

2021 Normalized Wind Data				
Hour	Date+Hour beginning	ZONE A-C	ZONE D	ZONE E
1	2021-01-01 00	0.1	0.2	0
2	2021-01-01 01	0	0.1	0
3	2021-01-01 02	0.1	2	0
4	2021-01-01 03	0	0	0
5	2021-01-01 04	0.1	1.2	0
6	2021-01-01 05	0.1	1	0
7	2021-01-01 06	0	0.5	0
8	2021-01-01 07	0	0	0
9	2021-01-01 08	0.1	1.4	0
10	2021-01-01 09	0	0.1	0
11	2021-01-01 10	0	0	0
12	2021-01-01 11	0	0	0
13	2021-01-01 12	0	0	0
14	2021-01-01 13	0.1	0	0.1
15	2021-01-01 14	0.3	0	0.4
16	2021-01-01 15	0.4	0	4.6
17	2021-01-01 16	0.8	0	9.2
18	2021-01-01 17	3.4	0	13.2
19	2021-01-01 18	8.2	0	18.8
20	2021-01-01 19	5.3	0	16.9
21	2021-01-01 20	2.7	0	15.3
22	2021-01-01 21	3.1	0	29.5
23	2021-01-01 22	4.4	0	52.4
24	2021-01-01 23	5.8	0	69.7
25	2021-01-02 00	8.1	0	50.3
26	2021-01-02 01	17.1	0	52
27	2021-01-02 02	37.7	0	51.6
28	2021-01-02 03	41.7	0	30.1
29	2021-01-02 04	25.4	0	29
30	2021-01-02 05	12.9	0	23.4
31	2021-01-02 06	13.6	0	39.1
32	2021-01-02 07	17.4	0	40.5
33	2021-01-02 08	28	0	37.9
34	2021-01-02 09	38.6	0	31.7
35	2021-01-02 10	36.4	1.3	47.4
36	2021-01-02 11	52.6	9.2	58.1
37	2021-01-02 12	68.1	21.4	58.6
38	2021-01-02 13	72.5	48.2	59.4
39	2021-01-02 14	87.4	66.5	72.1
40	2021-01-02 15	103.7	57.6	78.6
41	2021-01-02 16	125.2	84.9	90.1
42	2021-01-02 17	119.8	123.1	96.1
43	2021-01-02 18	108.2	165.3	107.2
44	2021-01-02 19	116.1	182.5	108.8

2020 Normalized Wind Data				
Hour	Date+Hour beginning	ZONE A-C	ZONE D	ZONE E
1	2020-01-01 00	707.6	447	217.7
2	2020-01-01 01	726.7	442	183
3	2020-01-01 02	476.7	419.5	174.9
4	2020-01-01 03	236.8	324.3	155.5
5	2020-01-01 04	156.1	201.1	167.3
6	2020-01-01 05	61.2	124	173.5
7	2020-01-01 06	27.2	38.4	170.8
8	2020-01-01 07	10.6	14.9	127.3
9	2020-01-01 08	16.3	1.3	57.8
10	2020-01-01 09	57.7	0	10.5
11	2020-01-01 10	80.7	0.1	6.5
12	2020-01-01 11	44	14	28
13	2020-01-01 12	47.1	42	0.9
14	2020-01-01 13	48.3	54.9	26.5
15	2020-01-01 14	55.4	5.4	24.7
16	2020-01-01 15	56.3	10.3	52.4
17	2020-01-01 16	57.8	3.8	48.5
18	2020-01-01 17	78.1	15.8	39.6
19	2020-01-01 18	147.6	23.7	9.3
20	2020-01-01 19	216.1	26.7	52.4
21	2020-01-01 20	289.5	47.8	136.5
22	2020-01-01 21	325.1	82.1	133.9
23	2020-01-01 22	420	85.8	124.2
24	2020-01-01 23	337.7	88.6	172.7
25	2020-01-02 00	461.9	281.8	255.9
26	2020-01-02 01	409.4	247.6	279.5
27	2020-01-02 02	415.1	290	261
28	2020-01-02 03	440.9	328.6	242.3
29	2020-01-02 04	379.6	369.5	265.1
30	2020-01-02 05	335.4	408.8	259
31	2020-01-02 06	362.4	416.7	238.3
32	2020-01-02 07	364.1	440.3	250.8
33	2020-01-02 08	344.2	415.9	253.7
34	2020-01-02 09	283.4	392.2	240.5
35	2020-01-02 10	287.1	412.8	260.1
36	2020-01-02 11	335.1	353.8	293.5
37	2020-01-02 12	393.4	305.4	292.8
38	2020-01-02 13	434	257.5	298.1
39	2020-01-02 14	425.9	275.3	280.6
40	2020-01-02 15	446.2	370.5	281.5
41	2020-01-02 16	499.3	434.3	246.3
42	2020-01-02 17	451.9	442.3	234.9
43	2020-01-02 18	362	463.4	202
44	2020-01-02 19	358.9	449	194.6

45	2021-01-02 20	97.2	180.8	112	45	2020-01-02 20	424.5	433.9	235
46	2021-01-02 21	106.4	169.6	107.2	46	2020-01-02 21	488.7	476.6	235.9
47	2021-01-02 22	102.6	151.3	119	47	2020-01-02 22	477.6	476.2	218.9
48	2021-01-02 23	93.1	145.7	126.2	48	2020-01-02 23	546.5	416.2	217.6
49	2021-01-03 00	90.2	149.3	126.4	49	2020-01-03 00	572.1	371.4	135.1
50	2021-01-03 01	82.2	119.3	134.5	50	2020-01-03 01	599.3	433.2	138.5
51	2021-01-03 02	62.8	87	142.9	51	2020-01-03 02	582.1	361.6	174.8
52	2021-01-03 03	66.7	96.9	122.2	52	2020-01-03 03	591.3	291.6	201.8
53	2021-01-03 04	80.5	109.4	112.6	53	2020-01-03 04	615.7	336.8	254
54	2021-01-03 05	82.8	133.1	110.1	54	2020-01-03 05	553.4	237.2	302.7
55	2021-01-03 06	72.6	128.1	95.3	55	2020-01-03 06	448.8	153.9	337.9
56	2021-01-03 07	50.6	116.6	71.9	56	2020-01-03 07	471.8	163.4	371.1
57	2021-01-03 08	31.5	116.5	65.8	57	2020-01-03 08	535.3	234	352
58	2021-01-03 09	22	111.1	56.4	58	2020-01-03 09	553.9	231.2	315.3
59	2021-01-03 10	16.4	110.7	51.5	59	2020-01-03 10	559.3	203.6	287
60	2021-01-03 11	17.3	103.3	45.5	60	2020-01-03 11	523.5	213.7	257.8
61	2021-01-03 12	18	122.5	45.4	61	2020-01-03 12	486.8	208.9	205.5
62	2021-01-03 13	24.2	122.7	56.2	62	2020-01-03 13	441	142.6	175.8
63	2021-01-03 14	25.3	141.3	55.8	63	2020-01-03 14	364.6	107.9	201.8
64	2021-01-03 15	35.2	181.3	60.5	64	2020-01-03 15	320.9	120.9	253.6
65	2021-01-03 16	25.1	206.6	52.6	65	2020-01-03 16	329.7	132.6	328
66	2021-01-03 17	17.5	206.7	59.3	66	2020-01-03 17	416.1	140.6	368.1
67	2021-01-03 18	17	224.4	46.6	67	2020-01-03 18	504.7	263.9	293.2
68	2021-01-03 19	14.2	248.6	33.7	68	2020-01-03 19	522.6	407.1	323.3
69	2021-01-03 20	12.6	226	39.9	69	2020-01-03 20	515.5	521.4	324.6
70	2021-01-03 21	10.5	209.4	24.9	70	2020-01-03 21	556.6	568.1	320.7
71	2021-01-03 22	8.8	177.5	18.9	71	2020-01-03 22	511.3	496.8	283.2
72	2021-01-03 23	8	166.2	20.8	72	2020-01-03 23	463.2	436.8	260.5
73	2021-01-04 00	3.6	39	34	73	2020-01-04 00	449.8	434.4	222.8
74	2021-01-04 01	3.3	53.7	19.9	74	2020-01-04 01	424.3	461.8	238.4
75	2021-01-04 02	1.5	12.5	17.1	75	2020-01-04 02	370.9	385.1	230.5
76	2021-01-04 03	2.2	7.3	20.6	76	2020-01-04 03	323.2	397.4	198.1
77	2021-01-04 04	12.3	14.2	18.5	77	2020-01-04 04	273.6	347.4	167.1
78	2021-01-04 05	90.8	15	5.4	78	2020-01-04 05	225.8	302.6	134.4
79	2021-01-04 06	238.4	67.1	14.2	79	2020-01-04 06	186.7	166.9	146.7
80	2021-01-04 07	361.3	49.3	17.4	80	2020-01-04 07	164.9	196.2	151.5
81	2021-01-04 08	364.2	24	13.8	81	2020-01-04 08	185.5	316	136.7
82	2021-01-04 09	328.5	1.2	5.6	82	2020-01-04 09	185.8	337.5	135.1
83	2021-01-04 10	344.3	5.3	5.8	83	2020-01-04 10	219.4	284.5	126.2
84	2021-01-04 11	319.1	0.3	5.2	84	2020-01-04 11	198	306.6	81.4
85	2021-01-04 12	274.8	0	3.2	85	2020-01-04 12	161	236.9	48.2
86	2021-01-04 13	248.8	0	6.3	86	2020-01-04 13	177.4	209.6	28.8
87	2021-01-04 14	351.5	0	19.3	87	2020-01-04 14	155	202.3	30.8
88	2021-01-04 15	351.1	18.7	62.9	88	2020-01-04 15	104.2	167.8	49.4
89	2021-01-04 16	189.6	106.3	122.9	89	2020-01-04 16	50.1	174.6	46.8
90	2021-01-04 17	80.6	128.5	169.5	90	2020-01-04 17	33.8	218.3	50.5
91	2021-01-04 18	44.9	191.6	182.5	91	2020-01-04 18	17.1	164.4	49.3

92	2021-01-04 19	37.1	188.4	234.2	92	2020-01-04 19	12	116.6	50.7
93	2021-01-04 20	51.9	178.4	306	93	2020-01-04 20	10.2	158.3	55.1
94	2021-01-04 21	62.7	37.7	378.5	94	2020-01-04 21	8.7	142.1	29.5
95	2021-01-04 22	148.5	8.6	328	95	2020-01-04 22	7.8	103.4	8.8
96	2021-01-04 23	433.3	47	278	96	2020-01-04 23	14.9	48	2.2
97	2021-01-05 00	527.2	50.2	185.2	97	2020-01-05 00	50.9	10.9	1.7
98	2021-01-05 01	391.1	160.9	140.9	98	2020-01-05 01	43.9	8.2	0
99	2021-01-05 02	460.8	215.8	172.2	99	2020-01-05 02	89.2	5.2	0
100	2021-01-05 03	558.3	219.8	213.9	100	2020-01-05 03	90.3	0.5	0
101	2021-01-05 04	547.7	173.1	260.4	101	2020-01-05 04	97.3	3	1.8
102	2021-01-05 05	722.9	106.7	231.2	102	2020-01-05 05	94.3	2.3	7.2
103	2021-01-05 06	702.9	28.3	144.2	103	2020-01-05 06	48	0.5	16
104	2021-01-05 07	625.8	9	63.5	104	2020-01-05 07	11.1	2.4	37.2
105	2021-01-05 08	417.5	2.3	98.4	105	2020-01-05 08	6.5	1.1	47.9
106	2021-01-05 09	327.2	18.7	200.3	106	2020-01-05 09	5.8	0.6	54.5
107	2021-01-05 10	272.5	97.9	187.8	107	2020-01-05 10	4.7	1.4	30.9
108	2021-01-05 11	253.8	154.7	161.5	108	2020-01-05 11	13.2	0	24.4
109	2021-01-05 12	200.2	153.6	137.3	109	2020-01-05 12	18.1	0	11.1
110	2021-01-05 13	120.3	174	111.2	110	2020-01-05 13	61.6	0	16.7
111	2021-01-05 14	54.9	178.9	65.5	111	2020-01-05 14	54.9	0.9	46.6
112	2021-01-05 15	33.2	254	36.7	112	2020-01-05 15	52.8	2.4	65.5
113	2021-01-05 16	28.3	284.5	17.5	113	2020-01-05 16	71.1	2	83.1
114	2021-01-05 17	16.3	270.7	15	114	2020-01-05 17	80.2	1.4	86.2
115	2021-01-05 18	12.5	240.3	8.3	115	2020-01-05 18	131.6	1.3	89.4
116	2021-01-05 19	10.4	210.6	4.9	116	2020-01-05 19	171.9	0.7	96.5
117	2021-01-05 20	7.6	163.9	0.6	117	2020-01-05 20	172.3	2.6	104.5
118	2021-01-05 21	4.4	92	0.4	118	2020-01-05 21	152.6	4.2	111.3
119	2021-01-05 22	0.8	17.1	0	119	2020-01-05 22	148.4	0	112.3
120	2021-01-05 23	0.3	0.8	0	120	2020-01-05 23	177.5	0	121.7
121	2021-01-06 00	28.1	0	0	121	2020-01-06 00	224.4	2.7	103.8
122	2021-01-06 01	57.3	0	0	122	2020-01-06 01	229.1	21.4	113.9
123	2021-01-06 02	66.3	0	0	123	2020-01-06 02	268.2	42	126.6
124	2021-01-06 03	111.3	1.9	0	124	2020-01-06 03	265.3	73.5	139.6
125	2021-01-06 04	145.1	3.9	0.7	125	2020-01-06 04	232.5	95.2	177.5
126	2021-01-06 05	125.4	0	13.1	126	2020-01-06 05	222.2	107.5	204.3
127	2021-01-06 06	197.2	0.7	20.9	127	2020-01-06 06	210	116.5	224
128	2021-01-06 07	240.8	24.4	22	128	2020-01-06 07	196.8	122.3	199.2
129	2021-01-06 08	235.6	17	33.4	129	2020-01-06 08	199.4	149.1	216.3
130	2021-01-06 09	230.1	25.6	95	130	2020-01-06 09	198.8	171	208.6
131	2021-01-06 10	199.2	57.3	171.5	131	2020-01-06 10	210.6	206.6	220.9
132	2021-01-06 11	117.8	55.2	223.4	132	2020-01-06 11	186.4	228.7	217.3
133	2021-01-06 12	75.2	44.3	298.8	133	2020-01-06 12	179.9	270	192.4
134	2021-01-06 13	38.2	26.7	171.9	134	2020-01-06 13	170.5	282.4	174.9
135	2021-01-06 14	29.1	17.3	166.4	135	2020-01-06 14	178.5	254.8	152.9
136	2021-01-06 15	26.6	3.4	113.7	136	2020-01-06 15	169.6	249	167.2
137	2021-01-06 16	22.9	7.7	111.4	137	2020-01-06 16	71	207	149.3
138	2021-01-06 17	31.5	4.8	106.6	138	2020-01-06 17	40	153.4	80.6

139	2021-01-06 18	69.2	3	103.7	139	2020-01-06 18	57	136.1	50.8
140	2021-01-06 19	75.8	11.2	112.6	140	2020-01-06 19	50.4	61.6	36.9
141	2021-01-06 20	62.6	8	100.3	141	2020-01-06 20	42.3	44.4	87
142	2021-01-06 21	65.6	2.8	77.5	142	2020-01-06 21	119.4	25.4	75.4
143	2021-01-06 22	85.3	4.4	72.1	143	2020-01-06 22	122.6	18.8	82.6
144	2021-01-06 23	71.5	2.2	46.7	144	2020-01-06 23	139.5	24.3	96
145	2021-01-07 00	44.8	0	23.5	145	2020-01-07 00	213.5	8	64.3
146	2021-01-07 01	13.8	0	14.3	146	2020-01-07 01	240.7	8.8	37
147	2021-01-07 02	13	0	5.1	147	2020-01-07 02	295.7	23.5	41
148	2021-01-07 03	8.6	0	3.5	148	2020-01-07 03	344.8	32.1	65.3
149	2021-01-07 04	1.6	0	2.4	149	2020-01-07 04	336.8	17.5	121.3
150	2021-01-07 05	0.3	2	1	150	2020-01-07 05	427.5	13.8	214.1
151	2021-01-07 06	0.7	0	0	151	2020-01-07 06	515.5	14.9	201.9
152	2021-01-07 07	0.1	0.2	1.6	152	2020-01-07 07	485	6	170
153	2021-01-07 08	0.7	1.9	8.5	153	2020-01-07 08	470.7	22.8	181.8
154	2021-01-07 09	0.7	0	9.9	154	2020-01-07 09	543.9	51.2	253.6
155	2021-01-07 10	0.4	0	5.6	155	2020-01-07 10	675.5	69.6	369.3
156	2021-01-07 11	0.1	0	2	156	2020-01-07 11	689	90.5	464
157	2021-01-07 12	0.2	0	2.9	157	2020-01-07 12	699.7	158.3	485
158	2021-01-07 13	0.3	0	3.6	158	2020-01-07 13	692.8	264.8	477.7
159	2021-01-07 14	0	0	0.3	159	2020-01-07 14	727	427.6	509.8
160	2021-01-07 15	0	0	0.1	160	2020-01-07 15	677.7	347	452.9
161	2021-01-07 16	0.1	0	1	161	2020-01-07 16	605.9	272.7	333.3
162	2021-01-07 17	0.1	0	1.3	162	2020-01-07 17	504.9	113.8	217.4
163	2021-01-07 18	0.1	0	1.3	163	2020-01-07 18	594.7	97.4	315.7
164	2021-01-07 19	0.1	1.9	1.3	164	2020-01-07 19	662.3	88.1	402.5
165	2021-01-07 20	0.2	4.8	0.3	165	2020-01-07 20	657.9	88.2	406.5
166	2021-01-07 21	0.3	4.5	0	166	2020-01-07 21	701.3	141	436.4
167	2021-01-07 22	0.2	1	0	167	2020-01-07 22	708.6	189	507.3
168	2021-01-07 23	0.2	0	0	168	2020-01-07 23	716.8	345.3	405.8
169	2021-01-08 00	0.1	0.2	0	169	2020-01-08 00	707.6	447	217.7
170	2021-01-08 01	0	0.1	0	170	2020-01-08 01	726.7	442	183
171	2021-01-08 02	0.1	2	0	171	2020-01-08 02	476.7	419.5	174.9
172	2021-01-08 03	0	0	0	172	2020-01-08 03	236.8	324.3	155.5
173	2021-01-08 04	0.1	1.2	0	173	2020-01-08 04	156.1	201.1	167.3
174	2021-01-08 05	0.1	1	0	174	2020-01-08 05	61.2	124	173.5
175	2021-01-08 06	0	0.5	0	175	2020-01-08 06	27.2	38.4	170.8
176	2021-01-08 07	0	0	0	176	2020-01-08 07	10.6	14.9	127.3
177	2021-01-08 08	0.1	1.4	0	177	2020-01-08 08	16.3	1.3	57.8
178	2021-01-08 09	0	0.1	0	178	2020-01-08 09	57.7	0	10.5
179	2021-01-08 10	0	0	0	179	2020-01-08 10	80.7	0.1	6.5
180	2021-01-08 11	0	0	0	180	2020-01-08 11	44	14	28
181	2021-01-08 12	0	0	0	181	2020-01-08 12	47.1	42	0.9
182	2021-01-08 13	0.1	0	0.1	182	2020-01-08 13	48.3	54.9	26.5
183	2021-01-08 14	0.3	0	0.4	183	2020-01-08 14	55.4	5.4	24.7
184	2021-01-08 15	0.4	0	4.6	184	2020-01-08 15	56.3	10.3	52.4
185	2021-01-08 16	0.8	0	9.2	185	2020-01-08 16	57.8	3.8	48.5

186	2021-01-08 17	3.4	0	13.2	186	2020-01-08 17	78.1	15.8	39.6
187	2021-01-08 18	8.2	0	18.8	187	2020-01-08 18	147.6	23.7	9.3
188	2021-01-08 19	5.3	0	16.9	188	2020-01-08 19	216.1	26.7	52.4
189	2021-01-08 20	2.7	0	15.3	189	2020-01-08 20	289.5	47.8	136.5
190	2021-01-08 21	3.1	0	29.5	190	2020-01-08 21	325.1	82.1	133.9
191	2021-01-08 22	4.4	0	52.4	191	2020-01-08 22	420	85.8	124.2
192	2021-01-08 23	5.8	0	69.7	192	2020-01-08 23	337.7	88.6	172.7
193	2021-01-09 00	8.1	0	50.3	193	2020-01-09 00	349.8	74.8	240.7
194	2021-01-09 01	17.1	0	52	194	2020-01-09 01	420.2	88.7	243.6
195	2021-01-09 02	37.7	0	51.6	195	2020-01-09 02	344.2	123	177.5
196	2021-01-09 03	41.7	0	30.1	196	2020-01-09 03	249.6	103.3	222.4
197	2021-01-09 04	25.4	0	29	197	2020-01-09 04	247.9	111.2	189.2
198	2021-01-09 05	12.9	0	23.4	198	2020-01-09 05	531.4	102.6	85.2
199	2021-01-09 06	13.6	0	39.1	199	2020-01-09 06	552.7	91.2	64.6
200	2021-01-09 07	17.4	0	40.5	200	2020-01-09 07	534.3	106.2	102.1
201	2021-01-09 08	28	0	37.9	201	2020-01-09 08	561.7	153	90.2
202	2021-01-09 09	38.6	0	31.7	202	2020-01-09 09	570.5	211.8	228.4
203	2021-01-09 10	36.4	1.3	47.4	203	2020-01-09 10	659.1	223	347.3
204	2021-01-09 11	52.6	9.2	58.1	204	2020-01-09 11	725.4	175.6	493.7
205	2021-01-09 12	68.1	21.4	58.6	205	2020-01-09 12	725.5	349	451.1
206	2021-01-09 13	72.5	48.2	59.4	206	2020-01-09 13	689.2	504.9	508.9
207	2021-01-09 14	87.4	66.5	72.1	207	2020-01-09 14	656.9	497.2	553.1
208	2021-01-09 15	103.7	57.6	78.6	208	2020-01-09 15	592.1	561.8	565.1
209	2021-01-09 16	125.2	84.9	90.1	209	2020-01-09 16	627.5	563.6	556.4
210	2021-01-09 17	119.8	123.1	96.1	210	2020-01-09 17	708.9	602.9	527.4
211	2021-01-09 18	108.2	165.3	107.2	211	2020-01-09 18	747.8	598.8	532
212	2021-01-09 19	116.1	182.5	108.8	212	2020-01-09 19	728.3	603.3	463.9
213	2021-01-09 20	97.2	180.8	112	213	2020-01-09 20	685.8	599.6	396.5
214	2021-01-09 21	106.4	169.6	107.2	214	2020-01-09 21	609.2	545.6	411.3
215	2021-01-09 22	102.6	151.3	119	215	2020-01-09 22	484.7	522.9	377
216	2021-01-09 23	93.1	145.7	126.2	216	2020-01-09 23	332	550.2	322.6
217	2021-01-10 00	90.2	149.3	126.4	217	2020-01-10 00	257.8	579.5	275.7
218	2021-01-10 01	82.2	119.3	134.5	218	2020-01-10 01	191.6	563.9	256.1
219	2021-01-10 02	62.8	87	142.9	219	2020-01-10 02	109.7	531.1	253
220	2021-01-10 03	66.7	96.9	122.2	220	2020-01-10 03	51.7	480.4	201.7
221	2021-01-10 04	80.5	109.4	112.6	221	2020-01-10 04	37.2	452.6	152.8
222	2021-01-10 05	82.8	133.1	110.1	222	2020-01-10 05	25.7	357.3	75.7
223	2021-01-10 06	72.6	128.1	95.3	223	2020-01-10 06	14.7	279.3	30.3
224	2021-01-10 07	50.6	116.6	71.9	224	2020-01-10 07	10.8	209.6	15.2
225	2021-01-10 08	31.5	116.5	65.8	225	2020-01-10 08	29.2	116.5	11.9
226	2021-01-10 09	22	111.1	56.4	226	2020-01-10 09	78.4	78.6	5.3
227	2021-01-10 10	16.4	110.7	51.5	227	2020-01-10 10	205.7	14	0.3
228	2021-01-10 11	17.3	103.3	45.5	228	2020-01-10 11	258.1	1.2	4.3
229	2021-01-10 12	18	122.5	45.4	229	2020-01-10 12	195.1	0	0.1
230	2021-01-10 13	24.2	122.7	56.2	230	2020-01-10 13	218	1.4	9.2
231	2021-01-10 14	25.3	141.3	55.8	231	2020-01-10 14	324	3.9	22.2
232	2021-01-10 15	35.2	181.3	60.5	232	2020-01-10 15	430.2	29.1	89.3

233	2021-01-10 16	25.1	206.6	52.6	233	2020-01-10 16	485.9	17.1	209.3
234	2021-01-10 17	17.5	206.7	59.3	234	2020-01-10 17	616.7	44.2	402.2
235	2021-01-10 18	17	224.4	46.6	235	2020-01-10 18	688.2	57.4	496.7
236	2021-01-10 19	14.2	248.6	33.7	236	2020-01-10 19	713.9	77.4	584.8
237	2021-01-10 20	12.6	226	39.9	237	2020-01-10 20	721.3	94.5	566.2
238	2021-01-10 21	10.5	209.4	24.9	238	2020-01-10 21	742.6	382.3	550.7
239	2021-01-10 22	8.8	177.5	18.9	239	2020-01-10 22	771.7	507	546.2
240	2021-01-10 23	8	166.2	20.8	240	2020-01-10 23	771.8	478.3	469.4
241	2021-01-11 00	7.1	156.8	16.3	241	2020-01-11 00	754	296.7	528.4
242	2021-01-11 01	5.6	126.7	13.5	242	2020-01-11 01	739.9	241.5	498
243	2021-01-11 02	4.5	110.1	7.3	243	2020-01-11 02	760.4	304	482.6
244	2021-01-11 03	4.6	116.6	3.8	244	2020-01-11 03	750.1	352.2	446.8
245	2021-01-11 04	4.2	107.8	2.3	245	2020-01-11 04	728.5	595.6	462.4
246	2021-01-11 05	4	97.8	2.4	246	2020-01-11 05	729.1	615.9	463.3
247	2021-01-11 06	3.7	89.9	1.6	247	2020-01-11 06	764.8	627.2	436.8
248	2021-01-11 07	4.4	88	1.4	248	2020-01-11 07	734	619.5	465.8
249	2021-01-11 08	3.9	80.6	0.3	249	2020-01-11 08	714.7	612.5	439
250	2021-01-11 09	3	73.1	0.1	250	2020-01-11 09	710.4	601.4	433.5
251	2021-01-11 10	2.6	69.5	0.1	251	2020-01-11 10	680.1	576.5	431.6
252	2021-01-11 11	2.2	58.7	4.1	252	2020-01-11 11	669.5	578	433.3
253	2021-01-11 12	2.5	59.9	11.4	253	2020-01-11 12	624	525.8	428.2
254	2021-01-11 13	3.4	64.1	19.5	254	2020-01-11 13	611.7	425.6	407.4
255	2021-01-11 14	3.7	58.7	22.4	255	2020-01-11 14	590.1	413.5	396.7
256	2021-01-11 15	5.8	104.8	21.4	256	2020-01-11 15	496.4	420	401.6
257	2021-01-11 16	6.8	124.4	27.7	257	2020-01-11 16	490.4	427.5	353.2
258	2021-01-11 17	9.2	165.7	34.2	258	2020-01-11 17	445.8	390.7	332.8
259	2021-01-11 18	13.4	222.3	31	259	2020-01-11 18	397.5	404.1	319.5
260	2021-01-11 19	13.1	253.3	49.6	260	2020-01-11 19	378.1	384.5	290.6
261	2021-01-11 20	16	258.1	64.5	261	2020-01-11 20	362.2	300.2	262.1
262	2021-01-11 21	40.5	237.9	51.1	262	2020-01-11 21	361.2	201.4	250
263	2021-01-11 22	54.1	231.8	92.1	263	2020-01-11 22	358.3	159.5	228
264	2021-01-11 23	91.3	224.2	97.5	264	2020-01-11 23	385.4	124	247.3
265	2021-01-12 00	105.7	222.8	111.4	265	2020-01-12 00	479.6	95.9	260.4
266	2021-01-12 01	89.1	182	108.5	266	2020-01-12 01	549.4	104.4	290.2
267	2021-01-12 02	69.2	172.1	148.1	267	2020-01-12 02	606.9	113.8	311.7
268	2021-01-12 03	58.2	157	157.1	268	2020-01-12 03	647.1	160	431.3
269	2021-01-12 04	98.1	140.9	183.1	269	2020-01-12 04	651.9	170.8	515.7
270	2021-01-12 05	177.1	140.1	212.3	270	2020-01-12 05	721.4	418.2	507.5
271	2021-01-12 06	186.8	115.6	220.3	271	2020-01-12 06	766.2	508.7	520.9
272	2021-01-12 07	170.6	93.1	244.4	272	2020-01-12 07	772.1	574	555.2
273	2021-01-12 08	169.5	93.6	226.4	273	2020-01-12 08	772.5	550.4	563.3
274	2021-01-12 09	107.5	68.7	180.6	274	2020-01-12 09	800	619.9	573
275	2021-01-12 10	56	44.6	131	275	2020-01-12 10	796.3	616.4	524.8
276	2021-01-12 11	50	36.2	82.5	276	2020-01-12 11	771.6	603	552
277	2021-01-12 12	59	45.5	75	277	2020-01-12 12	776.9	571.9	581.4
278	2021-01-12 13	91.7	40	77	278	2020-01-12 13	739.2	422.9	573.2
279	2021-01-12 14	101.7	45.3	93.7	279	2020-01-12 14	599.6	474.7	556.6

280	2021-01-12 15	127.8	85.7	125.6	280	2020-01-12 15	376.1	153.1	536
281	2021-01-12 16	195.1	146.4	147	281	2020-01-12 16	542.7	19	400.7
282	2021-01-12 17	279.8	207.3	184.4	282	2020-01-12 17	673.7	37.6	444.7
283	2021-01-12 18	325.7	202.5	183.2	283	2020-01-12 18	619.2	213.5	366.8
284	2021-01-12 19	319.3	157.9	162.5	284	2020-01-12 19	355.3	208.8	199.4
285	2021-01-12 20	316.3	111.7	156	285	2020-01-12 20	243.9	134.2	196.5
286	2021-01-12 21	233.8	69.3	123.5	286	2020-01-12 21	221.8	111	191.2
287	2021-01-12 22	141.9	62.4	97.6	287	2020-01-12 22	251.8	63.1	180
288	2021-01-12 23	119.5	48.9	71.9	288	2020-01-12 23	339.4	11	190.2
289	2021-01-13 00	165.5	39.1	62	289	2020-01-13 00	339.4	8.9	176.9
290	2021-01-13 01	161.2	30.6	44.7	290	2020-01-13 01	400.6	14.4	142.9
291	2021-01-13 02	136.4	28.8	48.7	291	2020-01-13 02	635.3	17.8	159.9
292	2021-01-13 03	121.4	17.4	58.1	292	2020-01-13 03	690.8	23.2	280
293	2021-01-13 04	116.2	15.7	52	293	2020-01-13 04	725.1	30.4	451.6
294	2021-01-13 05	107.8	21.7	50.4	294	2020-01-13 05	556.2	21.1	565.2
295	2021-01-13 06	61.8	20.7	40.1	295	2020-01-13 06	537	13.1	496.7
296	2021-01-13 07	52.6	20.1	21.4	296	2020-01-13 07	519.2	10.8	294.5
297	2021-01-13 08	53.9	10.9	3.6	297	2020-01-13 08	569.4	3	188
298	2021-01-13 09	34.9	3.9	0	298	2020-01-13 09	594.5	0	199.5
299	2021-01-13 10	35.2	0.3	0	299	2020-01-13 10	648.1	1	241.7
300	2021-01-13 11	88.6	0	4.1	300	2020-01-13 11	690.5	8.6	318.7
301	2021-01-13 12	68.6	0	7.2	301	2020-01-13 12	645.5	5.8	348.2
302	2021-01-13 13	88.4	0	8.2	302	2020-01-13 13	599.6	0	359.7
303	2021-01-13 14	114.9	0	6.4	303	2020-01-13 14	500.6	0.3	413.8
304	2021-01-13 15	93	0	23.2	304	2020-01-13 15	326.1	0.7	340.1
305	2021-01-13 16	62.6	0	61.8	305	2020-01-13 16	197.4	0	303.8
306	2021-01-13 17	47.4	4.7	45.4	306	2020-01-13 17	109.3	0	234.7
307	2021-01-13 18	45	8.5	11.7	307	2020-01-13 18	56.6	0	189.4
308	2021-01-13 19	80.5	8.5	8.6	308	2020-01-13 19	7.7	0	107.4
309	2021-01-13 20	72.3	7.1	7	309	2020-01-13 20	3.2	0	51.7
310	2021-01-13 21	63.8	23.8	5	310	2020-01-13 21	0.8	0	12.7
311	2021-01-13 22	79.4	70.8	0.5	311	2020-01-13 22	0.5	0	1.2
312	2021-01-13 23	75.5	166.4	0	312	2020-01-13 23	5.6	0	0.1
313	2021-01-14 00	94.5	176.5	0.4	313	2020-01-14 00	23	0	0.4
314	2021-01-14 01	99	172.5	1.3	314	2020-01-14 01	52.6	0	0.7
315	2021-01-14 02	140.5	147.3	0	315	2020-01-14 02	71.8	0	9
316	2021-01-14 03	120.8	93	2	316	2020-01-14 03	136	0	14.9
317	2021-01-14 04	100.9	83.8	13.5	317	2020-01-14 04	156.3	0	21.2
318	2021-01-14 05	116.3	69.6	12.2	318	2020-01-14 05	181.9	0	41
319	2021-01-14 06	50.3	53	5.2	319	2020-01-14 06	188.8	0	98.5
320	2021-01-14 07	45	28.3	17.8	320	2020-01-14 07	205.4	0	136.7
321	2021-01-14 08	30.5	13.4	16.1	321	2020-01-14 08	166.3	0	161.1
322	2021-01-14 09	16.6	7	7	322	2020-01-14 09	160.9	0	116.9
323	2021-01-14 10	10.4	8	14.8	323	2020-01-14 10	146.6	0	132.3
324	2021-01-14 11	14	30.5	22.9	324	2020-01-14 11	104.8	0	174.3
325	2021-01-14 12	46.5	41.5	35	325	2020-01-14 12	182.5	0	147.9
326	2021-01-14 13	76.4	38.2	16.1	326	2020-01-14 13	237.9	0	115.9

327	2021-01-14 14	120.7	26.6	15.6	327	2020-01-14 14	290.2	0	57.3
328	2021-01-14 15	81.9	0.4	4.8	328	2020-01-14 15	264.6	0	36.5
329	2021-01-14 16	57	3.4	21.4	329	2020-01-14 16	325.4	0	23.2
330	2021-01-14 17	112.6	11.6	51.5	330	2020-01-14 17	275.8	0	15.8
331	2021-01-14 18	165	25.8	76.1	331	2020-01-14 18	295.7	0	66.8
332	2021-01-14 19	188.1	32.5	80.6	332	2020-01-14 19	244.5	0	49.5
333	2021-01-14 20	217.4	56.8	128.5	333	2020-01-14 20	134	0	52.1
334	2021-01-14 21	219.6	65.8	133.2	334	2020-01-14 21	53.2	0	47.9
335	2021-01-14 22	254.6	61.2	173.2	335	2020-01-14 22	42.9	0	40.9
336	2021-01-14 23	324.7	46.5	153.1	336	2020-01-14 23	21.2	0	51.4
337	2021-01-15 00	377.3	71.2	162.7	337	2020-01-15 00	4.9	0	47.3
338	2021-01-15 01	381	179.1	137.5	338	2020-01-15 01	0.9	0	17.5
339	2021-01-15 02	341.4	216.8	69.9	339	2020-01-15 02	0.3	0	6.6
340	2021-01-15 03	266.5	111.1	44.6	340	2020-01-15 03	0.3	0	3.9
341	2021-01-15 04	221.6	202.7	50.3	341	2020-01-15 04	6.4	0	3.6
342	2021-01-15 05	221.2	157.9	46	342	2020-01-15 05	119.9	0	0
343	2021-01-15 06	191.6	122.8	34.6	343	2020-01-15 06	237.6	0	0
344	2021-01-15 07	196.4	109.3	24.3	344	2020-01-15 07	356.2	0	1.6
345	2021-01-15 08	173.6	93.6	14.5	345	2020-01-15 08	447.2	0	12.1
346	2021-01-15 09	144.2	66	8.2	346	2020-01-15 09	376.2	0	36.4
347	2021-01-15 10	137.8	46.1	9.3	347	2020-01-15 10	389.3	0	57.5
348	2021-01-15 11	109.9	38.1	12.2	348	2020-01-15 11	433.1	0	95.4
349	2021-01-15 12	96.3	33.7	10.1	349	2020-01-15 12	430.8	0	121.2
350	2021-01-15 13	72.9	31.3	17.4	350	2020-01-15 13	348.5	0	171.7
351	2021-01-15 14	58.9	27.1	3.5	351	2020-01-15 14	298	0	207.4
352	2021-01-15 15	15.2	24.8	3.4	352	2020-01-15 15	270.2	0	191.2
353	2021-01-15 16	2	13.9	4.4	353	2020-01-15 16	339.2	0	317.4
354	2021-01-15 17	6.1	13	14.2	354	2020-01-15 17	459.5	0	331.5
355	2021-01-15 18	11.6	32.5	42.4	355	2020-01-15 18	613.5	0	389.9
356	2021-01-15 19	33	26.8	35.6	356	2020-01-15 19	643.6	0	338.5
357	2021-01-15 20	56.8	33.4	37.7	357	2020-01-15 20	676.8	0	318
358	2021-01-15 21	76.2	29.1	33.9	358	2020-01-15 21	628.8	1.6	358.7
359	2021-01-15 22	59.5	31	19.8	359	2020-01-15 22	593.8	38.3	389.9
360	2021-01-15 23	64	30.1	10.5	360	2020-01-15 23	569.4	108.6	406.8
361	2021-01-16 00	83.6	47	4.5	361	2020-01-16 00	659.6	156.8	364.7
362	2021-01-16 01	81.9	37.5	26.4	362	2020-01-16 01	646.1	216.5	384.5
363	2021-01-16 02	80.2	27.7	34.2	363	2020-01-16 02	564	205.8	383.5
364	2021-01-16 03	75.8	34.8	35.6	364	2020-01-16 03	507.5	204.7	369
365	2021-01-16 04	76.4	21.4	6.8	365	2020-01-16 04	443.5	168.2	306.2
366	2021-01-16 05	72.7	7.7	4.7	366	2020-01-16 05	378.8	143.6	322.2
367	2021-01-16 06	67.9	9.2	12	367	2020-01-16 06	225.3	155.9	298.3
368	2021-01-16 07	76	35.2	13.2	368	2020-01-16 07	77.8	155.7	244.2
369	2021-01-16 08	107.7	55.1	17.6	369	2020-01-16 08	23.3	126.3	162.7
370	2021-01-16 09	152.6	47.9	25.9	370	2020-01-16 09	15.5	149.7	107.7
371	2021-01-16 10	249.3	76	42.8	371	2020-01-16 10	75.7	146.5	88.4
372	2021-01-16 11	351.6	114.2	79.6	372	2020-01-16 11	35.6	112.3	75.9
373	2021-01-16 12	324.3	112.1	55.5	373	2020-01-16 12	12.1	65.3	92.1

374	2021-01-16 13	345.3	127.7	66.7	374	2020-01-16 13	11	63.4	148
375	2021-01-16 14	338.2	130.7	58.1	375	2020-01-16 14	5.8	53.7	69.4
376	2021-01-16 15	300.9	151.1	36	376	2020-01-16 15	4.5	70.6	26.2
377	2021-01-16 16	299.2	125.1	40.1	377	2020-01-16 16	4.7	62.4	12.1
378	2021-01-16 17	316.4	110.2	65.1	378	2020-01-16 17	71.8	50.6	7.3
379	2021-01-16 18	417.8	101.9	127	379	2020-01-16 18	195.2	20.3	7.1
380	2021-01-16 19	402.7	108.1	173.5	380	2020-01-16 19	226.8	9.1	2.4
381	2021-01-16 20	405.8	111.1	184.6	381	2020-01-16 20	196.9	0.3	14.9
382	2021-01-16 21	422.8	121.8	207.5	382	2020-01-16 21	180.4	0	46.8
383	2021-01-16 22	457	110.4	207.5	383	2020-01-16 22	142.6	0.5	55.4
384	2021-01-16 23	452.9	86.4	193.5	384	2020-01-16 23	119.8	0.1	157.8
385	2021-01-17 00	416.1	70.7	188.3	385	2020-01-17 00	153.1	0.6	241.5
386	2021-01-17 01	369.8	73.2	176.4	386	2020-01-17 01	313	0.1	242.1
387	2021-01-17 02	332.2	62.8	156.1	387	2020-01-17 02	692.2	0	248.5
388	2021-01-17 03	262.8	28.2	150	388	2020-01-17 03	770.4	0	173
389	2021-01-17 04	212.2	6.3	116	389	2020-01-17 04	750.4	0	71.9
390	2021-01-17 05	198.2	0.4	107.5	390	2020-01-17 05	738.2	0	80.8
391	2021-01-17 06	202	0.4	110	391	2020-01-17 06	723.8	2.6	155
392	2021-01-17 07	146.5	0.1	97.1	392	2020-01-17 07	680.4	6.9	299.3
393	2021-01-17 08	108.2	0	78.2	393	2020-01-17 08	634.5	5.9	294.1
394	2021-01-17 09	84	0	55.6	394	2020-01-17 09	679	44.2	243.9
395	2021-01-17 10	43	0	31.6	395	2020-01-17 10	700.6	123.1	256.1
396	2021-01-17 11	33.7	0	7.9	396	2020-01-17 11	723.3	170.2	276.1
397	2021-01-17 12	13	0	3.7	397	2020-01-17 12	695	184.9	344.7
398	2021-01-17 13	15.7	0	3.5	398	2020-01-17 13	679.7	178.3	365.9
399	2021-01-17 14	0.4	0	2	399	2020-01-17 14	625.9	265.5	443.4
400	2021-01-17 15	0.3	0	0.3	400	2020-01-17 15	611.3	355.3	451.4
401	2021-01-17 16	0.2	0	0	401	2020-01-17 16	622.1	362.9	436
402	2021-01-17 17	0.6	0	0.3	402	2020-01-17 17	703.4	363.9	420.7
403	2021-01-17 18	1.3	0	0	403	2020-01-17 18	612.3	353.8	405.1
404	2021-01-17 19	6.2	0.7	0	404	2020-01-17 19	597.9	322.9	440.9
405	2021-01-17 20	9.5	0.2	0	405	2020-01-17 20	583.1	331.6	423.8
406	2021-01-17 21	40.6	1	0	406	2020-01-17 21	606.6	322.5	399.9
407	2021-01-17 22	77.5	2	0	407	2020-01-17 22	647.3	268.2	458.8
408	2021-01-17 23	150.7	14.5	0	408	2020-01-17 23	600.7	273.8	415
409	2021-01-18 00	181	28	0	409	2020-01-18 00	608.2	284.5	389.6
410	2021-01-18 01	181.1	25.6	2.2	410	2020-01-18 01	647.5	292.8	428.4
411	2021-01-18 02	246	15.8	28.4	411	2020-01-18 02	529.4	314.7	434.9
412	2021-01-18 03	306.4	20.1	47.9	412	2020-01-18 03	414.6	337.1	370
413	2021-01-18 04	387.2	34.5	100.7	413	2020-01-18 04	375.2	314	331.2
414	2021-01-18 05	391.2	46.6	111	414	2020-01-18 05	358.4	298.9	269
415	2021-01-18 06	428.1	29.2	126.9	415	2020-01-18 06	318.5	234.3	245.1
416	2021-01-18 07	449	29.6	185.5	416	2020-01-18 07	283.7	240.7	228.2
417	2021-01-18 08	471.5	49.2	240	417	2020-01-18 08	188.2	239	193.8
418	2021-01-18 09	535	64.6	282.6	418	2020-01-18 09	131.4	207.9	157.1
419	2021-01-18 10	617.5	61.6	303.4	419	2020-01-18 10	81.3	165.7	151.8
420	2021-01-18 11	628	36.9	308.5	420	2020-01-18 11	39.1	115.1	126.4

421	2021-01-18 12	602.3	80.6	329.7	421	2020-01-18 12	25.5	151.8	105.6
422	2021-01-18 13	592.2	125.1	373.2	422	2020-01-18 13	15.2	155.7	102.7
423	2021-01-18 14	583.9	189.9	318.7	423	2020-01-18 14	11.4	158	61.8
424	2021-01-18 15	515.5	241.5	324.6	424	2020-01-18 15	8.7	134.4	44.3
425	2021-01-18 16	516.9	284.9	460.3	425	2020-01-18 16	7.4	116.8	39
426	2021-01-18 17	434.8	278.5	466.3	426	2020-01-18 17	6.6	82.7	55.5
427	2021-01-18 18	303.2	201	471.5	427	2020-01-18 18	9.4	115.8	82.4
428	2021-01-18 19	256.3	184	472.9	428	2020-01-18 19	12.6	199.3	64.2
429	2021-01-18 20	206.2	213.8	459.1	429	2020-01-18 20	14.3	232.7	31.9
430	2021-01-18 21	167.9	222.2	413.9	430	2020-01-18 21	32.3	199.9	21.6
431	2021-01-18 22	180.6	233	369	431	2020-01-18 22	14.3	176.4	18.9
432	2021-01-18 23	169	261.3	356.9	432	2020-01-18 23	40	130.7	15.8
433	2021-01-19 00	138.9	348	374.1	433	2020-01-19 00	48.3	74.1	19.1
434	2021-01-19 01	103.2	449	409.4	434	2020-01-19 01	76.4	57.3	17.8
435	2021-01-19 02	75.4	529	406.7	435	2020-01-19 02	102	55.3	14.1
436	2021-01-19 03	60	562.3	280	436	2020-01-19 03	146.9	35.1	9
437	2021-01-19 04	58.3	509.6	212.1	437	2020-01-19 04	311.3	17.9	2.1
438	2021-01-19 05	53.9	449.3	210.4	438	2020-01-19 05	393.8	0	10.2
439	2021-01-19 06	46.1	368.6	173	439	2020-01-19 06	493.9	1.8	45.4
440	2021-01-19 07	63.7	324.7	68.9	440	2020-01-19 07	561.1	4.6	163.7
441	2021-01-19 08	80	363.5	31.1	441	2020-01-19 08	544.3	11.4	216.1
442	2021-01-19 09	83.3	279.1	8.5	442	2020-01-19 09	586.1	12.6	240.4
443	2021-01-19 10	99.8	46.6	4.8	443	2020-01-19 10	600.5	47.5	209.2
444	2021-01-19 11	116	0	20.8	444	2020-01-19 11	578.8	37	276.2
445	2021-01-19 12	154.8	5.4	102.6	445	2020-01-19 12	622.9	94	370.8
446	2021-01-19 13	169.2	12.3	172.8	446	2020-01-19 13	614.4	139.1	395.3
447	2021-01-19 14	283.3	5.8	232.3	447	2020-01-19 14	657	164	484.6
448	2021-01-19 15	321.9	1.1	174.3	448	2020-01-19 15	666.6	157.9	573.1
449	2021-01-19 16	331.8	0	178.1	449	2020-01-19 16	700.4	200.3	527.8
450	2021-01-19 17	384.7	0	268.5	450	2020-01-19 17	704.2	260.3	532.9
451	2021-01-19 18	394.4	20	382.1	451	2020-01-19 18	693.4	160	522.2
452	2021-01-19 19	377.7	90	441	452	2020-01-19 19	613.9	149.4	526.9
453	2021-01-19 20	523.8	119.2	485.4	453	2020-01-19 20	654.8	133.6	512.4
454	2021-01-19 21	648.5	115	480.6	454	2020-01-19 21	706.1	119	513.1
455	2021-01-19 22	656.4	121.9	495	455	2020-01-19 22	752.4	107.5	497.2
456	2021-01-19 23	648.7	173.2	480.9	456	2020-01-19 23	742.7	64.2	345
457	2021-01-20 00	618	169.6	431.1	457	2020-01-20 00	718.9	80	358.4
458	2021-01-20 01	616.2	314.7	499.7	458	2020-01-20 01	720.9	94.1	323.5
459	2021-01-20 02	627	359	508.8	459	2020-01-20 02	684.8	169.2	335.4
460	2021-01-20 03	596.5	390	504.6	460	2020-01-20 03	707.3	63.7	351.5
461	2021-01-20 04	628.4	455.2	500.5	461	2020-01-20 04	736.7	68.8	398.5
462	2021-01-20 05	616.2	488.1	489.3	462	2020-01-20 05	759.1	174.6	435.1
463	2021-01-20 06	635.2	479.6	444.5	463	2020-01-20 06	761.9	135.2	446.8
464	2021-01-20 07	681	478.7	459.2	464	2020-01-20 07	752.1	52.3	432.6
465	2021-01-20 08	680.8	490.3	436.7	465	2020-01-20 08	696.9	47.8	390.1
466	2021-01-20 09	666.8	508.2	475.5	466	2020-01-20 09	611.7	56.4	387.8
467	2021-01-20 10	642.5	512.9	519.8	467	2020-01-20 10	572.5	110.9	337.7

468	2021-01-20 11	600.8	535.6	493	468	2020-01-20 11	574.8	112.5	355.3
469	2021-01-20 12	575.7	540.1	524.2	469	2020-01-20 12	542	107	340.8
470	2021-01-20 13	531.6	441.4	509.7	470	2020-01-20 13	545.5	72.4	226.6
471	2021-01-20 14	426.6	446.6	495.7	471	2020-01-20 14	537.1	78	174.9
472	2021-01-20 15	325.8	447.6	468.8	472	2020-01-20 15	553.4	89.6	167.8
473	2021-01-20 16	265	398.2	386.5	473	2020-01-20 16	476.8	111.6	167.4
474	2021-01-20 17	200.5	359.7	308.6	474	2020-01-20 17	443	116.2	171.1
475	2021-01-20 18	183.3	330.9	249	475	2020-01-20 18	426.5	123.9	255.5
476	2021-01-20 19	189.9	301.3	192.2	476	2020-01-20 19	438.2	131.3	239.3
477	2021-01-20 20	179.1	290.4	141.5	477	2020-01-20 20	349.9	109.1	288.1
478	2021-01-20 21	163.2	293.7	129.3	478	2020-01-20 21	230.9	42	303.1
479	2021-01-20 22	179.1	287.1	78.2	479	2020-01-20 22	226.6	54.3	322.5
480	2021-01-20 23	140.5	272.9	52.6	480	2020-01-20 23	208.1	78.8	320.5
481	2021-01-21 00	122.9	239	34.8	481	2020-01-21 00	175.8	109.7	287.3
482	2021-01-21 01	114.6	237.1	26.8	482	2020-01-21 01	198.2	87.6	271
483	2021-01-21 02	97.3	222.4	22.4	483	2020-01-21 02	147	94.1	198.7
484	2021-01-21 03	72.4	224	29	484	2020-01-21 03	111.7	110	188.8
485	2021-01-21 04	60.4	221.9	26.6	485	2020-01-21 04	128.3	127.1	211.8
486	2021-01-21 05	54.2	193	19.5	486	2020-01-21 05	128	102.1	140.1
487	2021-01-21 06	75.8	212.8	18.1	487	2020-01-21 06	111	114.4	83.7
488	2021-01-21 07	60.8	239.3	37.2	488	2020-01-21 07	104.2	101.6	82.2
489	2021-01-21 08	44.4	259.7	35.5	489	2020-01-21 08	117.9	77.5	93.6
490	2021-01-21 09	28.1	293.1	47.1	490	2020-01-21 09	110.4	66.4	54.7
491	2021-01-21 10	23.7	312.8	65.9	491	2020-01-21 10	102.1	73.5	44.1
492	2021-01-21 11	52.3	304.7	96.9	492	2020-01-21 11	72.7	91.4	44.6
493	2021-01-21 12	110.5	303.8	140.7	493	2020-01-21 12	75.5	148.3	70.3
494	2021-01-21 13	159.6	288.6	188.2	494	2020-01-21 13	87	225.8	120.3
495	2021-01-21 14	169.1	267.4	170.9	495	2020-01-21 14	108	239.6	143.9
496	2021-01-21 15	171.1	250.7	164.9	496	2020-01-21 15	120.5	221	173.1
497	2021-01-21 16	188.2	239.9	198.5	497	2020-01-21 16	153.3	196.1	261.2
498	2021-01-21 17	255.6	220.6	123.4	498	2020-01-21 17	217.1	291.4	356.5
499	2021-01-21 18	211.7	198.8	53.4	499	2020-01-21 18	272.7	342.1	352.2
500	2021-01-21 19	236.8	173.8	37.7	500	2020-01-21 19	306.2	310.2	393.7
501	2021-01-21 20	186.2	135.1	29.4	501	2020-01-21 20	300.7	278	388
502	2021-01-21 21	182	114	22.6	502	2020-01-21 21	324.6	229.1	325.6
503	2021-01-21 22	124.8	99.5	24.9	503	2020-01-21 22	312.8	228.4	257.6
504	2021-01-21 23	86.6	82.7	20.2	504	2020-01-21 23	338.8	227.5	221.2
505	2021-01-22 00	159.7	83.3	9.2	505	2020-01-22 00	307.4	185.6	177.6
506	2021-01-22 01	217.3	60.3	37.8	506	2020-01-22 01	234.8	161.2	137.8
507	2021-01-22 02	261.2	60.1	62.7	507	2020-01-22 02	207.3	151.9	99.7
508	2021-01-22 03	306.3	79.2	40.7	508	2020-01-22 03	136.1	125.7	72.6
509	2021-01-22 04	293.1	63	43.7	509	2020-01-22 04	118.4	99.4	62.4
510	2021-01-22 05	336.3	47.1	38.2	510	2020-01-22 05	115.5	105.5	61.2
511	2021-01-22 06	274.1	50.9	80.8	511	2020-01-22 06	100.3	103.3	54.3
512	2021-01-22 07	248.5	53.5	92.9	512	2020-01-22 07	71.1	94.4	45.2
513	2021-01-22 08	220	43.1	75.6	513	2020-01-22 08	77	85.1	53.2
514	2021-01-22 09	228.2	11.6	74.8	514	2020-01-22 09	84.6	66.2	116.2

515	2021-01-22 10	307.2	0.2	209.2	515	2020-01-22 10	116.7	94.5	90.9
516	2021-01-22 11	408.9	0.3	346	516	2020-01-22 11	157.8	62.8	77.5
517	2021-01-22 12	592.7	0	253.2	517	2020-01-22 12	189.8	60.5	65.7
518	2021-01-22 13	637.2	0	153.9	518	2020-01-22 13	216.6	76.4	51.2
519	2021-01-22 14	644.5	0	126.5	519	2020-01-22 14	243.4	77.7	58.7
520	2021-01-22 15	633.2	0.1	176.1	520	2020-01-22 15	263.1	79	36
521	2021-01-22 16	469.8	3.5	318.6	521	2020-01-22 16	384.8	155	62
522	2021-01-22 17	417.4	68.1	398.7	522	2020-01-22 17	426.8	194.8	130.9
523	2021-01-22 18	474.8	202.6	348.8	523	2020-01-22 18	459.1	297.5	126.8
524	2021-01-22 19	387.7	106.1	336.8	524	2020-01-22 19	453.4	313.4	168.1
525	2021-01-22 20	314.9	45.7	304.5	525	2020-01-22 20	426.4	325.7	206
526	2021-01-22 21	309.6	75.2	218	526	2020-01-22 21	439.7	375.2	249.1
527	2021-01-22 22	280.7	51.8	136.5	527	2020-01-22 22	437.3	411.1	263.1
528	2021-01-22 23	264.8	91	74.5	528	2020-01-22 23	363.9	359.2	206.2
529	2021-01-23 00	156.6	59.9	58	529	2020-01-23 00	358.1	267.9	185.6
530	2021-01-23 01	94.1	9.2	30.1	530	2020-01-23 01	362.1	228.9	167.8
531	2021-01-23 02	68.6	5.1	12.4	531	2020-01-23 02	358.6	264.8	172.5
532	2021-01-23 03	61.9	16.8	7.6	532	2020-01-23 03	377.8	303	209.3
533	2021-01-23 04	99.4	3.1	9.7	533	2020-01-23 04	384.9	277.8	161.7
534	2021-01-23 05	179.6	0.3	20.4	534	2020-01-23 05	372.8	264.2	142.7
535	2021-01-23 06	338.3	4.4	22.9	535	2020-01-23 06	353.4	283.3	99.1
536	2021-01-23 07	376.8	3.9	37.6	536	2020-01-23 07	354.4	252.8	89.1
537	2021-01-23 08	344.4	8.8	50.1	537	2020-01-23 08	380.9	234.2	69.8
538	2021-01-23 09	336.1	49.6	115.5	538	2020-01-23 09	294	174.4	53.6
539	2021-01-23 10	326.7	90.9	161.9	539	2020-01-23 10	238.8	197.8	39.6
540	2021-01-23 11	266.2	113.1	204.2	540	2020-01-23 11	193.3	187.6	65.2
541	2021-01-23 12	358.9	170	256.4	541	2020-01-23 12	123.1	214.3	72.5
542	2021-01-23 13	456.4	293.4	309.9	542	2020-01-23 13	115.9	180.8	44.1
543	2021-01-23 14	377.6	390.6	350.7	543	2020-01-23 14	166.8	129.8	43.8
544	2021-01-23 15	247.9	369.6	356.1	544	2020-01-23 15	167	123.6	63.1
545	2021-01-23 16	150.9	326.3	284	545	2020-01-23 16	168.1	197.5	100.2
546	2021-01-23 17	61.1	322.8	164.8	546	2020-01-23 17	180.4	358.7	203.3
547	2021-01-23 18	73.3	306.9	107.2	547	2020-01-23 18	265.8	376.4	317.1
548	2021-01-23 19	124.5	232.5	44.3	548	2020-01-23 19	358.3	372.8	325
549	2021-01-23 20	278.5	123.1	22.1	549	2020-01-23 20	378	394.6	318.7
550	2021-01-23 21	400.2	70.2	9	550	2020-01-23 21	419.8	335.5	399.7
551	2021-01-23 22	332.4	69.1	28.5	551	2020-01-23 22	450.5	356.5	382.9
552	2021-01-23 23	348.9	82.4	58	552	2020-01-23 23	417.4	342.9	326.3
553	2021-01-24 00	421.2	105.6	159	553	2020-01-24 00	342.7	366.6	322.6
554	2021-01-24 01	494.5	68.3	176.3	554	2020-01-24 01	303	443.3	318.1
555	2021-01-24 02	536.5	128.6	197.5	555	2020-01-24 02	248.2	477.4	276.9
556	2021-01-24 03	572.1	174	235.1	556	2020-01-24 03	202.4	379.5	217.8
557	2021-01-24 04	551.4	195.5	321.8	557	2020-01-24 04	182.9	344.8	142.6
558	2021-01-24 05	598	302.7	330.4	558	2020-01-24 05	158.6	358.3	92.5
559	2021-01-24 06	595.5	219	372.4	559	2020-01-24 06	138.1	310.7	74.6
560	2021-01-24 07	657.5	200.7	434.5	560	2020-01-24 07	124.5	269.4	63.4
561	2021-01-24 08	714.4	153.7	405.8	561	2020-01-24 08	123.6	147.4	51.6

562	2021-01-24 09	664.5	160.5	327.8	562	2020-01-24 09	131.2	40.3	50.8
563	2021-01-24 10	597	139.5	302.7	563	2020-01-24 10	75.6	6.4	42.8
564	2021-01-24 11	650.2	159.2	301.6	564	2020-01-24 11	23.3	6.8	47.1
565	2021-01-24 12	683.4	223.6	327.7	565	2020-01-24 12	5.8	6.2	27.6
566	2021-01-24 13	657.5	241.8	297.5	566	2020-01-24 13	0.8	6.9	6.4
567	2021-01-24 14	609.3	256.5	278.6	567	2020-01-24 14	0.5	3.5	1.6
568	2021-01-24 15	568.9	317.3	260.1	568	2020-01-24 15	0.7	0.6	6.2
569	2021-01-24 16	568.6	306.5	264.2	569	2020-01-24 16	0.9	1.5	6.5
570	2021-01-24 17	565.9	362.9	343.7	570	2020-01-24 17	2	4.6	17.3
571	2021-01-24 18	554.8	428.7	400.1	571	2020-01-24 18	3.2	1.1	35.5
572	2021-01-24 19	495.6	462.6	319.9	572	2020-01-24 19	4.3	1.5	31.2
573	2021-01-24 20	442.5	455	278.3	573	2020-01-24 20	15.5	4.7	34.2
574	2021-01-24 21	447.3	433.5	230.2	574	2020-01-24 21	20	2	27.7
575	2021-01-24 22	508.8	465.1	205	575	2020-01-24 22	32.2	0	42
576	2021-01-24 23	473.7	439.8	168.1	576	2020-01-24 23	26.1	0	48.9
577	2021-01-25 00	472.5	363.3	135.3	577	2020-01-25 00	65.9	1.1	32.7
578	2021-01-25 01	508.9	227.5	119.2	578	2020-01-25 01	108.1	15.9	37.5
579	2021-01-25 02	577.1	186.8	99.6	579	2020-01-25 02	150	83.2	67
580	2021-01-25 03	520.1	127.5	90	580	2020-01-25 03	131.7	75.6	102.3
581	2021-01-25 04	512.1	110.8	133.8	581	2020-01-25 04	129.1	125.4	124.6
582	2021-01-25 05	490.9	127.4	234	582	2020-01-25 05	144.8	126.5	171.5
583	2021-01-25 06	451.4	123.3	233.5	583	2020-01-25 06	138.4	207.6	197.5
584	2021-01-25 07	429.7	107.1	135.6	584	2020-01-25 07	176.4	213.4	274.5
585	2021-01-25 08	381.1	80.3	108.5	585	2020-01-25 08	219	200.9	276.9
586	2021-01-25 09	438.6	113.2	141	586	2020-01-25 09	227.9	205.2	295.9
587	2021-01-25 10	406.7	184.7	164.8	587	2020-01-25 10	217.2	173	257.1
588	2021-01-25 11	505.8	254.5	125.9	588	2020-01-25 11	196.7	65	215.7
589	2021-01-25 12	495	272.5	110.3	589	2020-01-25 12	191.4	42.5	154.7
590	2021-01-25 13	544.7	207.4	148.3	590	2020-01-25 13	235.4	31.8	132.7
591	2021-01-25 14	572.2	220	162.3	591	2020-01-25 14	259.1	48.9	110.8
592	2021-01-25 15	543.3	209.5	174.7	592	2020-01-25 15	286.1	84.3	130.6
593	2021-01-25 16	563.4	232.4	154.4	593	2020-01-25 16	341.4	160.7	153.6
594	2021-01-25 17	553.6	206.7	183.7	594	2020-01-25 17	427.7	213.4	251.5
595	2021-01-25 18	524.6	231.3	228.4	595	2020-01-25 18	513.2	190.1	263.7
596	2021-01-25 19	389.3	195.5	195.6	596	2020-01-25 19	587.1	134.4	271.4
597	2021-01-25 20	349.4	217.6	201.8	597	2020-01-25 20	644.7	97.4	305.4
598	2021-01-25 21	365	275.4	161.7	598	2020-01-25 21	609.3	86	443.7
599	2021-01-25 22	330.3	231.6	106.5	599	2020-01-25 22	499.8	60.1	466.8
600	2021-01-25 23	271.6	224.7	104.7	600	2020-01-25 23	498.7	51	398.6
601	2021-01-26 00	266.7	231.1	138.5	601	2020-01-26 00	613.2	60.1	405.3
602	2021-01-26 01	318.9	262.1	150.6	602	2020-01-26 01	653.9	130.1	397.7
603	2021-01-26 02	372.1	315.3	135.5	603	2020-01-26 02	566.4	162.9	380.8
604	2021-01-26 03	431.8	344.6	111	604	2020-01-26 03	545.6	107.9	392.4
605	2021-01-26 04	473.6	379.2	117	605	2020-01-26 04	614.2	119.5	437.7
606	2021-01-26 05	458.5	379.6	142.4	606	2020-01-26 05	735.9	218.2	485
607	2021-01-26 06	472.6	365.4	138.6	607	2020-01-26 06	663.3	243.9	503.7
608	2021-01-26 07	499.2	408.8	116.1	608	2020-01-26 07	474.2	277.9	543.4

609	2021-01-26 08	483.3	402.8	114.2	609	2020-01-26 08	481.7	306.4	527.7
610	2021-01-26 09	515.2	400.9	170.1	610	2020-01-26 09	403.2	297.8	468
611	2021-01-26 10	501	417.9	159.9	611	2020-01-26 10	329	385.6	493.8
612	2021-01-26 11	477.1	444.4	167.5	612	2020-01-26 11	251.1	202.9	381.9
613	2021-01-26 12	475.9	460.4	259.6	613	2020-01-26 12	159.5	156.4	417.4
614	2021-01-26 13	447.9	525.9	282.4	614	2020-01-26 13	123.9	86.5	378.9
615	2021-01-26 14	500.8	557.4	310.6	615	2020-01-26 14	140.7	65.1	388.9
616	2021-01-26 15	504.9	557.6	321.1	616	2020-01-26 15	204.5	199	397.5
617	2021-01-26 16	494.2	555.8	323.3	617	2020-01-26 16	222.4	261.4	239.9
618	2021-01-26 17	436.7	558.7	274.2	618	2020-01-26 17	290.1	265.3	128.8
619	2021-01-26 18	421.8	592.3	287.7	619	2020-01-26 18	302	190	22.5
620	2021-01-26 19	407.8	567.5	325.9	620	2020-01-26 19	223.5	311.9	101.9
621	2021-01-26 20	385.6	553.7	327	621	2020-01-26 20	200.7	365.8	125
622	2021-01-26 21	282.3	535.3	294.6	622	2020-01-26 21	126.5	146.4	80.6
623	2021-01-26 22	239.5	544	275	623	2020-01-26 22	100.4	50.5	156.8
624	2021-01-26 23	232.2	559.7	243	624	2020-01-26 23	75.9	24.3	137
625	2021-01-27 00	199	535	221.5	625	2020-01-27 00	141	5.7	164.8
626	2021-01-27 01	168.1	532.6	207.2	626	2020-01-27 01	232.5	2.4	238.3
627	2021-01-27 02	140.8	515.9	199.2	627	2020-01-27 02	250.6	31.2	270.3
628	2021-01-27 03	114.4	547.5	204.6	628	2020-01-27 03	226.6	38.7	193.4
629	2021-01-27 04	85.8	517.3	176.7	629	2020-01-27 04	281.1	56.7	151.2
630	2021-01-27 05	67.8	487.5	177.6	630	2020-01-27 05	332.9	120.8	91.3
631	2021-01-27 06	57.1	476.8	174.9	631	2020-01-27 06	439	198.1	91.7
632	2021-01-27 07	46.1	473.7	172.4	632	2020-01-27 07	427.8	255.3	107.1
633	2021-01-27 08	38.2	483.6	166.1	633	2020-01-27 08	439.4	218.7	209.8
634	2021-01-27 09	30.1	443.1	146	634	2020-01-27 09	503.3	233.3	309.5
635	2021-01-27 10	30.4	445.5	172.1	635	2020-01-27 10	510.5	291.1	278.3
636	2021-01-27 11	34.9	451.2	176.8	636	2020-01-27 11	497.5	308.1	194.1
637	2021-01-27 12	33.8	452.3	168.5	637	2020-01-27 12	531	385.1	207.3
638	2021-01-27 13	32.6	475.5	152	638	2020-01-27 13	533.9	317.6	217.9
639	2021-01-27 14	31.8	475	135.2	639	2020-01-27 14	465.8	274	262.6
640	2021-01-27 15	29.5	452.8	106.8	640	2020-01-27 15	463	167	334.6
641	2021-01-27 16	28.2	451.5	94.1	641	2020-01-27 16	468.5	202.5	374.9
642	2021-01-27 17	27.4	456.4	94.3	642	2020-01-27 17	411	360.7	386.4
643	2021-01-27 18	30.1	437.7	143.6	643	2020-01-27 18	322.6	429.6	328.9
644	2021-01-27 19	33.2	413.9	194.8	644	2020-01-27 19	394	475.3	282.5
645	2021-01-27 20	51.6	422	212.2	645	2020-01-27 20	410.3	491.4	211.8
646	2021-01-27 21	62.3	388.5	174.3	646	2020-01-27 21	427.5	476.4	220.8
647	2021-01-27 22	80.6	359.9	122.5	647	2020-01-27 22	463.8	448.1	231.2
648	2021-01-27 23	64.1	301.1	89.9	648	2020-01-27 23	431.9	417.1	234.7
649	2021-01-28 00	69.4	296.7	69.1	649	2020-01-28 00	409.8	359.2	222.8
650	2021-01-28 01	59.3	291.3	48.4	650	2020-01-28 01	417.4	293.9	183
651	2021-01-28 02	49.4	257.7	35	651	2020-01-28 02	431	208	153.9
652	2021-01-28 03	51.1	231.6	38.3	652	2020-01-28 03	398.5	180.9	110.4
653	2021-01-28 04	36.4	253.2	40.5	653	2020-01-28 04	387.7	173.5	105.5
654	2021-01-28 05	37.9	218.8	50.2	654	2020-01-28 05	325.4	161.7	105.8
655	2021-01-28 06	28.8	210.4	41.7	655	2020-01-28 06	232.7	107.5	80.4

656	2021-01-28 07	14.6	197.2	43.3	656	2020-01-28 07	200.2	77.3	72.9
657	2021-01-28 08	11.5	143.4	37	657	2020-01-28 08	173	74.4	71.9
658	2021-01-28 09	7	116.4	22.8	658	2020-01-28 09	136.3	100.2	54.5
659	2021-01-28 10	5.1	77.5	17.7	659	2020-01-28 10	115	142.1	32.3
660	2021-01-28 11	5.5	59.9	24.3	660	2020-01-28 11	118.5	163.9	52.8
661	2021-01-28 12	5.5	53.7	22.8	661	2020-01-28 12	113.1	137.9	53.7
662	2021-01-28 13	4.9	30.9	27.6	662	2020-01-28 13	115.2	107.1	53.3
663	2021-01-28 14	4.8	28.3	27	663	2020-01-28 14	109.6	102	80.3
664	2021-01-28 15	4	9.9	26.2	664	2020-01-28 15	98.4	127.8	75.3
665	2021-01-28 16	3.1	0.9	22.4	665	2020-01-28 16	80.6	185	89.9
666	2021-01-28 17	2	0.7	15	666	2020-01-28 17	69.3	210.2	128.4
667	2021-01-28 18	10.5	6.7	13.8	667	2020-01-28 18	69.2	178.7	114.4
668	2021-01-28 19	43.5	14	1.6	668	2020-01-28 19	80.6	139.8	95.7
669	2021-01-28 20	83.7	9.2	0.2	669	2020-01-28 20	63.6	75.7	113.5
670	2021-01-28 21	103.1	11.9	0.1	670	2020-01-28 21	58.1	21.2	88.1
671	2021-01-28 22	58	6.6	4.6	671	2020-01-28 22	59.6	8.3	67.1
672	2021-01-28 23	105.9	0	28.7	672	2020-01-28 23	45	3.5	64.9
673	2021-01-29 00	120.6	0	21.4	673	2020-01-29 00	27.7	0	52.1
674	2021-01-29 01	164.5	0	30.8	674	2020-01-29 01	14.8	0.1	41.2
675	2021-01-29 02	214.8	0	25.7	675	2020-01-29 02	7.4	0	37.2
676	2021-01-29 03	279.2	0	31.3	676	2020-01-29 03	5.3	0	46.8
677	2021-01-29 04	334.9	0	46	677	2020-01-29 04	6.3	0	56.4
678	2021-01-29 05	294.9	0	73.2	678	2020-01-29 05	6	0	54
679	2021-01-29 06	336.3	11.6	128.9	679	2020-01-29 06	8.9	0	65.6
680	2021-01-29 07	421.8	28.1	159.3	680	2020-01-29 07	11.2	0	56.7
681	2021-01-29 08	433.4	36.8	166	681	2020-01-29 08	6.1	0	34
682	2021-01-29 09	338.9	26.2	170.4	682	2020-01-29 09	11.1	0	21.5
683	2021-01-29 10	273.2	72.5	174	683	2020-01-29 10	10.5	0	16.9
684	2021-01-29 11	213.1	79.1	167.3	684	2020-01-29 11	8.8	0	16.6
685	2021-01-29 12	145.3	190.7	229.3	685	2020-01-29 12	13.3	0	18
686	2021-01-29 13	122.3	148.3	300.3	686	2020-01-29 13	11.6	0	24.7
687	2021-01-29 14	104.6	62.9	329.3	687	2020-01-29 14	12.4	0	33.6
688	2021-01-29 15	90.9	98	291.4	688	2020-01-29 15	15.9	0	28
689	2021-01-29 16	101.2	112.3	345.2	689	2020-01-29 16	14.5	0	15.5
690	2021-01-29 17	232.3	110.7	388	690	2020-01-29 17	13.6	0	15.2
691	2021-01-29 18	390.1	106.1	325.9	691	2020-01-29 18	12.8	0	13.6
692	2021-01-29 19	456.8	88.2	248.7	692	2020-01-29 19	13.8	0	5.8
693	2021-01-29 20	446.8	89.1	233.7	693	2020-01-29 20	17.2	0	1.7
694	2021-01-29 21	374.7	97.8	156.9	694	2020-01-29 21	19.4	0	3.7
695	2021-01-29 22	245.9	113.7	104.4	695	2020-01-29 22	18.6	0	6.2
696	2021-01-29 23	200.1	118.6	84.1	696	2020-01-29 23	14.4	0	6.3
697	2021-01-30 00	142	88.2	76.4	697	2020-01-30 00	17.5	0	5.1
698	2021-01-30 01	92	45.5	48.9	698	2020-01-30 01	15.5	0	6.5
699	2021-01-30 02	76.5	12.4	50.7	699	2020-01-30 02	18	0	4.8
700	2021-01-30 03	80.7	2.1	55.7	700	2020-01-30 03	16.1	0	4.2
701	2021-01-30 04	75.8	0	59.5	701	2020-01-30 04	10.8	0	2.1
702	2021-01-30 05	73.6	0	63	702	2020-01-30 05	14.6	0	4.1

703	2021-01-30 06	49.4	0	73.3	703	2020-01-30 06	13.5	0	3.3
704	2021-01-30 07	46	0	91.4	704	2020-01-30 07	12.6	0	3.3
705	2021-01-30 08	67.2	0	83.2	705	2020-01-30 08	13.3	0	4.4
706	2021-01-30 09	60.1	0	68.6	706	2020-01-30 09	12.4	0	6.3
707	2021-01-30 10	36.9	1.6	61.8	707	2020-01-30 10	8.7	0	11.2
708	2021-01-30 11	32.4	3.4	61.7	708	2020-01-30 11	4	0	12.8
709	2021-01-30 12	21.1	5.5	61.4	709	2020-01-30 12	1.7	0	19.2
710	2021-01-30 13	21	4.6	53.8	710	2020-01-30 13	1	0	20.6
711	2021-01-30 14	17.7	5.2	50	711	2020-01-30 14	0.7	0	14.6
712	2021-01-30 15	13.1	6.2	53.4	712	2020-01-30 15	0.7	0	11.6
713	2021-01-30 16	10.4	4.3	37.9	713	2020-01-30 16	1.4	0	17.6
714	2021-01-30 17	13.8	5.8	28.1	714	2020-01-30 17	3.2	0	23
715	2021-01-30 18	20.4	10.7	24.4	715	2020-01-30 18	4.1	0.1	29.7
716	2021-01-30 19	24.6	14	20.5	716	2020-01-30 19	2.8	0.1	28.7
717	2021-01-30 20	32.9	28.5	17.8	717	2020-01-30 20	1.1	0.1	21.7
718	2021-01-30 21	52.8	34.8	16.4	718	2020-01-30 21	0.5	0.1	11.1
719	2021-01-30 22	76.1	30.9	16	719	2020-01-30 22	0.3	0	6.2
720	2021-01-30 23	88.5	47.6	19.8	720	2020-01-30 23	0	0	0
721	2021-01-31 00	70.2	49.5	17.6	721	2020-01-31 00	0	0	0
722	2021-01-31 01	66.2	48.3	30.2	722	2020-01-31 01	0.1	0	0
723	2021-01-31 02	70.7	62.6	31.6	723	2020-01-31 02	0.1	0	0
724	2021-01-31 03	84.7	60.6	43.6	724	2020-01-31 03	0.3	0	0
725	2021-01-31 04	67.9	56.5	59.2	725	2020-01-31 04	0.2	0	0
726	2021-01-31 05	103.9	58.8	51.5	726	2020-01-31 05	0.9	0	0
727	2021-01-31 06	131.7	60.3	74	727	2020-01-31 06	1.1	0	0.7
728	2021-01-31 07	155.2	71.3	81.2	728	2020-01-31 07	3.6	0	1.6
729	2021-01-31 08	187	67.6	75.9	729	2020-01-31 08	9.2	0	4.4
730	2021-01-31 09	190.7	84.2	67.7	730	2020-01-31 09	18.4	0	4.7
731	2021-01-31 10	181.6	72.5	95.3	731	2020-01-31 10	20.7	0	8.7
732	2021-01-31 11	187.9	107	142.1	732	2020-01-31 11	3.2	0	1.4
733	2021-01-31 12	268.8	159	262.5	733	2020-01-31 12	0	0	0
734	2021-01-31 13	312.2	215.7	325.4	734	2020-01-31 13	0	0	0
735	2021-01-31 14	363.6	237.6	301.7	735	2020-01-31 14	0	0	0
736	2021-01-31 15	415.9	244.1	351.3	736	2020-01-31 15	0	0	0.8
737	2021-01-31 16	507.6	263	318.9	737	2020-01-31 16	0.8	0	13.3
738	2021-01-31 17	491.6	298.8	255.1	738	2020-01-31 17	6.9	0	29.3
739	2021-01-31 18	475.7	284.5	257.1	739	2020-01-31 18	30.8	0.1	89.9
740	2021-01-31 19	411.2	301.6	277.2	740	2020-01-31 19	48.9	2.5	155.1
741	2021-01-31 20	444.3	282.5	274.1	741	2020-01-31 20	84.9	1.5	238.3
742	2021-01-31 21	487.6	271.8	195.6	742	2020-01-31 21	124	1.5	223.1
743	2021-01-31 22	502.8	321.3	201.2	743	2020-01-31 22	123.2	0.8	194.6
744	2021-01-31 23	520.8	340.4	222.9	744	2020-01-31 23	89.9	0.2	271.8
745	2021-02-01 00	394.6	136	212.5	745	2020-02-01 00	83.2	1.2	279.9
746	2021-02-01 01	464.9	247.3	240.2	746	2020-02-01 01	58.8	1.9	276.2
747	2021-02-01 02	515.4	250.9	218.1	747	2020-02-01 02	44.2	2.6	294.8
748	2021-02-01 03	357.4	234.5	242	748	2020-02-01 03	34.2	3.3	287.5
749	2021-02-01 04	271.2	182.6	237.1	749	2020-02-01 04	26.3	7.9	244.9

750	2021-02-01 05	223.1	202.4	216	750	2020-02-01 05	23.1	16.5	214.8
751	2021-02-01 06	193.3	239.8	278.1	751	2020-02-01 06	16.1	5.5	174.3
752	2021-02-01 07	185.3	230.4	305.3	752	2020-02-01 07	14	4.5	137.2
753	2021-02-01 08	140.5	197.6	287.4	753	2020-02-01 08	7.2	1.1	122.8
754	2021-02-01 09	153.5	202.3	279.9	754	2020-02-01 09	3.3	0	87.9
755	2021-02-01 10	171.3	59.9	238.3	755	2020-02-01 10	2.2	0	53.7
756	2021-02-01 11	302.3	48.5	219.4	756	2020-02-01 11	0.7	0	18.7
757	2021-02-01 12	337.3	48.8	213.5	757	2020-02-01 12	0.9	0	1.4
758	2021-02-01 13	287.1	154.2	234.9	758	2020-02-01 13	5.9	0	0
759	2021-02-01 14	341.4	188.8	228	759	2020-02-01 14	2.2	0	0.6
760	2021-02-01 15	275.9	151.9	210.5	760	2020-02-01 15	0.2	0.3	1.5
761	2021-02-01 16	200.9	167.3	151.3	761	2020-02-01 16	0.6	10.4	4.1
762	2021-02-01 17	161.5	256.5	122	762	2020-02-01 17	0.9	9.3	12.4
763	2021-02-01 18	160.3	293.8	133.6	763	2020-02-01 18	0.6	1.7	11
764	2021-02-01 19	151.5	290.8	124.6	764	2020-02-01 19	0.4	0.4	7.7
765	2021-02-01 20	142.2	240.7	106.4	765	2020-02-01 20	1.8	0	28.9
766	2021-02-01 21	145.4	188.8	60.3	766	2020-02-01 21	2.1	3.2	26.7
767	2021-02-01 22	135.2	122.5	35.1	767	2020-02-01 22	1.1	5.6	10.2
768	2021-02-01 23	126.5	162.2	34.6	768	2020-02-01 23	1.3	1.4	17.3
769	2021-02-02 00	128.1	113.9	59.4	769	2020-02-02 00	0.8	0	11.6
770	2021-02-02 01	151.2	65	75	770	2020-02-02 01	1.6	4	8
771	2021-02-02 02	145.6	101	92.3	771	2020-02-02 02	0.9	4	5.2
772	2021-02-02 03	125.8	116.7	90.1	772	2020-02-02 03	3.7	5.2	1.1
773	2021-02-02 04	142.1	106.2	93.3	773	2020-02-02 04	4.9	2.9	0
774	2021-02-02 05	96.8	87.5	111.2	774	2020-02-02 05	3.7	2.1	0
775	2021-02-02 06	82	68.1	106.8	775	2020-02-02 06	2.3	0.7	0
776	2021-02-02 07	73.2	71.2	107.7	776	2020-02-02 07	5.4	0.2	0
777	2021-02-02 08	55.3	58.3	89	777	2020-02-02 08	4.3	4.4	0
778	2021-02-02 09	42.6	34.7	64.5	778	2020-02-02 09	2.4	0.9	0
779	2021-02-02 10	44.2	70.2	66.1	779	2020-02-02 10	0.1	0	0
780	2021-02-02 11	74.1	85	78.2	780	2020-02-02 11	0	0	0
781	2021-02-02 12	77.4	122.4	106.6	781	2020-02-02 12	0	0	0
782	2021-02-02 13	79.2	133.6	146.3	782	2020-02-02 13	0	0	0
783	2021-02-02 14	70.9	112.9	131.5	783	2020-02-02 14	0.1	0	1.1
784	2021-02-02 15	32.8	86.4	106.3	784	2020-02-02 15	0.1	0	2.3
785	2021-02-02 16	13.3	72.4	102.2	785	2020-02-02 16	0	0	0.5
786	2021-02-02 17	10.8	82.9	120.3	786	2020-02-02 17	0	0	0
787	2021-02-02 18	11.4	133.5	88.9	787	2020-02-02 18	0.3	0	0
788	2021-02-02 19	8.7	139.8	41.9	788	2020-02-02 19	0.4	0	0
789	2021-02-02 20	7.6	137.2	27.1	789	2020-02-02 20	1.4	0	0
790	2021-02-02 21	5.4	84.5	22.5	790	2020-02-02 21	2.3	0	0
791	2021-02-02 22	10.1	53	18.8	791	2020-02-02 22	13.1	0	0
792	2021-02-02 23	35.4	14.3	11.8	792	2020-02-02 23	84.3	0	0
793	2021-02-03 00	86.9	4	2.5	793	2020-02-03 00	112.5	0	0
794	2021-02-03 01	132.5	0.7	0	794	2020-02-03 01	141.8	0	0
795	2021-02-03 02	187.8	0.1	0	795	2020-02-03 02	144.5	0	10
796	2021-02-03 03	199.1	0	0	796	2020-02-03 03	158.2	0	16.7

797	2021-02-03 04	234.6	0	0.2	797	2020-02-03 04	157.9	3.4	25.4
798	2021-02-03 05	239.5	0	1.6	798	2020-02-03 05	196.9	3.5	19.8
799	2021-02-03 06	262.5	0.2	5.9	799	2020-02-03 06	239.9	0	37.8
800	2021-02-03 07	252.3	1.4	12.4	800	2020-02-03 07	202	0	6.8
801	2021-02-03 08	267	0.3	21.1	801	2020-02-03 08	148.1	0	6.3
802	2021-02-03 09	213.4	0	28.1	802	2020-02-03 09	99.3	0	27.3
803	2021-02-03 10	174.9	0	26.8	803	2020-02-03 10	89.9	0.2	64.3
804	2021-02-03 11	171.4	0	40.1	804	2020-02-03 11	115.9	0	79.6
805	2021-02-03 12	174.8	0	44.2	805	2020-02-03 12	127.1	0	40.3
806	2021-02-03 13	202.4	0.3	39.7	806	2020-02-03 13	125	0	27.8
807	2021-02-03 14	232.2	1.4	37.7	807	2020-02-03 14	76	0	2.3
808	2021-02-03 15	251.6	6.8	54.7	808	2020-02-03 15	35.6	0.1	0
809	2021-02-03 16	259.5	19	52.9	809	2020-02-03 16	21.2	0	0.1
810	2021-02-03 17	279	52.4	55.2	810	2020-02-03 17	77.7	0.2	0
811	2021-02-03 18	296.8	88.8	91.3	811	2020-02-03 18	113.1	5.1	9.1
812	2021-02-03 19	298.1	98.4	92.2	812	2020-02-03 19	107.7	14.9	9.5
813	2021-02-03 20	247.4	87	102.2	813	2020-02-03 20	98.9	12.6	9.2
814	2021-02-03 21	233.6	86.7	124.6	814	2020-02-03 21	93.7	13.1	23.9
815	2021-02-03 22	205.9	131.6	132.7	815	2020-02-03 22	99.4	11	16.6
816	2021-02-03 23	225.8	218	157.2	816	2020-02-03 23	246.7	11.6	51.2
817	2021-02-04 00	264	237.5	183.7	817	2020-02-04 00	331.6	26.4	93.2
818	2021-02-04 01	261.4	263.4	158.5	818	2020-02-04 01	360	18.4	81.1
819	2021-02-04 02	253.9	274.8	146.6	819	2020-02-04 02	450.9	20.2	88.6
820	2021-02-04 03	252.1	303.7	148.7	820	2020-02-04 03	502.1	61.5	106.3
821	2021-02-04 04	245.5	300.2	150.7	821	2020-02-04 04	521.3	74.6	128
822	2021-02-04 05	268.2	279.1	156.8	822	2020-02-04 05	491.2	117.4	188.1
823	2021-02-04 06	240.9	279.6	169.3	823	2020-02-04 06	451.2	160.4	229.7
824	2021-02-04 07	236.2	258	175.9	824	2020-02-04 07	438.9	159.2	237.9
825	2021-02-04 08	202	185.8	151.2	825	2020-02-04 08	403.7	131.4	332.2
826	2021-02-04 09	144.3	96.2	128.8	826	2020-02-04 09	339.3	184.1	386.5
827	2021-02-04 10	85.9	60.4	94.1	827	2020-02-04 10	281.1	254.9	423.8
828	2021-02-04 11	59.5	53.1	83.1	828	2020-02-04 11	322.9	362.5	386.9
829	2021-02-04 12	48.5	58.2	77.3	829	2020-02-04 12	307.2	341.4	380.6
830	2021-02-04 13	56	60.8	89	830	2020-02-04 13	210.5	405.1	379.3
831	2021-02-04 14	75.3	63	79.9	831	2020-02-04 14	107.8	419.1	321.7
832	2021-02-04 15	99.6	53.7	67.1	832	2020-02-04 15	55.5	462.5	242.5
833	2021-02-04 16	161.4	79.2	77.2	833	2020-02-04 16	26.7	421.5	187.6
834	2021-02-04 17	209.5	127.4	88.8	834	2020-02-04 17	20	381.9	70.6
835	2021-02-04 18	253.4	158.8	94.8	835	2020-02-04 18	21.7	350.8	33.2
836	2021-02-04 19	241.2	153.5	114.4	836	2020-02-04 19	43.3	117.6	19.9
837	2021-02-04 20	198.9	124.5	129.4	837	2020-02-04 20	118.8	32.6	17.2
838	2021-02-04 21	145.1	90	98.5	838	2020-02-04 21	168	1.1	0
839	2021-02-04 22	107.9	98.8	80.2	839	2020-02-04 22	215.6	0	4.3
840	2021-02-04 23	103.4	156.2	76.3	840	2020-02-04 23	228.6	0	15.1
841	2021-02-05 00	80.6	176.5	126.7	841	2020-02-05 00	271.8	0	48.2
842	2021-02-05 01	62.3	145.5	144.4	842	2020-02-05 01	439.3	0.2	117.6
843	2021-02-05 02	59	134.5	130.9	843	2020-02-05 02	503.4	26	155.5

844	2021-02-05 03	71.6	123.4	136.6	844	2020-02-05 03	508	67.9	195.2
845	2021-02-05 04	78	89.9	138.8	845	2020-02-05 04	473.4	121.9	227.8
846	2021-02-05 05	86.7	91.1	166.1	846	2020-02-05 05	396.2	132.3	219.4
847	2021-02-05 06	99.2	137.3	194.7	847	2020-02-05 06	366.5	124.2	191.2
848	2021-02-05 07	116.6	159.4	206.8	848	2020-02-05 07	246	103.8	171.1
849	2021-02-05 08	117.5	213.3	192.8	849	2020-02-05 08	95.7	52.5	126.8
850	2021-02-05 09	142.4	263.7	171.8	850	2020-02-05 09	31.8	4.3	75.1
851	2021-02-05 10	131.2	234.2	171	851	2020-02-05 10	32.5	0.2	40.4
852	2021-02-05 11	146.2	204.4	178.8	852	2020-02-05 11	12.2	0	63.5
853	2021-02-05 12	174	227.7	194.2	853	2020-02-05 12	5	8.9	69
854	2021-02-05 13	187.9	251.1	182.1	854	2020-02-05 13	11.1	27.5	95
855	2021-02-05 14	207.1	282.4	223.3	855	2020-02-05 14	18.8	43.3	80.2
856	2021-02-05 15	199.7	273.2	253.6	856	2020-02-05 15	21.3	68.7	74.2
857	2021-02-05 16	212.8	299.7	257.5	857	2020-02-05 16	32.8	116.9	108.9
858	2021-02-05 17	234.7	263.5	314.6	858	2020-02-05 17	44.8	209.5	139
859	2021-02-05 18	252	211.5	374.6	859	2020-02-05 18	63	261.1	178.7
860	2021-02-05 19	346.8	265.1	372.1	860	2020-02-05 19	84.1	254.2	193.4
861	2021-02-05 20	339.8	274	235.8	861	2020-02-05 20	154.6	196.8	177.3
862	2021-02-05 21	299	335.4	239.9	862	2020-02-05 21	118.9	138	174.5
863	2021-02-05 22	261	281.8	332.2	863	2020-02-05 22	113.3	103.8	142.8
864	2021-02-05 23	265.5	257.1	368.7	864	2020-02-05 23	70.8	105.4	145.2
865	2021-02-06 00	346.6	250.7	365	865	2020-02-06 00	105	95.2	120.7
866	2021-02-06 01	380.4	226.5	384.5	866	2020-02-06 01	163.5	119.4	137.3
867	2021-02-06 02	404.8	244.9	389.8	867	2020-02-06 02	187.2	257.2	187.3
868	2021-02-06 03	429	211	350.3	868	2020-02-06 03	166.7	177.9	175.9
869	2021-02-06 04	438.3	141.5	349.1	869	2020-02-06 04	197	171.1	139
870	2021-02-06 05	428.9	84.5	371.6	870	2020-02-06 05	213.1	201.6	207.5
871	2021-02-06 06	442.1	56.4	359.2	871	2020-02-06 06	106.7	249.1	186.9
872	2021-02-06 07	468.1	38.5	332.1	872	2020-02-06 07	64.9	184.3	116.6
873	2021-02-06 08	480.8	21.2	316.2	873	2020-02-06 08	48.5	163.7	90.3
874	2021-02-06 09	458	23.4	276.1	874	2020-02-06 09	29.2	101.7	60.6
875	2021-02-06 10	447.5	12.1	247.8	875	2020-02-06 10	11	76.6	18.2
876	2021-02-06 11	515.2	1.6	209.6	876	2020-02-06 11	7	115.9	16.3
877	2021-02-06 12	549.1	0.2	161.6	877	2020-02-06 12	6.3	98.7	27.8
878	2021-02-06 13	577.4	0.3	172.4	878	2020-02-06 13	6.6	107	24.9
879	2021-02-06 14	566.1	0.5	192.1	879	2020-02-06 14	4.4	58.6	21.4
880	2021-02-06 15	538.7	0.6	205.4	880	2020-02-06 15	6.2	18.5	5.8
881	2021-02-06 16	471.5	3.1	173.2	881	2020-02-06 16	8.8	7.3	5.4
882	2021-02-06 17	445.6	5	156.9	882	2020-02-06 17	50.4	3.5	0.8
883	2021-02-06 18	474.6	0.7	203.9	883	2020-02-06 18	76.8	1.2	0
884	2021-02-06 19	467.6	0.2	241.9	884	2020-02-06 19	98.3	4.2	0
885	2021-02-06 20	454.4	0.8	217.9	885	2020-02-06 20	157	1.8	0.3
886	2021-02-06 21	447.3	1	233.7	886	2020-02-06 21	165.9	4.1	13.1
887	2021-02-06 22	467.2	0.1	266.3	887	2020-02-06 22	173.8	14	44.2
888	2021-02-06 23	443.2	0.2	264.4	888	2020-02-06 23	208.2	18.1	71.6
889	2021-02-07 00	359.8	0.4	200.7	889	2020-02-07 00	245.3	10.9	158
890	2021-02-07 01	384	1.9	126.2	890	2020-02-07 01	331.2	3	118.2

891	2021-02-07 02	403.5	1.9	216.5	891	2020-02-07 02	98.4	3.6	171.3
892	2021-02-07 03	450.2	5.4	220.5	892	2020-02-07 03	33.2	30.7	133.9
893	2021-02-07 04	488.3	9.9	172.2	893	2020-02-07 04	10.1	4.3	82.3
894	2021-02-07 05	478.6	13.2	153.5	894	2020-02-07 05	4.7	14.1	72.6
895	2021-02-07 06	430.1	17.1	153.5	895	2020-02-07 06	8.6	78.5	93.4
896	2021-02-07 07	336.1	21.8	170	896	2020-02-07 07	11.2	132	128.7
897	2021-02-07 08	261.5	36.5	131.3	897	2020-02-07 08	6.3	57.3	118
898	2021-02-07 09	174.4	25.7	81.7	898	2020-02-07 09	3.3	53.7	53.6
899	2021-02-07 10	71.3	15.6	83.3	899	2020-02-07 10	2.7	51.3	34.2
900	2021-02-07 11	62	11.5	68.3	900	2020-02-07 11	2.6	57	4.9
901	2021-02-07 12	33.3	20	64.2	901	2020-02-07 12	2.7	56.3	0
902	2021-02-07 13	12.6	33.2	72.2	902	2020-02-07 13	1.8	36.7	0
903	2021-02-07 14	9.2	43.4	75.1	903	2020-02-07 14	1.2	22.7	0
904	2021-02-07 15	5.4	41.2	44.8	904	2020-02-07 15	1.9	36.4	0
905	2021-02-07 16	26.3	42.9	28.5	905	2020-02-07 16	24.9	25.5	0
906	2021-02-07 17	114	71	34.1	906	2020-02-07 17	6.7	19	3
907	2021-02-07 18	243.3	74	26.1	907	2020-02-07 18	4.7	39.1	34.2
908	2021-02-07 19	419.7	102.1	19.6	908	2020-02-07 19	1.6	16.9	8
909	2021-02-07 20	504.6	134.6	12.3	909	2020-02-07 20	0.8	15.7	0
910	2021-02-07 21	613.6	91	84.6	910	2020-02-07 21	0.6	9.1	1.6
911	2021-02-07 22	588.6	25.8	166.1	911	2020-02-07 22	1.1	9.3	7.2
912	2021-02-07 23	535.7	5.6	350.9	912	2020-02-07 23	4.2	31.1	32.9
913	2021-02-08 00	492.9	1.4	406.9	913	2020-02-08 00	5.7	27.4	52.3
914	2021-02-08 01	522.1	21.6	434.4	914	2020-02-08 01	2.3	7.4	23.9
915	2021-02-08 02	597.5	73.9	339.8	915	2020-02-08 02	0.3	2.1	2.4
916	2021-02-08 03	564	64.9	306.7	916	2020-02-08 03	0.1	3.9	0
917	2021-02-08 04	546.1	83.9	269.7	917	2020-02-08 04	0.1	2.1	1
918	2021-02-08 05	581.4	220.6	431	918	2020-02-08 05	0.9	0	0.7
919	2021-02-08 06	541	335	439.6	919	2020-02-08 06	0.3	0	0
920	2021-02-08 07	589.9	368.2	492.5	920	2020-02-08 07	0.1	0.9	0.3
921	2021-02-08 08	598.8	240.9	276.6	921	2020-02-08 08	4.1	1.8	0.3
922	2021-02-08 09	590.8	166.5	152.2	922	2020-02-08 09	11.1	3.7	6
923	2021-02-08 10	630	351.6	124.9	923	2020-02-08 10	17	4	22.2
924	2021-02-08 11	680.3	391.7	96.6	924	2020-02-08 11	27.5	2.4	31.1
925	2021-02-08 12	584.7	374.2	142.5	925	2020-02-08 12	30.8	11	37.1
926	2021-02-08 13	551.8	276.1	170.6	926	2020-02-08 13	31.7	37.1	45.4
927	2021-02-08 14	464.1	154.6	170.7	927	2020-02-08 14	29.7	41.2	48.4
928	2021-02-08 15	492.7	183.3	209.9	928	2020-02-08 15	27.2	45.2	46.8
929	2021-02-08 16	396.5	185.4	200.9	929	2020-02-08 16	33.8	49.3	42.2
930	2021-02-08 17	396.6	79	210.7	930	2020-02-08 17	29.2	51.7	34.9
931	2021-02-08 18	499.3	104.1	158.7	931	2020-02-08 18	34.1	53.3	45.9
932	2021-02-08 19	637.6	177.6	198.5	932	2020-02-08 19	35.6	55.5	49
933	2021-02-08 20	709.1	285.3	204.9	933	2020-02-08 20	40.3	72.1	21.7
934	2021-02-08 21	729	438.6	231.6	934	2020-02-08 21	42.3	84.1	26.6
935	2021-02-08 22	650.9	388.5	349.8	935	2020-02-08 22	30.3	77.1	25.9
936	2021-02-08 23	648.9	328	387.3	936	2020-02-08 23	23.7	90.9	15.3
937	2021-02-09 00	545.3	201.6	401.6	937	2020-02-09 00	25.6	107.3	20.4

938	2021-02-09 01	617.6	112.6	290.3	938	2020-02-09 01	27	99.4	9.2
939	2021-02-09 02	635.9	103.1	173.2	939	2020-02-09 02	26.4	87.9	2.3
940	2021-02-09 03	624	87.6	176.6	940	2020-02-09 03	22.7	98.6	3.5
941	2021-02-09 04	671.7	129.9	332.6	941	2020-02-09 04	20.8	104.2	5.1
942	2021-02-09 05	647.5	52	415.5	942	2020-02-09 05	17.5	93.7	2.9
943	2021-02-09 06	669	64	338.8	943	2020-02-09 06	17.7	93.1	26.9
944	2021-02-09 07	650	60.5	351.7	944	2020-02-09 07	16	95.4	19.8
945	2021-02-09 08	683.5	162.1	330	945	2020-02-09 08	11.2	89.3	0.4
946	2021-02-09 09	701.8	263.4	269.7	946	2020-02-09 09	6.1	91.6	0
947	2021-02-09 10	690.5	399.2	377.4	947	2020-02-09 10	4.5	116.9	0.3
948	2021-02-09 11	650.4	474.7	508.4	948	2020-02-09 11	4.4	125.5	1
949	2021-02-09 12	650	431.1	525.8	949	2020-02-09 12	4.5	128	1.8
950	2021-02-09 13	678.8	407.5	516.1	950	2020-02-09 13	4.6	126.7	1.5
951	2021-02-09 14	622.4	545.9	520.3	951	2020-02-09 14	4	106.9	0
952	2021-02-09 15	534.2	530	483.2	952	2020-02-09 15	3.2	87.8	0
953	2021-02-09 16	452.9	592.2	430.5	953	2020-02-09 16	2.5	75.1	0
954	2021-02-09 17	274.5	576.3	367.6	954	2020-02-09 17	2.9	84.8	0
955	2021-02-09 18	142.9	487.9	282.9	955	2020-02-09 18	3.4	91.8	0
956	2021-02-09 19	142.7	379.8	255.5	956	2020-02-09 19	2.7	78.2	0
957	2021-02-09 20	208.2	310.9	235.2	957	2020-02-09 20	2.6	71.4	0
958	2021-02-09 21	206.4	314.6	215.2	958	2020-02-09 21	2	53.5	0
959	2021-02-09 22	172.9	317.4	139.7	959	2020-02-09 22	1.5	39.2	0
960	2021-02-09 23	202.1	198.4	49	960	2020-02-09 23	0.4	13	0
961	2021-02-10 00	243.6	70.9	42.4	961	2020-02-10 00	0.5	4.3	0
962	2021-02-10 01	322.9	39.8	66.5	962	2020-02-10 01	2.2	0.5	2
963	2021-02-10 02	361.1	79.4	160	963	2020-02-10 02	6.8	5.8	12.5
964	2021-02-10 03	385.7	79.5	288.7	964	2020-02-10 03	13.4	15.4	22.6
965	2021-02-10 04	279	86.6	419.7	965	2020-02-10 04	15.7	24.2	27.7
966	2021-02-10 05	164.3	169.9	487.2	966	2020-02-10 05	16.3	14.7	6.1
967	2021-02-10 06	172.5	195.8	490.4	967	2020-02-10 06	17.7	5.9	5.7
968	2021-02-10 07	192.1	344.6	439.2	968	2020-02-10 07	22	22.5	7.8
969	2021-02-10 08	132.8	212.3	369.8	969	2020-02-10 08	19.4	34.5	6.5
970	2021-02-10 09	170.3	67.6	345	970	2020-02-10 09	15	9.8	3.8
971	2021-02-10 10	152.5	31.3	261.1	971	2020-02-10 10	11.6	4.8	3.8
972	2021-02-10 11	242.5	57.4	132.3	972	2020-02-10 11	13.2	16.6	3.6
973	2021-02-10 12	364.4	78.1	55.1	973	2020-02-10 12	13.1	29	35.7
974	2021-02-10 13	439.7	29	53.6	974	2020-02-10 13	11.5	9.1	45.3
975	2021-02-10 14	520.1	17.5	87.8	975	2020-02-10 14	13.1	0.8	63
976	2021-02-10 15	579.8	7.4	204.5	976	2020-02-10 15	17.5	9.2	40.7
977	2021-02-10 16	595.9	1.6	161.2	977	2020-02-10 16	19.8	24.4	28.5
978	2021-02-10 17	597.9	30.3	188	978	2020-02-10 17	32.7	62.1	41
979	2021-02-10 18	339.9	6.8	209.2	979	2020-02-10 18	74.5	137.2	106.5
980	2021-02-10 19	424	220.6	178	980	2020-02-10 19	133.5	167.3	130.7
981	2021-02-10 20	381.2	334.5	287.6	981	2020-02-10 20	160.3	178.2	174.8
982	2021-02-10 21	287	465.8	296	982	2020-02-10 21	160.8	211.1	235.2
983	2021-02-10 22	237.1	430.8	262.4	983	2020-02-10 22	240.9	189.4	272.9
984	2021-02-10 23	242.9	367.3	240	984	2020-02-10 23	330.9	119.9	270.4

985	2021-02-11 00	180.1	408	200.4	985	2020-02-11 00	393.4	151.1	280.3
986	2021-02-11 01	143.3	407.9	129.7	986	2020-02-11 01	496.2	127.2	370.8
987	2021-02-11 02	104.1	381.5	129.5	987	2020-02-11 02	585.4	127.1	409.9
988	2021-02-11 03	67.4	320.7	111.7	988	2020-02-11 03	556.5	172.9	402
989	2021-02-11 04	63.7	278.6	51.5	989	2020-02-11 04	496	298.2	395.3
990	2021-02-11 05	36.5	209.2	38	990	2020-02-11 05	451	359.4	374.6
991	2021-02-11 06	18.2	182.4	31	991	2020-02-11 06	417.2	364.1	348.7
992	2021-02-11 07	30.1	161.6	11.7	992	2020-02-11 07	377	324.9	339.4
993	2021-02-11 08	39	79.9	2.1	993	2020-02-11 08	347.3	256.7	339.2
994	2021-02-11 09	25.5	43.9	6.1	994	2020-02-11 09	315.6	154.7	297
995	2021-02-11 10	51.1	89.7	7.4	995	2020-02-11 10	288.8	92.9	237.7
996	2021-02-11 11	64	96	2.3	996	2020-02-11 11	267.7	62.7	179.1
997	2021-02-11 12	55.3	58.9	5	997	2020-02-11 12	207.8	202.4	132.5
998	2021-02-11 13	34.7	42.9	23.3	998	2020-02-11 13	144.8	212.8	144.2
999	2021-02-11 14	19.1	44.4	32.7	999	2020-02-11 14	105.7	150.3	119
1000	2021-02-11 15	15.6	66.2	10.8	1000	2020-02-11 15	61.1	76.7	79.6
1001	2021-02-11 16	4.3	32.5	3.4	1001	2020-02-11 16	32.4	107.3	49.6
1002	2021-02-11 17	3.7	3.5	1.5	1002	2020-02-11 17	11	109	31.3
1003	2021-02-11 18	9.3	5.4	11.9	1003	2020-02-11 18	4.5	74.3	20.4
1004	2021-02-11 19	13.7	10.1	4.9	1004	2020-02-11 19	2.6	52.8	5.5
1005	2021-02-11 20	10.5	46.7	4.8	1005	2020-02-11 20	1.3	29.8	0.2
1006	2021-02-11 21	14.7	61.2	7.7	1006	2020-02-11 21	1	22.4	0
1007	2021-02-11 22	23.3	60.4	12.9	1007	2020-02-11 22	3.7	11.1	0
1008	2021-02-11 23	28.1	65	73.6	1008	2020-02-11 23	6.8	47.3	0.9
1009	2021-02-12 00	28.6	41	105.2	1009	2020-02-12 00	7.3	56.9	11.2
1010	2021-02-12 01	30.5	33.6	67.3	1010	2020-02-12 01	4.6	30.8	3.1
1011	2021-02-12 02	21	29.9	78.3	1011	2020-02-12 02	1.4	14.9	7.9
1012	2021-02-12 03	10.6	16.3	118	1012	2020-02-12 03	1.5	12.3	13.4
1013	2021-02-12 04	10.4	45.7	89.7	1013	2020-02-12 04	1.4	10.1	15.2
1014	2021-02-12 05	14.3	61	119.9	1014	2020-02-12 05	2.1	15.3	29.3
1015	2021-02-12 06	16.8	38	153.5	1015	2020-02-12 06	1.9	7.4	32.7
1016	2021-02-12 07	7.7	15.3	108.2	1016	2020-02-12 07	1.2	2.3	18.8
1017	2021-02-12 08	8.8	5.6	33.4	1017	2020-02-12 08	1	7.8	11.4
1018	2021-02-12 09	2.8	0.3	13.5	1018	2020-02-12 09	1	14	3.2
1019	2021-02-12 10	0.2	0	3	1019	2020-02-12 10	7.8	38.7	3.6
1020	2021-02-12 11	0.1	0	0	1020	2020-02-12 11	27.3	36.4	0.7
1021	2021-02-12 12	3.5	0	0	1021	2020-02-12 12	67	43.4	6.7
1022	2021-02-12 13	4	0	0	1022	2020-02-12 13	86.1	128.7	41.5
1023	2021-02-12 14	14.4	0	0	1023	2020-02-12 14	124.7	160.7	33.8
1024	2021-02-12 15	15.4	0	11	1024	2020-02-12 15	174.2	110.4	46.4
1025	2021-02-12 16	3.1	0	28.7	1025	2020-02-12 16	262.1	66.2	53.7
1026	2021-02-12 17	8.8	0.2	20.3	1026	2020-02-12 17	313.7	79.9	138.3
1027	2021-02-12 18	53.6	0.6	43.7	1027	2020-02-12 18	274.5	123.5	208.5
1028	2021-02-12 19	92.7	3.8	58	1028	2020-02-12 19	390.7	222.5	290.8
1029	2021-02-12 20	107.2	8.7	100.1	1029	2020-02-12 20	466.1	294.4	286.5
1030	2021-02-12 21	116.5	44.1	90.9	1030	2020-02-12 21	487.5	297.3	261.1
1031	2021-02-12 22	109.3	46.2	92.4	1031	2020-02-12 22	538.5	330.4	411.5

1032	2021-02-12 23	189.9	30.5	76.3	1032	2020-02-12 23	532.3	410.4	426
1033	2021-02-13 00	191.6	54.7	52.2	1033	2020-02-13 00	575	415.9	448.3
1034	2021-02-13 01	95.1	47.6	36.7	1034	2020-02-13 01	618.8	478.5	439.3
1035	2021-02-13 02	76.1	43.1	27	1035	2020-02-13 02	586.5	581.9	388.2
1036	2021-02-13 03	93.3	82.5	48.9	1036	2020-02-13 03	444.6	549.7	367.4
1037	2021-02-13 04	66.2	58.1	63.2	1037	2020-02-13 04	323.8	460.5	342.3
1038	2021-02-13 05	43.1	139.2	57	1038	2020-02-13 05	209.8	442.7	253.3
1039	2021-02-13 06	32.2	92.1	42.7	1039	2020-02-13 06	225.1	509.8	201.8
1040	2021-02-13 07	38.2	79.6	34.7	1040	2020-02-13 07	146.9	388	167
1041	2021-02-13 08	30.1	106.9	35.2	1041	2020-02-13 08	93.6	278.3	140.8
1042	2021-02-13 09	40.2	230.4	30.7	1042	2020-02-13 09	127.8	261.9	59.6
1043	2021-02-13 10	65.4	233	37.1	1043	2020-02-13 10	167.2	261.6	31.6
1044	2021-02-13 11	87	210.6	81.6	1044	2020-02-13 11	176.4	223.2	32.7
1045	2021-02-13 12	80.7	208.6	43.5	1045	2020-02-13 12	142.7	191.1	79.1
1046	2021-02-13 13	57	273	35.8	1046	2020-02-13 13	144.3	185.7	214.4
1047	2021-02-13 14	24.4	208.4	41.1	1047	2020-02-13 14	163.4	221	281.4
1048	2021-02-13 15	31.9	145.9	32.5	1048	2020-02-13 15	146.2	299.5	166.9
1049	2021-02-13 16	18.9	57.6	14.3	1049	2020-02-13 16	117.8	371.6	139.8
1050	2021-02-13 17	0.8	4.2	8.3	1050	2020-02-13 17	112.6	300.7	260.3
1051	2021-02-13 18	1.1	0	18.6	1051	2020-02-13 18	185.8	375.7	311
1052	2021-02-13 19	1.6	0	30.3	1052	2020-02-13 19	249.1	404.2	392.1
1053	2021-02-13 20	1.4	3.8	20.9	1053	2020-02-13 20	327.2	407.1	395.8
1054	2021-02-13 21	1.8	7.9	10.1	1054	2020-02-13 21	397.1	360.3	389.8
1055	2021-02-13 22	0.3	2.4	3.8	1055	2020-02-13 22	248.2	351.6	389.6
1056	2021-02-13 23	0.3	1.4	5.1	1056	2020-02-13 23	61.7	310.3	329.3
1057	2021-02-14 00	0.4	1.3	7.5	1057	2020-02-14 00	25	305.1	124.9
1058	2021-02-14 01	0.5	4.8	4.4	1058	2020-02-14 01	18.3	323.4	52.3
1059	2021-02-14 02	1.5	8.5	5.7	1059	2020-02-14 02	16	271	8.2
1060	2021-02-14 03	1.6	8.2	6.3	1060	2020-02-14 03	14.6	169.4	10
1061	2021-02-14 04	3.9	18.1	7	1061	2020-02-14 04	6.5	52.3	19.8
1062	2021-02-14 05	17.5	41.5	2	1062	2020-02-14 05	10.5	30.7	10.5
1063	2021-02-14 06	26.3	64	7.8	1063	2020-02-14 06	11.8	14.6	13.7
1064	2021-02-14 07	40	89.6	3.5	1064	2020-02-14 07	6.5	8.1	12.7
1065	2021-02-14 08	78.1	80.6	2.3	1065	2020-02-14 08	5.5	0.7	7.3
1066	2021-02-14 09	25.7	92.2	3.4	1066	2020-02-14 09	3.8	0	1.2
1067	2021-02-14 10	22.4	107.7	1.8	1067	2020-02-14 10	0.5	0.9	0.3
1068	2021-02-14 11	43	106.8	9.4	1068	2020-02-14 11	2.2	5.9	9.1
1069	2021-02-14 12	81.3	187.7	32.5	1069	2020-02-14 12	29	25.9	11.8
1070	2021-02-14 13	91.8	293.5	70.8	1070	2020-02-14 13	51	36.6	27.6
1071	2021-02-14 14	91.2	331.8	103.8	1071	2020-02-14 14	150.6	56.8	47.3
1072	2021-02-14 15	94	350.8	118.6	1072	2020-02-14 15	260.9	165.8	81.9
1073	2021-02-14 16	75.5	327.1	124	1073	2020-02-14 16	335.4	152.1	104.9
1074	2021-02-14 17	63.6	282.9	127.2	1074	2020-02-14 17	370.5	177.2	119.9
1075	2021-02-14 18	55.7	290.4	162.5	1075	2020-02-14 18	347.9	202.8	87.1
1076	2021-02-14 19	50.5	303.6	160.9	1076	2020-02-14 19	233.4	215.9	81.1
1077	2021-02-14 20	56.8	289	178	1077	2020-02-14 20	232.1	210	65.1
1078	2021-02-14 21	34.2	114.3	40.2	1078	2020-02-14 21	344.6	178.2	89.6

1079	2021-02-14 22	37.1	152.1	34.6	1079	2020-02-14 22	310.5	170.2	85.1
1080	2021-02-14 23	37.3	158.5	34.2	1080	2020-02-14 23	297.7	159.2	115.5
1081	2021-02-15 00	32.1	99.4	46.6	1081	2020-02-15 00	329.5	166.9	108.3
1082	2021-02-15 01	39.2	153.7	47.2	1082	2020-02-15 01	334.7	163.4	116.7
1083	2021-02-15 02	71.6	163.1	60.6	1083	2020-02-15 02	331.7	153.6	130.3
1084	2021-02-15 03	97	124.4	37.8	1084	2020-02-15 03	307.1	155.1	140.6
1085	2021-02-15 04	127.6	134.7	24.2	1085	2020-02-15 04	233.7	129.8	117.7
1086	2021-02-15 05	155.8	159.1	18.9	1086	2020-02-15 05	162.5	109.3	93.7
1087	2021-02-15 06	152.5	228.4	43.3	1087	2020-02-15 06	135.1	89	77.7
1088	2021-02-15 07	124.2	160.2	29.8	1088	2020-02-15 07	113.3	66	50.7
1089	2021-02-15 08	89	177.8	34.2	1089	2020-02-15 08	99.3	54	26.2
1090	2021-02-15 09	68	129.6	10.1	1090	2020-02-15 09	62.1	71.7	24.3
1091	2021-02-15 10	81.3	51.6	0.4	1091	2020-02-15 10	21.2	97	48.7
1092	2021-02-15 11	72.1	21.6	0	1092	2020-02-15 11	21.9	109	68.1
1093	2021-02-15 12	35	49.4	0	1093	2020-02-15 12	34.1	113.5	90.7
1094	2021-02-15 13	66.9	54.1	1	1094	2020-02-15 13	30.7	140.4	90.7
1095	2021-02-15 14	44.4	85.4	1.6	1095	2020-02-15 14	36.8	161.7	82.9
1096	2021-02-15 15	61.5	67.9	0	1096	2020-02-15 15	35.5	160	85.4
1097	2021-02-15 16	28.8	39	4	1097	2020-02-15 16	31.1	135	102.3
1098	2021-02-15 17	59.2	46.5	2.2	1098	2020-02-15 17	22.3	111.1	97.9
1099	2021-02-15 18	76.5	67.6	10.8	1099	2020-02-15 18	28.6	140.1	117.9
1100	2021-02-15 19	121.2	128.2	19.9	1100	2020-02-15 19	41	182.8	131.9
1101	2021-02-15 20	107.9	179.4	30	1101	2020-02-15 20	36.7	185.4	80
1102	2021-02-15 21	80.4	185.4	28.5	1102	2020-02-15 21	32.5	178.6	82.3
1103	2021-02-15 22	86.5	164.2	26.6	1103	2020-02-15 22	31.7	201.7	86.8
1104	2021-02-15 23	68.8	167.7	36.6	1104	2020-02-15 23	66.2	182.5	78.3
1105	2021-02-16 00	69.6	154.2	33.9	1105	2020-02-16 00	93.2	228.8	50
1106	2021-02-16 01	56.4	170.5	24.4	1106	2020-02-16 01	143.9	255.5	111
1107	2021-02-16 02	39.9	151.3	16	1107	2020-02-16 02	230.5	257.4	159.1
1108	2021-02-16 03	38.7	132.5	12.7	1108	2020-02-16 03	292.9	231.5	203.9
1109	2021-02-16 04	42.3	97.6	11.1	1109	2020-02-16 04	340.2	227.5	217.1
1110	2021-02-16 05	70.7	103.3	11.2	1110	2020-02-16 05	374.2	129.6	230.3
1111	2021-02-16 06	99.5	100.3	6.2	1111	2020-02-16 06	397.3	113.8	252.5
1112	2021-02-16 07	120.2	100.2	9.5	1112	2020-02-16 07	436.9	132.9	250.5
1113	2021-02-16 08	128.2	42.7	7.1	1113	2020-02-16 08	464.5	183.3	267.3
1114	2021-02-16 09	160.1	4	1.6	1114	2020-02-16 09	376.5	167.2	247.4
1115	2021-02-16 10	182	0	0	1115	2020-02-16 10	316.3	156.2	230.3
1116	2021-02-16 11	190	0	0	1116	2020-02-16 11	274.7	118.9	240.7
1117	2021-02-16 12	268.5	0	0	1117	2020-02-16 12	249.8	80.9	229.4
1118	2021-02-16 13	238.1	0	0	1118	2020-02-16 13	242.6	92	157.6
1119	2021-02-16 14	176.8	0	1.3	1119	2020-02-16 14	295	118.3	112.7
1120	2021-02-16 15	140.6	0	4.5	1120	2020-02-16 15	325.5	127.1	195.4
1121	2021-02-16 16	160.8	0.5	15.6	1121	2020-02-16 16	355.6	148.2	341.2
1122	2021-02-16 17	238.9	6.5	23.9	1122	2020-02-16 17	413.4	151.2	414.7
1123	2021-02-16 18	224.8	28.1	48.4	1123	2020-02-16 18	584.1	247.8	513.1
1124	2021-02-16 19	140.8	50.3	71.5	1124	2020-02-16 19	652.1	250.4	506.8
1125	2021-02-16 20	170.2	81.6	66.8	1125	2020-02-16 20	726.8	265.8	481.5

1126	2021-02-16 21	193.4	117	69.6	1126	2020-02-16 21	732.8	468	458.4
1127	2021-02-16 22	112.6	178.2	126.5	1127	2020-02-16 22	706.2	482.9	459.6
1128	2021-02-16 23	74.5	188.9	193.2	1128	2020-02-16 23	737.8	483.6	469.2
1129	2021-02-17 00	72.2	174.3	242.9	1129	2020-02-17 00	743.6	511.1	454.9
1130	2021-02-17 01	86.4	108.6	214.3	1130	2020-02-17 01	683.8	552.9	397.5
1131	2021-02-17 02	66	44.2	211.1	1131	2020-02-17 02	632.1	566.1	351.9
1132	2021-02-17 03	32.5	17.5	142.2	1132	2020-02-17 03	623.2	507.8	348.2
1133	2021-02-17 04	24.2	20.2	70.7	1133	2020-02-17 04	548.6	385.6	352.1
1134	2021-02-17 05	28.9	15.1	77.4	1134	2020-02-17 05	447.2	265.3	338.8
1135	2021-02-17 06	28.1	26	86.3	1135	2020-02-17 06	431	243.7	314.5
1136	2021-02-17 07	19.4	26.9	66.4	1136	2020-02-17 07	378	203.8	291.1
1137	2021-02-17 08	11.7	34.8	29.6	1137	2020-02-17 08	292.3	204.1	233.2
1138	2021-02-17 09	13	48.4	74.6	1138	2020-02-17 09	231.6	196.9	202.8
1139	2021-02-17 10	21	91.9	78.9	1139	2020-02-17 10	212.8	156.5	157.1
1140	2021-02-17 11	13.3	100	42.8	1140	2020-02-17 11	232	166.8	139.7
1141	2021-02-17 12	10.2	97.9	26.9	1141	2020-02-17 12	226.8	226.4	120.9
1142	2021-02-17 13	12.7	60.1	29.4	1142	2020-02-17 13	194.8	322.5	97.9
1143	2021-02-17 14	10.2	63.1	55.5	1143	2020-02-17 14	248.1	283	84
1144	2021-02-17 15	6.5	76.9	62.5	1144	2020-02-17 15	238.2	253.7	71.7
1145	2021-02-17 16	2.7	34.6	35.3	1145	2020-02-17 16	257.4	291.2	95.8
1146	2021-02-17 17	0.9	21.7	3.9	1146	2020-02-17 17	243.1	360.7	155.1
1147	2021-02-17 18	1.5	34.4	0	1147	2020-02-17 18	205.8	368.2	165
1148	2021-02-17 19	1.5	34	0.1	1148	2020-02-17 19	204.8	424.4	114
1149	2021-02-17 20	1.5	32.9	3.3	1149	2020-02-17 20	220.6	351.4	116
1150	2021-02-17 21	1.1	21.8	5.9	1150	2020-02-17 21	250.9	311.9	133.5
1151	2021-02-17 22	0.7	15.6	3.5	1151	2020-02-17 22	244.6	388.1	197.6
1152	2021-02-17 23	0.7	13.1	4.5	1152	2020-02-17 23	233.3	312.3	213.5
1153	2021-02-18 00	0.7	13.6	1.6	1153	2020-02-18 00	226.3	243.1	211.6
1154	2021-02-18 01	0.5	2.3	0.4	1154	2020-02-18 01	225.7	299.4	122.9
1155	2021-02-18 02	0	0	0	1155	2020-02-18 02	220.7	261.2	70.4
1156	2021-02-18 03	0.1	0	0	1156	2020-02-18 03	158	105.5	62.4
1157	2021-02-18 04	0.1	0	0	1157	2020-02-18 04	138.3	61.3	43.5
1158	2021-02-18 05	0	0	0	1158	2020-02-18 05	75.3	67.5	28.7
1159	2021-02-18 06	0.2	0	4	1159	2020-02-18 06	29.9	62.2	27.8
1160	2021-02-18 07	0.2	0	4.9	1160	2020-02-18 07	14.7	39.7	20.5
1161	2021-02-18 08	0.2	0	1.7	1161	2020-02-18 08	6.6	40.1	20.8
1162	2021-02-18 09	0	0	0	1162	2020-02-18 09	3.4	58	16.8
1163	2021-02-18 10	0	0	0	1163	2020-02-18 10	3.4	56.1	9.7
1164	2021-02-18 11	0	0	0	1164	2020-02-18 11	3.7	65.7	11.1
1165	2021-02-18 12	0	0	0	1165	2020-02-18 12	3.5	58.3	17.4
1166	2021-02-18 13	0	0	0	1166	2020-02-18 13	4.2	57.4	32.5
1167	2021-02-18 14	0.2	0	0	1167	2020-02-18 14	3.8	46.7	30.8
1168	2021-02-18 15	0.3	0	0	1168	2020-02-18 15	3.1	17	18.2
1169	2021-02-18 16	4.6	0	0	1169	2020-02-18 16	23.5	7.1	13.7
1170	2021-02-18 17	16.7	0	0	1170	2020-02-18 17	85.2	1.8	5.7
1171	2021-02-18 18	106.4	0	0	1171	2020-02-18 18	124.5	0	0.3
1172	2021-02-18 19	251.6	0	0	1172	2020-02-18 19	154.2	0	1.6

1173	2021-02-18 20	261.2	0	10.2	1173	2020-02-18 20	201.7	11.9	13.8
1174	2021-02-18 21	295.2	0.4	38.3	1174	2020-02-18 21	247.8	33.5	68.7
1175	2021-02-18 22	453.3	6.2	35.4	1175	2020-02-18 22	310.6	55.7	186.4
1176	2021-02-18 23	569.9	27.3	60.5	1176	2020-02-18 23	446.9	55.5	300.9
1177	2021-02-19 00	520.6	20.1	90.1	1177	2020-02-19 00	459.8	102.4	294.8
1178	2021-02-19 01	450.3	74.4	149.9	1178	2020-02-19 01	531.6	168	314.2
1179	2021-02-19 02	445.4	123	138.7	1179	2020-02-19 02	512	247.3	351.8
1180	2021-02-19 03	299.9	155.5	96.9	1180	2020-02-19 03	592.9	272.8	445.8
1181	2021-02-19 04	199.9	167.8	54	1181	2020-02-19 04	647.4	273.5	483
1182	2021-02-19 05	120.9	245.4	24.6	1182	2020-02-19 05	720.1	297.4	483.4
1183	2021-02-19 06	51.5	157.1	27.9	1183	2020-02-19 06	742.6	384.4	516.3
1184	2021-02-19 07	62	59.5	92.6	1184	2020-02-19 07	754.8	361	589.8
1185	2021-02-19 08	97	49.9	123.1	1185	2020-02-19 08	777.9	349.5	574.1
1186	2021-02-19 09	116.8	37.8	100.4	1186	2020-02-19 09	787.6	322.6	544.3
1187	2021-02-19 10	95.4	1.2	104.6	1187	2020-02-19 10	821.6	428.4	543.7
1188	2021-02-19 11	80.8	0	77.1	1188	2020-02-19 11	816.9	634.4	500.1
1189	2021-02-19 12	75.6	0	146.9	1189	2020-02-19 12	759.5	616.4	480.8
1190	2021-02-19 13	78.1	0	228.4	1190	2020-02-19 13	686.2	578.8	465.3
1191	2021-02-19 14	88.3	25	320.5	1191	2020-02-19 14	598.4	594.8	522.7
1192	2021-02-19 15	143.3	98.9	312.8	1192	2020-02-19 15	646.2	607.7	509.2
1193	2021-02-19 16	214	106.8	276.9	1193	2020-02-19 16	652.7	591.7	499.9
1194	2021-02-19 17	204.9	164.6	330	1194	2020-02-19 17	706.9	580.4	456.5
1195	2021-02-19 18	231.5	200.7	330.7	1195	2020-02-19 18	701.2	535.1	476.2
1196	2021-02-19 19	208.5	207.3	300.3	1196	2020-02-19 19	682.1	548.5	446.8
1197	2021-02-19 20	272	184.1	236.6	1197	2020-02-19 20	626.9	563.4	488.3
1198	2021-02-19 21	296	180.7	145.4	1198	2020-02-19 21	601.1	547.8	516.6
1199	2021-02-19 22	306.2	189.7	198	1199	2020-02-19 22	603.1	620.9	532.3
1200	2021-02-19 23	241.9	206.5	171.4	1200	2020-02-19 23	623	593.3	533
1201	2021-02-20 00	215	211.6	174.8	1201	2020-02-20 00	587.1	586.4	521.2
1202	2021-02-20 01	146.8	193.9	206	1202	2020-02-20 01	584.9	571.4	497
1203	2021-02-20 02	98.7	224.3	185.3	1203	2020-02-20 02	573	513.6	491.7
1204	2021-02-20 03	87.5	214.7	169.3	1204	2020-02-20 03	636.9	531.4	500
1205	2021-02-20 04	89.3	195.6	167.1	1205	2020-02-20 04	663.3	597.5	516
1206	2021-02-20 05	91.6	159.6	117.4	1206	2020-02-20 05	680.6	595.9	487.1
1207	2021-02-20 06	90.8	164.1	64.9	1207	2020-02-20 06	691.2	610.8	503.6
1208	2021-02-20 07	53.8	162.6	37	1208	2020-02-20 07	653.1	626	477.4
1209	2021-02-20 08	38.1	129.8	7.8	1209	2020-02-20 08	667.2	636.6	460.5
1210	2021-02-20 09	17.5	114.1	12.4	1210	2020-02-20 09	664.2	638.8	476.3
1211	2021-02-20 10	15.6	116.7	18.3	1211	2020-02-20 10	563.9	632.5	497.1
1212	2021-02-20 11	16	143.7	19.5	1212	2020-02-20 11	499.1	615.4	504
1213	2021-02-20 12	8.5	133.8	32.6	1213	2020-02-20 12	510.8	608.1	526.2
1214	2021-02-20 13	9	139.4	68.1	1214	2020-02-20 13	519.1	591.9	515.9
1215	2021-02-20 14	11.2	173.7	63.4	1215	2020-02-20 14	541.3	579.9	482.3
1216	2021-02-20 15	15	174.1	41.6	1216	2020-02-20 15	522.3	526.1	466.1
1217	2021-02-20 16	8.9	132.1	31.1	1217	2020-02-20 16	493.2	385.5	442.3
1218	2021-02-20 17	5.7	88.5	19.2	1218	2020-02-20 17	452.9	303	454.7
1219	2021-02-20 18	5.9	103.4	10.6	1219	2020-02-20 18	362.8	294.4	349.4

1220	2021-02-20 19	9.9	118.2	3.7	1220	2020-02-20 19	311.9	246.7	238
1221	2021-02-20 20	8.8	133.6	2.2	1221	2020-02-20 20	264.6	212.3	186.8
1222	2021-02-20 21	12	151.9	6	1222	2020-02-20 21	219.2	120.7	185.4
1223	2021-02-20 22	21.4	147.1	24	1223	2020-02-20 22	246.9	43.6	156.7
1224	2021-02-20 23	26.4	159.7	17.2	1224	2020-02-20 23	250.4	10.8	95.1
1225	2021-02-21 00	44	120.4	7.7	1225	2020-02-21 00	180.4	34.1	61.7
1226	2021-02-21 01	48.9	101.2	0	1226	2020-02-21 01	155.9	81.2	24.7
1227	2021-02-21 02	70.2	91	0	1227	2020-02-21 02	144	112	34.8
1228	2021-02-21 03	58.6	69.9	0	1228	2020-02-21 03	140.7	88.5	34.5
1229	2021-02-21 04	74.4	44.7	0	1229	2020-02-21 04	129.1	29.4	40.5
1230	2021-02-21 05	95.3	32.9	0	1230	2020-02-21 05	101.4	0.4	65.5
1231	2021-02-21 06	101.2	9.4	1.6	1231	2020-02-21 06	61.6	0	61.3
1232	2021-02-21 07	142.7	0.1	4.7	1232	2020-02-21 07	61.4	0	76.7
1233	2021-02-21 08	188.1	0	12.2	1233	2020-02-21 08	87.9	2.5	106.1
1234	2021-02-21 09	223.1	0	17.1	1234	2020-02-21 09	118	22.9	83.1
1235	2021-02-21 10	274.1	0	13.6	1235	2020-02-21 10	142.8	101.6	118.1
1236	2021-02-21 11	291.6	0.3	23.2	1236	2020-02-21 11	166.3	208	146.8
1237	2021-02-21 12	143	1.2	21	1237	2020-02-21 12	163.3	270.3	273
1238	2021-02-21 13	65.4	1.2	10.5	1238	2020-02-21 13	147.8	298.3	332.6
1239	2021-02-21 14	51	0	0.1	1239	2020-02-21 14	116.6	274.9	291.4
1240	2021-02-21 15	71.9	1.7	4.6	1240	2020-02-21 15	110.9	246	249.3
1241	2021-02-21 16	81.5	4.7	10.4	1241	2020-02-21 16	126.4	286.9	205.4
1242	2021-02-21 17	101.8	14.4	10.4	1242	2020-02-21 17	98	202.2	144
1243	2021-02-21 18	102.3	15.4	25.2	1243	2020-02-21 18	71.2	174.1	99.2
1244	2021-02-21 19	75.2	34	30.5	1244	2020-02-21 19	72.6	140.6	108
1245	2021-02-21 20	72.7	43.2	33.7	1245	2020-02-21 20	110.1	117.2	125
1246	2021-02-21 21	80.4	59.6	40	1246	2020-02-21 21	109.3	97.8	136
1247	2021-02-21 22	74.9	74.4	43.9	1247	2020-02-21 22	153.6	89.2	95.2
1248	2021-02-21 23	92.3	91.1	67.2	1248	2020-02-21 23	172.9	71.1	57.4
1249	2021-02-22 00	78.9	102.7	78.6	1249	2020-02-22 00	217.5	106.9	82.4
1250	2021-02-22 01	39.4	124.6	58.7	1250	2020-02-22 01	205.1	168.7	105.6
1251	2021-02-22 02	28.7	137	52	1251	2020-02-22 02	187.2	185.3	134.2
1252	2021-02-22 03	24.1	115.6	51.1	1252	2020-02-22 03	219.4	171.7	117.9
1253	2021-02-22 04	19.9	77.2	52.4	1253	2020-02-22 04	187.7	175.6	109.2
1254	2021-02-22 05	20.7	91.6	53.8	1254	2020-02-22 05	147.1	271	137.1
1255	2021-02-22 06	23.4	99.1	60.5	1255	2020-02-22 06	178.7	295.2	196.5
1256	2021-02-22 07	29.4	65.6	69.7	1256	2020-02-22 07	205.6	218.7	226.4
1257	2021-02-22 08	28.8	50.9	81.2	1257	2020-02-22 08	214	194.1	105.3
1258	2021-02-22 09	29.7	17	77.3	1258	2020-02-22 09	278.1	316.4	110.9
1259	2021-02-22 10	42	14	70.4	1259	2020-02-22 10	411.1	349.5	159.6
1260	2021-02-22 11	90.3	6.8	62.9	1260	2020-02-22 11	411.8	375.7	236.8
1261	2021-02-22 12	167.8	8.9	61.6	1261	2020-02-22 12	436.3	391.3	271.7
1262	2021-02-22 13	201.9	23.6	38.1	1262	2020-02-22 13	487.8	386.6	236.3
1263	2021-02-22 14	222.2	33.9	19	1263	2020-02-22 14	470.9	390.7	228.2
1264	2021-02-22 15	287.4	26.9	5.5	1264	2020-02-22 15	473	370.7	261.8
1265	2021-02-22 16	358.1	14.2	5.3	1265	2020-02-22 16	512	385.3	277.2
1266	2021-02-22 17	308.5	5	3.2	1266	2020-02-22 17	479	398.2	234.8

1267	2021-02-22 18	267.3	2.3	17.4	1267	2020-02-22 18	478.1	494	252.4
1268	2021-02-22 19	193.8	3.6	46.2	1268	2020-02-22 19	612.1	565.3	379.6
1269	2021-02-22 20	171.8	16.6	56.7	1269	2020-02-22 20	723.9	601.5	491.3
1270	2021-02-22 21	177.4	78.3	38.4	1270	2020-02-22 21	775.2	584.9	494.6
1271	2021-02-22 22	151.9	142	16.6	1271	2020-02-22 22	808.1	599.3	515.7
1272	2021-02-22 23	164	174.3	16.8	1272	2020-02-22 23	801.9	578.1	507.6
1273	2021-02-23 00	173.4	162.1	15.9	1273	2020-02-23 00	722.1	624	474.9
1274	2021-02-23 01	157.1	146.4	15.6	1274	2020-02-23 01	694.2	627	445.3
1275	2021-02-23 02	146.8	130.4	15.9	1275	2020-02-23 02	725.8	621.1	439.4
1276	2021-02-23 03	152.7	118.9	22.7	1276	2020-02-23 03	749.2	618.5	384.1
1277	2021-02-23 04	169.7	119.9	25.1	1277	2020-02-23 04	729.2	609.2	324.6
1278	2021-02-23 05	160.4	122.8	31.3	1278	2020-02-23 05	699.7	592.2	249.4
1279	2021-02-23 06	162.5	126.7	37.3	1279	2020-02-23 06	683.6	544.7	250.6
1280	2021-02-23 07	193.4	131.4	15.5	1280	2020-02-23 07	651.2	515.1	257.4
1281	2021-02-23 08	179	93.1	10.1	1281	2020-02-23 08	604.9	473.3	295.5
1282	2021-02-23 09	169	85.7	38.6	1282	2020-02-23 09	569.1	382.9	254.5
1283	2021-02-23 10	229.1	86.7	47.3	1283	2020-02-23 10	514.2	328.3	331.1
1284	2021-02-23 11	311.3	119.2	92.4	1284	2020-02-23 11	491.6	375.6	377
1285	2021-02-23 12	455.8	143.3	154.3	1285	2020-02-23 12	533	471.5	387.8
1286	2021-02-23 13	513.8	189.6	199.8	1286	2020-02-23 13	608.4	478	395.2
1287	2021-02-23 14	521.3	228.6	200.4	1287	2020-02-23 14	656.5	451.9	364.5
1288	2021-02-23 15	523.6	188.4	155	1288	2020-02-23 15	633	433.6	337.9
1289	2021-02-23 16	484.4	147.5	197.6	1289	2020-02-23 16	575	417.8	354.8
1290	2021-02-23 17	458	143.1	140.1	1290	2020-02-23 17	486.5	398.7	230.9
1291	2021-02-23 18	371.1	134.9	86.9	1291	2020-02-23 18	436.8	432.8	171
1292	2021-02-23 19	331	128.6	101.6	1292	2020-02-23 19	462.8	412.1	237.5
1293	2021-02-23 20	361.4	120.7	116.5	1293	2020-02-23 20	420.4	455.4	333.6
1294	2021-02-23 21	376.8	88.3	119	1294	2020-02-23 21	448.5	477.9	383
1295	2021-02-23 22	388.9	85.5	108.6	1295	2020-02-23 22	469.5	447.3	311.8
1296	2021-02-23 23	323.7	75.8	97	1296	2020-02-23 23	516.7	471	257.6
1297	2021-02-24 00	300.6	72.5	137.2	1297	2020-02-24 00	538.7	449.2	225.8
1298	2021-02-24 01	251.7	86.9	134.5	1298	2020-02-24 01	563.1	432.4	302.4
1299	2021-02-24 02	180.9	75.5	128.7	1299	2020-02-24 02	563.1	401.1	395
1300	2021-02-24 03	122.4	56.1	115.7	1300	2020-02-24 03	523.7	400.3	423.8
1301	2021-02-24 04	84.2	63.3	96.2	1301	2020-02-24 04	495.5	399.3	417.1
1302	2021-02-24 05	48	82.1	59.3	1302	2020-02-24 05	484.7	382.7	372.7
1303	2021-02-24 06	37.2	80.3	57.7	1303	2020-02-24 06	457.2	344.7	282.6
1304	2021-02-24 07	26.1	62.9	66.9	1304	2020-02-24 07	415.7	319.8	239.2
1305	2021-02-24 08	20.1	26.3	44.7	1305	2020-02-24 08	342.3	320.2	200.5
1306	2021-02-24 09	22.8	22	20.7	1306	2020-02-24 09	233.5	208.3	151.8
1307	2021-02-24 10	10.6	47.9	10.4	1307	2020-02-24 10	201.9	151.9	152.8
1308	2021-02-24 11	9.2	79.9	8.3	1308	2020-02-24 11	287.1	135.1	94.7
1309	2021-02-24 12	3.8	47.2	15.7	1309	2020-02-24 12	368.7	124.8	71.8
1310	2021-02-24 13	6.8	24.6	20.4	1310	2020-02-24 13	400.4	149	119.7
1311	2021-02-24 14	28	54.8	16.8	1311	2020-02-24 14	344.1	172.7	126.2
1312	2021-02-24 15	24.8	35.7	8	1312	2020-02-24 15	319.3	146.6	131.2
1313	2021-02-24 16	10.9	27.8	3.8	1313	2020-02-24 16	257	93.8	134.2

1314	2021-02-24 17	12.5	17.6	3.7	1314	2020-02-24 17	199.2	48	104.6
1315	2021-02-24 18	65.5	25	13.1	1315	2020-02-24 18	239.3	81.7	162.4
1316	2021-02-24 19	152.2	13.5	81.9	1316	2020-02-24 19	372.6	117.8	313.6
1317	2021-02-24 20	262.4	29.3	140.9	1317	2020-02-24 20	476.8	130.5	340.8
1318	2021-02-24 21	352	46.3	208.9	1318	2020-02-24 21	500.2	263.3	379.4
1319	2021-02-24 22	397.9	55.8	292.9	1319	2020-02-24 22	525.9	321.7	351.4
1320	2021-02-24 23	406	87.7	385.9	1320	2020-02-24 23	539.7	376.8	347.6
1321	2021-02-25 00	488.3	189	355.2	1321	2020-02-25 00	516.9	364.7	315.9
1322	2021-02-25 01	476.4	206.4	335.5	1322	2020-02-25 01	471.3	351.1	290.3
1323	2021-02-25 02	486.2	195.5	350.1	1323	2020-02-25 02	403.2	404.4	318.9
1324	2021-02-25 03	527.3	241.7	360.3	1324	2020-02-25 03	397.1	394.9	337.7
1325	2021-02-25 04	496.9	197	397.5	1325	2020-02-25 04	401.5	371.6	286.4
1326	2021-02-25 05	527.8	262.9	454.2	1326	2020-02-25 05	383.9	341.7	305
1327	2021-02-25 06	571.3	224.4	295.9	1327	2020-02-25 06	358.4	342.9	333.8
1328	2021-02-25 07	602.4	267.5	435.9	1328	2020-02-25 07	362.5	407	319.4
1329	2021-02-25 08	512.8	236.6	430	1329	2020-02-25 08	359	433.5	260.3
1330	2021-02-25 09	548.2	243.4	507.5	1330	2020-02-25 09	248	380.8	227
1331	2021-02-25 10	544.4	230	514.5	1331	2020-02-25 10	175.1	301.6	173.3
1332	2021-02-25 11	450.6	215.9	517	1332	2020-02-25 11	181.6	255.2	133.7
1333	2021-02-25 12	391.1	150.9	471.7	1333	2020-02-25 12	221.8	218.2	147.2
1334	2021-02-25 13	357.2	82.1	455.2	1334	2020-02-25 13	183.5	181.7	103.1
1335	2021-02-25 14	474.6	125.9	387.7	1335	2020-02-25 14	158.7	130.2	86.1
1336	2021-02-25 15	506.5	154.6	354.3	1336	2020-02-25 15	55.2	97.9	86.6
1337	2021-02-25 16	533	163.5	311	1337	2020-02-25 16	19.9	121.7	60.2
1338	2021-02-25 17	529	173.2	281.3	1338	2020-02-25 17	23.7	89.1	9.9
1339	2021-02-25 18	559.1	223.3	257.8	1339	2020-02-25 18	6.4	99.1	20.4
1340	2021-02-25 19	543.2	284.5	317.1	1340	2020-02-25 19	7	121.2	22.3
1341	2021-02-25 20	493.3	353.7	336.3	1341	2020-02-25 20	6.9	116.7	2.6
1342	2021-02-25 21	470.3	410.9	433.9	1342	2020-02-25 21	10	105.6	2.7
1343	2021-02-25 22	393.8	332.7	450.5	1343	2020-02-25 22	25.8	79.6	6
1344	2021-02-25 23	374.4	340.1	439.9	1344	2020-02-25 23	76.5	31.7	2.2
1345	2021-02-26 00	344.5	437.2	377.3	1345	2020-02-26 00	125.6	2.7	2.8
1346	2021-02-26 01	394	483.8	323.6	1346	2020-02-26 01	145.2	0	4
1347	2021-02-26 02	363.6	450.9	219	1347	2020-02-26 02	90.6	0	1
1348	2021-02-26 03	315.5	371.1	278.4	1348	2020-02-26 03	80.7	0	2.6
1349	2021-02-26 04	306.3	292.5	310.9	1349	2020-02-26 04	74.4	0.8	3.5
1350	2021-02-26 05	299.5	233.2	203.7	1350	2020-02-26 05	44	8.7	5.1
1351	2021-02-26 06	334.7	189.6	175.2	1351	2020-02-26 06	52.3	7.7	4.9
1352	2021-02-26 07	326.6	176	161.6	1352	2020-02-26 07	54.7	19.7	0.9
1353	2021-02-26 08	316.5	185.4	112.3	1353	2020-02-26 08	101.1	17.3	2
1354	2021-02-26 09	387.9	159.3	115.8	1354	2020-02-26 09	131.8	8.5	0.3
1355	2021-02-26 10	474.7	164.3	115.4	1355	2020-02-26 10	153.4	1	1.6
1356	2021-02-26 11	527.5	169.9	124.7	1356	2020-02-26 11	125.7	0.4	0.3
1357	2021-02-26 12	625.9	114.8	113.7	1357	2020-02-26 12	81.5	0.1	0
1358	2021-02-26 13	651.2	64.3	136	1358	2020-02-26 13	63.2	0	0
1359	2021-02-26 14	624.1	50.7	141.1	1359	2020-02-26 14	56	0	0
1360	2021-02-26 15	610.4	15.8	270.2	1360	2020-02-26 15	55.3	1.3	0

1361	2021-02-26 16	575.4	54.4	345.5	1361	2020-02-26 16	47.1	1.8	1.7
1362	2021-02-26 17	564.6	184.3	440.8	1362	2020-02-26 17	56.9	3.2	26
1363	2021-02-26 18	542.6	290	468.5	1363	2020-02-26 18	56.2	7.9	35.3
1364	2021-02-26 19	487.8	353	471	1364	2020-02-26 19	64.4	17.5	35.4
1365	2021-02-26 20	477.3	412.7	483.5	1365	2020-02-26 20	68.5	34.6	14.6
1366	2021-02-26 21	519.9	488.3	492.7	1366	2020-02-26 21	99.4	38.9	12.6
1367	2021-02-26 22	526.5	481.5	500.9	1367	2020-02-26 22	128.5	106.9	14.6
1368	2021-02-26 23	438.7	530.4	486.8	1368	2020-02-26 23	105.3	109.1	5.2
1369	2021-02-27 00	393.1	490.9	460.5	1369	2020-02-27 00	96.7	78.7	6
1370	2021-02-27 01	386.9	558.4	393.4	1370	2020-02-27 01	93.8	83.1	7.8
1371	2021-02-27 02	301.6	529	314.9	1371	2020-02-27 02	81.7	45.9	16.3
1372	2021-02-27 03	181.6	484.3	241	1372	2020-02-27 03	70.2	48.7	19.4
1373	2021-02-27 04	162.6	454.4	206	1373	2020-02-27 04	86.8	56.8	21.2
1374	2021-02-27 05	137	407.2	117.4	1374	2020-02-27 05	103.5	48.9	26
1375	2021-02-27 06	94.5	353	144.9	1375	2020-02-27 06	87.3	44.9	30.1
1376	2021-02-27 07	117.6	189.9	157.2	1376	2020-02-27 07	70.9	54	47.9
1377	2021-02-27 08	252.5	119.5	106.9	1377	2020-02-27 08	39.5	72	52.9
1378	2021-02-27 09	398.1	71.6	113.5	1378	2020-02-27 09	35.1	66.8	52.4
1379	2021-02-27 10	468.6	75.7	112.4	1379	2020-02-27 10	23.9	49.8	68.8
1380	2021-02-27 11	482.4	100.2	218.7	1380	2020-02-27 11	28	47.7	97.3
1381	2021-02-27 12	501.2	122.5	237.3	1381	2020-02-27 12	31.4	46.8	116.8
1382	2021-02-27 13	538.5	20.6	337.3	1382	2020-02-27 13	34.6	76.6	149.3
1383	2021-02-27 14	527.7	10.3	422.7	1383	2020-02-27 14	55.3	113.8	171.2
1384	2021-02-27 15	602.4	83.6	448.6	1384	2020-02-27 15	81.3	184.6	230.4
1385	2021-02-27 16	607.9	107.4	415	1385	2020-02-27 16	104.7	284.1	256.2
1386	2021-02-27 17	564.3	78.9	354.6	1386	2020-02-27 17	113.3	352.8	275.1
1387	2021-02-27 18	606.7	112.4	456.9	1387	2020-02-27 18	122.7	334.9	314.8
1388	2021-02-27 19	637	282	519.8	1388	2020-02-27 19	117.3	287.4	351
1389	2021-02-27 20	662.9	458.3	528.5	1389	2020-02-27 20	136.7	313.6	406.5
1390	2021-02-27 21	655.7	522	467.4	1390	2020-02-27 21	185.8	412.8	460.7
1391	2021-02-27 22	630.4	517.9	441.2	1391	2020-02-27 22	214.8	474.9	515.2
1392	2021-02-27 23	578.5	459.7	428	1392	2020-02-27 23	228.1	484.3	539.7
1393	2021-02-28 00	518.7	496.9	420.9	1393	2020-02-28 00	237.6	527.5	540.3
1394	2021-02-28 01	434.3	375.7	453.1	1394	2020-02-28 01	460	585.2	542.1
1395	2021-02-28 02	393.3	489.3	382.2	1395	2020-02-28 02	642.4	492.2	515.1
1396	2021-02-28 03	352.6	441.2	336.6	1396	2020-02-28 03	707.7	538.6	408.8
1397	2021-02-28 04	338.1	400.2	260.7	1397	2020-02-28 04	780	571.5	241.7
1398	2021-02-28 05	332	408.5	199.3	1398	2020-02-28 05	802.2	522.7	236
1399	2021-02-28 06	371.9	376.3	147.8	1399	2020-02-28 06	793.7	466.5	397.8
1400	2021-02-28 07	398.4	309.1	210.4	1400	2020-02-28 07	785.3	296.1	527.8
1401	2021-02-28 08	430.8	317.4	343.6	1401	2020-02-28 08	755.6	59	484.6
1402	2021-02-28 09	493.4	348.9	384.8	1402	2020-02-28 09	761.2	11.9	405.9
1403	2021-02-28 10	494.8	467.6	410.4	1403	2020-02-28 10	725.7	204.6	425.4
1404	2021-02-28 11	421.4	562.2	457.1	1404	2020-02-28 11	688.5	365.7	448.1
1405	2021-02-28 12	330.7	535.4	461.1	1405	2020-02-28 12	635	470.6	321.7
1406	2021-02-28 13	307.2	523	440.9	1406	2020-02-28 13	641.5	566.3	429.2
1407	2021-02-28 14	264.4	513.5	385.5	1407	2020-02-28 14	664.7	600.2	414.7

1408	2021-02-28 15	229	478.5	324.1	1408	2020-02-28 15	675.3	578.6	458.6
1409	2021-02-28 16	185.5	402.7	302.8	1409	2020-02-28 16	693.1	592.5	456.6
1410	2021-02-28 17	152.7	300.6	276.4	1410	2020-02-28 17	674.7	602.3	457
1411	2021-02-28 18	132.8	241.5	232.4	1411	2020-02-28 18	671.6	617.2	452.5
1412	2021-02-28 19	109.3	203.1	256.4	1412	2020-02-28 19	701.1	613.2	479.7
1413	2021-02-28 20	125.6	199.3	249.6	1413	2020-02-28 20	685.7	615.6	514.3
1414	2021-02-28 21	137.2	178.3	187	1414	2020-02-28 21	692.3	615.2	536.1
1415	2021-02-28 22	146.7	152.8	103.2	1415	2020-02-28 22	673.1	585.5	537.3
1416	2021-02-28 23	132.1	121	30	1416	2020-02-28 23	655.1	521.8	521.9
1417	2021-03-01 00	143.8	104.4	32	1417	2020-03-01 00	654.6	428.5	531.5
1418	2021-03-01 01	103.3	93.4	34.4	1418	2020-03-01 01	669.7	494.6	539.3
1419	2021-03-01 02	124.4	51.8	24.6	1419	2020-03-01 02	673.4	494.9	544.2
1420	2021-03-01 03	139.2	25.6	20.8	1420	2020-03-01 03	650.7	490.1	534.9
1421	2021-03-01 04	123.7	12.9	12.7	1421	2020-03-01 04	618.1	534.4	519
1422	2021-03-01 05	75.4	1.3	8.7	1422	2020-03-01 05	605.5	560	477.7
1423	2021-03-01 06	42.3	0.1	8.1	1423	2020-03-01 06	596.3	534.7	461.5
1424	2021-03-01 07	23.4	5.3	9.4	1424	2020-03-01 07	567.5	534.7	485
1425	2021-03-01 08	6.1	3.8	14.9	1425	2020-03-01 08	520.6	530.4	483.4
1426	2021-03-01 09	1.2	0	4.2	1426	2020-03-01 09	501.7	467.1	493.6
1427	2021-03-01 10	9	0	0	1427	2020-03-01 10	497	384.1	487.8
1428	2021-03-01 11	40.3	0.1	0	1428	2020-03-01 11	510.8	379.8	485.9
1429	2021-03-01 12	10.7	4.3	0.5	1429	2020-03-01 12	581.3	387.7	483
1430	2021-03-01 13	1.2	7.2	25.5	1430	2020-03-01 13	603.2	401.2	484
1431	2021-03-01 14	1.2	8.5	28.8	1431	2020-03-01 14	625	351.4	454
1432	2021-03-01 15	4.6	18.4	0.2	1432	2020-03-01 15	631.7	319.4	461.2
1433	2021-03-01 16	74	10	0	1433	2020-03-01 16	598	423.2	386.2
1434	2021-03-01 17	80	6.9	4.2	1434	2020-03-01 17	527.9	250.7	346.5
1435	2021-03-01 18	143.7	26.8	28.1	1435	2020-03-01 18	436.4	154.7	303.1
1436	2021-03-01 19	311.9	93.6	96.9	1436	2020-03-01 19	390.8	264.6	321.5
1437	2021-03-01 20	411.8	201.7	193.5	1437	2020-03-01 20	370.8	172.6	282.8
1438	2021-03-01 21	486.9	197.2	282	1438	2020-03-01 21	375.6	25.2	187.6
1439	2021-03-01 22	558.3	206.8	375.2	1439	2020-03-01 22	361.1	2.9	140.3
1440	2021-03-01 23	580.2	254.1	412.5	1440	2020-03-01 23	316.7	0.1	129.9
1441	2021-03-02 00	567.4	290.5	427.8	1441	2020-03-02 00	321.9	0.4	118.9
1442	2021-03-02 01	540.9	373.5	468.7	1442	2020-03-02 01	321.2	9.6	120.6
1443	2021-03-02 02	640	408.1	479.1	1443	2020-03-02 02	253.8	16.5	112
1444	2021-03-02 03	631.3	379.4	507.2	1444	2020-03-02 03	236.2	37.3	94.3
1445	2021-03-02 04	646.8	352.8	472.2	1445	2020-03-02 04	227.9	42.4	133.2
1446	2021-03-02 05	701.1	403.2	390.9	1446	2020-03-02 05	324	54.8	99.3
1447	2021-03-02 06	716.2	408.4	505.9	1447	2020-03-02 06	279.3	114.7	78.6
1448	2021-03-02 07	725.5	420.4	507.2	1448	2020-03-02 07	301.5	148.8	90.6
1449	2021-03-02 08	693	435.5	470.2	1449	2020-03-02 08	265.3	204.2	84
1450	2021-03-02 09	631.5	418.8	469.6	1450	2020-03-02 09	304.1	293.3	96.4
1451	2021-03-02 10	573.6	393.1	292	1451	2020-03-02 10	285.3	341.7	169.5
1452	2021-03-02 11	565	232.8	387.5	1452	2020-03-02 11	341.1	301.3	204.7
1453	2021-03-02 12	608.5	208.6	423.6	1453	2020-03-02 12	396.3	281.3	202.1
1454	2021-03-02 13	651.5	481.6	357.8	1454	2020-03-02 13	367.7	321.2	243.8

1455	2021-03-02 14	646.8	550.3	244	1455	2020-03-02 14	402.6	345.1	311.1
1456	2021-03-02 15	638.9	592.9	267.8	1456	2020-03-02 15	322.4	368.6	341.3
1457	2021-03-02 16	627	603.2	245.6	1457	2020-03-02 16	219.6	362	279.9
1458	2021-03-02 17	555.1	487.7	328.2	1458	2020-03-02 17	182.5	273.4	179.1
1459	2021-03-02 18	430.6	429.3	353.2	1459	2020-03-02 18	348.7	242.5	134.7
1460	2021-03-02 19	284.3	474.5	411.6	1460	2020-03-02 19	474.5	324.1	133
1461	2021-03-02 20	172.2	425.1	327	1461	2020-03-02 20	540.6	321.5	159.2
1462	2021-03-02 21	132.1	429.7	238.6	1462	2020-03-02 21	575.1	317.1	145.5
1463	2021-03-02 22	116	400.6	65.7	1463	2020-03-02 22	499.9	330.4	139.3
1464	2021-03-02 23	69.6	424	55.3	1464	2020-03-02 23	394.5	327.2	155.2
1465	2021-03-03 00	40.5	409.9	43.6	1465	2020-03-03 00	317.6	264.5	139.3
1466	2021-03-03 01	22.4	359.8	21.4	1466	2020-03-03 01	233.4	246.6	199.7
1467	2021-03-03 02	18.3	257.5	16	1467	2020-03-03 02	257.2	217	249.1
1468	2021-03-03 03	46.8	165.5	10.3	1468	2020-03-03 03	359.5	214.8	221.9
1469	2021-03-03 04	71.4	47.3	1	1469	2020-03-03 04	394.3	256.3	221.9
1470	2021-03-03 05	205	3.5	0.7	1470	2020-03-03 05	417	160.1	222.5
1471	2021-03-03 06	319.3	3.6	3	1471	2020-03-03 06	383.7	144.9	262.8
1472	2021-03-03 07	377.3	0	28.5	1472	2020-03-03 07	319.5	159.6	301.7
1473	2021-03-03 08	503.3	0.5	73.3	1473	2020-03-03 08	260.7	146.3	245.2
1474	2021-03-03 09	554.7	3.5	138.7	1474	2020-03-03 09	217.9	160.5	174.7
1475	2021-03-03 10	611	18.6	217.9	1475	2020-03-03 10	206.9	157.3	178.5
1476	2021-03-03 11	515.1	44.1	199.8	1476	2020-03-03 11	195.1	198.5	191.5
1477	2021-03-03 12	381.6	27.5	175.1	1477	2020-03-03 12	160.5	185	178.5
1478	2021-03-03 13	338.3	42.5	340.6	1478	2020-03-03 13	151.2	158.3	158.6
1479	2021-03-03 14	165.5	57.4	334.6	1479	2020-03-03 14	152.2	126.1	182.3
1480	2021-03-03 15	171.7	129.7	447.3	1480	2020-03-03 15	151.4	88.8	175.3
1481	2021-03-03 16	312.5	153.2	418	1481	2020-03-03 16	143.6	43.2	175.3
1482	2021-03-03 17	563.8	142.1	427.4	1482	2020-03-03 17	154.5	7.6	175.6
1483	2021-03-03 18	622	140.2	480.4	1483	2020-03-03 18	210	5.9	139
1484	2021-03-03 19	651.8	181.2	528.9	1484	2020-03-03 19	338.5	12.4	127.7
1485	2021-03-03 20	630.2	287.3	488.7	1485	2020-03-03 20	433.6	41.2	193.1
1486	2021-03-03 21	596.6	319.7	478.6	1486	2020-03-03 21	533.5	148.1	204
1487	2021-03-03 22	596.5	284.6	517.4	1487	2020-03-03 22	601.6	128.7	167.4
1488	2021-03-03 23	635.7	393.2	495.9	1488	2020-03-03 23	603	122	283.1
1489	2021-03-04 00	661.2	530.8	281.8	1489	2020-03-04 00	551.2	91	230.8
1490	2021-03-04 01	623.3	579.3	275.3	1490	2020-03-04 01	473.5	53.4	331
1491	2021-03-04 02	583.9	565.1	457.3	1491	2020-03-04 02	464	132.8	418.4
1492	2021-03-04 03	566.1	548.5	484.2	1492	2020-03-04 03	493.7	285.6	413.9
1493	2021-03-04 04	566.6	559.7	424.5	1493	2020-03-04 04	510.6	315.4	393.7
1494	2021-03-04 05	651.1	493.6	345.3	1494	2020-03-04 05	501.7	355.5	352.2
1495	2021-03-04 06	616.6	428.4	151.9	1495	2020-03-04 06	482.4	479.6	381
1496	2021-03-04 07	622.5	461.9	226	1496	2020-03-04 07	511.5	456.6	372.5
1497	2021-03-04 08	681.3	461.8	290.7	1497	2020-03-04 08	474.7	456.5	378.3
1498	2021-03-04 09	677.4	498.2	340.6	1498	2020-03-04 09	515.2	409.1	352.1
1499	2021-03-04 10	699.5	489.2	353.2	1499	2020-03-04 10	528.3	472.3	323.9
1500	2021-03-04 11	688.7	444.9	433.6	1500	2020-03-04 11	557	439.2	284.9
1501	2021-03-04 12	696.9	359.9	408.6	1501	2020-03-04 12	534.6	480	269

1502	2021-03-04 13	739.1	455.7	510.1	1502	2020-03-04 13	536.5	452.8	289.6
1503	2021-03-04 14	728.3	563.7	506.7	1503	2020-03-04 14	550.2	468.5	296.9
1504	2021-03-04 15	716.1	580.5	510.9	1504	2020-03-04 15	588.6	525.8	305.3
1505	2021-03-04 16	736.3	562.2	509.6	1505	2020-03-04 16	562.8	512.7	326.5
1506	2021-03-04 17	747.1	537.1	445.4	1506	2020-03-04 17	527	387.7	402.6
1507	2021-03-04 18	761.9	379.2	352.7	1507	2020-03-04 18	462	331.2	409.5
1508	2021-03-04 19	758.6	593.2	296.8	1508	2020-03-04 19	406.1	416.1	343.3
1509	2021-03-04 20	748.1	608.7	412.4	1509	2020-03-04 20	423.7	402.8	225.6
1510	2021-03-04 21	737.8	634.6	454	1510	2020-03-04 21	426.3	344.5	290.7
1511	2021-03-04 22	715.4	630.9	476.4	1511	2020-03-04 22	368.3	346.9	282
1512	2021-03-04 23	727.5	627.3	488.3	1512	2020-03-04 23	296	353.6	250.2
1513	2021-03-05 00	715.5	622.5	436.2	1513	2020-03-05 00	280.7	264.4	189.9
1514	2021-03-05 01	685.2	615.2	375.2	1514	2020-03-05 01	309.1	168.9	165.3
1515	2021-03-05 02	664.4	617.6	340.1	1515	2020-03-05 02	258.4	113.5	195.4
1516	2021-03-05 03	640.6	614.7	370	1516	2020-03-05 03	234.8	91.1	163.6
1517	2021-03-05 04	658.2	587.6	401.4	1517	2020-03-05 04	224.3	85.9	123.1
1518	2021-03-05 05	587.5	468.2	306.3	1518	2020-03-05 05	234.6	61.9	129.9
1519	2021-03-05 06	434.5	598.9	425.6	1519	2020-03-05 06	218.2	33.6	126.4
1520	2021-03-05 07	340.4	610.2	416.4	1520	2020-03-05 07	236.7	63.8	153.2
1521	2021-03-05 08	264	604.6	361.1	1521	2020-03-05 08	269.5	48.2	180.3
1522	2021-03-05 09	245.5	614	366	1522	2020-03-05 09	318.2	52.5	193.9
1523	2021-03-05 10	289.5	554.3	355.3	1523	2020-03-05 10	328.5	21.5	156.6
1524	2021-03-05 11	172.1	561.2	388.6	1524	2020-03-05 11	371.3	4.2	154.8
1525	2021-03-05 12	154.4	601.9	387.5	1525	2020-03-05 12	412.8	9.6	204.6
1526	2021-03-05 13	123	608	380.2	1526	2020-03-05 13	350.9	31.3	235.8
1527	2021-03-05 14	147	516.2	330.3	1527	2020-03-05 14	365.3	53.5	259.4
1528	2021-03-05 15	188.4	550.9	278.7	1528	2020-03-05 15	308.4	104	260.7
1529	2021-03-05 16	192.4	512.7	252.3	1529	2020-03-05 16	318.5	110.5	233.8
1530	2021-03-05 17	185.2	433.3	239.8	1530	2020-03-05 17	607.7	148.3	324.8
1531	2021-03-05 18	156.5	403.1	213.3	1531	2020-03-05 18	645.7	180.7	323.6
1532	2021-03-05 19	313.6	437.3	180.7	1532	2020-03-05 19	548.8	212.4	299.2
1533	2021-03-05 20	488	433.9	191.2	1533	2020-03-05 20	545.6	123.6	323.3
1534	2021-03-05 21	621	323.9	106.5	1534	2020-03-05 21	454.6	173.1	452.4
1535	2021-03-05 22	709	292.1	97.1	1535	2020-03-05 22	437	216.5	415.7
1536	2021-03-05 23	657.1	297.7	142.9	1536	2020-03-05 23	546.2	421.2	438.1
1537	2021-03-06 00	654.2	262.9	317.6	1537	2020-03-06 00	641	512.4	356.3
1538	2021-03-06 01	700.2	390.4	223.3	1538	2020-03-06 01	682	501.5	388.3
1539	2021-03-06 02	673.6	458.3	229.9	1539	2020-03-06 02	640.9	502.1	376.7
1540	2021-03-06 03	653.3	458	269.2	1540	2020-03-06 03	614.5	508	299.6
1541	2021-03-06 04	608.8	403.4	332.3	1541	2020-03-06 04	615	496.9	261.9
1542	2021-03-06 05	476.8	393.5	259.4	1542	2020-03-06 05	590.2	484.1	264.6
1543	2021-03-06 06	407.3	361.3	170.1	1543	2020-03-06 06	499.9	471.2	252.3
1544	2021-03-06 07	402.8	290.3	178.9	1544	2020-03-06 07	454	478.8	229.5
1545	2021-03-06 08	380.5	330.4	180.8	1545	2020-03-06 08	457.9	463.5	203.9
1546	2021-03-06 09	374	288.5	184.6	1546	2020-03-06 09	468.5	413.7	241.9
1547	2021-03-06 10	380	235.9	160.2	1547	2020-03-06 10	424.1	424.8	205.1
1548	2021-03-06 11	404.6	122.4	140	1548	2020-03-06 11	488.5	451.7	224.8

1549	2021-03-06 12	388.7	64.2	135.9	1549	2020-03-06 12	440.8	602	350.7
1550	2021-03-06 13	371.1	67.2	114.6	1550	2020-03-06 13	416.4	565.8	345.9
1551	2021-03-06 14	360.7	100.4	129.4	1551	2020-03-06 14	370.2	515.5	241.1
1552	2021-03-06 15	316.1	105.1	121.8	1552	2020-03-06 15	313.7	476.5	194.7
1553	2021-03-06 16	321.8	89.2	91.7	1553	2020-03-06 16	363.2	479	123.8
1554	2021-03-06 17	246.4	94.7	63.7	1554	2020-03-06 17	382.2	488.3	163.8
1555	2021-03-06 18	166	95.8	82.1	1555	2020-03-06 18	363.2	477.8	255.4
1556	2021-03-06 19	133.3	120.7	76.2	1556	2020-03-06 19	349.5	350.6	213.9
1557	2021-03-06 20	149.6	123.8	49.5	1557	2020-03-06 20	329.9	370	177.2
1558	2021-03-06 21	128.1	123.1	48.8	1558	2020-03-06 21	270	354.1	255.3
1559	2021-03-06 22	138.1	110	54.4	1559	2020-03-06 22	317	368.2	235.2
1560	2021-03-06 23	129.8	74.1	39.6	1560	2020-03-06 23	421.4	390.5	264.1
1561	2021-03-07 00	118.7	93.8	88.6	1561	2020-03-07 00	390.3	422.8	307.9
1562	2021-03-07 01	111.8	105.3	95.3	1562	2020-03-07 01	328.4	420.1	329.8
1563	2021-03-07 02	133.9	122.4	150.5	1563	2020-03-07 02	259.6	396.2	310.4
1564	2021-03-07 03	130.8	164.5	197.3	1564	2020-03-07 03	203.3	370.9	288.1
1565	2021-03-07 04	93.7	164.3	177.7	1565	2020-03-07 04	164.6	322.1	249.5
1566	2021-03-07 05	91.8	155.9	173.6	1566	2020-03-07 05	122.6	314.8	241.8
1567	2021-03-07 06	110.9	215.9	181.2	1567	2020-03-07 06	77.6	248	220.9
1568	2021-03-07 07	133.5	260.5	243.9	1568	2020-03-07 07	56.4	232.6	181.7
1569	2021-03-07 08	164.9	299	196.8	1569	2020-03-07 08	38.9	294	153.7
1570	2021-03-07 09	273.1	306	203.2	1570	2020-03-07 09	29.6	256.1	121.2
1571	2021-03-07 10	329.2	407.9	232.4	1571	2020-03-07 10	34	191.5	64
1572	2021-03-07 11	334.7	481.7	232.6	1572	2020-03-07 11	48.8	164.2	46.6
1573	2021-03-07 12	426.9	554.8	258.8	1573	2020-03-07 12	40.5	106.4	47.9
1574	2021-03-07 13	473.7	573.1	250.7	1574	2020-03-07 13	20.3	123.6	33.3
1575	2021-03-07 14	492.5	561.4	226.2	1575	2020-03-07 14	29.9	142.9	29
1576	2021-03-07 15	495.7	528.9	204.9	1576	2020-03-07 15	36.5	109.6	27.1
1577	2021-03-07 16	521.1	535.9	189.9	1577	2020-03-07 16	49.3	80.1	28.9
1578	2021-03-07 17	526.6	601.3	318.5	1578	2020-03-07 17	61	24.7	46.2
1579	2021-03-07 18	502.3	604.8	216.2	1579	2020-03-07 18	93.9	14.8	62.1
1580	2021-03-07 19	480.3	589.6	326.7	1580	2020-03-07 19	170.2	18	77.1
1581	2021-03-07 20	485.6	588	233.6	1581	2020-03-07 20	194.3	17.9	86.3
1582	2021-03-07 21	490.2	511.9	182.8	1582	2020-03-07 21	195	11.7	92.7
1583	2021-03-07 22	563.2	438.4	185.6	1583	2020-03-07 22	188.5	7.6	119
1584	2021-03-07 23	509.8	600.1	175.5	1584	2020-03-07 23	227.3	0	149.4
1585	2021-03-08 00	462	389.5	173.9	1585	2020-03-08 00	304.7	0.1	179.4
1586	2021-03-08 01	480.3	275.8	182.2	1586	2020-03-08 01	336.1	4.7	198.7
1587	2021-03-08 02	465.9	262.6	177.4	1587	2020-03-08 02	319.9	96.8	235.8
1588	2021-03-08 03	448.7	548	260.9	1588	2020-03-08 03	262.2	63.5	272.2
1589	2021-03-08 04	438.7	607	374.1	1589	2020-03-08 04	226.5	74.3	275.9
1590	2021-03-08 05	407.6	607.2	416.2	1590	2020-03-08 05	208.2	188.6	278.2
1591	2021-03-08 06	393.3	600.4	415	1591	2020-03-08 06	199.9	214.7	257.7
1592	2021-03-08 07	406.2	595	366.4	1592	2020-03-08 07	170.6	173.8	214.1
1593	2021-03-08 08	490.2	557.9	350.4	1593	2020-03-08 08	119	128.2	161.7
1594	2021-03-08 09	515.9	506.3	378	1594	2020-03-08 09	92.8	143.3	137.5
1595	2021-03-08 10	588.9	492.2	457	1595	2020-03-08 10	115	152.4	131

1596	2021-03-08 11	654.7	539.6	495.1	1596	2020-03-08 11	100.5	176.3	115.7
1597	2021-03-08 12	741.8	585.7	526	1597	2020-03-08 12	98.2	177.2	77.9
1598	2021-03-08 13	790.6	599	517.3	1598	2020-03-08 13	88.1	183	81.6
1599	2021-03-08 14	804.7	560.8	529.6	1599	2020-03-08 14	122.6	171.3	122.6
1600	2021-03-08 15	800.7	516.4	528.3	1600	2020-03-08 15	156.2	138.6	128.7
1601	2021-03-08 16	800.6	438.5	508.5	1601	2020-03-08 16	209.3	166.2	147.2
1602	2021-03-08 17	801.8	360.1	428.3	1602	2020-03-08 17	248.8	214.3	212.6
1603	2021-03-08 18	789.3	330.3	372.9	1603	2020-03-08 18	296.2	270.8	227.6
1604	2021-03-08 19	731.9	256.3	289.9	1604	2020-03-08 19	387.2	245.1	253.8
1605	2021-03-08 20	619.1	185.1	219.1	1605	2020-03-08 20	369.6	250.6	287.5
1606	2021-03-08 21	540.6	159.2	254.4	1606	2020-03-08 21	404.2	254	273.4
1607	2021-03-08 22	488	222.3	192.4	1607	2020-03-08 22	411.5	228.7	281.7
1608	2021-03-08 23	492.6	250.7	160.2	1608	2020-03-08 23	373.4	171.6	303.6
1609	2021-03-09 00	377.3	263.6	88.5	1609	2020-03-09 00	366.9	164.9	322.4
1610	2021-03-09 01	312.8	267.5	134.6	1610	2020-03-09 01	362.7	162.8	328.3
1611	2021-03-09 02	245.5	224.3	131.6	1611	2020-03-09 02	325.6	130.8	348.9
1612	2021-03-09 03	167	220.8	76.1	1612	2020-03-09 03	303.8	111.8	334.8
1613	2021-03-09 04	163.5	254.1	58.1	1613	2020-03-09 04	271.4	63.8	315.6
1614	2021-03-09 05	158.6	297.8	38.6	1614	2020-03-09 05	260.8	27.7	261.5
1615	2021-03-09 06	162.2	325	32.4	1615	2020-03-09 06	289.5	19.9	227.4
1616	2021-03-09 07	253.3	324.1	22.4	1616	2020-03-09 07	268.7	15.3	185.4
1617	2021-03-09 08	272.6	366.6	27	1617	2020-03-09 08	215.7	7.1	127
1618	2021-03-09 09	264.8	357.8	52.8	1618	2020-03-09 09	201.5	23.1	95.8
1619	2021-03-09 10	265.7	346.1	84.6	1619	2020-03-09 10	167.7	79.7	121.3
1620	2021-03-09 11	360.7	378	114.3	1620	2020-03-09 11	152	88.6	127.6
1621	2021-03-09 12	424.5	379	192.4	1621	2020-03-09 12	135.5	102.8	133.1
1622	2021-03-09 13	481.7	379.5	246.2	1622	2020-03-09 13	132.9	131.9	146.6
1623	2021-03-09 14	492.8	402.6	213.4	1623	2020-03-09 14	181.4	126.9	134.6
1624	2021-03-09 15	507.5	435.2	172.3	1624	2020-03-09 15	172.3	143.9	107.4
1625	2021-03-09 16	479.4	426.9	94	1625	2020-03-09 16	193.8	166.9	119.2
1626	2021-03-09 17	359.9	301.1	60.2	1626	2020-03-09 17	184.2	142.6	117.3
1627	2021-03-09 18	272.3	187.5	40	1627	2020-03-09 18	178.9	180	162.4
1628	2021-03-09 19	200.7	188.9	38.9	1628	2020-03-09 19	231.8	254.6	281.7
1629	2021-03-09 20	209.5	185	36.3	1629	2020-03-09 20	328	317.2	383.1
1630	2021-03-09 21	249.6	151.1	37.9	1630	2020-03-09 21	398.6	326.4	401.5
1631	2021-03-09 22	174.1	162.4	29	1631	2020-03-09 22	460.3	356.7	429.5
1632	2021-03-09 23	125.8	169.4	18.6	1632	2020-03-09 23	463.5	402.1	417.6
1633	2021-03-10 00	106.2	130.3	24.8	1633	2020-03-10 00	487.6	505	405.5
1634	2021-03-10 01	73.4	92	28.9	1634	2020-03-10 01	540.6	537.1	434.9
1635	2021-03-10 02	46.7	56.1	41.9	1635	2020-03-10 02	559.5	546.4	444.4
1636	2021-03-10 03	27.9	43.1	38.3	1636	2020-03-10 03	534.7	507.7	427.1
1637	2021-03-10 04	22.9	42.1	33.1	1637	2020-03-10 04	508.2	452.4	417.8
1638	2021-03-10 05	13	51	22.5	1638	2020-03-10 05	518.9	354.4	390.8
1639	2021-03-10 06	16.6	63.9	9.3	1639	2020-03-10 06	595.6	251.3	365.7
1640	2021-03-10 07	14	50.4	4.7	1640	2020-03-10 07	597.4	192.4	347.1
1641	2021-03-10 08	11	52.6	7.3	1641	2020-03-10 08	567.6	186.7	292.6
1642	2021-03-10 09	42.4	67.7	22.6	1642	2020-03-10 09	549.8	179.3	229.9

1643	2021-03-10 10	58.5	102.5	46	1643	2020-03-10 10	504.1	108.2	222.6
1644	2021-03-10 11	49.2	151	66.7	1644	2020-03-10 11	434.9	53.8	243.9
1645	2021-03-10 12	41.9	147.6	85.9	1645	2020-03-10 12	394.5	57.4	246.6
1646	2021-03-10 13	52.9	174.1	87.1	1646	2020-03-10 13	316.2	82.2	242
1647	2021-03-10 14	77.7	183.1	80	1647	2020-03-10 14	306.7	64	238
1648	2021-03-10 15	79.2	240.2	114.5	1648	2020-03-10 15	314.9	55.6	182
1649	2021-03-10 16	82.5	250.1	126.8	1649	2020-03-10 16	272.4	29.9	168.6
1650	2021-03-10 17	66.2	139.6	87.1	1650	2020-03-10 17	268.6	21.3	138.3
1651	2021-03-10 18	41.6	141.5	68.4	1651	2020-03-10 18	376.9	95.8	224.5
1652	2021-03-10 19	49.1	207.6	56.1	1652	2020-03-10 19	471	232.2	356.5
1653	2021-03-10 20	35	174.9	64.8	1653	2020-03-10 20	534.8	378.9	397.3
1654	2021-03-10 21	48.5	155.4	96.6	1654	2020-03-10 21	594.7	466.5	414.5
1655	2021-03-10 22	67.4	149.6	94.8	1655	2020-03-10 22	596.4	577.2	407.3
1656	2021-03-10 23	124	157.1	101.8	1656	2020-03-10 23	593.3	490.9	439.3
1657	2021-03-11 00	162	203.8	79.5	1657	2020-03-11 00	606.9	499.1	449.2
1658	2021-03-11 01	175.7	151	51.9	1658	2020-03-11 01	641.7	516.8	429.3
1659	2021-03-11 02	162.7	109.5	29	1659	2020-03-11 02	604	523.9	423.1
1660	2021-03-11 03	218.7	95.2	19	1660	2020-03-11 03	615.2	560.4	438
1661	2021-03-11 04	197.5	58.9	13.4	1661	2020-03-11 04	582.6	541.9	445.4
1662	2021-03-11 05	231	70	52.5	1662	2020-03-11 05	552.8	491	443.1
1663	2021-03-11 06	249.2	67.2	123.8	1663	2020-03-11 06	573.4	444.4	458.8
1664	2021-03-11 07	236.5	48.5	109	1664	2020-03-11 07	548.7	420.4	443.4
1665	2021-03-11 08	176	13.5	25.1	1665	2020-03-11 08	547.9	373	412.2
1666	2021-03-11 09	129.5	1.3	49.1	1666	2020-03-11 09	600.7	350.7	409.4
1667	2021-03-11 10	137.4	1.3	21.7	1667	2020-03-11 10	612.8	317.1	438.9
1668	2021-03-11 11	115.6	1.9	7.2	1668	2020-03-11 11	598.9	244.4	443.4
1669	2021-03-11 12	105.8	10.3	10.6	1669	2020-03-11 12	576.1	180.5	398.4
1670	2021-03-11 13	127.3	11.3	3.3	1670	2020-03-11 13	572.7	159.6	337.2
1671	2021-03-11 14	178.1	3.4	1.8	1671	2020-03-11 14	495	220.3	317.8
1672	2021-03-11 15	229.3	0.7	5.7	1672	2020-03-11 15	425.3	267.7	310.8
1673	2021-03-11 16	309.5	4	12.3	1673	2020-03-11 16	391.5	240.4	237.5
1674	2021-03-11 17	395.8	6.6	29.6	1674	2020-03-11 17	361.4	254.2	210.4
1675	2021-03-11 18	505.3	7.1	73	1675	2020-03-11 18	281.6	253	209
1676	2021-03-11 19	569.2	30.5	114.3	1676	2020-03-11 19	279.2	304.2	323.7
1677	2021-03-11 20	617.3	30	91.7	1677	2020-03-11 20	285.3	285.1	372.9
1678	2021-03-11 21	634.5	71.2	126	1678	2020-03-11 21	345.3	387.1	370.4
1679	2021-03-11 22	608.2	131.1	132.2	1679	2020-03-11 22	372.5	320	352.8
1680	2021-03-11 23	622.4	193.9	396.7	1680	2020-03-11 23	354.3	204	295.7
1681	2021-03-12 00	582	224.3	349.1	1681	2020-03-12 00	399.8	341.2	251
1682	2021-03-12 01	486.8	196.7	335.9	1682	2020-03-12 01	451.2	336.5	183.7
1683	2021-03-12 02	342.9	224.3	307.9	1683	2020-03-12 02	406.7	390.6	140.4
1684	2021-03-12 03	227.1	196.9	231.5	1684	2020-03-12 03	581.2	377.6	258.1
1685	2021-03-12 04	132.7	187.1	185.5	1685	2020-03-12 04	593.6	282.6	291.2
1686	2021-03-12 05	101.3	205.4	182.1	1686	2020-03-12 05	586.5	292	269
1687	2021-03-12 06	119	227.6	125.2	1687	2020-03-12 06	601.2	359.9	336.6
1688	2021-03-12 07	141.8	204.3	94.3	1688	2020-03-12 07	599.6	330.4	345.8
1689	2021-03-12 08	134.3	204.2	76.9	1689	2020-03-12 08	593.5	372.7	313.7

1690	2021-03-12 09	144.8	224.6	65	1690	2020-03-12 09	586	389.8	322.8
1691	2021-03-12 10	138.5	209.2	48.4	1691	2020-03-12 10	583	332.7	332.3
1692	2021-03-12 11	152.6	209.7	42.5	1692	2020-03-12 11	576.4	344.8	315.6
1693	2021-03-12 12	129.1	166.7	38	1693	2020-03-12 12	560.3	329	311.7
1694	2021-03-12 13	112.9	190.3	118.2	1694	2020-03-12 13	569.6	381.2	316.7
1695	2021-03-12 14	68.3	155.2	138.2	1695	2020-03-12 14	531.3	366	301.3
1696	2021-03-12 15	28.9	124.4	113.3	1696	2020-03-12 15	505.4	325.2	258
1697	2021-03-12 16	12.6	86.7	75.2	1697	2020-03-12 16	484.6	293.8	215.4
1698	2021-03-12 17	3.7	25.8	31.4	1698	2020-03-12 17	417.9	286	216.1
1699	2021-03-12 18	5	17.9	47.1	1699	2020-03-12 18	377.5	412.1	167.8
1700	2021-03-12 19	6.2	31.2	38.8	1700	2020-03-12 19	414.7	424.6	187.4
1701	2021-03-12 20	23.2	43.5	40.4	1701	2020-03-12 20	376.4	464	211.6
1702	2021-03-12 21	59.8	31.5	15.3	1702	2020-03-12 21	288	431.3	199.1
1703	2021-03-12 22	136.2	19.1	2.1	1703	2020-03-12 22	237.9	416.6	184.3
1704	2021-03-12 23	239.8	7.3	11.2	1704	2020-03-12 23	210.8	459.5	169.4
1705	2021-03-13 00	275.7	2.7	50	1705	2020-03-13 00	172.4	432.2	141.4
1706	2021-03-13 01	323	0.2	80.1	1706	2020-03-13 01	94.5	390.8	133
1707	2021-03-13 02	391.9	0.1	158.5	1707	2020-03-13 02	39.9	372	103
1708	2021-03-13 03	446	15.2	246.8	1708	2020-03-13 03	27.6	368	75.3
1709	2021-03-13 04	466.8	41.3	344.9	1709	2020-03-13 04	17.7	238.8	56.3
1710	2021-03-13 05	458.4	51.4	452.5	1710	2020-03-13 05	14.9	158.8	48.3
1711	2021-03-13 06	449.7	104.8	492.2	1711	2020-03-13 06	17.3	100.8	48.3
1712	2021-03-13 07	441.6	144.7	499.7	1712	2020-03-13 07	13.2	104.7	41.7
1713	2021-03-13 08	364.5	107.7	484.8	1713	2020-03-13 08	8.4	83.2	35.2
1714	2021-03-13 09	336.1	64.5	372.4	1714	2020-03-13 09	15	64.5	22.1
1715	2021-03-13 10	339.8	91.6	301.6	1715	2020-03-13 10	60.6	39.1	15.9
1716	2021-03-13 11	358.7	68.4	252.8	1716	2020-03-13 11	54	20.1	12.4
1717	2021-03-13 12	332.7	67.3	231.4	1717	2020-03-13 12	151	3.9	19
1718	2021-03-13 13	333.1	103.8	232.9	1718	2020-03-13 13	81.4	0.4	34.1
1719	2021-03-13 14	390.6	133.8	241.6	1719	2020-03-13 14	53.9	0.5	40.7
1720	2021-03-13 15	355.4	132.3	269.2	1720	2020-03-13 15	70.8	0	41
1721	2021-03-13 16	262.3	98.9	250	1721	2020-03-13 16	49.4	0	46.9
1722	2021-03-13 17	307.4	37.5	289.9	1722	2020-03-13 17	62.9	0	67.4
1723	2021-03-13 18	383.2	15.2	405.5	1723	2020-03-13 18	93.5	0	93.6
1724	2021-03-13 19	484.3	8.9	463.9	1724	2020-03-13 19	123.6	0	146.9
1725	2021-03-13 20	571.4	25.4	460.8	1725	2020-03-13 20	131.6	0	203.5
1726	2021-03-13 21	581.5	16.6	464.1	1726	2020-03-13 21	159.7	0.7	200.1
1727	2021-03-13 22	567.3	3.7	439.6	1727	2020-03-13 22	188.3	4.4	234.1
1728	2021-03-13 23	542	12.7	411.5	1728	2020-03-13 23	170.8	10.5	264.5
1729	2021-03-14 00	564.3	14.6	439.2	1729	2020-03-14 00	165.5	6.5	281.8
1730	2021-03-14 01	609.6	86.8	498	1730	2020-03-14 01	173.6	29.7	292.3
1731	2021-03-14 02	645.3	96.9	483.5	1731	2020-03-14 02	167.6	82.9	304
1732	2021-03-14 03	644.5	138	500.5	1732	2020-03-14 03	186.7	187.4	266.6
1733	2021-03-14 04	576.4	114.5	490	1733	2020-03-14 04	167.4	214.1	246.7
1734	2021-03-14 05	560.1	93.6	461.9	1734	2020-03-14 05	155.1	218.6	250.8
1735	2021-03-14 06	563.3	118	508.9	1735	2020-03-14 06	148.9	210.4	285.1
1736	2021-03-14 07	639.1	137.9	503.2	1736	2020-03-14 07	159.3	128.2	259.3

1737	2021-03-14 08	619.8	109.7	450.9	1737	2020-03-14 08	161.9	92.1	222.7
1738	2021-03-14 09	579.9	95.2	402.3	1738	2020-03-14 09	154.4	42.2	156.5
1739	2021-03-14 10	579.1	96.6	400.1	1739	2020-03-14 10	140.9	16.7	154.9
1740	2021-03-14 11	557.3	110.1	363.8	1740	2020-03-14 11	138.4	18.7	171.9
1741	2021-03-14 12	588.3	105.5	349.1	1741	2020-03-14 12	137.2	29.9	178.4
1742	2021-03-14 13	527.4	102.6	379	1742	2020-03-14 13	142.7	56.4	195.2
1743	2021-03-14 14	611.6	78.8	397.6	1743	2020-03-14 14	161.1	57.8	213.5
1744	2021-03-14 15	629.8	86.9	367.6	1744	2020-03-14 15	190.5	67.7	200.7
1745	2021-03-14 16	706.7	100.2	448.2	1745	2020-03-14 16	238.5	63.6	225.1
1746	2021-03-14 17	717.6	107.7	498.2	1746	2020-03-14 17	276	95	273.1
1747	2021-03-14 18	666	102.4	513.9	1747	2020-03-14 18	402.9	144.9	343.6
1748	2021-03-14 19	714.3	102	548.1	1748	2020-03-14 19	523.5	207.8	406.2
1749	2021-03-14 20	728.9	340.5	507	1749	2020-03-14 20	540.1	266.3	452.6
1750	2021-03-14 21	726.3	636.6	555.1	1750	2020-03-14 21	560.1	337.8	478.4
1751	2021-03-14 22	652.8	619	531.8	1751	2020-03-14 22	609.3	377.2	554.5
1752	2021-03-14 23	460.6	623.7	524.8	1752	2020-03-14 23	655.2	234.5	569.7
1753	2021-03-15 00	483.5	611.3	514.2	1753	2020-03-15 00	697.8	304.9	562.9
1754	2021-03-15 01	521.7	622.2	516	1754	2020-03-15 01	695.4	476.3	559.1
1755	2021-03-15 02	494.7	622.2	519.2	1755	2020-03-15 02	693.9	419.6	572.7
1756	2021-03-15 03	452	621.4	475.5	1756	2020-03-15 03	715.6	377.3	568.7
1757	2021-03-15 04	442.4	591	440.3	1757	2020-03-15 04	659.8	398.8	569
1758	2021-03-15 05	451.4	528.1	421.7	1758	2020-03-15 05	643	402.9	554.1
1759	2021-03-15 06	458.3	478.5	434	1759	2020-03-15 06	562.1	377.4	537.9
1760	2021-03-15 07	405.2	446.4	419.9	1760	2020-03-15 07	696.4	376.4	531.7
1761	2021-03-15 08	393.1	405.6	425.5	1761	2020-03-15 08	674	373.7	520.9
1762	2021-03-15 09	397.3	364.3	465.8	1762	2020-03-15 09	508.6	391.2	413.9
1763	2021-03-15 10	458.3	369.4	462.8	1763	2020-03-15 10	435	387.3	337.7
1764	2021-03-15 11	550.6	412.4	439.8	1764	2020-03-15 11	389.9	390.2	356.5
1765	2021-03-15 12	662.2	479.8	412.9	1765	2020-03-15 12	380.2	381.6	405.3
1766	2021-03-15 13	711.8	475.2	498.8	1766	2020-03-15 13	369	363.5	413
1767	2021-03-15 14	771.7	506.3	497.3	1767	2020-03-15 14	349.5	370.5	408.4
1768	2021-03-15 15	789.2	542.6	515.5	1768	2020-03-15 15	366.8	595.1	375.9
1769	2021-03-15 16	784.6	468	527.7	1769	2020-03-15 16	458.8	621.7	404.1
1770	2021-03-15 17	729	396.3	534.5	1770	2020-03-15 17	464.2	566.8	398.8
1771	2021-03-15 18	583.2	524.2	496.8	1771	2020-03-15 18	458	620.7	413.4
1772	2021-03-15 19	666.4	551.3	528.1	1772	2020-03-15 19	436.3	587.9	423.4
1773	2021-03-15 20	758.6	598.2	513.3	1773	2020-03-15 20	400.5	620.6	400
1774	2021-03-15 21	765.7	614.6	528.3	1774	2020-03-15 21	378.8	614.5	347.9
1775	2021-03-15 22	727.7	632.6	545.8	1775	2020-03-15 22	383.3	631.9	383.1
1776	2021-03-15 23	621.5	627.6	519.9	1776	2020-03-15 23	396.6	635.2	390.4
1777	2021-03-16 00	502	636.6	425.7	1777	2020-03-16 00	391.1	623.9	360.3
1778	2021-03-16 01	344.5	613.4	361.3	1778	2020-03-16 01	375.6	627.5	385.6
1779	2021-03-16 02	244.3	559.9	317.5	1779	2020-03-16 02	351.8	632.3	385.6
1780	2021-03-16 03	163.9	604.9	273.4	1780	2020-03-16 03	328.4	630.1	396.9
1781	2021-03-16 04	110.4	502.8	214.7	1781	2020-03-16 04	290.6	620.6	397.4
1782	2021-03-16 05	81.6	475.3	109.2	1782	2020-03-16 05	267.2	629.3	359.7
1783	2021-03-16 06	81.6	347.3	73.4	1783	2020-03-16 06	215.7	627.6	282.6

1784	2021-03-16 07	133.3	327	62.8	1784	2020-03-16 07	204.4	606.8	240.6
1785	2021-03-16 08	144.8	298.1	64.7	1785	2020-03-16 08	171.8	619.8	222.1
1786	2021-03-16 09	122.2	222.7	70.4	1786	2020-03-16 09	102	496.8	236.2
1787	2021-03-16 10	133.4	247.1	120.5	1787	2020-03-16 10	64.4	542	200.4
1788	2021-03-16 11	142.6	289.4	204	1788	2020-03-16 11	57.9	460.7	208.1
1789	2021-03-16 12	188.1	329.1	265.2	1789	2020-03-16 12	70.8	398.5	225.9
1790	2021-03-16 13	299.2	437.6	363.7	1790	2020-03-16 13	64	433.6	235.9
1791	2021-03-16 14	373.6	479.9	419.2	1791	2020-03-16 14	75.7	524.6	225.6
1792	2021-03-16 15	472.5	480.4	428.8	1792	2020-03-16 15	86.3	558.7	252.7
1793	2021-03-16 16	526.6	459	444.1	1793	2020-03-16 16	41.4	546	281.9
1794	2021-03-16 17	442	438.6	400.2	1794	2020-03-16 17	47.2	442.9	237.3
1795	2021-03-16 18	386.5	459.9	346.4	1795	2020-03-16 18	49.7	315.4	212.3
1796	2021-03-16 19	432.1	488.8	321.6	1796	2020-03-16 19	48.4	252.1	189.9
1797	2021-03-16 20	496.8	439.4	285	1797	2020-03-16 20	40.2	160.7	156.7
1798	2021-03-16 21	603.3	484.4	353.3	1798	2020-03-16 21	31.5	106.3	107.6
1799	2021-03-16 22	626.2	476.3	394.8	1799	2020-03-16 22	32	117	57.8
1800	2021-03-16 23	672.4	480.8	465.3	1800	2020-03-16 23	36.2	89.4	54.1
1801	2021-03-17 00	712.8	402.3	323	1801	2020-03-17 00	44.4	81.6	63.5
1802	2021-03-17 01	721.9	301.5	249.7	1802	2020-03-17 01	54.3	87.3	90
1803	2021-03-17 02	661.7	313.7	406.7	1803	2020-03-17 02	62.7	85.9	89
1804	2021-03-17 03	510.9	319	159.3	1804	2020-03-17 03	59.4	74.9	115.8
1805	2021-03-17 04	339.8	372.6	152.7	1805	2020-03-17 04	66.6	49.9	122.3
1806	2021-03-17 05	229.5	434	150.5	1806	2020-03-17 05	99	36.4	102.3
1807	2021-03-17 06	265.6	368.8	131.9	1807	2020-03-17 06	146.3	30.2	109.6
1808	2021-03-17 07	323	467.9	209.1	1808	2020-03-17 07	160.9	23.9	105.3
1809	2021-03-17 08	462.1	556.1	277.8	1809	2020-03-17 08	102.5	6.9	66.1
1810	2021-03-17 09	553.1	546.4	322.7	1810	2020-03-17 09	53.8	8.4	43.2
1811	2021-03-17 10	610.9	513.2	404.2	1811	2020-03-17 10	38.5	14.4	34.4
1812	2021-03-17 11	608.1	587.2	406.9	1812	2020-03-17 11	40.3	52.6	51.7
1813	2021-03-17 12	732.8	612.5	427.5	1813	2020-03-17 12	67.5	74.1	71.5
1814	2021-03-17 13	773.3	615	447.6	1814	2020-03-17 13	75.3	91.4	96.3
1815	2021-03-17 14	756.1	599	470.8	1815	2020-03-17 14	92.9	101.7	109.6
1816	2021-03-17 15	707.9	579.7	477.7	1816	2020-03-17 15	105.1	89.9	119.3
1817	2021-03-17 16	676.8	587.2	448.8	1817	2020-03-17 16	134.4	74.2	131.2
1818	2021-03-17 17	666.2	545.8	381.8	1818	2020-03-17 17	159.6	47.3	129.9
1819	2021-03-17 18	670.5	399.6	319	1819	2020-03-17 18	166.5	29.3	149.4
1820	2021-03-17 19	634.7	382	380.7	1820	2020-03-17 19	145.4	37.4	160.7
1821	2021-03-17 20	554.4	514.2	442.8	1821	2020-03-17 20	117.8	53.8	190.1
1822	2021-03-17 21	500.2	532.8	406.4	1822	2020-03-17 21	131.7	56.4	212.5
1823	2021-03-17 22	443.3	540.9	459.1	1823	2020-03-17 22	186.7	28.7	194.4
1824	2021-03-17 23	327.6	546.1	428.4	1824	2020-03-17 23	237.1	20.4	166.9
1825	2021-03-18 00	293.5	518.7	404.4	1825	2020-03-18 00	280	58.2	167.6
1826	2021-03-18 01	287.5	483	380.7	1826	2020-03-18 01	307.5	53.5	150.4
1827	2021-03-18 02	313.1	454.8	319.8	1827	2020-03-18 02	270.4	47.2	153.7
1828	2021-03-18 03	269.1	340	297.4	1828	2020-03-18 03	264.6	82.5	154
1829	2021-03-18 04	197.5	342.6	375.1	1829	2020-03-18 04	279.3	93.3	163.5
1830	2021-03-18 05	187.5	471.5	330.3	1830	2020-03-18 05	298.3	113.1	168.3

1831	2021-03-18 06	130.9	410.1	348.2	1831	2020-03-18 06	347.3	106.4	197.9
1832	2021-03-18 07	125.2	381	411.2	1832	2020-03-18 07	319.2	42.4	186.7
1833	2021-03-18 08	126.2	311.5	336.7	1833	2020-03-18 08	271.1	6.2	155.2
1834	2021-03-18 09	86.9	264.2	282.1	1834	2020-03-18 09	244.5	4.2	140.4
1835	2021-03-18 10	103	264.3	257	1835	2020-03-18 10	245.3	16.8	125.6
1836	2021-03-18 11	130.6	274.3	178.5	1836	2020-03-18 11	242.8	24.6	123.4
1837	2021-03-18 12	79.7	313.4	143.4	1837	2020-03-18 12	244.8	19.9	132
1838	2021-03-18 13	43.3	337.6	141.2	1838	2020-03-18 13	276.2	40.8	182.5
1839	2021-03-18 14	28.3	328.1	131.5	1839	2020-03-18 14	310.7	51.6	224.9
1840	2021-03-18 15	23.2	308.7	89.5	1840	2020-03-18 15	310.5	64.5	222.6
1841	2021-03-18 16	26.1	228.6	78	1841	2020-03-18 16	324.7	56.7	207.3
1842	2021-03-18 17	35.6	193.8	67.6	1842	2020-03-18 17	362.3	107.5	200.4
1843	2021-03-18 18	33.7	107.6	56.8	1843	2020-03-18 18	432.4	188	258.8
1844	2021-03-18 19	57	185.2	59.5	1844	2020-03-18 19	408.7	189.1	305.7
1845	2021-03-18 20	57.6	208.9	45.3	1845	2020-03-18 20	430.9	303.3	372.3
1846	2021-03-18 21	108.3	160.5	24.5	1846	2020-03-18 21	291.2	426.3	439.2
1847	2021-03-18 22	125.8	72.9	2.5	1847	2020-03-18 22	283.6	470	431.8
1848	2021-03-18 23	160.1	37.9	0.5	1848	2020-03-18 23	353.3	465.9	399.6
1849	2021-03-19 00	216.1	25.6	3.3	1849	2020-03-19 00	344.3	450.9	377.7
1850	2021-03-19 01	272.8	35.5	0.2	1850	2020-03-19 01	286.4	458.6	307.6
1851	2021-03-19 02	231.3	25.8	1.6	1851	2020-03-19 02	269.4	437.8	321
1852	2021-03-19 03	199.5	44.2	6.6	1852	2020-03-19 03	227.8	390.6	315.5
1853	2021-03-19 04	191.2	12.6	31.4	1853	2020-03-19 04	212.3	434.8	302.9
1854	2021-03-19 05	231.9	15.6	58.9	1854	2020-03-19 05	200.6	442.6	264.9
1855	2021-03-19 06	215.6	4	70.7	1855	2020-03-19 06	264.2	443.5	236.8
1856	2021-03-19 07	216.9	1.6	89.3	1856	2020-03-19 07	288.4	426.7	223.6
1857	2021-03-19 08	188.1	0	74.3	1857	2020-03-19 08	328.6	411	243.9
1858	2021-03-19 09	246.8	0.4	93.2	1858	2020-03-19 09	310.9	436	250.6
1859	2021-03-19 10	265.6	4	97.7	1859	2020-03-19 10	334.7	440.3	216.9
1860	2021-03-19 11	255.9	5.3	111.4	1860	2020-03-19 11	412.5	379.9	191.4
1861	2021-03-19 12	188.3	8.7	139	1861	2020-03-19 12	506.3	499.3	242.1
1862	2021-03-19 13	105.5	9.3	93.4	1862	2020-03-19 13	553.1	560.6	267.7
1863	2021-03-19 14	41.7	6.5	72.4	1863	2020-03-19 14	557.2	519.7	295.9
1864	2021-03-19 15	31.4	5.1	43.1	1864	2020-03-19 15	547.2	484.3	312.8
1865	2021-03-19 16	24.6	4.6	52.2	1865	2020-03-19 16	487.2	505.6	286.5
1866	2021-03-19 17	16.1	2.4	39	1866	2020-03-19 17	365.1	507.6	255.4
1867	2021-03-19 18	27.1	1.3	69.4	1867	2020-03-19 18	269.9	501.1	332.9
1868	2021-03-19 19	47.7	4.5	166.4	1868	2020-03-19 19	268.2	485	333.1
1869	2021-03-19 20	96	19.4	213.1	1869	2020-03-19 20	245.5	444.9	354.9
1870	2021-03-19 21	118	40.9	185.9	1870	2020-03-19 21	247.9	302.3	401.4
1871	2021-03-19 22	136.3	59.5	129.2	1871	2020-03-19 22	237.3	355.2	336.2
1872	2021-03-19 23	123.7	101.5	53	1872	2020-03-19 23	210	406.6	272.1
1873	2021-03-20 00	139.1	71.4	44.9	1873	2020-03-20 00	175.3	373.6	266.5
1874	2021-03-20 01	99.6	67.9	49.8	1874	2020-03-20 01	111.7	337.4	218.2
1875	2021-03-20 02	75.8	41.7	30.3	1875	2020-03-20 02	60.6	266.2	184.5
1876	2021-03-20 03	72.6	20.5	26.7	1876	2020-03-20 03	27.8	154.8	138
1877	2021-03-20 04	34.1	17.2	25.7	1877	2020-03-20 04	21	78.4	125.6

1878	2021-03-20 05	16.8	25.6	20.7	1878	2020-03-20 05	13.7	17.6	99.6
1879	2021-03-20 06	8.5	24.2	40.2	1879	2020-03-20 06	15.1	0.3	91.4
1880	2021-03-20 07	3.4	8.7	37	1880	2020-03-20 07	21.4	0	85.4
1881	2021-03-20 08	2.1	2.7	19.9	1881	2020-03-20 08	12.2	0	54.6
1882	2021-03-20 09	2.7	0.4	19.5	1882	2020-03-20 09	7	0	47.6
1883	2021-03-20 10	1.1	0	3.9	1883	2020-03-20 10	6.2	0.7	41.5
1884	2021-03-20 11	1.3	0	7.5	1884	2020-03-20 11	18.1	1.7	31.3
1885	2021-03-20 12	6.8	2.9	12	1885	2020-03-20 12	71.8	0.3	24.1
1886	2021-03-20 13	8.6	8.1	12	1886	2020-03-20 13	143.3	2	18.1
1887	2021-03-20 14	40.9	18.9	12	1887	2020-03-20 14	139.9	5.3	15.3
1888	2021-03-20 15	58.9	13.2	19.4	1888	2020-03-20 15	120.8	11.6	21.9
1889	2021-03-20 16	9.3	8.4	27.2	1889	2020-03-20 16	128.8	18.9	49.1
1890	2021-03-20 17	2.3	1	20.8	1890	2020-03-20 17	136.3	17.2	40.2
1891	2021-03-20 18	6.2	2.6	78	1891	2020-03-20 18	146.8	54.6	90.8
1892	2021-03-20 19	33.3	22.5	121.9	1892	2020-03-20 19	190.5	42.6	138.6
1893	2021-03-20 20	36.6	79.7	80.9	1893	2020-03-20 20	305.3	53	146.9
1894	2021-03-20 21	100.2	45.5	72.8	1894	2020-03-20 21	386.5	125.7	210.1
1895	2021-03-20 22	127	82.9	40.9	1895	2020-03-20 22	379.1	94.8	256.9
1896	2021-03-20 23	135.9	140.5	110.3	1896	2020-03-20 23	354.3	78.6	286.1
1897	2021-03-21 00	132.2	124.6	275	1897	2020-03-21 00	305.3	82.5	446.9
1898	2021-03-21 01	107.3	112.4	311.9	1898	2020-03-21 01	274	66.7	418.9
1899	2021-03-21 02	77.5	173.2	284.6	1899	2020-03-21 02	170.4	74.6	292.7
1900	2021-03-21 03	52.5	168	91.2	1900	2020-03-21 03	139.1	72.7	282.6
1901	2021-03-21 04	29.2	115.3	32.7	1901	2020-03-21 04	172.6	39.9	291.9
1902	2021-03-21 05	41.5	81.6	10.1	1902	2020-03-21 05	172.3	24.1	283.5
1903	2021-03-21 06	89.1	97.5	2.5	1903	2020-03-21 06	182.7	33.1	334.1
1904	2021-03-21 07	127.6	67.6	1.7	1904	2020-03-21 07	169.1	34.9	334.5
1905	2021-03-21 08	174.7	53.1	0.1	1905	2020-03-21 08	159	25.2	283.4
1906	2021-03-21 09	155.9	38.8	0	1906	2020-03-21 09	152.9	9	281.2
1907	2021-03-21 10	135.2	33.7	0.1	1907	2020-03-21 10	166.3	15.9	268.6
1908	2021-03-21 11	187.8	59.5	14.3	1908	2020-03-21 11	167.4	36.6	236.2
1909	2021-03-21 12	276.6	66.9	38.2	1909	2020-03-21 12	148.6	29.3	232.6
1910	2021-03-21 13	342.6	75.6	87.3	1910	2020-03-21 13	154.3	45.8	172.8
1911	2021-03-21 14	450.2	129.8	129.6	1911	2020-03-21 14	156.2	57.9	170.9
1912	2021-03-21 15	444.7	199.1	166.8	1912	2020-03-21 15	166.9	43.6	189.1
1913	2021-03-21 16	571.5	217.3	166.9	1913	2020-03-21 16	164.6	59.3	196.5
1914	2021-03-21 17	576.7	202.6	312.8	1914	2020-03-21 17	173.7	70.3	205.8
1915	2021-03-21 18	505.3	211.6	425.9	1915	2020-03-21 18	179	58.9	244.6
1916	2021-03-21 19	628	180.2	449.4	1916	2020-03-21 19	301.5	60	273.2
1917	2021-03-21 20	643.8	296.5	468.8	1917	2020-03-21 20	377.5	77.7	301.9
1918	2021-03-21 21	668.1	352.2	444	1918	2020-03-21 21	402.2	94.5	383.6
1919	2021-03-21 22	640.9	337	446	1919	2020-03-21 22	476.7	79.5	405.7
1920	2021-03-21 23	633.4	313.8	450.5	1920	2020-03-21 23	616	70.1	450.9
1921	2021-03-22 00	576.5	267.9	457.3	1921	2020-03-22 00	596.2	131.2	509.5
1922	2021-03-22 01	480	233.5	399.2	1922	2020-03-22 01	640.6	178.4	477.3
1923	2021-03-22 02	432.8	209.5	388.7	1923	2020-03-22 02	638.8	86.9	499.1
1924	2021-03-22 03	434.4	146.9	366	1924	2020-03-22 03	580.6	120.9	464.5

1925	2021-03-22 04	433.2	120.4	358.2	1925	2020-03-22 04	616.6	436.7	414.6
1926	2021-03-22 05	394.6	79	340.9	1926	2020-03-22 05	612.9	606.6	427.1
1927	2021-03-22 06	402.9	91.9	342.9	1927	2020-03-22 06	641.9	641.7	417.1
1928	2021-03-22 07	440.6	115.2	359.5	1928	2020-03-22 07	637.8	614.2	414.3
1929	2021-03-22 08	422.3	122.1	309.4	1929	2020-03-22 08	581.5	618.8	400.4
1930	2021-03-22 09	322.4	95.4	250	1930	2020-03-22 09	511.2	597.9	391.4
1931	2021-03-22 10	269	80.7	244.1	1931	2020-03-22 10	622.8	594.6	386.4
1932	2021-03-22 11	238.1	51.6	197.8	1932	2020-03-22 11	643.5	592.6	396.9
1933	2021-03-22 12	145.7	65.1	173.5	1933	2020-03-22 12	537.7	636.5	401.4
1934	2021-03-22 13	81.9	68	135.4	1934	2020-03-22 13	578.1	644.5	250.9
1935	2021-03-22 14	51.1	86.1	102.7	1935	2020-03-22 14	612.2	588.3	258.9
1936	2021-03-22 15	25.6	104	75.7	1936	2020-03-22 15	646.3	572.9	352.1
1937	2021-03-22 16	15.5	123.2	74.8	1937	2020-03-22 16	648.9	578.5	364.8
1938	2021-03-22 17	13.3	124.7	71.1	1938	2020-03-22 17	658	634.9	393.4
1939	2021-03-22 18	22.8	113.9	94.9	1939	2020-03-22 18	600.3	647.2	412.1
1940	2021-03-22 19	30.2	233.1	132.8	1940	2020-03-22 19	594.1	638.1	373
1941	2021-03-22 20	52.4	369.6	218.5	1941	2020-03-22 20	574.2	618	386
1942	2021-03-22 21	64.2	393.1	274	1942	2020-03-22 21	525.3	606.9	370.4
1943	2021-03-22 22	74.9	432.6	311.2	1943	2020-03-22 22	459.1	599.1	374.7
1944	2021-03-22 23	85.2	453.8	331.4	1944	2020-03-22 23	395.1	558.9	299.5
1945	2021-03-23 00	103.6	474.8	311.1	1945	2020-03-23 00	333.2	518.1	273.4
1946	2021-03-23 01	116	450.9	346	1946	2020-03-23 01	292.8	452	240.8
1947	2021-03-23 02	166.2	390.7	372.1	1947	2020-03-23 02	235.2	444.5	228.3
1948	2021-03-23 03	182.9	413.6	378.7	1948	2020-03-23 03	147.4	401.5	171.9
1949	2021-03-23 04	175.9	403.2	398.5	1949	2020-03-23 04	106.3	315.7	121.9
1950	2021-03-23 05	161.4	400.1	393.7	1950	2020-03-23 05	87.3	228.7	123.2
1951	2021-03-23 06	149.4	368.5	397.7	1951	2020-03-23 06	96.7	224.4	108.8
1952	2021-03-23 07	131.1	345.3	341.8	1952	2020-03-23 07	90.8	229.8	93.8
1953	2021-03-23 08	86.4	285.4	297.7	1953	2020-03-23 08	101.9	176.7	75.3
1954	2021-03-23 09	70	256.5	194.7	1954	2020-03-23 09	55.6	126.3	48.6
1955	2021-03-23 10	80	212	183.5	1955	2020-03-23 10	21.2	104.3	26.1
1956	2021-03-23 11	84.9	187.7	201.1	1956	2020-03-23 11	16.8	93.6	26.2
1957	2021-03-23 12	61.3	226.9	196	1957	2020-03-23 12	17	117.1	27.8
1958	2021-03-23 13	36.4	255.3	178.4	1958	2020-03-23 13	23.5	158.5	30.7
1959	2021-03-23 14	25.1	214.2	156.3	1959	2020-03-23 14	29.5	169	47.7
1960	2021-03-23 15	21.4	228.7	115.7	1960	2020-03-23 15	36.5	180.7	54.2
1961	2021-03-23 16	17.4	245.3	112.8	1961	2020-03-23 16	41.7	157.9	57.9
1962	2021-03-23 17	14.7	223.6	94.8	1962	2020-03-23 17	52.1	116.5	69.7
1963	2021-03-23 18	17.8	240.9	162.8	1963	2020-03-23 18	88.5	81.7	112.5
1964	2021-03-23 19	26.1	309.7	288.5	1964	2020-03-23 19	108.3	75.5	140.3
1965	2021-03-23 20	26	373.8	253.4	1965	2020-03-23 20	93.4	82.1	169
1966	2021-03-23 21	26.4	397.9	214.8	1966	2020-03-23 21	88.6	49.4	168.2
1967	2021-03-23 22	26.5	403	216.7	1967	2020-03-23 22	115.9	30.3	170.4
1968	2021-03-23 23	25.4	380.4	181.2	1968	2020-03-23 23	123.1	35.2	178.7
1969	2021-03-24 00	46.9	335.7	128.8	1969	2020-03-24 00	126.1	23.6	178.7
1970	2021-03-24 01	90.6	272	74.7	1970	2020-03-24 01	113.5	35.3	163.6
1971	2021-03-24 02	142.4	259.6	34.3	1971	2020-03-24 02	162	35.1	177.2

1972	2021-03-24 03	164.6	234.4	5.5	1972	2020-03-24 03	217.4	28.7	181.5
1973	2021-03-24 04	168.2	204.1	0	1973	2020-03-24 04	256.8	13.9	186.2
1974	2021-03-24 05	158.2	167	0	1974	2020-03-24 05	280.9	5.7	181.6
1975	2021-03-24 06	127.7	170.6	0.1	1975	2020-03-24 06	317.3	5.3	189.9
1976	2021-03-24 07	72.1	109.5	0.7	1976	2020-03-24 07	314.2	12.3	178.7
1977	2021-03-24 08	22.9	80.7	0.7	1977	2020-03-24 08	361.8	27.9	173.3
1978	2021-03-24 09	15.4	80	0.3	1978	2020-03-24 09	253.7	20.2	171
1979	2021-03-24 10	30.8	61.6	0	1979	2020-03-24 10	157.1	1.2	157.1
1980	2021-03-24 11	13.8	28.3	0	1980	2020-03-24 11	160.7	0.2	125.6
1981	2021-03-24 12	15.8	17.9	0	1981	2020-03-24 12	152.2	1	89.7
1982	2021-03-24 13	18	9.1	0	1982	2020-03-24 13	156.4	3.8	72.8
1983	2021-03-24 14	22.7	5.4	0	1983	2020-03-24 14	153.6	18.5	82.1
1984	2021-03-24 15	31.5	3	0	1984	2020-03-24 15	150.4	47.1	91.9
1985	2021-03-24 16	34.1	0.4	0	1985	2020-03-24 16	125.2	83.3	95.1
1986	2021-03-24 17	31.5	2	0.5	1986	2020-03-24 17	95	108.6	97.4
1987	2021-03-24 18	39.5	7.5	19.4	1987	2020-03-24 18	132.5	136.8	127.7
1988	2021-03-24 19	95.5	8.9	91.7	1988	2020-03-24 19	158.3	176.6	179
1989	2021-03-24 20	237	10.3	173.6	1989	2020-03-24 20	157.5	243.7	222.9
1990	2021-03-24 21	315.5	27.3	242.2	1990	2020-03-24 21	199.1	229.9	231.8
1991	2021-03-24 22	317.9	46.5	303	1991	2020-03-24 22	257.4	289.4	238
1992	2021-03-24 23	362.4	47.1	365	1992	2020-03-24 23	249.2	321.9	259.5
1993	2021-03-25 00	356.8	86.6	359.7	1993	2020-03-25 00	355.9	280.2	252.8
1994	2021-03-25 01	367.5	87.5	419.7	1994	2020-03-25 01	205.7	337.9	234.8
1995	2021-03-25 02	402.8	146.3	419.6	1995	2020-03-25 02	317.3	324.8	286.4
1996	2021-03-25 03	444.4	221	400.9	1996	2020-03-25 03	426.5	405.6	332.9
1997	2021-03-25 04	427.7	281.5	375.5	1997	2020-03-25 04	494.7	461.3	349.2
1998	2021-03-25 05	418	292	360.6	1998	2020-03-25 05	517.1	414.3	369.5
1999	2021-03-25 06	433.3	262.8	340.4	1999	2020-03-25 06	533.2	444.4	380.7
2000	2021-03-25 07	337.9	185.2	222.9	2000	2020-03-25 07	516.3	470.7	353.4
2001	2021-03-25 08	197.3	107.9	130.3	2001	2020-03-25 08	462	384.9	341.8
2002	2021-03-25 09	105.2	101.7	171.4	2002	2020-03-25 09	411.7	222.1	348.8
2003	2021-03-25 10	37.5	89.1	134.1	2003	2020-03-25 10	322.7	127.8	348
2004	2021-03-25 11	6.3	46.1	41.9	2004	2020-03-25 11	291.4	127.5	311.9
2005	2021-03-25 12	4.6	31.5	18.8	2005	2020-03-25 12	317.2	101.5	248.7
2006	2021-03-25 13	8.3	29.1	19.3	2006	2020-03-25 13	248.5	84.8	213.1
2007	2021-03-25 14	12.6	32.6	23.2	2007	2020-03-25 14	189.5	76.6	216.8
2008	2021-03-25 15	23.3	44.4	22.9	2008	2020-03-25 15	93.9	100.3	208.7
2009	2021-03-25 16	31	57	23.6	2009	2020-03-25 16	42.8	166.1	183.5
2010	2021-03-25 17	29.1	45.9	16.6	2010	2020-03-25 17	16.1	151.9	158.4
2011	2021-03-25 18	40.5	36.6	40.1	2011	2020-03-25 18	11.8	144.5	125.7
2012	2021-03-25 19	99.1	23.7	83.8	2012	2020-03-25 19	35.3	80.7	118.9
2013	2021-03-25 20	148.7	48.8	157.4	2013	2020-03-25 20	75.8	41.4	95.1
2014	2021-03-25 21	200.8	73.6	261.1	2014	2020-03-25 21	152.6	12.3	51.8
2015	2021-03-25 22	297.4	88.1	294.3	2015	2020-03-25 22	171.8	5.1	31.7
2016	2021-03-25 23	290.3	154	332.5	2016	2020-03-25 23	159.9	1	25.7
2017	2021-03-26 00	329	236.6	398.3	2017	2020-03-26 00	155.5	5.4	32.2
2018	2021-03-26 01	326	248.9	364.6	2018	2020-03-26 01	108.8	9.5	56.2

2019	2021-03-26 02	307.3	230.7	361.5	2019	2020-03-26 02	118.2	16.3	81
2020	2021-03-26 03	317	267.1	331.8	2020	2020-03-26 03	109.1	19.6	99.6
2021	2021-03-26 04	307.5	258.6	320.6	2021	2020-03-26 04	80.2	25.5	122.1
2022	2021-03-26 05	311.1	224.8	268	2022	2020-03-26 05	66.8	21.1	106.6
2023	2021-03-26 06	290.8	205.1	218.3	2023	2020-03-26 06	62.1	13.3	105.4
2024	2021-03-26 07	238.2	110.3	155.6	2024	2020-03-26 07	68.2	9.5	95.5
2025	2021-03-26 08	68.4	33.9	81	2025	2020-03-26 08	64.7	2	93.8
2026	2021-03-26 09	27.1	11.1	32.2	2026	2020-03-26 09	62.7	7.4	72.7
2027	2021-03-26 10	14	11.5	40.9	2027	2020-03-26 10	58.4	8.9	64.9
2028	2021-03-26 11	13.6	8	41.2	2028	2020-03-26 11	46.2	19.3	70.2
2029	2021-03-26 12	24.1	17.4	61.7	2029	2020-03-26 12	31.1	24.1	60.4
2030	2021-03-26 13	36	21.4	63.7	2030	2020-03-26 13	21	13.8	58.7
2031	2021-03-26 14	59.8	17.9	77.7	2031	2020-03-26 14	14.3	8	59.3
2032	2021-03-26 15	100.9	16.1	78	2032	2020-03-26 15	9.2	1.5	36.4
2033	2021-03-26 16	169.8	15.6	40.7	2033	2020-03-26 16	13.7	2.5	24.6
2034	2021-03-26 17	197.7	26.1	51.1	2034	2020-03-26 17	22.2	0.6	24.5
2035	2021-03-26 18	217	22.6	114.2	2035	2020-03-26 18	33.3	0	19.3
2036	2021-03-26 19	253.2	67.4	218.9	2036	2020-03-26 19	79	1.9	30.6
2037	2021-03-26 20	297.2	173.4	227	2037	2020-03-26 20	144.4	0.6	54.1
2038	2021-03-26 21	359.3	228.6	216.9	2038	2020-03-26 21	240.2	0	77.6
2039	2021-03-26 22	441.1	161.7	314.7	2039	2020-03-26 22	267.5	0	110.4
2040	2021-03-26 23	458.9	164	329.6	2040	2020-03-26 23	286.8	0.1	126.4
2041	2021-03-27 00	437.6	185.5	462.6	2041	2020-03-27 00	244.4	1.5	147.2
2042	2021-03-27 01	410.6	232.8	444.9	2042	2020-03-27 01	241.8	21.3	181.9
2043	2021-03-27 02	409.6	307.9	405	2043	2020-03-27 02	224.4	42.7	240.5
2044	2021-03-27 03	410.9	258.6	411.5	2044	2020-03-27 03	242.9	90.1	227.1
2045	2021-03-27 04	435.8	204.4	435.6	2045	2020-03-27 04	278.5	118.4	263.1
2046	2021-03-27 05	451.6	199.4	433.7	2046	2020-03-27 05	288.4	195.9	260.1
2047	2021-03-27 06	409.7	195.1	422.2	2047	2020-03-27 06	293.8	221.5	281.9
2048	2021-03-27 07	342.6	179.8	451.4	2048	2020-03-27 07	377.5	221.5	285.2
2049	2021-03-27 08	384.8	171.2	386.4	2049	2020-03-27 08	352.4	147.1	268.2
2050	2021-03-27 09	351.6	137.7	347.5	2050	2020-03-27 09	326.6	89.3	186.5
2051	2021-03-27 10	280.1	113.8	342.8	2051	2020-03-27 10	306.5	49.5	142.1
2052	2021-03-27 11	279.7	55.8	391.1	2052	2020-03-27 11	287.6	29.1	166.1
2053	2021-03-27 12	268.8	19.3	452	2053	2020-03-27 12	228.5	30	185.5
2054	2021-03-27 13	291.8	5	486.2	2054	2020-03-27 13	150.1	28.7	201.8
2055	2021-03-27 14	284.2	24.9	452.5	2055	2020-03-27 14	121	27.5	189.3
2056	2021-03-27 15	282.2	168.3	427.5	2056	2020-03-27 15	94.8	37	136.1
2057	2021-03-27 16	267.9	291.7	454	2057	2020-03-27 16	100.5	79.7	126.6
2058	2021-03-27 17	327.2	448.4	510	2058	2020-03-27 17	81.1	61.5	138
2059	2021-03-27 18	423.1	466.6	521.6	2059	2020-03-27 18	77.3	34.2	106.2
2060	2021-03-27 19	442.9	483.8	513.7	2060	2020-03-27 19	90.5	23.1	147.2
2061	2021-03-27 20	488.3	382.2	537.8	2061	2020-03-27 20	119.4	66.2	205.5
2062	2021-03-27 21	503.6	431.8	526.8	2062	2020-03-27 21	183.7	98.1	200.4
2063	2021-03-27 22	517.1	574.7	528.4	2063	2020-03-27 22	251.2	95.2	213.1
2064	2021-03-27 23	510	587.7	489.9	2064	2020-03-27 23	252.7	95.7	245
2065	2021-03-28 00	509.1	612.9	521.5	2065	2020-03-28 00	217.9	87.1	307.2

2066	2021-03-28 01	503.1	526.7	508.4	2066	2020-03-28 01	246.3	84	323.7
2067	2021-03-28 02	460.6	224.8	462.6	2067	2020-03-28 02	310	65.3	312.8
2068	2021-03-28 03	432	249.2	444.2	2068	2020-03-28 03	351.6	54.3	275
2069	2021-03-28 04	376.7	282	383.7	2069	2020-03-28 04	332.2	67.6	244.4
2070	2021-03-28 05	328.3	412.9	325.9	2070	2020-03-28 05	340.9	70.2	197.6
2071	2021-03-28 06	261.8	417.2	243.5	2071	2020-03-28 06	377.5	62	177.3
2072	2021-03-28 07	274	400.3	226.3	2072	2020-03-28 07	341.1	53.6	113.8
2073	2021-03-28 08	197.8	328.4	180	2073	2020-03-28 08	309.9	55.6	82.2
2074	2021-03-28 09	243.1	274.2	118.6	2074	2020-03-28 09	242.8	64	89.3
2075	2021-03-28 10	231.6	368.2	133	2075	2020-03-28 10	268.7	54.9	104.4
2076	2021-03-28 11	331.2	402.3	165.6	2076	2020-03-28 11	325.2	132.3	167.1
2077	2021-03-28 12	309.1	444.1	206.8	2077	2020-03-28 12	418.2	154.5	189.6
2078	2021-03-28 13	144.5	427.3	172.3	2078	2020-03-28 13	422.5	140.4	173.7
2079	2021-03-28 14	87.2	453.3	146.1	2079	2020-03-28 14	387.1	177	157.7
2080	2021-03-28 15	31.5	432.4	45.1	2080	2020-03-28 15	331.8	211.1	147
2081	2021-03-28 16	34.3	356.6	2.6	2081	2020-03-28 16	277.5	379.6	176.1
2082	2021-03-28 17	41.1	170.3	8.2	2082	2020-03-28 17	223.2	170.9	198.5
2083	2021-03-28 18	50.8	94.9	18.1	2083	2020-03-28 18	203.5	206.2	146.5
2084	2021-03-28 19	99.2	65.8	50.2	2084	2020-03-28 19	167.6	348.9	154.2
2085	2021-03-28 20	113.2	40.8	69.5	2085	2020-03-28 20	120.2	379.7	140.6
2086	2021-03-28 21	133.9	12.6	81.1	2086	2020-03-28 21	73.3	336.9	103.1
2087	2021-03-28 22	132.1	1.3	165.2	2087	2020-03-28 22	55.2	431.7	100.7
2088	2021-03-28 23	133.7	0.2	356.8	2088	2020-03-28 23	69.2	476	119.4
2089	2021-03-29 00	156.1	7.2	339.9	2089	2020-03-29 00	68.9	421.8	93.5
2090	2021-03-29 01	165.4	60.3	251.4	2090	2020-03-29 01	77.2	370.5	110.7
2091	2021-03-29 02	187	9.1	215.4	2091	2020-03-29 02	77.9	314	112.1
2092	2021-03-29 03	257.2	61.8	178.7	2092	2020-03-29 03	61.4	257.2	118.8
2093	2021-03-29 04	425.2	66.2	208.5	2093	2020-03-29 04	67.1	284.1	120.9
2094	2021-03-29 05	558.9	106.6	201.3	2094	2020-03-29 05	78.3	209.9	112.7
2095	2021-03-29 06	727.5	145.8	331.2	2095	2020-03-29 06	93.3	190	114.7
2096	2021-03-29 07	727.1	176.2	478	2096	2020-03-29 07	95.9	236.9	138.8
2097	2021-03-29 08	662.3	159.6	476.3	2097	2020-03-29 08	75.4	181.1	113.6
2098	2021-03-29 09	702.5	226.6	482.9	2098	2020-03-29 09	72.6	109.6	91.2
2099	2021-03-29 10	711.8	146.3	512.6	2099	2020-03-29 10	82.1	114.2	88.6
2100	2021-03-29 11	626.3	102.4	535.8	2100	2020-03-29 11	75	89.3	100.5
2101	2021-03-29 12	644.2	206.1	397.2	2101	2020-03-29 12	58.8	123.8	111.6
2102	2021-03-29 13	642.6	475.4	431.6	2102	2020-03-29 13	47.6	175.4	103
2103	2021-03-29 14	658.5	465	298.8	2103	2020-03-29 14	50.7	213.1	94.9
2104	2021-03-29 15	663.1	472.5	372.3	2104	2020-03-29 15	52	250	92.1
2105	2021-03-29 16	603.5	498.2	398	2105	2020-03-29 16	51.8	197.6	111.7
2106	2021-03-29 17	537.3	441.2	385.2	2106	2020-03-29 17	62.7	136.8	115.6
2107	2021-03-29 18	575.6	573.3	380.4	2107	2020-03-29 18	108	74.1	109.4
2108	2021-03-29 19	510.1	523.8	391.9	2108	2020-03-29 19	127	107.6	104.2
2109	2021-03-29 20	401.3	503.8	322.2	2109	2020-03-29 20	145.1	83.3	99.7
2110	2021-03-29 21	338.9	457.5	308.4	2110	2020-03-29 21	171.1	51.1	98.5
2111	2021-03-29 22	264.9	504.2	330	2111	2020-03-29 22	194.6	34.5	114
2112	2021-03-29 23	188.5	422.4	298.6	2112	2020-03-29 23	260	23.1	128.7

2113	2021-03-30 00	114.1	416.1	243.9	2113	2020-03-30 00	286.8	12.7	143.2
2114	2021-03-30 01	49.6	334	183.9	2114	2020-03-30 01	306.5	2	143.4
2115	2021-03-30 02	28.9	229.3	196.9	2115	2020-03-30 02	330.8	0.5	154.3
2116	2021-03-30 03	18.9	170.5	180	2116	2020-03-30 03	354	32.1	196.6
2117	2021-03-30 04	12.6	130.2	128.6	2117	2020-03-30 04	354.5	73	240.7
2118	2021-03-30 05	11.2	96.3	110.5	2118	2020-03-30 05	435.3	91.6	257.2
2119	2021-03-30 06	16.4	157.4	208.2	2119	2020-03-30 06	513.2	134.1	332.8
2120	2021-03-30 07	16	182.8	194.1	2120	2020-03-30 07	560.5	55.4	413.6
2121	2021-03-30 08	17.9	185.9	121.8	2121	2020-03-30 08	466.3	14	360.5
2122	2021-03-30 09	20.6	138.7	63.9	2122	2020-03-30 09	468.8	10.4	314.2
2123	2021-03-30 10	15.4	128.9	47.2	2123	2020-03-30 10	541.2	3.1	297.3
2124	2021-03-30 11	12.4	81.2	13.1	2124	2020-03-30 11	520.6	5.9	312.9
2125	2021-03-30 12	3	58	5.5	2125	2020-03-30 12	417.2	3.8	366.1
2126	2021-03-30 13	3	22.6	6.3	2126	2020-03-30 13	340.6	9.5	348.7
2127	2021-03-30 14	9.6	39.4	35.8	2127	2020-03-30 14	327.8	49.5	310.8
2128	2021-03-30 15	7.8	72.1	7.5	2128	2020-03-30 15	331.9	68.6	291
2129	2021-03-30 16	22.4	67	0	2129	2020-03-30 16	337.2	51.9	290
2130	2021-03-30 17	41.1	22	3.6	2130	2020-03-30 17	309.4	45	272.4
2131	2021-03-30 18	66.9	0.6	16.1	2131	2020-03-30 18	308	47.3	240.7
2132	2021-03-30 19	116.3	1.3	44.8	2132	2020-03-30 19	278.2	39.6	246.7
2133	2021-03-30 20	99.7	37.5	151.4	2133	2020-03-30 20	251.3	34.1	254
2134	2021-03-30 21	124.5	180	234.4	2134	2020-03-30 21	248	47	250
2135	2021-03-30 22	245.1	224.6	385.1	2135	2020-03-30 22	243.1	84.3	312.1
2136	2021-03-30 23	356.4	151.2	512	2136	2020-03-30 23	231.9	147.3	320.7
2137	2021-03-31 00	393.1	176.9	543	2137	2020-03-31 00	235	192.6	277
2138	2021-03-31 01	374	134.4	530.5	2138	2020-03-31 01	243.7	199.6	302.4
2139	2021-03-31 02	358.6	86.2	529.5	2139	2020-03-31 02	316.3	337.6	295.2
2140	2021-03-31 03	386.8	171.6	549.7	2140	2020-03-31 03	381.7	403.5	300
2141	2021-03-31 04	376.2	248.4	545.3	2141	2020-03-31 04	440.3	398.5	356.3
2142	2021-03-31 05	375.6	332.6	527.7	2142	2020-03-31 05	334.4	382.5	391.1
2143	2021-03-31 06	419.3	439.2	523.2	2143	2020-03-31 06	413	418.5	454.7
2144	2021-03-31 07	408.2	448.3	526.3	2144	2020-03-31 07	561	493.3	466.8
2145	2021-03-31 08	524.4	477.8	514	2145	2020-03-31 08	627.5	537.8	428.5
2146	2021-03-31 09	606.2	576.9	550.6	2146	2020-03-31 09	680.2	588.4	382.6
2147	2021-03-31 10	574.3	630.2	553.1	2147	2020-03-31 10	617.4	608.6	405.2
2148	2021-03-31 11	553.1	628.4	558.8	2148	2020-03-31 11	615.9	593	413.4
2149	2021-03-31 12	648.1	640.1	571.5	2149	2020-03-31 12	630.8	621.5	416.1
2150	2021-03-31 13	704	617.4	475.2	2150	2020-03-31 13	624.7	597.4	416.5
2151	2021-03-31 14	726.3	594.2	487.8	2151	2020-03-31 14	506.9	567.3	413.3
2152	2021-03-31 15	766.7	614.8	506.1	2152	2020-03-31 15	614.5	519.2	421.3
2153	2021-03-31 16	737	555.6	500.7	2153	2020-03-31 16	618.2	419.9	405.8
2154	2021-03-31 17	742.5	531.6	513.1	2154	2020-03-31 17	602.7	226.8	302.7
2155	2021-03-31 18	735	444.4	468.9	2155	2020-03-31 18	616.3	164.1	260.7
2156	2021-03-31 19	733.6	600.8	507.6	2156	2020-03-31 19	630.7	485.7	238.8
2157	2021-03-31 20	734.1	609.1	419	2157	2020-03-31 20	589.5	492.7	185.9
2158	2021-03-31 21	729	558.4	354.4	2158	2020-03-31 21	512.4	511.6	237.8
2159	2021-03-31 22	742.9	568.8	355.9	2159	2020-03-31 22	409.4	453	259.2

2160	2021-03-31 23	749.2	596.5	316.4	2160	2020-03-31 23	428.2	289.7	192.6
2161	2021-04-01 00	758.3	586.4	414.3	2161	2020-04-01 00	475.2	291.8	73.6
2162	2021-04-01 01	769.8	583.3	439.3	2162	2020-04-01 01	388.6	266.9	170
2163	2021-04-01 02	769.6	643	452.1	2163	2020-04-01 02	335	220.5	141.4
2164	2021-04-01 03	748.9	638.7	393.7	2164	2020-04-01 03	351.8	138.5	89.1
2165	2021-04-01 04	713.4	631.5	456.4	2165	2020-04-01 04	395.6	135.8	138.1
2166	2021-04-01 05	688.6	609	494.6	2166	2020-04-01 05	429.1	101.9	159.1
2167	2021-04-01 06	690.6	583.8	493.8	2167	2020-04-01 06	389.8	180.6	165.9
2168	2021-04-01 07	663.5	571	501.8	2168	2020-04-01 07	396.7	207	175.9
2169	2021-04-01 08	589.7	527	507.9	2169	2020-04-01 08	375.8	137.4	124
2170	2021-04-01 09	517.4	545.2	520.2	2170	2020-04-01 09	412.6	113.6	41.9
2171	2021-04-01 10	518.3	480.2	505.1	2171	2020-04-01 10	451.2	92.8	50.9
2172	2021-04-01 11	452.6	576.9	490.8	2172	2020-04-01 11	454.1	60	63.6
2173	2021-04-01 12	476.3	563.2	452.9	2173	2020-04-01 12	486.6	21.8	73.7
2174	2021-04-01 13	424.2	475.6	386.7	2174	2020-04-01 13	464.5	25.2	85.9
2175	2021-04-01 14	267.5	475.3	377.5	2175	2020-04-01 14	494.2	35.2	74.3
2176	2021-04-01 15	205.8	516.2	375.2	2176	2020-04-01 15	497	21.4	51.4
2177	2021-04-01 16	197.7	477.3	242.1	2177	2020-04-01 16	458.7	20.7	90.1
2178	2021-04-01 17	123.3	354.9	196.7	2178	2020-04-01 17	416.2	21.7	70.7
2179	2021-04-01 18	27.8	171.5	146.3	2179	2020-04-01 18	380.3	20.9	36.1
2180	2021-04-01 19	47.6	89.1	64.5	2180	2020-04-01 19	328.8	21.1	29.6
2181	2021-04-01 20	162.2	30.1	45.2	2181	2020-04-01 20	245.6	14.5	22.9
2182	2021-04-01 21	229.4	38.1	21.7	2182	2020-04-01 21	188.8	19.5	17.8
2183	2021-04-01 22	329.1	46.1	38	2183	2020-04-01 22	169.6	19.7	15.5
2184	2021-04-01 23	441.4	87.8	76	2184	2020-04-01 23	154.3	58.7	7.2
2185	2021-04-02 00	496.2	148.8	130.3	2185	2020-04-02 00	100.4	88.2	5.4
2186	2021-04-02 01	497.6	151	233.4	2186	2020-04-02 01	79.2	104	9.8
2187	2021-04-02 02	465.8	145	312.8	2187	2020-04-02 02	58.7	121.2	8.1
2188	2021-04-02 03	502.8	110.1	321.1	2188	2020-04-02 03	41.3	87.7	8.9
2189	2021-04-02 04	506.9	127.2	345.4	2189	2020-04-02 04	18.9	55.9	15.1
2190	2021-04-02 05	552.9	186.7	369.7	2190	2020-04-02 05	12.5	71.5	18.6
2191	2021-04-02 06	555.8	243.4	247.9	2191	2020-04-02 06	7.2	77.1	16.3
2192	2021-04-02 07	517.2	188	263	2192	2020-04-02 07	10.3	72	11.2
2193	2021-04-02 08	445.2	112.1	230.7	2193	2020-04-02 08	6.2	45.5	12
2194	2021-04-02 09	449.3	54.3	295	2194	2020-04-02 09	13.6	36.7	12
2195	2021-04-02 10	494.1	76.2	388.9	2195	2020-04-02 10	28.5	24.9	8.7
2196	2021-04-02 11	424.4	100.4	395.7	2196	2020-04-02 11	40.6	77.3	11
2197	2021-04-02 12	498.2	198.9	437.5	2197	2020-04-02 12	50.3	99.6	25.8
2198	2021-04-02 13	638.1	332.1	469.7	2198	2020-04-02 13	57.7	122	32.8
2199	2021-04-02 14	657.8	348.9	473.4	2199	2020-04-02 14	77.1	155.6	36.3
2200	2021-04-02 15	648.3	382.7	471.5	2200	2020-04-02 15	110.2	176.1	62.9
2201	2021-04-02 16	620.2	401.6	485.6	2201	2020-04-02 16	127.8	201.5	126.2
2202	2021-04-02 17	510.1	328.8	474.6	2202	2020-04-02 17	127.5	192.2	166
2203	2021-04-02 18	487.5	318.8	512.3	2203	2020-04-02 18	140.7	149.8	153.9
2204	2021-04-02 19	549.1	423.9	508.1	2204	2020-04-02 19	175.7	166.4	157.4
2205	2021-04-02 20	659.4	588.4	495.5	2205	2020-04-02 20	189.4	92.7	121.7
2206	2021-04-02 21	727.3	620.3	505.4	2206	2020-04-02 21	174.8	89.9	97.3

2207	2021-04-02 22	716.6	632.1	505.8	2207	2020-04-02 22	164.6	83.6	76.4
2208	2021-04-02 23	693.3	624.2	497.2	2208	2020-04-02 23	126.1	80.8	49.8
2209	2021-04-03 00	669.6	558.6	498	2209	2020-04-03 00	78.4	22.7	40.8
2210	2021-04-03 01	665.9	560.3	496.6	2210	2020-04-03 01	58.8	12.5	49.5
2211	2021-04-03 02	634.7	555.1	489.4	2211	2020-04-03 02	56.5	13.5	53.5
2212	2021-04-03 03	580.4	545.2	513.6	2212	2020-04-03 03	44.9	16.7	53.2
2213	2021-04-03 04	530.5	519	509.1	2213	2020-04-03 04	41.8	26.1	69.5
2214	2021-04-03 05	504.2	501.3	508.8	2214	2020-04-03 05	52.1	33.9	75.4
2215	2021-04-03 06	446.5	483	462.4	2215	2020-04-03 06	65.4	21.7	66.3
2216	2021-04-03 07	502.5	385.2	414	2216	2020-04-03 07	74.3	1.6	63.1
2217	2021-04-03 08	501.4	329.2	384.5	2217	2020-04-03 08	58.7	1.3	93
2218	2021-04-03 09	415.8	322	377.2	2218	2020-04-03 09	110.7	5.3	126.1
2219	2021-04-03 10	373.8	279.6	379.7	2219	2020-04-03 10	194.7	15.3	148.1
2220	2021-04-03 11	332	240.8	377.8	2220	2020-04-03 11	215.9	35.2	152.7
2221	2021-04-03 12	384.2	345.6	337	2221	2020-04-03 12	241.9	63.4	165.4
2222	2021-04-03 13	450.3	265.2	356.2	2222	2020-04-03 13	251.9	93	195.9
2223	2021-04-03 14	468.1	339.2	316.4	2223	2020-04-03 14	294.3	95.5	227.5
2224	2021-04-03 15	247.2	259.9	330.5	2224	2020-04-03 15	299.1	79.5	269.5
2225	2021-04-03 16	144.7	253.5	246.6	2225	2020-04-03 16	273.7	52.4	319.3
2226	2021-04-03 17	169.2	287.9	207.3	2226	2020-04-03 17	214.3	30.8	332.4
2227	2021-04-03 18	196.7	306	150.1	2227	2020-04-03 18	139.6	16.9	335.8
2228	2021-04-03 19	166.3	288.1	99.4	2228	2020-04-03 19	128.8	14.6	279.6
2229	2021-04-03 20	105.7	257.4	71	2229	2020-04-03 20	130.1	17.1	246.4
2230	2021-04-03 21	145	203.5	70.2	2230	2020-04-03 21	175.6	15.6	237
2231	2021-04-03 22	114.6	107.2	90.1	2231	2020-04-03 22	192.7	14.3	194
2232	2021-04-03 23	112.9	28.9	115.6	2232	2020-04-03 23	178.2	16.6	173.7
2233	2021-04-04 00	71.3	26.7	175.1	2233	2020-04-04 00	210	14.5	159.3
2234	2021-04-04 01	60.9	33.9	159.4	2234	2020-04-04 01	224.2	9.6	177.8
2235	2021-04-04 02	136.8	12.8	141.4	2235	2020-04-04 02	229.8	5.2	194.7
2236	2021-04-04 03	231.8	12.8	149.5	2236	2020-04-04 03	230.2	15.8	192.9
2237	2021-04-04 04	219.3	56.6	137.9	2237	2020-04-04 04	223.3	34.2	206.1
2238	2021-04-04 05	274	53.5	159.3	2238	2020-04-04 05	252.7	36.6	204.9
2239	2021-04-04 06	295.1	91	160.7	2239	2020-04-04 06	256	23.4	197.1
2240	2021-04-04 07	267.5	124.4	132.7	2240	2020-04-04 07	214.5	24.6	198.9
2241	2021-04-04 08	311.4	169.6	180.7	2241	2020-04-04 08	145.9	35.6	223.9
2242	2021-04-04 09	365.8	266.6	259.1	2242	2020-04-04 09	253.2	61.4	276.3
2243	2021-04-04 10	399.2	197.4	317.7	2243	2020-04-04 10	373.4	118.1	304
2244	2021-04-04 11	422.3	175.7	298.6	2244	2020-04-04 11	356.5	180.3	295.8
2245	2021-04-04 12	429.1	85.4	255.2	2245	2020-04-04 12	420.5	182.8	298.8
2246	2021-04-04 13	477.8	143.6	215	2246	2020-04-04 13	459	177.5	318.1
2247	2021-04-04 14	422.8	230.4	207.7	2247	2020-04-04 14	502	180.3	335.1
2248	2021-04-04 15	334.7	359.5	220.2	2248	2020-04-04 15	530.2	189.3	331
2249	2021-04-04 16	318.6	423.4	317.2	2249	2020-04-04 16	507	184.5	352.8
2250	2021-04-04 17	413.7	439.4	324.2	2250	2020-04-04 17	414.6	195.9	320.6
2251	2021-04-04 18	507.7	397.6	310.5	2251	2020-04-04 18	307.8	255.7	311.2
2252	2021-04-04 19	410.4	383.1	320.7	2252	2020-04-04 19	273.2	261	274.4
2253	2021-04-04 20	283.3	333.8	309.4	2253	2020-04-04 20	274.6	179.6	268.3

2254	2021-04-04 21	294	227.6	314.1	2254	2020-04-04 21	332.1	128.2	263.1
2255	2021-04-04 22	228.5	142.5	285.4	2255	2020-04-04 22	329.2	92.3	230.6
2256	2021-04-04 23	169.5	113.7	215.5	2256	2020-04-04 23	293	44.2	244.5
2257	2021-04-05 00	173.1	96.7	189.9	2257	2020-04-05 00	270.2	51.8	216.9
2258	2021-04-05 01	170.2	97.3	158.2	2258	2020-04-05 01	231.4	138.8	221.1
2259	2021-04-05 02	168.5	80	158	2259	2020-04-05 02	237.2	219.5	220.7
2260	2021-04-05 03	188.6	64.9	200.5	2260	2020-04-05 03	283.3	235.8	214.7
2261	2021-04-05 04	242.4	111.8	266.4	2261	2020-04-05 04	272.4	282.9	187.5
2262	2021-04-05 05	288.5	251.2	300.1	2262	2020-04-05 05	302.2	330	193.8
2263	2021-04-05 06	294.1	230.7	323.9	2263	2020-04-05 06	306.7	318.7	191.9
2264	2021-04-05 07	399.3	237.2	393.1	2264	2020-04-05 07	259.1	253.9	188.4
2265	2021-04-05 08	453.6	247.3	338.8	2265	2020-04-05 08	182.4	299.2	176.8
2266	2021-04-05 09	408	275	304.2	2266	2020-04-05 09	113.3	286.1	164.4
2267	2021-04-05 10	390.4	290.8	297.3	2267	2020-04-05 10	128.3	237.6	129.9
2268	2021-04-05 11	403.3	300	305.5	2268	2020-04-05 11	124.7	218.6	95.6
2269	2021-04-05 12	465.8	294.3	345.7	2269	2020-04-05 12	116.2	203.4	78.5
2270	2021-04-05 13	507.6	291	338.2	2270	2020-04-05 13	111.5	165.6	95.4
2271	2021-04-05 14	533.8	305.2	358.7	2271	2020-04-05 14	100.9	158.6	81.7
2272	2021-04-05 15	531.8	317.6	318.2	2272	2020-04-05 15	97.4	120.2	75.9
2273	2021-04-05 16	518.3	282.6	194.2	2273	2020-04-05 16	79.2	96.4	63.2
2274	2021-04-05 17	467.5	293.9	281.4	2274	2020-04-05 17	69.9	106.1	57.8
2275	2021-04-05 18	293.2	138.9	132.5	2275	2020-04-05 18	68.6	126.7	43.8
2276	2021-04-05 19	211.6	126.8	74.9	2276	2020-04-05 19	60.3	139.2	32.9
2277	2021-04-05 20	210.3	156.3	71	2277	2020-04-05 20	45	93.9	20.7
2278	2021-04-05 21	152.6	109.5	68	2278	2020-04-05 21	39.1	63.2	14.7
2279	2021-04-05 22	125.6	107.7	67.7	2279	2020-04-05 22	17.5	62.1	13.7
2280	2021-04-05 23	110.8	121.7	48.6	2280	2020-04-05 23	11.9	47.3	7.5
2281	2021-04-06 00	90	106.1	55.2	2281	2020-04-06 00	10	62.2	3.5
2282	2021-04-06 01	67.1	84.8	65.9	2282	2020-04-06 01	9.9	96.1	3.8
2283	2021-04-06 02	57.7	78	39.4	2283	2020-04-06 02	11.7	90	6.4
2284	2021-04-06 03	51	58.9	49.6	2284	2020-04-06 03	10.7	9	13.9
2285	2021-04-06 04	70.6	91.5	68.3	2285	2020-04-06 04	11.8	27.7	16.9
2286	2021-04-06 05	77.5	181.3	79	2286	2020-04-06 05	18	11.7	11
2287	2021-04-06 06	93.9	143.6	49.6	2287	2020-04-06 06	15.2	1.2	4.8
2288	2021-04-06 07	90.7	152.6	40.1	2288	2020-04-06 07	11.8	1.1	3.7
2289	2021-04-06 08	79.6	237	86.1	2289	2020-04-06 08	15.2	0	3.8
2290	2021-04-06 09	69.2	255.5	116.6	2290	2020-04-06 09	11	0	1.4
2291	2021-04-06 10	62.8	251	73.7	2291	2020-04-06 10	6.6	1.2	5.4
2292	2021-04-06 11	56.5	198.8	44.4	2292	2020-04-06 11	11.6	12.7	5.4
2293	2021-04-06 12	76.1	160.2	50.6	2293	2020-04-06 12	22.4	2.4	19.7
2294	2021-04-06 13	93.9	130.6	61.9	2294	2020-04-06 13	28.5	9.5	30.8
2295	2021-04-06 14	138	117.3	79.1	2295	2020-04-06 14	35.9	8.6	61.8
2296	2021-04-06 15	136.9	111.1	58.1	2296	2020-04-06 15	39	5.5	61.1
2297	2021-04-06 16	96.4	112.8	37.3	2297	2020-04-06 16	37.1	0.4	69.4
2298	2021-04-06 17	119	109.8	16.5	2298	2020-04-06 17	37.6	0	59.8
2299	2021-04-06 18	47.9	80.2	11.1	2299	2020-04-06 18	34.9	0	72.8
2300	2021-04-06 19	70.4	124.7	21	2300	2020-04-06 19	33.4	0	65

2301	2021-04-06 20	122.7	166.8	12.7	2301	2020-04-06 20	39.9	2	62.1
2302	2021-04-06 21	221.3	205.7	12.1	2302	2020-04-06 21	36.3	10.4	48.7
2303	2021-04-06 22	337.2	169.9	28.5	2303	2020-04-06 22	27.9	4.2	38.5
2304	2021-04-06 23	277.2	151.4	13.1	2304	2020-04-06 23	25.3	4.1	34.3
2305	2021-04-07 00	242.4	132.7	1.6	2305	2020-04-07 00	24.4	3.7	22.5
2306	2021-04-07 01	198.8	110.4	8.8	2306	2020-04-07 01	30	0.9	26.2
2307	2021-04-07 02	154	101.4	2.1	2307	2020-04-07 02	55.2	3.2	42
2308	2021-04-07 03	155.7	74.4	2.6	2308	2020-04-07 03	48.6	2.2	60.6
2309	2021-04-07 04	117.1	58.7	6.5	2309	2020-04-07 04	55.3	2.8	57.7
2310	2021-04-07 05	89.9	35.6	9	2310	2020-04-07 05	89.8	4.2	34.7
2311	2021-04-07 06	82.9	21.4	5.9	2311	2020-04-07 06	78.9	2.4	18.4
2312	2021-04-07 07	45.9	11.6	3.6	2312	2020-04-07 07	57.2	5.3	20.3
2313	2021-04-07 08	30.4	8.9	0	2313	2020-04-07 08	78.1	1.8	15.5
2314	2021-04-07 09	22.8	9.1	0	2314	2020-04-07 09	59.9	5.4	11.6
2315	2021-04-07 10	28.6	10.2	7.6	2315	2020-04-07 10	43.5	11.8	27.2
2316	2021-04-07 11	76	15	14.5	2316	2020-04-07 11	73.4	33.1	37.3
2317	2021-04-07 12	95.7	30	43.3	2317	2020-04-07 12	120.9	84.6	52.4
2318	2021-04-07 13	109.1	79.7	109.3	2318	2020-04-07 13	139.3	111.6	124.6
2319	2021-04-07 14	120.1	128.5	179.9	2319	2020-04-07 14	161.1	154	203.4
2320	2021-04-07 15	133	132.1	224.9	2320	2020-04-07 15	173.6	172	188.8
2321	2021-04-07 16	151.3	186	234.3	2321	2020-04-07 16	136.3	193.5	203.6
2322	2021-04-07 17	129.9	201.8	222.5	2322	2020-04-07 17	134.6	202.8	180.8
2323	2021-04-07 18	73.8	176.3	201.4	2323	2020-04-07 18	127.9	156.9	219.2
2324	2021-04-07 19	70	182.2	209.2	2324	2020-04-07 19	115.9	157	221.3
2325	2021-04-07 20	88	180.7	217.4	2325	2020-04-07 20	135.5	193.4	192.8
2326	2021-04-07 21	127.1	215.3	134.6	2326	2020-04-07 21	142.4	149.1	140
2327	2021-04-07 22	138	195.5	124.7	2327	2020-04-07 22	109.1	152.5	142.3
2328	2021-04-07 23	186.8	189.4	191.7	2328	2020-04-07 23	87.6	163.6	156.5
2329	2021-04-08 00	209.6	165.9	213.9	2329	2020-04-08 00	73.9	140.4	110.8
2330	2021-04-08 01	171.4	170.8	233.7	2330	2020-04-08 01	65.6	92.2	82.5
2331	2021-04-08 02	125.4	159.4	263.4	2331	2020-04-08 02	53.8	85.6	69.3
2332	2021-04-08 03	92.5	152.5	246.2	2332	2020-04-08 03	37.4	128.2	58.5
2333	2021-04-08 04	68.4	141.8	198.1	2333	2020-04-08 04	39.5	131.6	51.4
2334	2021-04-08 05	40.6	111.7	203.9	2334	2020-04-08 05	27.9	74.8	36.5
2335	2021-04-08 06	19.8	92.6	179.1	2335	2020-04-08 06	16	40.1	24.5
2336	2021-04-08 07	14.6	82.4	152.7	2336	2020-04-08 07	2	17.7	11.8
2337	2021-04-08 08	11.8	86	130.7	2337	2020-04-08 08	2.1	4.2	7
2338	2021-04-08 09	17.3	156.1	167.3	2338	2020-04-08 09	7.7	18.3	30.6
2339	2021-04-08 10	45.6	182.9	161.5	2339	2020-04-08 10	12.5	64.1	51.1
2340	2021-04-08 11	45.9	166.6	232.4	2340	2020-04-08 11	18.5	161.2	83.9
2341	2021-04-08 12	42	166.4	280.7	2341	2020-04-08 12	33.1	236.2	97
2342	2021-04-08 13	43.6	161.3	324.7	2342	2020-04-08 13	70.2	326.2	131.3
2343	2021-04-08 14	64.7	166	310.6	2343	2020-04-08 14	118.9	386.7	189.7
2344	2021-04-08 15	89.7	165.4	307.2	2344	2020-04-08 15	116.3	372.3	228.1
2345	2021-04-08 16	92	168.1	322.3	2345	2020-04-08 16	124	329.9	221
2346	2021-04-08 17	61.4	172.1	265.3	2346	2020-04-08 17	103.4	305.8	182.5
2347	2021-04-08 18	54.2	174.3	247.6	2347	2020-04-08 18	64.3	380.2	175.9

2348	2021-04-08 19	49	188.8	238.8	2348	2020-04-08 19	72.8	296	206.1
2349	2021-04-08 20	29.2	169.1	174.7	2349	2020-04-08 20	71.9	313.3	228.8
2350	2021-04-08 21	27.4	135.8	155.7	2350	2020-04-08 21	104.1	258.4	237.9
2351	2021-04-08 22	21	123.7	184.2	2351	2020-04-08 22	58.1	224.9	295.4
2352	2021-04-08 23	18	82.5	160.3	2352	2020-04-08 23	15	170.7	300.3
2353	2021-04-09 00	25.3	59	147.7	2353	2020-04-09 00	12.8	115.9	244.5
2354	2021-04-09 01	32.3	23.6	135.5	2354	2020-04-09 01	9.2	105.2	145.4
2355	2021-04-09 02	56.8	20.1	107.6	2355	2020-04-09 02	16.3	100.7	119.6
2356	2021-04-09 03	45.4	18.5	83.8	2356	2020-04-09 03	22.6	55.3	85.6
2357	2021-04-09 04	39.1	21	75.3	2357	2020-04-09 04	22.8	38.6	60.3
2358	2021-04-09 05	34.3	30.3	74.9	2358	2020-04-09 05	23.8	62.6	40.4
2359	2021-04-09 06	32.6	31.9	68.8	2359	2020-04-09 06	14.9	55.4	24.6
2360	2021-04-09 07	21.6	14.9	41.7	2360	2020-04-09 07	7.8	10.6	4
2361	2021-04-09 08	2.8	23.2	19.3	2361	2020-04-09 08	4.9	31.5	5.6
2362	2021-04-09 09	1.6	14	16.3	2362	2020-04-09 09	4.3	104.5	34.8
2363	2021-04-09 10	2.8	14	26.9	2363	2020-04-09 10	15.5	161	60.1
2364	2021-04-09 11	3.9	18.7	46.2	2364	2020-04-09 11	21.8	238.2	91.6
2365	2021-04-09 12	6	29.6	47.7	2365	2020-04-09 12	29.7	272.8	82
2366	2021-04-09 13	10.6	51.8	83.5	2366	2020-04-09 13	54.9	282.9	62.2
2367	2021-04-09 14	9.4	61.6	92.8	2367	2020-04-09 14	75.8	338.8	59.8
2368	2021-04-09 15	8.4	63.6	72.8	2368	2020-04-09 15	76.1	330	65.9
2369	2021-04-09 16	7	49.8	53	2369	2020-04-09 16	118.1	286.3	58
2370	2021-04-09 17	26.3	10.6	52.9	2370	2020-04-09 17	81.1	185.8	39.5
2371	2021-04-09 18	49.3	0.4	46.9	2371	2020-04-09 18	57	63	24.3
2372	2021-04-09 19	30.7	1.6	53	2372	2020-04-09 19	111.8	32.3	19.7
2373	2021-04-09 20	47.3	1	31	2373	2020-04-09 20	116.3	9.8	23.3
2374	2021-04-09 21	66	0.3	24.1	2374	2020-04-09 21	54.2	1.1	10.5
2375	2021-04-09 22	112.1	0.5	17.1	2375	2020-04-09 22	57.5	0	13.4
2376	2021-04-09 23	121	0.4	16.4	2376	2020-04-09 23	46.5	0.2	27.5
2377	2021-04-10 00	139.1	0	21.9	2377	2020-04-10 00	37	16.6	72.2
2378	2021-04-10 01	196.1	0	86	2378	2020-04-10 01	51.1	35.2	75.5
2379	2021-04-10 02	89.7	0	66	2379	2020-04-10 02	136.6	33.8	72.5
2380	2021-04-10 03	113.9	4.6	41.1	2380	2020-04-10 03	144.7	56	53.6
2381	2021-04-10 04	92.1	16.5	14	2381	2020-04-10 04	143.5	58.6	98.5
2382	2021-04-10 05	82.9	57.3	5	2382	2020-04-10 05	151.6	72.8	119
2383	2021-04-10 06	50.6	72	7.4	2383	2020-04-10 06	127.7	36.1	131.6
2384	2021-04-10 07	10.5	60.5	5.2	2384	2020-04-10 07	142.4	14.5	136.9
2385	2021-04-10 08	3	58.1	3.8	2385	2020-04-10 08	130.4	3.5	111.9
2386	2021-04-10 09	3.9	74.1	0.3	2386	2020-04-10 09	111.8	2.4	115.4
2387	2021-04-10 10	6.4	81.9	4.4	2387	2020-04-10 10	177	2.9	154.3
2388	2021-04-10 11	6.9	35.7	31.3	2388	2020-04-10 11	245.8	4.4	143.8
2389	2021-04-10 12	6.7	39.2	25.9	2389	2020-04-10 12	257.3	2.3	163
2390	2021-04-10 13	9	39.4	11	2390	2020-04-10 13	404.9	2.4	182.6
2391	2021-04-10 14	17.5	26.2	4.8	2391	2020-04-10 14	438.6	2.8	211.2
2392	2021-04-10 15	27.1	21.3	0.5	2392	2020-04-10 15	421.3	0.9	214.3
2393	2021-04-10 16	60.9	19.5	3.7	2393	2020-04-10 16	402.6	0.2	226.5
2394	2021-04-10 17	80.7	30.8	29.8	2394	2020-04-10 17	310	0	219.1

2395	2021-04-10 18	83.4	20.6	41	2395	2020-04-10 18	242.4	0	212.5
2396	2021-04-10 19	101.6	35.5	66.1	2396	2020-04-10 19	208.2	1.5	173.3
2397	2021-04-10 20	124.6	101.3	79.1	2397	2020-04-10 20	162.1	10	141.8
2398	2021-04-10 21	127.5	128.8	74.7	2398	2020-04-10 21	169.7	4.3	141.2
2399	2021-04-10 22	175.2	142.3	120.2	2399	2020-04-10 22	193.8	2.9	146
2400	2021-04-10 23	229.8	163.3	137.6	2400	2020-04-10 23	268	5.1	155.8
2401	2021-04-11 00	235	178.5	162.1	2401	2020-04-11 00	261.1	12.5	217.7
2402	2021-04-11 01	250.3	173.6	181	2402	2020-04-11 01	359.4	25.1	194
2403	2021-04-11 02	275.4	160	222.7	2403	2020-04-11 02	388.3	63.1	215.7
2404	2021-04-11 03	305.7	154.7	223.4	2404	2020-04-11 03	384.9	45.5	193.5
2405	2021-04-11 04	325.6	73.5	234.2	2405	2020-04-11 04	242.8	55.7	269.6
2406	2021-04-11 05	296	93.5	209.1	2406	2020-04-11 05	278.4	42.2	375
2407	2021-04-11 06	292.1	72.2	206.7	2407	2020-04-11 06	446.6	57.5	416
2408	2021-04-11 07	194.3	15.5	135	2408	2020-04-11 07	701.4	35.2	374.9
2409	2021-04-11 08	101.7	4.1	59.4	2409	2020-04-11 08	684.3	18.8	314.7
2410	2021-04-11 09	62.2	24.7	29.9	2410	2020-04-11 09	535.2	21.1	378.6
2411	2021-04-11 10	48.9	59.1	51.2	2411	2020-04-11 10	507.5	19.8	483.8
2412	2021-04-11 11	61.1	76.5	66.6	2412	2020-04-11 11	636.3	13.4	410.4
2413	2021-04-11 12	78.6	91.9	42.6	2413	2020-04-11 12	679.6	0	457.5
2414	2021-04-11 13	103.2	101.3	35.4	2414	2020-04-11 13	726.4	159.2	509.1
2415	2021-04-11 14	118.5	120.3	37.1	2415	2020-04-11 14	763	337.5	519.1
2416	2021-04-11 15	148.8	129.2	49.4	2416	2020-04-11 15	676.4	498.9	497.3
2417	2021-04-11 16	249.6	131.8	50.6	2417	2020-04-11 16	599.9	583.4	496
2418	2021-04-11 17	338.4	140.2	58	2418	2020-04-11 17	468.5	454	478.1
2419	2021-04-11 18	379	141.5	91.6	2419	2020-04-11 18	480.6	449.9	433.1
2420	2021-04-11 19	404.6	195.9	193.6	2420	2020-04-11 19	422.4	470.1	369.2
2421	2021-04-11 20	449.2	185.9	255.4	2421	2020-04-11 20	441.1	492.5	393
2422	2021-04-11 21	462.8	168.2	303.6	2422	2020-04-11 21	525.1	548.7	419.9
2423	2021-04-11 22	436.5	149.5	299.5	2423	2020-04-11 22	623.1	539.1	412.8
2424	2021-04-11 23	333.8	167.1	278.6	2424	2020-04-11 23	663.6	527.4	382.5
2425	2021-04-12 00	350.3	209.9	307.3	2425	2020-04-12 00	702.3	538	443.1
2426	2021-04-12 01	367.2	218.1	385.7	2426	2020-04-12 01	695.5	576.5	433.2
2427	2021-04-12 02	441.4	208.4	446.5	2427	2020-04-12 02	669.2	597.6	433
2428	2021-04-12 03	428.9	166.9	427.5	2428	2020-04-12 03	665.4	592.4	391.2
2429	2021-04-12 04	409.7	147.1	391.4	2429	2020-04-12 04	665.3	573.2	410.2
2430	2021-04-12 05	460.3	126.8	354.4	2430	2020-04-12 05	673.2	493.2	398.5
2431	2021-04-12 06	523.6	50.5	354.5	2431	2020-04-12 06	665.8	462.7	362.4
2432	2021-04-12 07	490.7	20	354.9	2432	2020-04-12 07	674.1	420.8	358.4
2433	2021-04-12 08	453.4	30.4	298.4	2433	2020-04-12 08	713.4	315.8	358
2434	2021-04-12 09	440.7	29.1	286.3	2434	2020-04-12 09	721.8	192.3	329.2
2435	2021-04-12 10	319	15	280.7	2435	2020-04-12 10	688.4	176.8	376
2436	2021-04-12 11	208.9	17.8	234.7	2436	2020-04-12 11	735.2	125.1	444.8
2437	2021-04-12 12	182.4	60	202.1	2437	2020-04-12 12	748.1	151.4	434.9
2438	2021-04-12 13	224.6	96	182.4	2438	2020-04-12 13	738	256.5	440.2
2439	2021-04-12 14	206.5	72.2	175.1	2439	2020-04-12 14	751.8	241.8	422.6
2440	2021-04-12 15	189.6	71.2	158.2	2440	2020-04-12 15	749	341.7	394.3
2441	2021-04-12 16	204.7	93	205.4	2441	2020-04-12 16	729.7	288.3	326.9

2442	2021-04-12 17	158.8	86.3	201.7	2442	2020-04-12 17	699.8	320	317.6
2443	2021-04-12 18	160.7	34.6	153.8	2443	2020-04-12 18	659	380.7	268.5
2444	2021-04-12 19	228.2	19.9	208.2	2444	2020-04-12 19	589.8	415.3	183.4
2445	2021-04-12 20	303.3	14	297.3	2445	2020-04-12 20	477.1	374.2	179
2446	2021-04-12 21	325.1	13.4	353	2446	2020-04-12 21	467.6	382.1	257
2447	2021-04-12 22	312.4	2.5	326.8	2447	2020-04-12 22	454.9	383.1	201
2448	2021-04-12 23	290.3	4.5	249.3	2448	2020-04-12 23	408.6	408.1	250.2
2449	2021-04-13 00	305.7	4.7	397.2	2449	2020-04-13 00	334.8	429.1	267
2450	2021-04-13 01	310.9	0.1	387.3	2450	2020-04-13 01	310.8	408.6	233.9
2451	2021-04-13 02	303.6	1.5	316.9	2451	2020-04-13 02	284.9	365.6	224.5
2452	2021-04-13 03	263.7	7.9	241.6	2452	2020-04-13 03	261.8	363.8	224.8
2453	2021-04-13 04	265.2	9.5	179.5	2453	2020-04-13 04	211.8	389	240.6
2454	2021-04-13 05	256.9	0	163	2454	2020-04-13 05	230.3	427.4	273.3
2455	2021-04-13 06	262.3	0.1	155	2455	2020-04-13 06	207.1	452.9	266.8
2456	2021-04-13 07	193	1.2	66.7	2456	2020-04-13 07	256.4	387	239.2
2457	2021-04-13 08	104.2	0	49.1	2457	2020-04-13 08	384.9	332.3	225.5
2458	2021-04-13 09	46.7	1.4	29.6	2458	2020-04-13 09	438.2	379.5	250.4
2459	2021-04-13 10	44.2	5.3	15.9	2459	2020-04-13 10	408.5	447.2	281.4
2460	2021-04-13 11	60.8	13.4	8.3	2460	2020-04-13 11	413.2	503.7	341.8
2461	2021-04-13 12	101.6	12.1	7.2	2461	2020-04-13 12	392.6	523.8	329.1
2462	2021-04-13 13	119	1.6	15	2462	2020-04-13 13	371.6	550.5	349.2
2463	2021-04-13 14	120.4	1.4	4.7	2463	2020-04-13 14	382.5	562.8	376.1
2464	2021-04-13 15	130.7	0.8	7.5	2464	2020-04-13 15	401	569.6	358.2
2465	2021-04-13 16	163.7	0	14.9	2465	2020-04-13 16	395.2	485.8	330.2
2466	2021-04-13 17	200.9	0	5.7	2466	2020-04-13 17	337.6	260.4	319.3
2467	2021-04-13 18	204.2	1.3	11.1	2467	2020-04-13 18	214	190.9	243
2468	2021-04-13 19	203.6	13.5	16.2	2468	2020-04-13 19	154.9	207.8	209.5
2469	2021-04-13 20	212.2	15.6	42.5	2469	2020-04-13 20	153.4	294.2	250.4
2470	2021-04-13 21	279.8	17.2	102.1	2470	2020-04-13 21	178.1	315.4	280.3
2471	2021-04-13 22	271.8	4.3	191.8	2471	2020-04-13 22	218	307.4	274.5
2472	2021-04-13 23	315.5	5.8	125.4	2472	2020-04-13 23	224.7	293.5	308.1
2473	2021-04-14 00	296.2	21.4	161.1	2473	2020-04-14 00	272.2	333.4	337.5
2474	2021-04-14 01	311	45.9	146.4	2474	2020-04-14 01	328.2	275.4	352.5
2475	2021-04-14 02	328.2	48.8	200.6	2475	2020-04-14 02	351.9	230	390
2476	2021-04-14 03	305.3	65.2	165.1	2476	2020-04-14 03	347.4	222.3	429.3
2477	2021-04-14 04	281	106.5	130.4	2477	2020-04-14 04	354.1	207.9	408.6
2478	2021-04-14 05	273.8	131.5	126.4	2478	2020-04-14 05	378.8	192.3	436.9
2479	2021-04-14 06	313.3	144.1	98.3	2479	2020-04-14 06	404.4	192.3	420.2
2480	2021-04-14 07	299.9	116.4	111.7	2480	2020-04-14 07	376.5	162.8	375.1
2481	2021-04-14 08	238.4	59.7	90.6	2481	2020-04-14 08	384.5	148.8	306
2482	2021-04-14 09	163.4	84.2	127	2482	2020-04-14 09	345.8	181.3	304.8
2483	2021-04-14 10	84.7	144.4	128.1	2483	2020-04-14 10	291.6	237.2	333
2484	2021-04-14 11	40.6	199.7	169.5	2484	2020-04-14 11	292.3	201.2	340.9
2485	2021-04-14 12	30.2	204.4	198.6	2485	2020-04-14 12	270.7	299.3	235.4
2486	2021-04-14 13	25.7	181.2	217.5	2486	2020-04-14 13	284.9	361.8	234.8
2487	2021-04-14 14	22	184.7	218.8	2487	2020-04-14 14	311.5	132.7	236.9
2488	2021-04-14 15	17.3	170.9	137	2488	2020-04-14 15	306.9	50	308.9

2489	2021-04-14 16	27.4	233.6	171.5	2489	2020-04-14 16	249.6	50.6	306.3
2490	2021-04-14 17	41.4	253.3	225.9	2490	2020-04-14 17	181.5	42.3	252.5
2491	2021-04-14 18	82	235.4	191.1	2491	2020-04-14 18	171.2	57.6	229.7
2492	2021-04-14 19	96.5	210.5	242.8	2492	2020-04-14 19	228	123.6	334
2493	2021-04-14 20	86.6	157.7	313.7	2493	2020-04-14 20	322.3	201.1	400.2
2494	2021-04-14 21	34.3	109.4	349.1	2494	2020-04-14 21	402.2	250.7	455.3
2495	2021-04-14 22	33.6	118.9	344.6	2495	2020-04-14 22	470.7	222.1	468.6
2496	2021-04-14 23	29.9	81.5	306.6	2496	2020-04-14 23	521.1	293.4	463.8
2497	2021-04-15 00	30.3	59.4	272.8	2497	2020-04-15 00	596.5	283.2	479.4
2498	2021-04-15 01	39	57.5	308.3	2498	2020-04-15 01	551.1	313.1	452.8
2499	2021-04-15 02	33.5	77.7	309.5	2499	2020-04-15 02	590.4	289.9	460.7
2500	2021-04-15 03	34.5	89.1	294	2500	2020-04-15 03	632	365.6	492.9
2501	2021-04-15 04	41.6	110.9	307.2	2501	2020-04-15 04	642.9	484.4	511.5
2502	2021-04-15 05	44.7	109.2	422.8	2502	2020-04-15 05	636.9	598.4	538
2503	2021-04-15 06	37.8	93.5	490.1	2503	2020-04-15 06	584	568.5	494.9
2504	2021-04-15 07	36.4	121.1	415.5	2504	2020-04-15 07	516.2	609.1	495.9
2505	2021-04-15 08	39.6	146.6	362.9	2505	2020-04-15 08	485.2	639.7	500.1
2506	2021-04-15 09	31.6	146.5	311.3	2506	2020-04-15 09	418.1	635.8	463.4
2507	2021-04-15 10	21.4	140.2	200.9	2507	2020-04-15 10	453.9	632.7	481.8
2508	2021-04-15 11	17.4	139.6	127.8	2508	2020-04-15 11	442.3	619.4	444.7
2509	2021-04-15 12	19.1	126.6	52.8	2509	2020-04-15 12	583.8	585	394.8
2510	2021-04-15 13	31.6	94.2	31.2	2510	2020-04-15 13	642.4	520.4	358.2
2511	2021-04-15 14	36.2	99.8	20.4	2511	2020-04-15 14	624.6	462	271.8
2512	2021-04-15 15	48.2	121.4	20.6	2512	2020-04-15 15	562.3	411.1	360.1
2513	2021-04-15 16	42.2	127.8	62.6	2513	2020-04-15 16	586.2	342.3	345
2514	2021-04-15 17	24.7	104.9	89.3	2514	2020-04-15 17	616.2	574.1	207.1
2515	2021-04-15 18	18.2	62.8	53.4	2515	2020-04-15 18	632	630.8	145.4
2516	2021-04-15 19	10.6	48.2	8.9	2516	2020-04-15 19	615	577.4	225.2
2517	2021-04-15 20	8.6	53.6	4.9	2517	2020-04-15 20	628.3	548.2	298.7
2518	2021-04-15 21	10.7	54.5	17.8	2518	2020-04-15 21	600.7	557.1	358
2519	2021-04-15 22	12.2	52.8	40.4	2519	2020-04-15 22	546.1	510.8	412.2
2520	2021-04-15 23	12.8	56.3	27	2520	2020-04-15 23	534.2	566.1	418.6
2521	2021-04-16 00	8.2	49.2	21.8	2521	2020-04-16 00	538.3	584.8	413.2
2522	2021-04-16 01	9.1	42.5	14.3	2522	2020-04-16 01	445.8	578.5	312.4
2523	2021-04-16 02	9.1	39.3	19	2523	2020-04-16 02	342.1	553.6	333.3
2524	2021-04-16 03	9.9	23.7	7.9	2524	2020-04-16 03	337.9	470.1	298.1
2525	2021-04-16 04	5.7	0.5	4.4	2525	2020-04-16 04	301.9	469.6	308.2
2526	2021-04-16 05	13.4	0.1	4.9	2526	2020-04-16 05	217.4	397.1	349
2527	2021-04-16 06	15.1	1.6	0.4	2527	2020-04-16 06	168.2	286.6	330.7
2528	2021-04-16 07	0.5	0.7	0	2528	2020-04-16 07	168.1	347.5	309.9
2529	2021-04-16 08	0.6	0.8	0	2529	2020-04-16 08	139.6	433.2	355.1
2530	2021-04-16 09	0.2	2.3	0	2530	2020-04-16 09	143.5	513.6	346.6
2531	2021-04-16 10	2.7	12.1	0.1	2531	2020-04-16 10	187.7	521.9	330.5
2532	2021-04-16 11	2	14.8	1.9	2532	2020-04-16 11	243.8	465.6	305
2533	2021-04-16 12	9.3	12.9	4.3	2533	2020-04-16 12	273.4	430	282.9
2534	2021-04-16 13	31.8	10.8	3.5	2534	2020-04-16 13	288.9	394.6	297.3
2535	2021-04-16 14	30.6	11.3	3	2535	2020-04-16 14	251.9	400.1	291.8

2536	2021-04-16 15	33.9	9.7	6.8	2536	2020-04-16 15	142.4	340.1	232.6
2537	2021-04-16 16	67.7	7.6	6	2537	2020-04-16 16	148.2	248.7	195.6
2538	2021-04-16 17	61.6	10.4	3.5	2538	2020-04-16 17	244.7	199.7	157.9
2539	2021-04-16 18	51	5.3	12.4	2539	2020-04-16 18	295.9	195.6	102.1
2540	2021-04-16 19	29	5	27.5	2540	2020-04-16 19	282.7	221.7	60.2
2541	2021-04-16 20	53.9	2.4	24.7	2541	2020-04-16 20	316.2	137.8	64.8
2542	2021-04-16 21	33.9	4	19.6	2542	2020-04-16 21	275.3	221.1	145.7
2543	2021-04-16 22	46	2.2	18.3	2543	2020-04-16 22	258.1	173.3	220.6
2544	2021-04-16 23	62.1	0.2	13.6	2544	2020-04-16 23	192.3	239	235.6
2545	2021-04-17 00	59.7	0.1	5.9	2545	2020-04-17 00	109.9	386.2	246.6
2546	2021-04-17 01	47.9	0	6.2	2546	2020-04-17 01	80.5	385.3	140.3
2547	2021-04-17 02	30.6	0.1	21.9	2547	2020-04-17 02	62	316	89.9
2548	2021-04-17 03	13.9	0	30.8	2548	2020-04-17 03	59.3	248.6	73.1
2549	2021-04-17 04	6	0.4	24.8	2549	2020-04-17 04	61.7	269.3	52.8
2550	2021-04-17 05	9.6	10.9	25.1	2550	2020-04-17 05	47.8	365.6	76.5
2551	2021-04-17 06	11.9	5.8	3	2551	2020-04-17 06	25.3	303.7	66.7
2552	2021-04-17 07	9.9	0	0.1	2552	2020-04-17 07	37.8	382.3	66.2
2553	2021-04-17 08	14	0	0	2553	2020-04-17 08	130.7	428.7	132.5
2554	2021-04-17 09	43	0	1.1	2554	2020-04-17 09	235.6	432.2	197.5
2555	2021-04-17 10	67.6	2.1	11	2555	2020-04-17 10	273.8	469.9	235.8
2556	2021-04-17 11	88.7	3.9	20.3	2556	2020-04-17 11	425.5	422.4	277.7
2557	2021-04-17 12	117.2	3.5	66.5	2557	2020-04-17 12	555.5	396.4	305.9
2558	2021-04-17 13	146.7	5	106	2558	2020-04-17 13	555.8	402.1	369.9
2559	2021-04-17 14	169.4	2.2	91.6	2559	2020-04-17 14	517.1	391	351.1
2560	2021-04-17 15	207.2	4	53.1	2560	2020-04-17 15	425.7	275.9	339.4
2561	2021-04-17 16	273.2	0.4	30.5	2561	2020-04-17 16	277.2	233.3	317.1
2562	2021-04-17 17	239.6	0	8	2562	2020-04-17 17	174.5	171.3	335.3
2563	2021-04-17 18	197.4	0	4.3	2563	2020-04-17 18	156.7	70.9	287.2
2564	2021-04-17 19	113.4	2.3	12.9	2564	2020-04-17 19	142.8	65.2	189.1
2565	2021-04-17 20	84.2	0.7	23.1	2565	2020-04-17 20	145.4	78.4	165.4
2566	2021-04-17 21	19.9	12.4	59.6	2566	2020-04-17 21	168.3	86.9	114.3
2567	2021-04-17 22	13.7	30.5	103.6	2567	2020-04-17 22	162.1	146.2	124.3
2568	2021-04-17 23	6.1	39.5	66.5	2568	2020-04-17 23	175.5	154	114.8
2569	2021-04-18 00	10.4	49.5	31.8	2569	2020-04-18 00	172	159.2	124.6
2570	2021-04-18 01	13.5	57	28.5	2570	2020-04-18 01	162	151.4	134.2
2571	2021-04-18 02	55.2	28.6	25.3	2571	2020-04-18 02	150.8	138.7	124
2572	2021-04-18 03	109	111.5	13.6	2572	2020-04-18 03	143.9	100.3	128.4
2573	2021-04-18 04	51.6	31.2	7.1	2573	2020-04-18 04	129.2	99.6	113
2574	2021-04-18 05	45.4	18.5	5.2	2574	2020-04-18 05	104.3	97.6	112.7
2575	2021-04-18 06	58.7	2	4.1	2575	2020-04-18 06	70.4	79.7	72.4
2576	2021-04-18 07	133.7	0	1.5	2576	2020-04-18 07	44	96.2	100.8
2577	2021-04-18 08	195.7	6.2	2.7	2577	2020-04-18 08	68.2	106.3	166.5
2578	2021-04-18 09	174.7	13.1	12.9	2578	2020-04-18 09	113	192.8	238.9
2579	2021-04-18 10	189.3	6.2	73.2	2579	2020-04-18 10	126.2	290.8	332.6
2580	2021-04-18 11	236.9	5	189.8	2580	2020-04-18 11	192.4	251.5	327.4
2581	2021-04-18 12	240.6	8.8	200.2	2581	2020-04-18 12	309	265.7	306.1
2582	2021-04-18 13	329.7	14.4	198.6	2582	2020-04-18 13	470.1	386.2	367.9

2583	2021-04-18 14	330.4	51.4	197.2	2583	2020-04-18 14	563.6	430.8	343.5
2584	2021-04-18 15	284.6	114.2	171.5	2584	2020-04-18 15	581.2	478.6	341.8
2585	2021-04-18 16	248.9	124	159.3	2585	2020-04-18 16	501.8	478.2	341.2
2586	2021-04-18 17	196.4	146.8	232.2	2586	2020-04-18 17	412.6	459.9	318.4
2587	2021-04-18 18	191.4	125.1	231	2587	2020-04-18 18	426.3	359.4	326.1
2588	2021-04-18 19	173.4	113	179.3	2588	2020-04-18 19	351.8	318	251.6
2589	2021-04-18 20	151.4	80.5	192.5	2589	2020-04-18 20	234.5	275.6	246.4
2590	2021-04-18 21	125	97.7	215.3	2590	2020-04-18 21	200.7	256.7	163.5
2591	2021-04-18 22	139.2	119.8	166	2591	2020-04-18 22	195.9	320.2	183.8
2592	2021-04-18 23	138	125.8	116.8	2592	2020-04-18 23	218.5	361.1	136.5
2593	2021-04-19 00	177.4	126.9	80.6	2593	2020-04-19 00	223.1	394.7	148.1
2594	2021-04-19 01	226.6	140.6	45.3	2594	2020-04-19 01	193.1	415.3	188.5
2595	2021-04-19 02	278	122.7	17.3	2595	2020-04-19 02	147.7	425.2	183.4
2596	2021-04-19 03	370.3	131.6	20.5	2596	2020-04-19 03	115.3	414	148.6
2597	2021-04-19 04	458.6	219.2	0	2597	2020-04-19 04	126.1	318.6	142.6
2598	2021-04-19 05	509.5	208.3	0.3	2598	2020-04-19 05	112.4	297.5	141.7
2599	2021-04-19 06	538.8	154.5	0	2599	2020-04-19 06	61.6	293.9	108.4
2600	2021-04-19 07	526.4	114.2	0	2600	2020-04-19 07	26	313.7	122.5
2601	2021-04-19 08	522.5	76.5	0	2601	2020-04-19 08	37.3	312.7	173.3
2602	2021-04-19 09	519.7	77.6	0	2602	2020-04-19 09	67.4	306.7	171.9
2603	2021-04-19 10	469.5	76.9	0	2603	2020-04-19 10	59.1	348.9	222.8
2604	2021-04-19 11	449	139.8	0	2604	2020-04-19 11	53.7	346.1	265
2605	2021-04-19 12	428.5	150.9	2.5	2605	2020-04-19 12	79.1	365.4	261.1
2606	2021-04-19 13	434.6	119	5.8	2606	2020-04-19 13	95.2	392	223.4
2607	2021-04-19 14	462.2	50.7	9.7	2607	2020-04-19 14	115.6	369.7	214.1
2608	2021-04-19 15	418	41.2	26.6	2608	2020-04-19 15	101.7	284	191.6
2609	2021-04-19 16	370.3	81.7	35.5	2609	2020-04-19 16	102.9	200.7	136.1
2610	2021-04-19 17	308.2	101.8	65.6	2610	2020-04-19 17	101.5	77.9	114.1
2611	2021-04-19 18	273.9	144.5	57.3	2611	2020-04-19 18	72.2	56.2	73
2612	2021-04-19 19	224.6	151.5	78.6	2612	2020-04-19 19	71.4	33.6	45.4
2613	2021-04-19 20	175.3	211.9	105.6	2613	2020-04-19 20	78.4	4.6	45.7
2614	2021-04-19 21	142.9	126.8	109.7	2614	2020-04-19 21	76.9	0.2	45.5
2615	2021-04-19 22	125.6	22.6	62.8	2615	2020-04-19 22	107.5	0	81
2616	2021-04-19 23	107.3	20.8	32.9	2616	2020-04-19 23	119.5	0	78.9
2617	2021-04-20 00	87.4	8.6	45.1	2617	2020-04-20 00	118.6	0	110.8
2618	2021-04-20 01	68.3	0.8	47.3	2618	2020-04-20 01	124.9	0.1	150.2
2619	2021-04-20 02	35.7	3.5	49	2619	2020-04-20 02	130.5	1.5	156.1
2620	2021-04-20 03	39.6	6.2	58.9	2620	2020-04-20 03	145.9	1.4	141.4
2621	2021-04-20 04	39.3	11.2	43.8	2621	2020-04-20 04	159.3	1.1	130.1
2622	2021-04-20 05	37.9	18	28	2622	2020-04-20 05	159.8	0	141.2
2623	2021-04-20 06	19.9	23	13.6	2623	2020-04-20 06	149.6	0	134.1
2624	2021-04-20 07	14.2	15.7	7.9	2624	2020-04-20 07	151.5	0	112
2625	2021-04-20 08	20.1	7.1	5.5	2625	2020-04-20 08	143.8	0	107.8
2626	2021-04-20 09	26.4	26.1	3.5	2626	2020-04-20 09	155.1	0	107.7
2627	2021-04-20 10	21.7	53.8	8.8	2627	2020-04-20 10	159.9	0	118.8
2628	2021-04-20 11	9.9	51.3	8.5	2628	2020-04-20 11	190.4	2.2	131.3
2629	2021-04-20 12	25.5	24	13.9	2629	2020-04-20 12	287.7	12.6	158.4

2630	2021-04-20 13	44.5	12.6	14.5	2630	2020-04-20 13	370.8	39.5	180.1
2631	2021-04-20 14	57.2	11.5	19	2631	2020-04-20 14	469.9	41.4	238.2
2632	2021-04-20 15	65.9	8.6	44.5	2632	2020-04-20 15	474	59.2	242.4
2633	2021-04-20 16	67.8	7.5	40.3	2633	2020-04-20 16	500.2	98.3	257.2
2634	2021-04-20 17	35.9	2.7	46.7	2634	2020-04-20 17	494.6	113.5	292.7
2635	2021-04-20 18	29.2	0.6	27.5	2635	2020-04-20 18	398.2	88.8	224.2
2636	2021-04-20 19	49.6	7	12.1	2636	2020-04-20 19	331.7	134.8	193.9
2637	2021-04-20 20	79.4	9	22.2	2637	2020-04-20 20	282.7	251.8	181.8
2638	2021-04-20 21	91.8	3	29.8	2638	2020-04-20 21	287.4	216	168.7
2639	2021-04-20 22	139.6	0	74.2	2639	2020-04-20 22	393.3	441.8	267.7
2640	2021-04-20 23	182	0	91.1	2640	2020-04-20 23	462.3	473.2	247
2641	2021-04-21 00	180.1	0.4	119.1	2641	2020-04-21 00	445.7	455.7	290.5
2642	2021-04-21 01	204.3	0.2	108.8	2642	2020-04-21 01	462.9	450.3	346.4
2643	2021-04-21 02	223.5	5.5	100.8	2643	2020-04-21 02	466.1	419.6	381.1
2644	2021-04-21 03	194.3	6.5	107.2	2644	2020-04-21 03	447.4	398.9	321.1
2645	2021-04-21 04	174	0.8	85.8	2645	2020-04-21 04	425.4	401	302.5
2646	2021-04-21 05	207.5	0	92.6	2646	2020-04-21 05	437.8	464.9	257.5
2647	2021-04-21 06	190.5	0.1	130.8	2647	2020-04-21 06	451.6	426.1	269.3
2648	2021-04-21 07	110.2	0	118.7	2648	2020-04-21 07	465.5	397.9	285.4
2649	2021-04-21 08	81.5	0	91.5	2649	2020-04-21 08	455.6	400.7	247.6
2650	2021-04-21 09	83.8	0	68.6	2650	2020-04-21 09	508.5	401.7	233.1
2651	2021-04-21 10	77	0	105.8	2651	2020-04-21 10	563	409.2	244
2652	2021-04-21 11	94.5	0	143.6	2652	2020-04-21 11	557.6	437.2	221.7
2653	2021-04-21 12	98.3	0.4	165.2	2653	2020-04-21 12	525	491.2	249.6
2654	2021-04-21 13	108.1	0.6	154	2654	2020-04-21 13	393.4	430.6	269.8
2655	2021-04-21 14	154.6	0.9	146.9	2655	2020-04-21 14	368.7	472.2	293.8
2656	2021-04-21 15	160.9	1.1	117	2656	2020-04-21 15	327.1	471.7	275.9
2657	2021-04-21 16	76.7	0.2	132.7	2657	2020-04-21 16	311.8	418.7	305.4
2658	2021-04-21 17	128.6	3.1	143.7	2658	2020-04-21 17	358	462.2	300.6
2659	2021-04-21 18	83.8	12.4	134.4	2659	2020-04-21 18	410.4	509	298.4
2660	2021-04-21 19	46.7	43.2	68.6	2660	2020-04-21 19	272.8	558.4	270.6
2661	2021-04-21 20	64.5	67.8	113.2	2661	2020-04-21 20	138.8	489.5	229.1
2662	2021-04-21 21	77.8	73.4	113.9	2662	2020-04-21 21	109.4	421.1	226.8
2663	2021-04-21 22	72.9	64	75.2	2663	2020-04-21 22	106.8	471.1	165.6
2664	2021-04-21 23	94.6	52.4	58.8	2664	2020-04-21 23	96.8	464.7	140.7
2665	2021-04-22 00	121.3	44	82.1	2665	2020-04-22 00	104.9	498.1	149
2666	2021-04-22 01	93.6	46.1	141.6	2666	2020-04-22 01	108	358.5	187
2667	2021-04-22 02	82.4	52.1	177.9	2667	2020-04-22 02	128.6	204	233.9
2668	2021-04-22 03	83.8	47.7	199.9	2668	2020-04-22 03	146.2	99.6	208.9
2669	2021-04-22 04	63.3	48	154.8	2669	2020-04-22 04	151.5	63.8	237.1
2670	2021-04-22 05	67.9	49.2	116.5	2670	2020-04-22 05	160.5	35.7	231.3
2671	2021-04-22 06	58	47.6	85	2671	2020-04-22 06	162.5	26	220
2672	2021-04-22 07	34.2	22.8	72.5	2672	2020-04-22 07	165	9.4	191.1
2673	2021-04-22 08	17.3	27.6	69.3	2673	2020-04-22 08	157.3	0.2	182.9
2674	2021-04-22 09	35.4	30.4	77.1	2674	2020-04-22 09	153.6	0	155.5
2675	2021-04-22 10	114.5	23.9	101	2675	2020-04-22 10	151.8	0	156.7
2676	2021-04-22 11	143.9	30.8	104.7	2676	2020-04-22 11	156.8	0	129.5

2677	2021-04-22 12	196.7	36.3	85.5	2677	2020-04-22 12	160.4	0	157
2678	2021-04-22 13	194	39	93.9	2678	2020-04-22 13	153.8	0	149
2679	2021-04-22 14	143.3	39	93.5	2679	2020-04-22 14	163.6	1.4	159.1
2680	2021-04-22 15	110.6	86.2	97.5	2680	2020-04-22 15	182.5	8.8	163.7
2681	2021-04-22 16	111.1	149.8	27.5	2681	2020-04-22 16	197.4	6.7	179.2
2682	2021-04-22 17	66.8	136.3	23.7	2682	2020-04-22 17	209.1	5.3	172.6
2683	2021-04-22 18	21.4	75.1	16.9	2683	2020-04-22 18	214.7	3.7	186.3
2684	2021-04-22 19	98.9	92.6	46	2684	2020-04-22 19	214.2	15.2	207.4
2685	2021-04-22 20	301.7	108.6	107.9	2685	2020-04-22 20	222.3	27.1	220.2
2686	2021-04-22 21	269.1	110.6	177.7	2686	2020-04-22 21	237.9	11.8	192
2687	2021-04-22 22	296.4	175.3	233.1	2687	2020-04-22 22	258.9	21.4	160.5
2688	2021-04-22 23	291.5	233.9	221.8	2688	2020-04-22 23	355.3	38.2	190.7
2689	2021-04-23 00	304.8	207.6	183.7	2689	2020-04-23 00	469.5	40.3	290.1
2690	2021-04-23 01	458.9	131.5	187.8	2690	2020-04-23 01	609.9	25.9	360.2
2691	2021-04-23 02	396.6	113.1	105.1	2691	2020-04-23 02	685.4	65.7	447.3
2692	2021-04-23 03	415.1	138.8	136.7	2692	2020-04-23 03	644.4	273.2	483.5
2693	2021-04-23 04	415.3	170.7	226.6	2693	2020-04-23 04	654.7	340.4	509.2
2694	2021-04-23 05	487.5	162.8	318.2	2694	2020-04-23 05	598	454.6	516.2
2695	2021-04-23 06	493.4	397.4	219.9	2695	2020-04-23 06	695.9	478.5	538.6
2696	2021-04-23 07	427	432.4	222.3	2696	2020-04-23 07	751.6	507.5	528.7
2697	2021-04-23 08	428.7	447.7	277.4	2697	2020-04-23 08	741.5	452.3	548.7
2698	2021-04-23 09	427.5	461.9	333.6	2698	2020-04-23 09	674.3	583.2	513.8
2699	2021-04-23 10	386.6	483.9	360.3	2699	2020-04-23 10	664.9	608.1	488.5
2700	2021-04-23 11	385.5	532.8	383.8	2700	2020-04-23 11	740.8	576.4	499.7
2701	2021-04-23 12	424.3	519.5	386.9	2701	2020-04-23 12	736.3	588.7	517.8
2702	2021-04-23 13	327.9	369	262.8	2702	2020-04-23 13	713.1	572.1	516.8
2703	2021-04-23 14	325.1	390.9	271.7	2703	2020-04-23 14	757.6	555.2	511.2
2704	2021-04-23 15	284.6	507.6	221.5	2704	2020-04-23 15	778.4	603.4	521.6
2705	2021-04-23 16	244.5	338.9	148.7	2705	2020-04-23 16	734.8	612.9	551.4
2706	2021-04-23 17	190	366.4	146.4	2706	2020-04-23 17	749	582.6	521.4
2707	2021-04-23 18	105	362.1	150.8	2707	2020-04-23 18	710.8	530.1	500
2708	2021-04-23 19	48.6	260.1	117.1	2708	2020-04-23 19	638.6	470.7	482.8
2709	2021-04-23 20	30.8	274.5	64.8	2709	2020-04-23 20	625.7	348.6	450.3
2710	2021-04-23 21	26.3	213	41.9	2710	2020-04-23 21	681	503	414.5
2711	2021-04-23 22	18.8	102.4	23.5	2711	2020-04-23 22	650.6	408.8	397.5
2712	2021-04-23 23	44.5	71.3	6.4	2712	2020-04-23 23	587.2	455	369.6
2713	2021-04-24 00	40.8	41.3	0	2713	2020-04-24 00	545.1	475.9	377.5
2714	2021-04-24 01	44.4	11.2	2.2	2714	2020-04-24 01	571.9	543.4	368.7
2715	2021-04-24 02	61.5	2	2.1	2715	2020-04-24 02	562.4	604	356.3
2716	2021-04-24 03	71.9	9.7	1.4	2716	2020-04-24 03	522.9	611.2	347.1
2717	2021-04-24 04	85.2	7.8	2.1	2717	2020-04-24 04	478.4	607.3	277.6
2718	2021-04-24 05	48.7	4.6	8.7	2718	2020-04-24 05	471.5	605.6	313.5
2719	2021-04-24 06	43.8	1	15.1	2719	2020-04-24 06	469.3	547.1	363.9
2720	2021-04-24 07	53.9	15.9	38.2	2720	2020-04-24 07	491.4	581.2	373.2
2721	2021-04-24 08	72.3	38.2	98.6	2721	2020-04-24 08	541.3	598.4	375.1
2722	2021-04-24 09	101.3	44.2	142.4	2722	2020-04-24 09	540.3	619.6	372.2
2723	2021-04-24 10	117.3	68.2	126.4	2723	2020-04-24 10	536.4	627.5	371.5

2724	2021-04-24 11	187.7	59.1	180.7	2724	2020-04-24 11	574.5	630.1	372.3
2725	2021-04-24 12	249.5	56.8	121.2	2725	2020-04-24 12	574.1	634.5	370.5
2726	2021-04-24 13	330.1	87.9	133.2	2726	2020-04-24 13	585.1	632.7	359.4
2727	2021-04-24 14	326.7	98.1	126.6	2727	2020-04-24 14	573.6	634.5	366.8
2728	2021-04-24 15	332.4	120.7	131.1	2728	2020-04-24 15	549.9	634.4	377.9
2729	2021-04-24 16	388.4	195.7	143.9	2729	2020-04-24 16	506.9	629.2	383.7
2730	2021-04-24 17	335.9	173.2	100.3	2730	2020-04-24 17	456.6	617.1	382.8
2731	2021-04-24 18	298.8	107	74	2731	2020-04-24 18	360.8	583.8	356.4
2732	2021-04-24 19	283.5	129.4	56.3	2732	2020-04-24 19	238.4	546.6	307.7
2733	2021-04-24 20	330.6	168.9	39.9	2733	2020-04-24 20	211.8	511.5	277.2
2734	2021-04-24 21	455.3	153	29.8	2734	2020-04-24 21	228	497.6	167
2735	2021-04-24 22	441.6	163.9	48.5	2735	2020-04-24 22	183.9	483.2	136.7
2736	2021-04-24 23	406.1	169.6	91.8	2736	2020-04-24 23	145.1	432.1	134.5
2737	2021-04-25 00	371	145.3	168.7	2737	2020-04-25 00	93.3	419.5	116.1
2738	2021-04-25 01	389.5	241.5	157.6	2738	2020-04-25 01	55.6	395.9	96.2
2739	2021-04-25 02	331	229.4	178.1	2739	2020-04-25 02	24.9	404.6	72.8
2740	2021-04-25 03	290.5	302.9	182.5	2740	2020-04-25 03	18.6	354.5	51
2741	2021-04-25 04	290.2	347.4	217.8	2741	2020-04-25 04	14.5	319.6	52.1
2742	2021-04-25 05	289.3	306.3	207.6	2742	2020-04-25 05	24	306.4	51.1
2743	2021-04-25 06	263.3	277.4	238.2	2743	2020-04-25 06	31.6	285.4	35.5
2744	2021-04-25 07	425.2	329	248.6	2744	2020-04-25 07	37.8	334	21.8
2745	2021-04-25 08	570	418.1	349.7	2745	2020-04-25 08	83.3	229	11.2
2746	2021-04-25 09	549.1	496.5	369	2746	2020-04-25 09	108.4	200.9	2.5
2747	2021-04-25 10	526.4	527.4	442.5	2747	2020-04-25 10	89.5	241.9	0.6
2748	2021-04-25 11	569.1	579.4	503.3	2748	2020-04-25 11	102.8	227.8	0.7
2749	2021-04-25 12	645.9	616.5	530.3	2749	2020-04-25 12	60.7	208.7	1.2
2750	2021-04-25 13	668.9	630.8	535.5	2750	2020-04-25 13	44.9	221.7	2.4
2751	2021-04-25 14	648.5	638.7	527.5	2751	2020-04-25 14	66.8	179	6.1
2752	2021-04-25 15	713.8	636.2	551.8	2752	2020-04-25 15	66.7	116.7	10.2
2753	2021-04-25 16	659.7	619.9	557.8	2753	2020-04-25 16	74.6	54.2	8.8
2754	2021-04-25 17	629.9	576.9	540.4	2754	2020-04-25 17	121.3	28.5	10.4
2755	2021-04-25 18	593.3	544.6	484.9	2755	2020-04-25 18	151.4	17.3	17.5
2756	2021-04-25 19	506.1	508.5	491.6	2756	2020-04-25 19	172.1	15.1	18.4
2757	2021-04-25 20	408.4	468.8	479.5	2757	2020-04-25 20	168.7	4.7	21.8
2758	2021-04-25 21	426.8	541.6	472	2758	2020-04-25 21	146	0.8	17.9
2759	2021-04-25 22	423.6	554.2	438	2759	2020-04-25 22	130.9	0.4	30.3
2760	2021-04-25 23	363.2	607.8	466	2760	2020-04-25 23	145.4	6.7	43.1
2761	2021-04-26 00	294.7	592.4	449.6	2761	2020-04-26 00	137.2	11.3	52.2
2762	2021-04-26 01	325.2	603.6	442	2762	2020-04-26 01	133.8	46.2	73
2763	2021-04-26 02	342	609.1	436.4	2763	2020-04-26 02	80.6	93.3	61.2
2764	2021-04-26 03	329.9	610.6	397.4	2764	2020-04-26 03	46.9	125.5	47.4
2765	2021-04-26 04	410.1	595.6	400.1	2765	2020-04-26 04	22.3	114.3	55.3
2766	2021-04-26 05	469.9	589.1	402.9	2766	2020-04-26 05	13.1	128.2	64.7
2767	2021-04-26 06	399.2	505.4	326.9	2767	2020-04-26 06	36	125.9	51.3
2768	2021-04-26 07	358.3	517.1	451.9	2768	2020-04-26 07	62.6	102.8	29.9
2769	2021-04-26 08	382	501.4	439.2	2769	2020-04-26 08	33.4	67.3	13.7
2770	2021-04-26 09	403.8	491.5	461.3	2770	2020-04-26 09	26.2	65.3	3.4

2771	2021-04-26 10	388.4	538.9	473.8	2771	2020-04-26 10	28	73.5	0.2
2772	2021-04-26 11	394.5	571.7	487.3	2772	2020-04-26 11	11.8	62.4	0.1
2773	2021-04-26 12	485.6	626.8	476.6	2773	2020-04-26 12	8.2	48.2	0.4
2774	2021-04-26 13	535.3	606.8	534	2774	2020-04-26 13	16.2	45.6	4.6
2775	2021-04-26 14	602.7	606.8	554.7	2775	2020-04-26 14	31.9	54.5	21.2
2776	2021-04-26 15	635.8	586.4	554.2	2776	2020-04-26 15	51.2	56.8	34.8
2777	2021-04-26 16	638.4	546.6	551.8	2777	2020-04-26 16	66.6	27.5	21.7
2778	2021-04-26 17	640.5	514.4	528.9	2778	2020-04-26 17	53.2	5.3	29.9
2779	2021-04-26 18	543.8	458.7	476.8	2779	2020-04-26 18	50.9	2.6	56.7
2780	2021-04-26 19	497.6	464.5	468.8	2780	2020-04-26 19	45.7	4.7	51
2781	2021-04-26 20	495.6	508.5	474.8	2781	2020-04-26 20	47.1	3.7	50.5
2782	2021-04-26 21	464.1	521.4	506	2782	2020-04-26 21	54	4.6	35.1
2783	2021-04-26 22	405.5	488.2	500.9	2783	2020-04-26 22	54.4	11.2	41.1
2784	2021-04-26 23	319.2	491.3	470.2	2784	2020-04-26 23	59.1	15	41.6
2785	2021-04-27 00	304	500.6	452.7	2785	2020-04-27 00	55.6	25.1	34.7
2786	2021-04-27 01	339	451.2	421	2786	2020-04-27 01	53.6	31.9	44.8
2787	2021-04-27 02	324.2	417.6	399	2787	2020-04-27 02	50.8	40.4	35
2788	2021-04-27 03	269.1	414.4	406.5	2788	2020-04-27 03	50.2	59.7	33.8
2789	2021-04-27 04	208	400.2	379.6	2789	2020-04-27 04	53.1	58.9	35.9
2790	2021-04-27 05	191.4	386.1	350.2	2790	2020-04-27 05	47.5	17.9	30.4
2791	2021-04-27 06	145.2	344.7	290.2	2791	2020-04-27 06	92.1	0.2	34.3
2792	2021-04-27 07	92.3	300.8	207.1	2792	2020-04-27 07	82	0	31.3
2793	2021-04-27 08	81.6	332	177.7	2793	2020-04-27 08	75.8	0	34.9
2794	2021-04-27 09	100.6	328.4	175.5	2794	2020-04-27 09	86.3	1.7	42.8
2795	2021-04-27 10	65.8	283.1	165	2795	2020-04-27 10	101	4.6	43.6
2796	2021-04-27 11	48	279.7	155.2	2796	2020-04-27 11	114.3	10.6	51.9
2797	2021-04-27 12	60.6	303.4	219.7	2797	2020-04-27 12	124.1	6.3	72.1
2798	2021-04-27 13	41.7	352.1	229	2798	2020-04-27 13	128.3	4.1	89.1
2799	2021-04-27 14	27.4	319.1	141.1	2799	2020-04-27 14	123.4	6.9	87.6
2800	2021-04-27 15	29.8	304.6	44.1	2800	2020-04-27 15	155.9	17.1	77.1
2801	2021-04-27 16	27.5	255.2	21.9	2801	2020-04-27 16	221.6	9.7	75.2
2802	2021-04-27 17	18.3	219.9	9.2	2802	2020-04-27 17	280.9	1.9	89.1
2803	2021-04-27 18	10.3	111.5	0.5	2803	2020-04-27 18	262.8	0.8	86.2
2804	2021-04-27 19	14	124.1	2.3	2804	2020-04-27 19	255.4	2.4	113.5
2805	2021-04-27 20	20.4	115.7	3.8	2805	2020-04-27 20	244.9	7.6	129.7
2806	2021-04-27 21	13.4	127.2	7.7	2806	2020-04-27 21	245.3	3.4	108.6
2807	2021-04-27 22	9.1	121.8	30.4	2807	2020-04-27 22	288	22	94.3
2808	2021-04-27 23	8.9	90.8	33.7	2808	2020-04-27 23	316.6	36.3	105.3
2809	2021-04-28 00	7	74.6	34.3	2809	2020-04-28 00	289.7	57.7	108.6
2810	2021-04-28 01	12.5	33.8	46.4	2810	2020-04-28 01	271.4	76.9	122.4
2811	2021-04-28 02	46.4	30.9	153.6	2811	2020-04-28 02	265.2	131.7	107.4
2812	2021-04-28 03	19.2	17.3	107.1	2812	2020-04-28 03	245.4	165.6	95.9
2813	2021-04-28 04	14	4.4	67	2813	2020-04-28 04	256	172	82.6
2814	2021-04-28 05	20.4	4.6	59.2	2814	2020-04-28 05	208.5	244.2	93.7
2815	2021-04-28 06	49.3	54.2	42.1	2815	2020-04-28 06	211	215.4	104.4
2816	2021-04-28 07	70.1	65.1	25.9	2816	2020-04-28 07	177.1	185.4	102.3
2817	2021-04-28 08	129.9	82.3	28.9	2817	2020-04-28 08	166.4	148.2	100.5

2818	2021-04-28 09	125.6	27.2	19.1	2818	2020-04-28 09	260.4	166	104.4
2819	2021-04-28 10	146.6	16.8	29.1	2819	2020-04-28 10	308.8	199.9	97.6
2820	2021-04-28 11	198.9	17.6	72.6	2820	2020-04-28 11	396.3	215.4	99.5
2821	2021-04-28 12	288	14.4	203.4	2821	2020-04-28 12	399.1	240.2	118.3
2822	2021-04-28 13	477.8	16.3	331.9	2822	2020-04-28 13	419.2	242.9	163.3
2823	2021-04-28 14	605.4	13.6	436.4	2823	2020-04-28 14	346.3	282.3	186.5
2824	2021-04-28 15	663.2	52.1	403.3	2824	2020-04-28 15	284.6	359.3	186.5
2825	2021-04-28 16	611.8	98.3	428.7	2825	2020-04-28 16	432	362.3	157.1
2826	2021-04-28 17	604.1	141.9	516.4	2826	2020-04-28 17	500.1	364.4	154.8
2827	2021-04-28 18	548.6	223.1	500.7	2827	2020-04-28 18	438	368.4	156.7
2828	2021-04-28 19	467.6	310.2	446	2828	2020-04-28 19	314.3	402.2	188.4
2829	2021-04-28 20	447.9	437.8	399.6	2829	2020-04-28 20	197.5	351.5	175.2
2830	2021-04-28 21	446.6	516.7	459.1	2830	2020-04-28 21	227	218.3	151.7
2831	2021-04-28 22	374.1	565.8	360.8	2831	2020-04-28 22	287.4	263.1	155.5
2832	2021-04-28 23	275.7	581.4	340.9	2832	2020-04-28 23	280.7	136.8	204.3
2833	2021-04-29 00	226.5	568	312.4	2833	2020-04-29 00	253.6	163.7	229.3
2834	2021-04-29 01	278.1	557	289.9	2834	2020-04-29 01	278.9	124.5	232.5
2835	2021-04-29 02	243.7	543.3	298.4	2835	2020-04-29 02	257.3	98.7	211.8
2836	2021-04-29 03	225.5	564.3	307.6	2836	2020-04-29 03	158.7	100.9	182.8
2837	2021-04-29 04	224.4	563.4	290.7	2837	2020-04-29 04	268.7	75	128.7
2838	2021-04-29 05	181	513.5	250.1	2838	2020-04-29 05	219.4	89.7	133
2839	2021-04-29 06	176.5	510.8	164.2	2839	2020-04-29 06	182.2	90.9	123.3
2840	2021-04-29 07	162	437.2	170.7	2840	2020-04-29 07	134.4	92.3	114
2841	2021-04-29 08	147.3	464.6	178.3	2841	2020-04-29 08	162.8	110.7	108.7
2842	2021-04-29 09	117.9	534.1	166.2	2842	2020-04-29 09	200.2	164.9	96.5
2843	2021-04-29 10	87.5	466	170.4	2843	2020-04-29 10	155.2	209.9	95.4
2844	2021-04-29 11	81.8	484.3	169.5	2844	2020-04-29 11	170	122.7	107.9
2845	2021-04-29 12	75.9	504.6	167.2	2845	2020-04-29 12	159.6	126.5	106.1
2846	2021-04-29 13	80.6	508.8	173.2	2846	2020-04-29 13	172.3	163.5	75.2
2847	2021-04-29 14	64.3	522.9	164.7	2847	2020-04-29 14	127.8	154.6	59.5
2848	2021-04-29 15	46.4	437.5	250.8	2848	2020-04-29 15	88.2	122.7	60.9
2849	2021-04-29 16	46.1	432.2	257	2849	2020-04-29 16	45	91.2	42.3
2850	2021-04-29 17	36.2	439.3	222.1	2850	2020-04-29 17	17.8	53.7	54.1
2851	2021-04-29 18	24.7	286.8	210.6	2851	2020-04-29 18	12.8	36.9	40.1
2852	2021-04-29 19	18.7	214.9	173.5	2852	2020-04-29 19	12.6	19.7	13.3
2853	2021-04-29 20	45	280.3	232.3	2853	2020-04-29 20	16.7	33.4	16.4
2854	2021-04-29 21	65.5	230.5	175.5	2854	2020-04-29 21	22.2	24.9	33.8
2855	2021-04-29 22	52.2	172.9	103.8	2855	2020-04-29 22	22.6	11.5	28.6
2856	2021-04-29 23	57.3	131	113	2856	2020-04-29 23	35.4	24.4	39
2857	2021-04-30 00	32.5	204.8	86.7	2857	2020-04-30 00	43.8	12.2	30.4
2858	2021-04-30 01	73.8	203.8	77.4	2858	2020-04-30 01	64.1	9.5	41.1
2859	2021-04-30 02	118	162.9	61.8	2859	2020-04-30 02	86.8	39.8	59.9
2860	2021-04-30 03	227.5	147.8	20.7	2860	2020-04-30 03	111.1	29.6	96.7
2861	2021-04-30 04	218	102.6	8.9	2861	2020-04-30 04	122.1	18.4	125.8
2862	2021-04-30 05	225.2	65.3	1.1	2862	2020-04-30 05	117.4	12.8	118.7
2863	2021-04-30 06	239.2	38.2	2.9	2863	2020-04-30 06	104.5	11.5	102.1
2864	2021-04-30 07	180.7	16.6	13	2864	2020-04-30 07	110.1	4.1	101.6

2865	2021-04-30 08	125.7	51	25.9	2865	2020-04-30 08	121.9	10.9	113.4
2866	2021-04-30 09	94.7	94.5	6.2	2866	2020-04-30 09	135.8	37.7	117.5
2867	2021-04-30 10	99.5	97.6	0	2867	2020-04-30 10	133.9	42.4	134.5
2868	2021-04-30 11	78.4	47.7	0.3	2868	2020-04-30 11	140.1	48.3	171.4
2869	2021-04-30 12	52.7	19.8	0	2869	2020-04-30 12	155	36.1	186.2
2870	2021-04-30 13	38.4	17	0	2870	2020-04-30 13	151.2	20.7	187.3
2871	2021-04-30 14	32.1	21.5	0	2871	2020-04-30 14	143.7	14.6	191.7
2872	2021-04-30 15	7.9	14.5	0	2872	2020-04-30 15	142.4	14.7	198.5
2873	2021-04-30 16	4.8	7.5	0	2873	2020-04-30 16	144.4	19.2	196.5
2874	2021-04-30 17	5.4	9	0	2874	2020-04-30 17	154.6	27	203
2875	2021-04-30 18	0.4	3.7	0.3	2875	2020-04-30 18	184.8	16.9	194.8
2876	2021-04-30 19	4.5	1.1	2.1	2876	2020-04-30 19	197.5	19.3	196.8
2877	2021-04-30 20	15	0.2	12.4	2877	2020-04-30 20	218.3	22.3	197
2878	2021-04-30 21	11.7	0	48.4	2878	2020-04-30 21	232.3	19.8	228
2879	2021-04-30 22	16.2	0	57	2879	2020-04-30 22	250.7	49.2	220.9
2880	2021-04-30 23	114.6	0.2	72.3	2880	2020-04-30 23	257.6	54.3	243.3
2881	2021-05-01 00	226.4	1.9	111.5	2881	2020-05-01 00	290.9	69.3	236.7
2882	2021-05-01 01	92.6	4.7	123.8	2882	2020-05-01 01	357.4	58.6	244.9
2883	2021-05-01 02	32.3	3.3	151.3	2883	2020-05-01 02	417.4	69.1	280.6
2884	2021-05-01 03	12.1	1.9	64.4	2884	2020-05-01 03	498.6	70.5	339.6
2885	2021-05-01 04	11	3.7	48.5	2885	2020-05-01 04	485.3	126.2	386.4
2886	2021-05-01 05	39.5	4.8	24.9	2886	2020-05-01 05	429.8	152.3	388.2
2887	2021-05-01 06	105.4	1.3	3.9	2887	2020-05-01 06	369.2	178.1	386.3
2888	2021-05-01 07	167.2	0.1	1.2	2888	2020-05-01 07	361.3	130.8	392.8
2889	2021-05-01 08	249	19.6	0	2889	2020-05-01 08	376.6	146.6	399.3
2890	2021-05-01 09	318.8	10.1	0	2890	2020-05-01 09	355.6	143.4	416.4
2891	2021-05-01 10	366	5.8	0	2891	2020-05-01 10	361.5	171	440.3
2892	2021-05-01 11	454.4	33.6	1.5	2892	2020-05-01 11	363.8	240.9	499.3
2893	2021-05-01 12	396.1	35.3	1.7	2893	2020-05-01 12	403.8	350.2	528.9
2894	2021-05-01 13	307.3	16.7	23.3	2894	2020-05-01 13	435.4	385.5	537.1
2895	2021-05-01 14	342.2	21.9	127.6	2895	2020-05-01 14	386.7	423.4	541.5
2896	2021-05-01 15	356.4	35	228.2	2896	2020-05-01 15	395.3	477.1	540.4
2897	2021-05-01 16	409.9	80.2	248.8	2897	2020-05-01 16	392.9	492.4	531.8
2898	2021-05-01 17	500.3	98.6	140.4	2898	2020-05-01 17	407.1	523.4	535
2899	2021-05-01 18	416.1	108.2	46.2	2899	2020-05-01 18	571.5	529	541.3
2900	2021-05-01 19	293	142.6	1.6	2900	2020-05-01 19	664.9	474.5	529.6
2901	2021-05-01 20	146.6	151.9	2.4	2901	2020-05-01 20	691.9	410.2	481.6
2902	2021-05-01 21	77.3	101.6	7	2902	2020-05-01 21	691.3	371.4	473.5
2903	2021-05-01 22	58.3	47.1	12	2903	2020-05-01 22	647.7	260.2	457.8
2904	2021-05-01 23	47	9.5	9.4	2904	2020-05-01 23	667.9	184.2	456.3
2905	2021-05-02 00	46.8	0	4.3	2905	2020-05-02 00	697.4	276.5	457.4
2906	2021-05-02 01	36.7	10.9	2.2	2906	2020-05-02 01	688.7	278	410.1
2907	2021-05-02 02	40.1	16.1	2.8	2907	2020-05-02 02	668.5	182.4	382.4
2908	2021-05-02 03	30.7	43.2	3.6	2908	2020-05-02 03	645.4	148.1	363.9
2909	2021-05-02 04	23.6	25.7	7	2909	2020-05-02 04	557.4	275.9	374.6
2910	2021-05-02 05	19.4	5.4	3.8	2910	2020-05-02 05	506.1	351.5	372.8
2911	2021-05-02 06	2.1	9.5	0	2911	2020-05-02 06	351.4	356.6	375.3

2912	2021-05-02 07	2.6	2.4	0	2912	2020-05-02 07	189.2	342.7	381.4
2913	2021-05-02 08	0.4	0.7	2	2913	2020-05-02 08	202.2	451.1	374.5
2914	2021-05-02 09	1.3	20.3	0	2914	2020-05-02 09	191.7	472.2	384.8
2915	2021-05-02 10	1.4	27	0	2915	2020-05-02 10	220.6	497.7	367.8
2916	2021-05-02 11	0.8	15.4	0	2916	2020-05-02 11	141.7	572.9	366.7
2917	2021-05-02 12	2.8	11.9	0	2917	2020-05-02 12	149.6	573	378.3
2918	2021-05-02 13	40.8	13.5	0	2918	2020-05-02 13	158.1	534.2	394.2
2919	2021-05-02 14	82.6	3.6	0	2919	2020-05-02 14	173.7	579.6	411.9
2920	2021-05-02 15	37.5	0.7	1.9	2920	2020-05-02 15	156.4	594.2	417.4
2921	2021-05-02 16	27.1	14.7	5.5	2921	2020-05-02 16	120.3	575.2	427
2922	2021-05-02 17	10.9	19.9	7.8	2922	2020-05-02 17	80.1	543.5	425.4
2923	2021-05-02 18	47.7	9.2	5.5	2923	2020-05-02 18	69.9	572.8	417.9
2924	2021-05-02 19	164.9	2.2	8.2	2924	2020-05-02 19	136.8	621.3	378
2925	2021-05-02 20	166.2	36.2	18.7	2925	2020-05-02 20	174.6	617.1	280.5
2926	2021-05-02 21	218.6	3.9	81.8	2926	2020-05-02 21	177.4	542.4	302.3
2927	2021-05-02 22	341.9	0.7	159.9	2927	2020-05-02 22	172.6	508.1	270.6
2928	2021-05-02 23	492.5	14	253.3	2928	2020-05-02 23	156.3	520.2	235.7
2929	2021-05-03 00	666.1	61.2	330.3	2929	2020-05-03 00	155.7	558.6	222
2930	2021-05-03 01	664.9	83.7	397.8	2930	2020-05-03 01	139.8	480	109.8
2931	2021-05-03 02	662.3	170.9	325.4	2931	2020-05-03 02	166.7	332.1	53
2932	2021-05-03 03	626.3	245.4	404.6	2932	2020-05-03 03	175.4	353.6	34.1
2933	2021-05-03 04	613.5	254.6	490.6	2933	2020-05-03 04	149.8	257.8	24.5
2934	2021-05-03 05	584.2	319.1	435.4	2934	2020-05-03 05	166.2	159	36.1
2935	2021-05-03 06	643.9	338.2	432.6	2935	2020-05-03 06	179.4	150.2	43.7
2936	2021-05-03 07	658.5	458.4	477.8	2936	2020-05-03 07	133.1	103.8	29.5
2937	2021-05-03 08	733.5	504.8	477	2937	2020-05-03 08	134.2	117.1	47.5
2938	2021-05-03 09	737.3	513.8	523.6	2938	2020-05-03 09	85.8	116.1	56.6
2939	2021-05-03 10	718.6	489.9	339	2939	2020-05-03 10	100.9	123.5	68.8
2940	2021-05-03 11	727.7	470.7	205.8	2940	2020-05-03 11	97.2	140.2	66.3
2941	2021-05-03 12	760.5	389.7	209.6	2941	2020-05-03 12	173.9	180.1	69.9
2942	2021-05-03 13	747.4	300.2	209.5	2942	2020-05-03 13	219.2	215.5	110.4
2943	2021-05-03 14	757.8	191.8	322.5	2943	2020-05-03 14	193.8	297.8	156
2944	2021-05-03 15	773.8	386.8	469.6	2944	2020-05-03 15	199.4	323.4	158.6
2945	2021-05-03 16	765.8	530.1	492.7	2945	2020-05-03 16	169.1	363	134.1
2946	2021-05-03 17	710.1	568.6	520.8	2946	2020-05-03 17	154.9	325	128.9
2947	2021-05-03 18	628	586.4	426	2947	2020-05-03 18	135.9	277.6	135.8
2948	2021-05-03 19	677.5	562.7	411.1	2948	2020-05-03 19	145.4	138.3	117.8
2949	2021-05-03 20	674.8	538.1	441.4	2949	2020-05-03 20	198	115	107.2
2950	2021-05-03 21	657.2	517.5	482.1	2950	2020-05-03 21	213.4	89.6	177.3
2951	2021-05-03 22	516.8	517.9	448.2	2951	2020-05-03 22	221	136.6	185.3
2952	2021-05-03 23	516.9	520.1	409.9	2952	2020-05-03 23	205.8	139.3	196.7
2953	2021-05-04 00	657	558.6	393.9	2953	2020-05-04 00	211.3	85.8	190.7
2954	2021-05-04 01	677.6	565.8	405.1	2954	2020-05-04 01	198.5	39.5	158.7
2955	2021-05-04 02	685.8	557	377.1	2955	2020-05-04 02	208.9	61.9	136.9
2956	2021-05-04 03	611.9	531.4	330.7	2956	2020-05-04 03	222.2	52	124
2957	2021-05-04 04	520.8	471.3	327	2957	2020-05-04 04	217.1	49.5	109.2
2958	2021-05-04 05	415.2	471.2	285.8	2958	2020-05-04 05	214.7	65.6	108.8

2959	2021-05-04 06	313.4	480.1	279.9	2959	2020-05-04 06	169.3	20.1	119.4
2960	2021-05-04 07	204.7	445	199.6	2960	2020-05-04 07	117.8	10.7	106.8
2961	2021-05-04 08	146.6	390.9	140.7	2961	2020-05-04 08	89.5	13.9	100.2
2962	2021-05-04 09	119.1	358.9	120.5	2962	2020-05-04 09	82.4	9.3	103.6
2963	2021-05-04 10	111.3	376.5	129.6	2963	2020-05-04 10	115	29.4	132.9
2964	2021-05-04 11	139	349.6	78.1	2964	2020-05-04 11	146.6	29.5	112.3
2965	2021-05-04 12	109	280.3	91.4	2965	2020-05-04 12	223.1	36.1	165.7
2966	2021-05-04 13	96.1	258.3	138.4	2966	2020-05-04 13	255.4	92.6	250.3
2967	2021-05-04 14	150.1	289.4	122.6	2967	2020-05-04 14	235.2	160.7	271.1
2968	2021-05-04 15	209.8	257.9	102.1	2968	2020-05-04 15	258.3	190.5	303.8
2969	2021-05-04 16	265.5	210.6	151.9	2969	2020-05-04 16	217.6	196.4	229.5
2970	2021-05-04 17	208	160.1	101.6	2970	2020-05-04 17	193.4	147.3	201.8
2971	2021-05-04 18	210.3	98.2	41.4	2971	2020-05-04 18	227.6	115.9	302.5
2972	2021-05-04 19	469.9	120.8	61.8	2972	2020-05-04 19	163.8	169	213.5
2973	2021-05-04 20	382.9	341.9	50.5	2973	2020-05-04 20	196.8	394	142.8
2974	2021-05-04 21	453.6	204.7	214.5	2974	2020-05-04 21	237.4	392.2	179.7
2975	2021-05-04 22	565.5	229.1	72.9	2975	2020-05-04 22	340.7	212.5	194.1
2976	2021-05-04 23	663.8	246.9	94.1	2976	2020-05-04 23	340.1	110.4	289.6
2977	2021-05-05 00	672.2	264.8	381.6	2977	2020-05-05 00	353.3	94.4	371.7
2978	2021-05-05 01	660.4	302.9	338.2	2978	2020-05-05 01	302.6	113.2	343.1
2979	2021-05-05 02	666.4	268	423.1	2979	2020-05-05 02	162.7	105.8	286.2
2980	2021-05-05 03	655.5	289.3	411.5	2980	2020-05-05 03	110.3	106.2	268.3
2981	2021-05-05 04	621.1	383.9	413.3	2981	2020-05-05 04	65.9	194	273.4
2982	2021-05-05 05	567.5	334.3	372.4	2982	2020-05-05 05	62.8	162.2	263.7
2983	2021-05-05 06	502.2	442.8	217.7	2983	2020-05-05 06	74.6	130.1	193.5
2984	2021-05-05 07	535.4	369.1	161.2	2984	2020-05-05 07	69.9	205.7	211.3
2985	2021-05-05 08	608.2	278.1	138.3	2985	2020-05-05 08	99.7	252	140.4
2986	2021-05-05 09	578.3	182.9	121.8	2986	2020-05-05 09	205.7	337.2	126.1
2987	2021-05-05 10	522.1	309.5	192.4	2987	2020-05-05 10	399.3	395.2	137.6
2988	2021-05-05 11	493.3	230.6	138.6	2988	2020-05-05 11	549.3	299	162.4
2989	2021-05-05 12	412.4	213	95.3	2989	2020-05-05 12	687.8	277	263.4
2990	2021-05-05 13	277.2	291.6	87.5	2990	2020-05-05 13	703.6	341	359.8
2991	2021-05-05 14	234.2	247.6	101.8	2991	2020-05-05 14	720.4	459.6	368.3
2992	2021-05-05 15	212.7	227.3	110.1	2992	2020-05-05 15	680.4	527.1	394.2
2993	2021-05-05 16	151.2	225.5	54.8	2993	2020-05-05 16	600.5	520	395.6
2994	2021-05-05 17	94	164	25.2	2994	2020-05-05 17	527.8	465	363
2995	2021-05-05 18	27.6	146.4	20.5	2995	2020-05-05 18	329.9	404.1	286.4
2996	2021-05-05 19	43.9	168.4	16	2996	2020-05-05 19	158.9	459.2	304.3
2997	2021-05-05 20	91.4	173.6	33.2	2997	2020-05-05 20	76.7	502.1	261.2
2998	2021-05-05 21	127.1	142	35.4	2998	2020-05-05 21	70.2	341.4	203.3
2999	2021-05-05 22	150.8	136.5	11	2999	2020-05-05 22	86.1	195.5	142.1
3000	2021-05-05 23	161.4	74.7	5.9	3000	2020-05-05 23	103.4	129	122.6
3001	2021-05-06 00	155	17.3	5.9	3001	2020-05-06 00	77	117.8	127.1
3002	2021-05-06 01	129.3	1.3	6.1	3002	2020-05-06 01	49	119.8	148.9
3003	2021-05-06 02	77.4	0.8	1	3003	2020-05-06 02	40.6	104.7	108.6
3004	2021-05-06 03	48.3	24.5	6.2	3004	2020-05-06 03	41.6	148.7	100.6
3005	2021-05-06 04	70.2	56.4	28.9	3005	2020-05-06 04	79.6	137.3	87.9

3006	2021-05-06 05	93.7	68.4	68.9	3006	2020-05-06 05	175.3	145.1	108.2
3007	2021-05-06 06	104	73.3	105.1	3007	2020-05-06 06	182	178.3	111.5
3008	2021-05-06 07	35.4	57.6	105.9	3008	2020-05-06 07	156.3	196.1	105.9
3009	2021-05-06 08	30.8	64.9	94.2	3009	2020-05-06 08	172.2	261.2	112
3010	2021-05-06 09	63.6	58.1	96.5	3010	2020-05-06 09	167.7	259.4	129.6
3011	2021-05-06 10	17.7	54.7	99.5	3011	2020-05-06 10	206	234.2	140.8
3012	2021-05-06 11	9.3	3.2	77.2	3012	2020-05-06 11	261.6	280.9	178.7
3013	2021-05-06 12	18	10.6	62.3	3013	2020-05-06 12	335.6	295.5	181.3
3014	2021-05-06 13	26.9	29.5	61.3	3014	2020-05-06 13	350	301.5	181.6
3015	2021-05-06 14	55.4	36.9	53.3	3015	2020-05-06 14	360.2	348.5	202.8
3016	2021-05-06 15	52.4	75.6	51.6	3016	2020-05-06 15	305.5	423.8	184.8
3017	2021-05-06 16	43.7	126.7	33	3017	2020-05-06 16	278.2	298.4	141.8
3018	2021-05-06 17	55.5	138.8	39.2	3018	2020-05-06 17	244.4	230.8	128.8
3019	2021-05-06 18	62.3	142.7	66.1	3019	2020-05-06 18	224	216.1	129.2
3020	2021-05-06 19	42	175.9	94.4	3020	2020-05-06 19	174.8	308.3	120.2
3021	2021-05-06 20	41.8	223.2	142.6	3021	2020-05-06 20	176.2	157.9	93.5
3022	2021-05-06 21	35.4	71.4	163.8	3022	2020-05-06 21	188.4	176.4	124.9
3023	2021-05-06 22	35.4	62.7	216.6	3023	2020-05-06 22	181.6	179.4	134.9
3024	2021-05-06 23	33.9	43	175.7	3024	2020-05-06 23	167.2	205.6	149.8
3025	2021-05-07 00	37.2	166.3	140.8	3025	2020-05-07 00	193	277.1	154.8
3026	2021-05-07 01	47.5	154.1	108.5	3026	2020-05-07 01	162.5	279.5	157.3
3027	2021-05-07 02	70.2	135.7	80.3	3027	2020-05-07 02	115.4	274.2	166.5
3028	2021-05-07 03	116	113.3	97.1	3028	2020-05-07 03	94.3	269	154.2
3029	2021-05-07 04	79.9	129.5	80.9	3029	2020-05-07 04	80.7	276	128.4
3030	2021-05-07 05	140.7	114.3	66.5	3030	2020-05-07 05	52.2	261.8	96.7
3031	2021-05-07 06	127.1	123.8	62.9	3031	2020-05-07 06	29	186.1	88.3
3032	2021-05-07 07	114.5	91.7	54.5	3032	2020-05-07 07	24.6	113.9	79.3
3033	2021-05-07 08	95.8	53.1	45.6	3033	2020-05-07 08	15.4	150.3	50.6
3034	2021-05-07 09	56.9	52	31.5	3034	2020-05-07 09	6.5	158.3	36.6
3035	2021-05-07 10	62.2	74.3	30.5	3035	2020-05-07 10	3.8	172.2	34.4
3036	2021-05-07 11	102.2	79.5	24.6	3036	2020-05-07 11	6.7	197.5	38.3
3037	2021-05-07 12	171.6	60.1	27.5	3037	2020-05-07 12	12.1	157.8	30.6
3038	2021-05-07 13	229.9	64.1	21.9	3038	2020-05-07 13	15.5	111.8	38.4
3039	2021-05-07 14	217.5	53.4	17.3	3039	2020-05-07 14	16.5	91.6	58
3040	2021-05-07 15	247.7	43.8	18.1	3040	2020-05-07 15	17	96.6	66.7
3041	2021-05-07 16	278	37.9	30.7	3041	2020-05-07 16	32	86.7	71.9
3042	2021-05-07 17	193.5	39.9	59.4	3042	2020-05-07 17	72.7	43.9	66.6
3043	2021-05-07 18	144.5	47.8	98.8	3043	2020-05-07 18	130	17	47
3044	2021-05-07 19	187.3	59.3	118.5	3044	2020-05-07 19	112.9	3.7	50.5
3045	2021-05-07 20	119.1	83.9	147.8	3045	2020-05-07 20	110.2	5	65.4
3046	2021-05-07 21	75.5	92.7	150.9	3046	2020-05-07 21	139.7	1.6	51.2
3047	2021-05-07 22	136.6	120.2	163.1	3047	2020-05-07 22	199.7	0	60
3048	2021-05-07 23	120.2	155.1	119.5	3048	2020-05-07 23	222.7	0	72.6
3049	2021-05-08 00	152.5	185.2	59.3	3049	2020-05-08 00	234.4	0	76.5
3050	2021-05-08 01	197.9	197.8	59.8	3050	2020-05-08 01	248.3	0	89.9
3051	2021-05-08 02	209	190	70	3051	2020-05-08 02	217.6	0	85.9
3052	2021-05-08 03	160.9	123.8	58.7	3052	2020-05-08 03	184.9	2.5	73.7

3053	2021-05-08 04	160.8	74.3	63.6	3053	2020-05-08 04	181.7	0.7	71.6
3054	2021-05-08 05	82.4	92.3	38.2	3054	2020-05-08 05	178.8	0	76.2
3055	2021-05-08 06	86.9	102.7	16.7	3055	2020-05-08 06	156.1	0	54
3056	2021-05-08 07	89.6	39.7	16.6	3056	2020-05-08 07	115.5	0	31.9
3057	2021-05-08 08	106.9	44	31.2	3057	2020-05-08 08	90.9	0	36.3
3058	2021-05-08 09	137.2	30.6	50.2	3058	2020-05-08 09	72.4	0.6	45.4
3059	2021-05-08 10	175	28.4	71.6	3059	2020-05-08 10	68.8	0.8	73.6
3060	2021-05-08 11	200.5	106.9	146.7	3060	2020-05-08 11	115.5	4.4	118
3061	2021-05-08 12	187.1	173.6	207.4	3061	2020-05-08 12	157.8	5.3	112.2
3062	2021-05-08 13	245.8	202	248.8	3062	2020-05-08 13	178.8	17.7	100.3
3063	2021-05-08 14	266.3	211.6	179	3063	2020-05-08 14	192.5	23.4	128.7
3064	2021-05-08 15	290.5	218.5	137	3064	2020-05-08 15	171.5	31.2	129.4
3065	2021-05-08 16	272.5	236.4	145.2	3065	2020-05-08 16	139.3	21.6	114.3
3066	2021-05-08 17	325	248.8	193.7	3066	2020-05-08 17	96.1	13.4	162.2
3067	2021-05-08 18	295.9	230.8	213.5	3067	2020-05-08 18	72.2	2.5	124.4
3068	2021-05-08 19	268.2	245.5	189	3068	2020-05-08 19	54.3	0	94.4
3069	2021-05-08 20	335.3	258.3	153.6	3069	2020-05-08 20	44.6	0	107.2
3070	2021-05-08 21	363.6	299.3	267.9	3070	2020-05-08 21	51.7	0.1	119.1
3071	2021-05-08 22	332.8	301.2	306	3071	2020-05-08 22	144.8	0.3	150.4
3072	2021-05-08 23	267.8	280.8	248.3	3072	2020-05-08 23	226	11.1	206.9
3073	2021-05-09 00	217.8	315.5	269.1	3073	2020-05-09 00	239.1	29	224.3
3074	2021-05-09 01	218.2	360.4	248.5	3074	2020-05-09 01	267.8	18.4	243.8
3075	2021-05-09 02	185.4	365.8	239	3075	2020-05-09 02	211.8	17.4	185.8
3076	2021-05-09 03	123.4	336.6	255.1	3076	2020-05-09 03	143.1	23.3	137
3077	2021-05-09 04	81.8	312.1	195.3	3077	2020-05-09 04	124.5	15.6	117.7
3078	2021-05-09 05	76.8	287.5	163.6	3078	2020-05-09 05	131.1	1.9	153.3
3079	2021-05-09 06	60.6	338.3	180.1	3079	2020-05-09 06	126	0	137
3080	2021-05-09 07	59.7	365.6	175.1	3080	2020-05-09 07	140.6	0	124.3
3081	2021-05-09 08	70.2	382.3	159.1	3081	2020-05-09 08	190.6	0.2	173.3
3082	2021-05-09 09	69	374.1	126.4	3082	2020-05-09 09	239.3	18.5	229.9
3083	2021-05-09 10	48	325	121.9	3083	2020-05-09 10	237.4	62.3	290.2
3084	2021-05-09 11	57.8	324.3	133.4	3084	2020-05-09 11	341.7	148.3	389.6
3085	2021-05-09 12	87.2	333.2	138.4	3085	2020-05-09 12	453.5	222.9	364.7
3086	2021-05-09 13	109.9	303.6	152.3	3086	2020-05-09 13	450.2	226.9	335.9
3087	2021-05-09 14	123.9	335.8	141.1	3087	2020-05-09 14	507.7	373.6	333.7
3088	2021-05-09 15	83.9	309.1	132	3088	2020-05-09 15	414.9	251.8	311.2
3089	2021-05-09 16	50.3	160.7	124.6	3089	2020-05-09 16	367.1	121	226.5
3090	2021-05-09 17	35.4	124.6	103.1	3090	2020-05-09 17	221.2	174.1	209.3
3091	2021-05-09 18	37.4	116.6	79.3	3091	2020-05-09 18	98.8	131.1	135.5
3092	2021-05-09 19	39.6	50.2	56.5	3092	2020-05-09 19	53.2	207.2	121.5
3093	2021-05-09 20	32.3	46.3	73.7	3093	2020-05-09 20	62.8	126.2	133.8
3094	2021-05-09 21	38.7	24.5	75.7	3094	2020-05-09 21	89.5	110.6	178.6
3095	2021-05-09 22	31.3	76.8	44.4	3095	2020-05-09 22	135.8	152.3	175.8
3096	2021-05-09 23	23	87.3	11.5	3096	2020-05-09 23	201.6	222	213.2
3097	2021-05-10 00	36.9	67.7	0.7	3097	2020-05-10 00	211.1	125	227.4
3098	2021-05-10 01	78.7	50.8	0.3	3098	2020-05-10 01	216.5	47.7	264.7
3099	2021-05-10 02	59.6	17.8	0	3099	2020-05-10 02	201.1	23.1	275.3

3100	2021-05-10 03	25.1	2.8	0.1	3100	2020-05-10 03	202.6	6.6	285.4
3101	2021-05-10 04	20.3	0.4	3.4	3101	2020-05-10 04	188.9	0.6	267.3
3102	2021-05-10 05	23.3	3.8	12.9	3102	2020-05-10 05	157.5	14.1	291.3
3103	2021-05-10 06	28.2	7.3	17.6	3103	2020-05-10 06	110.6	82.9	316.1
3104	2021-05-10 07	32.8	0.2	9.6	3104	2020-05-10 07	114.8	263.3	379.1
3105	2021-05-10 08	26.2	0.7	16.8	3105	2020-05-10 08	144	393.7	428.1
3106	2021-05-10 09	29.4	3.7	17.9	3106	2020-05-10 09	141.3	271.5	424
3107	2021-05-10 10	48.1	8	10.2	3107	2020-05-10 10	154.9	230.4	411.2
3108	2021-05-10 11	41	15.2	3	3108	2020-05-10 11	184.3	289.2	374.7
3109	2021-05-10 12	24.6	15	1.1	3109	2020-05-10 12	207.9	185.8	342.3
3110	2021-05-10 13	22.3	3	2.5	3110	2020-05-10 13	232.7	90.9	344.6
3111	2021-05-10 14	20.9	2	0.1	3111	2020-05-10 14	255.5	32.5	274.2
3112	2021-05-10 15	7.7	2.6	4.7	3112	2020-05-10 15	232.1	26.9	268.8
3113	2021-05-10 16	4.1	2.5	13.5	3113	2020-05-10 16	217.1	23.3	270.2
3114	2021-05-10 17	8.1	1.9	39.4	3114	2020-05-10 17	277.8	14.1	263
3115	2021-05-10 18	9.1	12.5	51.2	3115	2020-05-10 18	310.2	24.2	249
3116	2021-05-10 19	6.2	11.6	26.5	3116	2020-05-10 19	253.5	19.3	208.6
3117	2021-05-10 20	3.7	16.9	24.3	3117	2020-05-10 20	323.3	13.6	198
3118	2021-05-10 21	3.1	21.4	11.9	3118	2020-05-10 21	351.8	36	240.6
3119	2021-05-10 22	0.9	6.3	12.3	3119	2020-05-10 22	363.1	59.6	224
3120	2021-05-10 23	0.7	0.5	13.3	3120	2020-05-10 23	328	85.8	202.7
3121	2021-05-11 00	1.1	0.1	30.9	3121	2020-05-11 00	323.9	77.7	280.3
3122	2021-05-11 01	1.3	0.5	25.8	3122	2020-05-11 01	370.5	91.9	327.3
3123	2021-05-11 02	3.9	8	33.6	3123	2020-05-11 02	407.7	127.5	335.5
3124	2021-05-11 03	10	20.5	43.7	3124	2020-05-11 03	365.1	185.5	318.2
3125	2021-05-11 04	15.8	13.4	38.7	3125	2020-05-11 04	388.7	217.6	219.5
3126	2021-05-11 05	9.5	11.1	18.4	3126	2020-05-11 05	416	244.9	233
3127	2021-05-11 06	17.4	9.1	7.6	3127	2020-05-11 06	403.5	325.9	246
3128	2021-05-11 07	15.1	6.7	14.8	3128	2020-05-11 07	396.4	394.5	362.3
3129	2021-05-11 08	24.7	73.1	2.7	3129	2020-05-11 08	413.4	334.9	425.1
3130	2021-05-11 09	38.9	56.2	0.1	3130	2020-05-11 09	402.7	323.6	415.8
3131	2021-05-11 10	40	75.7	0	3131	2020-05-11 10	570.2	362.5	410.9
3132	2021-05-11 11	46.9	25.1	2.5	3132	2020-05-11 11	633	408.4	482.8
3133	2021-05-11 12	78.3	7.4	2.8	3133	2020-05-11 12	718.4	388.5	444.2
3134	2021-05-11 13	222.5	1.8	5.1	3134	2020-05-11 13	706.5	431.6	445.5
3135	2021-05-11 14	317.8	5.7	23.8	3135	2020-05-11 14	660.5	438.2	371.1
3136	2021-05-11 15	323.9	7.1	27	3136	2020-05-11 15	658.8	471.7	385.4
3137	2021-05-11 16	368.5	61.4	42.5	3137	2020-05-11 16	655.4	352.7	418.3
3138	2021-05-11 17	403.3	76.1	58.2	3138	2020-05-11 17	649.7	452.3	384.4
3139	2021-05-11 18	290.1	71.1	90.6	3139	2020-05-11 18	521.7	442.5	378.9
3140	2021-05-11 19	261	60	112.4	3140	2020-05-11 19	416.4	451.1	336.3
3141	2021-05-11 20	293.7	59.2	139.3	3141	2020-05-11 20	335.3	363.2	336.1
3142	2021-05-11 21	235.7	87.7	107.5	3142	2020-05-11 21	254.3	423.9	330.2
3143	2021-05-11 22	177	119.1	149	3143	2020-05-11 22	192.3	446.8	285.5
3144	2021-05-11 23	222.3	139	208.3	3144	2020-05-11 23	215.6	388.5	240.4
3145	2021-05-12 00	199.4	111	268.6	3145	2020-05-12 00	295.2	345.4	195.8
3146	2021-05-12 01	149.2	132.6	233.1	3146	2020-05-12 01	258.7	393	183.5

3147	2021-05-12 02	114.2	99.5	237.3	3147	2020-05-12 02	232.8	357	194.4
3148	2021-05-12 03	146.1	129	196.2	3148	2020-05-12 03	222.9	361.9	161.1
3149	2021-05-12 04	119.6	136.2	121.8	3149	2020-05-12 04	307.9	395.3	151.6
3150	2021-05-12 05	120.5	135.6	108.7	3150	2020-05-12 05	395	397.6	185.1
3151	2021-05-12 06	63.7	123.8	55.6	3151	2020-05-12 06	449.6	325.5	231.7
3152	2021-05-12 07	17.8	143.6	35.1	3152	2020-05-12 07	473.3	326.9	285.3
3153	2021-05-12 08	6.5	123	14.8	3153	2020-05-12 08	468.8	367	301.1
3154	2021-05-12 09	6.4	128.6	3.5	3154	2020-05-12 09	392.8	493.9	320.8
3155	2021-05-12 10	9.8	175	1.7	3155	2020-05-12 10	453.3	483	317.7
3156	2021-05-12 11	22.9	182.5	1.6	3156	2020-05-12 11	542.7	373	367
3157	2021-05-12 12	33.8	163	0	3157	2020-05-12 12	579.1	309.4	381
3158	2021-05-12 13	64.3	138.2	0.4	3158	2020-05-12 13	497.6	359.8	340.8
3159	2021-05-12 14	35.6	67.5	3.5	3159	2020-05-12 14	410.1	323.7	205.8
3160	2021-05-12 15	13.6	56.7	26.3	3160	2020-05-12 15	394.4	290.1	250.3
3161	2021-05-12 16	25.5	74.1	38.6	3161	2020-05-12 16	287.7	364.8	301.6
3162	2021-05-12 17	36.3	38.3	25.3	3162	2020-05-12 17	293.7	394.1	222.3
3163	2021-05-12 18	35.3	5.8	29.1	3163	2020-05-12 18	151.1	371.8	196.2
3164	2021-05-12 19	38	1.2	59	3164	2020-05-12 19	116.5	269.5	126.9
3165	2021-05-12 20	22.1	0.1	12.6	3165	2020-05-12 20	86.9	316.2	103.6
3166	2021-05-12 21	13.1	0.4	11.1	3166	2020-05-12 21	87.1	260.4	140.4
3167	2021-05-12 22	3.4	0.5	8.2	3167	2020-05-12 22	88.9	238.1	167.5
3168	2021-05-12 23	3.3	0.7	3.3	3168	2020-05-12 23	193.4	236.7	131.6
3169	2021-05-13 00	15.3	44	1.4	3169	2020-05-13 00	161.8	182.5	109.7
3170	2021-05-13 01	31.8	45.2	1.7	3170	2020-05-13 01	142.3	125.2	96.7
3171	2021-05-13 02	36.1	60.1	5.2	3171	2020-05-13 02	117.1	81.2	86.3
3172	2021-05-13 03	75.1	44.8	6.9	3172	2020-05-13 03	106.3	25.1	89.6
3173	2021-05-13 04	116.8	51.5	1.5	3173	2020-05-13 04	62.7	1.8	87.4
3174	2021-05-13 05	126.5	57.8	11.7	3174	2020-05-13 05	67.2	1.1	110
3175	2021-05-13 06	93.2	62.3	19.1	3175	2020-05-13 06	90.1	3.5	113.7
3176	2021-05-13 07	54.4	25.2	28	3176	2020-05-13 07	166.4	0	88.5
3177	2021-05-13 08	73.1	6.8	19	3177	2020-05-13 08	186.3	0	85.9
3178	2021-05-13 09	158.2	11	9.7	3178	2020-05-13 09	192.9	0	105.1
3179	2021-05-13 10	214.9	10.8	10.4	3179	2020-05-13 10	233.8	0.1	118.1
3180	2021-05-13 11	256.4	28.1	29.1	3180	2020-05-13 11	268.6	1.4	136.6
3181	2021-05-13 12	316.4	13.2	95.6	3181	2020-05-13 12	315.9	9.9	170.1
3182	2021-05-13 13	310.4	20	173.8	3182	2020-05-13 13	367.4	46.4	228.3
3183	2021-05-13 14	307.8	48.6	216.3	3183	2020-05-13 14	395.3	66.3	248.6
3184	2021-05-13 15	340.9	101.5	212.5	3184	2020-05-13 15	382.1	47.4	246.8
3185	2021-05-13 16	335.7	199	229.9	3185	2020-05-13 16	432.1	37.8	251.2
3186	2021-05-13 17	449.1	105.1	271.6	3186	2020-05-13 17	458.8	64.8	215.4
3187	2021-05-13 18	431.2	57.7	293.1	3187	2020-05-13 18	395.3	140.8	225.4
3188	2021-05-13 19	392	90	254.9	3188	2020-05-13 19	358.9	247.4	225.5
3189	2021-05-13 20	363.4	256.6	262.1	3189	2020-05-13 20	301	314.5	230.1
3190	2021-05-13 21	300.7	246.5	306.8	3190	2020-05-13 21	270.5	297.7	243.5
3191	2021-05-13 22	223.1	166.6	283.1	3191	2020-05-13 22	266.3	230	275
3192	2021-05-13 23	143.5	195.4	282	3192	2020-05-13 23	274	195.9	251.4
3193	2021-05-14 00	120	178.7	214.8	3193	2020-05-14 00	278.1	179.9	240.7

3194	2021-05-14 01	101.7	114.9	226.9	3194	2020-05-14 01	289.2	178.9	199.1
3195	2021-05-14 02	97.2	128.8	208.6	3195	2020-05-14 02	227.8	144	154.2
3196	2021-05-14 03	109.8	186.4	184.3	3196	2020-05-14 03	155.1	90.8	136.9
3197	2021-05-14 04	117.7	257.9	214.1	3197	2020-05-14 04	113.1	81.2	115.1
3198	2021-05-14 05	120.4	333.1	207	3198	2020-05-14 05	102.1	102.9	117.2
3199	2021-05-14 06	109.1	338.2	88.3	3199	2020-05-14 06	115.4	192.9	104.2
3200	2021-05-14 07	159.6	340.2	90.2	3200	2020-05-14 07	213.8	216.9	98.4
3201	2021-05-14 08	302.4	392.7	134.9	3201	2020-05-14 08	355.7	231	161.4
3202	2021-05-14 09	405.2	381	156.6	3202	2020-05-14 09	440.5	297.4	233.5
3203	2021-05-14 10	545.2	361.1	165.7	3203	2020-05-14 10	485.4	235.9	258.6
3204	2021-05-14 11	630.3	336.1	161.2	3204	2020-05-14 11	518.4	142.8	290.9
3205	2021-05-14 12	609.8	344.9	138.4	3205	2020-05-14 12	561.3	248.5	339.1
3206	2021-05-14 13	589.9	296.2	156.9	3206	2020-05-14 13	581.5	339.5	342.2
3207	2021-05-14 14	556.7	234.4	191.2	3207	2020-05-14 14	609.5	345.8	396.5
3208	2021-05-14 15	561	260.3	439.9	3208	2020-05-14 15	583.6	348.4	371.1
3209	2021-05-14 16	451.8	261.8	493.7	3209	2020-05-14 16	569.4	432.5	400.4
3210	2021-05-14 17	463.2	271.3	520.9	3210	2020-05-14 17	462.9	229.5	205.4
3211	2021-05-14 18	454.1	247	494.5	3211	2020-05-14 18	218.7	142.2	183.2
3212	2021-05-14 19	387.1	261.9	361.9	3212	2020-05-14 19	51.7	188.7	177.6
3213	2021-05-14 20	305.9	334.4	322.2	3213	2020-05-14 20	25.7	217.1	197.8
3214	2021-05-14 21	279.6	310.1	403.6	3214	2020-05-14 21	22.2	252	157.6
3215	2021-05-14 22	282.8	281.7	407.9	3215	2020-05-14 22	22.5	262.5	179.1
3216	2021-05-14 23	380.2	223.6	410	3216	2020-05-14 23	27.5	250.8	174.8
3217	2021-05-15 00	370.5	220.6	375.4	3217	2020-05-15 00	24.1	175.9	148.9
3218	2021-05-15 01	291.2	231.8	332.8	3218	2020-05-15 01	25.7	172.3	119.8
3219	2021-05-15 02	273.8	178.6	302.3	3219	2020-05-15 02	32.8	178.2	125.8
3220	2021-05-15 03	268.1	183.4	288	3220	2020-05-15 03	40.8	188.3	135
3221	2021-05-15 04	283.6	188.1	228.3	3221	2020-05-15 04	42.5	179.3	109.1
3222	2021-05-15 05	256.4	170.6	172.1	3222	2020-05-15 05	49.5	132.8	93.8
3223	2021-05-15 06	154.6	140.4	128.4	3223	2020-05-15 06	45.1	98.3	42.6
3224	2021-05-15 07	115.5	88.4	71.3	3224	2020-05-15 07	32.3	108.1	18.8
3225	2021-05-15 08	77.4	90.1	52.3	3225	2020-05-15 08	17.4	199.1	50.6
3226	2021-05-15 09	115.7	112.8	60.6	3226	2020-05-15 09	12.7	314.7	111.9
3227	2021-05-15 10	187.2	123.9	76.6	3227	2020-05-15 10	14.7	323.6	141.7
3228	2021-05-15 11	213.1	127.2	137.5	3228	2020-05-15 11	18.8	332.5	165.8
3229	2021-05-15 12	164.9	96.3	192	3229	2020-05-15 12	20.2	345.5	185
3230	2021-05-15 13	171.7	170	208.3	3230	2020-05-15 13	17.7	243.3	161.9
3231	2021-05-15 14	200.9	210.1	247.7	3231	2020-05-15 14	22.9	193.6	138.6
3232	2021-05-15 15	219.7	186.9	262.4	3232	2020-05-15 15	27.4	321.1	134
3233	2021-05-15 16	236.3	152.6	211.3	3233	2020-05-15 16	39.9	331.6	128.5
3234	2021-05-15 17	234.3	123	220.5	3234	2020-05-15 17	32.4	186	129.5
3235	2021-05-15 18	167.1	138.1	141.4	3235	2020-05-15 18	40.2	179.3	134.1
3236	2021-05-15 19	121.9	85.6	100.6	3236	2020-05-15 19	58.7	217.3	148.3
3237	2021-05-15 20	160.3	126.7	47.3	3237	2020-05-15 20	69.4	311.2	195.2
3238	2021-05-15 21	189.2	85.8	32.9	3238	2020-05-15 21	60.3	255.5	200.6
3239	2021-05-15 22	181.1	48.3	24	3239	2020-05-15 22	70.8	257.8	242.8
3240	2021-05-15 23	169.2	22.8	21	3240	2020-05-15 23	101	322.4	260.6

3241	2021-05-16 00	169.3	31	18.6	3241	2020-05-16 00	116	236.9	215.8
3242	2021-05-16 01	177.5	50.3	47.6	3242	2020-05-16 01	147.4	210.9	143.3
3243	2021-05-16 02	149.9	87.6	82	3243	2020-05-16 02	208.9	170.5	83.9
3244	2021-05-16 03	109	89.9	57.6	3244	2020-05-16 03	259.7	168.6	55.1
3245	2021-05-16 04	97.7	69.1	36.8	3245	2020-05-16 04	259.3	127.6	38.7
3246	2021-05-16 05	83	38.9	32	3246	2020-05-16 05	298.3	85.4	35.6
3247	2021-05-16 06	49.6	4.3	24.1	3247	2020-05-16 06	271.2	22.8	47.5
3248	2021-05-16 07	28.5	5.2	9.7	3248	2020-05-16 07	220.5	1.9	45.8
3249	2021-05-16 08	17	13.6	4.2	3249	2020-05-16 08	150.4	4.3	42.9
3250	2021-05-16 09	14.3	43.4	36.8	3250	2020-05-16 09	131.8	13.2	43.4
3251	2021-05-16 10	41.1	48.8	96.7	3251	2020-05-16 10	142.7	28.8	51.3
3252	2021-05-16 11	70	42.4	115.2	3252	2020-05-16 11	171.1	22.7	52
3253	2021-05-16 12	86	49.3	100.9	3253	2020-05-16 12	159.4	12.5	70.7
3254	2021-05-16 13	86.9	45.2	104.1	3254	2020-05-16 13	128.8	27.3	109.6
3255	2021-05-16 14	58	58.3	97.7	3255	2020-05-16 14	167.3	34	96.7
3256	2021-05-16 15	69.1	74.3	80.9	3256	2020-05-16 15	203.2	15.2	146.5
3257	2021-05-16 16	83.5	45.4	81	3257	2020-05-16 16	239.4	4.2	147.9
3258	2021-05-16 17	100.4	2.9	106	3258	2020-05-16 17	185.7	0.2	115.7
3259	2021-05-16 18	77.4	16	133.8	3259	2020-05-16 18	232.8	0	85.8
3260	2021-05-16 19	68.2	62.2	173.6	3260	2020-05-16 19	285.2	6.2	83.2
3261	2021-05-16 20	80.3	67.7	218.7	3261	2020-05-16 20	321.7	36.3	114.2
3262	2021-05-16 21	92.3	98.3	239.4	3262	2020-05-16 21	273.9	41.1	210.9
3263	2021-05-16 22	109.5	135.9	263.1	3263	2020-05-16 22	307.1	38.2	251.6
3264	2021-05-16 23	100.3	8.3	288	3264	2020-05-16 23	346.6	58.5	207.9
3265	2021-05-17 00	98	17.3	260.4	3265	2020-05-17 00	373.2	54.5	216.8
3266	2021-05-17 01	85.4	101.4	196.3	3266	2020-05-17 01	343.5	40.4	178.5
3267	2021-05-17 02	53.7	104.7	188.9	3267	2020-05-17 02	353.9	29.7	166.2
3268	2021-05-17 03	32	101.8	162.8	3268	2020-05-17 03	330.5	38.5	161.3
3269	2021-05-17 04	18	99.5	83.2	3269	2020-05-17 04	257.3	3	118.6
3270	2021-05-17 05	13.3	139.7	49.6	3270	2020-05-17 05	209.4	0	113.4
3271	2021-05-17 06	5.6	83.2	23.7	3271	2020-05-17 06	269.4	2.8	142.2
3272	2021-05-17 07	4	69.2	11.3	3272	2020-05-17 07	275.7	5.1	123.7
3273	2021-05-17 08	4.2	80.7	5.1	3273	2020-05-17 08	285.5	21.2	145.3
3274	2021-05-17 09	8.8	105.6	7.2	3274	2020-05-17 09	341	47	125
3275	2021-05-17 10	26.5	34.2	42.2	3275	2020-05-17 10	392.3	14.6	113.5
3276	2021-05-17 11	37.1	130.4	105.4	3276	2020-05-17 11	491.5	2	88.8
3277	2021-05-17 12	43.3	82.8	147.6	3277	2020-05-17 12	502.7	4.4	105.5
3278	2021-05-17 13	55	86.1	133.9	3278	2020-05-17 13	426	13.8	147.8
3279	2021-05-17 14	82.6	137.2	190.2	3279	2020-05-17 14	457.9	18.7	110
3280	2021-05-17 15	102.1	50	259.3	3280	2020-05-17 15	488.6	146.6	232.5
3281	2021-05-17 16	131.5	243.4	279.1	3281	2020-05-17 16	343.3	120.8	285.3
3282	2021-05-17 17	127.6	229.2	233.2	3282	2020-05-17 17	168.6	11.4	182.6
3283	2021-05-17 18	75.6	196.8	176.7	3283	2020-05-17 18	99.7	1.4	97.4
3284	2021-05-17 19	63.1	159.3	168.8	3284	2020-05-17 19	124.2	38.6	66.9
3285	2021-05-17 20	94.1	199.8	180	3285	2020-05-17 20	190.6	95.5	109.4
3286	2021-05-17 21	106.1	248.6	174.2	3286	2020-05-17 21	150.6	127.5	166.4
3287	2021-05-17 22	101.6	278.1	163.2	3287	2020-05-17 22	125.5	68.4	118.9

3288	2021-05-17 23	104.1	265.2	132.9	3288	2020-05-17 23	87.2	40.5	68.3
3289	2021-05-18 00	106.1	299.3	170.8	3289	2020-05-18 00	45.6	117.1	60.9
3290	2021-05-18 01	101.8	277.1	204.8	3290	2020-05-18 01	38.5	144.1	74.1
3291	2021-05-18 02	94.1	257.5	196.2	3291	2020-05-18 02	41.6	190.5	108.3
3292	2021-05-18 03	81.7	246.1	178.1	3292	2020-05-18 03	48.6	275.9	138.2
3293	2021-05-18 04	63.8	270.8	164	3293	2020-05-18 04	43.2	216	138.8
3294	2021-05-18 05	65.9	242.1	110.2	3294	2020-05-18 05	37.5	215.1	110.5
3295	2021-05-18 06	50.8	165.4	48.7	3295	2020-05-18 06	36.3	154.9	91.9
3296	2021-05-18 07	18.2	143.6	7.5	3296	2020-05-18 07	32.5	122	82.2
3297	2021-05-18 08	29.6	123.2	11.4	3297	2020-05-18 08	26.6	110.6	92
3298	2021-05-18 09	63.2	157.1	19.7	3298	2020-05-18 09	22.2	99.9	66.5
3299	2021-05-18 10	128.7	188.6	18.5	3299	2020-05-18 10	19	41.3	32.3
3300	2021-05-18 11	176.5	167.4	46.3	3300	2020-05-18 11	17.6	24	26
3301	2021-05-18 12	156.5	164.3	121.9	3301	2020-05-18 12	19	28	25.1
3302	2021-05-18 13	108.7	118.5	138.5	3302	2020-05-18 13	26.9	27.5	19.8
3303	2021-05-18 14	78.9	168.8	125	3303	2020-05-18 14	22.2	16.5	21.5
3304	2021-05-18 15	48.8	208.4	125.2	3304	2020-05-18 15	24	17.4	22.3
3305	2021-05-18 16	37.7	184.9	124.5	3305	2020-05-18 16	22.5	16.9	26.5
3306	2021-05-18 17	43.8	156.5	97.3	3306	2020-05-18 17	46.6	13.1	43.7
3307	2021-05-18 18	40.6	168	59	3307	2020-05-18 18	56.2	2.2	41.3
3308	2021-05-18 19	28.9	149.5	41.8	3308	2020-05-18 19	85.4	10.8	31.7
3309	2021-05-18 20	22.4	132.1	89.4	3309	2020-05-18 20	152.4	12.1	26.3
3310	2021-05-18 21	16.9	143.8	84.1	3310	2020-05-18 21	140.9	28.2	17.7
3311	2021-05-18 22	16.5	157.2	63	3311	2020-05-18 22	111.7	25.6	10
3312	2021-05-18 23	11.8	153.8	93.2	3312	2020-05-18 23	90.8	12.9	12.6
3313	2021-05-19 00	10.3	122.5	94.1	3313	2020-05-19 00	97.7	5.5	24.5
3314	2021-05-19 01	11.5	85.9	101.4	3314	2020-05-19 01	103.2	0.2	43.8
3315	2021-05-19 02	23.9	118.9	113.3	3315	2020-05-19 02	75.2	1	44.5
3316	2021-05-19 03	30	129.3	65.1	3316	2020-05-19 03	113.5	4.1	41.7
3317	2021-05-19 04	31.2	120.6	2.9	3317	2020-05-19 04	155.1	1.7	52.6
3318	2021-05-19 05	46.9	85.4	3.7	3318	2020-05-19 05	184.7	0.1	56.7
3319	2021-05-19 06	42.2	33.5	1.6	3319	2020-05-19 06	192.1	0.1	52.4
3320	2021-05-19 07	47.5	16.4	1.6	3320	2020-05-19 07	176.3	8.6	41.6
3321	2021-05-19 08	38.4	16.3	0	3321	2020-05-19 08	166.7	8.9	44.3
3322	2021-05-19 09	66.1	13	0.3	3322	2020-05-19 09	143.5	4.7	29.3
3323	2021-05-19 10	43.5	16.1	9	3323	2020-05-19 10	119.4	8.4	26.4
3324	2021-05-19 11	23	49.5	120.1	3324	2020-05-19 11	102.4	4.8	18.9
3325	2021-05-19 12	55.3	41.1	104.1	3325	2020-05-19 12	92.9	9.4	17.3
3326	2021-05-19 13	97.5	36.5	25.8	3326	2020-05-19 13	127.6	11.2	22.2
3327	2021-05-19 14	57.3	83	13.1	3327	2020-05-19 14	134	10.1	23.2
3328	2021-05-19 15	15.3	179.5	25.4	3328	2020-05-19 15	146.7	16.5	20
3329	2021-05-19 16	8.3	74.6	37.9	3329	2020-05-19 16	171.5	32.4	20.3
3330	2021-05-19 17	1.7	5.5	17.3	3330	2020-05-19 17	283.9	38.4	66.2
3331	2021-05-19 18	1.1	0	7.2	3331	2020-05-19 18	332.4	10	59.2
3332	2021-05-19 19	1.6	0	16.7	3332	2020-05-19 19	266.7	30.5	48.1
3333	2021-05-19 20	3.3	0	11.9	3333	2020-05-19 20	317.7	35.9	37.8
3334	2021-05-19 21	5.3	0	15.7	3334	2020-05-19 21	347.2	38.4	37.4

3335	2021-05-19 22	21.5	0.2	10.1	3335	2020-05-19 22	282.7	39	49.3
3336	2021-05-19 23	74.8	1.6	4.3	3336	2020-05-19 23	134.7	22.8	50.1
3337	2021-05-20 00	183.9	7.9	5.8	3337	2020-05-20 00	149.5	20.3	58.3
3338	2021-05-20 01	181.2	18.8	35.4	3338	2020-05-20 01	173.5	126.8	74.1
3339	2021-05-20 02	147.5	14.8	102.3	3339	2020-05-20 02	167.2	87.1	89.9
3340	2021-05-20 03	133.7	15.6	125.4	3340	2020-05-20 03	233.8	57.1	92.2
3341	2021-05-20 04	94.2	28.4	100.7	3341	2020-05-20 04	216.1	64	108
3342	2021-05-20 05	54.6	56.6	49.1	3342	2020-05-20 05	227.7	65.4	111.9
3343	2021-05-20 06	22.7	48	11.9	3343	2020-05-20 06	236.1	65.4	103.5
3344	2021-05-20 07	1.5	22.5	1.1	3344	2020-05-20 07	248.8	64.5	95.3
3345	2021-05-20 08	0.2	4.9	0	3345	2020-05-20 08	283.4	49.9	130.6
3346	2021-05-20 09	1	13	0.1	3346	2020-05-20 09	281.2	70.1	125.1
3347	2021-05-20 10	3	14.8	1.1	3347	2020-05-20 10	251.8	70.4	77.8
3348	2021-05-20 11	5.8	4.8	2.7	3348	2020-05-20 11	221.8	56.3	49.1
3349	2021-05-20 12	2.3	0.3	4.1	3349	2020-05-20 12	203.8	50.8	51
3350	2021-05-20 13	2.1	10.1	10.2	3350	2020-05-20 13	235.7	57.8	71.5
3351	2021-05-20 14	3.5	34.6	28.9	3351	2020-05-20 14	293.9	63.4	63
3352	2021-05-20 15	5.5	64.3	14.3	3352	2020-05-20 15	337.3	56.9	57
3353	2021-05-20 16	13.4	83.8	44.6	3353	2020-05-20 16	360.4	80.5	50.4
3354	2021-05-20 17	64.5	126.8	70.6	3354	2020-05-20 17	359	108.8	49.4
3355	2021-05-20 18	78.3	147	39.1	3355	2020-05-20 18	348.3	114.4	49.3
3356	2021-05-20 19	30.8	112.7	16	3356	2020-05-20 19	290	187	74.4
3357	2021-05-20 20	21.9	171.9	21.8	3357	2020-05-20 20	290.8	267.8	89.5
3358	2021-05-20 21	27.1	247.3	68.2	3358	2020-05-20 21	263.3	266.8	99.8
3359	2021-05-20 22	22.6	247.9	108.5	3359	2020-05-20 22	226.6	303.5	134.1
3360	2021-05-20 23	21.9	272.7	100.3	3360	2020-05-20 23	197.6	234.7	133.6
3361	2021-05-21 00	15.7	209.4	89.1	3361	2020-05-21 00	205.1	193.4	115.6
3362	2021-05-21 01	25	191.4	118.5	3362	2020-05-21 01	226.1	188.1	103.8
3363	2021-05-21 02	40.8	185.6	132.7	3363	2020-05-21 02	209.2	194.2	127.7
3364	2021-05-21 03	43	132.9	132.9	3364	2020-05-21 03	196.9	152.2	136.8
3365	2021-05-21 04	41.9	100.4	177.6	3365	2020-05-21 04	246.9	147.8	123.8
3366	2021-05-21 05	43.3	81.3	168.8	3366	2020-05-21 05	265.5	115.3	98.9
3367	2021-05-21 06	48.5	79.7	137.1	3367	2020-05-21 06	261.9	69.4	72.9
3368	2021-05-21 07	22.7	57	50.4	3368	2020-05-21 07	297.3	49.5	92.3
3369	2021-05-21 08	13.3	64.6	24.8	3369	2020-05-21 08	396.8	56.2	147.6
3370	2021-05-21 09	8	71.7	41.2	3370	2020-05-21 09	396.6	60.8	167.4
3371	2021-05-21 10	13.1	103.1	60	3371	2020-05-21 10	353.9	91.1	103
3372	2021-05-21 11	14.9	90.4	79.3	3372	2020-05-21 11	324.7	121.3	55.2
3373	2021-05-21 12	15.1	122.2	124.7	3373	2020-05-21 12	313.3	135	55.7
3374	2021-05-21 13	21.4	164.3	163.5	3374	2020-05-21 13	339.5	101.4	61.7
3375	2021-05-21 14	27.6	159.9	188	3375	2020-05-21 14	335.6	82.6	51.4
3376	2021-05-21 15	47.6	233.5	165.3	3376	2020-05-21 15	317.5	54.9	44.9
3377	2021-05-21 16	73.1	226	183.4	3377	2020-05-21 16	267.3	52	53.1
3378	2021-05-21 17	63.5	195	188.4	3378	2020-05-21 17	233.3	38.5	69.2
3379	2021-05-21 18	32.8	71.7	168	3379	2020-05-21 18	192	67.2	79.5
3380	2021-05-21 19	24.4	65.5	153.4	3380	2020-05-21 19	196.1	73.2	91.3
3381	2021-05-21 20	21.7	112.5	181.8	3381	2020-05-21 20	169.7	47.6	167.1

3382	2021-05-21 21	20.8	140.6	185.5	3382	2020-05-21 21	150.8	54.3	233.9
3383	2021-05-21 22	16	118.7	209.9	3383	2020-05-21 22	158.3	39.8	274.2
3384	2021-05-21 23	10.2	74.7	195.9	3384	2020-05-21 23	166.1	40.2	266.8
3385	2021-05-22 00	14.9	55.3	160.6	3385	2020-05-22 00	235.5	36.2	265.8
3386	2021-05-22 01	31.6	45.3	87.6	3386	2020-05-22 01	279.3	9.2	273.4
3387	2021-05-22 02	41	19.6	62	3387	2020-05-22 02	302	37.1	283.9
3388	2021-05-22 03	39.7	0.8	30.2	3388	2020-05-22 03	355.9	28.1	240.4
3389	2021-05-22 04	42.3	0	33.1	3389	2020-05-22 04	369.4	11.5	204
3390	2021-05-22 05	24.5	0	26.6	3390	2020-05-22 05	393.5	12.8	126.5
3391	2021-05-22 06	7.8	0.3	11.9	3391	2020-05-22 06	427.6	10.8	85.1
3392	2021-05-22 07	0.8	0	0.4	3392	2020-05-22 07	427.6	9	106.3
3393	2021-05-22 08	0	0	0	3393	2020-05-22 08	444	0.7	99.4
3394	2021-05-22 09	0.2	2.5	0	3394	2020-05-22 09	384.6	0.5	75.1
3395	2021-05-22 10	1.1	21.4	1.3	3395	2020-05-22 10	266.5	5.4	68
3396	2021-05-22 11	0.5	7.2	3.3	3396	2020-05-22 11	208.7	9.8	49.8
3397	2021-05-22 12	0.3	1.6	3.2	3397	2020-05-22 12	178.2	10.1	34.6
3398	2021-05-22 13	0.5	0.2	9.5	3398	2020-05-22 13	155.1	18.6	36.3
3399	2021-05-22 14	1.4	0.8	23.8	3399	2020-05-22 14	139.9	22.4	24.7
3400	2021-05-22 15	2.5	0.9	48	3400	2020-05-22 15	151.1	34.1	19.7
3401	2021-05-22 16	4.7	7.1	60.3	3401	2020-05-22 16	161.6	41.7	23.1
3402	2021-05-22 17	13.9	7	41.3	3402	2020-05-22 17	143.6	44.5	30.6
3403	2021-05-22 18	62.8	3.6	41	3403	2020-05-22 18	107.9	38.6	43.3
3404	2021-05-22 19	99.4	6.1	37.3	3404	2020-05-22 19	86.6	46.1	60
3405	2021-05-22 20	133.4	17.4	35.9	3405	2020-05-22 20	116.2	45.7	110.1
3406	2021-05-22 21	112	43.6	19.8	3406	2020-05-22 21	173.1	88.9	165.1
3407	2021-05-22 22	84.5	66.9	7	3407	2020-05-22 22	274	306.1	247.1
3408	2021-05-22 23	73.4	69.4	3.7	3408	2020-05-22 23	346	336.6	314
3409	2021-05-23 00	55.2	51.3	15.4	3409	2020-05-23 00	399.4	295.1	326.4
3410	2021-05-23 01	36	26.9	29.4	3410	2020-05-23 01	467.3	213.3	320
3411	2021-05-23 02	30.4	8.4	30.3	3411	2020-05-23 02	425.7	215.9	329.7
3412	2021-05-23 03	19.2	2.8	17.9	3412	2020-05-23 03	380.6	282	285.7
3413	2021-05-23 04	8.6	12.3	24.5	3413	2020-05-23 04	350.6	273.5	246.5
3414	2021-05-23 05	14.1	14.5	91.2	3414	2020-05-23 05	375.5	177.4	194.3
3415	2021-05-23 06	13.6	31.1	143.4	3415	2020-05-23 06	290.1	149.7	81.2
3416	2021-05-23 07	12.1	28.4	160.4	3416	2020-05-23 07	170.1	163.6	38.4
3417	2021-05-23 08	3.6	7.7	62.7	3417	2020-05-23 08	113.1	143.5	6.7
3418	2021-05-23 09	3.5	8.3	33.1	3418	2020-05-23 09	82.6	135.2	2.4
3419	2021-05-23 10	18.7	13.5	20.5	3419	2020-05-23 10	42.8	93.3	3.4
3420	2021-05-23 11	35.2	26	18.8	3420	2020-05-23 11	27	46.7	3.9
3421	2021-05-23 12	23.5	22.8	18.4	3421	2020-05-23 12	16.5	32.2	7.1
3422	2021-05-23 13	12.3	34.8	22.7	3422	2020-05-23 13	24.5	48.5	13.8
3423	2021-05-23 14	11.4	61.2	12.7	3423	2020-05-23 14	20	54.2	14
3424	2021-05-23 15	8.5	16.8	21.2	3424	2020-05-23 15	23.5	61.7	12.6
3425	2021-05-23 16	41.3	0.6	56	3425	2020-05-23 16	29.7	58.2	17.5
3426	2021-05-23 17	86.8	0.6	22.9	3426	2020-05-23 17	42.3	40.7	22.3
3427	2021-05-23 18	65.1	0	19.4	3427	2020-05-23 18	60.8	18.8	16.7
3428	2021-05-23 19	68.8	1.5	34.4	3428	2020-05-23 19	64.5	10.5	22.2

3429	2021-05-23 20	87.8	0.8	36.6	3429	2020-05-23 20	117.5	80.8	65.1
3430	2021-05-23 21	86.3	2	68.3	3430	2020-05-23 21	156.6	196.9	98
3431	2021-05-23 22	76	1.1	79.1	3431	2020-05-23 22	174	294	130.8
3432	2021-05-23 23	91.1	8.3	103.5	3432	2020-05-23 23	140.5	322.2	222.7
3433	2021-05-24 00	78.9	35.1	164	3433	2020-05-24 00	149.4	356.7	248.1
3434	2021-05-24 01	121.5	37.9	251.9	3434	2020-05-24 01	163.5	329.6	273.1
3435	2021-05-24 02	269.4	47.3	278.5	3435	2020-05-24 02	162.3	224.6	260.7
3436	2021-05-24 03	355.8	65.4	262.7	3436	2020-05-24 03	149.4	323.8	260.8
3437	2021-05-24 04	346.1	85	261.2	3437	2020-05-24 04	129	324.1	249.1
3438	2021-05-24 05	307	69.8	232.7	3438	2020-05-24 05	109	350.1	234
3439	2021-05-24 06	231.4	34.6	112.3	3439	2020-05-24 06	36.7	290.8	137.1
3440	2021-05-24 07	107.2	31.4	24.6	3440	2020-05-24 07	10.8	219.6	78
3441	2021-05-24 08	44.4	30.3	3.9	3441	2020-05-24 08	8.6	148.4	6
3442	2021-05-24 09	52	25.1	0.1	3442	2020-05-24 09	9.1	121.3	3.6
3443	2021-05-24 10	60.2	45.8	0.8	3443	2020-05-24 10	10.8	102.8	1.3
3444	2021-05-24 11	72.1	54.3	6.3	3444	2020-05-24 11	11.6	71	2.6
3445	2021-05-24 12	99.5	39.5	34	3445	2020-05-24 12	10.5	61	5.8
3446	2021-05-24 13	82.9	76.1	71.3	3446	2020-05-24 13	15.6	66.2	11.8
3447	2021-05-24 14	49.8	100.1	102.8	3447	2020-05-24 14	23.2	70.5	19.5
3448	2021-05-24 15	73	47.8	119.6	3448	2020-05-24 15	27.9	63.3	13
3449	2021-05-24 16	83.7	37.4	65.3	3449	2020-05-24 16	49.6	69.8	21.9
3450	2021-05-24 17	62.8	18.9	64.4	3450	2020-05-24 17	59.5	78.1	18.8
3451	2021-05-24 18	75.4	54.3	54.2	3451	2020-05-24 18	45.6	87.6	18.4
3452	2021-05-24 19	103.6	90.3	59.9	3452	2020-05-24 19	24.5	97.9	36.2
3453	2021-05-24 20	97.5	139.1	84.2	3453	2020-05-24 20	20.4	119	41.6
3454	2021-05-24 21	115.2	221.4	94	3454	2020-05-24 21	17.5	108.7	37.3
3455	2021-05-24 22	174.2	279.7	151.6	3455	2020-05-24 22	26.2	90.4	83.4
3456	2021-05-24 23	200.9	205.6	197.7	3456	2020-05-24 23	35.5	95.2	88
3457	2021-05-25 00	211.6	222.3	253.1	3457	2020-05-25 00	37.4	64.6	87.5
3458	2021-05-25 01	220.6	229.5	260.3	3458	2020-05-25 01	43.4	29	99.5
3459	2021-05-25 02	228.9	241	254.6	3459	2020-05-25 02	51.7	64.5	105.1
3460	2021-05-25 03	255.5	181.7	251.5	3460	2020-05-25 03	50.2	149	112.6
3461	2021-05-25 04	257.7	171.4	261.6	3461	2020-05-25 04	67.3	146	104.9
3462	2021-05-25 05	238.6	143	269.5	3462	2020-05-25 05	59.3	110.6	88.8
3463	2021-05-25 06	197.9	119.6	226	3463	2020-05-25 06	43.8	114.1	79
3464	2021-05-25 07	128.8	102.7	189.5	3464	2020-05-25 07	54.3	99.1	64.1
3465	2021-05-25 08	91.8	115.4	130.5	3465	2020-05-25 08	39.7	118.9	59.4
3466	2021-05-25 09	85.2	82.8	86	3466	2020-05-25 09	29.7	121.8	45.4
3467	2021-05-25 10	73.3	42	99.6	3467	2020-05-25 10	22.4	118	26.2
3468	2021-05-25 11	116.9	41.3	106.7	3468	2020-05-25 11	18.3	137.6	24
3469	2021-05-25 12	241.5	126.3	55.8	3469	2020-05-25 12	20.8	111.7	30.4
3470	2021-05-25 13	395.6	165.9	67.3	3470	2020-05-25 13	43.6	92.9	54.5
3471	2021-05-25 14	479.6	199.1	184	3471	2020-05-25 14	83.5	78.3	96.9
3472	2021-05-25 15	533.6	251.4	249.4	3472	2020-05-25 15	98.1	89.6	93.2
3473	2021-05-25 16	537.9	258.4	227.3	3473	2020-05-25 16	107	83.8	101
3474	2021-05-25 17	483.4	271.8	347.3	3474	2020-05-25 17	89.8	86.6	87.2
3475	2021-05-25 18	311	278.3	255.5	3475	2020-05-25 18	83.8	84.5	106

3476	2021-05-25 19	226.1	180.3	160.2	3476	2020-05-25 19	93.6	93.6	145.5
3477	2021-05-25 20	225.4	217.3	163.6	3477	2020-05-25 20	116.5	114.6	158.2
3478	2021-05-25 21	235.3	168.3	184.6	3478	2020-05-25 21	127.8	122.4	155.3
3479	2021-05-25 22	247.2	191.3	148	3479	2020-05-25 22	167.5	76.1	311.3
3480	2021-05-25 23	247.6	178.7	165.3	3480	2020-05-25 23	200.5	63.6	329
3481	2021-05-26 00	281.4	252.3	205.4	3481	2020-05-26 00	211.2	38.7	342.3
3482	2021-05-26 01	321.2	325.2	201.8	3482	2020-05-26 01	244.2	53.7	379.3
3483	2021-05-26 02	359.6	359.3	274.9	3483	2020-05-26 02	264.7	76.7	414.2
3484	2021-05-26 03	348.9	339	255.2	3484	2020-05-26 03	247	67.9	412.4
3485	2021-05-26 04	264.1	375.8	236.8	3485	2020-05-26 04	244.6	59.9	369
3486	2021-05-26 05	177.1	362.6	259.4	3486	2020-05-26 05	243.9	33.5	305.2
3487	2021-05-26 06	125.7	330.2	264.6	3487	2020-05-26 06	212	15.8	299.8
3488	2021-05-26 07	131.7	240.3	175.9	3488	2020-05-26 07	181	1.8	261.5
3489	2021-05-26 08	198.7	217.1	189.1	3489	2020-05-26 08	173.5	0.3	270.6
3490	2021-05-26 09	268.2	175.7	182.4	3490	2020-05-26 09	140.2	0.7	197.2
3491	2021-05-26 10	294.9	310.7	190.1	3491	2020-05-26 10	74.7	5.2	111
3492	2021-05-26 11	244.8	170.7	286.5	3492	2020-05-26 11	56.8	11.8	86.5
3493	2021-05-26 12	231.9	169.7	165.2	3493	2020-05-26 12	53.8	21.9	74.7
3494	2021-05-26 13	206.3	129.2	251.4	3494	2020-05-26 13	68.8	32.4	66.5
3495	2021-05-26 14	218.4	160	272.7	3495	2020-05-26 14	82.8	56.5	88.8
3496	2021-05-26 15	184	95.8	269.3	3496	2020-05-26 15	86.2	72.5	110.4
3497	2021-05-26 16	85	77.7	227.1	3497	2020-05-26 16	120.3	100	131.2
3498	2021-05-26 17	65.7	82.7	225.6	3498	2020-05-26 17	164.8	87	129.7
3499	2021-05-26 18	43	93.3	182.4	3499	2020-05-26 18	155.3	88.7	135.5
3500	2021-05-26 19	39.6	77.8	142.9	3500	2020-05-26 19	197.3	110.9	172.4
3501	2021-05-26 20	48.4	100.4	123.2	3501	2020-05-26 20	291.1	203.9	240.7
3502	2021-05-26 21	94.2	108.1	150.1	3502	2020-05-26 21	350.8	179.8	241.5
3503	2021-05-26 22	138.8	80.3	134.2	3503	2020-05-26 22	389.6	290.1	275.9
3504	2021-05-26 23	153.5	74.8	97.5	3504	2020-05-26 23	389.5	314.1	319
3505	2021-05-27 00	168.4	62.4	62.4	3505	2020-05-27 00	394.6	361.9	339.7
3506	2021-05-27 01	174.4	72	32.2	3506	2020-05-27 01	375.6	452.8	366.8
3507	2021-05-27 02	189.8	105	29.6	3507	2020-05-27 02	350.6	459	323.5
3508	2021-05-27 03	164.6	83.2	37.3	3508	2020-05-27 03	337.5	481.5	332.6
3509	2021-05-27 04	118.4	60.6	54	3509	2020-05-27 04	322.4	422.9	333.6
3510	2021-05-27 05	97.3	90.5	107.3	3510	2020-05-27 05	284.5	318.8	215.9
3511	2021-05-27 06	83.4	45	71.5	3511	2020-05-27 06	182.7	283.4	259.6
3512	2021-05-27 07	47.3	8.2	40.8	3512	2020-05-27 07	149.2	218.2	249.9
3513	2021-05-27 08	49.1	0	31.1	3513	2020-05-27 08	133.2	113.6	263.8
3514	2021-05-27 09	11.3	0	6.3	3514	2020-05-27 09	92.6	33.7	202.8
3515	2021-05-27 10	0.3	2.2	1.5	3515	2020-05-27 10	57	10.9	120.6
3516	2021-05-27 11	0.1	0.9	0.8	3516	2020-05-27 11	40.8	38.1	108.7
3517	2021-05-27 12	0.1	0.2	1.5	3517	2020-05-27 12	36.7	18.3	61.3
3518	2021-05-27 13	0.4	3	3.4	3518	2020-05-27 13	32.9	16.8	18.3
3519	2021-05-27 14	3	9.5	8.1	3519	2020-05-27 14	27.4	28	9.6
3520	2021-05-27 15	6.1	11	12.6	3520	2020-05-27 15	30	8.5	9.2
3521	2021-05-27 16	4.8	5.1	6.2	3521	2020-05-27 16	17.2	0.2	9.7
3522	2021-05-27 17	10	3.2	2.5	3522	2020-05-27 17	5.6	0.5	3.9

3523	2021-05-27 18	18.7	0.1	3.6	3523	2020-05-27 18	1.9	0	8.4
3524	2021-05-27 19	29.6	0	25.5	3524	2020-05-27 19	8.4	0	25.3
3525	2021-05-27 20	42.2	0	62.3	3525	2020-05-27 20	18.1	0.1	67.2
3526	2021-05-27 21	41.1	2.4	101.3	3526	2020-05-27 21	55.1	25.6	107.9
3527	2021-05-27 22	69.7	27	276.9	3527	2020-05-27 22	134.5	59.9	151.9
3528	2021-05-27 23	151.7	129.8	301.3	3528	2020-05-27 23	150.6	57.5	166.8
3529	2021-05-28 00	216.9	215.6	338.5	3529	2020-05-28 00	157.8	92.6	121.8
3530	2021-05-28 01	202.2	243.5	322.2	3530	2020-05-28 01	157	111.2	86.5
3531	2021-05-28 02	169.2	300.1	314.8	3531	2020-05-28 02	141.3	85.8	65.4
3532	2021-05-28 03	189.4	281.2	301.6	3532	2020-05-28 03	147.7	66.4	88.4
3533	2021-05-28 04	200.4	248.6	282.9	3533	2020-05-28 04	139.4	57.4	74
3534	2021-05-28 05	222.2	164.3	273.8	3534	2020-05-28 05	117.7	56.7	58
3535	2021-05-28 06	184.6	40.8	198.6	3535	2020-05-28 06	68.4	14	29.1
3536	2021-05-28 07	155.4	91.5	213.4	3536	2020-05-28 07	27.8	0.1	8.4
3537	2021-05-28 08	138	154.4	196.5	3537	2020-05-28 08	17.4	0.1	1.9
3538	2021-05-28 09	117.6	101.9	150.6	3538	2020-05-28 09	15.9	1.2	0.8
3539	2021-05-28 10	147.3	182.3	131.7	3539	2020-05-28 10	25.5	3.4	0.8
3540	2021-05-28 11	162.6	320.8	154.4	3540	2020-05-28 11	45.2	15.7	2.6
3541	2021-05-28 12	164.3	309.5	130.1	3541	2020-05-28 12	49.2	19.5	6.1
3542	2021-05-28 13	193.4	251	151.9	3542	2020-05-28 13	52.5	2.3	8
3543	2021-05-28 14	288	364.1	145.9	3543	2020-05-28 14	57.1	32	18.2
3544	2021-05-28 15	317.3	367.7	150.9	3544	2020-05-28 15	52.1	40.2	27.4
3545	2021-05-28 16	366.4	336.1	129.7	3545	2020-05-28 16	48.9	35	32.1
3546	2021-05-28 17	302.3	252.6	62	3546	2020-05-28 17	36.1	30.3	25
3547	2021-05-28 18	210.3	174.2	229.9	3547	2020-05-28 18	34.3	2.2	30.6
3548	2021-05-28 19	205.2	224.2	277.9	3548	2020-05-28 19	41.4	11.1	50.3
3549	2021-05-28 20	297.6	219.9	333.2	3549	2020-05-28 20	76.1	46.7	66.6
3550	2021-05-28 21	341.1	361.9	397.1	3550	2020-05-28 21	127.2	32.1	83.4
3551	2021-05-28 22	416.3	415.9	420.9	3551	2020-05-28 22	175.9	38	115.9
3552	2021-05-28 23	436.5	470.1	372.9	3552	2020-05-28 23	230.1	54	132.4
3553	2021-05-29 00	482.9	458.4	349.6	3553	2020-05-29 00	204	89.4	171.5
3554	2021-05-29 01	468.1	428.2	349.7	3554	2020-05-29 01	183.9	95.7	190.6
3555	2021-05-29 02	396.7	400.1	370.6	3555	2020-05-29 02	184.9	74.5	157.8
3556	2021-05-29 03	386.6	440.7	386.7	3556	2020-05-29 03	171.5	53.5	196.3
3557	2021-05-29 04	426	414.7	404	3557	2020-05-29 04	178.8	56.9	174.4
3558	2021-05-29 05	407.3	394.7	405.7	3558	2020-05-29 05	193.9	46	120.4
3559	2021-05-29 06	364.1	379.5	320.1	3559	2020-05-29 06	160.3	38.2	64.7
3560	2021-05-29 07	362.1	307.1	235.8	3560	2020-05-29 07	120	7.2	30.6
3561	2021-05-29 08	327.3	375.8	267	3561	2020-05-29 08	109.2	3.5	29.6
3562	2021-05-29 09	483.6	301.5	310.5	3562	2020-05-29 09	99.5	11.5	40.5
3563	2021-05-29 10	488.2	223.6	276.2	3563	2020-05-29 10	118.8	9	41.3
3564	2021-05-29 11	522.4	202.9	348.8	3564	2020-05-29 11	129	7.8	44.5
3565	2021-05-29 12	523.9	297.3	398.5	3565	2020-05-29 12	122.9	10.2	45.9
3566	2021-05-29 13	575.6	523.1	286.8	3566	2020-05-29 13	137.5	21.8	54.6
3567	2021-05-29 14	565.4	566.8	253.7	3567	2020-05-29 14	138.6	32.7	79
3568	2021-05-29 15	415.9	540.2	332.2	3568	2020-05-29 15	172.7	104	100
3569	2021-05-29 16	441.6	495.7	235	3569	2020-05-29 16	180.1	199.2	118

3570	2021-05-29 17	473.7	441	266.6	3570	2020-05-29 17	197.5	14.7	111.4
3571	2021-05-29 18	335.2	99.6	266.8	3571	2020-05-29 18	175.7	0.1	127.9
3572	2021-05-29 19	268	237	287.6	3572	2020-05-29 19	153.2	0.1	157.3
3573	2021-05-29 20	233.6	213.4	266.4	3573	2020-05-29 20	213.3	6	183.9
3574	2021-05-29 21	257.1	121.1	238.4	3574	2020-05-29 21	244.1	84.4	197.3
3575	2021-05-29 22	184.4	366.9	205.5	3575	2020-05-29 22	225.8	152.4	293.7
3576	2021-05-29 23	135.9	361.2	201.8	3576	2020-05-29 23	221	155.8	331.7
3577	2021-05-30 00	139.3	366.5	227.8	3577	2020-05-30 00	244.9	163.6	323.4
3578	2021-05-30 01	209	334.4	218.5	3578	2020-05-30 01	267.1	231.9	304.2
3579	2021-05-30 02	176.8	211.8	215.2	3579	2020-05-30 02	256.4	263.5	196.7
3580	2021-05-30 03	194.2	240.9	214.4	3580	2020-05-30 03	263.3	230.6	162.7
3581	2021-05-30 04	167.7	292.2	163.6	3581	2020-05-30 04	209.1	238.6	70.8
3582	2021-05-30 05	148.5	206	85	3582	2020-05-30 05	196.3	184.8	45.6
3583	2021-05-30 06	101.9	142.1	99.3	3583	2020-05-30 06	181.1	128.1	35
3584	2021-05-30 07	69.8	138.7	117.9	3584	2020-05-30 07	158.8	44.4	34.9
3585	2021-05-30 08	44.8	135.3	96.7	3585	2020-05-30 08	178.5	82.4	40.4
3586	2021-05-30 09	44	137.5	61.5	3586	2020-05-30 09	213.3	73.6	49.9
3587	2021-05-30 10	25.7	180	41	3587	2020-05-30 10	199.1	54.2	47.2
3588	2021-05-30 11	44.1	143.8	53.8	3588	2020-05-30 11	231.2	149.1	53.1
3589	2021-05-30 12	69.5	187.6	91	3589	2020-05-30 12	293.6	80.5	59.2
3590	2021-05-30 13	97.9	186.6	137.9	3590	2020-05-30 13	298.8	61.4	89.3
3591	2021-05-30 14	109.2	115	146.7	3591	2020-05-30 14	299.5	69.1	99.4
3592	2021-05-30 15	95.8	214.2	191.2	3592	2020-05-30 15	505.1	86.6	125.8
3593	2021-05-30 16	77.3	201.6	143.3	3593	2020-05-30 16	541.4	98	147.2
3594	2021-05-30 17	67.7	209.5	105.2	3594	2020-05-30 17	424.7	98.4	94.4
3595	2021-05-30 18	62.4	218.5	72.7	3595	2020-05-30 18	238.4	123.4	103.3
3596	2021-05-30 19	69.4	150.1	43.9	3596	2020-05-30 19	143.2	132.6	88.2
3597	2021-05-30 20	66.6	142.7	41.9	3597	2020-05-30 20	179.9	159.9	75.9
3598	2021-05-30 21	44.6	117.9	59.8	3598	2020-05-30 21	263.3	100	91.9
3599	2021-05-30 22	25.9	67.9	75.9	3599	2020-05-30 22	332.8	262.9	125.7
3600	2021-05-30 23	27.6	30.6	108.5	3600	2020-05-30 23	344.7	192.4	142.9
3601	2021-05-31 00	49.8	28.4	57.2	3601	2020-05-31 00	354.8	257.9	168.8
3602	2021-05-31 01	61.2	33.5	48.7	3602	2020-05-31 01	361.1	169.7	149.7
3603	2021-05-31 02	101.1	29	83.4	3603	2020-05-31 02	332	146.8	126.7
3604	2021-05-31 03	211.4	16	117.3	3604	2020-05-31 03	280	180.4	107.7
3605	2021-05-31 04	199.6	6.9	91.3	3605	2020-05-31 04	230.8	180.4	110.4
3606	2021-05-31 05	295.7	1	69.6	3606	2020-05-31 05	221	155.9	85.1
3607	2021-05-31 06	321.2	0	30.9	3607	2020-05-31 06	192.2	16.4	73.2
3608	2021-05-31 07	256.6	0	33.4	3608	2020-05-31 07	141.1	100	52.8
3609	2021-05-31 08	373.9	0	19.2	3609	2020-05-31 08	183.7	219	43.3
3610	2021-05-31 09	424	0	18.5	3610	2020-05-31 09	247.3	267.6	42.9
3611	2021-05-31 10	420.7	0	24.1	3611	2020-05-31 10	285.6	66.2	29.1
3612	2021-05-31 11	475.9	0	18.7	3612	2020-05-31 11	360.4	53	35.9
3613	2021-05-31 12	539.3	0	15.2	3613	2020-05-31 12	396.1	110.3	60
3614	2021-05-31 13	536.9	0	17.8	3614	2020-05-31 13	334.2	115.7	126
3615	2021-05-31 14	549.2	0	21.6	3615	2020-05-31 14	340	179.3	107.5
3616	2021-05-31 15	474.9	0	29.1	3616	2020-05-31 15	447.7	111.9	193.8

3617	2021-05-31 16	541.1	1.4	58.8	3617	2020-05-31 16	552.9	118.5	282.4
3618	2021-05-31 17	523	1.3	106.1	3618	2020-05-31 17	425.1	121.6	205.5
3619	2021-05-31 18	552.9	0	161.3	3619	2020-05-31 18	426.2	133.4	214.5
3620	2021-05-31 19	510.9	0	132.8	3620	2020-05-31 19	395.4	140.8	209.2
3621	2021-05-31 20	487	0.1	95.9	3621	2020-05-31 20	499.2	103.7	172.6
3622	2021-05-31 21	510	2.2	91.6	3622	2020-05-31 21	488.7	86.6	239.4
3623	2021-05-31 22	514.6	6.9	95.8	3623	2020-05-31 22	391.2	266.1	322.9
3624	2021-05-31 23	503.4	16.6	141.9	3624	2020-05-31 23	381.5	266.2	348.9
3625	2021-06-01 00	548	32.3	162.4	3625	2020-06-01 00	311.2	278.5	384.5
3626	2021-06-01 01	479.8	87.2	130.1	3626	2020-06-01 01	256.9	380.5	333.5
3627	2021-06-01 02	511.1	147.7	140.3	3627	2020-06-01 02	206	453.6	250.6
3628	2021-06-01 03	387.3	161.8	213.7	3628	2020-06-01 03	134.3	410.5	185.5
3629	2021-06-01 04	310.9	131.6	172.2	3629	2020-06-01 04	107.5	481.5	185.9
3630	2021-06-01 05	308.4	113.4	100.1	3630	2020-06-01 05	88.2	441.6	134.3
3631	2021-06-01 06	264.5	61.1	59.9	3631	2020-06-01 06	60.2	350	91.8
3632	2021-06-01 07	255.1	89.1	68.6	3632	2020-06-01 07	71.2	247.5	60.5
3633	2021-06-01 08	297.8	194.9	89.6	3633	2020-06-01 08	58.7	138.9	54.1
3634	2021-06-01 09	302.3	242.2	115.1	3634	2020-06-01 09	80.8	88.7	67.4
3635	2021-06-01 10	309	168.9	112.1	3635	2020-06-01 10	246.3	74.4	70
3636	2021-06-01 11	293.4	154.2	109.2	3636	2020-06-01 11	380.2	117	64.5
3637	2021-06-01 12	257.4	143.4	100.6	3637	2020-06-01 12	512.5	135.2	94.3
3638	2021-06-01 13	221.4	120.4	77.3	3638	2020-06-01 13	585.5	92.6	168.3
3639	2021-06-01 14	185.7	107.3	76.1	3639	2020-06-01 14	591.3	65	155.6
3640	2021-06-01 15	136.4	106.2	66.6	3640	2020-06-01 15	569.3	102.6	123
3641	2021-06-01 16	109.1	99.7	72.5	3641	2020-06-01 16	557.5	206	177.9
3642	2021-06-01 17	93.6	92.1	104.3	3642	2020-06-01 17	482.7	387.5	272
3643	2021-06-01 18	92.1	67.8	138.2	3643	2020-06-01 18	358.7	309	304.7
3644	2021-06-01 19	90.4	63.3	91.9	3644	2020-06-01 19	216.8	379.5	317.7
3645	2021-06-01 20	103.8	104.2	69.3	3645	2020-06-01 20	136.8	354.3	304.3
3646	2021-06-01 21	72.5	118.8	58	3646	2020-06-01 21	91.4	349	250.9
3647	2021-06-01 22	23.3	157.4	32.9	3647	2020-06-01 22	66.5	403	205.6
3648	2021-06-01 23	23.9	147.4	10.9	3648	2020-06-01 23	50.2	357.3	168.2
3649	2021-06-02 00	28.8	104.1	5.8	3649	2020-06-02 00	51.3	282.3	124.2
3650	2021-06-02 01	48.6	45.8	7.8	3650	2020-06-02 01	42.6	266.7	110.6
3651	2021-06-02 02	72.5	5.2	17.8	3651	2020-06-02 02	42.6	224.6	98.2
3652	2021-06-02 03	99.6	5.1	24.4	3652	2020-06-02 03	58.8	185.5	69.5
3653	2021-06-02 04	111.9	17.2	55.2	3653	2020-06-02 04	64.8	129.4	32.9
3654	2021-06-02 05	125.9	29.3	64.4	3654	2020-06-02 05	106.9	65.3	17.1
3655	2021-06-02 06	89.5	19.6	32.8	3655	2020-06-02 06	137.6	110.7	12.2
3656	2021-06-02 07	90.5	26.3	20.8	3656	2020-06-02 07	165.5	71.9	13.5
3657	2021-06-02 08	198	60.7	31.8	3657	2020-06-02 08	179.1	85.6	28.2
3658	2021-06-02 09	245.6	49.9	39.7	3658	2020-06-02 09	190.2	133.4	60.6
3659	2021-06-02 10	211.6	51.4	51	3659	2020-06-02 10	194	238.4	100.7
3660	2021-06-02 11	188.7	51.5	68	3660	2020-06-02 11	215.5	133.5	109.5
3661	2021-06-02 12	160.6	41	85.2	3661	2020-06-02 12	242.8	205.6	164.2
3662	2021-06-02 13	124.7	23.8	69.2	3662	2020-06-02 13	303.4	190.4	178.1
3663	2021-06-02 14	83.1	23.8	53.5	3663	2020-06-02 14	292.8	149	133.8

3664	2021-06-02 15	70.3	20.3	39.7	3664	2020-06-02 15	286.9	118.4	119.4
3665	2021-06-02 16	68.5	0.9	26.2	3665	2020-06-02 16	262.7	114.8	199.8
3666	2021-06-02 17	44.2	3.1	13.3	3666	2020-06-02 17	218.5	77.6	219.4
3667	2021-06-02 18	22.8	20.1	5	3667	2020-06-02 18	139.6	34.1	231.7
3668	2021-06-02 19	17.8	31.4	8.1	3668	2020-06-02 19	109.5	82.1	216.7
3669	2021-06-02 20	6.2	62.4	9.6	3669	2020-06-02 20	122.8	137.5	219.2
3670	2021-06-02 21	5.7	70.3	2.6	3670	2020-06-02 21	151.1	70.4	178.4
3671	2021-06-02 22	2.6	35.8	2.5	3671	2020-06-02 22	154	57.7	148.3
3672	2021-06-02 23	2.6	29.8	1.1	3672	2020-06-02 23	123.3	73.6	117.7
3673	2021-06-03 00	19	51.2	3.7	3673	2020-06-03 00	156.7	77.9	109.3
3674	2021-06-03 01	52.1	0	18.8	3674	2020-06-03 01	178.7	52.7	104.9
3675	2021-06-03 02	70	0	39.8	3675	2020-06-03 02	170.8	33.3	121.2
3676	2021-06-03 03	77.8	2	64.1	3676	2020-06-03 03	181.4	40.2	106
3677	2021-06-03 04	115	7.4	54.6	3677	2020-06-03 04	223.4	45.4	88.8
3678	2021-06-03 05	146.3	20.2	66.4	3678	2020-06-03 05	252.3	61.8	56.8
3679	2021-06-03 06	104.4	27.3	53.4	3679	2020-06-03 06	253	26.2	43.7
3680	2021-06-03 07	84.4	22.6	36.7	3680	2020-06-03 07	189.2	61.6	51
3681	2021-06-03 08	103	11.6	31.3	3681	2020-06-03 08	140.4	100.8	59
3682	2021-06-03 09	109.6	27.3	56.9	3682	2020-06-03 09	180.1	109.6	77.7
3683	2021-06-03 10	159	36.7	59.7	3683	2020-06-03 10	260.3	184.9	50.9
3684	2021-06-03 11	131.7	25.6	85.4	3684	2020-06-03 11	309.1	211.3	55.1
3685	2021-06-03 12	138.6	36.2	97.5	3685	2020-06-03 12	327.8	279.6	56.7
3686	2021-06-03 13	140.5	35	144.9	3686	2020-06-03 13	365.7	238.9	56.5
3687	2021-06-03 14	142.6	43.8	198.9	3687	2020-06-03 14	388.8	65.5	98.9
3688	2021-06-03 15	170.3	54.9	154.5	3688	2020-06-03 15	400.6	25.6	159.4
3689	2021-06-03 16	157.6	103	163.1	3689	2020-06-03 16	372.2	18.8	218.3
3690	2021-06-03 17	102.5	104.2	174.7	3690	2020-06-03 17	309.2	0.3	191.3
3691	2021-06-03 18	68.6	75.7	180.8	3691	2020-06-03 18	194	0	184.6
3692	2021-06-03 19	89.3	116	201.9	3692	2020-06-03 19	229.8	6.4	203.1
3693	2021-06-03 20	138.6	271	255.1	3693	2020-06-03 20	238.1	20.1	265.6
3694	2021-06-03 21	182.4	366.3	261.1	3694	2020-06-03 21	257.3	11.5	268.5
3695	2021-06-03 22	178.1	357.9	275.7	3695	2020-06-03 22	225.5	6.1	305.3
3696	2021-06-03 23	188.2	331.5	290.7	3696	2020-06-03 23	197.2	1.5	291.8
3697	2021-06-04 00	196.7	324.6	262.9	3697	2020-06-04 00	181.7	1.8	281.7
3698	2021-06-04 01	120.4	326.8	242	3698	2020-06-04 01	253.1	12	276.4
3699	2021-06-04 02	85.1	335.8	237	3699	2020-06-04 02	271.5	15.2	236.3
3700	2021-06-04 03	74.8	295.8	189.9	3700	2020-06-04 03	279.3	18.6	190
3701	2021-06-04 04	90.9	291.3	180.9	3701	2020-06-04 04	359.6	19.4	207.7
3702	2021-06-04 05	75.2	197.9	94.2	3702	2020-06-04 05	248.2	13.6	164.9
3703	2021-06-04 06	36	184.6	40.4	3703	2020-06-04 06	255	24.3	136.9
3704	2021-06-04 07	23.2	210.7	65.9	3704	2020-06-04 07	220.1	4	135.2
3705	2021-06-04 08	15.4	149.3	18.9	3705	2020-06-04 08	151.7	3.8	137.3
3706	2021-06-04 09	35.9	238	34.8	3706	2020-06-04 09	182.6	5.8	69.4
3707	2021-06-04 10	27.8	183.4	78.8	3707	2020-06-04 10	197.6	21.1	19.2
3708	2021-06-04 11	24.3	119.9	109.2	3708	2020-06-04 11	257.6	9.3	66.7
3709	2021-06-04 12	39.8	150.4	183.1	3709	2020-06-04 12	296.9	11.9	88.9
3710	2021-06-04 13	74.9	201.7	233.2	3710	2020-06-04 13	282.1	1.5	105.8

3711	2021-06-04 14	99	299	257.5	3711	2020-06-04 14	307.1	0.1	122.2
3712	2021-06-04 15	113.8	281	241.5	3712	2020-06-04 15	317.2	6.4	92
3713	2021-06-04 16	107.3	225.2	235.5	3713	2020-06-04 16	251.9	36.4	42.1
3714	2021-06-04 17	71.9	83.2	183.6	3714	2020-06-04 17	220.7	10.5	29.2
3715	2021-06-04 18	42.9	101.8	115.3	3715	2020-06-04 18	248.6	6.7	46.2
3716	2021-06-04 19	24.2	156.7	97	3716	2020-06-04 19	246.1	2.9	69
3717	2021-06-04 20	20.7	235.7	167.5	3717	2020-06-04 20	223.3	0.1	99
3718	2021-06-04 21	33	316	175.8	3718	2020-06-04 21	235.1	3.1	170.3
3719	2021-06-04 22	37.6	346.6	134.7	3719	2020-06-04 22	324.7	28.2	179.3
3720	2021-06-04 23	32.5	281.2	89.2	3720	2020-06-04 23	286.6	11.6	142.7
3721	2021-06-05 00	21.6	219.4	77	3721	2020-06-05 00	177.9	2.5	108.8
3722	2021-06-05 01	13.6	226.4	80.7	3722	2020-06-05 01	334.2	3.3	75.8
3723	2021-06-05 02	11	199.7	39.6	3723	2020-06-05 02	301.7	2.3	25.2
3724	2021-06-05 03	9.7	170.5	12.2	3724	2020-06-05 03	270	0	47.7
3725	2021-06-05 04	10.4	162.4	16.5	3725	2020-06-05 04	272.8	0	82.5
3726	2021-06-05 05	8.1	106.1	14.6	3726	2020-06-05 05	223.5	0	99.4
3727	2021-06-05 06	5	56.4	9.5	3727	2020-06-05 06	296.5	0	67.6
3728	2021-06-05 07	4.8	33	6.3	3728	2020-06-05 07	106.6	0	44.1
3729	2021-06-05 08	2.4	34.3	2.4	3729	2020-06-05 08	170.6	0	54.4
3730	2021-06-05 09	3.1	35.2	10.3	3730	2020-06-05 09	161.5	0	40.2
3731	2021-06-05 10	6.8	40.2	40.6	3731	2020-06-05 10	233.5	0	39.1
3732	2021-06-05 11	12.8	31.8	48.2	3732	2020-06-05 11	257.8	0	158.7
3733	2021-06-05 12	24.6	12.4	46.2	3733	2020-06-05 12	429.9	5.9	240.1
3734	2021-06-05 13	41.5	10.4	54.1	3734	2020-06-05 13	394.9	25.3	291.8
3735	2021-06-05 14	80	10.4	197.8	3735	2020-06-05 14	414.9	67.8	272.4
3736	2021-06-05 15	92.8	14.9	166.9	3736	2020-06-05 15	401.4	130	221.4
3737	2021-06-05 16	73.8	16.1	205.5	3737	2020-06-05 16	350.4	72.7	130
3738	2021-06-05 17	52.9	16.6	200.5	3738	2020-06-05 17	237.2	36.7	85.3
3739	2021-06-05 18	53.9	24.4	138.8	3739	2020-06-05 18	165.4	30.7	81.1
3740	2021-06-05 19	63.8	98	156.9	3740	2020-06-05 19	152.7	20	80.8
3741	2021-06-05 20	82.7	198.7	184	3741	2020-06-05 20	141.5	43.6	85.5
3742	2021-06-05 21	150.3	191.6	191.5	3742	2020-06-05 21	121.9	44.9	107.1
3743	2021-06-05 22	122.8	185	205.9	3743	2020-06-05 22	92.5	81.8	83.7
3744	2021-06-05 23	135.9	188	156.4	3744	2020-06-05 23	91.6	125.2	81
3745	2021-06-06 00	189.4	211.2	131.9	3745	2020-06-06 00	95.3	166	82.2
3746	2021-06-06 01	196.2	174.7	177.6	3746	2020-06-06 01	129.7	167.8	72.2
3747	2021-06-06 02	147	157.9	172	3747	2020-06-06 02	153.1	155.2	92.6
3748	2021-06-06 03	75.2	125.8	116.6	3748	2020-06-06 03	181.7	151.2	186.1
3749	2021-06-06 04	93.7	107.1	112.8	3749	2020-06-06 04	188.7	147.9	279
3750	2021-06-06 05	149.2	60.1	138	3750	2020-06-06 05	191.8	123.3	254.7
3751	2021-06-06 06	174.6	22.9	163.8	3751	2020-06-06 06	180.6	82.3	182.8
3752	2021-06-06 07	173.3	29.7	183.3	3752	2020-06-06 07	139.3	49.4	141.5
3753	2021-06-06 08	187.3	24.6	198.2	3753	2020-06-06 08	108.7	48.8	131.8
3754	2021-06-06 09	201.8	28.9	195.9	3754	2020-06-06 09	167.6	121.4	109.8
3755	2021-06-06 10	176.9	35.8	191.5	3755	2020-06-06 10	174.3	169.1	94.9
3756	2021-06-06 11	177.6	90.5	174.3	3756	2020-06-06 11	129.9	171.4	120.3
3757	2021-06-06 12	149.7	62.4	111.6	3757	2020-06-06 12	116.1	163.1	158

3758	2021-06-06 13	185.7	26.9	123.3	3758	2020-06-06 13	95.5	155.6	205
3759	2021-06-06 14	215.4	52.9	192.4	3759	2020-06-06 14	174.5	170.8	208.7
3760	2021-06-06 15	195	76.6	232.3	3760	2020-06-06 15	82.8	184.3	181.6
3761	2021-06-06 16	122.6	69.5	171.6	3761	2020-06-06 16	53.2	128.4	111.1
3762	2021-06-06 17	107.7	83.1	96.7	3762	2020-06-06 17	46.8	68.9	51.7
3763	2021-06-06 18	87.8	97.7	56.6	3763	2020-06-06 18	52.8	22.6	31
3764	2021-06-06 19	77.2	114.9	46.9	3764	2020-06-06 19	80.3	20.3	33.7
3765	2021-06-06 20	52.1	136.2	44.8	3765	2020-06-06 20	78.4	32.4	74.7
3766	2021-06-06 21	47.1	155.5	93.9	3766	2020-06-06 21	96.5	65.7	158.9
3767	2021-06-06 22	70.2	168.4	162.5	3767	2020-06-06 22	114	55.2	215.7
3768	2021-06-06 23	89.3	162.2	159.8	3768	2020-06-06 23	125.6	9.6	191.9
3769	2021-06-07 00	84.4	169	147.2	3769	2020-06-07 00	150.1	2.8	166.2
3770	2021-06-07 01	101.9	225.7	89.4	3770	2020-06-07 01	164.3	4.7	139.8
3771	2021-06-07 02	90.9	244.7	61.2	3771	2020-06-07 02	166.1	23.2	165.8
3772	2021-06-07 03	67.3	252.4	102.3	3772	2020-06-07 03	161.3	134.7	205.2
3773	2021-06-07 04	78.3	234.1	101.5	3773	2020-06-07 04	153.3	167.9	192.4
3774	2021-06-07 05	83.4	184.5	65	3774	2020-06-07 05	121	135.6	180.6
3775	2021-06-07 06	99.5	137.1	22.3	3775	2020-06-07 06	81.7	128.7	119
3776	2021-06-07 07	113.4	103.6	19.2	3776	2020-06-07 07	34.3	178.7	78.7
3777	2021-06-07 08	105.8	78.6	25.9	3777	2020-06-07 08	22.1	144.1	34.3
3778	2021-06-07 09	40.6	87.1	13.1	3778	2020-06-07 09	25.9	134.7	58.2
3779	2021-06-07 10	46.6	129	17.5	3779	2020-06-07 10	25.3	66.6	62.7
3780	2021-06-07 11	82.5	142.7	32	3780	2020-06-07 11	35.3	119.3	50.9
3781	2021-06-07 12	109.2	189	42.5	3781	2020-06-07 12	62.1	91	83.3
3782	2021-06-07 13	95.8	224.6	42.7	3782	2020-06-07 13	82.9	36.8	120.8
3783	2021-06-07 14	100.8	236.2	48	3783	2020-06-07 14	90	97	144.7
3784	2021-06-07 15	135.4	192	83.3	3784	2020-06-07 15	105.1	85	151.9
3785	2021-06-07 16	204.8	163	112.1	3785	2020-06-07 16	104.4	60.1	111
3786	2021-06-07 17	210.7	129.2	75.7	3786	2020-06-07 17	108.4	40.7	74.1
3787	2021-06-07 18	131.3	92.9	34	3787	2020-06-07 18	86.5	20.7	37.1
3788	2021-06-07 19	111.1	187.4	70.2	3788	2020-06-07 19	95.7	33.1	31.2
3789	2021-06-07 20	167.5	230.2	138.6	3789	2020-06-07 20	75.9	57.3	53.1
3790	2021-06-07 21	248.8	228.8	194.7	3790	2020-06-07 21	91.9	78	77.7
3791	2021-06-07 22	342.3	269.5	264.9	3791	2020-06-07 22	194	7.4	141.4
3792	2021-06-07 23	449.5	380.1	319.9	3792	2020-06-07 23	230.3	19.9	135.3
3793	2021-06-08 00	442.8	271.5	330.6	3793	2020-06-08 00	211.1	85.4	103.6
3794	2021-06-08 01	420.6	294.8	332.9	3794	2020-06-08 01	215.8	168.4	87.3
3795	2021-06-08 02	425.8	340.2	363.6	3795	2020-06-08 02	200.5	166.1	145.2
3796	2021-06-08 03	427.5	353.8	372.5	3796	2020-06-08 03	178.4	251.1	208.2
3797	2021-06-08 04	463.6	343.5	364.2	3797	2020-06-08 04	159.8	207	174.7
3798	2021-06-08 05	509.9	350.3	370	3798	2020-06-08 05	105.3	181.7	83.2
3799	2021-06-08 06	541.4	379.6	303.6	3799	2020-06-08 06	79.2	74.6	38.9
3800	2021-06-08 07	513.5	398.2	330.6	3800	2020-06-08 07	85.7	23.2	26.9
3801	2021-06-08 08	506.2	354.6	409.1	3801	2020-06-08 08	85.7	21.7	21.1
3802	2021-06-08 09	532.6	131.5	448.9	3802	2020-06-08 09	102.4	49.9	58.9
3803	2021-06-08 10	561.1	124.8	463.9	3803	2020-06-08 10	95.8	105	116
3804	2021-06-08 11	607.6	231.7	483.5	3804	2020-06-08 11	146.2	165.1	121.6

3805	2021-06-08 12	630.2	212.6	495.4	3805	2020-06-08 12	254.4	177.7	196.9
3806	2021-06-08 13	597.9	99.4	351.2	3806	2020-06-08 13	352.2	218.8	261
3807	2021-06-08 14	583.8	230	327.6	3807	2020-06-08 14	292.7	274	355.2
3808	2021-06-08 15	557.2	326.7	419.3	3808	2020-06-08 15	265	248.6	373.9
3809	2021-06-08 16	451.2	357.1	379.3	3809	2020-06-08 16	336.2	106.6	209.1
3810	2021-06-08 17	411.4	338.9	247.3	3810	2020-06-08 17	318.2	85.6	142.3
3811	2021-06-08 18	283.1	281.2	382.1	3811	2020-06-08 18	158.8	86.5	105.7
3812	2021-06-08 19	254.8	127.3	352.5	3812	2020-06-08 19	74.3	103.3	88.3
3813	2021-06-08 20	273	81.1	357.6	3813	2020-06-08 20	69.1	55.8	112.5
3814	2021-06-08 21	292.8	98.5	369	3814	2020-06-08 21	94.6	0.1	139.5
3815	2021-06-08 22	297.2	224.1	390.3	3815	2020-06-08 22	108.1	10.2	164.2
3816	2021-06-08 23	296.5	310.2	393.1	3816	2020-06-08 23	89.2	22.8	178.5
3817	2021-06-09 00	310.4	387.6	396	3817	2020-06-09 00	47.4	30.4	148.6
3818	2021-06-09 01	328.7	335.6	364.3	3818	2020-06-09 01	38.6	57.3	129.6
3819	2021-06-09 02	354.6	344.4	316.6	3819	2020-06-09 02	36.8	52.9	104.4
3820	2021-06-09 03	352.9	359.2	322.1	3820	2020-06-09 03	41.8	42.1	90.3
3821	2021-06-09 04	360.1	349.3	307.4	3821	2020-06-09 04	36.2	20.8	62.3
3822	2021-06-09 05	328	321.3	277.6	3822	2020-06-09 05	29	11.8	40
3823	2021-06-09 06	258.5	245.6	255.7	3823	2020-06-09 06	19.4	3.3	22.7
3824	2021-06-09 07	183.9	176.8	165.9	3824	2020-06-09 07	3.8	7.2	10.3
3825	2021-06-09 08	208	156.2	157.6	3825	2020-06-09 08	10.3	20.3	13.6
3826	2021-06-09 09	272.7	145.3	151.2	3826	2020-06-09 09	47.4	26.6	41.3
3827	2021-06-09 10	320.7	127.2	173.7	3827	2020-06-09 10	145.5	41.4	93.2
3828	2021-06-09 11	263	83.5	160	3828	2020-06-09 11	159.5	73.6	123.4
3829	2021-06-09 12	204.1	195.3	185.7	3829	2020-06-09 12	161.8	105	174.3
3830	2021-06-09 13	144.5	129.7	213.4	3830	2020-06-09 13	139.2	110.6	151.9
3831	2021-06-09 14	112.7	211.3	231.3	3831	2020-06-09 14	110.2	91.6	148.3
3832	2021-06-09 15	77	139.5	154.2	3832	2020-06-09 15	141.2	110.9	148.1
3833	2021-06-09 16	57.2	239.8	132.5	3833	2020-06-09 16	120.4	128.5	179.1
3834	2021-06-09 17	41.3	299.5	84.4	3834	2020-06-09 17	101	123.1	145.2
3835	2021-06-09 18	40	289.3	43.4	3835	2020-06-09 18	68.4	99.2	96.6
3836	2021-06-09 19	47.3	308.7	18.2	3836	2020-06-09 19	36.5	103	74.4
3837	2021-06-09 20	43.9	234.1	58.6	3837	2020-06-09 20	18.2	132.6	76.4
3838	2021-06-09 21	35.7	171	86.2	3838	2020-06-09 21	13	108	79.9
3839	2021-06-09 22	38.7	181.9	131.5	3839	2020-06-09 22	21.2	76.6	77.3
3840	2021-06-09 23	119.5	341.9	160	3840	2020-06-09 23	18.9	70	54.3
3841	2021-06-10 00	214.3	360.6	158.1	3841	2020-06-10 00	24.6	54.5	40.1
3842	2021-06-10 01	261.8	355.9	174.9	3842	2020-06-10 01	41.3	46	70
3843	2021-06-10 02	254.9	313.2	179.2	3843	2020-06-10 02	65.7	48.3	83.5
3844	2021-06-10 03	255.5	277.7	163.7	3844	2020-06-10 03	59.2	52.2	79.8
3845	2021-06-10 04	236.7	259.6	150.4	3845	2020-06-10 04	52.1	70.1	75.5
3846	2021-06-10 05	197.1	289	162.7	3846	2020-06-10 05	58	75.1	63.9
3847	2021-06-10 06	139.4	259.3	101.3	3847	2020-06-10 06	42.9	37.2	45
3848	2021-06-10 07	81.5	249.2	63.2	3848	2020-06-10 07	23.7	36.6	44.5
3849	2021-06-10 08	56.7	318.6	57.7	3849	2020-06-10 08	14.4	51.7	32.6
3850	2021-06-10 09	65.4	340.4	61.5	3850	2020-06-10 09	8	130.6	54.8
3851	2021-06-10 10	118.2	254.1	83.9	3851	2020-06-10 10	4.6	122.4	66.7

3852	2021-06-10 11	110.3	234.6	99.1	3852	2020-06-10 11	4.2	116.6	66.3
3853	2021-06-10 12	125.1	171.4	96.4	3853	2020-06-10 12	4.3	86.3	82.8
3854	2021-06-10 13	195.6	266.8	105.9	3854	2020-06-10 13	3.5	89.6	85.8
3855	2021-06-10 14	147.9	178.3	121.8	3855	2020-06-10 14	2.5	80.8	62
3856	2021-06-10 15	152	310.8	149.5	3856	2020-06-10 15	2.4	96.9	53.1
3857	2021-06-10 16	97	318.1	186.4	3857	2020-06-10 16	2.7	89.5	60.2
3858	2021-06-10 17	38.5	337.8	97.2	3858	2020-06-10 17	2.6	64.3	40.1
3859	2021-06-10 18	34.7	254.7	13.3	3859	2020-06-10 18	0.9	46.4	26.2
3860	2021-06-10 19	45.8	236	35.4	3860	2020-06-10 19	1.3	70.1	16.6
3861	2021-06-10 20	32	281.4	178.8	3861	2020-06-10 20	4.1	73.7	14
3862	2021-06-10 21	30.1	286.1	207.4	3862	2020-06-10 21	11.3	81.2	10.4
3863	2021-06-10 22	30.8	300.8	176.2	3863	2020-06-10 22	21.1	111.7	19.1
3864	2021-06-10 23	34.7	260.7	119	3864	2020-06-10 23	46.8	112.8	68.9
3865	2021-06-11 00	49.7	328.5	112.8	3865	2020-06-11 00	118.7	84.1	105.7
3866	2021-06-11 01	93.7	254.1	116.2	3866	2020-06-11 01	203.7	31.8	181.9
3867	2021-06-11 02	112.9	214.5	125.7	3867	2020-06-11 02	321.3	9.8	211
3868	2021-06-11 03	60.8	198.7	91.2	3868	2020-06-11 03	290.4	10.3	257.7
3869	2021-06-11 04	21.9	175.1	52.8	3869	2020-06-11 04	247	63.6	258.3
3870	2021-06-11 05	16.7	195.8	160.1	3870	2020-06-11 05	233.6	174.8	211.3
3871	2021-06-11 06	14	160.2	165.9	3871	2020-06-11 06	193.6	233	183.5
3872	2021-06-11 07	13.7	155.8	140	3872	2020-06-11 07	109.6	169.7	227.6
3873	2021-06-11 08	12.8	182.7	56.8	3873	2020-06-11 08	91.1	101.5	177.4
3874	2021-06-11 09	17.1	198.2	7.2	3874	2020-06-11 09	87.1	13.3	151.2
3875	2021-06-11 10	24.4	231.9	16.9	3875	2020-06-11 10	69.6	1.1	138.1
3876	2021-06-11 11	21.5	247.1	40.8	3876	2020-06-11 11	67.2	0	162.6
3877	2021-06-11 12	25.3	195	45.1	3877	2020-06-11 12	80.9	0	176.1
3878	2021-06-11 13	59.9	271.8	31.8	3878	2020-06-11 13	91.7	0	169.1
3879	2021-06-11 14	46.4	252.3	20.5	3879	2020-06-11 14	106.8	0	147.9
3880	2021-06-11 15	46	163.6	13.7	3880	2020-06-11 15	112.1	0	165.5
3881	2021-06-11 16	56.9	127.1	3	3881	2020-06-11 16	109.1	0	148.3
3882	2021-06-11 17	73.9	98	0	3882	2020-06-11 17	110.9	0	142.4
3883	2021-06-11 18	75.1	100.7	1.1	3883	2020-06-11 18	107	0	130.2
3884	2021-06-11 19	68.9	143.2	1.7	3884	2020-06-11 19	110	0	132.2
3885	2021-06-11 20	37.8	150	23.3	3885	2020-06-11 20	134.5	18.7	144.7
3886	2021-06-11 21	45.8	175.5	49.8	3886	2020-06-11 21	166.3	55.9	154.5
3887	2021-06-11 22	55.7	173.8	60.2	3887	2020-06-11 22	187.9	62.9	170.5
3888	2021-06-11 23	76.1	137.4	92.2	3888	2020-06-11 23	283	52.5	208.2
3889	2021-06-12 00	102.2	191.6	105.3	3889	2020-06-12 00	395.8	209.8	250.6
3890	2021-06-12 01	85.5	159.2	104.4	3890	2020-06-12 01	389.6	207.1	314
3891	2021-06-12 02	55	160.2	92.2	3891	2020-06-12 02	425.8	147.1	331.8
3892	2021-06-12 03	41.8	72.9	66.6	3892	2020-06-12 03	359.2	111.3	310.7
3893	2021-06-12 04	36.7	4.6	47	3893	2020-06-12 04	354	127.9	353.8
3894	2021-06-12 05	29.6	9.7	39.7	3894	2020-06-12 05	367.3	178.4	322.6
3895	2021-06-12 06	22.2	45.5	15	3895	2020-06-12 06	337	151	291.5
3896	2021-06-12 07	6.4	29	6.7	3896	2020-06-12 07	272.1	127.8	305.9
3897	2021-06-12 08	1.6	13.8	9.3	3897	2020-06-12 08	284.6	104.6	346.9
3898	2021-06-12 09	3.8	11.1	6.3	3898	2020-06-12 09	346.4	82.7	321.6

3899	2021-06-12 10	9.1	38.7	4.7	3899	2020-06-12 10	353.6	62.8	293.7
3900	2021-06-12 11	11.4	35.8	6.3	3900	2020-06-12 11	359.8	79.5	357.3
3901	2021-06-12 12	31.7	59.5	28.5	3901	2020-06-12 12	414.2	129	380.8
3902	2021-06-12 13	55.2	106.8	38.7	3902	2020-06-12 13	490.8	162.2	402.3
3903	2021-06-12 14	109.1	189.7	76.3	3903	2020-06-12 14	523.4	300.6	350.5
3904	2021-06-12 15	116.6	184.3	83.7	3904	2020-06-12 15	499.2	348.4	368.8
3905	2021-06-12 16	54.9	135.4	78.2	3905	2020-06-12 16	494.2	363.5	345.5
3906	2021-06-12 17	25.7	113.1	75.7	3906	2020-06-12 17	493.1	264.6	330.2
3907	2021-06-12 18	29.8	100.1	78.7	3907	2020-06-12 18	425.8	387.1	314.9
3908	2021-06-12 19	52.2	104.3	100.6	3908	2020-06-12 19	387.2	436.4	332.8
3909	2021-06-12 20	43.6	73.9	126.6	3909	2020-06-12 20	478.8	389.7	357
3910	2021-06-12 21	73.4	70.2	142.9	3910	2020-06-12 21	528.4	405.3	391.1
3911	2021-06-12 22	104.7	37.2	140	3911	2020-06-12 22	476.9	449.2	409.4
3912	2021-06-12 23	115.1	20.1	173.1	3912	2020-06-12 23	363.4	491.4	400.4
3913	2021-06-13 00	116.8	40.9	129.8	3913	2020-06-13 00	426.6	548.6	411.3
3914	2021-06-13 01	140.9	129.8	58.2	3914	2020-06-13 01	552.4	540.8	363.9
3915	2021-06-13 02	155.3	180.1	24.3	3915	2020-06-13 02	541	458.9	333
3916	2021-06-13 03	140	174.6	28.3	3916	2020-06-13 03	482.3	292.5	261.3
3917	2021-06-13 04	139	145.1	23.5	3917	2020-06-13 04	504.8	353.8	354.4
3918	2021-06-13 05	128.9	140.8	22.2	3918	2020-06-13 05	568.5	296.2	280.7
3919	2021-06-13 06	91.7	107.2	21.9	3919	2020-06-13 06	534.5	306.3	264.9
3920	2021-06-13 07	66.8	107.1	9.2	3920	2020-06-13 07	541.8	322.3	275.1
3921	2021-06-13 08	54	90.3	0.8	3921	2020-06-13 08	599.1	306.9	365.2
3922	2021-06-13 09	52.1	29.1	0	3922	2020-06-13 09	595.2	386.8	414.3
3923	2021-06-13 10	41.1	5.1	0	3923	2020-06-13 10	604.5	583.3	456.4
3924	2021-06-13 11	51	1.7	1.1	3924	2020-06-13 11	576	530.6	442
3925	2021-06-13 12	69.8	0.5	1.1	3925	2020-06-13 12	578.5	396.1	459.4
3926	2021-06-13 13	84.7	0.1	0.1	3926	2020-06-13 13	572.1	505.9	451.3
3927	2021-06-13 14	90.3	0.2	0	3927	2020-06-13 14	543.8	484.6	409.4
3928	2021-06-13 15	90.1	0.4	0.3	3928	2020-06-13 15	524.5	455.1	387.4
3929	2021-06-13 16	88.4	1.4	0.2	3929	2020-06-13 16	515.3	470.2	338.3
3930	2021-06-13 17	72.4	7.1	0.4	3930	2020-06-13 17	490.6	368.8	235.4
3931	2021-06-13 18	64.5	22.6	19.9	3931	2020-06-13 18	396.3	302	150.4
3932	2021-06-13 19	68.4	84.7	48.3	3932	2020-06-13 19	256.2	216.3	140.6
3933	2021-06-13 20	83.9	76.9	79.8	3933	2020-06-13 20	228.5	259.9	171.9
3934	2021-06-13 21	91.6	77.9	82.3	3934	2020-06-13 21	219.9	268.5	185.9
3935	2021-06-13 22	105	145.1	81.5	3935	2020-06-13 22	241.4	291.4	209.2
3936	2021-06-13 23	104.2	144.7	100.5	3936	2020-06-13 23	266.7	260.6	224.7
3937	2021-06-14 00	102.3	106.7	238	3937	2020-06-14 00	257.8	277.9	215.1
3938	2021-06-14 01	91.2	86.5	201.1	3938	2020-06-14 01	284.7	244.6	211.5
3939	2021-06-14 02	138.6	137.3	185.9	3939	2020-06-14 02	313.7	250.2	218
3940	2021-06-14 03	167.7	89.6	239.3	3940	2020-06-14 03	279.5	264.2	258.4
3941	2021-06-14 04	162	56.4	262	3941	2020-06-14 04	233.4	277.8	265.1
3942	2021-06-14 05	175.9	60.1	237	3942	2020-06-14 05	172.4	216.2	239.4
3943	2021-06-14 06	71.1	9.5	92	3943	2020-06-14 06	189.1	243.7	173.9
3944	2021-06-14 07	26	3.5	64.6	3944	2020-06-14 07	235.2	232.8	179.5
3945	2021-06-14 08	10.3	2.4	55.4	3945	2020-06-14 08	209.1	374	261.1

3946	2021-06-14 09	5.1	0	10.7	3946	2020-06-14 09	224.3	326.6	327.7
3947	2021-06-14 10	4	0	7.7	3947	2020-06-14 10	252.1	252.9	333.7
3948	2021-06-14 11	2.9	0	9.3	3948	2020-06-14 11	327.6	272.1	331.4
3949	2021-06-14 12	4	0.3	11.8	3949	2020-06-14 12	428.5	235.6	322.3
3950	2021-06-14 13	11.1	0	3.2	3950	2020-06-14 13	430.6	259.6	287.2
3951	2021-06-14 14	18.3	1	0	3951	2020-06-14 14	427.8	226	245.6
3952	2021-06-14 15	68.2	0	1.4	3952	2020-06-14 15	413.9	213.6	218.9
3953	2021-06-14 16	78.3	0.6	15.4	3953	2020-06-14 16	408	247.8	194.3
3954	2021-06-14 17	60.7	5	14.1	3954	2020-06-14 17	333.5	188.3	185.9
3955	2021-06-14 18	49.9	4	17.1	3955	2020-06-14 18	237.8	147.8	180.9
3956	2021-06-14 19	76.3	11.8	12	3956	2020-06-14 19	128.5	63	158.7
3957	2021-06-14 20	77.2	8.6	22.7	3957	2020-06-14 20	65.9	104.4	153.8
3958	2021-06-14 21	69.9	3.6	48.3	3958	2020-06-14 21	70.9	146.8	112.6
3959	2021-06-14 22	29.6	3	35.4	3959	2020-06-14 22	81.5	96.5	87.8
3960	2021-06-14 23	8.7	7.7	17.1	3960	2020-06-14 23	75.4	102.1	117
3961	2021-06-15 00	3.7	13.2	5.9	3961	2020-06-15 00	58.2	81.7	85
3962	2021-06-15 01	5.1	11.6	3.7	3962	2020-06-15 01	84.6	76.1	68.2
3963	2021-06-15 02	2.3	0.3	5.1	3963	2020-06-15 02	103.3	41.9	57.3
3964	2021-06-15 03	12.2	0	23.9	3964	2020-06-15 03	103.3	58.9	67.3
3965	2021-06-15 04	34.6	0	22.3	3965	2020-06-15 04	81.8	60.1	51.4
3966	2021-06-15 05	36.9	0	11.6	3966	2020-06-15 05	61.5	55.6	30.6
3967	2021-06-15 06	5.5	1.4	5.9	3967	2020-06-15 06	46.6	38.6	25.2
3968	2021-06-15 07	1	0	7.1	3968	2020-06-15 07	40.4	27.3	17.2
3969	2021-06-15 08	1	0.8	2.2	3969	2020-06-15 08	53.6	25.1	24.7
3970	2021-06-15 09	6.3	2.2	3	3970	2020-06-15 09	53.2	25.5	34
3971	2021-06-15 10	10.1	7.9	4.4	3971	2020-06-15 10	54.5	33.1	44.7
3972	2021-06-15 11	23.6	15	8.9	3972	2020-06-15 11	56.8	35.9	49
3973	2021-06-15 12	8.4	9	10.3	3973	2020-06-15 12	56.1	37.6	45.1
3974	2021-06-15 13	1.6	6.2	6.1	3974	2020-06-15 13	55.1	33.7	46
3975	2021-06-15 14	0.7	7	3	3975	2020-06-15 14	43.2	34.9	38.6
3976	2021-06-15 15	1	15	0.5	3976	2020-06-15 15	41.3	10.9	43.3
3977	2021-06-15 16	1.5	26.9	0	3977	2020-06-15 16	67.9	5.4	25.3
3978	2021-06-15 17	2.6	26.8	0.9	3978	2020-06-15 17	109.7	2.3	5.1
3979	2021-06-15 18	20.4	6.2	12.2	3979	2020-06-15 18	127.4	0.3	2.6
3980	2021-06-15 19	42.3	41.3	17	3980	2020-06-15 19	77.2	3.6	4.8
3981	2021-06-15 20	35.9	55	5.1	3981	2020-06-15 20	74.4	12.4	13
3982	2021-06-15 21	15.7	44.7	3.2	3982	2020-06-15 21	120.6	20.4	20.1
3983	2021-06-15 22	7.5	46.8	0.9	3983	2020-06-15 22	142.3	35	31.7
3984	2021-06-15 23	3.4	16.7	6.2	3984	2020-06-15 23	185	39.4	37.9
3985	2021-06-16 00	1.7	4	6.5	3985	2020-06-16 00	169.6	24.7	37.5
3986	2021-06-16 01	0.7	2.9	1.6	3986	2020-06-16 01	176.4	8.7	34.8
3987	2021-06-16 02	1.4	26.4	1.6	3987	2020-06-16 02	235.2	4.4	24
3988	2021-06-16 03	3.7	53.2	6.1	3988	2020-06-16 03	234.9	9.6	10.6
3989	2021-06-16 04	4.2	63.6	14.4	3989	2020-06-16 04	233.1	8.6	5.7
3990	2021-06-16 05	2.5	38.4	8.4	3990	2020-06-16 05	192.6	9	2.9
3991	2021-06-16 06	1.9	30.7	6.3	3991	2020-06-16 06	120.4	1.9	3.1
3992	2021-06-16 07	0.6	5.6	5.2	3992	2020-06-16 07	164.4	0	3.8

3993	2021-06-16 08	0.3	0.3	3.2	3993	2020-06-16 08	242.6	10.2	4.3
3994	2021-06-16 09	0.5	9.6	0.3	3994	2020-06-16 09	170.6	22.5	12.7
3995	2021-06-16 10	1.1	18.6	0	3995	2020-06-16 10	115.3	35.5	34.2
3996	2021-06-16 11	1.5	24.4	0	3996	2020-06-16 11	93.3	43.1	42.1
3997	2021-06-16 12	1.3	14	0	3997	2020-06-16 12	96.8	40.2	37.4
3998	2021-06-16 13	0.9	1.3	0.1	3998	2020-06-16 13	108.3	40.7	30.2
3999	2021-06-16 14	1	0.7	0	3999	2020-06-16 14	104	35.3	18.2
4000	2021-06-16 15	10.1	6.6	0.1	4000	2020-06-16 15	87.5	36.5	11.3
4001	2021-06-16 16	4.5	10.1	1.3	4001	2020-06-16 16	88.9	31.5	6.5
4002	2021-06-16 17	20.5	4.9	0.7	4002	2020-06-16 17	103.3	12.1	1.6
4003	2021-06-16 18	45.3	12.4	6.8	4003	2020-06-16 18	117.9	0.6	0.1
4004	2021-06-16 19	76.8	42.2	34.3	4004	2020-06-16 19	132.6	0	2.5
4005	2021-06-16 20	113	67.6	76.7	4005	2020-06-16 20	191.2	0	10.2
4006	2021-06-16 21	56.7	49.4	187.3	4006	2020-06-16 21	211.1	0	21.7
4007	2021-06-16 22	133.5	71.1	258.5	4007	2020-06-16 22	185.8	0.9	31.5
4008	2021-06-16 23	61.5	60.8	292.7	4008	2020-06-16 23	161.9	4.6	18.7
4009	2021-06-17 00	60.3	44.6	251.7	4009	2020-06-17 00	149.8	3.4	7.3
4010	2021-06-17 01	34.1	19.7	50.3	4010	2020-06-17 01	145.4	5.4	3.4
4011	2021-06-17 02	25.7	96	44.5	4011	2020-06-17 02	128.6	0.3	3.1
4012	2021-06-17 03	78.8	201.7	61.5	4012	2020-06-17 03	107	0	2.2
4013	2021-06-17 04	118.6	156.5	66.4	4013	2020-06-17 04	100.8	0	0.8
4014	2021-06-17 05	122.5	54.6	90.5	4014	2020-06-17 05	100.1	0.2	0.1
4015	2021-06-17 06	104.6	6.8	118.3	4015	2020-06-17 06	69.3	0.6	0
4016	2021-06-17 07	137.4	3.4	124.1	4016	2020-06-17 07	50.5	2.6	0
4017	2021-06-17 08	133.4	3.8	95.1	4017	2020-06-17 08	53.5	19.3	0
4018	2021-06-17 09	256.5	14.5	74.1	4018	2020-06-17 09	33.4	28.7	0.1
4019	2021-06-17 10	117.8	45.4	125.1	4019	2020-06-17 10	15.5	14.1	0.3
4020	2021-06-17 11	125.7	83.9	100	4020	2020-06-17 11	7.4	8.4	0.2
4021	2021-06-17 12	51.9	66.2	126.6	4021	2020-06-17 12	2.7	3.7	0
4022	2021-06-17 13	60	42.2	269.1	4022	2020-06-17 13	0.5	0.5	0.2
4023	2021-06-17 14	85.6	53.5	325.1	4023	2020-06-17 14	0.3	0	0.6
4024	2021-06-17 15	147.8	98.4	202.9	4024	2020-06-17 15	0.4	0	0.5
4025	2021-06-17 16	150.4	85.7	90.7	4025	2020-06-17 16	4.5	0	0.5
4026	2021-06-17 17	133	130.8	50	4026	2020-06-17 17	34.4	0	5.4
4027	2021-06-17 18	156.3	59.5	25.5	4027	2020-06-17 18	68.6	0.6	3.1
4028	2021-06-17 19	126.8	170.7	21.7	4028	2020-06-17 19	56.6	2.1	1.2
4029	2021-06-17 20	126.7	100.3	56.7	4029	2020-06-17 20	41.4	0	7
4030	2021-06-17 21	141.7	109.2	114.2	4030	2020-06-17 21	40.6	0.4	19.4
4031	2021-06-17 22	133.1	118.8	122.7	4031	2020-06-17 22	47.8	5.5	18.8
4032	2021-06-17 23	99.2	124.6	140.6	4032	2020-06-17 23	61	5.6	12.6
4033	2021-06-18 00	101.2	100	106.8	4033	2020-06-18 00	83.1	0	8
4034	2021-06-18 01	115.4	64.2	89.9	4034	2020-06-18 01	102.4	0	7.9
4035	2021-06-18 02	133.3	94.8	81	4035	2020-06-18 02	87.1	0	6.1
4036	2021-06-18 03	143.5	115.5	62.9	4036	2020-06-18 03	85.4	0	5.4
4037	2021-06-18 04	153.7	99.3	89.6	4037	2020-06-18 04	92.2	0	5.7
4038	2021-06-18 05	186.1	68.7	58.1	4038	2020-06-18 05	83.1	0	1
4039	2021-06-18 06	230.7	34.2	42	4039	2020-06-18 06	43.5	0	0

4040	2021-06-18 07	257.3	40	42.7	4040	2020-06-18 07	10.5	0	0
4041	2021-06-18 08	278.1	11.9	30.3	4041	2020-06-18 08	3.1	0	0
4042	2021-06-18 09	318.2	14.4	12.1	4042	2020-06-18 09	4.2	0	0
4043	2021-06-18 10	382.6	14.3	38.5	4043	2020-06-18 10	4.8	0	0.4
4044	2021-06-18 11	388.3	14	80.1	4044	2020-06-18 11	1.9	0	1
4045	2021-06-18 12	370.8	38.1	79.4	4045	2020-06-18 12	0.7	0.2	0.8
4046	2021-06-18 13	394.2	149.2	112.8	4046	2020-06-18 13	0.9	0.3	1
4047	2021-06-18 14	350.1	148.1	160.9	4047	2020-06-18 14	1.1	0.7	1.1
4048	2021-06-18 15	319.3	140.5	211.5	4048	2020-06-18 15	1.3	3	0.6
4049	2021-06-18 16	317.3	119	205.5	4049	2020-06-18 16	1.1	0.6	1
4050	2021-06-18 17	252.8	63.6	81.6	4050	2020-06-18 17	5.1	1.3	17
4051	2021-06-18 18	198.1	15.7	78.9	4051	2020-06-18 18	35.4	0	9.5
4052	2021-06-18 19	148.3	6.3	73.5	4052	2020-06-18 19	85.6	0	2.2
4053	2021-06-18 20	143.1	7.7	71.3	4053	2020-06-18 20	110	0.5	6.8
4054	2021-06-18 21	190	68.8	109.8	4054	2020-06-18 21	124.7	0	8
4055	2021-06-18 22	195.6	157.7	185.4	4055	2020-06-18 22	109.9	0	13.6
4056	2021-06-18 23	161.7	85.9	202.9	4056	2020-06-18 23	115.8	0	19.1
4057	2021-06-19 00	136.1	59.8	188.6	4057	2020-06-19 00	100.9	0.6	14.4
4058	2021-06-19 01	134.1	74.4	201.5	4058	2020-06-19 01	57.7	8	10.1
4059	2021-06-19 02	141.1	57.5	176.3	4059	2020-06-19 02	38.8	32	9.7
4060	2021-06-19 03	143.5	29.1	161.4	4060	2020-06-19 03	60.8	40.5	7.6
4061	2021-06-19 04	123.3	65.3	145.6	4061	2020-06-19 04	32.6	20.4	6.5
4062	2021-06-19 05	90.2	71.1	118.6	4062	2020-06-19 05	11.8	17	3.8
4063	2021-06-19 06	37.8	46.8	78.9	4063	2020-06-19 06	7.8	9.4	6.4
4064	2021-06-19 07	20.7	39.2	35.6	4064	2020-06-19 07	4.9	1.1	1
4065	2021-06-19 08	23.6	37.4	26.4	4065	2020-06-19 08	1.8	0.8	0
4066	2021-06-19 09	101	121.9	104.8	4066	2020-06-19 09	18	0.1	0
4067	2021-06-19 10	153.8	238.5	186.8	4067	2020-06-19 10	19.6	0	0.6
4068	2021-06-19 11	205.6	276.7	198.5	4068	2020-06-19 11	8.3	1.5	1.6
4069	2021-06-19 12	196.5	254.7	206.9	4069	2020-06-19 12	4.3	1.8	1.9
4070	2021-06-19 13	226.8	256.5	224.6	4070	2020-06-19 13	5.8	0	1.3
4071	2021-06-19 14	269.4	297.8	246.6	4071	2020-06-19 14	7.2	0	0
4072	2021-06-19 15	235.1	332.4	241.3	4072	2020-06-19 15	17.2	0.1	0.4
4073	2021-06-19 16	205.8	321.7	184.4	4073	2020-06-19 16	16.1	0.3	0.3
4074	2021-06-19 17	182.4	287	170.9	4074	2020-06-19 17	33.3	0.4	18.7
4075	2021-06-19 18	147.3	193.3	183.4	4075	2020-06-19 18	77.7	4.7	18.3
4076	2021-06-19 19	106.2	159.5	185.2	4076	2020-06-19 19	89.4	0	24.6
4077	2021-06-19 20	111.1	194.8	219.3	4077	2020-06-19 20	90.9	0.1	35.1
4078	2021-06-19 21	87.7	164.2	185.6	4078	2020-06-19 21	102.1	0	64
4079	2021-06-19 22	49.1	162.6	90.8	4079	2020-06-19 22	93.7	0	66.8
4080	2021-06-19 23	42.2	190.6	53.2	4080	2020-06-19 23	87	5	55.8
4081	2021-06-20 00	33.9	193.4	90.1	4081	2020-06-20 00	65.6	28.5	59.8
4082	2021-06-20 01	31.8	204.8	97	4082	2020-06-20 01	57.4	35.4	69.3
4083	2021-06-20 02	28.9	191.8	90.8	4083	2020-06-20 02	72.6	24.8	68.3
4084	2021-06-20 03	32.8	164.9	72.2	4084	2020-06-20 03	86.1	11.5	61.3
4085	2021-06-20 04	36.2	182.4	81.6	4085	2020-06-20 04	67.5	6.8	57.3
4086	2021-06-20 05	46.9	164	91.3	4086	2020-06-20 05	50.6	1.3	45.9

4087	2021-06-20 06	60.7	113.9	60.3	4087	2020-06-20 06	27.7	3.1	32.8
4088	2021-06-20 07	37.3	133.9	34.4	4088	2020-06-20 07	34.3	0	6.2
4089	2021-06-20 08	30.4	224.4	44.3	4089	2020-06-20 08	12.9	0	0.2
4090	2021-06-20 09	20.1	281.1	71.8	4090	2020-06-20 09	2.2	0	0
4091	2021-06-20 10	14.2	214.2	53.2	4091	2020-06-20 10	8.2	0	0
4092	2021-06-20 11	12.2	173.3	57.8	4092	2020-06-20 11	10.3	0.8	0
4093	2021-06-20 12	16.4	173.2	81.9	4093	2020-06-20 12	14.1	2.7	1.6
4094	2021-06-20 13	24.9	220.2	141.3	4094	2020-06-20 13	31.1	3.3	0.7
4095	2021-06-20 14	46.9	271.3	178.2	4095	2020-06-20 14	38.9	2.5	0.5
4096	2021-06-20 15	81.3	267.2	176	4096	2020-06-20 15	78.9	1.2	0.3
4097	2021-06-20 16	127.1	227.8	202.5	4097	2020-06-20 16	76.8	0.7	1.1
4098	2021-06-20 17	140.1	131.6	168.9	4098	2020-06-20 17	96.1	15.1	6.1
4099	2021-06-20 18	90.6	171.2	118	4099	2020-06-20 18	86.5	2.2	16.4
4100	2021-06-20 19	68	156.3	114.3	4100	2020-06-20 19	71.1	3.6	31.2
4101	2021-06-20 20	87.8	261.6	127.8	4101	2020-06-20 20	80.2	15.6	42.5
4102	2021-06-20 21	129	205.4	129.2	4102	2020-06-20 21	126.8	17.3	103
4103	2021-06-20 22	261.8	307.2	103.8	4103	2020-06-20 22	184.8	14.6	155.5
4104	2021-06-20 23	370.8	398.6	109.5	4104	2020-06-20 23	221.6	22.5	165.7
4105	2021-06-21 00	416.5	354.5	267.5	4105	2020-06-21 00	219.5	21.8	191.2
4106	2021-06-21 01	431.6	311.8	307.9	4106	2020-06-21 01	229	47.5	191.9
4107	2021-06-21 02	460.5	313.7	309.3	4107	2020-06-21 02	208.3	192.3	211.6
4108	2021-06-21 03	502.4	341.8	314.7	4108	2020-06-21 03	170	205.7	206.3
4109	2021-06-21 04	506.6	308.1	289.1	4109	2020-06-21 04	179.3	189.6	163.9
4110	2021-06-21 05	535.4	256	296	4110	2020-06-21 05	140.5	143.4	155.8
4111	2021-06-21 06	483	210.6	252.3	4111	2020-06-21 06	58.6	103.1	54.7
4112	2021-06-21 07	434.1	158.2	168.8	4112	2020-06-21 07	18.8	77.4	48.6
4113	2021-06-21 08	452.6	147.8	101.7	4113	2020-06-21 08	9.2	60	0.1
4114	2021-06-21 09	299.6	175.8	88.1	4114	2020-06-21 09	1.2	17.1	0.2
4115	2021-06-21 10	316.9	154.8	144.8	4115	2020-06-21 10	0.3	0.1	0.4
4116	2021-06-21 11	320.4	130.9	135.1	4116	2020-06-21 11	1.1	0	0.8
4117	2021-06-21 12	207.9	178.5	127.3	4117	2020-06-21 12	0.8	0.7	1.3
4118	2021-06-21 13	97.7	215.1	149.3	4118	2020-06-21 13	5.7	2.5	0.3
4119	2021-06-21 14	86.1	103.7	103.8	4119	2020-06-21 14	17.2	3.6	1.7
4120	2021-06-21 15	149.2	141.8	16.2	4120	2020-06-21 15	45.9	10.2	1.7
4121	2021-06-21 16	332.3	161.9	103.3	4121	2020-06-21 16	30	38.8	1.7
4122	2021-06-21 17	351.5	142	253.4	4122	2020-06-21 17	30.2	0.6	4.3
4123	2021-06-21 18	272.2	204.3	209.5	4123	2020-06-21 18	28.2	0	4.4
4124	2021-06-21 19	243.8	255.9	307.2	4124	2020-06-21 19	33	2.5	6.6
4125	2021-06-21 20	249.2	359.8	343.9	4125	2020-06-21 20	49.1	22	21.7
4126	2021-06-21 21	302.7	348.8	314.9	4126	2020-06-21 21	58.1	88.7	29.6
4127	2021-06-21 22	373.2	347.3	350.8	4127	2020-06-21 22	39.7	119.8	75.1
4128	2021-06-21 23	327.9	311.9	393.1	4128	2020-06-21 23	51.6	118.7	96.9
4129	2021-06-22 00	283.1	226.1	345.7	4129	2020-06-22 00	65.2	118	115.6
4130	2021-06-22 01	239.7	179.9	289.9	4130	2020-06-22 01	60.3	160	119.9
4131	2021-06-22 02	226.8	244.8	274.6	4131	2020-06-22 02	57.2	140.2	94.6
4132	2021-06-22 03	169.9	250.9	207.4	4132	2020-06-22 03	41.1	119.2	101.2
4133	2021-06-22 04	153.4	203.7	136.8	4133	2020-06-22 04	40.2	116.2	65.2

4134	2021-06-22 05	116.4	182.9	109.5	4134	2020-06-22 05	52.1	64.6	35.1
4135	2021-06-22 06	130.8	175.1	34.3	4135	2020-06-22 06	25.7	38.1	19.3
4136	2021-06-22 07	140.6	213.4	20.7	4136	2020-06-22 07	10.7	14.1	3.2
4137	2021-06-22 08	151.9	313.9	63.3	4137	2020-06-22 08	7.3	1.4	1.9
4138	2021-06-22 09	170.3	295.4	105.7	4138	2020-06-22 09	2.1	0.9	4
4139	2021-06-22 10	213	309.9	139.3	4139	2020-06-22 10	1	1.7	2.9
4140	2021-06-22 11	260.9	305.7	215	4140	2020-06-22 11	2.3	0.1	6.1
4141	2021-06-22 12	255.3	372.5	291.2	4141	2020-06-22 12	4.5	0	13.8
4142	2021-06-22 13	242	426.9	358.8	4142	2020-06-22 13	8.1	0.1	11.2
4143	2021-06-22 14	159.3	247.9	318.2	4143	2020-06-22 14	36	3.8	11
4144	2021-06-22 15	224.4	210.9	209.7	4144	2020-06-22 15	66.6	111.8	6.7
4145	2021-06-22 16	266.2	212.8	106.5	4145	2020-06-22 16	32.5	11.8	6.4
4146	2021-06-22 17	229.1	164.3	37.5	4146	2020-06-22 17	22.2	3.5	8.4
4147	2021-06-22 18	107.1	71.1	41.9	4147	2020-06-22 18	15.2	11.9	5
4148	2021-06-22 19	127.6	22.5	121	4148	2020-06-22 19	17.4	11.5	9.2
4149	2021-06-22 20	141.4	4.8	236	4149	2020-06-22 20	25	33.5	16.1
4150	2021-06-22 21	165.5	1.3	351.5	4150	2020-06-22 21	24.8	181.8	43.6
4151	2021-06-22 22	172.4	2.6	355.1	4151	2020-06-22 22	39.1	113.7	43.8
4152	2021-06-22 23	169.7	1.4	319.1	4152	2020-06-22 23	65.4	42.9	69.3
4153	2021-06-23 00	170.8	6.4	291.5	4153	2020-06-23 00	90.9	28.5	105.4
4154	2021-06-23 01	191.4	147.2	235.4	4154	2020-06-23 01	126.4	5	160.3
4155	2021-06-23 02	196.2	199.2	231.5	4155	2020-06-23 02	143.3	0.1	146.6
4156	2021-06-23 03	193.6	162.7	225.1	4156	2020-06-23 03	155.9	0	158.1
4157	2021-06-23 04	132.9	131.9	177.4	4157	2020-06-23 04	151.3	1	134.2
4158	2021-06-23 05	93.7	98.3	166.3	4158	2020-06-23 05	125.4	0.9	92.8
4159	2021-06-23 06	44.6	80.7	128.4	4159	2020-06-23 06	84.9	0.2	47.7
4160	2021-06-23 07	21.3	50.6	85.6	4160	2020-06-23 07	39.2	0	3.8
4161	2021-06-23 08	5.1	15.7	69.7	4161	2020-06-23 08	23.6	0	2.2
4162	2021-06-23 09	13.7	2.9	13.9	4162	2020-06-23 09	5.6	0	14.8
4163	2021-06-23 10	15.3	14.3	24.3	4163	2020-06-23 10	2.1	0.3	9.3
4164	2021-06-23 11	22.4	24.3	54.9	4164	2020-06-23 11	8.6	4.4	10.3
4165	2021-06-23 12	27.2	34.1	42.5	4165	2020-06-23 12	19.2	42.3	21.3
4166	2021-06-23 13	55.6	47.4	38.9	4166	2020-06-23 13	8.6	54.4	23.2
4167	2021-06-23 14	41.3	49.1	44.9	4167	2020-06-23 14	7.4	8	24.5
4168	2021-06-23 15	26.4	40.9	53.4	4168	2020-06-23 15	6.7	4.8	13.8
4169	2021-06-23 16	24.5	17.6	20.8	4169	2020-06-23 16	25.5	41.6	16.4
4170	2021-06-23 17	31.3	2.5	7	4170	2020-06-23 17	26	6.5	9.5
4171	2021-06-23 18	13.1	0.2	3.8	4171	2020-06-23 18	24.6	33.7	3.3
4172	2021-06-23 19	74.2	0.1	8.7	4172	2020-06-23 19	23.3	3.7	7.8
4173	2021-06-23 20	99.4	0	51.6	4173	2020-06-23 20	55.3	3.3	16.1
4174	2021-06-23 21	201.6	1.1	148.8	4174	2020-06-23 21	87.8	6.1	34.4
4175	2021-06-23 22	224.8	33.6	185.8	4175	2020-06-23 22	154.8	6	105.5
4176	2021-06-23 23	272.9	87.7	229.7	4176	2020-06-23 23	148.2	8.4	189.3
4177	2021-06-24 00	343.5	61.2	257	4177	2020-06-24 00	148.4	23.3	209.3
4178	2021-06-24 01	214	28.4	237.6	4178	2020-06-24 01	148.9	58.6	207.3
4179	2021-06-24 02	254.8	36.1	240	4179	2020-06-24 02	129.1	65.9	222.3
4180	2021-06-24 03	276.3	161.9	290.2	4180	2020-06-24 03	118.6	97.3	198.7

4181	2021-06-24 04	430.5	205.5	364.2	4181	2020-06-24 04	121.4	156.1	201.9
4182	2021-06-24 05	359.7	223.8	261.6	4182	2020-06-24 05	93.4	104.9	146.5
4183	2021-06-24 06	401.6	214	168.2	4183	2020-06-24 06	42.2	55.1	53.6
4184	2021-06-24 07	497.7	228.7	249.3	4184	2020-06-24 07	22.4	8.4	26.1
4185	2021-06-24 08	614.1	245.3	210.5	4185	2020-06-24 08	17.3	0.6	20.1
4186	2021-06-24 09	553.8	269.4	285.4	4186	2020-06-24 09	24.1	0.6	31.9
4187	2021-06-24 10	661	238.1	393.4	4187	2020-06-24 10	36.7	3.2	39
4188	2021-06-24 11	565.6	261.7	439.4	4188	2020-06-24 11	62.3	4.4	47.9
4189	2021-06-24 12	426.7	303.8	419.4	4189	2020-06-24 12	97.5	4.8	60.1
4190	2021-06-24 13	424.2	252.9	323.9	4190	2020-06-24 13	71.6	8	68.2
4191	2021-06-24 14	423.9	247.9	232.8	4191	2020-06-24 14	62.4	86.7	62.9
4192	2021-06-24 15	401.4	277.2	186.1	4192	2020-06-24 15	58.3	6	63.7
4193	2021-06-24 16	407	237.6	110.4	4193	2020-06-24 16	191.5	3	57.6
4194	2021-06-24 17	512.4	188.6	182.8	4194	2020-06-24 17	131.7	26.6	43.8
4195	2021-06-24 18	499.7	139.4	183.7	4195	2020-06-24 18	130.2	18.9	51
4196	2021-06-24 19	334.9	242.9	183.6	4196	2020-06-24 19	116.6	38.7	54.1
4197	2021-06-24 20	386.4	259.4	297.5	4197	2020-06-24 20	141.7	57.1	71.3
4198	2021-06-24 21	279.9	411.9	301.8	4198	2020-06-24 21	163.2	49.7	55.6
4199	2021-06-24 22	220	396.5	350.2	4199	2020-06-24 22	205.5	76.6	69.8
4200	2021-06-24 23	201.7	357	308.2	4200	2020-06-24 23	252.4	63.2	80.9
4201	2021-06-25 00	197.4	364.9	199	4201	2020-06-25 00	231.9	45.6	89.6
4202	2021-06-25 01	267.8	339.5	161.2	4202	2020-06-25 01	232.2	40.2	138.5
4203	2021-06-25 02	154.8	344.4	155.4	4203	2020-06-25 02	228.2	63.7	180.9
4204	2021-06-25 03	103.9	358.1	164.7	4204	2020-06-25 03	244.4	106.2	171.7
4205	2021-06-25 04	110.7	288.8	159.2	4205	2020-06-25 04	268.3	94.5	232.4
4206	2021-06-25 05	87.1	244.7	125.8	4206	2020-06-25 05	254.6	94.4	189.6
4207	2021-06-25 06	62.3	134.2	100.7	4207	2020-06-25 06	227.1	49.3	155.6
4208	2021-06-25 07	60.1	119.1	66.5	4208	2020-06-25 07	214.5	19	156.1
4209	2021-06-25 08	49.3	84.9	49.7	4209	2020-06-25 08	199.6	10.2	151.2
4210	2021-06-25 09	56.5	99.8	52.7	4210	2020-06-25 09	209.8	65.4	180.2
4211	2021-06-25 10	72.2	140.7	45.7	4211	2020-06-25 10	242.2	104.9	182.4
4212	2021-06-25 11	81.1	136	46.6	4212	2020-06-25 11	260.6	122.5	207.4
4213	2021-06-25 12	114.5	99.1	52	4213	2020-06-25 12	265.5	86.1	218.6
4214	2021-06-25 13	144.4	102.2	64	4214	2020-06-25 13	272.1	54.8	232.4
4215	2021-06-25 14	215.4	96.1	64.3	4215	2020-06-25 14	307.3	69.1	230.3
4216	2021-06-25 15	246.3	80.4	81.3	4216	2020-06-25 15	314.9	64	213.6
4217	2021-06-25 16	191.8	46.4	47.7	4217	2020-06-25 16	238.9	157.8	174.6
4218	2021-06-25 17	127.1	33	45.2	4218	2020-06-25 17	272	146.4	124.1
4219	2021-06-25 18	114.1	44.8	33.6	4219	2020-06-25 18	233.7	135.2	128
4220	2021-06-25 19	95.9	76.5	77.8	4220	2020-06-25 19	239.8	94.6	128.7
4221	2021-06-25 20	102.8	87.9	98.9	4221	2020-06-25 20	233.5	129.8	160.7
4222	2021-06-25 21	108.3	80.2	96.2	4222	2020-06-25 21	390.9	134.4	145.4
4223	2021-06-25 22	112.9	40.6	82.6	4223	2020-06-25 22	469.8	156	141.8
4224	2021-06-25 23	137.1	31.9	87.7	4224	2020-06-25 23	460.8	181.6	204.6
4225	2021-06-26 00	175	47.4	63.1	4225	2020-06-26 00	447.8	163.2	247.2
4226	2021-06-26 01	196.7	47.3	42	4226	2020-06-26 01	407.9	188.5	245
4227	2021-06-26 02	196.8	71.4	33.6	4227	2020-06-26 02	513.7	194.7	250.7

4228	2021-06-26 03	162.9	87.6	28.9	4228	2020-06-26 03	560.5	179.2	306.6
4229	2021-06-26 04	147.3	97.9	35.2	4229	2020-06-26 04	588	141.3	358.6
4230	2021-06-26 05	101.5	45.5	65.1	4230	2020-06-26 05	535.5	209.8	310
4231	2021-06-26 06	51.3	11.5	57.5	4231	2020-06-26 06	546.5	360.6	301.5
4232	2021-06-26 07	19.8	19.1	73.2	4232	2020-06-26 07	566	316.5	287.3
4233	2021-06-26 08	23.5	43.3	83.1	4233	2020-06-26 08	531.4	419.3	310.8
4234	2021-06-26 09	56.7	50.9	98	4234	2020-06-26 09	524.6	421.7	330.9
4235	2021-06-26 10	81.1	79.2	78.1	4235	2020-06-26 10	523.9	329.9	331.4
4236	2021-06-26 11	104.8	84.8	65.7	4236	2020-06-26 11	518.5	332.2	343.9
4237	2021-06-26 12	109.7	73.8	80.8	4237	2020-06-26 12	523.3	339.5	347.7
4238	2021-06-26 13	85.7	96.8	96	4238	2020-06-26 13	500.8	337.7	332.7
4239	2021-06-26 14	81.3	88.5	101.2	4239	2020-06-26 14	488.7	328.6	322.3
4240	2021-06-26 15	67.4	81	97.6	4240	2020-06-26 15	452.5	347.5	267.3
4241	2021-06-26 16	34.8	99.4	85.4	4241	2020-06-26 16	373.1	375.9	235.5
4242	2021-06-26 17	25.8	52.3	81.5	4242	2020-06-26 17	309.9	280.1	189.6
4243	2021-06-26 18	27.5	24.4	29.9	4243	2020-06-26 18	248.9	225.6	149.8
4244	2021-06-26 19	4.9	24.6	39.2	4244	2020-06-26 19	164	212.1	144.7
4245	2021-06-26 20	6.1	87.3	52.9	4245	2020-06-26 20	172.1	231.8	141.5
4246	2021-06-26 21	12.4	142.6	114.9	4246	2020-06-26 21	207.6	264.5	164.9
4247	2021-06-26 22	18.9	170.1	139	4247	2020-06-26 22	263.1	286.2	185.1
4248	2021-06-26 23	54.2	231.7	206	4248	2020-06-26 23	279.9	267.3	230.4
4249	2021-06-27 00	134.6	231.3	281.4	4249	2020-06-27 00	290.2	319.2	255.4
4250	2021-06-27 01	218.6	216.7	297.6	4250	2020-06-27 01	299.3	310	240.1
4251	2021-06-27 02	276.9	257.2	295.7	4251	2020-06-27 02	299.5	337.2	229.2
4252	2021-06-27 03	240.5	162.1	293.6	4252	2020-06-27 03	254	327.3	223.1
4253	2021-06-27 04	258.6	210.4	255.9	4253	2020-06-27 04	228.6	350.3	217.7
4254	2021-06-27 05	268.6	215.7	216	4254	2020-06-27 05	196.6	348.5	176.9
4255	2021-06-27 06	209	138.7	170.9	4255	2020-06-27 06	121.2	392.1	122.2
4256	2021-06-27 07	119.6	52.9	63.1	4256	2020-06-27 07	71.6	340.8	91.2
4257	2021-06-27 08	254	105.5	82.9	4257	2020-06-27 08	71.2	343	111
4258	2021-06-27 09	387.1	93.6	110.9	4258	2020-06-27 09	150.3	292.1	147.4
4259	2021-06-27 10	394.4	52.1	145.1	4259	2020-06-27 10	215	423.6	184.7
4260	2021-06-27 11	407.4	51.3	165	4260	2020-06-27 11	188	412.2	233
4261	2021-06-27 12	376.3	45	123.2	4261	2020-06-27 12	132.2	297.1	257.8
4262	2021-06-27 13	361.5	136.9	216.2	4262	2020-06-27 13	119.6	306.4	260.3
4263	2021-06-27 14	375.6	157.9	337.2	4263	2020-06-27 14	201.5	152.9	203.5
4264	2021-06-27 15	361.9	139.5	299.2	4264	2020-06-27 15	280.2	230.6	127.4
4265	2021-06-27 16	316.7	180.7	276.2	4265	2020-06-27 16	133.9	242.7	94.4
4266	2021-06-27 17	243.5	137.1	228	4266	2020-06-27 17	119.8	271.8	87.2
4267	2021-06-27 18	201.6	114.4	206	4267	2020-06-27 18	108.5	188.3	67.1
4268	2021-06-27 19	243.1	143.7	211.3	4268	2020-06-27 19	84	166.8	86
4269	2021-06-27 20	276.4	141.8	321.1	4269	2020-06-27 20	114.2	178.3	131.3
4270	2021-06-27 21	330	183.4	406.2	4270	2020-06-27 21	154.5	217.8	156.7
4271	2021-06-27 22	367.6	272.2	453.3	4271	2020-06-27 22	182.4	228.4	180.8
4272	2021-06-27 23	357.6	340.5	443.4	4272	2020-06-27 23	193.6	250	221.4
4273	2021-06-28 00	326.2	293.6	352.3	4273	2020-06-28 00	182.4	297.1	221.9
4274	2021-06-28 01	387	367.4	360.3	4274	2020-06-28 01	203.5	261.9	202.1

4275	2021-06-28 02	401.2	411.8	396.5	4275	2020-06-28 02	201.7	237.5	180.5
4276	2021-06-28 03	395.8	400.1	450.3	4276	2020-06-28 03	208.6	197	185
4277	2021-06-28 04	375.6	377.8	449.6	4277	2020-06-28 04	197.8	205.5	189.5
4278	2021-06-28 05	362.1	355.6	408.9	4278	2020-06-28 05	165.4	189.3	146.8
4279	2021-06-28 06	339.4	313.4	380.4	4279	2020-06-28 06	144.2	108.4	118.3
4280	2021-06-28 07	279.1	282.5	296.8	4280	2020-06-28 07	99.3	131.5	113.6
4281	2021-06-28 08	187	180	187.1	4281	2020-06-28 08	80.6	182.1	99.8
4282	2021-06-28 09	149.1	72.5	77.5	4282	2020-06-28 09	105.2	183.2	57.7
4283	2021-06-28 10	170.2	39.6	73.8	4283	2020-06-28 10	180.6	218.5	41.6
4284	2021-06-28 11	167.6	14.3	85.4	4284	2020-06-28 11	185.1	252.1	44.7
4285	2021-06-28 12	172.5	11.9	74.6	4285	2020-06-28 12	179.8	243.1	42.7
4286	2021-06-28 13	186.4	12.6	89.3	4286	2020-06-28 13	166.4	224.1	39
4287	2021-06-28 14	204.8	15.7	94.4	4287	2020-06-28 14	213	162.7	37.2
4288	2021-06-28 15	204.9	25.7	173.7	4288	2020-06-28 15	244.7	73.9	31.9
4289	2021-06-28 16	190	32.3	165.3	4289	2020-06-28 16	216.5	95.5	29
4290	2021-06-28 17	163.8	49.1	171	4290	2020-06-28 17	179.6	113.8	34.7
4291	2021-06-28 18	138.2	55.1	187.3	4291	2020-06-28 18	116.3	176.6	27.9
4292	2021-06-28 19	248.9	77.1	272.4	4292	2020-06-28 19	88.1	159.2	20.5
4293	2021-06-28 20	356.1	107.3	322.2	4293	2020-06-28 20	91.3	174.6	16.9
4294	2021-06-28 21	421	123.5	350.2	4294	2020-06-28 21	122	267.8	16.7
4295	2021-06-28 22	390	203.3	343.8	4295	2020-06-28 22	153.4	309.4	39.8
4296	2021-06-28 23	422.8	231.7	295.5	4296	2020-06-28 23	142	309.2	147.9
4297	2021-06-29 00	488.4	267.5	235.5	4297	2020-06-29 00	168.8	312.1	182.1
4298	2021-06-29 01	517.2	282.7	245.5	4298	2020-06-29 01	184.9	315.4	164.3
4299	2021-06-29 02	498.5	232	339	4299	2020-06-29 02	170.6	308.7	118.7
4300	2021-06-29 03	534.5	191.5	410	4300	2020-06-29 03	201.5	217.8	127
4301	2021-06-29 04	546.4	191.6	440.1	4301	2020-06-29 04	173.1	209.4	123.1
4302	2021-06-29 05	503.2	154.1	422.3	4302	2020-06-29 05	169.9	185.8	135.7
4303	2021-06-29 06	508.9	149.1	470.7	4303	2020-06-29 06	131.7	161.7	151.7
4304	2021-06-29 07	430.6	228.7	481.1	4304	2020-06-29 07	77.5	162.6	175.4
4305	2021-06-29 08	389.7	227.6	475	4305	2020-06-29 08	172.2	163.1	264.3
4306	2021-06-29 09	394.1	265.8	453.8	4306	2020-06-29 09	211.8	102.1	136.9
4307	2021-06-29 10	328.4	290.1	436.8	4307	2020-06-29 10	282.3	116.7	113.6
4308	2021-06-29 11	319.9	332.9	394.6	4308	2020-06-29 11	248.4	76.5	107.5
4309	2021-06-29 12	343.7	281.9	382.6	4309	2020-06-29 12	277.1	50.2	65.3
4310	2021-06-29 13	338.1	242.7	299.5	4310	2020-06-29 13	327.7	69.9	68.2
4311	2021-06-29 14	388.4	349	270	4311	2020-06-29 14	420.2	44.2	87
4312	2021-06-29 15	395.6	273.2	241.2	4312	2020-06-29 15	378.3	19.6	83.2
4313	2021-06-29 16	377.5	131.2	267	4313	2020-06-29 16	353.9	11.1	67.3
4314	2021-06-29 17	316.2	118.6	288.3	4314	2020-06-29 17	346.5	60.9	65.4
4315	2021-06-29 18	264.2	209.8	356.7	4315	2020-06-29 18	239.6	20.7	60.3
4316	2021-06-29 19	256.7	267	381.8	4316	2020-06-29 19	174.6	8.8	53.9
4317	2021-06-29 20	308.6	365.3	398.9	4317	2020-06-29 20	166.2	13.8	72.9
4318	2021-06-29 21	355.2	425.4	418.3	4318	2020-06-29 21	132.4	27	45.6
4319	2021-06-29 22	377.9	506	422.3	4319	2020-06-29 22	130.8	60.4	74.5
4320	2021-06-29 23	399.5	534.2	427.4	4320	2020-06-29 23	139.4	62	63.4
4321	2021-06-30 00	446	510.7	440.3	4321	2020-06-30 00	187.7	54.5	83.4

4322	2021-06-30 01	455.8	474	446	4322	2020-06-30 01	194.6	105.3	95.2
4323	2021-06-30 02	471.4	447.9	407.2	4323	2020-06-30 02	128.9	62.9	75.3
4324	2021-06-30 03	491.5	420.9	372.5	4324	2020-06-30 03	127.6	37.8	50.7
4325	2021-06-30 04	463.7	426.7	394.8	4325	2020-06-30 04	161.7	21.9	46
4326	2021-06-30 05	432.1	439.5	390.4	4326	2020-06-30 05	172.3	9.4	28.5
4327	2021-06-30 06	437.2	405	337.7	4327	2020-06-30 06	154.4	0.8	16.3
4328	2021-06-30 07	399	434.6	333.6	4328	2020-06-30 07	153.9	0	12
4329	2021-06-30 08	417.5	445.9	323.3	4329	2020-06-30 08	163.5	0	10.9
4330	2021-06-30 09	453.5	471	298.6	4330	2020-06-30 09	180.5	0.1	12.1
4331	2021-06-30 10	444.2	482.2	280.3	4331	2020-06-30 10	200.3	1.6	51.1
4332	2021-06-30 11	409.5	432.8	216.3	4332	2020-06-30 11	202.3	5.8	64
4333	2021-06-30 12	412.5	496.9	187.6	4333	2020-06-30 12	169	16.5	57.7
4334	2021-06-30 13	431.3	503.2	247.7	4334	2020-06-30 13	165.5	61.1	104.4
4335	2021-06-30 14	411.2	542.5	289.3	4335	2020-06-30 14	193.8	19.2	110.9
4336	2021-06-30 15	353.7	535.6	276.1	4336	2020-06-30 15	215	0	137.5
4337	2021-06-30 16	285.8	491.8	257.6	4337	2020-06-30 16	199	0.3	134.4
4338	2021-06-30 17	217	393	197.3	4338	2020-06-30 17	138.4	0	88.4
4339	2021-06-30 18	163.5	266.4	143.1	4339	2020-06-30 18	77	3.7	43.5
4340	2021-06-30 19	128.4	289.1	152.9	4340	2020-06-30 19	52.1	0.3	38.4
4341	2021-06-30 20	132.7	254.9	165.3	4341	2020-06-30 20	63.5	5.3	26.3
4342	2021-06-30 21	252.3	445.1	191.6	4342	2020-06-30 21	55.9	2.8	33.5
4343	2021-06-30 22	341.1	412.3	218.7	4343	2020-06-30 22	41.4	2	32.5
4344	2021-06-30 23	338.5	383.9	257.3	4344	2020-06-30 23	47.3	7	21
4345	2021-07-01 00	370.9	307.7	244.8	4345	2020-07-01 00	60.5	0.2	34.8
4346	2021-07-01 01	332.3	333.2	195.2	4346	2020-07-01 01	65	1.2	29
4347	2021-07-01 02	293.7	394.8	185.1	4347	2020-07-01 02	64	9.5	20.9
4348	2021-07-01 03	303.3	285.8	191	4348	2020-07-01 03	75.2	5.8	34.4
4349	2021-07-01 04	248.1	208.9	191.4	4349	2020-07-01 04	77.2	12.3	34
4350	2021-07-01 05	207.5	130.9	158.2	4350	2020-07-01 05	79.4	15.8	27.6
4351	2021-07-01 06	193.9	181.7	141.2	4351	2020-07-01 06	58.5	31.1	18.7
4352	2021-07-01 07	173.9	168.7	143.5	4352	2020-07-01 07	27.1	18.5	14.5
4353	2021-07-01 08	145.2	234.7	206.4	4353	2020-07-01 08	10.9	11.2	16.4
4354	2021-07-01 09	154.5	192.4	189.7	4354	2020-07-01 09	8	24.4	10.8
4355	2021-07-01 10	160.4	141.6	203.8	4355	2020-07-01 10	29.3	22.4	16
4356	2021-07-01 11	147	134.3	202	4356	2020-07-01 11	41	28.7	29.5
4357	2021-07-01 12	165.3	133	204.3	4357	2020-07-01 12	62.1	19.9	60.2
4358	2021-07-01 13	210.6	216.5	194.8	4358	2020-07-01 13	71.2	6.5	127
4359	2021-07-01 14	225	333.4	171.3	4359	2020-07-01 14	88.9	24.1	130.7
4360	2021-07-01 15	213.7	264.6	158.5	4360	2020-07-01 15	102.6	31.8	126.8
4361	2021-07-01 16	170.8	258.9	152.2	4361	2020-07-01 16	101.6	20.9	134
4362	2021-07-01 17	98.2	204.1	153.3	4362	2020-07-01 17	81.6	4.6	137.5
4363	2021-07-01 18	105.4	196.7	116.9	4363	2020-07-01 18	44.8	31.8	79.1
4364	2021-07-01 19	72.6	159.2	75.8	4364	2020-07-01 19	15.9	75.3	45.2
4365	2021-07-01 20	99.2	243.1	91.5	4365	2020-07-01 20	14.9	96.4	30.4
4366	2021-07-01 21	153.1	286.4	140.4	4366	2020-07-01 21	20.2	89.4	6.4
4367	2021-07-01 22	185.3	292.8	149.5	4367	2020-07-01 22	13.1	102.2	5.9
4368	2021-07-01 23	158.9	284.1	127	4368	2020-07-01 23	9.7	83.3	29.8

4369	2021-07-02 00	109.8	201.8	120.6	4369	2020-07-02 00	14.4	78.7	31.6
4370	2021-07-02 01	72.3	171.1	130.8	4370	2020-07-02 01	17.9	58.7	33.5
4371	2021-07-02 02	74.5	161.4	140.8	4371	2020-07-02 02	5.8	47.4	31.7
4372	2021-07-02 03	52.4	142.4	89.2	4372	2020-07-02 03	14.5	54.9	59.6
4373	2021-07-02 04	54.8	111.4	38.7	4373	2020-07-02 04	23.4	56.5	54.8
4374	2021-07-02 05	76.4	63.1	20.5	4374	2020-07-02 05	64.8	77.9	51.8
4375	2021-07-02 06	73.6	45.2	15.1	4375	2020-07-02 06	27.4	67.9	36.8
4376	2021-07-02 07	38.6	32	8.2	4376	2020-07-02 07	21.5	82.9	15.1
4377	2021-07-02 08	46	28.7	15.2	4377	2020-07-02 08	24.3	67	26.1
4378	2021-07-02 09	75.8	50.4	4.3	4378	2020-07-02 09	29.3	22.9	21.5
4379	2021-07-02 10	97.5	52	13.2	4379	2020-07-02 10	30.6	38.6	29.9
4380	2021-07-02 11	100.6	68.2	40	4380	2020-07-02 11	42.4	41.5	32.1
4381	2021-07-02 12	94.4	93.7	96.2	4381	2020-07-02 12	109.7	27.7	62.1
4382	2021-07-02 13	88.7	93.8	156	4382	2020-07-02 13	94.8	12.6	63.6
4383	2021-07-02 14	109.1	18.7	154.7	4383	2020-07-02 14	35.3	4.9	55.7
4384	2021-07-02 15	149.1	4	161.1	4384	2020-07-02 15	18.2	14	53.5
4385	2021-07-02 16	111.4	0.3	115.8	4385	2020-07-02 16	28.9	14.1	77.8
4386	2021-07-02 17	148.6	0	53.9	4386	2020-07-02 17	60.6	5.5	82.1
4387	2021-07-02 18	93.8	0.1	11.3	4387	2020-07-02 18	63	1.8	82.9
4388	2021-07-02 19	105	23.8	5.4	4388	2020-07-02 19	38.9	8.7	27.7
4389	2021-07-02 20	29.1	14.1	47.7	4389	2020-07-02 20	26.1	27.8	45
4390	2021-07-02 21	68.8	12.4	143.3	4390	2020-07-02 21	37	56.3	43.4
4391	2021-07-02 22	169.1	39.7	234.3	4391	2020-07-02 22	30.1	48.4	39.5
4392	2021-07-02 23	237.3	100.1	260.5	4392	2020-07-02 23	28.7	16	39.6
4393	2021-07-03 00	186.9	124.7	267.1	4393	2020-07-03 00	24.5	20.7	34
4394	2021-07-03 01	171.9	132.3	227.1	4394	2020-07-03 01	34.8	16.1	31.7
4395	2021-07-03 02	172.7	277.8	73.1	4395	2020-07-03 02	55.7	5.9	35.2
4396	2021-07-03 03	216	430.9	143.8	4396	2020-07-03 03	57.2	1.5	39.1
4397	2021-07-03 04	264.8	504	248.6	4397	2020-07-03 04	42.6	4.3	40.6
4398	2021-07-03 05	302.1	472.1	178.9	4398	2020-07-03 05	39.1	2.4	38.9
4399	2021-07-03 06	301.9	399	198.4	4399	2020-07-03 06	33.6	0.8	26.6
4400	2021-07-03 07	273.9	243	190.8	4400	2020-07-03 07	37.4	0.7	14.4
4401	2021-07-03 08	237.4	169.2	173.5	4401	2020-07-03 08	39.2	3.3	15.1
4402	2021-07-03 09	161.8	138.2	149.8	4402	2020-07-03 09	33	5.5	45.2
4403	2021-07-03 10	169.7	152.7	188.7	4403	2020-07-03 10	34.2	5.3	52.8
4404	2021-07-03 11	218.5	250.7	153.5	4404	2020-07-03 11	48.7	5.8	53
4405	2021-07-03 12	289.3	336.8	203.6	4405	2020-07-03 12	57.4	1.7	65.4
4406	2021-07-03 13	308.5	384.8	90.8	4406	2020-07-03 13	60.4	23	75.2
4407	2021-07-03 14	380.1	410.6	148	4407	2020-07-03 14	59.7	28.6	92.6
4408	2021-07-03 15	444.1	362.5	249	4408	2020-07-03 15	52.6	23.8	98.4
4409	2021-07-03 16	470.5	379.3	277.8	4409	2020-07-03 16	66.7	22.1	120.8
4410	2021-07-03 17	330.2	182.5	241.2	4410	2020-07-03 17	71.3	13.5	113.7
4411	2021-07-03 18	159.8	135.4	166.4	4411	2020-07-03 18	61.5	6.5	93.7
4412	2021-07-03 19	114	124.7	133.7	4412	2020-07-03 19	42.9	34.5	70.7
4413	2021-07-03 20	85	131.2	139.8	4413	2020-07-03 20	38.4	47.2	71.9
4414	2021-07-03 21	73.4	107.8	134.5	4414	2020-07-03 21	44.4	64.7	78.3
4415	2021-07-03 22	63	76	114.9	4415	2020-07-03 22	57.4	76.8	107.6

4416	2021-07-03 23	46	49.1	45.1	4416	2020-07-03 23	83.5	96.2	112.3
4417	2021-07-04 00	44.3	13.1	25.5	4417	2020-07-04 00	89.1	113.8	109
4418	2021-07-04 01	16	10.8	17.2	4418	2020-07-04 01	108.2	147.3	101.3
4419	2021-07-04 02	6.9	9.4	19.7	4419	2020-07-04 02	127.8	172.8	77.6
4420	2021-07-04 03	5.5	1.8	18.3	4420	2020-07-04 03	129.4	159.2	82.5
4421	2021-07-04 04	3.6	0.2	14.7	4421	2020-07-04 04	129.8	135.8	110.5
4422	2021-07-04 05	5	0.1	10.3	4422	2020-07-04 05	138	111.8	112.1
4423	2021-07-04 06	1.8	0	6.7	4423	2020-07-04 06	118.9	96.2	56.8
4424	2021-07-04 07	0.3	0	6.7	4424	2020-07-04 07	57.8	59.7	20.3
4425	2021-07-04 08	0.2	0	3.5	4425	2020-07-04 08	44.7	31.7	10.9
4426	2021-07-04 09	0.2	0	0.7	4426	2020-07-04 09	42.4	10.1	9.5
4427	2021-07-04 10	1.1	0	0	4427	2020-07-04 10	55.3	18.9	15.1
4428	2021-07-04 11	0	0	0	4428	2020-07-04 11	81.7	74.7	34.7
4429	2021-07-04 12	2.1	0	0	4429	2020-07-04 12	108.3	95.1	48.9
4430	2021-07-04 13	7.1	1.1	0	4430	2020-07-04 13	135.7	131.2	100.1
4431	2021-07-04 14	7.9	5.2	0.7	4431	2020-07-04 14	136.9	82.4	94.7
4432	2021-07-04 15	5.2	10.3	0.3	4432	2020-07-04 15	142.7	67.4	106
4433	2021-07-04 16	4.1	15.6	15	4433	2020-07-04 16	169.9	66.4	131.8
4434	2021-07-04 17	15.5	7.2	27	4434	2020-07-04 17	189	60.4	131.4
4435	2021-07-04 18	61.6	6.5	16.6	4435	2020-07-04 18	152.6	212.4	135
4436	2021-07-04 19	58.8	19.4	6.6	4436	2020-07-04 19	132.5	80.3	141.5
4437	2021-07-04 20	33.5	36.7	8.1	4437	2020-07-04 20	127.4	22.5	83.3
4438	2021-07-04 21	16.8	51.3	13.9	4438	2020-07-04 21	136.4	24.3	39.6
4439	2021-07-04 22	34.6	70	17.9	4439	2020-07-04 22	107.5	53.8	47.4
4440	2021-07-04 23	12.3	86.5	4.4	4440	2020-07-04 23	69.8	42.5	41.7
4441	2021-07-05 00	32.4	65.8	0.9	4441	2020-07-05 00	65	27.2	16.5
4442	2021-07-05 01	24.9	32.5	0.5	4442	2020-07-05 01	92.6	15	10.6
4443	2021-07-05 02	9.9	28.4	5.8	4443	2020-07-05 02	97.8	1.9	6.7
4444	2021-07-05 03	1.7	18	14.8	4444	2020-07-05 03	102.4	0.2	6.1
4445	2021-07-05 04	2.1	17.1	4.7	4445	2020-07-05 04	145.1	0.7	12.8
4446	2021-07-05 05	4.7	21.7	3.5	4446	2020-07-05 05	180.5	0	16
4447	2021-07-05 06	7.3	17.5	16.7	4447	2020-07-05 06	164.1	0.1	9.4
4448	2021-07-05 07	5.1	22.8	14.4	4448	2020-07-05 07	107.7	0.5	6.4
4449	2021-07-05 08	7	19.5	14.3	4449	2020-07-05 08	121.2	1.2	4.1
4450	2021-07-05 09	31.8	24	35.6	4450	2020-07-05 09	136.3	6.1	5.4
4451	2021-07-05 10	79	25.6	42.6	4451	2020-07-05 10	153.6	4.8	16.8
4452	2021-07-05 11	129.3	38.5	37.7	4452	2020-07-05 11	144.1	11.6	29.8
4453	2021-07-05 12	124.8	54.4	53.8	4453	2020-07-05 12	129.3	17.9	28.2
4454	2021-07-05 13	239.6	46.8	60.3	4454	2020-07-05 13	124	46.5	61.2
4455	2021-07-05 14	79.1	39.4	126.1	4455	2020-07-05 14	105.4	50.8	81.8
4456	2021-07-05 15	84.1	35.7	269.3	4456	2020-07-05 15	103.1	18.9	70.4
4457	2021-07-05 16	94.4	45.4	140.3	4457	2020-07-05 16	111.5	6.1	61.4
4458	2021-07-05 17	52	66.8	83.5	4458	2020-07-05 17	88	2	45.6
4459	2021-07-05 18	59.1	54.6	94.2	4459	2020-07-05 18	73.6	0.2	26.3
4460	2021-07-05 19	73.4	51	67.5	4460	2020-07-05 19	31.6	0.8	33.5
4461	2021-07-05 20	37.5	68.4	52.3	4461	2020-07-05 20	22.4	21.1	47.5
4462	2021-07-05 21	41.9	78	50.9	4462	2020-07-05 21	25.1	2.6	45.1

4463	2021-07-05 22	48.6	88.5	47.6	4463	2020-07-05 22	27.4	3.9	27.7
4464	2021-07-05 23	27	50.6	35.7	4464	2020-07-05 23	15.6	22.2	10.8
4465	2021-07-06 00	40.5	7.9	39.1	4465	2020-07-06 00	12.6	25.6	5
4466	2021-07-06 01	28.7	11.2	28.3	4466	2020-07-06 01	22.5	16	5.8
4467	2021-07-06 02	16.2	7	42.1	4467	2020-07-06 02	30	15.4	14.3
4468	2021-07-06 03	23	17.3	33.8	4468	2020-07-06 03	32.3	10.4	5.5
4469	2021-07-06 04	38.6	5.1	36.2	4469	2020-07-06 04	27.2	2.2	8.9
4470	2021-07-06 05	41.4	0.3	23.4	4470	2020-07-06 05	25.5	4.4	18.3
4471	2021-07-06 06	33.3	0	26.4	4471	2020-07-06 06	22.3	3.6	13.4
4472	2021-07-06 07	36.9	0	22.1	4472	2020-07-06 07	7.2	0.2	8.2
4473	2021-07-06 08	65.5	0	1.1	4473	2020-07-06 08	3.9	0	1.4
4474	2021-07-06 09	44.7	3	0.5	4474	2020-07-06 09	11.4	1.5	4.5
4475	2021-07-06 10	37	10.6	1	4475	2020-07-06 10	19.3	39.4	20.1
4476	2021-07-06 11	56.6	10.9	0.4	4476	2020-07-06 11	40.9	23	52.9
4477	2021-07-06 12	62.2	12.9	11.1	4477	2020-07-06 12	54.2	13.6	51
4478	2021-07-06 13	92.3	6.1	38	4478	2020-07-06 13	42.5	11.4	61.9
4479	2021-07-06 14	73.2	13.4	55.1	4479	2020-07-06 14	35	18.8	70.2
4480	2021-07-06 15	69.4	17.3	59.6	4480	2020-07-06 15	44	50.8	75.3
4481	2021-07-06 16	72.6	18.5	29.3	4481	2020-07-06 16	55.2	76.9	74.5
4482	2021-07-06 17	82.3	40.9	10.4	4482	2020-07-06 17	30.3	51	64.1
4483	2021-07-06 18	54.7	10.6	2.9	4483	2020-07-06 18	12.4	45.4	37.4
4484	2021-07-06 19	60.3	5.8	1	4484	2020-07-06 19	14.8	66.1	43.3
4485	2021-07-06 20	52.3	7.6	5.8	4485	2020-07-06 20	19.8	45.9	39.8
4486	2021-07-06 21	63.5	13.5	5.7	4486	2020-07-06 21	8.1	11	34.7
4487	2021-07-06 22	77.3	21.3	7.3	4487	2020-07-06 22	2.6	22.3	38.9
4488	2021-07-06 23	68.6	21	3.5	4488	2020-07-06 23	5.3	18.9	11.8
4489	2021-07-07 00	69.5	17.3	2	4489	2020-07-07 00	9.5	9.3	8.3
4490	2021-07-07 01	59.6	7.6	2	4490	2020-07-07 01	8.2	31.9	6.2
4491	2021-07-07 02	54.4	5.6	2.8	4491	2020-07-07 02	6.5	74.4	1.6
4492	2021-07-07 03	29.5	2.2	6.8	4492	2020-07-07 03	6.2	104.4	1
4493	2021-07-07 04	14.8	7.6	7.2	4493	2020-07-07 04	6.2	142.6	4.7
4494	2021-07-07 05	16	7.2	2.9	4494	2020-07-07 05	13.7	139.1	10.6
4495	2021-07-07 06	4.1	5.7	3	4495	2020-07-07 06	15.3	90.5	11.7
4496	2021-07-07 07	0.6	8	4.7	4496	2020-07-07 07	7.8	87.2	19.5
4497	2021-07-07 08	0.8	9.8	9	4497	2020-07-07 08	2.5	77.8	4.5
4498	2021-07-07 09	1.1	12.3	17.3	4498	2020-07-07 09	2.7	60	14.6
4499	2021-07-07 10	0.6	10.1	3.4	4499	2020-07-07 10	1.2	75.6	56.4
4500	2021-07-07 11	1	8.1	0.4	4500	2020-07-07 11	2.2	112.6	99.3
4501	2021-07-07 12	1	4.8	0.6	4501	2020-07-07 12	9.2	89.1	136.7
4502	2021-07-07 13	1.5	0.5	0.4	4502	2020-07-07 13	20.8	60.3	162.7
4503	2021-07-07 14	2.4	1.6	3	4503	2020-07-07 14	26.2	122.2	185.6
4504	2021-07-07 15	5.8	0.2	5.4	4504	2020-07-07 15	29.8	89.1	154.9
4505	2021-07-07 16	4.6	0	2.5	4505	2020-07-07 16	53	83.8	114.9
4506	2021-07-07 17	3.9	0	0	4506	2020-07-07 17	33	88.5	76.2
4507	2021-07-07 18	10.6	0	0.1	4507	2020-07-07 18	20.3	28	53.1
4508	2021-07-07 19	22.6	0	3.4	4508	2020-07-07 19	14.8	41	67.9
4509	2021-07-07 20	18.6	0	7.5	4509	2020-07-07 20	15.6	83.2	69.3

4510	2021-07-07 21	16.2	0	15.7	4510	2020-07-07 21	15.7	50.6	54.9
4511	2021-07-07 22	14.2	0	26.3	4511	2020-07-07 22	19.9	9	76.2
4512	2021-07-07 23	21.3	0	32.7	4512	2020-07-07 23	30.1	9.9	88.1
4513	2021-07-08 00	65.1	0	35.8	4513	2020-07-08 00	50.1	2.8	104.9
4514	2021-07-08 01	119.4	0	84.5	4514	2020-07-08 01	53.7	0.9	100.8
4515	2021-07-08 02	148.7	1.6	131.7	4515	2020-07-08 02	50.1	0	89.9
4516	2021-07-08 03	173.1	3.2	99.8	4516	2020-07-08 03	52.6	0	71.4
4517	2021-07-08 04	152.6	0.3	96	4517	2020-07-08 04	60.9	2.6	58
4518	2021-07-08 05	133.8	0	63	4518	2020-07-08 05	86.5	6.4	52.8
4519	2021-07-08 06	103.6	0.1	24.6	4519	2020-07-08 06	82	4.6	40.4
4520	2021-07-08 07	68.8	0	2.3	4520	2020-07-08 07	41.4	0.3	40.5
4521	2021-07-08 08	39.8	0	0	4521	2020-07-08 08	20.3	0.1	40.2
4522	2021-07-08 09	17.8	0	0	4522	2020-07-08 09	12.1	0.1	40.9
4523	2021-07-08 10	36.1	0	0	4523	2020-07-08 10	6.1	0.7	26.1
4524	2021-07-08 11	54	0.9	0.7	4524	2020-07-08 11	6.8	0.7	24.5
4525	2021-07-08 12	83.2	6.6	0.7	4525	2020-07-08 12	7.2	0	28.8
4526	2021-07-08 13	159.9	14	11.2	4526	2020-07-08 13	8.1	0.5	34.3
4527	2021-07-08 14	247.3	24.2	37.5	4527	2020-07-08 14	13.1	0.1	41.5
4528	2021-07-08 15	266.9	27.6	54.6	4528	2020-07-08 15	27.1	0.3	48.8
4529	2021-07-08 16	276.9	24.2	89.3	4529	2020-07-08 16	216.5	2	47.1
4530	2021-07-08 17	257.5	7.6	75.2	4530	2020-07-08 17	105.2	13.8	52.4
4531	2021-07-08 18	189.2	13	71.1	4531	2020-07-08 18	52.4	51.7	58.3
4532	2021-07-08 19	190.8	58	155	4532	2020-07-08 19	35.3	77.1	75.3
4533	2021-07-08 20	189	169.3	250.1	4533	2020-07-08 20	59.7	103.4	116.1
4534	2021-07-08 21	147.8	275.6	294.6	4534	2020-07-08 21	90	112.6	144.9
4535	2021-07-08 22	229.1	298.6	166.5	4535	2020-07-08 22	95.5	161.4	256.2
4536	2021-07-08 23	344.7	209.9	113.7	4536	2020-07-08 23	121.2	134.9	292.9
4537	2021-07-09 00	405	161.2	103.6	4537	2020-07-09 00	213.7	115.1	315.7
4538	2021-07-09 01	413.1	252.4	163	4538	2020-07-09 01	247.3	91.3	288
4539	2021-07-09 02	380.7	339.8	367.7	4539	2020-07-09 02	239.8	86.5	252.3
4540	2021-07-09 03	381.8	400.4	278.5	4540	2020-07-09 03	197.6	103.5	224.6
4541	2021-07-09 04	347.3	381.9	312.7	4541	2020-07-09 04	202.6	73.4	171.3
4542	2021-07-09 05	366.4	423	315.2	4542	2020-07-09 05	165.1	102.2	181.6
4543	2021-07-09 06	321.8	328.3	290	4543	2020-07-09 06	128.8	56.1	146.2
4544	2021-07-09 07	272.1	299.5	335.6	4544	2020-07-09 07	44.7	16.1	77.5
4545	2021-07-09 08	256.7	244.2	360.4	4545	2020-07-09 08	19.7	3.2	55.3
4546	2021-07-09 09	261.9	246.8	334.3	4546	2020-07-09 09	18.9	4.5	66.1
4547	2021-07-09 10	349.6	214.9	312	4547	2020-07-09 10	13.6	6.8	44.5
4548	2021-07-09 11	392.4	199.6	317.6	4548	2020-07-09 11	19.6	8.9	29.1
4549	2021-07-09 12	408.8	235.9	325	4549	2020-07-09 12	31.4	10.5	57.5
4550	2021-07-09 13	397.2	218.9	371.3	4550	2020-07-09 13	43.6	18.2	89.1
4551	2021-07-09 14	370.2	311.8	320.9	4551	2020-07-09 14	40.8	25.6	102.6
4552	2021-07-09 15	427	324.3	271.5	4552	2020-07-09 15	16.6	27.1	137.3
4553	2021-07-09 16	344.9	278.1	270.5	4553	2020-07-09 16	9.7	73.9	116.6
4554	2021-07-09 17	198	268.4	289.2	4554	2020-07-09 17	38.3	212.9	103.3
4555	2021-07-09 18	149.3	286.6	232.4	4555	2020-07-09 18	67.4	280.1	105.2
4556	2021-07-09 19	191	151.7	181.5	4556	2020-07-09 19	62.8	237.1	124.9

4557	2021-07-09 20	144.8	79.8	194	4557	2020-07-09 20	139.4	320.6	208.1
4558	2021-07-09 21	127.3	113.4	176.8	4558	2020-07-09 21	230.8	368.2	236.9
4559	2021-07-09 22	107	116.7	176.4	4559	2020-07-09 22	296.4	391.5	291.8
4560	2021-07-09 23	110.4	65.3	146.8	4560	2020-07-09 23	231.8	421.6	283.7
4561	2021-07-10 00	113.2	114.2	111.1	4561	2020-07-10 00	146.9	365.1	267
4562	2021-07-10 01	83	114.5	56.5	4562	2020-07-10 01	144.4	357.5	241.5
4563	2021-07-10 02	56.1	100.4	40.4	4563	2020-07-10 02	127.9	290.4	197.2
4564	2021-07-10 03	110.5	67.3	34.2	4564	2020-07-10 03	122.2	82.5	171
4565	2021-07-10 04	218.9	42.1	16.7	4565	2020-07-10 04	133.8	82.1	172.9
4566	2021-07-10 05	203.9	33.6	6.2	4566	2020-07-10 05	99.4	37.5	164.9
4567	2021-07-10 06	131	22.7	3.3	4567	2020-07-10 06	59.6	42.8	144
4568	2021-07-10 07	97.5	3.1	0.1	4568	2020-07-10 07	13.5	92.1	77.7
4569	2021-07-10 08	137.9	1.5	0	4569	2020-07-10 08	2.9	102.5	41.3
4570	2021-07-10 09	134.5	0	2	4570	2020-07-10 09	2.9	72.9	22.7
4571	2021-07-10 10	133.6	0	0.7	4571	2020-07-10 10	2.6	76.3	17.6
4572	2021-07-10 11	128	5.4	3.1	4572	2020-07-10 11	20.7	86.2	10.8
4573	2021-07-10 12	112.6	22.7	15.3	4573	2020-07-10 12	56.3	122	22.9
4574	2021-07-10 13	96.3	3.5	37.7	4574	2020-07-10 13	105.1	156.1	28.4
4575	2021-07-10 14	61.8	0.9	47.6	4575	2020-07-10 14	58.4	233.3	37
4576	2021-07-10 15	43.7	0.8	46.9	4576	2020-07-10 15	41.6	62.6	46
4577	2021-07-10 16	51.9	1.3	35.9	4577	2020-07-10 16	19.3	5.5	45.1
4578	2021-07-10 17	37	0.8	18.5	4578	2020-07-10 17	35.7	0.4	42.9
4579	2021-07-10 18	59.1	0.5	4.1	4579	2020-07-10 18	15.2	2	32.6
4580	2021-07-10 19	86.2	2.1	0.1	4580	2020-07-10 19	11.9	22	63
4581	2021-07-10 20	50.7	1.3	0.3	4581	2020-07-10 20	21.1	18.2	95.9
4582	2021-07-10 21	0.8	0.2	0.8	4582	2020-07-10 21	27.1	22.5	140.8
4583	2021-07-10 22	9.2	0.5	14.5	4583	2020-07-10 22	33.6	43.6	180.9
4584	2021-07-10 23	57	0.4	51.3	4584	2020-07-10 23	32.1	91.6	177.9
4585	2021-07-11 00	94.3	16.9	57	4585	2020-07-11 00	26.9	85.3	160.6
4586	2021-07-11 01	73.3	52.3	31.1	4586	2020-07-11 01	29.4	92.2	153.6
4587	2021-07-11 02	61.5	144.5	15.2	4587	2020-07-11 02	27.2	108.8	109.3
4588	2021-07-11 03	34.3	189.6	8.4	4588	2020-07-11 03	33.5	90.9	85
4589	2021-07-11 04	24.4	179.3	14.4	4589	2020-07-11 04	43.8	54.8	67.4
4590	2021-07-11 05	29.1	137.8	22.6	4590	2020-07-11 05	37.4	34	45.3
4591	2021-07-11 06	52.8	137	25.3	4591	2020-07-11 06	22.2	16.1	17
4592	2021-07-11 07	86.1	103.7	38.7	4592	2020-07-11 07	13.3	8.9	2.9
4593	2021-07-11 08	85.1	75.2	60.7	4593	2020-07-11 08	11	5.4	1.5
4594	2021-07-11 09	100.9	46.7	49.9	4594	2020-07-11 09	12.4	5.2	4.8
4595	2021-07-11 10	160.4	54.1	49.8	4595	2020-07-11 10	15.5	5	22
4596	2021-07-11 11	170.2	48.6	69.5	4596	2020-07-11 11	29.8	29.2	36.9
4597	2021-07-11 12	198.6	52.6	151.1	4597	2020-07-11 12	36.2	49.2	46.6
4598	2021-07-11 13	227.3	92.3	164	4598	2020-07-11 13	26.8	33.8	40.5
4599	2021-07-11 14	311.9	156.8	212.1	4599	2020-07-11 14	25.2	12.9	46.8
4600	2021-07-11 15	335.5	178.7	167.8	4600	2020-07-11 15	37.5	6.4	46.5
4601	2021-07-11 16	197.3	244.2	241.7	4601	2020-07-11 16	49.8	4	71.2
4602	2021-07-11 17	98.1	213	359.7	4602	2020-07-11 17	35.3	1.6	55.6
4603	2021-07-11 18	76.5	233.7	268.5	4603	2020-07-11 18	42.8	6.3	56.8

4604	2021-07-11 19	86.6	235.8	226.2	4604	2020-07-11 19	56.6	8.8	60.4
4605	2021-07-11 20	85.7	135.2	152	4605	2020-07-11 20	57.2	5.5	83.4
4606	2021-07-11 21	91.1	214	80.7	4606	2020-07-11 21	62.2	1.9	98.8
4607	2021-07-11 22	102.8	275.7	100.8	4607	2020-07-11 22	92.4	2.4	158.4
4608	2021-07-11 23	107.9	139.1	69.5	4608	2020-07-11 23	86.7	4.8	192.4
4609	2021-07-12 00	128	159.8	80.4	4609	2020-07-12 00	49.2	8.1	188.9
4610	2021-07-12 01	105.1	120.5	79.2	4610	2020-07-12 01	59	12.6	194.2
4611	2021-07-12 02	85.1	91.9	84.4	4611	2020-07-12 02	47.6	43.8	170.4
4612	2021-07-12 03	77.6	28.1	53.8	4612	2020-07-12 03	98.7	85.7	137.8
4613	2021-07-12 04	53.4	2.3	28.1	4613	2020-07-12 04	153.5	105.2	135.3
4614	2021-07-12 05	31.1	0.1	13.9	4614	2020-07-12 05	124.2	66.5	129.9
4615	2021-07-12 06	5.4	0	3.3	4615	2020-07-12 06	89.5	29.9	65.3
4616	2021-07-12 07	0.8	0	2.4	4616	2020-07-12 07	63.1	9.6	30.7
4617	2021-07-12 08	0.3	0	0.5	4617	2020-07-12 08	61.8	4.2	29.5
4618	2021-07-12 09	16.5	0.5	0.3	4618	2020-07-12 09	61	5.1	39.6
4619	2021-07-12 10	97.5	0.6	1	4619	2020-07-12 10	44.1	8.2	66.6
4620	2021-07-12 11	130.1	0	0.7	4620	2020-07-12 11	41.7	26.9	97.7
4621	2021-07-12 12	156.1	3.8	5.8	4621	2020-07-12 12	53.8	86.4	100.2
4622	2021-07-12 13	144.7	9	30.6	4622	2020-07-12 13	69	211.7	108
4623	2021-07-12 14	154.4	6.2	40.8	4623	2020-07-12 14	129.9	161	139.3
4624	2021-07-12 15	178.4	5.5	38.3	4624	2020-07-12 15	174.5	203.4	173.5
4625	2021-07-12 16	206.4	6.2	53.1	4625	2020-07-12 16	246.6	161.2	248.1
4626	2021-07-12 17	183.3	12.7	55.1	4626	2020-07-12 17	196.9	113.1	167.6
4627	2021-07-12 18	162.5	13.4	63.2	4627	2020-07-12 18	187	161.1	141.9
4628	2021-07-12 19	92.1	2.4	75.9	4628	2020-07-12 19	214.9	238.3	121.5
4629	2021-07-12 20	38	0.6	56.5	4629	2020-07-12 20	201.3	178.6	124.6
4630	2021-07-12 21	22	0.1	30.4	4630	2020-07-12 21	169.6	129.6	102.5
4631	2021-07-12 22	12.4	0.8	25.6	4631	2020-07-12 22	99.9	176.6	122
4632	2021-07-12 23	12	1.4	15.6	4632	2020-07-12 23	69.1	264.2	132.4
4633	2021-07-13 00	5.8	0.4	9.9	4633	2020-07-13 00	56.4	195	109.4
4634	2021-07-13 01	3	0.2	12.3	4634	2020-07-13 01	55.4	180.3	129
4635	2021-07-13 02	1.4	3.7	3.9	4635	2020-07-13 02	57.6	105.1	108.8
4636	2021-07-13 03	3.5	5.4	4.2	4636	2020-07-13 03	72.8	103.1	85.2
4637	2021-07-13 04	10.2	2.3	3.1	4637	2020-07-13 04	89	108.6	83.8
4638	2021-07-13 05	8.8	0.2	1.6	4638	2020-07-13 05	86.1	80.2	95.3
4639	2021-07-13 06	2	0	0	4639	2020-07-13 06	89	63.2	111.4
4640	2021-07-13 07	0.6	0	0.4	4640	2020-07-13 07	74.1	43.3	110.5
4641	2021-07-13 08	0.4	1.5	11.5	4641	2020-07-13 08	82	50.7	113.5
4642	2021-07-13 09	0.8	2.4	4.4	4642	2020-07-13 09	85.7	16.6	105.6
4643	2021-07-13 10	0.3	2.5	0.7	4643	2020-07-13 10	81	4.4	103.5
4644	2021-07-13 11	0.2	3	0.3	4644	2020-07-13 11	102.3	24.1	116.5
4645	2021-07-13 12	0.2	1	0.1	4645	2020-07-13 12	127.4	100.7	77.6
4646	2021-07-13 13	0.3	3.1	0.5	4646	2020-07-13 13	149.5	117.7	68.8
4647	2021-07-13 14	0.4	0.8	4	4647	2020-07-13 14	327.3	111.6	81.3
4648	2021-07-13 15	0.7	0	9.3	4648	2020-07-13 15	365.5	52.7	124.3
4649	2021-07-13 16	0.3	0	4.2	4649	2020-07-13 16	536	46	156.4
4650	2021-07-13 17	0.3	0	3.8	4650	2020-07-13 17	600.6	5.6	93.4

4651	2021-07-13 18	2.6	0	5.6	4651	2020-07-13 18	512.2	93.3	39.8
4652	2021-07-13 19	6.6	0	18.3	4652	2020-07-13 19	492	105.1	34
4653	2021-07-13 20	10.9	0	16.8	4653	2020-07-13 20	340.4	111.8	40.9
4654	2021-07-13 21	33.2	0	14.3	4654	2020-07-13 21	374.1	123.9	46.5
4655	2021-07-13 22	54.9	0	1.6	4655	2020-07-13 22	337.1	70.5	66.3
4656	2021-07-13 23	73.1	0	0	4656	2020-07-13 23	302.2	69.9	92.9
4657	2021-07-14 00	91.5	0	0	4657	2020-07-14 00	253.6	14.4	106.4
4658	2021-07-14 01	107.4	0	0	4658	2020-07-14 01	237.9	13.4	104.3
4659	2021-07-14 02	129	3.9	0	4659	2020-07-14 02	188.4	56.1	108.6
4660	2021-07-14 03	145.1	15.7	0	4660	2020-07-14 03	183.5	68	93.3
4661	2021-07-14 04	168.6	17.1	5	4661	2020-07-14 04	199.1	87.8	121.8
4662	2021-07-14 05	144.3	3.7	21	4662	2020-07-14 05	172.2	133.2	156.4
4663	2021-07-14 06	137.2	0	16.8	4663	2020-07-14 06	138.3	190.5	197.2
4664	2021-07-14 07	98.7	0	9.5	4664	2020-07-14 07	105.4	261.9	153.9
4665	2021-07-14 08	72.7	0	7.2	4665	2020-07-14 08	114.4	373	138.8
4666	2021-07-14 09	27	0	3.2	4666	2020-07-14 09	151.8	513.8	88.7
4667	2021-07-14 10	32.7	0	0	4667	2020-07-14 10	165.4	525.9	80.2
4668	2021-07-14 11	22.5	0	1	4668	2020-07-14 11	159.3	426.1	113.7
4669	2021-07-14 12	11	0.6	8	4669	2020-07-14 12	214.3	377.8	121.5
4670	2021-07-14 13	46.7	3	0.7	4670	2020-07-14 13	231.7	352.4	101.8
4671	2021-07-14 14	73.1	9.8	9.1	4671	2020-07-14 14	210.2	343.5	90.8
4672	2021-07-14 15	148.1	15	10	4672	2020-07-14 15	152	256.5	127.7
4673	2021-07-14 16	198.2	13.1	2.9	4673	2020-07-14 16	148.1	142	142.5
4674	2021-07-14 17	230.7	0.3	5.2	4674	2020-07-14 17	134.3	104.5	78
4675	2021-07-14 18	310.5	0	12.9	4675	2020-07-14 18	116.1	80.2	40.2
4676	2021-07-14 19	308.5	0	37.2	4676	2020-07-14 19	84.7	55.2	36.6
4677	2021-07-14 20	252	0.2	70.4	4677	2020-07-14 20	86.5	64.5	51.9
4678	2021-07-14 21	188.2	0	101.2	4678	2020-07-14 21	98.8	48.8	81.9
4679	2021-07-14 22	115.4	0	111.8	4679	2020-07-14 22	77.9	51.4	84.2
4680	2021-07-14 23	71.3	0	125	4680	2020-07-14 23	71.2	21.4	93.2
4681	2021-07-15 00	38.1	0	150.4	4681	2020-07-15 00	84	6.5	102.6
4682	2021-07-15 01	27.6	1	177	4682	2020-07-15 01	79	4.3	64.2
4683	2021-07-15 02	28.7	2.1	98.3	4683	2020-07-15 02	68.4	2.7	55.5
4684	2021-07-15 03	26.1	3.4	82.4	4684	2020-07-15 03	56.3	2.7	66
4685	2021-07-15 04	28.3	38	102.9	4685	2020-07-15 04	46.9	2.2	29.9
4686	2021-07-15 05	41	47.6	96.7	4686	2020-07-15 05	61.2	1.9	20.4
4687	2021-07-15 06	18	42.8	116.8	4687	2020-07-15 06	83.3	2.1	11
4688	2021-07-15 07	7.3	41.6	83.3	4688	2020-07-15 07	112.9	1.3	12.9
4689	2021-07-15 08	6.4	41.7	82.4	4689	2020-07-15 08	148.9	3.1	19.5
4690	2021-07-15 09	6.2	55.8	61.5	4690	2020-07-15 09	130.4	6.2	18.7
4691	2021-07-15 10	5.9	60.7	59	4691	2020-07-15 10	124.6	13	30.3
4692	2021-07-15 11	5.3	68	45.7	4692	2020-07-15 11	115.5	20.1	45
4693	2021-07-15 12	3.9	48.4	36.4	4693	2020-07-15 12	127.1	12.4	83
4694	2021-07-15 13	4.1	46.7	45	4694	2020-07-15 13	112.7	2.2	60.4
4695	2021-07-15 14	4.4	42.7	47.4	4695	2020-07-15 14	130.6	0.9	34.7
4696	2021-07-15 15	6.1	62.7	68.4	4696	2020-07-15 15	131.9	21.8	52.5
4697	2021-07-15 16	8.3	66.3	91.1	4697	2020-07-15 16	155.3	17.4	49.4

4698	2021-07-15 17	11.1	84.6	104.6	4698	2020-07-15 17	143.7	16.5	31.8
4699	2021-07-15 18	8.4	65.1	114.4	4699	2020-07-15 18	83.8	39.5	52.3
4700	2021-07-15 19	12	66.3	133.6	4700	2020-07-15 19	63.9	49.7	30
4701	2021-07-15 20	29.7	91.6	194.2	4701	2020-07-15 20	55.8	70.1	58.3
4702	2021-07-15 21	97.9	118.7	237	4702	2020-07-15 21	34.9	72	46
4703	2021-07-15 22	68.6	136.5	254.8	4703	2020-07-15 22	15.8	69.5	22
4704	2021-07-15 23	88.4	146.9	234	4704	2020-07-15 23	9.7	75.6	31.7
4705	2021-07-16 00	119.8	138.3	233.1	4705	2020-07-16 00	6.4	63	47.3
4706	2021-07-16 01	160.6	86.7	180.7	4706	2020-07-16 01	6.6	35.3	33.7
4707	2021-07-16 02	182	96.5	175.7	4707	2020-07-16 02	6.7	16.8	19.3
4708	2021-07-16 03	209.7	73.5	188.9	4708	2020-07-16 03	11.6	31.9	15.9
4709	2021-07-16 04	207.2	84.4	168.5	4709	2020-07-16 04	10.1	33.7	13
4710	2021-07-16 05	159.1	105.9	140.2	4710	2020-07-16 05	19.5	6.3	14.7
4711	2021-07-16 06	103	122.5	115.1	4711	2020-07-16 06	27.2	3	9.3
4712	2021-07-16 07	34.2	119.3	133.5	4712	2020-07-16 07	31.2	2.3	7.8
4713	2021-07-16 08	69.3	81.2	105.3	4713	2020-07-16 08	55.3	2.5	6.6
4714	2021-07-16 09	42	51.8	61	4714	2020-07-16 09	72.7	6.3	10.1
4715	2021-07-16 10	29	40.6	81.2	4715	2020-07-16 10	70.5	39.9	43.8
4716	2021-07-16 11	59.5	37.7	81.6	4716	2020-07-16 11	32.4	66.8	62.1
4717	2021-07-16 12	80.4	39.5	75.5	4717	2020-07-16 12	5	79	95
4718	2021-07-16 13	141.2	61.1	79.7	4718	2020-07-16 13	2.6	80.2	64
4719	2021-07-16 14	216.9	46.9	124.2	4719	2020-07-16 14	6.4	66.8	9.6
4720	2021-07-16 15	283.9	42.5	158.5	4720	2020-07-16 15	15.3	46.4	16.9
4721	2021-07-16 16	294.7	71.4	192.8	4721	2020-07-16 16	14.8	46.1	22.6
4722	2021-07-16 17	395.7	83.7	313.8	4722	2020-07-16 17	22.5	15.3	10.5
4723	2021-07-16 18	374.8	88.6	258.6	4723	2020-07-16 18	21.8	5.1	18.2
4724	2021-07-16 19	387.1	132.9	257	4724	2020-07-16 19	13.5	10.6	14.4
4725	2021-07-16 20	391.9	188.4	352.5	4725	2020-07-16 20	19.5	31.9	26.4
4726	2021-07-16 21	294.7	251.5	376.3	4726	2020-07-16 21	33	72	59.8
4727	2021-07-16 22	328.9	158.3	284.2	4727	2020-07-16 22	52.6	83.8	62.2
4728	2021-07-16 23	318.7	282.2	323.2	4728	2020-07-16 23	65.2	65.8	81.3
4729	2021-07-17 00	286.8	299.1	269.6	4729	2020-07-17 00	77.3	46.4	93
4730	2021-07-17 01	266	297.9	297.2	4730	2020-07-17 01	89.3	41.7	112.4
4731	2021-07-17 02	257	345.4	369.3	4731	2020-07-17 02	96	26.5	123
4732	2021-07-17 03	263.1	273.5	297.9	4732	2020-07-17 03	96.5	36.5	129.9
4733	2021-07-17 04	184.8	202.8	221	4733	2020-07-17 04	106.9	26.9	129
4734	2021-07-17 05	133.3	306.5	176	4734	2020-07-17 05	114.2	23.9	127.9
4735	2021-07-17 06	107.9	328.4	143.3	4735	2020-07-17 06	121	8.5	123.7
4736	2021-07-17 07	98.9	218.8	82.9	4736	2020-07-17 07	115.3	10.9	124.6
4737	2021-07-17 08	107	167.1	88.4	4737	2020-07-17 08	115.6	29.6	131.5
4738	2021-07-17 09	95	183.2	123.8	4738	2020-07-17 09	96.5	10.4	128.9
4739	2021-07-17 10	108.1	182.6	122.7	4739	2020-07-17 10	94	1.6	120.4
4740	2021-07-17 11	105.1	194	161.6	4740	2020-07-17 11	82.4	0.4	113.5
4741	2021-07-17 12	147.7	225.5	138.2	4741	2020-07-17 12	72.6	0.7	111.3
4742	2021-07-17 13	166.8	255.7	194.9	4742	2020-07-17 13	79.1	0.2	93.4
4743	2021-07-17 14	183.4	269	185	4743	2020-07-17 14	83.1	0	89.7
4744	2021-07-17 15	131.1	234.5	143.2	4744	2020-07-17 15	83.7	0	95.2

4745	2021-07-17 16	58.1	142.8	49.2	4745	2020-07-17 16	88.4	0.2	97.6
4746	2021-07-17 17	30.5	128	15.8	4746	2020-07-17 17	73.4	1.6	89.8
4747	2021-07-17 18	33	50	1.9	4747	2020-07-17 18	68.3	5.1	58.3
4748	2021-07-17 19	37.6	51.5	26.9	4748	2020-07-17 19	106.6	63.8	166.7
4749	2021-07-17 20	69.1	108.4	71.4	4749	2020-07-17 20	126.3	124.6	163.5
4750	2021-07-17 21	68.7	142.8	72.2	4750	2020-07-17 21	179.9	123.6	193
4751	2021-07-17 22	68.2	96.7	112.5	4751	2020-07-17 22	275.5	122.8	283.2
4752	2021-07-17 23	96.6	206.5	90.6	4752	2020-07-17 23	337.4	110	347.7
4753	2021-07-18 00	109.7	183.2	53.8	4753	2020-07-18 00	388.1	153.3	365.9
4754	2021-07-18 01	141.7	163.6	44.3	4754	2020-07-18 01	410.2	251.5	416.9
4755	2021-07-18 02	156.7	97.8	52.8	4755	2020-07-18 02	405	281.1	454.5
4756	2021-07-18 03	145.7	66.3	50.1	4756	2020-07-18 03	405.7	304.5	445.9
4757	2021-07-18 04	142.8	48	73.8	4757	2020-07-18 04	403.6	342	407.6
4758	2021-07-18 05	172.5	52.1	46.5	4758	2020-07-18 05	396.8	335.6	352.1
4759	2021-07-18 06	151.9	50.2	11.2	4759	2020-07-18 06	387.2	311.8	333.1
4760	2021-07-18 07	94.8	20.2	7.9	4760	2020-07-18 07	389	311.6	335.2
4761	2021-07-18 08	79.3	6.5	33.8	4761	2020-07-18 08	388.8	308.1	318.4
4762	2021-07-18 09	148.8	24.1	33.3	4762	2020-07-18 09	336.3	282.9	315.7
4763	2021-07-18 10	189.1	27.5	51	4763	2020-07-18 10	337.9	225.6	311
4764	2021-07-18 11	224	28.1	74.1	4764	2020-07-18 11	268.4	230.3	301.8
4765	2021-07-18 12	225.4	47.2	102.1	4765	2020-07-18 12	212.3	172.4	306.7
4766	2021-07-18 13	269.5	67.6	107.6	4766	2020-07-18 13	272.3	155.1	239
4767	2021-07-18 14	332.8	103.7	123.9	4767	2020-07-18 14	297.9	158.7	199.4
4768	2021-07-18 15	338.3	116.3	147	4768	2020-07-18 15	267.4	160.7	226.6
4769	2021-07-18 16	324.1	94	138.4	4769	2020-07-18 16	310.1	160.5	281.4
4770	2021-07-18 17	286.4	41.7	123.6	4770	2020-07-18 17	236.9	165.3	266
4771	2021-07-18 18	216.7	49.8	160.1	4771	2020-07-18 18	195.9	164	193.5
4772	2021-07-18 19	253.8	150.5	219.9	4772	2020-07-18 19	257	119.6	355.9
4773	2021-07-18 20	316.4	253.4	297.4	4773	2020-07-18 20	258.5	261.1	291.6
4774	2021-07-18 21	421.4	364.5	352.9	4774	2020-07-18 21	291.5	221.7	285.8
4775	2021-07-18 22	419.7	220.6	396.1	4775	2020-07-18 22	291.3	279.9	330.3
4776	2021-07-18 23	386.8	404.7	352.6	4776	2020-07-18 23	373.2	332.8	392.1
4777	2021-07-19 00	349.6	500.8	353.9	4777	2020-07-19 00	363.5	307.8	398.6
4778	2021-07-19 01	315.7	415.5	267.4	4778	2020-07-19 01	309.1	278.8	413
4779	2021-07-19 02	243.1	425.3	285.7	4779	2020-07-19 02	289.6	329.8	405.6
4780	2021-07-19 03	174.8	413.1	299.1	4780	2020-07-19 03	307.8	448.7	366.2
4781	2021-07-19 04	123.5	320.3	247.5	4781	2020-07-19 04	295.2	343.4	315.8
4782	2021-07-19 05	81.2	270.6	221.7	4782	2020-07-19 05	289	409	235.8
4783	2021-07-19 06	53.3	218.9	211.5	4783	2020-07-19 06	262.6	334.5	197.5
4784	2021-07-19 07	22.4	141.4	142.4	4784	2020-07-19 07	204.5	275.9	151.5
4785	2021-07-19 08	16.9	111.9	107.9	4785	2020-07-19 08	168.3	198.7	116.1
4786	2021-07-19 09	12.2	124.4	73.8	4786	2020-07-19 09	134.7	216.1	106.5
4787	2021-07-19 10	10	115.9	68.6	4787	2020-07-19 10	110.2	289.9	100.9
4788	2021-07-19 11	8	100.1	75.7	4788	2020-07-19 11	99	194.4	118.9
4789	2021-07-19 12	7.6	86.8	72.5	4789	2020-07-19 12	93.9	148.1	148.3
4790	2021-07-19 13	7.5	95.5	48.8	4790	2020-07-19 13	76.4	102.4	148.3
4791	2021-07-19 14	6.6	76	28.8	4791	2020-07-19 14	59.7	151.7	113.2

4792	2021-07-19 15	5.1	55.9	23.3	4792	2020-07-19 15	97.7	141.9	82.6
4793	2021-07-19 16	2.8	36.4	18.2	4793	2020-07-19 16	106.4	153.7	69.8
4794	2021-07-19 17	2.1	29.9	11.2	4794	2020-07-19 17	76.1	82.9	71.8
4795	2021-07-19 18	2.7	35.9	7.3	4795	2020-07-19 18	43.2	46.7	91.8
4796	2021-07-19 19	5.5	32.1	5.2	4796	2020-07-19 19	59.6	117	124.8
4797	2021-07-19 20	25.3	23.3	2.8	4797	2020-07-19 20	84.8	217.1	183.2
4798	2021-07-19 21	19	9.2	0.4	4798	2020-07-19 21	169.8	287.9	196.6
4799	2021-07-19 22	14.7	4.5	0	4799	2020-07-19 22	205.5	264.3	202.9
4800	2021-07-19 23	7.3	4.8	0	4800	2020-07-19 23	210.9	341.6	245.7
4801	2021-07-20 00	1.2	8.8	0	4801	2020-07-20 00	216.7	306.7	274.4
4802	2021-07-20 01	3.3	10.5	0	4802	2020-07-20 01	199.1	262.4	287.7
4803	2021-07-20 02	5.1	3.3	0	4803	2020-07-20 02	169.6	235.1	268.8
4804	2021-07-20 03	9.2	1.3	4.4	4804	2020-07-20 03	179	212.6	226.9
4805	2021-07-20 04	13.1	0.1	12.5	4805	2020-07-20 04	210.4	202.4	196.8
4806	2021-07-20 05	56.3	0	26.2	4806	2020-07-20 05	230.5	173.4	194.6
4807	2021-07-20 06	97.5	0	36.3	4807	2020-07-20 06	150.3	150.2	149.4
4808	2021-07-20 07	88.2	0	26.7	4808	2020-07-20 07	66.6	130.4	59.1
4809	2021-07-20 08	54.4	0	10.3	4809	2020-07-20 08	58.3	123.6	34.8
4810	2021-07-20 09	68.8	0	28.8	4810	2020-07-20 09	92.4	142.7	35.1
4811	2021-07-20 10	53	0	18.5	4811	2020-07-20 10	130	117.8	49.7
4812	2021-07-20 11	98.1	0	28.7	4812	2020-07-20 11	169.2	95.4	96.9
4813	2021-07-20 12	60.4	0	32.7	4813	2020-07-20 12	208.2	109	108.5
4814	2021-07-20 13	65.9	0	24.8	4814	2020-07-20 13	212.5	145.5	137.2
4815	2021-07-20 14	224	0	33.9	4815	2020-07-20 14	172.3	203.8	140.4
4816	2021-07-20 15	216	0	33	4816	2020-07-20 15	181.6	163.5	136.3
4817	2021-07-20 16	206.2	0	83.4	4817	2020-07-20 16	147.9	126.9	163.4
4818	2021-07-20 17	292.2	0	113.6	4818	2020-07-20 17	109.2	92.7	182.5
4819	2021-07-20 18	268.3	2.2	168.9	4819	2020-07-20 18	96.9	77.5	138.4
4820	2021-07-20 19	252.8	28.1	233.4	4820	2020-07-20 19	105.8	101.7	167.2
4821	2021-07-20 20	251.4	91.4	259.7	4821	2020-07-20 20	173.8	141.5	209.2
4822	2021-07-20 21	159.4	184.6	202.5	4822	2020-07-20 21	308.7	222.5	227.2
4823	2021-07-20 22	188.2	182.3	138.7	4823	2020-07-20 22	404.4	236.5	221.9
4824	2021-07-20 23	267.2	172.9	132.1	4824	2020-07-20 23	398.2	211.8	292.1
4825	2021-07-21 00	230.5	115.2	165.3	4825	2020-07-21 00	411.6	189.7	283.6
4826	2021-07-21 01	150.5	101.8	120.2	4826	2020-07-21 01	400.9	182.7	252.4
4827	2021-07-21 02	190.7	89.3	130.8	4827	2020-07-21 02	390.8	173.8	311.8
4828	2021-07-21 03	190.7	49.2	87.9	4828	2020-07-21 03	426.1	227.6	315.8
4829	2021-07-21 04	184.8	11.1	94.3	4829	2020-07-21 04	437.2	242.6	284.6
4830	2021-07-21 05	126.6	9.8	40.3	4830	2020-07-21 05	399.4	286.1	273
4831	2021-07-21 06	161.1	13.4	132.7	4831	2020-07-21 06	317.6	259.6	228.6
4832	2021-07-21 07	130	54.1	158.8	4832	2020-07-21 07	227.2	101.2	139.1
4833	2021-07-21 08	88.8	30.6	121.5	4833	2020-07-21 08	203.5	138.2	108.2
4834	2021-07-21 09	90.5	9.3	135.1	4834	2020-07-21 09	280.3	240.2	119.7
4835	2021-07-21 10	89.1	5.3	165.2	4835	2020-07-21 10	383	337.2	173.9
4836	2021-07-21 11	74.1	3.2	211.9	4836	2020-07-21 11	452.6	391.1	229
4837	2021-07-21 12	82.1	8.2	220.3	4837	2020-07-21 12	500.4	374	268.8
4838	2021-07-21 13	72.1	11.4	214	4838	2020-07-21 13	454.4	398.8	279.7

4839	2021-07-21 14	64.8	35.9	215	4839	2020-07-21 14	343	416.9	280
4840	2021-07-21 15	77.4	21.4	166.7	4840	2020-07-21 15	275.6	400.2	246
4841	2021-07-21 16	89.1	16.7	161.6	4841	2020-07-21 16	263	226	282.3
4842	2021-07-21 17	61.7	9.7	118.9	4842	2020-07-21 17	355.5	184.3	326
4843	2021-07-21 18	34.3	1.7	83.4	4843	2020-07-21 18	400.4	266.1	283.4
4844	2021-07-21 19	70.8	3.1	64.9	4844	2020-07-21 19	283.4	346.6	219.7
4845	2021-07-21 20	51.7	9.9	56.3	4845	2020-07-21 20	249.2	491.9	226.7
4846	2021-07-21 21	58.9	23.8	33.5	4846	2020-07-21 21	381.4	500.7	234.6
4847	2021-07-21 22	51.8	5.8	21	4847	2020-07-21 22	350.2	459.7	286.2
4848	2021-07-21 23	65.5	2.5	26.4	4848	2020-07-21 23	372	392.3	272.6
4849	2021-07-22 00	82	5.1	14.8	4849	2020-07-22 00	368.4	375.8	219.3
4850	2021-07-22 01	97.1	2.5	22.1	4850	2020-07-22 01	269.3	409	168.1
4851	2021-07-22 02	85.6	1.4	30.1	4851	2020-07-22 02	258.6	305.8	155
4852	2021-07-22 03	77.2	0	40.6	4852	2020-07-22 03	232.6	221.7	130.2
4853	2021-07-22 04	117.8	0	36.8	4853	2020-07-22 04	198.1	284.3	123.7
4854	2021-07-22 05	144.7	0	35.6	4854	2020-07-22 05	215.5	289.3	111
4855	2021-07-22 06	109.6	0	28.6	4855	2020-07-22 06	167.4	218.3	81.6
4856	2021-07-22 07	64.8	0	16.7	4856	2020-07-22 07	165.7	199.7	77.6
4857	2021-07-22 08	26.1	0	2.4	4857	2020-07-22 08	188.3	247.6	83.9
4858	2021-07-22 09	18.1	0.2	1.2	4858	2020-07-22 09	180.6	247.9	128.4
4859	2021-07-22 10	28.7	10.5	1.5	4859	2020-07-22 10	208	288.1	174.8
4860	2021-07-22 11	60.5	25	5.3	4860	2020-07-22 11	277.8	330.6	198.5
4861	2021-07-22 12	92.4	28.2	11.5	4861	2020-07-22 12	313.5	361.8	226.1
4862	2021-07-22 13	76.6	23	19	4862	2020-07-22 13	352.5	334.5	256.9
4863	2021-07-22 14	76.1	53.6	39.1	4863	2020-07-22 14	383	344.5	278.7
4864	2021-07-22 15	78.4	65.4	51.4	4864	2020-07-22 15	370	376.1	298.2
4865	2021-07-22 16	77.5	48.9	58.1	4865	2020-07-22 16	315.9	341.7	241.5
4866	2021-07-22 17	65.3	30.4	40.2	4866	2020-07-22 17	264.4	301.8	146.7
4867	2021-07-22 18	59	40.7	68.6	4867	2020-07-22 18	189	323	111.2
4868	2021-07-22 19	71.6	91.4	138.9	4868	2020-07-22 19	107.8	192.7	92
4869	2021-07-22 20	84.4	115.9	170.4	4869	2020-07-22 20	83.2	162.3	93.8
4870	2021-07-22 21	109.4	164	92	4870	2020-07-22 21	82.5	159.6	73.3
4871	2021-07-22 22	95.1	126.8	37.3	4871	2020-07-22 22	55.3	130.3	68.1
4872	2021-07-22 23	78.5	77.8	29.8	4872	2020-07-22 23	34.6	85.3	61.2
4873	2021-07-23 00	67.9	100	36.2	4873	2020-07-23 00	15.4	27.3	40.8
4874	2021-07-23 01	58.8	136.8	38.9	4874	2020-07-23 01	16.4	9.9	30.4
4875	2021-07-23 02	37	60.5	37.8	4875	2020-07-23 02	24.3	2.9	50.2
4876	2021-07-23 03	26.9	61.1	19.4	4876	2020-07-23 03	23.8	6.6	52.2
4877	2021-07-23 04	29.1	45.3	10.8	4877	2020-07-23 04	18	5.1	40
4878	2021-07-23 05	52.4	24.3	13	4878	2020-07-23 05	19.8	3	32.1
4879	2021-07-23 06	35.9	22	46.7	4879	2020-07-23 06	19.7	2.4	22.1
4880	2021-07-23 07	22.3	30.9	55.9	4880	2020-07-23 07	12.7	2.5	20.6
4881	2021-07-23 08	6.6	10.8	51.5	4881	2020-07-23 08	12.2	0.7	19.4
4882	2021-07-23 09	7.4	0.4	40.5	4882	2020-07-23 09	6.7	0.1	19.4
4883	2021-07-23 10	10.5	0.6	32.5	4883	2020-07-23 10	4.1	7.3	15.1
4884	2021-07-23 11	29.4	4.5	32	4884	2020-07-23 11	4.1	26.9	11.9
4885	2021-07-23 12	56.3	0	41.5	4885	2020-07-23 12	11.2	57.2	10.5

4886	2021-07-23 13	81.8	0.6	86.2	4886	2020-07-23 13	16.3	57.7	11.2
4887	2021-07-23 14	125	6.4	177.1	4887	2020-07-23 14	13.5	62.7	12.5
4888	2021-07-23 15	157.2	30.7	182.2	4888	2020-07-23 15	15	57.9	20.9
4889	2021-07-23 16	135.3	111.4	144.3	4889	2020-07-23 16	15.8	57.9	9.4
4890	2021-07-23 17	113.3	69.8	100.2	4890	2020-07-23 17	12.9	30.6	5
4891	2021-07-23 18	157.6	44.6	171.3	4891	2020-07-23 18	14.2	15.3	4.5
4892	2021-07-23 19	104.4	57.1	129.1	4892	2020-07-23 19	18.3	3.1	7.3
4893	2021-07-23 20	29.2	40.3	8.4	4893	2020-07-23 20	22.2	0	8.6
4894	2021-07-23 21	41.3	36.7	15.7	4894	2020-07-23 21	27.6	0	18.5
4895	2021-07-23 22	27.3	24.5	28.1	4895	2020-07-23 22	36.9	0	33
4896	2021-07-23 23	6.6	38.4	13.5	4896	2020-07-23 23	52.4	0	45.1
4897	2021-07-24 00	6.1	39.7	34.1	4897	2020-07-24 00	68.6	1.8	34.6
4898	2021-07-24 01	4.1	12.1	27	4898	2020-07-24 01	100.7	4.1	48
4899	2021-07-24 02	2.1	13.1	23.4	4899	2020-07-24 02	121.8	7.9	80.5
4900	2021-07-24 03	2.3	11.8	26.8	4900	2020-07-24 03	122.8	13.7	117.5
4901	2021-07-24 04	4.1	28.8	33	4901	2020-07-24 04	95.8	5.6	85.7
4902	2021-07-24 05	11.4	22.3	24.7	4902	2020-07-24 05	84.5	4.8	68.4
4903	2021-07-24 06	15.8	24.8	17.8	4903	2020-07-24 06	65	12.8	31.4
4904	2021-07-24 07	16.2	27.9	19	4904	2020-07-24 07	63.3	7.8	20.4
4905	2021-07-24 08	27.3	17.1	13.4	4905	2020-07-24 08	83.5	0.8	24.4
4906	2021-07-24 09	32.1	4.7	9.9	4906	2020-07-24 09	21.2	0	20.4
4907	2021-07-24 10	50.2	7.3	21.7	4907	2020-07-24 10	9.6	0	23.6
4908	2021-07-24 11	57.1	14.3	23.9	4908	2020-07-24 11	27.8	0	44.5
4909	2021-07-24 12	78.3	34.2	25.7	4909	2020-07-24 12	76.2	1.7	28.4
4910	2021-07-24 13	90.3	40.3	42.6	4910	2020-07-24 13	111.3	10.9	26.1
4911	2021-07-24 14	95.5	20.8	63.6	4911	2020-07-24 14	91	14.3	29.6
4912	2021-07-24 15	95.8	22.5	115.2	4912	2020-07-24 15	92.5	16.7	30.8
4913	2021-07-24 16	77.8	14.7	125.1	4913	2020-07-24 16	97.2	8.1	23.2
4914	2021-07-24 17	53.3	6.3	85.4	4914	2020-07-24 17	71	3.6	13.8
4915	2021-07-24 18	32.2	13.8	52.3	4915	2020-07-24 18	63.1	1.7	24.1
4916	2021-07-24 19	32.5	43.7	45.4	4916	2020-07-24 19	53.1	3.6	29.7
4917	2021-07-24 20	39.9	43.8	47.6	4917	2020-07-24 20	32.7	20	41.3
4918	2021-07-24 21	44.6	27.2	27	4918	2020-07-24 21	38.3	51	60.3
4919	2021-07-24 22	82.7	21.4	15.6	4919	2020-07-24 22	87.4	49.4	85.9
4920	2021-07-24 23	78	63	38.9	4920	2020-07-24 23	90.7	44.3	102.6
4921	2021-07-25 00	71.5	109.1	54.6	4921	2020-07-25 00	127.5	19.6	74.2
4922	2021-07-25 01	57.2	72.1	42.5	4922	2020-07-25 01	103.6	1.6	73.4
4923	2021-07-25 02	49.5	105.2	36.5	4923	2020-07-25 02	106.8	7.1	43
4924	2021-07-25 03	36.6	100.8	31	4924	2020-07-25 03	93.6	1.2	35
4925	2021-07-25 04	41.9	97.9	19.3	4925	2020-07-25 04	58.1	0	39.3
4926	2021-07-25 05	66.4	100.3	21	4926	2020-07-25 05	57	0	44.4
4927	2021-07-25 06	42.3	64.9	16.5	4927	2020-07-25 06	44.1	0	31.8
4928	2021-07-25 07	23.1	41.8	9.6	4928	2020-07-25 07	24.1	0	10.7
4929	2021-07-25 08	13.8	53	5.7	4929	2020-07-25 08	32.8	0.1	17.8
4930	2021-07-25 09	10.5	60.4	15.4	4930	2020-07-25 09	25.8	0	19.1
4931	2021-07-25 10	25.3	50.8	39.2	4931	2020-07-25 10	29.1	0.9	16.7
4932	2021-07-25 11	59.8	82.9	61.3	4932	2020-07-25 11	83.3	4	46.9

4933	2021-07-25 12	62.5	96.9	91.8	4933	2020-07-25 12	136	14.8	30.8
4934	2021-07-25 13	71	126.1	113.1	4934	2020-07-25 13	119	44.5	28.5
4935	2021-07-25 14	85.4	146.7	100.7	4935	2020-07-25 14	103.5	69.4	32.4
4936	2021-07-25 15	58.5	117.3	71.7	4936	2020-07-25 15	58.2	62.9	28.6
4937	2021-07-25 16	42	118.5	91.1	4937	2020-07-25 16	49.9	23.8	26.7
4938	2021-07-25 17	18.4	113.4	113.1	4938	2020-07-25 17	29.1	26	19.3
4939	2021-07-25 18	21.8	114.8	98.8	4939	2020-07-25 18	8.9	10.8	18.3
4940	2021-07-25 19	45.6	182.1	124.3	4940	2020-07-25 19	7.4	15.9	14.8
4941	2021-07-25 20	46.1	190.5	106.2	4941	2020-07-25 20	6.7	16.1	11.4
4942	2021-07-25 21	40.3	168	45.8	4942	2020-07-25 21	3.1	13.9	5.2
4943	2021-07-25 22	31.1	118.7	26.5	4943	2020-07-25 22	1.9	14	5.4
4944	2021-07-25 23	32.2	112.2	16.3	4944	2020-07-25 23	3	26.3	5.5
4945	2021-07-26 00	35.5	135.6	7.1	4945	2020-07-26 00	3.1	8.5	5.9
4946	2021-07-26 01	33.3	137.1	8.8	4946	2020-07-26 01	13.6	2	5.3
4947	2021-07-26 02	40.4	145.2	9.8	4947	2020-07-26 02	27.6	2.1	11.1
4948	2021-07-26 03	35.8	163.2	13.2	4948	2020-07-26 03	11.3	3.3	2.5
4949	2021-07-26 04	26.8	105.4	16.9	4949	2020-07-26 04	11.4	0.2	1.1
4950	2021-07-26 05	15.1	40.8	12.4	4950	2020-07-26 05	8.9	0	0.9
4951	2021-07-26 06	6.6	83	8	4951	2020-07-26 06	7.6	0	1.4
4952	2021-07-26 07	2.5	51.4	6	4952	2020-07-26 07	1.5	0	0.2
4953	2021-07-26 08	2.5	52.9	3.2	4953	2020-07-26 08	1.2	0	0
4954	2021-07-26 09	2.5	52	1.3	4954	2020-07-26 09	1.6	0.1	0
4955	2021-07-26 10	1.6	18.1	5	4955	2020-07-26 10	2.7	0.5	0
4956	2021-07-26 11	3	17.9	31.5	4956	2020-07-26 11	5.3	0.3	0.4
4957	2021-07-26 12	2.9	9	34.2	4957	2020-07-26 12	14.5	1.1	0.6
4958	2021-07-26 13	3.4	4.3	52.5	4958	2020-07-26 13	13.7	0.8	1.6
4959	2021-07-26 14	3.9	1.6	58.3	4959	2020-07-26 14	14.5	0.4	7.3
4960	2021-07-26 15	4	15.1	60.8	4960	2020-07-26 15	13.8	0.3	15.5
4961	2021-07-26 16	3.6	19.5	42.1	4961	2020-07-26 16	23.2	0	15.3
4962	2021-07-26 17	2.5	12.6	31.6	4962	2020-07-26 17	32.3	0	12.9
4963	2021-07-26 18	3	4.9	17.7	4963	2020-07-26 18	33.7	0.1	21.6
4964	2021-07-26 19	3.4	5.9	13.6	4964	2020-07-26 19	44.6	0	40.9
4965	2021-07-26 20	3.3	6.4	9.7	4965	2020-07-26 20	47.3	0	47.1
4966	2021-07-26 21	2.9	8.6	12.7	4966	2020-07-26 21	42.3	0	40.7
4967	2021-07-26 22	5.9	4.3	6.1	4967	2020-07-26 22	37.4	0	46.2
4968	2021-07-26 23	25.5	3.7	0.3	4968	2020-07-26 23	37.8	1.5	59.1
4969	2021-07-27 00	79.6	6	0	4969	2020-07-27 00	43.8	2.4	80
4970	2021-07-27 01	120.2	10.3	0	4970	2020-07-27 01	55	8.3	83.1
4971	2021-07-27 02	110.2	36.4	0	4971	2020-07-27 02	58.1	20.1	74.3
4972	2021-07-27 03	106	19.1	0	4972	2020-07-27 03	67.8	28.6	75.2
4973	2021-07-27 04	152.4	25.2	0	4973	2020-07-27 04	71.3	15.5	79.7
4974	2021-07-27 05	198	78	0	4974	2020-07-27 05	72	25.9	89.1
4975	2021-07-27 06	183	40.3	2.6	4975	2020-07-27 06	67	37	78.6
4976	2021-07-27 07	84.1	1.6	4	4976	2020-07-27 07	47	27	59
4977	2021-07-27 08	37.9	0	0.6	4977	2020-07-27 08	43.7	25.3	51
4978	2021-07-27 09	64.9	0	4.4	4978	2020-07-27 09	54.8	32	60
4979	2021-07-27 10	99.2	4.1	23.6	4979	2020-07-27 10	66.5	52.1	60.6

4980	2021-07-27 11	76.8	13.7	47.8	4980	2020-07-27 11	77.1	54	75.9
4981	2021-07-27 12	67.6	11.7	66.5	4981	2020-07-27 12	86.2	53.6	81.6
4982	2021-07-27 13	49.7	30.4	72.2	4982	2020-07-27 13	89.8	70.8	87.8
4983	2021-07-27 14	51.9	37.4	93.9	4983	2020-07-27 14	94.8	105.7	114.8
4984	2021-07-27 15	73.5	32.2	91.4	4984	2020-07-27 15	95.9	134.2	142.2
4985	2021-07-27 16	133.4	29.3	63.7	4985	2020-07-27 16	90.8	157.9	144.5
4986	2021-07-27 17	291.4	45.6	77.7	4986	2020-07-27 17	94.5	123.6	128.2
4987	2021-07-27 18	339.5	86.8	146.8	4987	2020-07-27 18	78.7	162.6	129
4988	2021-07-27 19	355.2	130.3	233.7	4988	2020-07-27 19	89.4	242.9	170
4989	2021-07-27 20	453.9	143.4	310.4	4989	2020-07-27 20	96.9	337.2	220.4
4990	2021-07-27 21	445.4	232.5	308.3	4990	2020-07-27 21	117.1	292.5	227.9
4991	2021-07-27 22	441.9	353.9	342.3	4991	2020-07-27 22	135.7	272.7	242.2
4992	2021-07-27 23	521	349.4	452.7	4992	2020-07-27 23	143.6	370.1	281.8
4993	2021-07-28 00	554.2	377.9	401.6	4993	2020-07-28 00	177.8	389.5	326.9
4994	2021-07-28 01	496	464.4	431.4	4994	2020-07-28 01	215.9	397.2	319.9
4995	2021-07-28 02	363	503.4	466.1	4995	2020-07-28 02	248.5	317.5	265.3
4996	2021-07-28 03	276.7	485.1	420.1	4996	2020-07-28 03	290.8	291.9	245.7
4997	2021-07-28 04	174.7	464.6	361.2	4997	2020-07-28 04	292.6	305.1	257.7
4998	2021-07-28 05	117.4	409.3	294.9	4998	2020-07-28 05	289.9	335.6	296.7
4999	2021-07-28 06	89.9	335.7	176.3	4999	2020-07-28 06	274	373.1	269.1
5000	2021-07-28 07	70.2	298.8	156.2	5000	2020-07-28 07	194.2	309.7	229
5001	2021-07-28 08	38.8	273.9	174.9	5001	2020-07-28 08	161.7	343.5	212.7
5002	2021-07-28 09	54.3	222.6	155.2	5002	2020-07-28 09	210.8	387.3	234.5
5003	2021-07-28 10	84.4	200.1	127.6	5003	2020-07-28 10	275.4	395	236.9
5004	2021-07-28 11	119.6	224.5	125	5004	2020-07-28 11	341.6	414.2	299.8
5005	2021-07-28 12	117.9	227.7	162.9	5005	2020-07-28 12	376	470.2	335.2
5006	2021-07-28 13	147.6	176.1	188.2	5006	2020-07-28 13	414.3	413.9	367.9
5007	2021-07-28 14	157.8	132.9	272.5	5007	2020-07-28 14	405.8	456.6	371.7
5008	2021-07-28 15	129.2	136.5	318.3	5008	2020-07-28 15	375.7	496.5	394.6
5009	2021-07-28 16	108.2	133.7	232.3	5009	2020-07-28 16	318.1	408.4	393.1
5010	2021-07-28 17	102.4	129.3	113.9	5010	2020-07-28 17	255.4	436.4	319.1
5011	2021-07-28 18	86.7	115.6	113.9	5011	2020-07-28 18	187.9	496.4	272.1
5012	2021-07-28 19	98.2	143.7	147	5012	2020-07-28 19	164.6	398.3	256.2
5013	2021-07-28 20	126.8	200	176.3	5013	2020-07-28 20	206.6	432.2	302.1
5014	2021-07-28 21	131.8	198.6	144.4	5014	2020-07-28 21	274.9	383.1	335.2
5015	2021-07-28 22	143.8	160.6	242.3	5015	2020-07-28 22	288.3	371.1	355.9
5016	2021-07-28 23	132.6	57.3	240	5016	2020-07-28 23	268.8	362.6	352.2
5017	2021-07-29 00	108.7	12.3	229.8	5017	2020-07-29 00	295.2	466.7	326.7
5018	2021-07-29 01	73.3	109.3	198.4	5018	2020-07-29 01	324.5	373.8	283.4
5019	2021-07-29 02	50.5	257.1	194.2	5019	2020-07-29 02	316.7	373.9	267.7
5020	2021-07-29 03	29.5	238.2	112.1	5020	2020-07-29 03	300.7	297.6	241.8
5021	2021-07-29 04	18.8	210.9	93.2	5021	2020-07-29 04	277.1	365.8	265.8
5022	2021-07-29 05	17.1	168.3	84.4	5022	2020-07-29 05	282.6	373.6	257
5023	2021-07-29 06	18.6	149.9	121	5023	2020-07-29 06	276.4	280.7	248.3
5024	2021-07-29 07	14.7	125.2	82.2	5024	2020-07-29 07	267.8	206.7	214.3
5025	2021-07-29 08	6.4	83.7	61.8	5025	2020-07-29 08	251.2	242.3	189.2
5026	2021-07-29 09	6.6	83.5	75.6	5026	2020-07-29 09	322.4	171.3	201.8

5027	2021-07-29 10	10.8	81.5	115.9	5027	2020-07-29 10	395.4	151.9	198
5028	2021-07-29 11	24.8	178.5	142.4	5028	2020-07-29 11	453.5	208.2	247.1
5029	2021-07-29 12	57.3	229.1	120.6	5029	2020-07-29 12	503.2	264.7	312.8
5030	2021-07-29 13	76.6	201.2	144.3	5030	2020-07-29 13	523.2	401.7	361.3
5031	2021-07-29 14	84.2	219.3	158.5	5031	2020-07-29 14	465.7	466.5	323.7
5032	2021-07-29 15	92.1	175.1	182.5	5032	2020-07-29 15	403.1	380.7	299.4
5033	2021-07-29 16	99.6	172.4	189.7	5033	2020-07-29 16	385	175.2	288.3
5034	2021-07-29 17	96.9	215.2	122.5	5034	2020-07-29 17	323.7	214.2	212.8
5035	2021-07-29 18	71.3	116.2	95	5035	2020-07-29 18	240.9	280.9	189.1
5036	2021-07-29 19	99.1	65.2	43.9	5036	2020-07-29 19	201.9	144.2	188.2
5037	2021-07-29 20	118.5	235.3	15	5037	2020-07-29 20	198.1	119.6	187.6
5038	2021-07-29 21	110.4	123	16.8	5038	2020-07-29 21	281	275.9	200.1
5039	2021-07-29 22	121.5	171.6	88.6	5039	2020-07-29 22	232.5	332.1	216
5040	2021-07-29 23	82.9	132.8	83.7	5040	2020-07-29 23	182.1	280.3	189.5
5041	2021-07-30 00	77.5	89	86.8	5041	2020-07-30 00	181.1	273.8	126.8
5042	2021-07-30 01	79.1	56	38.7	5042	2020-07-30 01	221.6	251.9	91.5
5043	2021-07-30 02	96.2	62.9	20.5	5043	2020-07-30 02	115.2	226.8	96.5
5044	2021-07-30 03	74.6	57.3	23.4	5044	2020-07-30 03	125.3	231.2	99.8
5045	2021-07-30 04	73.5	26.8	22.1	5045	2020-07-30 04	120.1	219.1	114
5046	2021-07-30 05	55.6	28.8	14.3	5046	2020-07-30 05	115.4	211.7	170.6
5047	2021-07-30 06	76.8	11.4	9.2	5047	2020-07-30 06	76.5	191.9	208.8
5048	2021-07-30 07	78.6	0.8	1.9	5048	2020-07-30 07	42.5	224.5	192.5
5049	2021-07-30 08	81.7	0.1	2.6	5049	2020-07-30 08	37.8	259	162.2
5050	2021-07-30 09	142.6	0	37.5	5050	2020-07-30 09	69.8	323.8	175.7
5051	2021-07-30 10	153.2	22.9	129.2	5051	2020-07-30 10	107	403.2	188.7
5052	2021-07-30 11	114.7	68	173.5	5052	2020-07-30 11	127.4	363.5	207.5
5053	2021-07-30 12	146.8	29.6	111.8	5053	2020-07-30 12	155.3	364.1	245.4
5054	2021-07-30 13	182.3	9.8	41	5054	2020-07-30 13	164.5	376.4	284
5055	2021-07-30 14	232.6	3.3	63.2	5055	2020-07-30 14	215.5	384.2	263.5
5056	2021-07-30 15	202.4	0	80.9	5056	2020-07-30 15	249.1	351.2	239.4
5057	2021-07-30 16	219.9	0.3	47.7	5057	2020-07-30 16	242.5	268.6	198.6
5058	2021-07-30 17	164.3	0	29.1	5058	2020-07-30 17	227.6	180.4	168.7
5059	2021-07-30 18	111.6	0	29.5	5059	2020-07-30 18	182.9	131.9	115.2
5060	2021-07-30 19	34.4	0.1	42.1	5060	2020-07-30 19	161.6	174.8	133.4
5061	2021-07-30 20	7.1	1.2	37.8	5061	2020-07-30 20	180.2	234.1	144.8
5062	2021-07-30 21	3.8	2.8	42.7	5062	2020-07-30 21	196.9	268.6	163.5
5063	2021-07-30 22	2.5	3.9	18.5	5063	2020-07-30 22	213.1	240.8	169.9
5064	2021-07-30 23	1.3	1.9	11.8	5064	2020-07-30 23	236.5	206	191.4
5065	2021-07-31 00	5.1	8.6	14.2	5065	2020-07-31 00	240.6	197.6	180.2
5066	2021-07-31 01	4.2	14.5	12.4	5066	2020-07-31 01	229	211.8	162.4
5067	2021-07-31 02	2.9	14.1	5.1	5067	2020-07-31 02	215.3	171.5	178.1
5068	2021-07-31 03	2.2	9.3	5.3	5068	2020-07-31 03	217.7	173.3	164.7
5069	2021-07-31 04	0.9	1.4	9.1	5069	2020-07-31 04	212.3	173.7	141.7
5070	2021-07-31 05	3.2	1.4	9.8	5070	2020-07-31 05	200.8	144.9	175.6
5071	2021-07-31 06	4	0	11.7	5071	2020-07-31 06	170.1	87.8	134.1
5072	2021-07-31 07	3.1	0	2.8	5072	2020-07-31 07	131.2	49.5	79.7
5073	2021-07-31 08	1.2	0.1	0.3	5073	2020-07-31 08	93.1	32.6	86.2

5074	2021-07-31 09	0.4	1	0.3	5074	2020-07-31 09	147	30.5	105.5
5075	2021-07-31 10	1	0	1.5	5075	2020-07-31 10	224.4	38.5	92.7
5076	2021-07-31 11	1.1	0	3.1	5076	2020-07-31 11	179	27.2	68.2
5077	2021-07-31 12	0.6	2.3	3.6	5077	2020-07-31 12	218.9	87.8	127.8
5078	2021-07-31 13	1.1	3.4	5.6	5078	2020-07-31 13	185.6	57	154
5079	2021-07-31 14	1.6	1.3	13	5079	2020-07-31 14	265.8	179.4	156.9
5080	2021-07-31 15	2	2.2	21.2	5080	2020-07-31 15	242.7	133	140.5
5081	2021-07-31 16	2.2	6.4	28.2	5081	2020-07-31 16	254.8	3.4	119.5
5082	2021-07-31 17	1.8	5.2	15.8	5082	2020-07-31 17	265.2	18.9	86.1
5083	2021-07-31 18	1.4	0.4	11	5083	2020-07-31 18	113.6	33.1	52.9
5084	2021-07-31 19	8.1	0	15.4	5084	2020-07-31 19	89.4	69.9	106.4
5085	2021-07-31 20	3.5	5.7	19.2	5085	2020-07-31 20	130.8	155.9	135.2
5086	2021-07-31 21	7.7	18.9	5.3	5086	2020-07-31 21	149.9	40.1	134.3
5087	2021-07-31 22	15.6	21.7	0	5087	2020-07-31 22	146	25.8	106.7
5088	2021-07-31 23	28.5	23	1.2	5088	2020-07-31 23	146.7	74.8	119.5
5089	2021-08-01 00	105.6	35.1	6	5089	2020-08-01 00	85.1	125.6	92.1
5090	2021-08-01 01	186.3	53.6	12.8	5090	2020-08-01 01	70.4	130.5	70.8
5091	2021-08-01 02	198.8	58.1	21.4	5091	2020-08-01 02	50.3	136.1	51.3
5092	2021-08-01 03	203.4	46.1	42.7	5092	2020-08-01 03	40.5	132.6	70.3
5093	2021-08-01 04	245.7	31.4	47.6	5093	2020-08-01 04	33.3	125.3	54.7
5094	2021-08-01 05	178.3	31.5	93.6	5094	2020-08-01 05	23.7	88.3	53.4
5095	2021-08-01 06	154	49.6	97.5	5095	2020-08-01 06	11.5	65	33.6
5096	2021-08-01 07	158.6	55.1	115.3	5096	2020-08-01 07	2.8	89.5	19.4
5097	2021-08-01 08	156.7	36.9	79.7	5097	2020-08-01 08	1.3	61.3	32
5098	2021-08-01 09	157.9	10.2	114.3	5098	2020-08-01 09	4.6	76.3	62.8
5099	2021-08-01 10	271.6	11	162.8	5099	2020-08-01 10	3.4	51.4	56.9
5100	2021-08-01 11	379.4	2.3	175.9	5100	2020-08-01 11	14.1	47.1	53.7
5101	2021-08-01 12	370.2	0	161.9	5101	2020-08-01 12	23.5	49.8	71.7
5102	2021-08-01 13	374.2	5	111.4	5102	2020-08-01 13	33.5	71.9	85
5103	2021-08-01 14	377.6	56.9	120.4	5103	2020-08-01 14	48.1	48.4	92.9
5104	2021-08-01 15	296	109.9	207.6	5104	2020-08-01 15	41.5	18.4	93.7
5105	2021-08-01 16	213.6	87.8	102.9	5105	2020-08-01 16	34.3	135.8	71.3
5106	2021-08-01 17	203.5	28.7	62.4	5106	2020-08-01 17	18.8	113.8	44.8
5107	2021-08-01 18	176.1	17.9	29.7	5107	2020-08-01 18	12.4	83.2	27
5108	2021-08-01 19	131.3	3.8	44.7	5108	2020-08-01 19	7.3	88.9	28.8
5109	2021-08-01 20	46.3	0.7	35.5	5109	2020-08-01 20	7.9	89	35.9
5110	2021-08-01 21	54.6	1.4	30.3	5110	2020-08-01 21	8.8	88.8	28.9
5111	2021-08-01 22	55	4.8	20.3	5111	2020-08-01 22	8.8	88.2	19
5112	2021-08-01 23	47.8	13.3	29.1	5112	2020-08-01 23	3.5	83.1	11.1
5113	2021-08-02 00	64.5	34.2	44.4	5113	2020-08-02 00	6.8	117.3	4.2
5114	2021-08-02 01	57.3	50.4	55.4	5114	2020-08-02 01	6.3	84	5.6
5115	2021-08-02 02	73.6	37.4	75.4	5115	2020-08-02 02	2.5	71.2	2.9
5116	2021-08-02 03	88.2	53.9	65.9	5116	2020-08-02 03	3.9	44.1	3
5117	2021-08-02 04	137.2	72.8	105.3	5117	2020-08-02 04	5.2	29.1	1.5
5118	2021-08-02 05	146.1	154.9	105	5118	2020-08-02 05	14.8	14.9	0.1
5119	2021-08-02 06	169.8	123.1	162.7	5119	2020-08-02 06	18.9	7	0
5120	2021-08-02 07	185.4	202.5	175.8	5120	2020-08-02 07	13.7	4.4	0

5121	2021-08-02 08	166	201.4	186	5121	2020-08-02 08	10.4	0.6	0
5122	2021-08-02 09	194.5	271.2	177.6	5122	2020-08-02 09	13.3	0.4	0
5123	2021-08-02 10	223.4	274.4	189.2	5123	2020-08-02 10	12.6	2.9	0.9
5124	2021-08-02 11	303.8	321.9	183.7	5124	2020-08-02 11	7.2	4	1.3
5125	2021-08-02 12	325	343.1	197.9	5125	2020-08-02 12	4.4	3.3	5.1
5126	2021-08-02 13	284.9	383	233.6	5126	2020-08-02 13	5.7	2.6	5.6
5127	2021-08-02 14	234.8	345.8	234	5127	2020-08-02 14	31.7	3.8	25.7
5128	2021-08-02 15	229.2	322.3	245.4	5128	2020-08-02 15	49.7	2.1	19.7
5129	2021-08-02 16	165.7	393.4	228.7	5129	2020-08-02 16	69.1	4.7	28.4
5130	2021-08-02 17	126.5	295	216.6	5130	2020-08-02 17	58	15.1	24.1
5131	2021-08-02 18	91	161.4	135.7	5131	2020-08-02 18	31.6	9.9	12.3
5132	2021-08-02 19	69	189.1	93	5132	2020-08-02 19	22	3.1	20
5133	2021-08-02 20	81.4	193.6	86.3	5133	2020-08-02 20	23.2	0.6	27.5
5134	2021-08-02 21	70.4	188.8	85.9	5134	2020-08-02 21	48.6	0	27.6
5135	2021-08-02 22	49.2	185.3	86.7	5135	2020-08-02 22	63.7	0	31.5
5136	2021-08-02 23	38.7	142.7	74.5	5136	2020-08-02 23	63.1	0	56.6
5137	2021-08-03 00	24.6	149	47.6	5137	2020-08-03 00	65.1	0	63.6
5138	2021-08-03 01	15.7	170.7	35.7	5138	2020-08-03 01	64.7	0.4	33.4
5139	2021-08-03 02	14.8	161.6	31.2	5139	2020-08-03 02	69.4	1.9	34.2
5140	2021-08-03 03	12.5	168	50.3	5140	2020-08-03 03	80.3	4.9	45.7
5141	2021-08-03 04	12.6	176.7	65.7	5141	2020-08-03 04	92.7	1.9	61.2
5142	2021-08-03 05	10	162.4	63.9	5142	2020-08-03 05	148.1	4.6	103
5143	2021-08-03 06	8.7	135	68.2	5143	2020-08-03 06	164.1	4.7	128.5
5144	2021-08-03 07	6.2	96.4	50.2	5144	2020-08-03 07	146.4	0	132.5
5145	2021-08-03 08	3.8	53.2	39.2	5145	2020-08-03 08	147.1	0	133.9
5146	2021-08-03 09	3.1	47.8	20.5	5146	2020-08-03 09	165.6	0	132.1
5147	2021-08-03 10	5.4	99.1	15	5147	2020-08-03 10	157.7	0	120
5148	2021-08-03 11	8.3	151.3	18.1	5148	2020-08-03 11	134.6	0.1	106.3
5149	2021-08-03 12	10.6	179.7	18	5149	2020-08-03 12	130.4	1.3	109.4
5150	2021-08-03 13	18	174.8	20.3	5150	2020-08-03 13	134.9	0.8	120.8
5151	2021-08-03 14	23.4	169.8	23.1	5151	2020-08-03 14	139.4	0.5	101.3
5152	2021-08-03 15	41.6	148.2	42.1	5152	2020-08-03 15	150.7	0	93.6
5153	2021-08-03 16	27.5	106.5	44.1	5153	2020-08-03 16	175.7	0	81.6
5154	2021-08-03 17	18.9	101.6	36.7	5154	2020-08-03 17	141.8	0	64.2
5155	2021-08-03 18	43	111.1	23.6	5155	2020-08-03 18	153	0.1	70.6
5156	2021-08-03 19	27.5	143.4	31	5156	2020-08-03 19	179.6	11.7	81.1
5157	2021-08-03 20	21.9	202.2	33.3	5157	2020-08-03 20	227.4	71.6	99.1
5158	2021-08-03 21	21.6	220.9	4.2	5158	2020-08-03 21	287.2	60.2	123.5
5159	2021-08-03 22	26.6	183.4	1.6	5159	2020-08-03 22	326.4	69.6	161
5160	2021-08-03 23	95.6	171	0	5160	2020-08-03 23	333.5	88.8	238.2
5161	2021-08-04 00	189.4	117.2	4.4	5161	2020-08-04 00	351.8	132.6	285
5162	2021-08-04 01	206.4	44	43.7	5162	2020-08-04 01	382.3	159.2	240.4
5163	2021-08-04 02	220.7	13	88	5163	2020-08-04 02	339.4	165.6	220.1
5164	2021-08-04 03	265.9	1.3	157.7	5164	2020-08-04 03	338.6	100.5	247.1
5165	2021-08-04 04	257.2	4.1	226.1	5165	2020-08-04 04	309.5	150.7	244.3
5166	2021-08-04 05	199.3	6.5	272.9	5166	2020-08-04 05	328.6	173	316.3
5167	2021-08-04 06	139.3	4.7	129.6	5167	2020-08-04 06	334	155.5	362.2

5168	2021-08-04 07	89.7	10.1	87.5	5168	2020-08-04 07	330.4	188.1	357.3
5169	2021-08-04 08	59.6	50.2	60.4	5169	2020-08-04 08	372.1	201.5	345.9
5170	2021-08-04 09	52.3	13.2	38.1	5170	2020-08-04 09	401.1	244.5	356.7
5171	2021-08-04 10	15.9	1.6	21.4	5171	2020-08-04 10	441.5	289	335.3
5172	2021-08-04 11	33.7	6	12.1	5172	2020-08-04 11	474.3	266.1	294.1
5173	2021-08-04 12	10.3	8.1	56.8	5173	2020-08-04 12	472.6	248	282.5
5174	2021-08-04 13	17.8	2.6	99.5	5174	2020-08-04 13	525.4	177.4	289.3
5175	2021-08-04 14	25.1	0.2	122.7	5175	2020-08-04 14	531.6	220	207.9
5176	2021-08-04 15	47	0.3	49	5176	2020-08-04 15	530.6	279.8	209.3
5177	2021-08-04 16	90.5	0	13.2	5177	2020-08-04 16	548.5	252.8	169.7
5178	2021-08-04 17	55.6	0.9	0	5178	2020-08-04 17	534.3	228.1	129.4
5179	2021-08-04 18	77.6	2.7	0.3	5179	2020-08-04 18	521.6	206.6	118.4
5180	2021-08-04 19	50.1	0.4	1.2	5180	2020-08-04 19	570.3	235.8	154
5181	2021-08-04 20	40.5	0	4.8	5181	2020-08-04 20	575.7	275.8	191
5182	2021-08-04 21	17.4	0	5.5	5182	2020-08-04 21	571.2	157.6	263.6
5183	2021-08-04 22	16.3	0	12.7	5183	2020-08-04 22	567.5	91.2	343.5
5184	2021-08-04 23	39.2	1	11	5184	2020-08-04 23	495.9	80.9	381.6
5185	2021-08-05 00	53.3	5	26.7	5185	2020-08-05 00	416.5	216.3	393.6
5186	2021-08-05 01	54.1	41.2	60.1	5186	2020-08-05 01	319.1	333.5	394.8
5187	2021-08-05 02	65.9	38.9	69	5187	2020-08-05 02	202.4	374.7	395.8
5188	2021-08-05 03	84.4	45.4	102.6	5188	2020-08-05 03	172.8	451.2	424.1
5189	2021-08-05 04	77.9	69.1	78.1	5189	2020-08-05 04	123.9	384.6	384.5
5190	2021-08-05 05	84.6	93.6	82.2	5190	2020-08-05 05	133.8	371.6	341.6
5191	2021-08-05 06	79.1	102.4	81	5191	2020-08-05 06	101	429.1	300.5
5192	2021-08-05 07	59.3	70.5	53	5192	2020-08-05 07	73.6	293.3	226.7
5193	2021-08-05 08	43	93.1	50.3	5193	2020-08-05 08	45.7	315.7	180
5194	2021-08-05 09	31.8	101.6	59.5	5194	2020-08-05 09	21.1	376.1	177.3
5195	2021-08-05 10	56.1	134	106.8	5195	2020-08-05 10	10	360.5	174.8
5196	2021-08-05 11	91.2	172.3	136	5196	2020-08-05 11	7	238	124.5
5197	2021-08-05 12	93.1	195.3	149.8	5197	2020-08-05 12	8.1	145.5	78.8
5198	2021-08-05 13	98.3	143.9	143.1	5198	2020-08-05 13	15.7	109.9	42.5
5199	2021-08-05 14	89.6	230.7	119.2	5199	2020-08-05 14	29.1	117.8	50.1
5200	2021-08-05 15	80.7	167.4	109.5	5200	2020-08-05 15	44.6	96.5	56.7
5201	2021-08-05 16	55.7	137.2	74.7	5201	2020-08-05 16	72.5	56.1	58.2
5202	2021-08-05 17	32.6	107.1	56	5202	2020-08-05 17	42.1	18.9	36
5203	2021-08-05 18	13.9	54.1	58.4	5203	2020-08-05 18	50.4	0.7	42.5
5204	2021-08-05 19	13.3	94.9	121.9	5204	2020-08-05 19	64.3	3.9	35.3
5205	2021-08-05 20	12.4	126.2	169.9	5205	2020-08-05 20	54.3	0.2	46.7
5206	2021-08-05 21	13.2	152.2	163	5206	2020-08-05 21	49.5	3.5	62.8
5207	2021-08-05 22	17	227.8	163.1	5207	2020-08-05 22	37.3	21.7	128.7
5208	2021-08-05 23	32.5	280.2	184.4	5208	2020-08-05 23	35.7	33.4	163.6
5209	2021-08-06 00	75.3	285.6	179.1	5209	2020-08-06 00	45.5	73.7	169.7
5210	2021-08-06 01	84.7	326.1	169.2	5210	2020-08-06 01	72.3	122.3	203.2
5211	2021-08-06 02	83.3	312.8	140.5	5211	2020-08-06 02	103.8	190.6	225.7
5212	2021-08-06 03	71.9	267.5	139.5	5212	2020-08-06 03	117.8	179.6	289.1
5213	2021-08-06 04	68.8	275	141	5213	2020-08-06 04	113.8	181.5	272
5214	2021-08-06 05	83.2	290.2	124.9	5214	2020-08-06 05	139.4	296.2	243.2

5215	2021-08-06 06	54.8	283.5	96.6	5215	2020-08-06 06	119	254.9	243.7
5216	2021-08-06 07	25.8	219.6	64.6	5216	2020-08-06 07	95.7	194.2	232.6
5217	2021-08-06 08	17.3	260	83.2	5217	2020-08-06 08	77.2	105	185.9
5218	2021-08-06 09	22.1	359.2	118.5	5218	2020-08-06 09	62.5	72	163.1
5219	2021-08-06 10	21.6	357.7	108.8	5219	2020-08-06 10	58.3	59.8	131.3
5220	2021-08-06 11	19	335.7	81.8	5220	2020-08-06 11	64.3	46.9	138.2
5221	2021-08-06 12	15	259.9	80.2	5221	2020-08-06 12	60.8	90.6	141.6
5222	2021-08-06 13	12.9	213.9	79.7	5222	2020-08-06 13	83.7	157.5	121.5
5223	2021-08-06 14	10.4	165.1	68.4	5223	2020-08-06 14	137.6	140.6	142.7
5224	2021-08-06 15	8.1	137	45.4	5224	2020-08-06 15	147.1	124	146.1
5225	2021-08-06 16	6.1	110.4	27.2	5225	2020-08-06 16	132.9	118.5	165.4
5226	2021-08-06 17	3.3	58.5	17.1	5226	2020-08-06 17	115.6	170.1	89.2
5227	2021-08-06 18	3.2	58.7	16	5227	2020-08-06 18	124	256.5	74.8
5228	2021-08-06 19	6.4	99.2	35.1	5228	2020-08-06 19	114.9	356.8	59.9
5229	2021-08-06 20	14.3	140.5	46.9	5229	2020-08-06 20	164.1	264.1	77
5230	2021-08-06 21	10.3	135.1	64.4	5230	2020-08-06 21	181.2	179.9	96.1
5231	2021-08-06 22	9	147	55.8	5231	2020-08-06 22	111.5	141.9	137
5232	2021-08-06 23	7.4	118.2	53.1	5232	2020-08-06 23	109.6	78.5	154.2
5233	2021-08-07 00	7.1	128.5	35.8	5233	2020-08-07 00	132.7	105	110.7
5234	2021-08-07 01	5.4	104.1	20.8	5234	2020-08-07 01	173.6	168.5	118.8
5235	2021-08-07 02	5.1	104.3	8.8	5235	2020-08-07 02	205.1	275.8	163.8
5236	2021-08-07 03	5.7	107	3.5	5236	2020-08-07 03	217.8	285	223.9
5237	2021-08-07 04	4.9	88.8	0	5237	2020-08-07 04	197.7	237.9	254
5238	2021-08-07 05	4	73.2	0	5238	2020-08-07 05	172.5	245.4	241.6
5239	2021-08-07 06	2.5	46.7	0	5239	2020-08-07 06	109.1	280.7	239.1
5240	2021-08-07 07	0.6	14	0	5240	2020-08-07 07	107.9	322.7	237.6
5241	2021-08-07 08	0	0.4	0	5241	2020-08-07 08	126.1	343.7	206.2
5242	2021-08-07 09	0	0	0	5242	2020-08-07 09	105.6	366	169.7
5243	2021-08-07 10	0.1	0.2	0	5243	2020-08-07 10	99.4	428.6	182.4
5244	2021-08-07 11	0.4	3.4	0	5244	2020-08-07 11	103.2	437.6	258.1
5245	2021-08-07 12	0.5	4	0	5245	2020-08-07 12	112.3	320	250.8
5246	2021-08-07 13	1.5	8	0.1	5246	2020-08-07 13	163.6	319.3	248.5
5247	2021-08-07 14	1.5	2.9	0.1	5247	2020-08-07 14	201.3	364.9	255.6
5248	2021-08-07 15	1.9	0.3	1.6	5248	2020-08-07 15	228.5	375.6	224.3
5249	2021-08-07 16	4	0.5	4.9	5249	2020-08-07 16	236.4	298.9	201
5250	2021-08-07 17	10.8	0	4.6	5250	2020-08-07 17	202	204.6	93.5
5251	2021-08-07 18	25.1	0	2.8	5251	2020-08-07 18	164.3	171.8	30.3
5252	2021-08-07 19	45.9	0.1	13.2	5252	2020-08-07 19	130.6	184.6	47.5
5253	2021-08-07 20	49.2	9.9	19.7	5253	2020-08-07 20	136.8	294.4	81.6
5254	2021-08-07 21	42.1	30.1	6.8	5254	2020-08-07 21	89.7	333.2	127.8
5255	2021-08-07 22	38.1	61.8	6.6	5255	2020-08-07 22	51.1	255.3	99.1
5256	2021-08-07 23	44.9	71.9	6.2	5256	2020-08-07 23	24.7	237.9	89.8
5257	2021-08-08 00	39.9	73.2	6.1	5257	2020-08-08 00	15.2	230.3	46.6
5258	2021-08-08 01	24.8	59.5	5.7	5258	2020-08-08 01	16.6	244.1	48.3
5259	2021-08-08 02	20	30.2	3.5	5259	2020-08-08 02	18.2	244.8	38.1
5260	2021-08-08 03	26.7	11.8	0	5260	2020-08-08 03	11.3	253.5	38.4
5261	2021-08-08 04	28.8	3.1	0	5261	2020-08-08 04	8.7	240.6	29.3

5262	2021-08-08 05	27.2	0	0	5262	2020-08-08 05	21.5	220	27.3
5263	2021-08-08 06	12.4	0	0	5263	2020-08-08 06	22.5	143	40.8
5264	2021-08-08 07	2.5	0.1	0.1	5264	2020-08-08 07	13.3	135.2	31.9
5265	2021-08-08 08	0	0	0	5265	2020-08-08 08	8.6	139.5	17.1
5266	2021-08-08 09	0	0	0.1	5266	2020-08-08 09	8.1	121.7	12.1
5267	2021-08-08 10	0.2	0	2.7	5267	2020-08-08 10	6.6	100.7	6.7
5268	2021-08-08 11	0.3	0.5	3.5	5268	2020-08-08 11	3.4	123.3	6.7
5269	2021-08-08 12	0.1	0.2	1.1	5269	2020-08-08 12	3.6	97.9	4.3
5270	2021-08-08 13	0	0	0	5270	2020-08-08 13	5.5	68.1	0.7
5271	2021-08-08 14	0.1	0	0.7	5271	2020-08-08 14	7.1	45.2	0
5272	2021-08-08 15	0.1	0	0.7	5272	2020-08-08 15	14.7	34.2	0.4
5273	2021-08-08 16	0.2	0	5.6	5273	2020-08-08 16	11.8	19.9	2.5
5274	2021-08-08 17	1	1.9	15.1	5274	2020-08-08 17	14.1	7.4	3.9
5275	2021-08-08 18	1.8	0.3	20.5	5275	2020-08-08 18	15.3	3	5.5
5276	2021-08-08 19	3.8	0.4	22.1	5276	2020-08-08 19	33.5	4	9.3
5277	2021-08-08 20	6.2	0.9	14	5277	2020-08-08 20	91.9	4.6	6.7
5278	2021-08-08 21	13	3.6	5.8	5278	2020-08-08 21	99.4	5.8	6.1
5279	2021-08-08 22	16.3	11.6	6.1	5279	2020-08-08 22	81.1	1.9	8.5
5280	2021-08-08 23	23.7	41.4	5.2	5280	2020-08-08 23	42.1	1.1	7.7
5281	2021-08-09 00	33.6	107.6	6.1	5281	2020-08-09 00	35.8	0	7.3
5282	2021-08-09 01	43.4	103	33.7	5282	2020-08-09 01	37.9	0.2	5.9
5283	2021-08-09 02	70.1	136.5	44.7	5283	2020-08-09 02	69.4	0.2	5.7
5284	2021-08-09 03	76.5	117.2	46.9	5284	2020-08-09 03	52.1	0	5.4
5285	2021-08-09 04	58	130.7	55.5	5285	2020-08-09 04	30.6	0	12
5286	2021-08-09 05	78	161.2	63.3	5286	2020-08-09 05	81.3	0	28.1
5287	2021-08-09 06	93.1	61.7	54.7	5287	2020-08-09 06	69.1	0	48.7
5288	2021-08-09 07	80.1	66.2	26.8	5288	2020-08-09 07	40.2	0	36.2
5289	2021-08-09 08	47.2	39.5	5.8	5289	2020-08-09 08	31.5	0	16.2
5290	2021-08-09 09	58.8	44.2	9.7	5290	2020-08-09 09	31.5	0	10.6
5291	2021-08-09 10	47.1	39	32	5291	2020-08-09 10	22.6	0.5	7.1
5292	2021-08-09 11	56.8	37	48.4	5292	2020-08-09 11	9.1	2	9
5293	2021-08-09 12	87.7	50.3	75.1	5293	2020-08-09 12	11.4	9	5.9
5294	2021-08-09 13	89.9	54.2	89.6	5294	2020-08-09 13	23.9	16.3	0.9
5295	2021-08-09 14	80.6	46.3	99.7	5295	2020-08-09 14	29.5	12.9	0.2
5296	2021-08-09 15	65.9	30.4	105.2	5296	2020-08-09 15	69.1	16.4	2
5297	2021-08-09 16	34.1	12.6	102.2	5297	2020-08-09 16	61.5	20.3	2
5298	2021-08-09 17	29.2	1.6	79	5298	2020-08-09 17	59	2.7	4.8
5299	2021-08-09 18	9.8	34.9	15.4	5299	2020-08-09 18	42.1	1.6	9.1
5300	2021-08-09 19	16.7	117.9	4	5300	2020-08-09 19	29.2	5.1	15.8
5301	2021-08-09 20	22.6	110.4	24.1	5301	2020-08-09 20	26.1	4.6	15.2
5302	2021-08-09 21	35.2	163.6	58.7	5302	2020-08-09 21	23.6	1.9	10.9
5303	2021-08-09 22	51.9	272.2	131.3	5303	2020-08-09 22	20.5	0	16.7
5304	2021-08-09 23	90.3	249.8	215.5	5304	2020-08-09 23	10.8	0	15.9
5305	2021-08-10 00	145.9	186.1	287.9	5305	2020-08-10 00	12.5	0	17.7
5306	2021-08-10 01	152.1	181.4	258.9	5306	2020-08-10 01	23	0	28.3
5307	2021-08-10 02	108.2	166	248.5	5307	2020-08-10 02	27.2	1.2	20.8
5308	2021-08-10 03	108.2	183.7	163	5308	2020-08-10 03	30.1	7.4	18

5309	2021-08-10 04	74.1	189.6	120.3	5309	2020-08-10 04	34.1	2.2	19.2
5310	2021-08-10 05	68.7	126.7	116.3	5310	2020-08-10 05	39.1	0	17.1
5311	2021-08-10 06	57.6	123.3	113.6	5311	2020-08-10 06	35.3	0	6.8
5312	2021-08-10 07	24.6	130.1	73.1	5312	2020-08-10 07	28	0	2.7
5313	2021-08-10 08	10.6	149.7	48.1	5313	2020-08-10 08	25.3	0	3.6
5314	2021-08-10 09	10	166.2	32.7	5314	2020-08-10 09	28.7	0	4.1
5315	2021-08-10 10	18	232	42.5	5315	2020-08-10 10	36.2	0	20.3
5316	2021-08-10 11	23.8	284.1	57.6	5316	2020-08-10 11	47.6	0	19.7
5317	2021-08-10 12	23.5	274.1	51.8	5317	2020-08-10 12	67	1.7	22
5318	2021-08-10 13	21	259.6	62.3	5318	2020-08-10 13	78.2	13	23.6
5319	2021-08-10 14	15.3	181.3	105	5319	2020-08-10 14	58.2	15.1	26.1
5320	2021-08-10 15	54.7	121.6	104	5320	2020-08-10 15	50.5	11.4	18.4
5321	2021-08-10 16	38.8	134.6	51.1	5321	2020-08-10 16	74	0.2	16.1
5322	2021-08-10 17	20.3	152.1	10	5322	2020-08-10 17	79.5	0	18.1
5323	2021-08-10 18	12.3	105.7	4.2	5323	2020-08-10 18	58.5	0	26.4
5324	2021-08-10 19	19.8	57.6	35.6	5324	2020-08-10 19	76.7	0	42.2
5325	2021-08-10 20	36.9	42	71.4	5325	2020-08-10 20	86.2	0	63.6
5326	2021-08-10 21	28.4	20.2	14.3	5326	2020-08-10 21	57.4	0.6	56.5
5327	2021-08-10 22	31.7	26.7	10.1	5327	2020-08-10 22	56.7	10.3	69.1
5328	2021-08-10 23	30	13.2	4.1	5328	2020-08-10 23	56.4	30	66.7
5329	2021-08-11 00	9.3	2	0.3	5329	2020-08-11 00	83	27.9	83.3
5330	2021-08-11 01	1.5	4	0	5330	2020-08-11 01	125.9	53.3	129.9
5331	2021-08-11 02	4.6	46.2	0.5	5331	2020-08-11 02	147.5	83.2	111.1
5332	2021-08-11 03	3.6	61.6	4.3	5332	2020-08-11 03	151.1	117.2	103
5333	2021-08-11 04	5.4	73	16.6	5333	2020-08-11 04	160.5	128.4	95.5
5334	2021-08-11 05	16.2	56.1	39.6	5334	2020-08-11 05	167.8	117.5	75.4
5335	2021-08-11 06	21.9	36.5	31.8	5335	2020-08-11 06	149.9	115.5	23.7
5336	2021-08-11 07	9.8	8.7	12.7	5336	2020-08-11 07	109	92.4	7.2
5337	2021-08-11 08	5.4	5.2	3.7	5337	2020-08-11 08	106.6	69.6	19.1
5338	2021-08-11 09	16.5	0.8	3.2	5338	2020-08-11 09	118.9	56.4	24.1
5339	2021-08-11 10	12.1	0	7.2	5339	2020-08-11 10	157.9	67.9	76.6
5340	2021-08-11 11	31.1	0	18.9	5340	2020-08-11 11	226.5	49.6	67.7
5341	2021-08-11 12	28.4	7.1	12.7	5341	2020-08-11 12	266.9	45.8	74.8
5342	2021-08-11 13	26.2	18.1	3.8	5342	2020-08-11 13	253.9	41	86.4
5343	2021-08-11 14	7.1	22.8	0.5	5343	2020-08-11 14	212	75.8	102.8
5344	2021-08-11 15	3.1	21.8	8.4	5344	2020-08-11 15	186.9	44.2	80.6
5345	2021-08-11 16	15.5	67.4	5.3	5345	2020-08-11 16	171.5	8.2	71.2
5346	2021-08-11 17	18	66.6	1.7	5346	2020-08-11 17	122	42.3	60.8
5347	2021-08-11 18	15.1	78.5	16.3	5347	2020-08-11 18	94.3	39.1	94.4
5348	2021-08-11 19	16.2	97.5	30.4	5348	2020-08-11 19	112.3	44.1	148.5
5349	2021-08-11 20	27.1	142	53.5	5349	2020-08-11 20	144.3	119.7	210.8
5350	2021-08-11 21	34.2	123.6	74.6	5350	2020-08-11 21	146.6	50.1	234.7
5351	2021-08-11 22	38.3	121.4	144.6	5351	2020-08-11 22	129.4	29.6	212.9
5352	2021-08-11 23	39.9	165.8	198.4	5352	2020-08-11 23	124.5	26.6	185
5353	2021-08-12 00	50.7	196.7	238	5353	2020-08-12 00	142	27.5	191.2
5354	2021-08-12 01	70.3	197.5	232.9	5354	2020-08-12 01	171.9	18	171.7
5355	2021-08-12 02	86.1	294	249.7	5355	2020-08-12 02	187.6	14.3	167.1

5356	2021-08-12 03	83.2	266.4	265.8	5356	2020-08-12 03	201.6	10.1	170.9
5357	2021-08-12 04	60.3	196.4	260	5357	2020-08-12 04	186.6	19.5	148.2
5358	2021-08-12 05	74.5	200.6	261.1	5358	2020-08-12 05	159.3	11.4	95.1
5359	2021-08-12 06	75.3	75.3	229.1	5359	2020-08-12 06	131.4	6.9	52.3
5360	2021-08-12 07	59.1	94.3	232.9	5360	2020-08-12 07	82.6	4.3	30.6
5361	2021-08-12 08	24.8	132.7	160.9	5361	2020-08-12 08	64.5	0.7	38.9
5362	2021-08-12 09	8.4	79.9	17.5	5362	2020-08-12 09	69.1	0.1	39.5
5363	2021-08-12 10	4.7	45	16.7	5363	2020-08-12 10	97.2	0.6	23.1
5364	2021-08-12 11	5.4	15.5	16.2	5364	2020-08-12 11	104.4	0.2	27.7
5365	2021-08-12 12	27.5	8.1	22.2	5365	2020-08-12 12	110	4.4	65.4
5366	2021-08-12 13	22.7	3.9	14.4	5366	2020-08-12 13	106	18.3	83.8
5367	2021-08-12 14	24.9	6.1	7	5367	2020-08-12 14	123.6	17.2	111.2
5368	2021-08-12 15	15.7	3.8	3.4	5368	2020-08-12 15	108	8	120.1
5369	2021-08-12 16	4.5	2.2	3.6	5369	2020-08-12 16	92.8	59.2	81.6
5370	2021-08-12 17	10.1	2.3	8.7	5370	2020-08-12 17	67.3	25.6	45.2
5371	2021-08-12 18	32	6.9	23.9	5371	2020-08-12 18	52.9	27.8	14.7
5372	2021-08-12 19	39.6	17.9	53.6	5372	2020-08-12 19	46.3	68	12.2
5373	2021-08-12 20	95.6	28.3	124.4	5373	2020-08-12 20	48.7	97.6	31.2
5374	2021-08-12 21	161.9	78.2	201.8	5374	2020-08-12 21	43.8	184.1	90.4
5375	2021-08-12 22	197.5	98	188	5375	2020-08-12 22	44.9	250.6	116.7
5376	2021-08-12 23	232.4	129.5	134.8	5376	2020-08-12 23	78.4	251.4	111.6
5377	2021-08-13 00	265.7	132.2	205	5377	2020-08-13 00	128.6	202.1	122.8
5378	2021-08-13 01	276.1	118.1	249.7	5378	2020-08-13 01	168.7	186.7	103.1
5379	2021-08-13 02	287.3	102.7	238.7	5379	2020-08-13 02	208.5	156.2	143.6
5380	2021-08-13 03	261	107.6	230.9	5380	2020-08-13 03	202.4	176.6	189
5381	2021-08-13 04	183	116.9	256.4	5381	2020-08-13 04	187.9	198.3	186.5
5382	2021-08-13 05	215.4	107.3	236.3	5382	2020-08-13 05	199.8	141.2	83.2
5383	2021-08-13 06	229.9	73.8	150.6	5383	2020-08-13 06	215.3	90.3	27.2
5384	2021-08-13 07	304.5	27.6	57.4	5384	2020-08-13 07	194.5	65.1	22.6
5385	2021-08-13 08	314.5	3.9	52.4	5385	2020-08-13 08	204.3	49.4	15.4
5386	2021-08-13 09	254.4	8	48.4	5386	2020-08-13 09	206.6	52	13.1
5387	2021-08-13 10	212.9	10	46.7	5387	2020-08-13 10	264.7	81.2	20.1
5388	2021-08-13 11	140.5	13.9	41.8	5388	2020-08-13 11	266.1	130.5	23.6
5389	2021-08-13 12	207.5	25.1	42.6	5389	2020-08-13 12	244.4	157	32.8
5390	2021-08-13 13	300.4	35.2	52.5	5390	2020-08-13 13	237	180.5	31.7
5391	2021-08-13 14	340.2	56.3	51.2	5391	2020-08-13 14	270.3	219.2	32.1
5392	2021-08-13 15	296.6	85.3	37.3	5392	2020-08-13 15	265.3	185	31.8
5393	2021-08-13 16	340	98.2	41.4	5393	2020-08-13 16	283.2	195.7	29.9
5394	2021-08-13 17	277.4	58.1	39.7	5394	2020-08-13 17	241.7	284	41.5
5395	2021-08-13 18	235.9	93.5	98.3	5395	2020-08-13 18	182	245.6	24.4
5396	2021-08-13 19	216.5	86.4	149.7	5396	2020-08-13 19	144.4	242.2	13.7
5397	2021-08-13 20	256.2	183.6	163	5397	2020-08-13 20	136.4	230.5	19.1
5398	2021-08-13 21	301.1	161.7	150.8	5398	2020-08-13 21	98.8	116.3	23.3
5399	2021-08-13 22	364	180.4	129.4	5399	2020-08-13 22	38.2	182.5	10.3
5400	2021-08-13 23	379	281.8	180.9	5400	2020-08-13 23	18.2	232.6	9.6
5401	2021-08-14 00	373.9	291	249.6	5401	2020-08-14 00	11.6	160.5	10.6
5402	2021-08-14 01	324.5	278.3	264.6	5402	2020-08-14 01	11.1	116.9	15.3

5403	2021-08-14 02	258.5	268	251.9	5403	2020-08-14 02	7.5	112.9	16.9
5404	2021-08-14 03	259	229.1	213.8	5404	2020-08-14 03	4.9	122	12.7
5405	2021-08-14 04	259.3	158	175.6	5405	2020-08-14 04	6.1	112.3	11.9
5406	2021-08-14 05	260.7	136.6	146	5406	2020-08-14 05	6	66.9	17
5407	2021-08-14 06	395.9	144.9	83	5407	2020-08-14 06	7.6	40.3	8
5408	2021-08-14 07	109.9	185.1	43.8	5408	2020-08-14 07	6.8	17.3	12
5409	2021-08-14 08	204.7	225.2	29.1	5409	2020-08-14 08	1.4	4.9	6.2
5410	2021-08-14 09	310.4	209.5	18.9	5410	2020-08-14 09	2.2	6.4	7.2
5411	2021-08-14 10	313.5	210.9	8	5411	2020-08-14 10	5.1	35.7	8.5
5412	2021-08-14 11	360.6	139.2	17.4	5412	2020-08-14 11	7.1	34.7	7.2
5413	2021-08-14 12	385.3	51.6	16.8	5413	2020-08-14 12	6.8	25.4	4.9
5414	2021-08-14 13	363.1	75	18.8	5414	2020-08-14 13	4.5	40.4	3
5415	2021-08-14 14	287.8	77.8	43.2	5415	2020-08-14 14	4.9	37	3.3
5416	2021-08-14 15	220.6	99.5	34.2	5416	2020-08-14 15	6.7	47.3	2.5
5417	2021-08-14 16	228.7	99.3	23.8	5417	2020-08-14 16	10.6	37.4	2.4
5418	2021-08-14 17	239.2	91.8	35.4	5418	2020-08-14 17	13.5	25.7	2.3
5419	2021-08-14 18	249.9	178.6	58.9	5419	2020-08-14 18	21	26.5	4.1
5420	2021-08-14 19	301.2	207.3	138.1	5420	2020-08-14 19	34.5	56	11.1
5421	2021-08-14 20	309	174.4	130.9	5421	2020-08-14 20	41.2	72.9	22
5422	2021-08-14 21	269.9	221.3	136.4	5422	2020-08-14 21	40.5	104.5	30.9
5423	2021-08-14 22	293.3	284.5	249.7	5423	2020-08-14 22	38.8	109.2	12.9
5424	2021-08-14 23	277	323.2	272.5	5424	2020-08-14 23	38	106.6	3.8
5425	2021-08-15 00	275.6	212.8	250.2	5425	2020-08-15 00	33.5	128.6	5.1
5426	2021-08-15 01	308.5	181.5	189.9	5426	2020-08-15 01	29.8	117.8	3.4
5427	2021-08-15 02	409.4	260.4	177.7	5427	2020-08-15 02	26.3	84.3	4.7
5428	2021-08-15 03	487.4	283	97.4	5428	2020-08-15 03	22.4	58.6	7.1
5429	2021-08-15 04	449.3	209.5	327.5	5429	2020-08-15 04	19.9	63	4.8
5430	2021-08-15 05	390.1	280.3	288.1	5430	2020-08-15 05	19.3	32.9	8.7
5431	2021-08-15 06	287.2	226.4	235.3	5431	2020-08-15 06	34.9	23.4	6.7
5432	2021-08-15 07	217.6	265.8	213.1	5432	2020-08-15 07	33.1	15.7	5.6
5433	2021-08-15 08	291.8	189.6	252.9	5433	2020-08-15 08	9.5	1.2	1.2
5434	2021-08-15 09	253.4	141.3	200.2	5434	2020-08-15 09	20.7	0	0.3
5435	2021-08-15 10	282.1	142.8	154.4	5435	2020-08-15 10	50.1	0	0.1
5436	2021-08-15 11	275.4	175.3	192.4	5436	2020-08-15 11	62	0.5	0.1
5437	2021-08-15 12	350.3	316.8	188.5	5437	2020-08-15 12	55.4	6	0.2
5438	2021-08-15 13	291.1	312.9	120.2	5438	2020-08-15 13	43.4	1.5	1.7
5439	2021-08-15 14	193.1	262.3	134.4	5439	2020-08-15 14	44.7	1.6	5.5
5440	2021-08-15 15	216.6	232.8	47.1	5440	2020-08-15 15	52.3	1.6	17.3
5441	2021-08-15 16	208.7	269.6	33.8	5441	2020-08-15 16	75.7	0	24.1
5442	2021-08-15 17	213.6	297.1	19.2	5442	2020-08-15 17	87.3	0.3	26.3
5443	2021-08-15 18	159.9	323.2	33.8	5443	2020-08-15 18	110.5	0	22.2
5444	2021-08-15 19	150.7	255.9	115.1	5444	2020-08-15 19	169.2	1.5	27.1
5445	2021-08-15 20	186.4	266.4	131.2	5445	2020-08-15 20	203.4	12.1	33.8
5446	2021-08-15 21	270.9	249.5	111.1	5446	2020-08-15 21	196.4	3.1	41.9
5447	2021-08-15 22	299.2	206.8	109.8	5447	2020-08-15 22	209.5	0	35.8
5448	2021-08-15 23	314.3	203.2	125.6	5448	2020-08-15 23	191.9	0	22.9
5449	2021-08-16 00	289.7	182.5	202.7	5449	2020-08-16 00	164.4	0.1	27.1

5450	2021-08-16 01	288.4	175.7	189	5450	2020-08-16 01	135.4	6.6	23
5451	2021-08-16 02	298.3	166.5	130.4	5451	2020-08-16 02	118.5	27.4	28.3
5452	2021-08-16 03	282.5	113.1	95.6	5452	2020-08-16 03	88.5	47.8	47
5453	2021-08-16 04	251.4	93.3	97.7	5453	2020-08-16 04	60.3	41.8	45.5
5454	2021-08-16 05	211	110.7	76.9	5454	2020-08-16 05	58.6	32.4	38.6
5455	2021-08-16 06	204.2	91.5	69.2	5455	2020-08-16 06	49	17.7	34.6
5456	2021-08-16 07	178.2	74.8	25.2	5456	2020-08-16 07	29.6	25.6	24.9
5457	2021-08-16 08	145.2	45.8	60.1	5457	2020-08-16 08	28	49.2	11.8
5458	2021-08-16 09	125.9	50.5	76.2	5458	2020-08-16 09	73.4	61	8.4
5459	2021-08-16 10	138.1	69	80.4	5459	2020-08-16 10	112.2	47.5	11
5460	2021-08-16 11	158.7	86.9	68	5460	2020-08-16 11	94.4	27.3	15.8
5461	2021-08-16 12	96.2	114.2	99.4	5461	2020-08-16 12	92.5	27.6	17.5
5462	2021-08-16 13	86.6	122.5	154.6	5462	2020-08-16 13	112.6	28	17.2
5463	2021-08-16 14	109.4	132.7	152.4	5463	2020-08-16 14	119	29.3	29.5
5464	2021-08-16 15	147.5	83.7	80.3	5464	2020-08-16 15	118.7	24.4	70
5465	2021-08-16 16	95.5	45.7	50.2	5465	2020-08-16 16	115.8	40.7	93.6
5466	2021-08-16 17	121.4	41.5	36.2	5466	2020-08-16 17	107.3	34.5	104.7
5467	2021-08-16 18	109.8	54.5	29.1	5467	2020-08-16 18	121.3	26.7	107.1
5468	2021-08-16 19	47.9	88	43.6	5468	2020-08-16 19	157.5	48.5	117.3
5469	2021-08-16 20	90	118.4	36.3	5469	2020-08-16 20	193.3	62.6	120.9
5470	2021-08-16 21	138.5	160.6	52.6	5470	2020-08-16 21	204.3	46.6	111.9
5471	2021-08-16 22	260.2	125.5	81.1	5471	2020-08-16 22	207.2	51.2	116
5472	2021-08-16 23	202.5	80.2	95.4	5472	2020-08-16 23	177.2	48.8	106.3
5473	2021-08-17 00	101.9	92.2	93.2	5473	2020-08-17 00	173.8	41.6	100.9
5474	2021-08-17 01	58.3	147.7	60.9	5474	2020-08-17 01	134.1	36.1	90.2
5475	2021-08-17 02	52.2	123.8	93.6	5475	2020-08-17 02	101.3	48.3	103.2
5476	2021-08-17 03	40.3	111.8	122.7	5476	2020-08-17 03	59.3	41.7	144.2
5477	2021-08-17 04	27.6	130.9	67	5477	2020-08-17 04	50.6	36.8	166.8
5478	2021-08-17 05	28.3	164.9	65.7	5478	2020-08-17 05	56.4	33.1	142.3
5479	2021-08-17 06	33.9	113.3	103.6	5479	2020-08-17 06	44.3	48.6	108.3
5480	2021-08-17 07	31.1	160.4	75.2	5480	2020-08-17 07	33.6	24.3	65.9
5481	2021-08-17 08	15.7	148.9	70.2	5481	2020-08-17 08	16.5	4.1	33.6
5482	2021-08-17 09	11.8	205.6	36.2	5482	2020-08-17 09	8.5	1.8	28.5
5483	2021-08-17 10	16.6	314.5	45.2	5483	2020-08-17 10	7.1	15.3	36.8
5484	2021-08-17 11	17.8	326.5	57.4	5484	2020-08-17 11	12.5	53	49.7
5485	2021-08-17 12	41.3	334	120.5	5485	2020-08-17 12	9.2	71.4	59.3
5486	2021-08-17 13	59.4	302.2	176.2	5486	2020-08-17 13	11.9	73.4	45.2
5487	2021-08-17 14	85.2	278.7	183.7	5487	2020-08-17 14	28.6	55.5	38.1
5488	2021-08-17 15	87.5	218.9	214.3	5488	2020-08-17 15	89.6	52.7	42.8
5489	2021-08-17 16	81.1	222.2	222.2	5489	2020-08-17 16	82	63.3	49.4
5490	2021-08-17 17	79.1	223.6	177.2	5490	2020-08-17 17	98.4	51.9	54.1
5491	2021-08-17 18	37.8	146.8	103.5	5491	2020-08-17 18	171.5	77.8	95.4
5492	2021-08-17 19	29.5	119.9	120.6	5492	2020-08-17 19	131.5	96.7	153.2
5493	2021-08-17 20	20.1	110.9	136.5	5493	2020-08-17 20	80.5	103.9	194.4
5494	2021-08-17 21	11.5	106.2	62.3	5494	2020-08-17 21	47.5	137	223.4
5495	2021-08-17 22	5.1	59.6	35.3	5495	2020-08-17 22	60.1	116.7	263.3
5496	2021-08-17 23	3.6	25.6	26.2	5496	2020-08-17 23	85.9	118.5	232.7

5497	2021-08-18 00	3.3	22.7	15.4	5497	2020-08-18 00	155.7	174.6	213.5
5498	2021-08-18 01	16	12.7	8.6	5498	2020-08-18 01	152.4	172.7	199.4
5499	2021-08-18 02	25.7	4.7	7.2	5499	2020-08-18 02	79.2	159.2	207.9
5500	2021-08-18 03	17.7	3.9	1.8	5500	2020-08-18 03	21.5	163.9	224.2
5501	2021-08-18 04	29.8	9.7	2.3	5501	2020-08-18 04	22	129.6	219.1
5502	2021-08-18 05	44.4	12.3	6.1	5502	2020-08-18 05	43	83.8	195.2
5503	2021-08-18 06	41.3	3.9	2.6	5503	2020-08-18 06	50.6	60.2	152.4
5504	2021-08-18 07	11.6	1.6	0	5504	2020-08-18 07	35.8	49.6	109
5505	2021-08-18 08	2.5	4.2	5.4	5505	2020-08-18 08	24.3	39.3	53.7
5506	2021-08-18 09	2.9	15.6	3.5	5506	2020-08-18 09	13.6	42.7	35.1
5507	2021-08-18 10	2.3	17.2	4.1	5507	2020-08-18 10	9.6	54.7	30.1
5508	2021-08-18 11	1.4	3.1	4.3	5508	2020-08-18 11	10.1	72.6	41.7
5509	2021-08-18 12	2	0.2	1.3	5509	2020-08-18 12	16.5	99.4	64.6
5510	2021-08-18 13	1.1	0	0.3	5510	2020-08-18 13	20	132.9	80.9
5511	2021-08-18 14	0.2	2.7	1.1	5511	2020-08-18 14	18.6	168.7	91.5
5512	2021-08-18 15	0.5	9.6	3	5512	2020-08-18 15	34	144.9	88.1
5513	2021-08-18 16	1	16.3	5.7	5513	2020-08-18 16	39	119.5	83.1
5514	2021-08-18 17	1.1	8.2	6.3	5514	2020-08-18 17	30.4	78	57.6
5515	2021-08-18 18	2.9	1.5	8.5	5515	2020-08-18 18	18.1	98	63.3
5516	2021-08-18 19	37.4	0.1	13.6	5516	2020-08-18 19	11.7	116.7	121.6
5517	2021-08-18 20	97.6	0	14.7	5517	2020-08-18 20	22.4	48.7	176.7
5518	2021-08-18 21	104.3	0	5.8	5518	2020-08-18 21	34.2	7.6	182
5519	2021-08-18 22	92	0	0	5519	2020-08-18 22	27.9	2.7	137.6
5520	2021-08-18 23	116.9	0	8.2	5520	2020-08-18 23	23.8	17	94.8
5521	2021-08-19 00	139.5	0	22.3	5521	2020-08-19 00	22.1	63.8	93.6
5522	2021-08-19 01	145.5	0.5	23.9	5522	2020-08-19 01	37.5	117	99.3
5523	2021-08-19 02	167.6	0	28.6	5523	2020-08-19 02	44.2	34.8	109.2
5524	2021-08-19 03	169.7	6.8	27.6	5524	2020-08-19 03	41.6	6.5	159.8
5525	2021-08-19 04	148.6	9.2	36.5	5525	2020-08-19 04	37.9	0	189.7
5526	2021-08-19 05	122.8	8.1	67.4	5526	2020-08-19 05	59.6	6.2	180.9
5527	2021-08-19 06	118.3	0.2	54.3	5527	2020-08-19 06	51.9	1.4	111.9
5528	2021-08-19 07	83.6	0	20.2	5528	2020-08-19 07	34.2	2.1	76.5
5529	2021-08-19 08	48	0	8.6	5529	2020-08-19 08	45.1	0.1	46.4
5530	2021-08-19 09	25.9	0	4.1	5530	2020-08-19 09	61.3	6.9	43
5531	2021-08-19 10	16.2	0	0.3	5531	2020-08-19 10	81.5	5.9	50
5532	2021-08-19 11	16.7	0	0.3	5532	2020-08-19 11	78.7	22.9	91.5
5533	2021-08-19 12	18	0.7	0	5533	2020-08-19 12	88.3	13.2	121.3
5534	2021-08-19 13	14	2.5	0	5534	2020-08-19 13	89.9	14.4	139.3
5535	2021-08-19 14	10.6	2.3	0	5535	2020-08-19 14	95	21.3	129
5536	2021-08-19 15	10.3	0.3	0	5536	2020-08-19 15	165.7	19.1	118.2
5537	2021-08-19 16	45.9	1.2	0.3	5537	2020-08-19 16	209.8	9.2	129.1
5538	2021-08-19 17	57.6	0	0.8	5538	2020-08-19 17	153	6.9	99.4
5539	2021-08-19 18	84.3	1	6.8	5539	2020-08-19 18	65.4	2.9	90.5
5540	2021-08-19 19	108.4	6	29.1	5540	2020-08-19 19	26.2	0.6	145.2
5541	2021-08-19 20	122.1	3.5	66	5541	2020-08-19 20	22.4	29.7	189.2
5542	2021-08-19 21	124.3	0.8	87.6	5542	2020-08-19 21	62.4	114.9	135.6
5543	2021-08-19 22	119.2	6	112	5543	2020-08-19 22	97.8	99.6	39.3

5544	2021-08-19 23	112.6	29	134.1	5544	2020-08-19 23	81	123.7	36.7
5545	2021-08-20 00	118.6	19.7	171.5	5545	2020-08-20 00	80.9	57.9	69.6
5546	2021-08-20 01	126.2	10.3	191.5	5546	2020-08-20 01	93.9	50.9	81.6
5547	2021-08-20 02	120.4	14	169.4	5547	2020-08-20 02	116.5	38.9	67
5548	2021-08-20 03	113.3	15.1	107.4	5548	2020-08-20 03	91.7	107.1	64.6
5549	2021-08-20 04	99.8	16.2	93.8	5549	2020-08-20 04	76.2	124.1	59.8
5550	2021-08-20 05	104.1	14.6	100.1	5550	2020-08-20 05	76.4	147.3	71
5551	2021-08-20 06	106.1	12.4	97.7	5551	2020-08-20 06	59.9	132.4	81.4
5552	2021-08-20 07	73.1	20.6	87.6	5552	2020-08-20 07	35.1	96.3	52.4
5553	2021-08-20 08	63.8	32.6	84.2	5553	2020-08-20 08	61.2	94.1	68.7
5554	2021-08-20 09	50.8	38	77.3	5554	2020-08-20 09	122	117.2	103.3
5555	2021-08-20 10	31.4	39.2	71.7	5555	2020-08-20 10	198.9	140.7	94
5556	2021-08-20 11	35.1	49	59.4	5556	2020-08-20 11	204.2	115.7	123.1
5557	2021-08-20 12	49.4	24.5	43.8	5557	2020-08-20 12	261.4	46.6	151.3
5558	2021-08-20 13	51.9	23.2	31.5	5558	2020-08-20 13	258.8	73.4	173.6
5559	2021-08-20 14	34.4	15.1	25.6	5559	2020-08-20 14	215	157.7	173.4
5560	2021-08-20 15	21.2	12.1	23.3	5560	2020-08-20 15	176.9	173.7	172.8
5561	2021-08-20 16	20.7	14.8	37.2	5561	2020-08-20 16	123	71.2	124.5
5562	2021-08-20 17	24.8	26.3	53	5562	2020-08-20 17	113.8	87.1	65.5
5563	2021-08-20 18	25.9	58.9	43.7	5563	2020-08-20 18	72.1	72.5	45.1
5564	2021-08-20 19	27.5	87.6	24.7	5564	2020-08-20 19	58.8	82.7	51.4
5565	2021-08-20 20	39.1	100.3	32.1	5565	2020-08-20 20	28.8	55.9	32.8
5566	2021-08-20 21	53	122.6	49.8	5566	2020-08-20 21	25.8	60	26.4
5567	2021-08-20 22	90.3	102.1	50	5567	2020-08-20 22	10.3	99.5	13
5568	2021-08-20 23	95.6	86.2	58.8	5568	2020-08-20 23	36.4	71.1	4.3
5569	2021-08-21 00	114.5	76.8	61.6	5569	2020-08-21 00	42.1	94.4	4.4
5570	2021-08-21 01	124.5	58.4	49.9	5570	2020-08-21 01	19.5	120.9	2.6
5571	2021-08-21 02	135	41	60.8	5571	2020-08-21 02	25.3	98.8	7
5572	2021-08-21 03	135.5	6.3	57.9	5572	2020-08-21 03	30.1	50.5	7.5
5573	2021-08-21 04	106.5	3.1	50.1	5573	2020-08-21 04	25	63.9	2.6
5574	2021-08-21 05	95.6	4.7	40.2	5574	2020-08-21 05	27	54.3	2.6
5575	2021-08-21 06	99.7	5.7	46.1	5575	2020-08-21 06	30.2	33.3	2.9
5576	2021-08-21 07	84.9	4.3	37	5576	2020-08-21 07	18	18.9	0.9
5577	2021-08-21 08	36.9	4	19.1	5577	2020-08-21 08	27.4	26.6	2.5
5578	2021-08-21 09	17.4	3.4	2.6	5578	2020-08-21 09	54.6	56.9	6.2
5579	2021-08-21 10	16.9	1.6	3.2	5579	2020-08-21 10	49.6	75.1	25.2
5580	2021-08-21 11	32.9	0.6	11.2	5580	2020-08-21 11	46.8	122.1	49.4
5581	2021-08-21 12	50.7	1.1	2.5	5581	2020-08-21 12	60.8	159	51.1
5582	2021-08-21 13	37.6	2.9	0.7	5582	2020-08-21 13	84.4	109.1	66.7
5583	2021-08-21 14	107.1	1.6	0	5583	2020-08-21 14	84.8	63.1	71.1
5584	2021-08-21 15	144.4	3.2	2.3	5584	2020-08-21 15	63.8	26.2	66.9
5585	2021-08-21 16	184.4	0.6	12.1	5585	2020-08-21 16	60.6	93.9	47.4
5586	2021-08-21 17	263.9	0.2	28.9	5586	2020-08-21 17	43.2	92.5	42.9
5587	2021-08-21 18	316.5	3.4	59.7	5587	2020-08-21 18	41.4	59.2	57.7
5588	2021-08-21 19	337.2	1.9	69.9	5588	2020-08-21 19	27.1	85.5	94.7
5589	2021-08-21 20	336.7	5	73.3	5589	2020-08-21 20	30.9	108.9	98
5590	2021-08-21 21	343.1	6.7	101.3	5590	2020-08-21 21	43.8	97.7	91.2

5591	2021-08-21 22	219.5	3.4	138	5591	2020-08-21 22	49.6	60	98.4
5592	2021-08-21 23	194.1	1.2	164.8	5592	2020-08-21 23	54.1	37.3	102
5593	2021-08-22 00	176.8	0	185.4	5593	2020-08-22 00	58.5	29.4	102.7
5594	2021-08-22 01	139.5	0.1	222.8	5594	2020-08-22 01	65.9	16.1	94.2
5595	2021-08-22 02	159.1	0.1	194.3	5595	2020-08-22 02	70.6	9	96.8
5596	2021-08-22 03	172.6	2.7	147.7	5596	2020-08-22 03	70.3	9.7	87.6
5597	2021-08-22 04	190	3.6	188.8	5597	2020-08-22 04	73.6	6.8	85.8
5598	2021-08-22 05	186.3	8.2	163.4	5598	2020-08-22 05	75.3	11.7	79.9
5599	2021-08-22 06	168.4	32.9	149.6	5599	2020-08-22 06	110.8	11.9	67.8
5600	2021-08-22 07	127.9	58.5	125.3	5600	2020-08-22 07	95.1	3	44.6
5601	2021-08-22 08	95	31.1	116.2	5601	2020-08-22 08	74.8	14.4	33.6
5602	2021-08-22 09	76.8	49.3	118.6	5602	2020-08-22 09	71.4	12.8	26.1
5603	2021-08-22 10	75.3	62.9	96.7	5603	2020-08-22 10	69.3	17.4	50
5604	2021-08-22 11	90.8	38.4	113.2	5604	2020-08-22 11	53.6	22.3	48.9
5605	2021-08-22 12	79.7	12	118.8	5605	2020-08-22 12	54.9	19.1	63.2
5606	2021-08-22 13	69.4	6	97.6	5606	2020-08-22 13	51.8	1.9	74.8
5607	2021-08-22 14	100.6	0.7	131.6	5607	2020-08-22 14	63.2	0	112.4
5608	2021-08-22 15	115.2	0	144	5608	2020-08-22 15	61.6	0	131
5609	2021-08-22 16	92.4	0.1	121.9	5609	2020-08-22 16	59.4	4.6	111.3
5610	2021-08-22 17	44.4	0	104.1	5610	2020-08-22 17	32	11	92.5
5611	2021-08-22 18	20.1	1.5	77.8	5611	2020-08-22 18	22.7	9.4	78.1
5612	2021-08-22 19	29	0	84.2	5612	2020-08-22 19	27	72.1	175.5
5613	2021-08-22 20	49.8	0.2	63.7	5613	2020-08-22 20	66.8	104.2	195.7
5614	2021-08-22 21	62.3	0.1	61.9	5614	2020-08-22 21	105	225.2	177.5
5615	2021-08-22 22	67.6	3.9	69.2	5615	2020-08-22 22	120.2	313.3	195.9
5616	2021-08-22 23	57.7	12.6	64.2	5616	2020-08-22 23	104.2	404.5	234.1
5617	2021-08-23 00	50.3	40.2	54.9	5617	2020-08-23 00	110.5	450.8	236.4
5618	2021-08-23 01	43	54.2	45.2	5618	2020-08-23 01	167.2	446.9	230.6
5619	2021-08-23 02	30	51	38	5619	2020-08-23 02	218.1	440.7	258.1
5620	2021-08-23 03	21.4	56.6	27.6	5620	2020-08-23 03	233.8	403.7	255.6
5621	2021-08-23 04	15.8	66.9	20.9	5621	2020-08-23 04	222.8	419.6	266.2
5622	2021-08-23 05	30.4	68.7	31.1	5622	2020-08-23 05	190.8	416.7	256.9
5623	2021-08-23 06	41.2	32.9	29.6	5623	2020-08-23 06	150.6	274.8	210.8
5624	2021-08-23 07	31.4	10.4	15.3	5624	2020-08-23 07	107.4	262.4	151
5625	2021-08-23 08	17.1	0.4	7.6	5625	2020-08-23 08	81.8	297.7	120.5
5626	2021-08-23 09	1.9	0.1	3.9	5626	2020-08-23 09	95.9	270.9	80.2
5627	2021-08-23 10	4.3	0.4	4.9	5627	2020-08-23 10	108.1	192.3	84.7
5628	2021-08-23 11	0.8	0.5	1.9	5628	2020-08-23 11	131	121.5	106.6
5629	2021-08-23 12	0.3	0	4	5629	2020-08-23 12	136.1	83.9	134.5
5630	2021-08-23 13	1.3	0.1	9.6	5630	2020-08-23 13	164.2	76.4	124.1
5631	2021-08-23 14	4.4	0	10	5631	2020-08-23 14	167.4	72.8	153.7
5632	2021-08-23 15	10.8	0	12.1	5632	2020-08-23 15	151	31.9	162.4
5633	2021-08-23 16	20.5	0.8	13.4	5633	2020-08-23 16	127.9	35	141.2
5634	2021-08-23 17	26.4	1.5	11.2	5634	2020-08-23 17	83.2	23.9	77.5
5635	2021-08-23 18	12.9	1.3	13.9	5635	2020-08-23 18	62.6	13.4	37
5636	2021-08-23 19	10.4	2.3	13.9	5636	2020-08-23 19	74	5.4	33.9
5637	2021-08-23 20	3.1	0.3	24.3	5637	2020-08-23 20	90.3	7.7	62.7

5638	2021-08-23 21	1.9	0	35.8	5638	2020-08-23 21	107.1	8.1	50.7
5639	2021-08-23 22	1.4	0	27	5639	2020-08-23 22	87.6	5.9	15.6
5640	2021-08-23 23	0.6	0	12.2	5640	2020-08-23 23	78.8	0.3	7.4
5641	2021-08-24 00	0	0	1	5641	2020-08-24 00	68	0.4	23.4
5642	2021-08-24 01	0.3	0	5	5642	2020-08-24 01	69.2	0	70.6
5643	2021-08-24 02	0.7	0	15.6	5643	2020-08-24 02	59.7	0	104.5
5644	2021-08-24 03	0.2	0	3.9	5644	2020-08-24 03	37.1	0	134.5
5645	2021-08-24 04	0	0	0.5	5645	2020-08-24 04	27.7	0	149.7
5646	2021-08-24 05	0.1	0	2	5646	2020-08-24 05	34.5	0	146.3
5647	2021-08-24 06	0.2	0	2.8	5647	2020-08-24 06	25.9	0	96.3
5648	2021-08-24 07	0.2	0.1	1.7	5648	2020-08-24 07	21.8	0	57.7
5649	2021-08-24 08	0.7	0	0.8	5649	2020-08-24 08	9.2	2.6	33.2
5650	2021-08-24 09	8.2	2.4	6.3	5650	2020-08-24 09	9.5	7.6	20.7
5651	2021-08-24 10	3.2	0.8	11	5651	2020-08-24 10	10.7	11.1	38.8
5652	2021-08-24 11	0.6	2.5	8.9	5652	2020-08-24 11	12.7	26.3	57.7
5653	2021-08-24 12	1	8.7	14.3	5653	2020-08-24 12	13.6	49.7	69.9
5654	2021-08-24 13	2.2	21.7	19	5654	2020-08-24 13	15.6	60.7	72.5
5655	2021-08-24 14	3.1	42.6	18.1	5655	2020-08-24 14	15.6	54.1	78.3
5656	2021-08-24 15	4.2	57	26.3	5656	2020-08-24 15	18.3	52.5	98.7
5657	2021-08-24 16	4.8	75.4	21.6	5657	2020-08-24 16	11.5	28.3	43.4
5658	2021-08-24 17	6	105	9.4	5658	2020-08-24 17	2.7	4.1	20.7
5659	2021-08-24 18	6.2	120.3	13.7	5659	2020-08-24 18	2.1	0	23.1
5660	2021-08-24 19	7.6	81	12.5	5660	2020-08-24 19	3.7	0	29.4
5661	2021-08-24 20	14.7	100.7	71.2	5661	2020-08-24 20	7.1	15.9	17.9
5662	2021-08-24 21	18.7	105.7	127.6	5662	2020-08-24 21	7.7	44.5	11
5663	2021-08-24 22	19.4	75.6	116.2	5663	2020-08-24 22	11.8	55	7.9
5664	2021-08-24 23	18.8	80	112.3	5664	2020-08-24 23	25.6	69.5	7.5
5665	2021-08-25 00	41.3	55.1	106.7	5665	2020-08-25 00	38.3	77.7	23
5666	2021-08-25 01	55.7	41	130.9	5666	2020-08-25 01	48.3	67.6	116.9
5667	2021-08-25 02	36.8	19.3	115.4	5667	2020-08-25 02	40.1	87.7	158.1
5668	2021-08-25 03	35.1	13.2	108.8	5668	2020-08-25 03	34.9	93.9	139.6
5669	2021-08-25 04	42.2	11.1	75.4	5669	2020-08-25 04	31.7	151.3	107.7
5670	2021-08-25 05	37.7	9.4	31.3	5670	2020-08-25 05	53.2	196	137.4
5671	2021-08-25 06	29.4	6.1	8.5	5671	2020-08-25 06	34.4	193.7	100.5
5672	2021-08-25 07	18.3	8.8	0.2	5672	2020-08-25 07	15	196.9	54.7
5673	2021-08-25 08	18.8	2.9	0	5673	2020-08-25 08	8.1	133.6	28.4
5674	2021-08-25 09	11.2	0.1	0.1	5674	2020-08-25 09	11.9	94	13.3
5675	2021-08-25 10	15.6	0.5	0	5675	2020-08-25 10	18.6	33.7	35.4
5676	2021-08-25 11	10.5	1.2	0.7	5676	2020-08-25 11	29.4	29.3	52.3
5677	2021-08-25 12	10.5	9.8	2.4	5677	2020-08-25 12	59.7	21.3	48.3
5678	2021-08-25 13	32.5	33.1	4.4	5678	2020-08-25 13	77.5	20.9	49.6
5679	2021-08-25 14	36.7	72.6	12.1	5679	2020-08-25 14	65.5	24.1	60.4
5680	2021-08-25 15	33.5	63	52.4	5680	2020-08-25 15	64.2	10.1	102.7
5681	2021-08-25 16	51.9	48.5	78.2	5681	2020-08-25 16	61.1	0.3	69.8
5682	2021-08-25 17	51.7	64.7	101.8	5682	2020-08-25 17	52.3	0	42.4
5683	2021-08-25 18	61	64.3	108.3	5683	2020-08-25 18	40.5	0	57.3
5684	2021-08-25 19	91.9	107.3	136.9	5684	2020-08-25 19	44.9	0	126

5685	2021-08-25 20	92.5	98.7	120.7	5685	2020-08-25 20	58.1	0.5	103.4
5686	2021-08-25 21	97.4	126	111.5	5686	2020-08-25 21	64.4	8.2	92
5687	2021-08-25 22	81.4	119.5	64.2	5687	2020-08-25 22	84.1	26.8	90.2
5688	2021-08-25 23	87.2	99.4	47.6	5688	2020-08-25 23	141	42	79.3
5689	2021-08-26 00	97.7	74.2	45.1	5689	2020-08-26 00	184.6	135.2	92.5
5690	2021-08-26 01	111.2	101.1	36.6	5690	2020-08-26 01	224.9	108.2	144.6
5691	2021-08-26 02	99.8	59.1	40.8	5691	2020-08-26 02	226.6	105.5	165.7
5692	2021-08-26 03	91.4	37.6	46.4	5692	2020-08-26 03	200.2	27.1	200.6
5693	2021-08-26 04	85.2	51.2	41.7	5693	2020-08-26 04	170.1	1.5	198.7
5694	2021-08-26 05	98	85.8	21.3	5694	2020-08-26 05	181.3	14.5	136.8
5695	2021-08-26 06	71.3	79.3	17.8	5695	2020-08-26 06	171.7	23.9	158.7
5696	2021-08-26 07	54.6	138.6	29.5	5696	2020-08-26 07	120	31.7	124
5697	2021-08-26 08	61	92.9	33.4	5697	2020-08-26 08	86.5	43.4	99.1
5698	2021-08-26 09	61.6	53.2	10.7	5698	2020-08-26 09	116.2	39.8	119
5699	2021-08-26 10	101.7	36.2	18.2	5699	2020-08-26 10	159.4	35.9	138.3
5700	2021-08-26 11	140.9	31.5	18	5700	2020-08-26 11	172	33.1	163.9
5701	2021-08-26 12	200	16.8	3.5	5701	2020-08-26 12	225.4	84	189.4
5702	2021-08-26 13	171.6	7.2	0	5702	2020-08-26 13	258	91.7	194
5703	2021-08-26 14	174.1	7.2	0	5703	2020-08-26 14	320.7	17.3	219.3
5704	2021-08-26 15	188.8	4.6	0.8	5704	2020-08-26 15	380.9	4.3	288.4
5705	2021-08-26 16	152.6	6.3	1	5705	2020-08-26 16	360.1	3.2	255
5706	2021-08-26 17	91.9	5.5	0.5	5706	2020-08-26 17	319.1	0.1	212
5707	2021-08-26 18	121.8	6.6	11.1	5707	2020-08-26 18	222.5	36	174.8
5708	2021-08-26 19	127.5	17.6	11.1	5708	2020-08-26 19	209.6	69.6	234.5
5709	2021-08-26 20	113.8	6.9	1.5	5709	2020-08-26 20	210.4	148.8	240.9
5710	2021-08-26 21	133.9	14.7	9	5710	2020-08-26 21	224.4	193.3	247.4
5711	2021-08-26 22	99.2	22.3	6.4	5711	2020-08-26 22	242.2	196.3	242.8
5712	2021-08-26 23	85.9	39.2	50.9	5712	2020-08-26 23	255.1	195.5	230
5713	2021-08-27 00	68.7	35.3	44.5	5713	2020-08-27 00	293.6	370.2	233.5
5714	2021-08-27 01	47.2	43.8	63.9	5714	2020-08-27 01	338.2	387	257.3
5715	2021-08-27 02	38.2	48.5	77.3	5715	2020-08-27 02	295	341.7	223
5716	2021-08-27 03	56.9	92.1	82.6	5716	2020-08-27 03	163.5	348.4	302.2
5717	2021-08-27 04	46.5	51.2	83.7	5717	2020-08-27 04	90	362.1	358.1
5718	2021-08-27 05	62.7	61.1	72.5	5718	2020-08-27 05	166.1	397.9	307.8
5719	2021-08-27 06	64.9	72.3	56.8	5719	2020-08-27 06	191	323.7	313.5
5720	2021-08-27 07	60.3	87.7	42.6	5720	2020-08-27 07	198.1	309.8	254.5
5721	2021-08-27 08	49	111.9	32.8	5721	2020-08-27 08	210.6	309.9	219
5722	2021-08-27 09	40.6	118.8	20	5722	2020-08-27 09	217.7	302.5	208.6
5723	2021-08-27 10	16.7	115.1	27.5	5723	2020-08-27 10	311.4	216.3	213.3
5724	2021-08-27 11	9	90.6	39.4	5724	2020-08-27 11	368.9	212.2	242.6
5725	2021-08-27 12	33.6	101.1	61.2	5725	2020-08-27 12	386.5	336.6	277.1
5726	2021-08-27 13	42.5	132.2	87.5	5726	2020-08-27 13	389.2	276.3	291.5
5727	2021-08-27 14	54.2	188.8	116.7	5727	2020-08-27 14	414.8	197.2	332.8
5728	2021-08-27 15	47.6	172.1	104.8	5728	2020-08-27 15	422.1	256.2	332.2
5729	2021-08-27 16	21.5	129.7	41.2	5729	2020-08-27 16	352.8	262.4	289.1
5730	2021-08-27 17	11.1	99.7	29.7	5730	2020-08-27 17	168.9	231.9	216.9
5731	2021-08-27 18	19.7	114.6	78.9	5731	2020-08-27 18	106.3	162.3	192.3

5732	2021-08-27 19	32.2	138.2	93.2	5732	2020-08-27 19	96.2	169.7	169
5733	2021-08-27 20	61.2	172	78.5	5733	2020-08-27 20	111.5	130.7	168.1
5734	2021-08-27 21	65.4	153.9	114.3	5734	2020-08-27 21	87.2	208	169.4
5735	2021-08-27 22	65.6	146.3	78.9	5735	2020-08-27 22	54.3	153.1	134.5
5736	2021-08-27 23	66.4	152.5	12.5	5736	2020-08-27 23	39.3	161.4	109.7
5737	2021-08-28 00	58.1	114.4	18.5	5737	2020-08-28 00	35.6	175.5	126.1
5738	2021-08-28 01	64.1	96.9	45.3	5738	2020-08-28 01	21.9	165.6	115.4
5739	2021-08-28 02	68	98.8	80.1	5739	2020-08-28 02	37.4	166.6	95.9
5740	2021-08-28 03	56.6	109.2	81.4	5740	2020-08-28 03	71.7	181.5	75.4
5741	2021-08-28 04	96.2	91.7	122.9	5741	2020-08-28 04	90.7	190.3	115.3
5742	2021-08-28 05	140.5	79	88.5	5742	2020-08-28 05	97.7	205.9	104.4
5743	2021-08-28 06	130.7	43.5	80.7	5743	2020-08-28 06	95.8	156.3	94.6
5744	2021-08-28 07	120.4	35.7	101.4	5744	2020-08-28 07	99.8	158.6	96
5745	2021-08-28 08	84.1	24.4	61.3	5745	2020-08-28 08	109.7	184.4	123.7
5746	2021-08-28 09	69.1	5.9	35.2	5746	2020-08-28 09	113.4	215.5	123
5747	2021-08-28 10	119.6	10.6	17.5	5747	2020-08-28 10	121.3	287.9	114.8
5748	2021-08-28 11	135.2	3.6	6.6	5748	2020-08-28 11	116.1	324.1	90.2
5749	2021-08-28 12	72.5	4	3.5	5749	2020-08-28 12	128.5	345.4	98.6
5750	2021-08-28 13	26.1	20.2	4.9	5750	2020-08-28 13	166.3	319.9	103.1
5751	2021-08-28 14	20.2	42.4	4.1	5751	2020-08-28 14	171.5	403.2	119.9
5752	2021-08-28 15	22	56.4	0.2	5752	2020-08-28 15	132.7	375.1	129
5753	2021-08-28 16	27.4	64	0	5753	2020-08-28 16	115	376.2	87.7
5754	2021-08-28 17	92.9	41.1	0.4	5754	2020-08-28 17	79.8	236.2	66.2
5755	2021-08-28 18	35.5	49.9	13.7	5755	2020-08-28 18	78	208.2	65.5
5756	2021-08-28 19	24.6	100.9	34.5	5756	2020-08-28 19	84.1	182.6	93
5757	2021-08-28 20	69	140.4	41.4	5757	2020-08-28 20	96.1	130.6	119.8
5758	2021-08-28 21	64.5	151.7	34	5758	2020-08-28 21	67.9	99.7	112
5759	2021-08-28 22	30.2	149	104.3	5759	2020-08-28 22	55	82.1	104.3
5760	2021-08-28 23	24.6	106.6	103	5760	2020-08-28 23	44.4	70.2	81.9
5761	2021-08-29 00	34.5	136.2	89.1	5761	2020-08-29 00	36.4	56	84
5762	2021-08-29 01	40.8	135	124.7	5762	2020-08-29 01	49.9	42.3	73.2
5763	2021-08-29 02	62.4	149.3	127.6	5763	2020-08-29 02	173.6	21	86
5764	2021-08-29 03	81.3	139.4	91.4	5764	2020-08-29 03	338.8	21.8	38.5
5765	2021-08-29 04	61.1	170.4	56.7	5765	2020-08-29 04	383.5	7.4	60.2
5766	2021-08-29 05	50.1	197.8	64.5	5766	2020-08-29 05	405	0.9	76
5767	2021-08-29 06	34.7	172	23.7	5767	2020-08-29 06	431.5	1.9	101.9
5768	2021-08-29 07	21.6	133.6	13.7	5768	2020-08-29 07	451.7	0	157.3
5769	2021-08-29 08	10.1	118.2	2.8	5769	2020-08-29 08	507.7	0.3	137.4
5770	2021-08-29 09	9.2	191.1	0.5	5770	2020-08-29 09	511.8	0	57.8
5771	2021-08-29 10	10.4	226.5	1.1	5771	2020-08-29 10	514.8	2.1	43.6
5772	2021-08-29 11	11.5	240.9	2.9	5772	2020-08-29 11	519.8	2.2	28.1
5773	2021-08-29 12	11	226	4.1	5773	2020-08-29 12	519.8	0	27.1
5774	2021-08-29 13	9.3	186.8	3.6	5774	2020-08-29 13	513.6	0.1	29.1
5775	2021-08-29 14	7.9	157.1	9.9	5775	2020-08-29 14	541	0	29.2
5776	2021-08-29 15	6.8	132.3	20.5	5776	2020-08-29 15	557.6	0	16.1
5777	2021-08-29 16	9.1	91.7	26.9	5777	2020-08-29 16	583.8	0	44.9
5778	2021-08-29 17	3.8	55.6	37.1	5778	2020-08-29 17	374.9	0.1	51.5

5779	2021-08-29 18	4.5	60.1	51.9	5779	2020-08-29 18	269.5	0.3	26.6
5780	2021-08-29 19	5.9	55.1	78.5	5780	2020-08-29 19	177.4	0	56.7
5781	2021-08-29 20	15	31.6	101.5	5781	2020-08-29 20	133.4	0	145.7
5782	2021-08-29 21	7.4	43.9	79.3	5782	2020-08-29 21	108.5	2.9	141.6
5783	2021-08-29 22	6.5	69.8	88.8	5783	2020-08-29 22	116	6.9	142.4
5784	2021-08-29 23	4	44	78.6	5784	2020-08-29 23	169.5	25.1	139.8
5785	2021-08-30 00	8	51.2	89.2	5785	2020-08-30 00	193.1	62.4	148.5
5786	2021-08-30 01	9	35.8	49.4	5786	2020-08-30 01	181.7	85.8	138.9
5787	2021-08-30 02	8.9	33.9	13.2	5787	2020-08-30 02	201.2	87.6	148.1
5788	2021-08-30 03	9.5	48.4	2.4	5788	2020-08-30 03	211	81	119
5789	2021-08-30 04	9.4	61	13.4	5789	2020-08-30 04	185.1	85.8	116.3
5790	2021-08-30 05	11.2	41.6	75.1	5790	2020-08-30 05	139.8	117.2	114.2
5791	2021-08-30 06	22.3	9.8	52.8	5791	2020-08-30 06	132.5	133.7	98.7
5792	2021-08-30 07	14	1	21.7	5792	2020-08-30 07	109.5	76.4	88.7
5793	2021-08-30 08	18.6	0.3	26.5	5793	2020-08-30 08	82.8	67.2	71.4
5794	2021-08-30 09	22.9	0	29.1	5794	2020-08-30 09	96	60.8	69.2
5795	2021-08-30 10	11.4	1.3	4.6	5795	2020-08-30 10	102.9	48.4	80.3
5796	2021-08-30 11	15	14.2	39.8	5796	2020-08-30 11	104	47.5	75.4
5797	2021-08-30 12	46.6	13.2	59.6	5797	2020-08-30 12	115.7	33.1	75.2
5798	2021-08-30 13	66.8	11.6	29.1	5798	2020-08-30 13	126.6	34.5	64.5
5799	2021-08-30 14	109.6	17.6	38.6	5799	2020-08-30 14	128.9	29.6	73.3
5800	2021-08-30 15	60.1	23.2	32.5	5800	2020-08-30 15	132.3	25.1	91.6
5801	2021-08-30 16	13.6	54.5	30.2	5801	2020-08-30 16	134.2	22.1	138.4
5802	2021-08-30 17	59	43.5	36.9	5802	2020-08-30 17	132.2	9.4	164.1
5803	2021-08-30 18	106.8	55.5	68.3	5803	2020-08-30 18	118.1	1.1	166.5
5804	2021-08-30 19	125.8	97.7	83	5804	2020-08-30 19	118.2	0	155.9
5805	2021-08-30 20	140.3	12.9	54.8	5805	2020-08-30 20	138.9	0	134.1
5806	2021-08-30 21	138.2	124.7	49.8	5806	2020-08-30 21	160.2	0	125.6
5807	2021-08-30 22	106.4	88.7	54.5	5807	2020-08-30 22	215.9	0.3	151.2
5808	2021-08-30 23	79.8	143.9	70.2	5808	2020-08-30 23	337.2	17.2	191.8
5809	2021-08-31 00	51.4	182.3	68.4	5809	2020-08-31 00	357.3	69.2	247
5810	2021-08-31 01	45.7	185.4	97.5	5810	2020-08-31 01	372.4	149.2	296.9
5811	2021-08-31 02	31.8	126.2	129.4	5811	2020-08-31 02	383.5	164.4	380
5812	2021-08-31 03	17.3	133.2	142.9	5812	2020-08-31 03	383.5	139.9	317.4
5813	2021-08-31 04	16.8	164.1	142.8	5813	2020-08-31 04	394	125.8	337.3
5814	2021-08-31 05	43.4	159.7	216.6	5814	2020-08-31 05	386.2	150.7	328.6
5815	2021-08-31 06	72.7	152.1	255.4	5815	2020-08-31 06	360.8	274.9	320.3
5816	2021-08-31 07	32.5	117.3	231	5816	2020-08-31 07	326.3	241.7	305.6
5817	2021-08-31 08	15.9	51.5	219.8	5817	2020-08-31 08	300.5	192.5	238.9
5818	2021-08-31 09	9.3	23.4	201.5	5818	2020-08-31 09	393.8	209.3	239.4
5819	2021-08-31 10	6.8	15.2	151.7	5819	2020-08-31 10	447.1	194.5	233.8
5820	2021-08-31 11	5.6	29.8	126.2	5820	2020-08-31 11	475.9	188.5	229.6
5821	2021-08-31 12	5.6	59.1	92	5821	2020-08-31 12	515.7	215.3	208.9
5822	2021-08-31 13	4.2	23.5	79.5	5822	2020-08-31 13	570.1	229.8	186.5
5823	2021-08-31 14	4	13	84.1	5823	2020-08-31 14	576.7	219.8	218.9
5824	2021-08-31 15	4.8	17.2	103.1	5824	2020-08-31 15	613.2	190	292
5825	2021-08-31 16	11.3	85	115.6	5825	2020-08-31 16	618.1	52.4	356.2

5826	2021-08-31 17	20.1	117.7	105.5	5826	2020-08-31 17	574	59.8	380.3
5827	2021-08-31 18	45.6	93.1	129.7	5827	2020-08-31 18	403.6	294.4	375.3
5828	2021-08-31 19	47.2	105	162.5	5828	2020-08-31 19	267.9	495.1	349.1
5829	2021-08-31 20	45.3	134.1	252.3	5829	2020-08-31 20	181.8	571.6	305.9
5830	2021-08-31 21	68.6	117.6	269.7	5830	2020-08-31 21	122.8	581.6	210.2
5831	2021-08-31 22	77.8	65.3	253	5831	2020-08-31 22	154.7	489.8	205.7
5832	2021-08-31 23	115.5	31.3	255.1	5832	2020-08-31 23	204.1	502.4	176.1
5833	2021-09-01 00	145.5	11.6	220.9	5833	2020-09-01 00	286.3	537	176.9
5834	2021-09-01 01	154.9	10.8	137.8	5834	2020-09-01 01	320.1	526.9	149.3
5835	2021-09-01 02	170.8	18.2	187.1	5835	2020-09-01 02	353.9	553.1	141.3
5836	2021-09-01 03	170.3	6.8	153.8	5836	2020-09-01 03	328	504.5	123.8
5837	2021-09-01 04	175.9	10.7	207.6	5837	2020-09-01 04	278.6	515.3	128
5838	2021-09-01 05	185.3	20.7	223.4	5838	2020-09-01 05	240.5	499.4	146.9
5839	2021-09-01 06	171	7	219	5839	2020-09-01 06	207	458.9	144
5840	2021-09-01 07	110.6	4.6	181.4	5840	2020-09-01 07	167.4	427.9	158.2
5841	2021-09-01 08	106.5	2.2	153.1	5841	2020-09-01 08	126.5	387.4	176
5842	2021-09-01 09	96.3	5.5	130	5842	2020-09-01 09	91.3	346.3	173.5
5843	2021-09-01 10	82.2	6.6	112.5	5843	2020-09-01 10	83.7	332.7	156.9
5844	2021-09-01 11	83.4	4.6	44.1	5844	2020-09-01 11	65	361.4	120.2
5845	2021-09-01 12	97.5	7.5	115.6	5845	2020-09-01 12	55.3	370.2	82.6
5846	2021-09-01 13	92.4	6.4	47.4	5846	2020-09-01 13	71	345.5	61.7
5847	2021-09-01 14	82.5	23	78.6	5847	2020-09-01 14	84	318.8	74.6
5848	2021-09-01 15	91.3	45.8	106.8	5848	2020-09-01 15	79.1	311.9	65.9
5849	2021-09-01 16	80.5	45.2	167.3	5849	2020-09-01 16	68.5	218	51.3
5850	2021-09-01 17	129.3	53.1	197.1	5850	2020-09-01 17	69.9	136.8	41.2
5851	2021-09-01 18	202.7	114.6	191.3	5851	2020-09-01 18	71.9	116.9	76.6
5852	2021-09-01 19	295.7	192.6	196.6	5852	2020-09-01 19	79	125.6	116
5853	2021-09-01 20	290.2	158.4	210.7	5853	2020-09-01 20	81.9	72.2	159.8
5854	2021-09-01 21	345.5	209.5	244.6	5854	2020-09-01 21	93.4	75.1	137.8
5855	2021-09-01 22	384.7	303.3	313.7	5855	2020-09-01 22	104.1	79.8	144.6
5856	2021-09-01 23	406.3	325.2	246.9	5856	2020-09-01 23	119.3	49.7	135.9
5857	2021-09-02 00	411	323	264.8	5857	2020-09-02 00	125.5	42.5	133.5
5858	2021-09-02 01	367.9	334.9	275.5	5858	2020-09-02 01	120.5	40.6	135.2
5859	2021-09-02 02	337.7	292.7	244	5859	2020-09-02 02	143.7	34	118.5
5860	2021-09-02 03	241.6	297.5	232	5860	2020-09-02 03	125.1	31.6	115.7
5861	2021-09-02 04	244.7	258.3	197.7	5861	2020-09-02 04	128.4	24.7	126.6
5862	2021-09-02 05	268.2	285.9	154.9	5862	2020-09-02 05	134.6	26.5	138.9
5863	2021-09-02 06	237.4	339.1	143.5	5863	2020-09-02 06	146.5	28.3	115
5864	2021-09-02 07	235.3	352.2	148.4	5864	2020-09-02 07	143.5	2.7	88.3
5865	2021-09-02 08	189.4	256.5	142.1	5865	2020-09-02 08	105.2	0	92.8
5866	2021-09-02 09	111.4	217.5	152.8	5866	2020-09-02 09	117	0	89.4
5867	2021-09-02 10	107.7	253.8	120.9	5867	2020-09-02 10	114.9	0	78.1
5868	2021-09-02 11	177.2	309	134.7	5868	2020-09-02 11	89.6	0	71.9
5869	2021-09-02 12	219.5	267.1	196.4	5869	2020-09-02 12	122.8	0	79.7
5870	2021-09-02 13	244.9	305.9	225.4	5870	2020-09-02 13	140.1	1.3	80
5871	2021-09-02 14	248.6	266.1	211.8	5871	2020-09-02 14	183	4.7	77.1
5872	2021-09-02 15	235.8	272.9	178.7	5872	2020-09-02 15	183.4	5.3	80.4

5873	2021-09-02 16	215.2	227.4	142.4	5873	2020-09-02 16	183.1	6	94.5
5874	2021-09-02 17	190.7	116.1	125.1	5874	2020-09-02 17	227.6	18.9	106.2
5875	2021-09-02 18	147.1	151.1	140.2	5875	2020-09-02 18	261.2	71.5	178.9
5876	2021-09-02 19	153	185.8	166.6	5876	2020-09-02 19	311.8	109.8	270.5
5877	2021-09-02 20	158.6	245.5	171.3	5877	2020-09-02 20	337.4	123.9	345.6
5878	2021-09-02 21	134.9	293.6	147.6	5878	2020-09-02 21	365.4	141.9	393.8
5879	2021-09-02 22	101.7	264.3	200	5879	2020-09-02 22	371.7	163.3	409.2
5880	2021-09-02 23	92.1	260.9	185.7	5880	2020-09-02 23	412.8	254.4	391.9
5881	2021-09-03 00	75.8	238.9	134	5881	2020-09-03 00	375.2	267.9	390.7
5882	2021-09-03 01	41.4	204.9	107.3	5882	2020-09-03 01	341.7	260.8	403.6
5883	2021-09-03 02	29.9	216.2	155.4	5883	2020-09-03 02	284.8	318.5	402.2
5884	2021-09-03 03	22.8	214.1	156.1	5884	2020-09-03 03	268.1	306	393.7
5885	2021-09-03 04	23.2	198.1	137.6	5885	2020-09-03 04	235.8	273.7	401.2
5886	2021-09-03 05	23.6	196.1	158.1	5886	2020-09-03 05	208.3	305.4	441
5887	2021-09-03 06	17.5	164.5	108.6	5887	2020-09-03 06	217.3	290.9	402
5888	2021-09-03 07	10.4	138.9	70.7	5888	2020-09-03 07	195	236.6	346.3
5889	2021-09-03 08	8	100.9	75.9	5889	2020-09-03 08	177.5	187.2	352.3
5890	2021-09-03 09	8.7	102.1	96.5	5890	2020-09-03 09	178	155.2	332.3
5891	2021-09-03 10	38.7	128.9	137.5	5891	2020-09-03 10	175.7	197.6	302.5
5892	2021-09-03 11	106	172.3	196	5892	2020-09-03 11	161.5	220.5	303.2
5893	2021-09-03 12	154.7	196.6	203.1	5893	2020-09-03 12	172.7	276.5	313.7
5894	2021-09-03 13	160.2	248.9	203.3	5894	2020-09-03 13	189	301.9	316.5
5895	2021-09-03 14	150.2	236.3	198.6	5895	2020-09-03 14	209.1	231.8	269.3
5896	2021-09-03 15	119	228.7	151.1	5896	2020-09-03 15	211	147.2	265.1
5897	2021-09-03 16	77.7	202.8	108.7	5897	2020-09-03 16	206.5	88.1	217.9
5898	2021-09-03 17	37	141.8	86.7	5898	2020-09-03 17	216.8	78.5	193.5
5899	2021-09-03 18	23.3	115.2	125.7	5899	2020-09-03 18	241.3	129	180.2
5900	2021-09-03 19	36.8	142.7	119.7	5900	2020-09-03 19	238.9	265.7	230.4
5901	2021-09-03 20	36	131.1	105.5	5901	2020-09-03 20	237.5	352.5	297.7
5902	2021-09-03 21	25.1	85.3	90.2	5902	2020-09-03 21	260.7	355.5	299.6
5903	2021-09-03 22	27.2	71.5	62.3	5903	2020-09-03 22	268.2	300.7	295.6
5904	2021-09-03 23	37.4	65.4	25.6	5904	2020-09-03 23	247	372.6	295.7
5905	2021-09-04 00	47.2	43.3	8.6	5905	2020-09-04 00	248.7	342.2	261.3
5906	2021-09-04 01	52.5	15.1	2.6	5906	2020-09-04 01	275.9	266.5	227.2
5907	2021-09-04 02	51.8	18.8	15.5	5907	2020-09-04 02	309	289.8	230.4
5908	2021-09-04 03	48.2	13.2	26.8	5908	2020-09-04 03	307.8	284.6	269.5
5909	2021-09-04 04	52.9	16	33.9	5909	2020-09-04 04	384.8	283.3	256.7
5910	2021-09-04 05	94.3	16.2	25	5910	2020-09-04 05	337.3	305.5	293.4
5911	2021-09-04 06	180.2	18.9	12.1	5911	2020-09-04 06	293.5	335.1	321.7
5912	2021-09-04 07	185.1	23.8	15	5912	2020-09-04 07	251.9	348.7	330.2
5913	2021-09-04 08	241	41.9	10	5913	2020-09-04 08	259.5	329.8	319.3
5914	2021-09-04 09	220.3	21.3	9.7	5914	2020-09-04 09	308.1	377.5	311.5
5915	2021-09-04 10	203.3	34	7.1	5915	2020-09-04 10	334.9	405.9	304.8
5916	2021-09-04 11	185.2	26.7	2	5916	2020-09-04 11	411.7	409.2	290.7
5917	2021-09-04 12	201.8	19.5	0.4	5917	2020-09-04 12	443.6	429	281
5918	2021-09-04 13	200.3	10.6	0.9	5918	2020-09-04 13	329	397.5	272.8
5919	2021-09-04 14	207.3	5	1.5	5919	2020-09-04 14	302.7	370.5	228.1

5920	2021-09-04 15	231.2	12.1	5.9	5920	2020-09-04 15	343.6	356.7	204.2
5921	2021-09-04 16	217.1	21.5	15.6	5921	2020-09-04 16	316.2	394.6	172.9
5922	2021-09-04 17	203.1	25.1	23.9	5922	2020-09-04 17	314.5	339.2	186.7
5923	2021-09-04 18	141.2	48.5	49.6	5923	2020-09-04 18	323.8	369.3	163.8
5924	2021-09-04 19	144.5	31.2	57.9	5924	2020-09-04 19	297.6	311.2	189.6
5925	2021-09-04 20	151.8	18.6	68.2	5925	2020-09-04 20	240.9	176.4	241.7
5926	2021-09-04 21	167.2	10.7	88.3	5926	2020-09-04 21	185.9	301.4	261.1
5927	2021-09-04 22	190.7	8.7	138.9	5927	2020-09-04 22	165.4	230.2	272.8
5928	2021-09-04 23	191.2	33	150	5928	2020-09-04 23	129.4	176.9	222.4
5929	2021-09-05 00	153.4	59.7	142.2	5929	2020-09-05 00	95	164.4	149.9
5930	2021-09-05 01	174.4	71.3	171.5	5930	2020-09-05 01	62.8	128.2	132.5
5931	2021-09-05 02	245.6	37	177.3	5931	2020-09-05 02	54.5	124.1	109
5932	2021-09-05 03	222.2	15.5	168.7	5932	2020-09-05 03	57.7	138	81.3
5933	2021-09-05 04	187.8	12.9	129.6	5933	2020-09-05 04	47.6	213	66.1
5934	2021-09-05 05	139.7	31.5	135.2	5934	2020-09-05 05	32.3	116.2	58.4
5935	2021-09-05 06	88.8	41.2	92.3	5935	2020-09-05 06	50.6	73.8	37.6
5936	2021-09-05 07	51.3	26.8	86.5	5936	2020-09-05 07	67.3	24.1	21
5937	2021-09-05 08	108.3	23.5	88.9	5937	2020-09-05 08	62	20	34.4
5938	2021-09-05 09	217	30.7	102.7	5938	2020-09-05 09	103.7	10.5	53.3
5939	2021-09-05 10	195.7	60.5	154.5	5939	2020-09-05 10	153.4	12.7	80.7
5940	2021-09-05 11	245.1	92.5	172.2	5940	2020-09-05 11	202.3	21.5	119.4
5941	2021-09-05 12	333.9	121.5	150	5941	2020-09-05 12	205	15	173
5942	2021-09-05 13	329	141.8	139	5942	2020-09-05 13	169.3	2.7	185.8
5943	2021-09-05 14	337.7	176.9	122.8	5943	2020-09-05 14	180.1	1.6	174.4
5944	2021-09-05 15	285.3	184.3	103.3	5944	2020-09-05 15	206.7	5.1	128
5945	2021-09-05 16	237.6	157.1	79.9	5945	2020-09-05 16	207.6	27.1	120
5946	2021-09-05 17	141.1	138.3	55.2	5946	2020-09-05 17	191.1	51.9	95.6
5947	2021-09-05 18	91.2	131	31.7	5947	2020-09-05 18	196.4	84.6	136.4
5948	2021-09-05 19	73.8	123.7	45	5948	2020-09-05 19	319.5	207.2	255.3
5949	2021-09-05 20	70.1	103.7	76.3	5949	2020-09-05 20	384.4	243.5	311.4
5950	2021-09-05 21	47.7	99.5	52.8	5950	2020-09-05 21	391.1	371.6	333.8
5951	2021-09-05 22	31.7	65.1	32.7	5951	2020-09-05 22	382.9	350.1	316.2
5952	2021-09-05 23	22.8	63.3	52.5	5952	2020-09-05 23	267.4	420.9	247.9
5953	2021-09-06 00	20.5	77.5	70.2	5953	2020-09-06 00	160.9	301.1	127.8
5954	2021-09-06 01	19.2	90.6	75.3	5954	2020-09-06 01	104.4	323.6	102.8
5955	2021-09-06 02	25.5	84.9	52.4	5955	2020-09-06 02	76.4	318.8	125.1
5956	2021-09-06 03	28.1	68.7	41.2	5956	2020-09-06 03	76.2	430	178.4
5957	2021-09-06 04	24.6	62.7	38.7	5957	2020-09-06 04	62.6	380.1	178.1
5958	2021-09-06 05	23.5	60.6	35.6	5958	2020-09-06 05	53.8	329.2	141.4
5959	2021-09-06 06	21.4	45.5	38.3	5959	2020-09-06 06	83	327.1	96.7
5960	2021-09-06 07	16.8	50.8	31.4	5960	2020-09-06 07	68.2	302.4	50.3
5961	2021-09-06 08	21.6	52	22.9	5961	2020-09-06 08	96.6	292.5	90.4
5962	2021-09-06 09	21.6	47.1	34.4	5962	2020-09-06 09	216.7	211.9	140.5
5963	2021-09-06 10	26.1	67.9	21.8	5963	2020-09-06 10	295.9	281.6	230.1
5964	2021-09-06 11	23	114.8	21.2	5964	2020-09-06 11	338.1	286.3	278.1
5965	2021-09-06 12	21.4	145.8	21.5	5965	2020-09-06 12	392.8	291.8	365.4
5966	2021-09-06 13	19	165.4	26.1	5966	2020-09-06 13	431.2	265.2	383.8

5967	2021-09-06 14	21.7	192.9	38.5	5967	2020-09-06 14	405.5	268.4	374.8
5968	2021-09-06 15	23.1	214.2	39.4	5968	2020-09-06 15	362	399	321.4
5969	2021-09-06 16	16.9	132.4	31.4	5969	2020-09-06 16	310.5	295.7	224.3
5970	2021-09-06 17	14	133.2	31.7	5970	2020-09-06 17	282.6	110.7	120
5971	2021-09-06 18	19.7	190.3	52.7	5971	2020-09-06 18	212.8	109.7	108.2
5972	2021-09-06 19	20.8	242.8	76.7	5972	2020-09-06 19	169.9	101.8	192.5
5973	2021-09-06 20	18.5	194.1	98	5973	2020-09-06 20	130.8	220.4	161.6
5974	2021-09-06 21	11.8	164.7	86.3	5974	2020-09-06 21	73.5	266.7	120
5975	2021-09-06 22	8.4	136.5	30.8	5975	2020-09-06 22	57.3	326.4	114.7
5976	2021-09-06 23	8.8	100.8	14.3	5976	2020-09-06 23	50.5	313.9	116.6
5977	2021-09-07 00	5	91	13.3	5977	2020-09-07 00	56.5	331.3	117.8
5978	2021-09-07 01	6.6	104.5	18.5	5978	2020-09-07 01	81.7	294.4	123.9
5979	2021-09-07 02	10.6	112.5	18.3	5979	2020-09-07 02	101.5	253.3	93.7
5980	2021-09-07 03	12.9	106.2	11.9	5980	2020-09-07 03	155	255	184.1
5981	2021-09-07 04	6.6	87.1	12.2	5981	2020-09-07 04	176.6	226	180.1
5982	2021-09-07 05	5.8	82.1	21.8	5982	2020-09-07 05	134.4	207.7	146.5
5983	2021-09-07 06	9.1	66.4	21.4	5983	2020-09-07 06	133.2	221.7	117.7
5984	2021-09-07 07	16.5	48	6.6	5984	2020-09-07 07	69.8	147.4	70.1
5985	2021-09-07 08	5.9	57.1	5.2	5985	2020-09-07 08	34.6	180.5	61.8
5986	2021-09-07 09	6	97.3	11.9	5986	2020-09-07 09	92.8	317.4	61.2
5987	2021-09-07 10	5.1	96.8	8.9	5987	2020-09-07 10	231.2	315.8	88.3
5988	2021-09-07 11	3	57.8	4.6	5988	2020-09-07 11	231.1	261.8	131.6
5989	2021-09-07 12	1.5	26.5	5.5	5989	2020-09-07 12	289.1	179.3	210.5
5990	2021-09-07 13	1.6	30.9	3.8	5990	2020-09-07 13	351.9	189.4	212.9
5991	2021-09-07 14	0.5	8.6	1	5991	2020-09-07 14	262	207.5	168.6
5992	2021-09-07 15	0.2	0.7	0	5992	2020-09-07 15	196.2	138	152.3
5993	2021-09-07 16	1.5	1.4	4.5	5993	2020-09-07 16	115.8	54.3	87.1
5994	2021-09-07 17	4.6	8.6	5.9	5994	2020-09-07 17	77.6	153.5	51.7
5995	2021-09-07 18	30.2	6.9	0.1	5995	2020-09-07 18	70.9	160.7	85.8
5996	2021-09-07 19	49.6	6.5	0	5996	2020-09-07 19	50.3	32.5	126.3
5997	2021-09-07 20	54.6	0.9	0	5997	2020-09-07 20	108.8	35.4	185.1
5998	2021-09-07 21	95.6	5.4	3.6	5998	2020-09-07 21	99.9	53.1	186
5999	2021-09-07 22	170.4	12.5	47.2	5999	2020-09-07 22	142.8	113.5	202.1
6000	2021-09-07 23	197.5	27.3	168.2	6000	2020-09-07 23	143.7	72.8	191.1
6001	2021-09-08 00	235.5	67.6	229.3	6001	2020-09-08 00	154.6	113.1	157.4
6002	2021-09-08 01	262.1	88.5	260	6002	2020-09-08 01	161.3	187.4	157.6
6003	2021-09-08 02	218.3	114	273.4	6003	2020-09-08 02	153.7	160.5	161.1
6004	2021-09-08 03	229.1	184	229.2	6004	2020-09-08 03	143.1	153	154.8
6005	2021-09-08 04	248.3	190.9	176.6	6005	2020-09-08 04	135.4	149.8	148.4
6006	2021-09-08 05	255.3	218.6	133	6006	2020-09-08 05	130.1	131.6	158.1
6007	2021-09-08 06	233.9	210.7	104.8	6007	2020-09-08 06	123.7	115.6	153.3
6008	2021-09-08 07	239.5	141.3	163.6	6008	2020-09-08 07	135.7	41	146.8
6009	2021-09-08 08	210.8	84.3	173.8	6009	2020-09-08 08	145.8	96.7	147.3
6010	2021-09-08 09	151.9	74.3	167.6	6010	2020-09-08 09	138.2	141.3	169.2
6011	2021-09-08 10	135.5	102.7	270.8	6011	2020-09-08 10	127.8	154.6	183.8
6012	2021-09-08 11	111.5	100.1	307.9	6012	2020-09-08 11	110.8	159.9	171
6013	2021-09-08 12	113.6	132.3	295.2	6013	2020-09-08 12	114.3	100.3	151.9

6014	2021-09-08 13	170.5	194.2	204.4	6014	2020-09-08 13	119	45.6	128.5
6015	2021-09-08 14	225	103.8	137.1	6015	2020-09-08 14	120.4	23	125.9
6016	2021-09-08 15	255.2	6.8	74.9	6016	2020-09-08 15	99.9	3.1	100.9
6017	2021-09-08 16	217.2	101.5	101.8	6017	2020-09-08 16	97.8	0	79.3
6018	2021-09-08 17	194.9	131.1	97.2	6018	2020-09-08 17	86.3	0	72.8
6019	2021-09-08 18	156.8	170	83.8	6019	2020-09-08 18	85.8	19.5	70.5
6020	2021-09-08 19	167	195	82.5	6020	2020-09-08 19	90.7	91.9	113.2
6021	2021-09-08 20	190.2	191	115.1	6021	2020-09-08 20	134.9	100.7	180.4
6022	2021-09-08 21	189.4	205.6	130.7	6022	2020-09-08 21	162.1	90.5	256.5
6023	2021-09-08 22	197.1	171.4	102.3	6023	2020-09-08 22	304.6	144.7	320.9
6024	2021-09-08 23	219.5	154.6	108.6	6024	2020-09-08 23	429.8	218.9	297.6
6025	2021-09-09 00	253.2	175.4	136.3	6025	2020-09-09 00	489.6	341.2	267
6026	2021-09-09 01	297.9	190.4	128.2	6026	2020-09-09 01	482	380.7	315
6027	2021-09-09 02	157.2	170.5	112.6	6027	2020-09-09 02	487.5	450.4	359.2
6028	2021-09-09 03	147.3	149.5	104.1	6028	2020-09-09 03	495.2	390	353.2
6029	2021-09-09 04	243.8	165.1	28.3	6029	2020-09-09 04	463.7	388.9	330.4
6030	2021-09-09 05	286.2	197.6	88.7	6030	2020-09-09 05	466.9	416.1	347.4
6031	2021-09-09 06	276.6	124.6	100.7	6031	2020-09-09 06	355.5	523.3	346.2
6032	2021-09-09 07	247.3	95.4	122.3	6032	2020-09-09 07	468.3	519.3	344.1
6033	2021-09-09 08	163.5	66.3	147.1	6033	2020-09-09 08	580.5	543.2	336.1
6034	2021-09-09 09	141.2	67.8	200	6034	2020-09-09 09	489.2	434.6	357.9
6035	2021-09-09 10	271.7	119.4	194.4	6035	2020-09-09 10	406.1	421.5	353.1
6036	2021-09-09 11	504.7	274.5	326.9	6036	2020-09-09 11	312.2	428.6	329
6037	2021-09-09 12	572.1	191.1	361.1	6037	2020-09-09 12	345.6	475.2	328.6
6038	2021-09-09 13	517.5	298.4	434.6	6038	2020-09-09 13	348	472	294.4
6039	2021-09-09 14	474.2	313.3	382.6	6039	2020-09-09 14	369.8	440.9	305.8
6040	2021-09-09 15	384.9	187.1	355.2	6040	2020-09-09 15	304.5	396	240.5
6041	2021-09-09 16	359.3	215.4	337.1	6041	2020-09-09 16	332.5	359.1	182.4
6042	2021-09-09 17	308.1	151.7	257.1	6042	2020-09-09 17	298.6	319.6	181.5
6043	2021-09-09 18	230.2	280.5	230.1	6043	2020-09-09 18	222.1	302.2	157.6
6044	2021-09-09 19	175.7	317.1	220.9	6044	2020-09-09 19	117	268	184.4
6045	2021-09-09 20	174.8	232.8	215.9	6045	2020-09-09 20	85.2	271	190.6
6046	2021-09-09 21	185.4	174	192.4	6046	2020-09-09 21	58.8	271.3	140
6047	2021-09-09 22	186.2	175.6	219.8	6047	2020-09-09 22	46.1	160.9	118.5
6048	2021-09-09 23	135.4	175.6	151.1	6048	2020-09-09 23	45.4	181.7	92.5
6049	2021-09-10 00	87.8	210.5	128.4	6049	2020-09-10 00	53.9	102.1	72.1
6050	2021-09-10 01	53.2	199	141.5	6050	2020-09-10 01	58.1	73.1	64.1
6051	2021-09-10 02	39.7	228	169.9	6051	2020-09-10 02	73.7	16.7	67.1
6052	2021-09-10 03	26.2	231	127.1	6052	2020-09-10 03	82.3	24.4	72.8
6053	2021-09-10 04	22.8	210.8	87.6	6053	2020-09-10 04	67.1	29.7	73.6
6054	2021-09-10 05	24	162.9	73.8	6054	2020-09-10 05	62.5	17.8	63.4
6055	2021-09-10 06	53.7	138.1	86.8	6055	2020-09-10 06	51.4	5.7	43.9
6056	2021-09-10 07	60.6	106.7	49.2	6056	2020-09-10 07	37.6	2.4	23.5
6057	2021-09-10 08	43.5	139	62.4	6057	2020-09-10 08	20	0.7	5.9
6058	2021-09-10 09	44.7	167.3	51.8	6058	2020-09-10 09	57.4	0	2.5
6059	2021-09-10 10	72.9	176.4	38.5	6059	2020-09-10 10	119.2	0	1.6
6060	2021-09-10 11	114.6	164.9	21.7	6060	2020-09-10 11	113.7	0	8.9

6061	2021-09-10 12	98.9	167.5	31.5	6061	2020-09-10 12	87.7	0	6.6
6062	2021-09-10 13	112.9	147.1	43	6062	2020-09-10 13	39.8	0.8	11
6063	2021-09-10 14	124	60.2	8.1	6063	2020-09-10 14	12.5	8.2	36
6064	2021-09-10 15	94.9	10.3	9.7	6064	2020-09-10 15	20	3.3	15.8
6065	2021-09-10 16	112.8	0.7	29.4	6065	2020-09-10 16	41.7	3.3	10.6
6066	2021-09-10 17	95.4	0	43.2	6066	2020-09-10 17	46.2	3.8	27.1
6067	2021-09-10 18	160.9	0.6	83.3	6067	2020-09-10 18	42.9	6.4	38.3
6068	2021-09-10 19	252.4	6	230.7	6068	2020-09-10 19	25.8	32.1	38.4
6069	2021-09-10 20	349.4	11.3	365.2	6069	2020-09-10 20	23.3	6.1	45.6
6070	2021-09-10 21	272.7	54.1	443.1	6070	2020-09-10 21	66.8	18	76.9
6071	2021-09-10 22	212.3	219.8	425.5	6071	2020-09-10 22	89.1	31.4	97
6072	2021-09-10 23	193.9	315.7	450	6072	2020-09-10 23	123.9	90.6	103.7
6073	2021-09-11 00	271.9	434.1	356.9	6073	2020-09-11 00	237.5	100.7	164.6
6074	2021-09-11 01	368	445.2	193.7	6074	2020-09-11 01	280.8	121.5	177.4
6075	2021-09-11 02	442.1	427	69.6	6075	2020-09-11 02	273.8	135.3	213.2
6076	2021-09-11 03	477.9	325.1	103.6	6076	2020-09-11 03	265.4	49.2	202.3
6077	2021-09-11 04	491.6	272	286.3	6077	2020-09-11 04	225.1	21.2	224.7
6078	2021-09-11 05	441.1	367.3	426.8	6078	2020-09-11 05	171.7	18.2	223.1
6079	2021-09-11 06	361.4	441.8	424.8	6079	2020-09-11 06	136	16.8	173.1
6080	2021-09-11 07	297	411.8	286.3	6080	2020-09-11 07	69.8	0.7	96.7
6081	2021-09-11 08	201.9	131.8	228.1	6081	2020-09-11 08	18.3	0	36.1
6082	2021-09-11 09	200.1	8.3	162.6	6082	2020-09-11 09	12.9	0	13.1
6083	2021-09-11 10	223.4	61.4	197.5	6083	2020-09-11 10	8.8	1	5.8
6084	2021-09-11 11	238.1	145.9	196.6	6084	2020-09-11 11	4.6	2.5	6.1
6085	2021-09-11 12	275.9	338.7	252.9	6085	2020-09-11 12	4	0.2	8.4
6086	2021-09-11 13	239.2	376.5	124.5	6086	2020-09-11 13	5.7	2.6	10.1
6087	2021-09-11 14	196.6	332.4	96.4	6087	2020-09-11 14	10.4	3.5	14.4
6088	2021-09-11 15	225.3	278.7	161.4	6088	2020-09-11 15	16.2	1.7	24.5
6089	2021-09-11 16	218.3	162.9	107.8	6089	2020-09-11 16	24.7	9.4	31.5
6090	2021-09-11 17	197.5	140.3	75.9	6090	2020-09-11 17	29	12	39.8
6091	2021-09-11 18	161.7	118.1	134.6	6091	2020-09-11 18	19.2	10.6	41.6
6092	2021-09-11 19	178.7	182.3	188.1	6092	2020-09-11 19	11.3	32.1	36
6093	2021-09-11 20	199.8	241.7	162.1	6093	2020-09-11 20	17.1	37.6	44.2
6094	2021-09-11 21	242	236	131.2	6094	2020-09-11 21	32.2	61.4	130.1
6095	2021-09-11 22	221	210.6	87.7	6095	2020-09-11 22	75.7	55	190.9
6096	2021-09-11 23	184.1	236.3	65.1	6096	2020-09-11 23	158.2	37.3	207.5
6097	2021-09-12 00	186.2	255.5	76.5	6097	2020-09-12 00	225.1	41.2	229.3
6098	2021-09-12 01	141.1	230.5	88.6	6098	2020-09-12 01	240.6	111.8	215.7
6099	2021-09-12 02	97.2	189.4	104.4	6099	2020-09-12 02	255.2	170.9	180.3
6100	2021-09-12 03	102.6	170.4	122.6	6100	2020-09-12 03	254.3	93.6	183.6
6101	2021-09-12 04	82.9	192.7	119.4	6101	2020-09-12 04	210.8	122.6	194.1
6102	2021-09-12 05	97.1	122.6	145.4	6102	2020-09-12 05	198.7	115.3	199.5
6103	2021-09-12 06	106	86.9	137.7	6103	2020-09-12 06	164.7	152	165.9
6104	2021-09-12 07	62.3	57.3	100.5	6104	2020-09-12 07	93.3	96.6	121
6105	2021-09-12 08	51.2	21.6	52.9	6105	2020-09-12 08	48.6	111.1	79.9
6106	2021-09-12 09	75.7	25.4	30	6106	2020-09-12 09	44.8	123.6	52.9
6107	2021-09-12 10	124.1	11.2	10.2	6107	2020-09-12 10	38.3	78.3	22.7

6108	2021-09-12 11	119.3	9.4	26.7	6108	2020-09-12 11	13.2	44.2	10.4
6109	2021-09-12 12	266.6	13.3	59.1	6109	2020-09-12 12	8.2	37.3	19
6110	2021-09-12 13	260.7	11.1	32.3	6110	2020-09-12 13	15.2	43.3	26.1
6111	2021-09-12 14	244.5	10.6	25.6	6111	2020-09-12 14	21.9	59.8	37.8
6112	2021-09-12 15	268.2	6.7	19.4	6112	2020-09-12 15	40.8	56.7	53.4
6113	2021-09-12 16	271.3	0.2	49.1	6113	2020-09-12 16	57.7	67.9	62.4
6114	2021-09-12 17	130	0	54.8	6114	2020-09-12 17	55.2	75.7	69.5
6115	2021-09-12 18	107.4	6	37.4	6115	2020-09-12 18	30.8	59	73
6116	2021-09-12 19	74.5	38.1	45.2	6116	2020-09-12 19	26.3	40.6	68.8
6117	2021-09-12 20	40.2	63.7	45	6117	2020-09-12 20	31.3	22.7	53.9
6118	2021-09-12 21	30.2	61	83.9	6118	2020-09-12 21	38.1	25.1	36.5
6119	2021-09-12 22	33.5	95.3	71.2	6119	2020-09-12 22	53.8	12	22.1
6120	2021-09-12 23	65.8	95	66.7	6120	2020-09-12 23	65.2	17.1	16.4
6121	2021-09-13 00	97.9	74.6	69.3	6121	2020-09-13 00	66	20	22.3
6122	2021-09-13 01	62.5	81.5	91.5	6122	2020-09-13 01	58	22.1	37.6
6123	2021-09-13 02	65.9	69	101	6123	2020-09-13 02	61.9	28.3	57.8
6124	2021-09-13 03	60.3	90.3	108.4	6124	2020-09-13 03	84.1	16.8	70.9
6125	2021-09-13 04	60	160.9	101.2	6125	2020-09-13 04	100.8	14.2	92.2
6126	2021-09-13 05	70.1	219.8	123.2	6126	2020-09-13 05	132.1	21	110.6
6127	2021-09-13 06	77.4	195.1	116	6127	2020-09-13 06	137.3	13.1	106.5
6128	2021-09-13 07	80.1	177.7	135.3	6128	2020-09-13 07	118.1	15.8	87.3
6129	2021-09-13 08	79.7	152.9	151.8	6129	2020-09-13 08	106.2	12.2	85.9
6130	2021-09-13 09	68.1	139.2	174.2	6130	2020-09-13 09	74.5	2.9	73.8
6131	2021-09-13 10	102	158.5	204.7	6131	2020-09-13 10	66	0.9	47.1
6132	2021-09-13 11	131.4	235.1	253.7	6132	2020-09-13 11	50.2	1.4	35.4
6133	2021-09-13 12	148.5	252.4	298.2	6133	2020-09-13 12	48.6	3	44.4
6134	2021-09-13 13	172.2	238.6	272.3	6134	2020-09-13 13	52.4	5.3	62.9
6135	2021-09-13 14	153.5	223.6	196	6135	2020-09-13 14	50.5	6.7	80
6136	2021-09-13 15	131	234.2	197	6136	2020-09-13 15	61.6	4.8	89.5
6137	2021-09-13 16	112.5	177.3	166.1	6137	2020-09-13 16	74.5	0.7	81.3
6138	2021-09-13 17	103.9	149	84.9	6138	2020-09-13 17	91.4	0.1	81.8
6139	2021-09-13 18	93.5	119	139.3	6139	2020-09-13 18	111.3	0	116.4
6140	2021-09-13 19	107.5	143.3	141	6140	2020-09-13 19	155.8	0	153.8
6141	2021-09-13 20	148.4	162.2	117.2	6141	2020-09-13 20	213.8	0	173.4
6142	2021-09-13 21	170.2	127.8	78.7	6142	2020-09-13 21	290.1	0.1	166.2
6143	2021-09-13 22	171.5	121	62.7	6143	2020-09-13 22	365.3	0.8	158
6144	2021-09-13 23	162.7	124.9	79.3	6144	2020-09-13 23	415.6	1	154.6
6145	2021-09-14 00	170.4	106.8	115.2	6145	2020-09-14 00	409.2	2.4	163.4
6146	2021-09-14 01	140.8	103	136.8	6146	2020-09-14 01	364.3	1.1	194.1
6147	2021-09-14 02	126.5	100.4	104.8	6147	2020-09-14 02	365.4	1.6	216.9
6148	2021-09-14 03	131	67.4	101.2	6148	2020-09-14 03	355.9	6.2	230.3
6149	2021-09-14 04	148	139	71.5	6149	2020-09-14 04	323.8	15.7	273.1
6150	2021-09-14 05	180.8	209.2	73.1	6150	2020-09-14 05	335.2	43.6	285.9
6151	2021-09-14 06	239.2	163.9	61.4	6151	2020-09-14 06	366.9	71	299.6
6152	2021-09-14 07	232.7	118.8	57.7	6152	2020-09-14 07	347.4	87.4	254.8
6153	2021-09-14 08	177.6	196.6	64.3	6153	2020-09-14 08	273.8	109.3	215.8
6154	2021-09-14 09	142.8	250.3	100.6	6154	2020-09-14 09	221.7	61.1	179.7

6155	2021-09-14 10	213.5	184.8	107.3	6155	2020-09-14 10	210.3	16.9	187.1
6156	2021-09-14 11	324.6	179.4	158	6156	2020-09-14 11	218	4.6	204.1
6157	2021-09-14 12	363.4	183.1	143.3	6157	2020-09-14 12	307.5	3.2	208.3
6158	2021-09-14 13	373.4	114.2	144.3	6158	2020-09-14 13	355.3	6.3	214.9
6159	2021-09-14 14	393.7	61.6	135.2	6159	2020-09-14 14	338.8	10.6	198.4
6160	2021-09-14 15	397.7	123.4	123.6	6160	2020-09-14 15	341.2	20.2	212.8
6161	2021-09-14 16	385.6	209.2	117.8	6161	2020-09-14 16	365.8	58.1	191.2
6162	2021-09-14 17	313.8	214.3	124.8	6162	2020-09-14 17	393.4	100.2	171
6163	2021-09-14 18	425.6	305.7	248.3	6163	2020-09-14 18	384.2	135.9	217.8
6164	2021-09-14 19	550.9	316.3	333.2	6164	2020-09-14 19	407.4	162.3	267.6
6165	2021-09-14 20	578.3	432.3	375.6	6165	2020-09-14 20	469.7	262.7	290
6166	2021-09-14 21	586	457.7	489.9	6166	2020-09-14 21	515.2	303	339.6
6167	2021-09-14 22	652.8	518.8	511.5	6167	2020-09-14 22	504.3	296.6	325.2
6168	2021-09-14 23	609.9	541.5	505.8	6168	2020-09-14 23	510.5	245.2	338.3
6169	2021-09-15 00	577.7	503.7	453.9	6169	2020-09-15 00	476.3	268	346.7
6170	2021-09-15 01	548.6	537.2	427.4	6170	2020-09-15 01	480	340.8	401.1
6171	2021-09-15 02	489.5	456.3	394.6	6171	2020-09-15 02	468.4	347.9	444.3
6172	2021-09-15 03	446.4	381.1	382.8	6172	2020-09-15 03	454	270.4	410.6
6173	2021-09-15 04	431.7	459.3	355.7	6173	2020-09-15 04	474.7	226.3	399.8
6174	2021-09-15 05	427	402.3	329.5	6174	2020-09-15 05	443.2	115.2	372.4
6175	2021-09-15 06	438.5	401	323.4	6175	2020-09-15 06	447.4	101.5	354.4
6176	2021-09-15 07	409.4	395.5	297.1	6176	2020-09-15 07	463.2	84	342.9
6177	2021-09-15 08	320.6	407.1	239.5	6177	2020-09-15 08	436.3	133.8	372.2
6178	2021-09-15 09	354.9	381.9	245	6178	2020-09-15 09	434	208.1	376.1
6179	2021-09-15 10	351.9	340.9	244.4	6179	2020-09-15 10	413	293.5	383.5
6180	2021-09-15 11	318.2	291.3	221.1	6180	2020-09-15 11	270.6	383.2	375.2
6181	2021-09-15 12	265.8	222.3	173.5	6181	2020-09-15 12	242.1	341.3	364.7
6182	2021-09-15 13	262.8	168.5	102.9	6182	2020-09-15 13	298.3	481.5	370.4
6183	2021-09-15 14	198.6	185.8	63.4	6183	2020-09-15 14	278.7	481.1	375.6
6184	2021-09-15 15	118.7	190.6	56.3	6184	2020-09-15 15	282.7	508.4	333.8
6185	2021-09-15 16	92.2	103.2	51.3	6185	2020-09-15 16	294.8	487.3	279.7
6186	2021-09-15 17	92.2	68.5	64.7	6186	2020-09-15 17	274.5	439	237
6187	2021-09-15 18	135.8	111	89.7	6187	2020-09-15 18	242.5	440.9	238.7
6188	2021-09-15 19	180.6	169.9	94.4	6188	2020-09-15 19	211.5	416.8	231.7
6189	2021-09-15 20	156.5	126.9	63.4	6189	2020-09-15 20	187.5	434.8	217.8
6190	2021-09-15 21	128.7	71.2	64.4	6190	2020-09-15 21	199.4	481.1	184.9
6191	2021-09-15 22	111.8	29.4	33.5	6191	2020-09-15 22	193.5	369.2	143.5
6192	2021-09-15 23	280.4	9.2	62.8	6192	2020-09-15 23	194.5	388.8	149.2
6193	2021-09-16 00	358.4	37.8	87.1	6193	2020-09-16 00	167.8	344.5	124.1
6194	2021-09-16 01	371.9	24.8	47.5	6194	2020-09-16 01	144.8	404.4	134
6195	2021-09-16 02	143.7	13.2	104.6	6195	2020-09-16 02	147.3	353.6	139.2
6196	2021-09-16 03	53	33	130	6196	2020-09-16 03	180.1	259.7	107.4
6197	2021-09-16 04	22.6	45.7	154.7	6197	2020-09-16 04	186.5	231.7	91.5
6198	2021-09-16 05	18.1	44.7	131.5	6198	2020-09-16 05	160.6	224.1	100
6199	2021-09-16 06	16	39.4	91.3	6199	2020-09-16 06	111.9	292.8	91.6
6200	2021-09-16 07	8.7	29.6	54	6200	2020-09-16 07	68.2	237.8	69
6201	2021-09-16 08	6.5	42.2	50.5	6201	2020-09-16 08	74.9	198.5	78.9

6202	2021-09-16 09	10.2	97.8	43.6	6202	2020-09-16 09	77.4	164.8	77.1
6203	2021-09-16 10	30.1	130.4	32.4	6203	2020-09-16 10	115.2	156	85.9
6204	2021-09-16 11	15.4	116.2	48.5	6204	2020-09-16 11	118.8	211.9	93.4
6205	2021-09-16 12	8.2	114.4	44.6	6205	2020-09-16 12	113.1	212	90.4
6206	2021-09-16 13	14.7	111.5	26.2	6206	2020-09-16 13	110	189.5	91.6
6207	2021-09-16 14	54.2	93.1	43	6207	2020-09-16 14	89.7	175.7	106.6
6208	2021-09-16 15	102.2	106	133.1	6208	2020-09-16 15	82.1	148.2	100.3
6209	2021-09-16 16	156.1	64.6	170	6209	2020-09-16 16	72	130.3	84.3
6210	2021-09-16 17	126.5	28.5	118.2	6210	2020-09-16 17	39.6	125.7	59
6211	2021-09-16 18	47.9	10.2	130.6	6211	2020-09-16 18	47	202	101.8
6212	2021-09-16 19	112.9	8.2	40.9	6212	2020-09-16 19	65.5	199.8	153.7
6213	2021-09-16 20	57.7	7	9.4	6213	2020-09-16 20	93	161.2	159.6
6214	2021-09-16 21	138.9	0.3	6.9	6214	2020-09-16 21	109.2	131.3	191.8
6215	2021-09-16 22	113.7	0	16.8	6215	2020-09-16 22	122.1	90.2	194.9
6216	2021-09-16 23	44.8	0	30.6	6216	2020-09-16 23	135.4	38	164.5
6217	2021-09-17 00	44.9	0	17.2	6217	2020-09-17 00	166.5	14.7	178.8
6218	2021-09-17 01	82.7	0	13	6218	2020-09-17 01	183.7	11.6	148.1
6219	2021-09-17 02	58.9	0	0	6219	2020-09-17 02	173	5.9	135.3
6220	2021-09-17 03	78.6	0	1.4	6220	2020-09-17 03	144.8	3.2	137.6
6221	2021-09-17 04	140.7	0	3.5	6221	2020-09-17 04	131.6	1.2	123.9
6222	2021-09-17 05	182.1	0	5	6222	2020-09-17 05	113.1	0.4	119.7
6223	2021-09-17 06	169.5	2.4	10.8	6223	2020-09-17 06	102.1	0	119
6224	2021-09-17 07	174.4	13.6	24.9	6224	2020-09-17 07	83.6	0	99.3
6225	2021-09-17 08	152.4	8.9	35.3	6225	2020-09-17 08	64.8	0	66.6
6226	2021-09-17 09	127.7	9	31.1	6226	2020-09-17 09	59.8	0	60.2
6227	2021-09-17 10	134.1	17.2	36.2	6227	2020-09-17 10	49.1	0	48.6
6228	2021-09-17 11	242.8	30.6	54.6	6228	2020-09-17 11	43.5	0.1	37.4
6229	2021-09-17 12	273.6	24.6	47	6229	2020-09-17 12	46.6	1	46.9
6230	2021-09-17 13	297.4	35.3	97.9	6230	2020-09-17 13	56.8	1.8	56.1
6231	2021-09-17 14	284.5	73.3	132	6231	2020-09-17 14	62.4	10.6	67.8
6232	2021-09-17 15	267.2	103.2	145.9	6232	2020-09-17 15	56.5	0.1	86.1
6233	2021-09-17 16	271.9	137.4	149.2	6233	2020-09-17 16	54.3	0.5	92.7
6234	2021-09-17 17	306.2	185.7	213.5	6234	2020-09-17 17	68.8	0.1	124
6235	2021-09-17 18	390.6	247.6	296.5	6235	2020-09-17 18	113	0.9	235.4
6236	2021-09-17 19	478.2	311.6	332.8	6236	2020-09-17 19	236.7	1.6	335.3
6237	2021-09-17 20	561.4	278	387	6237	2020-09-17 20	378.6	5	356.2
6238	2021-09-17 21	576.7	298.1	407.6	6238	2020-09-17 21	472.7	58	385.7
6239	2021-09-17 22	563.3	287.8	423.5	6239	2020-09-17 22	474.6	137	401.4
6240	2021-09-17 23	568.1	313.9	452.8	6240	2020-09-17 23	432.7	229.9	425.3
6241	2021-09-18 00	577.1	379.7	461.3	6241	2020-09-18 00	443.2	318.6	450.1
6242	2021-09-18 01	560.1	428	465.7	6242	2020-09-18 01	439.4	386.5	432.4
6243	2021-09-18 02	390.2	269.1	421.3	6243	2020-09-18 02	409.4	471.6	401.4
6244	2021-09-18 03	301.2	106.3	277.9	6244	2020-09-18 03	407.8	495.6	383.1
6245	2021-09-18 04	180.2	196.8	251.4	6245	2020-09-18 04	363.5	520.9	300.7
6246	2021-09-18 05	180.9	380.7	296	6246	2020-09-18 05	354.5	403.7	296.7
6247	2021-09-18 06	211.7	332.1	258.5	6247	2020-09-18 06	337	402.5	316.6
6248	2021-09-18 07	166.2	306.4	188.1	6248	2020-09-18 07	280.4	280.6	275.1

6249	2021-09-18 08	107.8	196.4	169.4	6249	2020-09-18 08	190.3	299.2	202.1
6250	2021-09-18 09	37.7	129.5	96	6250	2020-09-18 09	139.4	309	181.2
6251	2021-09-18 10	22.9	122.7	96.9	6251	2020-09-18 10	117.7	289.5	155.8
6252	2021-09-18 11	51.7	121.4	73.8	6252	2020-09-18 11	121.4	247.2	105.1
6253	2021-09-18 12	70	148.7	80.2	6253	2020-09-18 12	137.4	293.8	123.3
6254	2021-09-18 13	45.3	166.5	46.3	6254	2020-09-18 13	144.3	336.5	134.4
6255	2021-09-18 14	43.3	182.2	55.7	6255	2020-09-18 14	175.9	330.9	168.7
6256	2021-09-18 15	19.5	145.2	49.7	6256	2020-09-18 15	151.7	281	201.9
6257	2021-09-18 16	11	90.7	20.8	6257	2020-09-18 16	130.8	277.6	211.4
6258	2021-09-18 17	8.5	67.1	25.5	6258	2020-09-18 17	166.8	375.5	242.3
6259	2021-09-18 18	14.1	61.1	27.9	6259	2020-09-18 18	218.8	359	309.1
6260	2021-09-18 19	7.6	56.1	29.1	6260	2020-09-18 19	300.1	361.3	348
6261	2021-09-18 20	7	47.3	26.2	6261	2020-09-18 20	328.8	569.5	351.9
6262	2021-09-18 21	3.6	15.9	11.7	6262	2020-09-18 21	256.6	579.3	352.3
6263	2021-09-18 22	1.8	3.1	5.1	6263	2020-09-18 22	204.5	545	337.4
6264	2021-09-18 23	0.3	0	0.8	6264	2020-09-18 23	207.4	434.3	326.3
6265	2021-09-19 00	0.4	0	1.5	6265	2020-09-19 00	207.3	276.9	310.4
6266	2021-09-19 01	0.7	0	2.9	6266	2020-09-19 01	181.9	179.1	302.3
6267	2021-09-19 02	0.8	0	1.7	6267	2020-09-19 02	160.8	77.1	235.7
6268	2021-09-19 03	0.8	0	0	6268	2020-09-19 03	134.2	25.9	190
6269	2021-09-19 04	14.4	0	0	6269	2020-09-19 04	74.8	2.1	106.6
6270	2021-09-19 05	46.5	0	0	6270	2020-09-19 05	57.8	0.3	64.6
6271	2021-09-19 06	79.2	0	0	6271	2020-09-19 06	46.2	2.3	45.1
6272	2021-09-19 07	69.4	0.3	2.8	6272	2020-09-19 07	29.6	7.2	17.4
6273	2021-09-19 08	59.8	3	1.6	6273	2020-09-19 08	32.4	6.9	19.2
6274	2021-09-19 09	54.5	5.4	11.9	6274	2020-09-19 09	38.1	4.7	32.4
6275	2021-09-19 10	42	26.8	13.6	6275	2020-09-19 10	34.2	19.9	74.7
6276	2021-09-19 11	40.4	18.6	10.5	6276	2020-09-19 11	39.2	15.4	86.3
6277	2021-09-19 12	28	12.5	9.9	6277	2020-09-19 12	39.3	35.1	92.7
6278	2021-09-19 13	14.6	17.4	9.8	6278	2020-09-19 13	53.4	20.7	84.9
6279	2021-09-19 14	14	13.2	13.2	6279	2020-09-19 14	59.5	10.5	88.8
6280	2021-09-19 15	21.4	7.1	4.6	6280	2020-09-19 15	71.2	8.7	106.8
6281	2021-09-19 16	24.1	17	4.2	6281	2020-09-19 16	73.1	10.3	103.7
6282	2021-09-19 17	36.4	49.1	19	6282	2020-09-19 17	75.5	6.4	87.8
6283	2021-09-19 18	95.9	75.7	50.5	6283	2020-09-19 18	75.8	10.5	104.8
6284	2021-09-19 19	187.1	98.7	148.9	6284	2020-09-19 19	81.2	17.2	90.6
6285	2021-09-19 20	241.9	115.5	195.4	6285	2020-09-19 20	69.4	17.4	77
6286	2021-09-19 21	285.1	108.6	235.2	6286	2020-09-19 21	56.1	4.4	67.4
6287	2021-09-19 22	292.7	121.4	271.1	6287	2020-09-19 22	42.2	1.5	70.7
6288	2021-09-19 23	277.9	100.6	276.6	6288	2020-09-19 23	42.3	1.6	59.6
6289	2021-09-20 00	229	49.1	250.8	6289	2020-09-20 00	37.4	5.5	45.7
6290	2021-09-20 01	194.7	68.7	200.2	6290	2020-09-20 01	29.3	11.8	61.5
6291	2021-09-20 02	165.3	69	174.3	6291	2020-09-20 02	22.8	6.4	81.1
6292	2021-09-20 03	152.3	56.9	190.6	6292	2020-09-20 03	45	1.1	82.4
6293	2021-09-20 04	164	44.5	163.3	6293	2020-09-20 04	44.2	0.8	114.2
6294	2021-09-20 05	160.3	49.1	171.5	6294	2020-09-20 05	84.1	0.8	136.5
6295	2021-09-20 06	140.7	30.7	136	6295	2020-09-20 06	108.4	1.8	106

6296	2021-09-20 07	162.5	21.9	130.5	6296	2020-09-20 07	109.9	1.1	44.4
6297	2021-09-20 08	174.1	22.9	102	6297	2020-09-20 08	149.5	0.3	61.1
6298	2021-09-20 09	142.8	26.7	101.3	6298	2020-09-20 09	120.5	4.8	69.6
6299	2021-09-20 10	116.2	36.9	107.6	6299	2020-09-20 10	96.8	27.3	121.4
6300	2021-09-20 11	95.8	48.1	84.7	6300	2020-09-20 11	93.7	54.6	157.2
6301	2021-09-20 12	67.3	79.5	68	6301	2020-09-20 12	102.9	82.6	172.7
6302	2021-09-20 13	50.2	82.9	73.1	6302	2020-09-20 13	148.2	71.7	178.2
6303	2021-09-20 14	44.4	144.1	80.4	6303	2020-09-20 14	156.9	29.2	182.3
6304	2021-09-20 15	41.9	115.6	93.7	6304	2020-09-20 15	159.1	36.3	177
6305	2021-09-20 16	35.4	122.8	126.8	6305	2020-09-20 16	148.5	35.9	137
6306	2021-09-20 17	37.4	126.9	127.1	6306	2020-09-20 17	105.2	66.9	127.2
6307	2021-09-20 18	76.8	212.3	112.9	6307	2020-09-20 18	63.9	85.2	146
6308	2021-09-20 19	140.5	197.6	102.5	6308	2020-09-20 19	62.7	90	150.8
6309	2021-09-20 20	169.8	182.2	162.2	6309	2020-09-20 20	53.9	70.8	154.5
6310	2021-09-20 21	204.7	267.4	217.3	6310	2020-09-20 21	61.7	45.7	124.2
6311	2021-09-20 22	218.7	266.7	211.4	6311	2020-09-20 22	66.9	26.7	119.5
6312	2021-09-20 23	214.2	295.9	226.4	6312	2020-09-20 23	71.3	20.7	98.3
6313	2021-09-21 00	196.7	271.9	263.6	6313	2020-09-21 00	61.2	17.3	79.2
6314	2021-09-21 01	151	266.7	225.1	6314	2020-09-21 01	61.9	14.2	71.4
6315	2021-09-21 02	121.6	243.3	177.4	6315	2020-09-21 02	71.6	12	53.9
6316	2021-09-21 03	107.7	181.7	96.6	6316	2020-09-21 03	75.9	14.5	29.1
6317	2021-09-21 04	84.6	162.5	78.2	6317	2020-09-21 04	93.8	20.9	13.7
6318	2021-09-21 05	83.7	167.5	66.5	6318	2020-09-21 05	94.6	12.2	14
6319	2021-09-21 06	69.1	131.9	55.7	6319	2020-09-21 06	95.1	6.9	8.6
6320	2021-09-21 07	40.7	81	5.2	6320	2020-09-21 07	47.2	6.5	2.6
6321	2021-09-21 08	21	59.5	1.9	6321	2020-09-21 08	29.3	0	0.3
6322	2021-09-21 09	4.5	38.2	1.8	6322	2020-09-21 09	19.2	0	1.7
6323	2021-09-21 10	4.8	30.6	6.5	6323	2020-09-21 10	23.4	3.9	3
6324	2021-09-21 11	5	17.2	40.9	6324	2020-09-21 11	18.2	10.9	4.4
6325	2021-09-21 12	12.7	10.7	61.4	6325	2020-09-21 12	14.3	11	8.6
6326	2021-09-21 13	22.9	16.5	49.2	6326	2020-09-21 13	13.3	19	16.7
6327	2021-09-21 14	43.8	12.3	52.5	6327	2020-09-21 14	17.4	27.9	19.5
6328	2021-09-21 15	58.6	19.3	77.8	6328	2020-09-21 15	26	25.5	14.9
6329	2021-09-21 16	87.2	10.6	77.2	6329	2020-09-21 16	34.1	18.4	8.8
6330	2021-09-21 17	70.1	33.2	85.8	6330	2020-09-21 17	46.7	10	9.6
6331	2021-09-21 18	50.9	71.9	100.8	6331	2020-09-21 18	82.4	7.5	38.6
6332	2021-09-21 19	41.5	71.2	108.1	6332	2020-09-21 19	109.1	14.6	59.7
6333	2021-09-21 20	53.2	79.2	111.2	6333	2020-09-21 20	106.7	29	50.7
6334	2021-09-21 21	60.3	40.1	101.1	6334	2020-09-21 21	109.9	20.2	27.6
6335	2021-09-21 22	49.3	25.9	48.5	6335	2020-09-21 22	121.8	13.2	34
6336	2021-09-21 23	62.2	6.3	36	6336	2020-09-21 23	139.8	8.2	27.3
6337	2021-09-22 00	42.7	0.4	45.1	6337	2020-09-22 00	156.6	8.4	29.9
6338	2021-09-22 01	11.3	1.7	28.6	6338	2020-09-22 01	164	19.7	23.5
6339	2021-09-22 02	2.4	3.4	19.6	6339	2020-09-22 02	169.6	38.8	22.4
6340	2021-09-22 03	1.7	11	17.9	6340	2020-09-22 03	149.4	42.5	22.2
6341	2021-09-22 04	1.4	8.4	17.3	6341	2020-09-22 04	120.4	18.5	32.8
6342	2021-09-22 05	8.6	2.7	25	6342	2020-09-22 05	104.2	3.7	27

6343	2021-09-22 06	26.4	1.3	27.3	6343	2020-09-22 06	119.2	1.5	15.5
6344	2021-09-22 07	14.7	0.7	13.1	6344	2020-09-22 07	78.2	0.4	10.5
6345	2021-09-22 08	6.7	0.5	5.4	6345	2020-09-22 08	55.6	0	4.3
6346	2021-09-22 09	2.5	0.7	3.8	6346	2020-09-22 09	89.8	0.7	0.8
6347	2021-09-22 10	0.6	4.2	3.1	6347	2020-09-22 10	99	4.6	0.3
6348	2021-09-22 11	1	1.3	4.3	6348	2020-09-22 11	80.4	8	1.6
6349	2021-09-22 12	0.2	0	0	6349	2020-09-22 12	62.3	11.3	3
6350	2021-09-22 13	0	0	0.3	6350	2020-09-22 13	48	9.5	7.1
6351	2021-09-22 14	0.1	0	1.1	6351	2020-09-22 14	38	6.6	2.4
6352	2021-09-22 15	0.1	0	3	6352	2020-09-22 15	30.2	2.7	0.7
6353	2021-09-22 16	0.5	1.8	6	6353	2020-09-22 16	25.9	0.3	0.3
6354	2021-09-22 17	1.7	0.6	6.8	6354	2020-09-22 17	50.2	0	1.2
6355	2021-09-22 18	7.6	0	14.9	6355	2020-09-22 18	70.3	0	11.9
6356	2021-09-22 19	40.6	0	12	6356	2020-09-22 19	149.7	0	12.3
6357	2021-09-22 20	63.6	0	3.8	6357	2020-09-22 20	175.2	0	15.7
6358	2021-09-22 21	80.3	0	0	6358	2020-09-22 21	133.7	0.2	17.8
6359	2021-09-22 22	112.5	0	0	6359	2020-09-22 22	99.6	0.1	16.3
6360	2021-09-22 23	187.7	1	29.5	6360	2020-09-22 23	122.9	0.5	13.3
6361	2021-09-23 00	248.3	3.4	37.1	6361	2020-09-23 00	144.2	0	17.8
6362	2021-09-23 01	282.5	17.5	37.8	6362	2020-09-23 01	163.9	0	13.2
6363	2021-09-23 02	303.9	48.4	74.4	6363	2020-09-23 02	171.8	0	11.5
6364	2021-09-23 03	328.5	26.1	134.1	6364	2020-09-23 03	184.4	0	27.4
6365	2021-09-23 04	313.1	23.7	136.3	6365	2020-09-23 04	196	0	54.2
6366	2021-09-23 05	274.3	27.2	171.2	6366	2020-09-23 05	206.7	0	43.2
6367	2021-09-23 06	296.5	24.4	176.8	6367	2020-09-23 06	184	1.1	33.2
6368	2021-09-23 07	239.6	9	90.1	6368	2020-09-23 07	98.1	1.8	23.6
6369	2021-09-23 08	115.2	0.5	56.7	6369	2020-09-23 08	30.4	0	7.8
6370	2021-09-23 09	76.4	0.5	50.4	6370	2020-09-23 09	12.1	0	5
6371	2021-09-23 10	46.9	4.2	70	6371	2020-09-23 10	4.7	0	6.8
6372	2021-09-23 11	43.7	2.8	64.7	6372	2020-09-23 11	4.9	0	16
6373	2021-09-23 12	59.3	5.9	43.3	6373	2020-09-23 12	7.8	0	30.4
6374	2021-09-23 13	100.4	10.3	65.3	6374	2020-09-23 13	11.3	0	33.9
6375	2021-09-23 14	108	18.4	85.9	6375	2020-09-23 14	20.7	4.1	43.8
6376	2021-09-23 15	100.3	27.5	83.4	6376	2020-09-23 15	26.9	4.9	48.3
6377	2021-09-23 16	144.4	27.7	77.6	6377	2020-09-23 16	26.1	2.7	48
6378	2021-09-23 17	219	77.5	125.3	6378	2020-09-23 17	30.4	3.7	59.2
6379	2021-09-23 18	325.7	110.2	244	6379	2020-09-23 18	47.8	13.2	79.4
6380	2021-09-23 19	414	118.4	275.4	6380	2020-09-23 19	102.2	15.3	86.7
6381	2021-09-23 20	471.2	161.1	281.1	6381	2020-09-23 20	133.1	12.7	90.1
6382	2021-09-23 21	531	232.1	362.4	6382	2020-09-23 21	118.3	19.8	95.5
6383	2021-09-23 22	536.7	281.9	416.2	6383	2020-09-23 22	112.6	7.9	97.3
6384	2021-09-23 23	534.7	304.9	456.5	6384	2020-09-23 23	94.7	0.7	106.3
6385	2021-09-24 00	499.8	323.6	448.6	6385	2020-09-24 00	114.4	0	104
6386	2021-09-24 01	447.9	337.3	431.2	6386	2020-09-24 01	156.2	0	97.8
6387	2021-09-24 02	450.9	280.9	374.8	6387	2020-09-24 02	193	0	83.9
6388	2021-09-24 03	484.1	181.4	335.7	6388	2020-09-24 03	212.1	0	75.2
6389	2021-09-24 04	481.5	154.9	360.9	6389	2020-09-24 04	176.1	1.5	63.8

6390	2021-09-24 05	491.1	171.7	408	6390	2020-09-24 05	131.4	0.9	53.8
6391	2021-09-24 06	465.3	272.2	423.1	6391	2020-09-24 06	115.1	0	51.2
6392	2021-09-24 07	400.1	286	412.6	6392	2020-09-24 07	84.8	0	50.8
6393	2021-09-24 08	356.7	244	394.1	6393	2020-09-24 08	39	0	42.8
6394	2021-09-24 09	388.3	200.4	340	6394	2020-09-24 09	44.4	0	47.1
6395	2021-09-24 10	366.9	111.9	343.1	6395	2020-09-24 10	62	0.6	58.1
6396	2021-09-24 11	273.8	71.9	338.6	6396	2020-09-24 11	72.9	6.3	75.4
6397	2021-09-24 12	339.8	74.6	324.2	6397	2020-09-24 12	82.7	10.2	106.5
6398	2021-09-24 13	353.4	39.6	318	6398	2020-09-24 13	106.9	17.2	137.1
6399	2021-09-24 14	318.1	37.8	297.8	6399	2020-09-24 14	139.6	38	161.5
6400	2021-09-24 15	246.6	67.1	208.8	6400	2020-09-24 15	177.7	62.8	156.8
6401	2021-09-24 16	174.9	87	188.8	6401	2020-09-24 16	152.1	61.9	152.6
6402	2021-09-24 17	210.2	104.3	205.2	6402	2020-09-24 17	136.7	87.8	131.4
6403	2021-09-24 18	286.8	181.6	242.8	6403	2020-09-24 18	155.5	145.3	183
6404	2021-09-24 19	318.2	161.7	275.2	6404	2020-09-24 19	229.1	140.8	250.6
6405	2021-09-24 20	358.3	213.7	347.8	6405	2020-09-24 20	302.4	172.2	276.8
6406	2021-09-24 21	389.2	249.2	332.4	6406	2020-09-24 21	318.1	280.3	281.9
6407	2021-09-24 22	388	270.2	398.1	6407	2020-09-24 22	306.5	328.7	295.4
6408	2021-09-24 23	398.7	242.3	433.1	6408	2020-09-24 23	280	307.3	288.5
6409	2021-09-25 00	354.7	222.2	431.4	6409	2020-09-25 00	291.2	276.2	269.7
6410	2021-09-25 01	380.1	231.9	411.3	6410	2020-09-25 01	261	220.1	271.7
6411	2021-09-25 02	427.6	215.8	317.4	6411	2020-09-25 02	270.6	190	254.1
6412	2021-09-25 03	405.4	231.8	305.1	6412	2020-09-25 03	285.9	170.8	238.3
6413	2021-09-25 04	458	233.5	292.4	6413	2020-09-25 04	310.7	150.1	183.4
6414	2021-09-25 05	504.6	205	258	6414	2020-09-25 05	280.7	144	136.4
6415	2021-09-25 06	492.4	212.3	258.2	6415	2020-09-25 06	204.3	130.4	125.5
6416	2021-09-25 07	514.6	255.3	304.9	6416	2020-09-25 07	148.6	130.8	125
6417	2021-09-25 08	559.2	148.4	369.6	6417	2020-09-25 08	113	136.5	93
6418	2021-09-25 09	561.7	180.3	403.7	6418	2020-09-25 09	154.7	105.6	98.5
6419	2021-09-25 10	533.7	261	383.6	6419	2020-09-25 10	242	104.6	116.6
6420	2021-09-25 11	602.7	217.6	263.3	6420	2020-09-25 11	306.6	130.6	104.5
6421	2021-09-25 12	490.1	131.4	328.8	6421	2020-09-25 12	337.9	171.5	115.7
6422	2021-09-25 13	416.6	91.6	307.4	6422	2020-09-25 13	343.3	188.1	139.1
6423	2021-09-25 14	516.3	71.8	333.7	6423	2020-09-25 14	319.6	205.7	170.1
6424	2021-09-25 15	492.7	96.7	257.3	6424	2020-09-25 15	285.8	229.6	168
6425	2021-09-25 16	490.1	92.7	282.6	6425	2020-09-25 16	212	174.4	166.8
6426	2021-09-25 17	530.8	95.7	273.2	6426	2020-09-25 17	148.2	137.7	122.8
6427	2021-09-25 18	594.4	140.3	276.5	6427	2020-09-25 18	143.2	194.8	176.7
6428	2021-09-25 19	600.4	100.6	269.3	6428	2020-09-25 19	169.5	268.2	209
6429	2021-09-25 20	612.8	166.7	371.4	6429	2020-09-25 20	144	269	164.8
6430	2021-09-25 21	578.1	235.3	420.2	6430	2020-09-25 21	145.5	187.1	138
6431	2021-09-25 22	360.7	336.8	433.3	6431	2020-09-25 22	153.4	112.4	123.2
6432	2021-09-25 23	254	434.4	442.7	6432	2020-09-25 23	143.4	110.7	96.9
6433	2021-09-26 00	259.4	378.5	432	6433	2020-09-26 00	164.8	101.6	45
6434	2021-09-26 01	162.2	209.3	500.8	6434	2020-09-26 01	167	134.1	65.1
6435	2021-09-26 02	166.4	306.5	518.1	6435	2020-09-26 02	141.5	176.3	95.8
6436	2021-09-26 03	155.9	359.8	506.6	6436	2020-09-26 03	125.9	220	82.5

6437	2021-09-26 04	180.9	357.9	501.9	6437	2020-09-26 04	91.9	265.8	60
6438	2021-09-26 05	87.2	302.3	511.5	6438	2020-09-26 05	99.5	250.1	99.4
6439	2021-09-26 06	95.2	193.8	508.3	6439	2020-09-26 06	112.7	189.8	115.2
6440	2021-09-26 07	94.7	212	484.5	6440	2020-09-26 07	97.5	139.4	94.1
6441	2021-09-26 08	74.5	195.6	477.3	6441	2020-09-26 08	50.2	145.3	39.7
6442	2021-09-26 09	70.9	222.5	480.7	6442	2020-09-26 09	23.6	161.3	21.2
6443	2021-09-26 10	111.9	243.6	449.2	6443	2020-09-26 10	41.1	96.5	13.6
6444	2021-09-26 11	197.7	221.5	417.9	6444	2020-09-26 11	82.2	87.8	9.3
6445	2021-09-26 12	206.5	196.1	381.7	6445	2020-09-26 12	112.1	46	13.1
6446	2021-09-26 13	252	200.8	479.8	6446	2020-09-26 13	113.5	25	13.5
6447	2021-09-26 14	248.8	215.5	478.1	6447	2020-09-26 14	114.9	27.1	27.5
6448	2021-09-26 15	275	292.2	456.3	6448	2020-09-26 15	100.6	18.3	24.8
6449	2021-09-26 16	291.3	388	402.6	6449	2020-09-26 16	71	9	9.2
6450	2021-09-26 17	285.6	345.3	359.6	6450	2020-09-26 17	59.5	9.9	2.6
6451	2021-09-26 18	293.5	294.9	305.4	6451	2020-09-26 18	57	9.9	4.8
6452	2021-09-26 19	335.1	344.2	244.8	6452	2020-09-26 19	89.9	7.1	18.6
6453	2021-09-26 20	267.5	431.9	181.5	6453	2020-09-26 20	108.4	3.3	26.1
6454	2021-09-26 21	251	496.8	87.2	6454	2020-09-26 21	129.9	2.4	39.4
6455	2021-09-26 22	261.9	321.1	48.9	6455	2020-09-26 22	142.3	3.6	43.8
6456	2021-09-26 23	239.3	227	98.9	6456	2020-09-26 23	117.6	4.4	53.8
6457	2021-09-27 00	222.5	113.6	133.4	6457	2020-09-27 00	134.8	24.5	86.1
6458	2021-09-27 01	250.7	67.5	148.2	6458	2020-09-27 01	160	58.1	112.3
6459	2021-09-27 02	346.2	158.2	114.1	6459	2020-09-27 02	166.3	65.2	99.2
6460	2021-09-27 03	306.8	57.7	114.6	6460	2020-09-27 03	187.3	93.1	141.8
6461	2021-09-27 04	278.9	28.1	103.8	6461	2020-09-27 04	162.2	94.9	146.2
6462	2021-09-27 05	324.8	70.6	124.8	6462	2020-09-27 05	124.2	105.4	130.7
6463	2021-09-27 06	326.3	65	158.9	6463	2020-09-27 06	108.3	106.6	143.9
6464	2021-09-27 07	364.6	51.5	111	6464	2020-09-27 07	82.9	96.2	110.8
6465	2021-09-27 08	398.7	47	142.8	6465	2020-09-27 08	38.5	47.8	97.2
6466	2021-09-27 09	453.9	107.1	217.7	6466	2020-09-27 09	18.3	19.4	62.2
6467	2021-09-27 10	433.4	154.6	186.3	6467	2020-09-27 10	27.7	5.3	62.3
6468	2021-09-27 11	362.9	161.5	144.3	6468	2020-09-27 11	34.7	0.1	60.3
6469	2021-09-27 12	378.3	175	171.8	6469	2020-09-27 12	34.6	0	58.4
6470	2021-09-27 13	392.1	192.3	130.6	6470	2020-09-27 13	29.1	0	56.3
6471	2021-09-27 14	360.5	295.8	84.2	6471	2020-09-27 14	24.4	1.3	52.6
6472	2021-09-27 15	344.2	206.8	102.7	6472	2020-09-27 15	25.8	2.1	55.6
6473	2021-09-27 16	212.3	122.9	79.7	6473	2020-09-27 16	30.9	0.1	44.7
6474	2021-09-27 17	138.9	61.3	59.3	6474	2020-09-27 17	26.4	4.3	51.9
6475	2021-09-27 18	128.9	70.4	108.7	6475	2020-09-27 18	41.9	2.6	82.7
6476	2021-09-27 19	158.3	108.5	187.6	6476	2020-09-27 19	61.9	6.2	99.5
6477	2021-09-27 20	183.4	100.7	194	6477	2020-09-27 20	89.7	6.2	97.7
6478	2021-09-27 21	236.7	91.6	152.2	6478	2020-09-27 21	132.2	11.7	110.4
6479	2021-09-27 22	200.7	81	99	6479	2020-09-27 22	198.9	22	113.4
6480	2021-09-27 23	174.1	59.6	56	6480	2020-09-27 23	201.1	47.6	144.7
6481	2021-09-28 00	204.6	59.1	28.6	6481	2020-09-28 00	254.3	62.2	246.7
6482	2021-09-28 01	216.1	59.2	30.3	6482	2020-09-28 01	262.2	57	300.8
6483	2021-09-28 02	234	72.5	16.5	6483	2020-09-28 02	273.4	82.4	294.6

6484	2021-09-28 03	225.3	87.2	12.9	6484	2020-09-28 03	241.3	180.2	286.7
6485	2021-09-28 04	238.2	97	31.9	6485	2020-09-28 04	212.1	180.1	268.6
6486	2021-09-28 05	212.7	96.3	38.2	6486	2020-09-28 05	223.3	203	268.6
6487	2021-09-28 06	216.6	60.4	48.7	6487	2020-09-28 06	227.6	181	217.2
6488	2021-09-28 07	210.5	19.4	43.5	6488	2020-09-28 07	189.2	121	170
6489	2021-09-28 08	136.3	1.2	25.1	6489	2020-09-28 08	137	79.6	143.2
6490	2021-09-28 09	121.2	1.7	48.5	6490	2020-09-28 09	128.6	93.9	122.3
6491	2021-09-28 10	251.6	3.4	77	6491	2020-09-28 10	171.3	80	134.2
6492	2021-09-28 11	281.8	0.7	43.3	6492	2020-09-28 11	220.6	98.3	190.2
6493	2021-09-28 12	278.8	2.2	23	6493	2020-09-28 12	201.8	104.2	211.8
6494	2021-09-28 13	248.8	7.8	11.3	6494	2020-09-28 13	145.1	97.8	205.6
6495	2021-09-28 14	202.4	6.4	7.1	6495	2020-09-28 14	129	86.8	204.4
6496	2021-09-28 15	162.3	14.1	13.1	6496	2020-09-28 15	141	67.4	187.1
6497	2021-09-28 16	205.1	20.6	12.3	6497	2020-09-28 16	161.3	35.9	180.1
6498	2021-09-28 17	229.2	40	41.9	6498	2020-09-28 17	122.5	39.1	161.8
6499	2021-09-28 18	248.3	65.4	110.3	6499	2020-09-28 18	150.5	130.7	240.9
6500	2021-09-28 19	167.4	82.7	134.1	6500	2020-09-28 19	208.6	196.8	314.3
6501	2021-09-28 20	153.7	126.2	155.1	6501	2020-09-28 20	274.2	207.4	313
6502	2021-09-28 21	88.8	149.3	156.6	6502	2020-09-28 21	272.6	221.3	327.6
6503	2021-09-28 22	90.6	181.5	141.7	6503	2020-09-28 22	294.6	342.8	303
6504	2021-09-28 23	95.2	209.5	172.4	6504	2020-09-28 23	340.1	376.1	266.7
6505	2021-09-29 00	83.6	257.6	171.2	6505	2020-09-29 00	331.8	362.8	251
6506	2021-09-29 01	92.6	191.5	185.4	6506	2020-09-29 01	346.7	313.1	241.3
6507	2021-09-29 02	59.3	245.1	127.2	6507	2020-09-29 02	298.3	279.3	223.8
6508	2021-09-29 03	124.6	272.7	100.4	6508	2020-09-29 03	286.8	284.2	234.7
6509	2021-09-29 04	176.1	325.5	112	6509	2020-09-29 04	301.5	271.5	224.5
6510	2021-09-29 05	228.5	300.8	77.9	6510	2020-09-29 05	328.9	230.9	245.5
6511	2021-09-29 06	276.5	239.6	44.4	6511	2020-09-29 06	348.7	208.7	181.2
6512	2021-09-29 07	250.1	181.2	46.5	6512	2020-09-29 07	350.6	233.5	166.3
6513	2021-09-29 08	151.4	115.6	81.4	6513	2020-09-29 08	339.3	215.4	146.4
6514	2021-09-29 09	303.9	150.9	144.7	6514	2020-09-29 09	366	225	177.9
6515	2021-09-29 10	501.4	231.9	151.5	6515	2020-09-29 10	420.1	270.5	211.4
6516	2021-09-29 11	517.5	305.1	156.1	6516	2020-09-29 11	355	311	269.2
6517	2021-09-29 12	509.2	311.7	339.4	6517	2020-09-29 12	316.5	253.8	285.6
6518	2021-09-29 13	566	153.9	376.1	6518	2020-09-29 13	268.3	159.4	274.8
6519	2021-09-29 14	621.3	284.1	373.1	6519	2020-09-29 14	230.5	164	280.5
6520	2021-09-29 15	494.7	167.9	355.7	6520	2020-09-29 15	191.2	165.3	242.7
6521	2021-09-29 16	408.4	208.3	283	6521	2020-09-29 16	153.6	177.8	225.8
6522	2021-09-29 17	308.3	267.6	247.5	6522	2020-09-29 17	120.9	244.4	222.9
6523	2021-09-29 18	233.6	257.3	192.4	6523	2020-09-29 18	130	314.8	270.3
6524	2021-09-29 19	234.4	262.9	163.5	6524	2020-09-29 19	168.2	262.5	337.9
6525	2021-09-29 20	228	235	121.2	6525	2020-09-29 20	181.7	321	369.9
6526	2021-09-29 21	231	182.9	103.5	6526	2020-09-29 21	205.7	365	400.6
6527	2021-09-29 22	283.2	171.7	141.7	6527	2020-09-29 22	227.1	364.1	399.9
6528	2021-09-29 23	340.5	150.8	170.3	6528	2020-09-29 23	279.4	378	416.5
6529	2021-09-30 00	292.1	143.4	185.9	6529	2020-09-30 00	272	390	371.7
6530	2021-09-30 01	275.4	187.4	174.2	6530	2020-09-30 01	276.3	331.6	319.4

6531	2021-09-30 02	274.4	156	253.2	6531	2020-09-30 02	267.2	267	268.2
6532	2021-09-30 03	416.9	172.9	267.9	6532	2020-09-30 03	242.1	197	260.7
6533	2021-09-30 04	407.3	206.7	385.8	6533	2020-09-30 04	236.5	125.3	235.8
6534	2021-09-30 05	430.5	203.6	400.3	6534	2020-09-30 05	231.6	99.5	198.3
6535	2021-09-30 06	437.8	200.9	402.5	6535	2020-09-30 06	207	55.1	148.6
6536	2021-09-30 07	471.1	248.2	434.1	6536	2020-09-30 07	157.9	50.9	100.9
6537	2021-09-30 08	386.2	257.3	404	6537	2020-09-30 08	131.7	8.1	67.6
6538	2021-09-30 09	370.1	250.3	361.4	6538	2020-09-30 09	164.6	8.1	80.3
6539	2021-09-30 10	462.6	106.3	283.5	6539	2020-09-30 10	205.1	16.9	77
6540	2021-09-30 11	507.5	77.1	167.6	6540	2020-09-30 11	175.5	11.1	78.9
6541	2021-09-30 12	440.2	170.3	197.3	6541	2020-09-30 12	226.7	3.2	100.9
6542	2021-09-30 13	364.7	253.8	178.2	6542	2020-09-30 13	227.6	2.8	123.4
6543	2021-09-30 14	328.3	239.4	152.7	6543	2020-09-30 14	218.1	18.9	127.1
6544	2021-09-30 15	285	130.4	95.8	6544	2020-09-30 15	166.6	50.8	113.1
6545	2021-09-30 16	223.9	76.1	89.1	6545	2020-09-30 16	131.4	100.6	108
6546	2021-09-30 17	135.8	35.9	98	6546	2020-09-30 17	112.9	115.9	122.3
6547	2021-09-30 18	98.6	21.7	89.3	6547	2020-09-30 18	194.7	174.6	184.2
6548	2021-09-30 19	114	36.7	71.6	6548	2020-09-30 19	242.7	232.4	225.8
6549	2021-09-30 20	120.8	32.7	43.8	6549	2020-09-30 20	299.8	266.6	236.2
6550	2021-09-30 21	107.5	30.7	10.5	6550	2020-09-30 21	309.4	388.7	234.4
6551	2021-09-30 22	76	20	17.8	6551	2020-09-30 22	375.4	389.1	312.4
6552	2021-09-30 23	55	27.8	14.4	6552	2020-09-30 23	436.3	391.5	343.9
6553	2021-10-01 00	40.1	21.6	5.9	6553	2020-10-01 00	398.7	374.2	325
6554	2021-10-01 01	21.1	29.9	29.7	6554	2020-10-01 01	402.9	357.1	316
6555	2021-10-01 02	11.2	30.3	25.1	6555	2020-10-01 02	351.4	413.4	317.3
6556	2021-10-01 03	9.9	6.9	31.9	6556	2020-10-01 03	342.6	385.6	313.9
6557	2021-10-01 04	12.2	1.3	56.4	6557	2020-10-01 04	253.4	374	281.5
6558	2021-10-01 05	27.3	6.4	29.4	6558	2020-10-01 05	183.7	365.1	229.1
6559	2021-10-01 06	93.2	9.4	52.2	6559	2020-10-01 06	136.6	379.7	239.4
6560	2021-10-01 07	113.3	5.9	21.7	6560	2020-10-01 07	117.3	287	176.7
6561	2021-10-01 08	81.1	2.9	19.4	6561	2020-10-01 08	187.5	289.3	173.1
6562	2021-10-01 09	45.6	0.3	14.7	6562	2020-10-01 09	194.9	242.4	179.4
6563	2021-10-01 10	39.6	3.9	23.5	6563	2020-10-01 10	200.3	123.5	140.7
6564	2021-10-01 11	66.8	24.4	47.8	6564	2020-10-01 11	177.3	192.9	151.6
6565	2021-10-01 12	93	1.5	76.1	6565	2020-10-01 12	166.4	190.8	137.1
6566	2021-10-01 13	94.2	39	101	6566	2020-10-01 13	144.1	246.5	137.9
6567	2021-10-01 14	111.5	35.6	94.1	6567	2020-10-01 14	127.9	197.2	141.8
6568	2021-10-01 15	118	32.2	120.4	6568	2020-10-01 15	110	147.1	119.3
6569	2021-10-01 16	98.8	23.8	115.8	6569	2020-10-01 16	124.2	92.1	85.7
6570	2021-10-01 17	66.3	40.3	83.8	6570	2020-10-01 17	124	54.8	90.5
6571	2021-10-01 18	86.7	88.4	66.3	6571	2020-10-01 18	130.5	38.9	105.7
6572	2021-10-01 19	105.9	108.6	56.4	6572	2020-10-01 19	133.5	28.7	148.2
6573	2021-10-01 20	76.5	110.1	45.9	6573	2020-10-01 20	116.7	30.9	162
6574	2021-10-01 21	59.2	91.9	33.2	6574	2020-10-01 21	118.8	29.1	136.3
6575	2021-10-01 22	48.8	53.6	53.2	6575	2020-10-01 22	126.8	0.9	155.1
6576	2021-10-01 23	38.4	51.2	51.2	6576	2020-10-01 23	120.3	0	156.9
6577	2021-10-02 00	30.7	76.8	101.6	6577	2020-10-02 00	119.7	2.7	150

6578	2021-10-02 01	37.8	112.7	114.2	6578	2020-10-02 01	146.4	0.9	137.9
6579	2021-10-02 02	49.3	124.7	61.5	6579	2020-10-02 02	198.2	10.5	149.3
6580	2021-10-02 03	47.9	115.7	35.6	6580	2020-10-02 03	180.6	7.9	130.8
6581	2021-10-02 04	49	89.2	35.4	6581	2020-10-02 04	189.6	32.5	123.5
6582	2021-10-02 05	46.1	54.3	48.7	6582	2020-10-02 05	276.9	89.5	136.3
6583	2021-10-02 06	45.7	28.7	72.9	6583	2020-10-02 06	314.5	36.2	163.2
6584	2021-10-02 07	36	30.3	51.5	6584	2020-10-02 07	361	180.1	159.1
6585	2021-10-02 08	17.2	20.3	27.8	6585	2020-10-02 08	369	241.3	224.5
6586	2021-10-02 09	15.6	8.8	33.9	6586	2020-10-02 09	476.8	265.3	235.6
6587	2021-10-02 10	41.7	3.6	36.8	6587	2020-10-02 10	618.8	292.5	290.3
6588	2021-10-02 11	115.2	19.4	54.6	6588	2020-10-02 11	502.6	337.9	336.2
6589	2021-10-02 12	135.2	30.1	73.8	6589	2020-10-02 12	586.3	471.6	362.2
6590	2021-10-02 13	139.8	48.6	71.4	6590	2020-10-02 13	582.4	526.8	352.1
6591	2021-10-02 14	139.1	39.5	75.2	6591	2020-10-02 14	516.5	426.4	354
6592	2021-10-02 15	148	39.5	70.1	6592	2020-10-02 15	418	362.1	324
6593	2021-10-02 16	122.6	24.4	91.7	6593	2020-10-02 16	540	375.7	137.5
6594	2021-10-02 17	81.3	19.4	107.3	6594	2020-10-02 17	500.9	374.1	123.6
6595	2021-10-02 18	103.6	28.3	84.7	6595	2020-10-02 18	547.7	346.8	190.1
6596	2021-10-02 19	114.1	33.6	30.1	6596	2020-10-02 19	522.9	260.8	294.6
6597	2021-10-02 20	117	24.5	41.9	6597	2020-10-02 20	506.6	197	342.7
6598	2021-10-02 21	121.1	5.7	29.6	6598	2020-10-02 21	472.1	194.1	225
6599	2021-10-02 22	98.2	10	32.7	6599	2020-10-02 22	481.4	297.4	319.4
6600	2021-10-02 23	75	16.7	34.6	6600	2020-10-02 23	374.5	350.1	360.9
6601	2021-10-03 00	33.2	26.4	41.7	6601	2020-10-03 00	341.8	330.5	311.2
6602	2021-10-03 01	7	25.7	38	6602	2020-10-03 01	335.3	356.2	283.8
6603	2021-10-03 02	10.3	11.1	32	6603	2020-10-03 02	311.5	308	240.9
6604	2021-10-03 03	8.7	12.7	37.7	6604	2020-10-03 03	292.3	313	269.2
6605	2021-10-03 04	11	10.6	45.5	6605	2020-10-03 04	284.7	263.7	297.5
6606	2021-10-03 05	21.6	10.7	50.5	6606	2020-10-03 05	258.1	217.9	293.5
6607	2021-10-03 06	18.3	2.6	44.4	6607	2020-10-03 06	263.1	226	254.3
6608	2021-10-03 07	19.6	2.2	51.7	6608	2020-10-03 07	279.5	198.7	277
6609	2021-10-03 08	26.3	11.8	68.2	6609	2020-10-03 08	269.8	221	317.1
6610	2021-10-03 09	24.2	20.5	42.8	6610	2020-10-03 09	281.6	296.4	312.3
6611	2021-10-03 10	17.7	28.9	34.6	6611	2020-10-03 10	269.5	395.5	290.5
6612	2021-10-03 11	34	24.9	49.4	6612	2020-10-03 11	259	420.2	233.9
6613	2021-10-03 12	45.2	47.9	62	6613	2020-10-03 12	249.2	402.4	222.6
6614	2021-10-03 13	44.9	47.7	57.9	6614	2020-10-03 13	276.2	405.9	231.5
6615	2021-10-03 14	39.7	57.4	54	6615	2020-10-03 14	207.5	394.7	206.6
6616	2021-10-03 15	47.8	69.8	47.7	6616	2020-10-03 15	155.5	333.9	165.2
6617	2021-10-03 16	48	28.8	32.1	6617	2020-10-03 16	114.5	222.9	109.3
6618	2021-10-03 17	29.4	42.5	26.2	6618	2020-10-03 17	77.3	152.6	62.1
6619	2021-10-03 18	16.9	72.6	40.1	6619	2020-10-03 18	71.6	146.7	45.2
6620	2021-10-03 19	15.7	88.2	50.1	6620	2020-10-03 19	74.4	91.1	29.9
6621	2021-10-03 20	12.4	132.3	48.7	6621	2020-10-03 20	182.2	71.1	16.7
6622	2021-10-03 21	9.6	149	41.7	6622	2020-10-03 21	87.5	122.9	31.3
6623	2021-10-03 22	9.9	132.4	57.9	6623	2020-10-03 22	99.4	103.6	53.3
6624	2021-10-03 23	14.2	117.8	60.9	6624	2020-10-03 23	131.7	104.1	77.7

6625	2021-10-04 00	13.2	87.8	37.7	6625	2020-10-04 00	119.5	94.8	80.2
6626	2021-10-04 01	16	119.6	27.3	6626	2020-10-04 01	103.8	92.9	34.9
6627	2021-10-04 02	18.1	106.6	22.1	6627	2020-10-04 02	114.1	61.8	5.4
6628	2021-10-04 03	21.2	84.3	18.7	6628	2020-10-04 03	121.1	42.3	23.9
6629	2021-10-04 04	21.3	94.2	17.2	6629	2020-10-04 04	115.9	15.1	49.6
6630	2021-10-04 05	27.1	125	19.4	6630	2020-10-04 05	138	3.9	49.6
6631	2021-10-04 06	32.6	133	55.1	6631	2020-10-04 06	130	3.2	57.6
6632	2021-10-04 07	17.4	102.4	36.8	6632	2020-10-04 07	139.5	10.8	67.4
6633	2021-10-04 08	15	71.4	28	6633	2020-10-04 08	104.8	24.9	45.4
6634	2021-10-04 09	22.3	85.9	85.8	6634	2020-10-04 09	89.1	7.9	45.9
6635	2021-10-04 10	55.9	153	112.9	6635	2020-10-04 10	126	7.4	43.6
6636	2021-10-04 11	55.1	161.5	87.6	6636	2020-10-04 11	108.9	2.4	44.6
6637	2021-10-04 12	62.3	182	78.9	6637	2020-10-04 12	104.4	46.6	92.6
6638	2021-10-04 13	84.6	152.6	106.8	6638	2020-10-04 13	175.4	19.3	108.4
6639	2021-10-04 14	103.7	148.9	145.3	6639	2020-10-04 14	131.8	11.5	77.1
6640	2021-10-04 15	96.5	119.3	159.1	6640	2020-10-04 15	166.6	47.1	101
6641	2021-10-04 16	75.1	97.8	137.7	6641	2020-10-04 16	167.9	44.6	79.5
6642	2021-10-04 17	84.7	86.6	89.7	6642	2020-10-04 17	132.1	49	45.3
6643	2021-10-04 18	110.9	131.8	73.2	6643	2020-10-04 18	157.3	47.1	37
6644	2021-10-04 19	92	124.3	149.5	6644	2020-10-04 19	101.9	77.2	18.9
6645	2021-10-04 20	112.5	141.6	129.8	6645	2020-10-04 20	119.4	52.7	16.1
6646	2021-10-04 21	177.3	149.2	74.9	6646	2020-10-04 21	121.3	43.3	14.4
6647	2021-10-04 22	212.2	156.3	120.8	6647	2020-10-04 22	97.6	43.3	7.9
6648	2021-10-04 23	203.9	127.9	92.9	6648	2020-10-04 23	74.5	15.5	11.4
6649	2021-10-05 00	266.8	165	151.3	6649	2020-10-05 00	47.2	18.8	28.9
6650	2021-10-05 01	283.7	131.2	224.6	6650	2020-10-05 01	38.7	4	44.9
6651	2021-10-05 02	286.7	108.1	226.7	6651	2020-10-05 02	31.2	4.8	49.5
6652	2021-10-05 03	276.3	107.1	247.3	6652	2020-10-05 03	20.4	7.2	57.4
6653	2021-10-05 04	311.4	79.9	315.3	6653	2020-10-05 04	23	11.1	69
6654	2021-10-05 05	354	115.7	333	6654	2020-10-05 05	29.7	8	64.2
6655	2021-10-05 06	364.3	56	370.1	6655	2020-10-05 06	45.9	9.1	49.8
6656	2021-10-05 07	282.8	136.1	342	6656	2020-10-05 07	41.2	10.2	40.1
6657	2021-10-05 08	198	215.6	310.9	6657	2020-10-05 08	37.4	3.8	33.9
6658	2021-10-05 09	210.1	193.6	256	6658	2020-10-05 09	33.5	0	32.4
6659	2021-10-05 10	215.9	205.2	279	6659	2020-10-05 10	38.9	0	39.8
6660	2021-10-05 11	233.3	195.5	292.3	6660	2020-10-05 11	43.2	0	54.3
6661	2021-10-05 12	189.7	102.3	233.7	6661	2020-10-05 12	39.2	0	97.9
6662	2021-10-05 13	137.4	75.6	171.2	6662	2020-10-05 13	37.5	0.5	99.4
6663	2021-10-05 14	120.4	20	123.6	6663	2020-10-05 14	23.9	3.9	77.6
6664	2021-10-05 15	99.6	0.1	119.6	6664	2020-10-05 15	14.2	1.4	49.6
6665	2021-10-05 16	82.3	0	232.2	6665	2020-10-05 16	12.7	0	39
6666	2021-10-05 17	113	0	194.8	6666	2020-10-05 17	16.9	0.1	46.6
6667	2021-10-05 18	128.4	0	164	6667	2020-10-05 18	15.3	6.2	39.4
6668	2021-10-05 19	159.2	0	279.5	6668	2020-10-05 19	23.5	9.1	52.4
6669	2021-10-05 20	293.6	0	293.8	6669	2020-10-05 20	36.5	26.1	42.2
6670	2021-10-05 21	290	0	274.8	6670	2020-10-05 21	71.2	22.6	52.3
6671	2021-10-05 22	313.2	0	305.7	6671	2020-10-05 22	135.5	17.7	60.3

6672	2021-10-05 23	329.6	0	309.7	6672	2020-10-05 23	131.5	8.1	82.2
6673	2021-10-06 00	285.5	1.2	291.3	6673	2020-10-06 00	108.4	0.8	105.2
6674	2021-10-06 01	249.9	7.9	221.9	6674	2020-10-06 01	84.4	6.6	121.1
6675	2021-10-06 02	232	18.5	178.8	6675	2020-10-06 02	52.7	3.2	145.2
6676	2021-10-06 03	211.9	20.3	94.9	6676	2020-10-06 03	31.5	2	182.2
6677	2021-10-06 04	201.2	15.3	109	6677	2020-10-06 04	52.8	7.7	218.3
6678	2021-10-06 05	209.3	8.5	134	6678	2020-10-06 05	126.4	11.4	181.9
6679	2021-10-06 06	202.6	22.3	105.2	6679	2020-10-06 06	197.2	12.6	144.7
6680	2021-10-06 07	218.5	15.4	86.9	6680	2020-10-06 07	189.4	12	87.5
6681	2021-10-06 08	242.5	4.8	29.6	6681	2020-10-06 08	172.6	14.9	49.8
6682	2021-10-06 09	186.1	10	12.4	6682	2020-10-06 09	126.5	15.3	24
6683	2021-10-06 10	136.3	19.5	5.1	6683	2020-10-06 10	133.4	25.6	35
6684	2021-10-06 11	206.8	31.6	7.2	6684	2020-10-06 11	151.4	20.1	59.4
6685	2021-10-06 12	199.7	17	14.8	6685	2020-10-06 12	150.6	12.9	72.5
6686	2021-10-06 13	132.1	19.3	31.8	6686	2020-10-06 13	161.8	13	48.3
6687	2021-10-06 14	39.6	14.5	32.5	6687	2020-10-06 14	114.4	7.2	48.3
6688	2021-10-06 15	10.4	13.3	14.5	6688	2020-10-06 15	61	7.2	38
6689	2021-10-06 16	15.2	47.2	11.4	6689	2020-10-06 16	41.6	12.3	53.3
6690	2021-10-06 17	35	83.5	14.1	6690	2020-10-06 17	37.9	22.1	68.7
6691	2021-10-06 18	50	82	24.9	6691	2020-10-06 18	38.6	39.9	64.7
6692	2021-10-06 19	72.4	90.3	39.3	6692	2020-10-06 19	50.1	39.4	115.7
6693	2021-10-06 20	56	77.8	40	6693	2020-10-06 20	55.2	91.3	96.8
6694	2021-10-06 21	58	66.8	48.2	6694	2020-10-06 21	54.1	166.9	132.6
6695	2021-10-06 22	68	83.9	70.2	6695	2020-10-06 22	57.6	107.3	144.5
6696	2021-10-06 23	48.9	102.5	69.7	6696	2020-10-06 23	74.3	66.9	198.5
6697	2021-10-07 00	45.5	79.5	64.8	6697	2020-10-07 00	83.1	102	185.2
6698	2021-10-07 01	45.1	88.6	62.9	6698	2020-10-07 01	84.1	110.8	163.4
6699	2021-10-07 02	43.6	63.8	57.9	6699	2020-10-07 02	81.5	128	153
6700	2021-10-07 03	44.1	54.1	66.3	6700	2020-10-07 03	90.3	105.2	137.9
6701	2021-10-07 04	36.5	45.7	80.5	6701	2020-10-07 04	112.5	91	160.2
6702	2021-10-07 05	32.1	51.3	99.1	6702	2020-10-07 05	146	117.6	122.7
6703	2021-10-07 06	31.4	62.7	125.1	6703	2020-10-07 06	147.9	102.3	119.9
6704	2021-10-07 07	28.7	66.1	138.8	6704	2020-10-07 07	141.7	62.2	100
6705	2021-10-07 08	17.9	43.3	152.7	6705	2020-10-07 08	126.2	45.4	77.1
6706	2021-10-07 09	12.9	48.5	153.5	6706	2020-10-07 09	130.6	59.1	75.7
6707	2021-10-07 10	13.4	63.6	158.4	6707	2020-10-07 10	157.1	13.4	92
6708	2021-10-07 11	16.3	91.4	182.5	6708	2020-10-07 11	137.2	6.9	80.3
6709	2021-10-07 12	13.4	92.3	189	6709	2020-10-07 12	162.4	19.6	79.1
6710	2021-10-07 13	11.8	102.2	164.6	6710	2020-10-07 13	172.7	19.4	84.5
6711	2021-10-07 14	15.6	92.5	162.7	6711	2020-10-07 14	142.7	19.7	99.8
6712	2021-10-07 15	23.7	94.2	187.2	6712	2020-10-07 15	118.7	21.8	96.2
6713	2021-10-07 16	22.9	130.1	168	6713	2020-10-07 16	101.9	37.4	96
6714	2021-10-07 17	14.2	88.8	146.2	6714	2020-10-07 17	100.7	18.4	111.9
6715	2021-10-07 18	11.1	98.5	132.9	6715	2020-10-07 18	101.8	13	148.4
6716	2021-10-07 19	10.3	93.2	147.9	6716	2020-10-07 19	116.5	6.5	153.8
6717	2021-10-07 20	11.8	98	161	6717	2020-10-07 20	130.9	68.3	134.8
6718	2021-10-07 21	11	83.9	139.5	6718	2020-10-07 21	184.5	177.8	140.1

6719	2021-10-07 22	20.9	74	147.3	6719	2020-10-07 22	309.2	166	136.1
6720	2021-10-07 23	12.6	50	151	6720	2020-10-07 23	382.7	180.1	132.4
6721	2021-10-08 00	7.5	15.5	142.6	6721	2020-10-08 00	403.3	182.5	127.7
6722	2021-10-08 01	5.2	15.7	75.9	6722	2020-10-08 01	389.8	189.9	169
6723	2021-10-08 02	3.7	17	59.1	6723	2020-10-08 02	367.3	199.3	193.7
6724	2021-10-08 03	2.9	13.1	47.7	6724	2020-10-08 03	376.7	220.3	210.5
6725	2021-10-08 04	2.4	6.6	41	6725	2020-10-08 04	429.9	202.2	247.7
6726	2021-10-08 05	2.1	12.3	33.4	6726	2020-10-08 05	488.7	247.7	265.5
6727	2021-10-08 06	2.5	14.1	40.6	6727	2020-10-08 06	489.5	236.6	292.2
6728	2021-10-08 07	2.4	10.7	32.5	6728	2020-10-08 07	470.2	198.2	273
6729	2021-10-08 08	1.8	5	25.6	6729	2020-10-08 08	411.1	170.7	282.3
6730	2021-10-08 09	1.6	1.4	18.2	6730	2020-10-08 09	410.2	275.7	348.5
6731	2021-10-08 10	0.6	2.5	11.7	6731	2020-10-08 10	370.8	341.9	400.9
6732	2021-10-08 11	0.3	2.7	5.8	6732	2020-10-08 11	341.2	300.3	378.4
6733	2021-10-08 12	0.3	0.5	2.8	6733	2020-10-08 12	363	262.3	356.6
6734	2021-10-08 13	4.6	6.4	0.7	6734	2020-10-08 13	398.2	194.3	315.3
6735	2021-10-08 14	5.8	6.4	0	6735	2020-10-08 14	394.1	150.4	322.4
6736	2021-10-08 15	9.6	1.1	0	6736	2020-10-08 15	443.7	167.9	319
6737	2021-10-08 16	38.7	0.4	1	6737	2020-10-08 16	438.6	133.7	290
6738	2021-10-08 17	44.5	0	3.3	6738	2020-10-08 17	438.4	119.2	336.8
6739	2021-10-08 18	25.3	0	10.6	6739	2020-10-08 18	477.1	159.8	429.5
6740	2021-10-08 19	20.9	0.8	13.3	6740	2020-10-08 19	505	247.8	423.6
6741	2021-10-08 20	16.1	0.9	14.7	6741	2020-10-08 20	544.4	265.9	388.7
6742	2021-10-08 21	14.6	0	14.7	6742	2020-10-08 21	538.5	268.7	395.8
6743	2021-10-08 22	15.7	0	14.8	6743	2020-10-08 22	520	281.9	322.2
6744	2021-10-08 23	15.7	0	10.9	6744	2020-10-08 23	531.3	231.2	264.1
6745	2021-10-09 00	6.5	0	9.4	6745	2020-10-09 00	545.9	231.2	254
6746	2021-10-09 01	4.6	0	8.4	6746	2020-10-09 01	496.8	228.4	278
6747	2021-10-09 02	2.3	0	1	6747	2020-10-09 02	479	191.6	279.5
6748	2021-10-09 03	0.3	0	0.5	6748	2020-10-09 03	455.5	171.7	243.3
6749	2021-10-09 04	0.4	0	0	6749	2020-10-09 04	488.3	174.2	266
6750	2021-10-09 05	0.8	0	0.7	6750	2020-10-09 05	523	203.6	317
6751	2021-10-09 06	1.5	0	0	6751	2020-10-09 06	424.4	281.2	330.1
6752	2021-10-09 07	0.4	0	0	6752	2020-10-09 07	410.2	372.8	349.2
6753	2021-10-09 08	0.8	0	0	6753	2020-10-09 08	516.8	381.3	387.4
6754	2021-10-09 09	0.2	0	0	6754	2020-10-09 09	577.8	446	446
6755	2021-10-09 10	0	0	0	6755	2020-10-09 10	617	405.4	462.6
6756	2021-10-09 11	0	0	0	6756	2020-10-09 11	635.2	424.6	482.7
6757	2021-10-09 12	0	0	0	6757	2020-10-09 12	678.7	407.3	458.9
6758	2021-10-09 13	0.9	0	0	6758	2020-10-09 13	709.8	448	491.6
6759	2021-10-09 14	9.8	0	0	6759	2020-10-09 14	706.4	408	465.9
6760	2021-10-09 15	26.2	0	0	6760	2020-10-09 15	672.8	412.3	461.1
6761	2021-10-09 16	28.6	0	0	6761	2020-10-09 16	619.5	409.7	434.7
6762	2021-10-09 17	39.1	0.1	0.7	6762	2020-10-09 17	515.8	400	426.2
6763	2021-10-09 18	45.8	0.2	0.8	6763	2020-10-09 18	377.4	390.2	392.1
6764	2021-10-09 19	39.5	0.2	1.7	6764	2020-10-09 19	389.7	408.4	358
6765	2021-10-09 20	26.7	2.3	2.7	6765	2020-10-09 20	394	398	361.6

6766	2021-10-09 21	22.4	4.6	1.6	6766	2020-10-09 21	307.5	377.9	348.1
6767	2021-10-09 22	62.2	4.8	3.5	6767	2020-10-09 22	230.5	377.8	265.2
6768	2021-10-09 23	119.3	3.9	9.7	6768	2020-10-09 23	207.2	377.2	199.8
6769	2021-10-10 00	103.1	3.8	12.5	6769	2020-10-10 00	161	380.4	160.9
6770	2021-10-10 01	125.8	2	34	6770	2020-10-10 01	145.6	420.1	178
6771	2021-10-10 02	76.7	2.4	33.3	6771	2020-10-10 02	121.5	418	157.4
6772	2021-10-10 03	22.7	0.7	39.7	6772	2020-10-10 03	113.2	396.7	103.3
6773	2021-10-10 04	24.9	0	35.7	6773	2020-10-10 04	74.5	360.2	78.7
6774	2021-10-10 05	15.8	0.2	26.2	6774	2020-10-10 05	61.4	350.1	105.6
6775	2021-10-10 06	14.7	1.4	14.8	6775	2020-10-10 06	43.4	348.1	81.8
6776	2021-10-10 07	6.2	0.3	5	6776	2020-10-10 07	31.2	334.1	68.4
6777	2021-10-10 08	2.6	0	2.3	6777	2020-10-10 08	41.4	361.1	133
6778	2021-10-10 09	0.2	0	0.3	6778	2020-10-10 09	110.8	386.6	197.6
6779	2021-10-10 10	0.1	0	0	6779	2020-10-10 10	193.2	429.2	224.5
6780	2021-10-10 11	0	0.3	0	6780	2020-10-10 11	246.8	407.2	253.6
6781	2021-10-10 12	0.1	1.3	0.4	6781	2020-10-10 12	235.3	433.4	287.8
6782	2021-10-10 13	0.1	2.7	0.4	6782	2020-10-10 13	216.6	437.3	275.6
6783	2021-10-10 14	0.5	9.6	3.2	6783	2020-10-10 14	164.1	407.3	235.8
6784	2021-10-10 15	0.7	11.8	5.1	6784	2020-10-10 15	153.2	412.2	166.6
6785	2021-10-10 16	0.8	9.7	10.2	6785	2020-10-10 16	83.3	349.2	125.5
6786	2021-10-10 17	1.2	9.5	5.8	6786	2020-10-10 17	81.9	196.7	117.1
6787	2021-10-10 18	7.1	9.7	5.1	6787	2020-10-10 18	114.4	158.6	164.3
6788	2021-10-10 19	13.3	11.5	5.4	6788	2020-10-10 19	145.3	179.4	220.3
6789	2021-10-10 20	11.2	9.1	5.5	6789	2020-10-10 20	151.8	124.6	228.2
6790	2021-10-10 21	19.2	14.7	2.9	6790	2020-10-10 21	160.6	60	222.9
6791	2021-10-10 22	20.8	20.6	0.1	6791	2020-10-10 22	161.6	46.2	189.5
6792	2021-10-10 23	27.2	15.7	0	6792	2020-10-10 23	164.2	81.1	182.7
6793	2021-10-11 00	27.2	5.7	0	6793	2020-10-11 00	159.8	56.3	171.2
6794	2021-10-11 01	13.2	3.4	0	6794	2020-10-11 01	146.1	35.7	165.1
6795	2021-10-11 02	18.5	0.7	0	6795	2020-10-11 02	145.1	19.2	162.8
6796	2021-10-11 03	5.6	0	0	6796	2020-10-11 03	146.4	14.8	164.8
6797	2021-10-11 04	0.7	0	0	6797	2020-10-11 04	146.7	34	167.4
6798	2021-10-11 05	0.1	0	0	6798	2020-10-11 05	148.7	85.2	165.5
6799	2021-10-11 06	0	0	0	6799	2020-10-11 06	147.8	104.8	162.6
6800	2021-10-11 07	2	0	0	6800	2020-10-11 07	140.6	95.5	170.9
6801	2021-10-11 08	1.8	0	4.9	6801	2020-10-11 08	132.6	59.8	134.2
6802	2021-10-11 09	2.3	0	6.9	6802	2020-10-11 09	133.6	107.2	112.8
6803	2021-10-11 10	7	1.4	6	6803	2020-10-11 10	157.2	142.6	115.1
6804	2021-10-11 11	7.2	10.1	3.8	6804	2020-10-11 11	218.2	130.4	135.6
6805	2021-10-11 12	12	25.1	1.5	6805	2020-10-11 12	220.6	194.5	197.9
6806	2021-10-11 13	9.6	39.4	0	6806	2020-10-11 13	254	213	226.3
6807	2021-10-11 14	8.3	45.2	0	6807	2020-10-11 14	227.1	153.4	202.3
6808	2021-10-11 15	14.6	64.3	1	6808	2020-10-11 15	211.9	43.9	173.7
6809	2021-10-11 16	35	76.2	10.6	6809	2020-10-11 16	261	25.3	160.4
6810	2021-10-11 17	64.4	108.7	26.4	6810	2020-10-11 17	346.1	22.5	171.3
6811	2021-10-11 18	102	176.6	52.7	6811	2020-10-11 18	506.6	118.5	312
6812	2021-10-11 19	126.5	201.2	85.9	6812	2020-10-11 19	580.6	206.2	428

6813	2021-10-11 20	152.2	213.6	118.6	6813	2020-10-11 20	616.7	299.9	454
6814	2021-10-11 21	137.5	199.6	235.8	6814	2020-10-11 21	629.3	405.3	462.1
6815	2021-10-11 22	198.3	165.3	243.3	6815	2020-10-11 22	601.4	515.9	457.3
6816	2021-10-11 23	216	169	272.1	6816	2020-10-11 23	601.7	598.3	452.6
6817	2021-10-12 00	208.1	215.8	251.4	6817	2020-10-12 00	581	585	415.2
6818	2021-10-12 01	201.9	288.8	246.1	6818	2020-10-12 01	486.5	573.8	405
6819	2021-10-12 02	169.6	300	262.4	6819	2020-10-12 02	471.2	576.3	408.4
6820	2021-10-12 03	173	291.4	260.8	6820	2020-10-12 03	489	570.6	409.5
6821	2021-10-12 04	205.3	223	277.3	6821	2020-10-12 04	487.7	559.6	396.8
6822	2021-10-12 05	194.5	160.5	328.6	6822	2020-10-12 05	519.8	547.5	382.2
6823	2021-10-12 06	196.3	151.1	361.7	6823	2020-10-12 06	499.7	569.3	378.6
6824	2021-10-12 07	185.1	129.7	360.9	6824	2020-10-12 07	469.7	549.3	361.2
6825	2021-10-12 08	233.3	77.8	378.2	6825	2020-10-12 08	429.5	535.6	313
6826	2021-10-12 09	227.1	46.9	348.4	6826	2020-10-12 09	443.6	514.6	279.2
6827	2021-10-12 10	234.5	34.5	360.2	6827	2020-10-12 10	441.3	505.7	273.7
6828	2021-10-12 11	330.2	29.1	348.2	6828	2020-10-12 11	500	541.7	269.6
6829	2021-10-12 12	416.2	33	299.3	6829	2020-10-12 12	553.8	572.6	322.1
6830	2021-10-12 13	388.2	43.3	261.1	6830	2020-10-12 13	583.8	478	330.2
6831	2021-10-12 14	347.9	81.8	235	6831	2020-10-12 14	594.8	369.6	304
6832	2021-10-12 15	288.2	115	196.2	6832	2020-10-12 15	531.6	519.3	347
6833	2021-10-12 16	262.2	156.2	187.6	6833	2020-10-12 16	562.6	587.1	363
6834	2021-10-12 17	313	186.4	224.7	6834	2020-10-12 17	521.6	576.5	383.8
6835	2021-10-12 18	402.7	211.2	255.9	6835	2020-10-12 18	430.2	456.8	388.5
6836	2021-10-12 19	319.1	268.2	217	6836	2020-10-12 19	317.5	387.1	299.5
6837	2021-10-12 20	296.5	257.5	208.4	6837	2020-10-12 20	220.5	437.3	247.9
6838	2021-10-12 21	316.7	249.6	222.5	6838	2020-10-12 21	157.9	425.3	267.7
6839	2021-10-12 22	333.4	237.9	209.7	6839	2020-10-12 22	141	316.6	284.6
6840	2021-10-12 23	336.5	202.3	225.2	6840	2020-10-12 23	121.5	237.9	274.9
6841	2021-10-13 00	361.3	208	259.7	6841	2020-10-13 00	99.8	117	209.7
6842	2021-10-13 01	322.8	204.7	243.9	6842	2020-10-13 01	90.8	73	205.9
6843	2021-10-13 02	317.4	198.9	228.8	6843	2020-10-13 02	82	67.3	228.1
6844	2021-10-13 03	312.1	202	202	6844	2020-10-13 03	146.1	96.5	217.8
6845	2021-10-13 04	305.4	186.6	248.6	6845	2020-10-13 04	214.2	78.1	168
6846	2021-10-13 05	297.2	170.2	253.1	6846	2020-10-13 05	262.1	64.8	140.1
6847	2021-10-13 06	278.7	145.4	307.2	6847	2020-10-13 06	248.6	40.1	153.6
6848	2021-10-13 07	252.1	82.5	321.5	6848	2020-10-13 07	202.3	70.7	115.2
6849	2021-10-13 08	213.5	93.3	315.8	6849	2020-10-13 08	185.1	63.8	100.4
6850	2021-10-13 09	213.9	68.7	267	6850	2020-10-13 09	168.9	17	108.8
6851	2021-10-13 10	244.9	39.8	218.5	6851	2020-10-13 10	161.8	13	102.8
6852	2021-10-13 11	254.3	54	166.9	6852	2020-10-13 11	192.7	6.5	93.1
6853	2021-10-13 12	268.2	60.7	125.7	6853	2020-10-13 12	220.6	3.1	82.4
6854	2021-10-13 13	238	42.2	115.1	6854	2020-10-13 13	238.1	10.6	83.8
6855	2021-10-13 14	182.7	41.4	150.4	6855	2020-10-13 14	248.5	8.2	86.5
6856	2021-10-13 15	182.8	32.1	122.7	6856	2020-10-13 15	264.1	4.1	110.5
6857	2021-10-13 16	170.5	31.2	127.7	6857	2020-10-13 16	270	13.2	117.3
6858	2021-10-13 17	138.4	37.9	159.4	6858	2020-10-13 17	290.1	77.2	178.8
6859	2021-10-13 18	194.8	68.3	209.5	6859	2020-10-13 18	321	147.6	216.2

6860	2021-10-13 19	286.3	74.8	142.9	6860	2020-10-13 19	335.1	179.5	207.3
6861	2021-10-13 20	274.7	80	117.1	6861	2020-10-13 20	327.8	237.8	205.6
6862	2021-10-13 21	334.1	69.6	125.8	6862	2020-10-13 21	320.8	298.5	212.6
6863	2021-10-13 22	380.6	66.6	113.8	6863	2020-10-13 22	349.9	350.5	292.2
6864	2021-10-13 23	396.7	85.9	117.1	6864	2020-10-13 23	376	346.6	355.4
6865	2021-10-14 00	372.8	83	120.6	6865	2020-10-14 00	422.1	273.3	355.4
6866	2021-10-14 01	347.6	60.3	106.7	6866	2020-10-14 01	407.7	256.2	360
6867	2021-10-14 02	317.2	39.5	132.5	6867	2020-10-14 02	424.3	180.2	389.6
6868	2021-10-14 03	281	56.1	164.6	6868	2020-10-14 03	373	143.6	376
6869	2021-10-14 04	234.3	32.4	184.1	6869	2020-10-14 04	332.7	143.9	357.6
6870	2021-10-14 05	198.2	40.5	167	6870	2020-10-14 05	306.2	118.9	362.4
6871	2021-10-14 06	181.9	17.2	200.9	6871	2020-10-14 06	278.3	101.7	365
6872	2021-10-14 07	141.5	6.8	200.6	6872	2020-10-14 07	251.5	77.9	350.5
6873	2021-10-14 08	116.9	2.7	156.2	6873	2020-10-14 08	294.3	60.7	347.1
6874	2021-10-14 09	93.3	0	151.3	6874	2020-10-14 09	325	53	352.9
6875	2021-10-14 10	43.1	0	137.3	6875	2020-10-14 10	374.8	74.9	303.6
6876	2021-10-14 11	24	0	86	6876	2020-10-14 11	416.1	89.2	236
6877	2021-10-14 12	23.9	3.7	45.2	6877	2020-10-14 12	447.3	100	213.1
6878	2021-10-14 13	38.8	5.9	28.2	6878	2020-10-14 13	464.8	158.1	218.5
6879	2021-10-14 14	50.3	16	37.7	6879	2020-10-14 14	476.4	185.2	232.4
6880	2021-10-14 15	73.9	18.8	44.1	6880	2020-10-14 15	471.3	205.1	229.6
6881	2021-10-14 16	75.2	18.7	40.1	6881	2020-10-14 16	462.6	209.7	229.6
6882	2021-10-14 17	113.4	36.8	77.4	6882	2020-10-14 17	486.8	228.7	296.7
6883	2021-10-14 18	214	82.9	166.2	6883	2020-10-14 18	556.6	270	345.8
6884	2021-10-14 19	288.3	128.4	234.8	6884	2020-10-14 19	575.7	300.7	382
6885	2021-10-14 20	346	161.8	312	6885	2020-10-14 20	577.7	187.2	404.1
6886	2021-10-14 21	374.3	144.5	295.1	6886	2020-10-14 21	533.3	151.7	379.2
6887	2021-10-14 22	371.3	103.6	312.2	6887	2020-10-14 22	539.2	106.7	383.1
6888	2021-10-14 23	405.9	105.2	391.7	6888	2020-10-14 23	551.7	90.9	385.6
6889	2021-10-15 00	375.5	88.4	279.5	6889	2020-10-15 00	559.5	106.8	408.6
6890	2021-10-15 01	349.2	55.6	194.9	6890	2020-10-15 01	588.1	124.8	421.9
6891	2021-10-15 02	343.4	22.1	181.2	6891	2020-10-15 02	561.4	110.8	419.2
6892	2021-10-15 03	326.4	12.3	183	6892	2020-10-15 03	487.4	213.8	414
6893	2021-10-15 04	264.1	15.5	171.4	6893	2020-10-15 04	413.2	207	396.3
6894	2021-10-15 05	265.5	12	118.5	6894	2020-10-15 05	410.5	170.3	408.2
6895	2021-10-15 06	302.6	7.7	171.4	6895	2020-10-15 06	393.9	216.9	401.2
6896	2021-10-15 07	293.1	12.4	179.7	6896	2020-10-15 07	365.8	211.5	402.1
6897	2021-10-15 08	265.5	12.2	157.2	6897	2020-10-15 08	189.1	197.3	363.2
6898	2021-10-15 09	208.4	4.6	114.8	6898	2020-10-15 09	168	128.9	282.6
6899	2021-10-15 10	167.5	0.5	95.7	6899	2020-10-15 10	195.3	79.6	189.8
6900	2021-10-15 11	145.5	0.7	112.4	6900	2020-10-15 11	217.8	52.4	137.8
6901	2021-10-15 12	127.4	2.4	93.9	6901	2020-10-15 12	287.7	97.2	157.4
6902	2021-10-15 13	129.7	8.6	94.6	6902	2020-10-15 13	284.2	109.5	169.8
6903	2021-10-15 14	145.4	12.9	114.2	6903	2020-10-15 14	286.4	78.3	197.3
6904	2021-10-15 15	146.8	12.6	107	6904	2020-10-15 15	252.5	46.4	119
6905	2021-10-15 16	134.8	14.2	115.7	6905	2020-10-15 16	150.1	24.6	88.8
6906	2021-10-15 17	130.8	29.2	104.2	6906	2020-10-15 17	111.2	14.1	78.3

6907	2021-10-15 18	155	55.9	141	6907	2020-10-15 18	147.4	93.2	77
6908	2021-10-15 19	204.9	92.8	151.2	6908	2020-10-15 19	154.6	117.5	73.5
6909	2021-10-15 20	238.8	129.9	112.6	6909	2020-10-15 20	219.8	87.4	99.5
6910	2021-10-15 21	221.5	117.6	189.6	6910	2020-10-15 21	243.7	42.3	112.4
6911	2021-10-15 22	246.5	94.1	292.8	6911	2020-10-15 22	275.2	80.9	162.4
6912	2021-10-15 23	219.4	60.1	316.9	6912	2020-10-15 23	269.4	89.5	227.4
6913	2021-10-16 00	204.3	22.8	280.5	6913	2020-10-16 00	296.4	109.4	257.8
6914	2021-10-16 01	145.6	5.2	229.7	6914	2020-10-16 01	345.4	158.8	264.1
6915	2021-10-16 02	125.8	2.5	170.3	6915	2020-10-16 02	390.5	134	260.1
6916	2021-10-16 03	97.6	12.2	157.7	6916	2020-10-16 03	421.5	85.9	260
6917	2021-10-16 04	62.1	16.7	141.1	6917	2020-10-16 04	421.2	99.5	195.8
6918	2021-10-16 05	51.5	45.9	162.6	6918	2020-10-16 05	406.6	129.6	230
6919	2021-10-16 06	45.7	41.2	147	6919	2020-10-16 06	317.3	111.9	207
6920	2021-10-16 07	27.8	32.8	124.3	6920	2020-10-16 07	276.6	110.4	240.1
6921	2021-10-16 08	19.5	4.5	68.3	6921	2020-10-16 08	198.5	76.5	240.3
6922	2021-10-16 09	19.1	5.2	60.8	6922	2020-10-16 09	197.3	170	202.7
6923	2021-10-16 10	16	0.4	50.7	6923	2020-10-16 10	299.4	252.2	259.4
6924	2021-10-16 11	12.7	0	53.7	6924	2020-10-16 11	281.2	330.3	261.7
6925	2021-10-16 12	38	0.1	45.2	6925	2020-10-16 12	205.2	356.9	315.1
6926	2021-10-16 13	39.3	0	24.4	6926	2020-10-16 13	205.3	128.6	278.8
6927	2021-10-16 14	24.5	0	23.5	6927	2020-10-16 14	159.1	310.5	218.5
6928	2021-10-16 15	27.2	0	17.9	6928	2020-10-16 15	153.4	199.8	155.1
6929	2021-10-16 16	34	0	0.8	6929	2020-10-16 16	113.4	79.7	147.1
6930	2021-10-16 17	20.7	0	18.5	6930	2020-10-16 17	92.6	16.7	158.9
6931	2021-10-16 18	20.4	6.2	74.8	6931	2020-10-16 18	228.5	10.6	168.4
6932	2021-10-16 19	27.1	33	117.7	6932	2020-10-16 19	318.7	15.2	91.9
6933	2021-10-16 20	41.9	49.8	145	6933	2020-10-16 20	404.2	40.5	65.1
6934	2021-10-16 21	44.8	79.9	107.4	6934	2020-10-16 21	490.6	71.2	120.8
6935	2021-10-16 22	47.5	92	91.9	6935	2020-10-16 22	563.6	78.8	160.8
6936	2021-10-16 23	23.3	88.8	49.3	6936	2020-10-16 23	597.6	118.5	234
6937	2021-10-17 00	80	81.3	9.5	6937	2020-10-17 00	569.9	183.6	322.7
6938	2021-10-17 01	84.6	65.8	13.3	6938	2020-10-17 01	597.3	205	310.7
6939	2021-10-17 02	111.2	48.3	16.4	6939	2020-10-17 02	578.9	368.1	329.9
6940	2021-10-17 03	133.3	52.3	25.4	6940	2020-10-17 03	538.5	386	342.7
6941	2021-10-17 04	99.7	79.5	28.6	6941	2020-10-17 04	486.5	402.5	332.6
6942	2021-10-17 05	66.6	77.9	29	6942	2020-10-17 05	492.2	422.2	338.9
6943	2021-10-17 06	56	71	21.9	6943	2020-10-17 06	505.7	429.2	348.2
6944	2021-10-17 07	29.4	58.7	5.6	6944	2020-10-17 07	465.4	413.8	341.4
6945	2021-10-17 08	7.1	31.6	9.3	6945	2020-10-17 08	491.6	376.9	346.9
6946	2021-10-17 09	2.4	42.9	7.1	6946	2020-10-17 09	537.6	354.6	342.4
6947	2021-10-17 10	2.3	37.3	6.9	6947	2020-10-17 10	552.5	319.2	333.8
6948	2021-10-17 11	8.3	42.5	5.6	6948	2020-10-17 11	499.7	218.5	313.6
6949	2021-10-17 12	3	11.9	4.3	6949	2020-10-17 12	433.7	270.4	345.7
6950	2021-10-17 13	3	0.1	4	6950	2020-10-17 13	508.5	421.3	336.8
6951	2021-10-17 14	0.5	1.5	2.9	6951	2020-10-17 14	417.9	360.6	314.8
6952	2021-10-17 15	0.2	0.3	1.6	6952	2020-10-17 15	415.9	272.2	279.4
6953	2021-10-17 16	0.1	0	1.2	6953	2020-10-17 16	397.8	195.3	278.6

6954	2021-10-17 17	0.4	0	0	6954	2020-10-17 17	390.2	159	335.4
6955	2021-10-17 18	1.4	0	0	6955	2020-10-17 18	321.7	287.7	285
6956	2021-10-17 19	22.6	0	0	6956	2020-10-17 19	292.1	353.4	162.8
6957	2021-10-17 20	118.7	0.1	0	6957	2020-10-17 20	212.6	281.3	91.7
6958	2021-10-17 21	136.1	1.9	1.5	6958	2020-10-17 21	211.5	294.2	110.7
6959	2021-10-17 22	132.2	5.7	27.6	6959	2020-10-17 22	217.9	286.4	67.3
6960	2021-10-17 23	206.5	5.9	80.5	6960	2020-10-17 23	199.5	201.1	44.5
6961	2021-10-18 00	210.3	11.6	99	6961	2020-10-18 00	160.5	115.1	56.7
6962	2021-10-18 01	214.3	2.8	118.1	6962	2020-10-18 01	104.6	76.4	49.3
6963	2021-10-18 02	212.9	6	137.2	6963	2020-10-18 02	99.2	61.5	56
6964	2021-10-18 03	202.8	24	77.4	6964	2020-10-18 03	83.8	64.6	67.9
6965	2021-10-18 04	148.9	32.8	136.3	6965	2020-10-18 04	52.9	35.8	77.2
6966	2021-10-18 05	126.8	27.9	208.6	6966	2020-10-18 05	44.4	28	108.4
6967	2021-10-18 06	100.2	39.6	172.2	6967	2020-10-18 06	37.7	16.6	131.5
6968	2021-10-18 07	80.7	45.6	84.9	6968	2020-10-18 07	106	1.5	122.6
6969	2021-10-18 08	38	18	108.7	6969	2020-10-18 08	88.6	26.3	104.3
6970	2021-10-18 09	16.2	11.8	91.5	6970	2020-10-18 09	97.3	55.3	93.1
6971	2021-10-18 10	17.2	16.1	53.5	6971	2020-10-18 10	123.3	92.9	65
6972	2021-10-18 11	6.1	20.7	56.4	6972	2020-10-18 11	181.7	95.8	47.8
6973	2021-10-18 12	11.3	29.3	101.9	6973	2020-10-18 12	240.9	67.7	62.9
6974	2021-10-18 13	15.8	17.5	76.3	6974	2020-10-18 13	280.7	60.7	89.8
6975	2021-10-18 14	11.7	45.9	29.6	6975	2020-10-18 14	263.7	30.7	99.8
6976	2021-10-18 15	16.6	36.6	0.2	6976	2020-10-18 15	214.8	82.9	129.1
6977	2021-10-18 16	50.4	12	0.7	6977	2020-10-18 16	121.1	110.5	127.6
6978	2021-10-18 17	70	11.2	1.4	6978	2020-10-18 17	48	88.8	107.4
6979	2021-10-18 18	112.2	5.9	20.9	6979	2020-10-18 18	54.1	121.9	94
6980	2021-10-18 19	201.2	2.2	70.7	6980	2020-10-18 19	33.8	147.4	48
6981	2021-10-18 20	292	0	109.4	6981	2020-10-18 20	71.1	143.3	54.6
6982	2021-10-18 21	337	0	182.4	6982	2020-10-18 21	125.2	86.6	63.8
6983	2021-10-18 22	281.4	11.2	224.4	6983	2020-10-18 22	182	58.7	94.7
6984	2021-10-18 23	273.6	33.4	267.4	6984	2020-10-18 23	147.2	78.1	131.4
6985	2021-10-19 00	259.9	28.6	345	6985	2020-10-19 00	134	61	142.1
6986	2021-10-19 01	202.3	36.2	296.8	6986	2020-10-19 01	128.6	39.3	139.8
6987	2021-10-19 02	178.9	18.4	248.3	6987	2020-10-19 02	129.2	47	117.7
6988	2021-10-19 03	129.2	65.4	139.9	6988	2020-10-19 03	126	27.5	110.8
6989	2021-10-19 04	186.6	129.1	125.3	6989	2020-10-19 04	130.7	17.9	86.2
6990	2021-10-19 05	298.1	196.6	207.8	6990	2020-10-19 05	124.1	25.4	93
6991	2021-10-19 06	234.5	135.1	258.8	6991	2020-10-19 06	108.7	36.3	98.8
6992	2021-10-19 07	240.3	184.3	334.4	6992	2020-10-19 07	148.2	38.4	100.6
6993	2021-10-19 08	181.8	188.1	365.6	6993	2020-10-19 08	193.3	26.7	106.5
6994	2021-10-19 09	135.6	256.9	361	6994	2020-10-19 09	219.3	30.7	117.4
6995	2021-10-19 10	153.8	254.8	236.8	6995	2020-10-19 10	352.4	59.7	163.6
6996	2021-10-19 11	439.7	235.6	334.7	6996	2020-10-19 11	428.6	103.6	184.6
6997	2021-10-19 12	477.2	214.4	239.2	6997	2020-10-19 12	373.4	139.2	218.5
6998	2021-10-19 13	660	274.4	185.2	6998	2020-10-19 13	311.3	156.1	237.2
6999	2021-10-19 14	587.6	377.4	163.5	6999	2020-10-19 14	301.2	151.7	216.9
7000	2021-10-19 15	610.5	464.3	330.3	7000	2020-10-19 15	201.8	124.7	188.2

7001	2021-10-19 16	428.6	358.1	407.9	7001	2020-10-19 16	135.3	93.3	147.8
7002	2021-10-19 17	275.3	345.9	380.8	7002	2020-10-19 17	99.6	67.4	107.3
7003	2021-10-19 18	292.1	372.2	425.3	7003	2020-10-19 18	103.9	148.3	112.5
7004	2021-10-19 19	390.2	382.4	354.2	7004	2020-10-19 19	126	215.6	125.1
7005	2021-10-19 20	412.6	361.9	326.9	7005	2020-10-19 20	220.2	178.5	164.5
7006	2021-10-19 21	365.8	444.6	212.1	7006	2020-10-19 21	332.9	173.5	199.1
7007	2021-10-19 22	239.6	537.6	186.9	7007	2020-10-19 22	407.7	168.4	287.5
7008	2021-10-19 23	205.5	426.2	206.8	7008	2020-10-19 23	439.4	136.9	381.9
7009	2021-10-20 00	207.3	412.4	143.2	7009	2020-10-20 00	457.4	133	392.2
7010	2021-10-20 01	212.6	503.7	99.5	7010	2020-10-20 01	460.2	279.1	409.1
7011	2021-10-20 02	278.9	412.1	107.1	7011	2020-10-20 02	476.6	314.6	324.7
7012	2021-10-20 03	270	389.7	103.3	7012	2020-10-20 03	436.4	311.5	256.9
7013	2021-10-20 04	256.6	326.6	104	7013	2020-10-20 04	456.1	326.5	226.2
7014	2021-10-20 05	282	219.9	108.2	7014	2020-10-20 05	391.9	314.9	263.9
7015	2021-10-20 06	296	143.6	100.9	7015	2020-10-20 06	306.3	259.5	273.9
7016	2021-10-20 07	259.6	64.4	108.6	7016	2020-10-20 07	310	192.7	294.3
7017	2021-10-20 08	319.4	58.6	115.7	7017	2020-10-20 08	356.5	115.3	320.6
7018	2021-10-20 09	424.8	60.1	92.6	7018	2020-10-20 09	423.5	84	328.2
7019	2021-10-20 10	579	70.5	89.5	7019	2020-10-20 10	412.1	163.1	354.3
7020	2021-10-20 11	599.9	68	106.9	7020	2020-10-20 11	366.8	213.2	364.4
7021	2021-10-20 12	517.3	73.2	139.8	7021	2020-10-20 12	370.4	299.4	356.1
7022	2021-10-20 13	470.1	71.3	194.6	7022	2020-10-20 13	341.3	274.2	328.5
7023	2021-10-20 14	476.4	64	208.9	7023	2020-10-20 14	309.7	285.8	321.9
7024	2021-10-20 15	397.8	57.8	309.6	7024	2020-10-20 15	300.8	235.1	301.9
7025	2021-10-20 16	341.3	51.9	210.2	7025	2020-10-20 16	274.1	103.5	237.1
7026	2021-10-20 17	313.6	96.7	189.5	7026	2020-10-20 17	323.9	212.2	216.2
7027	2021-10-20 18	228.5	165.4	144.8	7027	2020-10-20 18	340.9	415.4	208.1
7028	2021-10-20 19	305	207	156.4	7028	2020-10-20 19	389	418.4	277.1
7029	2021-10-20 20	322.6	259.8	106.2	7029	2020-10-20 20	453	298.5	336.6
7030	2021-10-20 21	289.5	234.5	73.6	7030	2020-10-20 21	544.2	261.3	370.2
7031	2021-10-20 22	283	258.1	56.2	7031	2020-10-20 22	467.7	395.8	370.8
7032	2021-10-20 23	322.8	272.3	34.1	7032	2020-10-20 23	346.3	458.6	371.2
7033	2021-10-21 00	273.2	203.6	36.3	7033	2020-10-21 00	287.6	444.6	373
7034	2021-10-21 01	259	181.7	25.9	7034	2020-10-21 01	274.9	403.8	366.7
7035	2021-10-21 02	366.3	174.2	24.7	7035	2020-10-21 02	231.2	334.7	336
7036	2021-10-21 03	379	237.8	23.7	7036	2020-10-21 03	106.3	258.5	268.2
7037	2021-10-21 04	329.6	217.3	15.3	7037	2020-10-21 04	51.4	199.9	198.9
7038	2021-10-21 05	315.9	198.1	7.3	7038	2020-10-21 05	26	169.5	153.4
7039	2021-10-21 06	371.5	148.9	45.4	7039	2020-10-21 06	20.1	158.5	121.3
7040	2021-10-21 07	351	138.2	51.3	7040	2020-10-21 07	15.7	71.6	99.4
7041	2021-10-21 08	381.9	150.6	106	7041	2020-10-21 08	31.5	10.8	81.9
7042	2021-10-21 09	406.9	134.4	82	7042	2020-10-21 09	37.4	8	62.6
7043	2021-10-21 10	412	138.6	117.7	7043	2020-10-21 10	51.6	2.6	76.4
7044	2021-10-21 11	443.7	149.2	110.1	7044	2020-10-21 11	33.2	0.1	88.4
7045	2021-10-21 12	404.7	164	143	7045	2020-10-21 12	29.9	0	75
7046	2021-10-21 13	425.6	147.7	189.3	7046	2020-10-21 13	26.6	0	41.7
7047	2021-10-21 14	342.1	180.6	147.4	7047	2020-10-21 14	25	0	34.6

7048	2021-10-21 15	285.8	195.1	118.1	7048	2020-10-21 15	23.3	0	37.6
7049	2021-10-21 16	256.4	176	104.1	7049	2020-10-21 16	25.9	0	35.4
7050	2021-10-21 17	205.2	201.3	136.7	7050	2020-10-21 17	39.5	0	23.1
7051	2021-10-21 18	168.4	247.4	151.8	7051	2020-10-21 18	66.9	0	25.5
7052	2021-10-21 19	279.1	268.2	135.5	7052	2020-10-21 19	130	0.3	29.9
7053	2021-10-21 20	378.4	244.9	132.2	7053	2020-10-21 20	222.8	3	43.3
7054	2021-10-21 21	420.3	221.3	125.2	7054	2020-10-21 21	295.8	36.9	69.9
7055	2021-10-21 22	419.6	209.7	172	7055	2020-10-21 22	281.3	84	159.1
7056	2021-10-21 23	358.3	194.7	165.2	7056	2020-10-21 23	237.3	108.5	235.4
7057	2021-10-22 00	347.5	228.6	212.9	7057	2020-10-22 00	258.2	103.9	273.1
7058	2021-10-22 01	328.8	302.5	225.1	7058	2020-10-22 01	253.2	201	326.9
7059	2021-10-22 02	312.3	295.1	305.2	7059	2020-10-22 02	203.8	187.3	323.2
7060	2021-10-22 03	322	323.8	304.4	7060	2020-10-22 03	147.3	67.9	288.6
7061	2021-10-22 04	335.6	253.3	290.3	7061	2020-10-22 04	134	47.3	229.5
7062	2021-10-22 05	346.2	260.7	230.1	7062	2020-10-22 05	123.5	33.4	200.1
7063	2021-10-22 06	361.9	316.4	198.7	7063	2020-10-22 06	126.7	53	184.1
7064	2021-10-22 07	356.8	268.1	177.2	7064	2020-10-22 07	116.3	50.1	215.1
7065	2021-10-22 08	302	202.4	194.9	7065	2020-10-22 08	113.3	88.7	177.8
7066	2021-10-22 09	331.6	318.9	312.5	7066	2020-10-22 09	134.5	125.4	133.2
7067	2021-10-22 10	427.9	337.2	394.8	7067	2020-10-22 10	132.4	93.7	127.9
7068	2021-10-22 11	541.1	353	440.5	7068	2020-10-22 11	135.5	38.4	120.8
7069	2021-10-22 12	588.8	391.7	474.5	7069	2020-10-22 12	116.9	51.9	106.1
7070	2021-10-22 13	619.9	473.1	508.5	7070	2020-10-22 13	106.7	46.1	80.9
7071	2021-10-22 14	648.7	458.8	502.8	7071	2020-10-22 14	112	48	82.6
7072	2021-10-22 15	634.5	403.4	518.9	7072	2020-10-22 15	98.5	37.1	95.9
7073	2021-10-22 16	525.2	221.5	530.2	7073	2020-10-22 16	115.2	17.9	90.9
7074	2021-10-22 17	423.3	170	533.2	7074	2020-10-22 17	131.1	12.3	80.6
7075	2021-10-22 18	504.9	215.9	522.8	7075	2020-10-22 18	115.5	4.5	53.9
7076	2021-10-22 19	559.3	345.6	526.9	7076	2020-10-22 19	152.2	1.6	34.2
7077	2021-10-22 20	565.2	342.5	534.4	7077	2020-10-22 20	179.2	4.2	19.8
7078	2021-10-22 21	536.1	324.8	532	7078	2020-10-22 21	202.2	40.1	16.2
7079	2021-10-22 22	529.4	356.6	498.9	7079	2020-10-22 22	188.1	64.8	19.7
7080	2021-10-22 23	489.7	400.9	473.7	7080	2020-10-22 23	201.7	109.3	63.1
7081	2021-10-23 00	466.1	401.4	467.3	7081	2020-10-23 00	292.9	150.3	93.8
7082	2021-10-23 01	408.4	377.8	466	7082	2020-10-23 01	400.6	161.4	156.1
7083	2021-10-23 02	432.2	288.2	462.8	7083	2020-10-23 02	412.2	156.5	221.3
7084	2021-10-23 03	385.9	210.3	404.4	7084	2020-10-23 03	371.7	231.4	243.8
7085	2021-10-23 04	338.3	225.2	332.5	7085	2020-10-23 04	464.9	192.7	308.4
7086	2021-10-23 05	326.6	159.1	273.3	7086	2020-10-23 05	409.2	222.8	333.4
7087	2021-10-23 06	309	128.2	234.2	7087	2020-10-23 06	338.2	281	235.9
7088	2021-10-23 07	274.1	97.3	221.9	7088	2020-10-23 07	273.1	324.8	286.8
7089	2021-10-23 08	200.6	54.1	191.4	7089	2020-10-23 08	377.3	256.5	236.7
7090	2021-10-23 09	195.8	27.6	195.3	7090	2020-10-23 09	475.3	395.9	252.4
7091	2021-10-23 10	242.3	47.6	198	7091	2020-10-23 10	518.5	342.3	269.9
7092	2021-10-23 11	369.2	56.9	260.8	7092	2020-10-23 11	548.7	388.5	250.2
7093	2021-10-23 12	419.7	73.7	321	7093	2020-10-23 12	466.2	321.3	228.3
7094	2021-10-23 13	387.7	104.5	408.9	7094	2020-10-23 13	423.4	231	209.7

7095	2021-10-23 14	265.1	104.4	438	7095	2020-10-23 14	399.4	270.6	187.3
7096	2021-10-23 15	159	35.6	371.3	7096	2020-10-23 15	330.7	215.8	236.8
7097	2021-10-23 16	140.5	19.8	398.3	7097	2020-10-23 16	266.9	345.6	217.3
7098	2021-10-23 17	110.8	82.8	340.8	7098	2020-10-23 17	201.1	309.6	191.1
7099	2021-10-23 18	146.2	188.4	302.2	7099	2020-10-23 18	146.9	293.9	124
7100	2021-10-23 19	181.6	250	257.7	7100	2020-10-23 19	119.2	284.8	101.2
7101	2021-10-23 20	221.7	277.7	232.6	7101	2020-10-23 20	73.5	257	84.5
7102	2021-10-23 21	301.6	210.5	244.7	7102	2020-10-23 21	74.7	206.5	80.7
7103	2021-10-23 22	413.2	201.3	188.7	7103	2020-10-23 22	104.6	149.3	107.7
7104	2021-10-23 23	501.7	220.2	201.8	7104	2020-10-23 23	106.8	112.9	119.6
7105	2021-10-24 00	450.6	244.9	168.3	7105	2020-10-24 00	114.6	141.3	118.5
7106	2021-10-24 01	359.5	217.8	148.6	7106	2020-10-24 01	93.6	95.1	109
7107	2021-10-24 02	339.7	205	127.4	7107	2020-10-24 02	89.4	62.4	125.9
7108	2021-10-24 03	316.1	177.7	120.5	7108	2020-10-24 03	93.9	47.9	124.8
7109	2021-10-24 04	287.5	88.5	98.6	7109	2020-10-24 04	87.5	58.9	117.5
7110	2021-10-24 05	163.1	34.9	107	7110	2020-10-24 05	85	43.7	124.9
7111	2021-10-24 06	210.2	19.6	115.1	7111	2020-10-24 06	92.3	7.2	117.2
7112	2021-10-24 07	220.7	39.1	77.6	7112	2020-10-24 07	97.8	7.3	110.4
7113	2021-10-24 08	211.6	34.1	121	7113	2020-10-24 08	86.8	1	94.3
7114	2021-10-24 09	143.5	49.3	81.3	7114	2020-10-24 09	103.1	0.6	72.8
7115	2021-10-24 10	154.4	77.9	58.9	7115	2020-10-24 10	86.6	0	61.3
7116	2021-10-24 11	221.5	147	48.9	7116	2020-10-24 11	69.1	0	53.6
7117	2021-10-24 12	384.6	219.5	110.5	7117	2020-10-24 12	74.6	0.2	54.3
7118	2021-10-24 13	280.7	218.1	199.7	7118	2020-10-24 13	83.7	4.8	65
7119	2021-10-24 14	130.7	191.1	203.8	7119	2020-10-24 14	88.4	0	79.1
7120	2021-10-24 15	230	183.9	241.8	7120	2020-10-24 15	91.9	0	84.7
7121	2021-10-24 16	219	131.1	302.9	7121	2020-10-24 16	92	0	89.8
7122	2021-10-24 17	257.3	148.7	313.4	7122	2020-10-24 17	80.9	0.1	103
7123	2021-10-24 18	282.1	170.2	286.5	7123	2020-10-24 18	92.8	0	136.5
7124	2021-10-24 19	327.6	238.8	312.8	7124	2020-10-24 19	118.8	17.1	170
7125	2021-10-24 20	375.3	236.3	374.6	7125	2020-10-24 20	171.1	45.4	200
7126	2021-10-24 21	391.2	183.1	419.2	7126	2020-10-24 21	222.8	118.3	239
7127	2021-10-24 22	445.8	297.6	356.5	7127	2020-10-24 22	283.8	134.8	350.5
7128	2021-10-24 23	493.7	245.3	335.2	7128	2020-10-24 23	312.9	124.4	373.6
7129	2021-10-25 00	424.8	241.4	191.5	7129	2020-10-25 00	439.3	108.2	363.9
7130	2021-10-25 01	419.1	179.7	261.1	7130	2020-10-25 01	472.6	88.2	335.8
7131	2021-10-25 02	429.1	35.2	316	7131	2020-10-25 02	435.5	104.3	354.3
7132	2021-10-25 03	352	141.1	385	7132	2020-10-25 03	450	229.4	372.1
7133	2021-10-25 04	316.9	236	423.6	7133	2020-10-25 04	427.9	210.4	380.3
7134	2021-10-25 05	231.9	349.6	257.5	7134	2020-10-25 05	376.7	223.1	389.1
7135	2021-10-25 06	139.6	366	201.6	7135	2020-10-25 06	384.1	279.9	373.1
7136	2021-10-25 07	144.6	314.5	172	7136	2020-10-25 07	339	294.1	337
7137	2021-10-25 08	159.8	409	139.1	7137	2020-10-25 08	291.4	234.9	301.7
7138	2021-10-25 09	132.9	396.8	88.6	7138	2020-10-25 09	259.9	174.8	257.2
7139	2021-10-25 10	141.9	228.1	81.4	7139	2020-10-25 10	243.1	150.3	208.4
7140	2021-10-25 11	182.2	157.7	114.3	7140	2020-10-25 11	252.8	154.5	181.4
7141	2021-10-25 12	178.7	132.8	121	7141	2020-10-25 12	294.7	178.6	171.4

7142	2021-10-25 13	140.2	140.7	85.9	7142	2020-10-25 13	273	174.9	177.4
7143	2021-10-25 14	116.1	111.7	89.4	7143	2020-10-25 14	333.4	188.3	222.7
7144	2021-10-25 15	102.9	83.5	83.5	7144	2020-10-25 15	392	192.5	234.8
7145	2021-10-25 16	58.5	113.8	61.6	7145	2020-10-25 16	367.3	167.6	228.3
7146	2021-10-25 17	30.6	92.4	44.9	7146	2020-10-25 17	305.2	135.4	231.1
7147	2021-10-25 18	40.9	99.3	47.8	7147	2020-10-25 18	327.5	216.2	307.7
7148	2021-10-25 19	32.2	86.3	38.4	7148	2020-10-25 19	410	372.3	356.9
7149	2021-10-25 20	7	48.8	32	7149	2020-10-25 20	463.2	458.3	364.7
7150	2021-10-25 21	3.7	40.8	31.8	7150	2020-10-25 21	480.4	523.2	361.1
7151	2021-10-25 22	3.7	47.2	31.2	7151	2020-10-25 22	342.5	465.9	356.7
7152	2021-10-25 23	2.6	35.8	19.9	7152	2020-10-25 23	319.9	414.7	330.3
7153	2021-10-26 00	2.4	25.1	8.1	7153	2020-10-26 00	220.4	366.9	279.5
7154	2021-10-26 01	6.4	15	0.8	7154	2020-10-26 01	297.8	329	252.6
7155	2021-10-26 02	3.5	0.2	0	7155	2020-10-26 02	351.4	285.9	196.7
7156	2021-10-26 03	1.6	0	0	7156	2020-10-26 03	424.4	293.6	177.3
7157	2021-10-26 04	0	0	0	7157	2020-10-26 04	424.2	298.5	252.8
7158	2021-10-26 05	0	0	0.8	7158	2020-10-26 05	321.7	323	280.6
7159	2021-10-26 06	0.2	0	0.8	7159	2020-10-26 06	231.6	388.9	250.7
7160	2021-10-26 07	0.2	0.1	1	7160	2020-10-26 07	187	285.6	190
7161	2021-10-26 08	0	1.1	0.3	7161	2020-10-26 08	135.3	225.7	156.6
7162	2021-10-26 09	0.1	2.5	1.9	7162	2020-10-26 09	124	192.1	144.8
7163	2021-10-26 10	0.7	4.3	4.5	7163	2020-10-26 10	106.2	140.9	106.2
7164	2021-10-26 11	2	17.1	23	7164	2020-10-26 11	59.3	162.7	85.8
7165	2021-10-26 12	23.3	28.2	38.4	7165	2020-10-26 12	57.9	166.7	60.3
7166	2021-10-26 13	38.9	40.3	25.6	7166	2020-10-26 13	64.1	112.1	47.1
7167	2021-10-26 14	54.5	29.3	23	7167	2020-10-26 14	77	86.4	53
7168	2021-10-26 15	61.2	26.4	24.6	7168	2020-10-26 15	77	158.7	57.9
7169	2021-10-26 16	35	14.8	22	7169	2020-10-26 16	57.2	176.3	66.9
7170	2021-10-26 17	8.7	26.7	16.2	7170	2020-10-26 17	63.8	90.5	74.3
7171	2021-10-26 18	7.3	40.9	15.2	7171	2020-10-26 18	55.9	144.6	63.4
7172	2021-10-26 19	14.4	84.9	6	7172	2020-10-26 19	53	144	60.7
7173	2021-10-26 20	25.1	108.8	2.9	7173	2020-10-26 20	37	76.2	67.9
7174	2021-10-26 21	33.5	91.7	5.4	7174	2020-10-26 21	43.5	56.5	73.6
7175	2021-10-26 22	23.7	74	13.7	7175	2020-10-26 22	40.5	49.5	91.6
7176	2021-10-26 23	83.6	31.6	10.1	7176	2020-10-26 23	52	76.8	101.6
7177	2021-10-27 00	65.6	40.8	4.5	7177	2020-10-27 00	47.4	76	83.9
7178	2021-10-27 01	64.2	43.9	5.8	7178	2020-10-27 01	50.8	72.9	96.1
7179	2021-10-27 02	85.1	45.9	0	7179	2020-10-27 02	63.6	44.6	115.7
7180	2021-10-27 03	78.9	45.5	6.6	7180	2020-10-27 03	72.8	19.2	102.1
7181	2021-10-27 04	74	29.5	11.3	7181	2020-10-27 04	91.1	17.2	122.6
7182	2021-10-27 05	86.4	46.6	33.8	7182	2020-10-27 05	102	16.7	117.8
7183	2021-10-27 06	99.7	40.2	62.9	7183	2020-10-27 06	85.7	13.8	132.2
7184	2021-10-27 07	61.5	22.6	47.3	7184	2020-10-27 07	80	5.9	106.6
7185	2021-10-27 08	21.5	9.5	23.2	7185	2020-10-27 08	45.1	5.8	102.5
7186	2021-10-27 09	10.5	6.1	5.4	7186	2020-10-27 09	100	2.8	103.4
7187	2021-10-27 10	36.3	14.1	3.1	7187	2020-10-27 10	97.8	0.4	110.2
7188	2021-10-27 11	49.9	27.6	5.9	7188	2020-10-27 11	76.1	3.1	99

7189	2021-10-27 12	59.5	20.6	5.7	7189	2020-10-27 12	84.7	12.5	58.7
7190	2021-10-27 13	31.6	12	8.2	7190	2020-10-27 13	85.4	14.2	73.8
7191	2021-10-27 14	4.5	4	9.6	7191	2020-10-27 14	89.3	21.9	40.9
7192	2021-10-27 15	0.6	0	7.2	7192	2020-10-27 15	85.7	27.6	48.7
7193	2021-10-27 16	1.4	1.3	3.6	7193	2020-10-27 16	109.9	36.6	31.6
7194	2021-10-27 17	6.2	3.9	6.5	7194	2020-10-27 17	171.1	45.8	56.1
7195	2021-10-27 18	13.1	8.2	36.5	7195	2020-10-27 18	175.4	61.8	55.1
7196	2021-10-27 19	35	31.8	34.9	7196	2020-10-27 19	172.3	26.9	71.6
7197	2021-10-27 20	75.7	62.3	48	7197	2020-10-27 20	145.1	31	94
7198	2021-10-27 21	108	60.8	86.6	7198	2020-10-27 21	152.3	188.1	126.1
7199	2021-10-27 22	140.4	51.6	99.4	7199	2020-10-27 22	112.1	207.9	164.6
7200	2021-10-27 23	147.1	41	174.2	7200	2020-10-27 23	149.6	193.3	169.9
7201	2021-10-28 00	156.9	23	183.2	7201	2020-10-28 00	134	190.4	146.5
7202	2021-10-28 01	143.1	35.5	122.5	7202	2020-10-28 01	137.8	156.9	159
7203	2021-10-28 02	142.1	51.4	198	7203	2020-10-28 02	106.2	66.9	158.1
7204	2021-10-28 03	142.1	158.9	239.1	7204	2020-10-28 03	101.6	43.5	165.8
7205	2021-10-28 04	127.9	203.1	231.6	7205	2020-10-28 04	87.3	78.7	162.9
7206	2021-10-28 05	100.9	176.1	197.1	7206	2020-10-28 05	88.2	100.5	139
7207	2021-10-28 06	82.5	164.5	157.7	7207	2020-10-28 06	74.4	122.4	185.7
7208	2021-10-28 07	108.1	242.1	133.5	7208	2020-10-28 07	52	98.5	173.5
7209	2021-10-28 08	87.9	240.3	137.7	7209	2020-10-28 08	39.7	61.7	178.8
7210	2021-10-28 09	56.2	238.2	109.6	7210	2020-10-28 09	26	44	209.3
7211	2021-10-28 10	71.2	328.7	80.5	7211	2020-10-28 10	19.4	29.3	189.1
7212	2021-10-28 11	80.3	357.4	71.7	7212	2020-10-28 11	18.4	23.1	163.4
7213	2021-10-28 12	60.6	365.1	69.8	7213	2020-10-28 12	15.5	7	99.1
7214	2021-10-28 13	54.9	364.2	82.8	7214	2020-10-28 13	26.8	7.2	81.5
7215	2021-10-28 14	66.1	353.8	93.1	7215	2020-10-28 14	35.6	9.4	42
7216	2021-10-28 15	76.6	259	89.2	7216	2020-10-28 15	55.7	4.7	28.1
7217	2021-10-28 16	50	238.8	100.6	7217	2020-10-28 16	40.4	3.1	36.9
7218	2021-10-28 17	82.5	235.9	139.9	7218	2020-10-28 17	17.4	0.1	32.4
7219	2021-10-28 18	90.1	234.9	282.7	7219	2020-10-28 18	23.4	7.5	41.6
7220	2021-10-28 19	93.7	292	322.7	7220	2020-10-28 19	54.1	49	45.6
7221	2021-10-28 20	78.9	336.2	215.6	7221	2020-10-28 20	43.6	106.5	50.1
7222	2021-10-28 21	85.6	266.7	211.2	7222	2020-10-28 21	36.2	103.6	57.3
7223	2021-10-28 22	56.3	196.5	182.6	7223	2020-10-28 22	24.8	101.8	48.7
7224	2021-10-28 23	35.1	288.5	127.1	7224	2020-10-28 23	13.2	50.5	47.1
7225	2021-10-29 00	45.9	349.9	159.7	7225	2020-10-29 00	13.8	43.5	51.6
7226	2021-10-29 01	35.7	214	196.4	7226	2020-10-29 01	14.7	56.2	43.1
7227	2021-10-29 02	77.3	114.6	186.9	7227	2020-10-29 02	11.8	87.3	40.1
7228	2021-10-29 03	80.9	213.6	156.8	7228	2020-10-29 03	9.3	58.4	45.7
7229	2021-10-29 04	107.6	101.1	161.1	7229	2020-10-29 04	8.9	77	27.5
7230	2021-10-29 05	126.1	103.1	129.2	7230	2020-10-29 05	7.9	72.2	24.6
7231	2021-10-29 06	162.1	113.5	120.9	7231	2020-10-29 06	7.8	68.1	14.8
7232	2021-10-29 07	275.2	176.6	125	7232	2020-10-29 07	6.9	62.7	11.8
7233	2021-10-29 08	337.8	145.7	129.8	7233	2020-10-29 08	9.7	30.2	10.8
7234	2021-10-29 09	454.4	122.3	140.9	7234	2020-10-29 09	20.3	14.4	12.6
7235	2021-10-29 10	548.2	102	152.6	7235	2020-10-29 10	33.4	12.9	18.8

7236	2021-10-29 11	532.6	125	168.4	7236	2020-10-29 11	63.3	10.6	20.4
7237	2021-10-29 12	497.4	202.7	205.9	7237	2020-10-29 12	70.1	19.7	31.5
7238	2021-10-29 13	559.9	198.2	290	7238	2020-10-29 13	68	24.2	42.1
7239	2021-10-29 14	604.9	198	354.8	7239	2020-10-29 14	85.1	3	65.6
7240	2021-10-29 15	597.2	212.1	342.4	7240	2020-10-29 15	126.3	15.6	65.8
7241	2021-10-29 16	630.5	197.5	346.4	7241	2020-10-29 16	151.1	19	54.3
7242	2021-10-29 17	433.6	209.7	330.6	7242	2020-10-29 17	126.2	4.9	66.5
7243	2021-10-29 18	387.5	243.4	275.8	7243	2020-10-29 18	83.2	0	61.2
7244	2021-10-29 19	343.4	214.1	224.8	7244	2020-10-29 19	70	7	56.8
7245	2021-10-29 20	266.6	183.5	173.6	7245	2020-10-29 20	67.8	0	69.9
7246	2021-10-29 21	175.6	160.3	141.2	7246	2020-10-29 21	66.6	0	61.8
7247	2021-10-29 22	120.5	166.3	103.5	7247	2020-10-29 22	64.8	0	93.3
7248	2021-10-29 23	96.6	145.2	124	7248	2020-10-29 23	66.5	22.4	91.5
7249	2021-10-30 00	86.3	160.4	147	7249	2020-10-30 00	55.7	38.6	127.1
7250	2021-10-30 01	99.3	183.3	132.4	7250	2020-10-30 01	38.5	32.2	114.6
7251	2021-10-30 02	178.9	183.3	164.5	7251	2020-10-30 02	17.9	54.9	93.1
7252	2021-10-30 03	238.2	195.8	218.7	7252	2020-10-30 03	6	67.4	99.5
7253	2021-10-30 04	222.4	157.6	272.2	7253	2020-10-30 04	6	74.2	64.9
7254	2021-10-30 05	167.4	156.2	266	7254	2020-10-30 05	7.7	73.1	47.2
7255	2021-10-30 06	164	160.8	263.4	7255	2020-10-30 06	7.8	89	37.2
7256	2021-10-30 07	134.2	142.3	237.5	7256	2020-10-30 07	8.8	93.6	34.4
7257	2021-10-30 08	126.7	207.9	188.4	7257	2020-10-30 08	28	101.8	37.8
7258	2021-10-30 09	118.1	197.9	126.9	7258	2020-10-30 09	47.2	72.9	41.7
7259	2021-10-30 10	77.6	154.4	99.2	7259	2020-10-30 10	67.7	69.2	60.5
7260	2021-10-30 11	63.2	129.2	116.1	7260	2020-10-30 11	86.8	40	74.6
7261	2021-10-30 12	64.4	86.3	129.9	7261	2020-10-30 12	159.8	30.4	104.7
7262	2021-10-30 13	55.1	86.6	133.3	7262	2020-10-30 13	189.6	43.6	120.2
7263	2021-10-30 14	67.2	52.8	121.3	7263	2020-10-30 14	320.3	107.7	166.4
7264	2021-10-30 15	62.7	77.1	138.9	7264	2020-10-30 15	408.4	170.3	180.4
7265	2021-10-30 16	61.5	31.9	148.1	7265	2020-10-30 16	316.3	236.9	168.5
7266	2021-10-30 17	72.3	83.9	148	7266	2020-10-30 17	288.1	319.1	215
7267	2021-10-30 18	104.6	180.5	203.2	7267	2020-10-30 18	267.6	348.3	225
7268	2021-10-30 19	136.5	149.2	109.1	7268	2020-10-30 19	238.8	304.4	206.2
7269	2021-10-30 20	138.2	108.5	96.6	7269	2020-10-30 20	244.2	291.5	228.1
7270	2021-10-30 21	110.9	161.2	78.4	7270	2020-10-30 21	259.4	325.7	178
7271	2021-10-30 22	122.4	131.5	59.9	7271	2020-10-30 22	258.7	346.1	159.8
7272	2021-10-30 23	125.8	97.9	67	7272	2020-10-30 23	212.9	260.7	118
7273	2021-10-31 00	86	93	58.5	7273	2020-10-31 00	157.9	190.6	72.7
7274	2021-10-31 01	78.1	98.7	19.2	7274	2020-10-31 01	92.2	140.3	61.9
7275	2021-10-31 02	166.3	107.9	6.3	7275	2020-10-31 02	65.7	105.4	47.8
7276	2021-10-31 03	194	145.6	0.9	7276	2020-10-31 03	40.1	82.6	30.5
7277	2021-10-31 04	108.2	146.2	1	7277	2020-10-31 04	31.5	42.1	23.1
7278	2021-10-31 05	137.4	122.6	0	7278	2020-10-31 05	30.9	24.7	19.5
7279	2021-10-31 06	174.3	100.2	0	7279	2020-10-31 06	55.3	2.6	14.7
7280	2021-10-31 07	128.8	84.7	2.9	7280	2020-10-31 07	64	0	17.1
7281	2021-10-31 08	69.1	120.8	20.4	7281	2020-10-31 08	38	0	17.5
7282	2021-10-31 09	23.5	92.7	19.8	7282	2020-10-31 09	24.3	0	12.7

7283	2021-10-31 10	11.7	73.6	7.3	7283	2020-10-31 10	14.2	0	6.1
7284	2021-10-31 11	13.6	48.2	2.1	7284	2020-10-31 11	11	0	5
7285	2021-10-31 12	39	37.1	1.6	7285	2020-10-31 12	31.1	7.6	17.1
7286	2021-10-31 13	74.3	40	1.5	7286	2020-10-31 13	32.4	5.2	27.1
7287	2021-10-31 14	125.1	37.9	8.7	7287	2020-10-31 14	36.1	13.3	48.6
7288	2021-10-31 15	173.7	36.8	17.1	7288	2020-10-31 15	81.5	31.8	62.9
7289	2021-10-31 16	237.4	27.1	43.5	7289	2020-10-31 16	159.6	73.9	95.8
7290	2021-10-31 17	292.4	64.6	100.5	7290	2020-10-31 17	192.8	63	171.2
7291	2021-10-31 18	322.5	149.9	126.3	7291	2020-10-31 18	243.9	115.3	183
7292	2021-10-31 19	292.6	134.6	123.3	7292	2020-10-31 19	249.6	119.9	155.6
7293	2021-10-31 20	291.3	100.6	156.7	7293	2020-10-31 20	285.8	153.9	147.6
7294	2021-10-31 21	313	137.6	226.9	7294	2020-10-31 21	281.3	136.9	134.7
7295	2021-10-31 22	349.3	154.9	288	7295	2020-10-31 22	290.1	185.2	120.4
7296	2021-10-31 23	396.4	99.2	302.5	7296	2020-10-31 23	271.3	218.9	126.6
7297	2021-11-01 00	432.7	91.9	310.4	7297	2020-11-01 00	262.4	231.2	91.7
7298	2021-11-01 01	413.9	146.9	307.7	7298	2020-11-01 01	279.3	158.5	125.6
7299	2021-11-01 02	380.4	226.5	301.9	7299	2020-11-01 02	244.1	133.1	111
7300	2021-11-01 03	360.3	159.9	272.2	7300	2020-11-01 03	185.8	92.2	79.3
7301	2021-11-01 04	348.3	68.7	287.3	7301	2020-11-01 04	144	54.6	76.1
7302	2021-11-01 05	337	81.6	291.7	7302	2020-11-01 05	117.9	38.7	63.4
7303	2021-11-01 06	294.1	82.6	320.6	7303	2020-11-01 06	128.7	43.6	55.8
7304	2021-11-01 07	380.3	71.3	310.2	7304	2020-11-01 07	100	51.1	62.5
7305	2021-11-01 08	429.5	48.6	294.7	7305	2020-11-01 08	99.9	57.6	58.9
7306	2021-11-01 09	459.4	32.6	332.1	7306	2020-11-01 09	46.2	64.8	43
7307	2021-11-01 10	504.4	46.8	325.1	7307	2020-11-01 10	36.3	48.2	22.1
7308	2021-11-01 11	505.3	79	235.1	7308	2020-11-01 11	16	38.4	19.2
7309	2021-11-01 12	386.7	145.3	174.2	7309	2020-11-01 12	16.6	28.5	34
7310	2021-11-01 13	249.1	186.7	196.4	7310	2020-11-01 13	34.6	26.9	34.7
7311	2021-11-01 14	368	219.1	195.8	7311	2020-11-01 14	44.1	25.8	56.1
7312	2021-11-01 15	490.8	178.3	201.7	7312	2020-11-01 15	37.5	8.2	67.1
7313	2021-11-01 16	357.4	136.5	292.6	7313	2020-11-01 16	65.9	4	56.5
7314	2021-11-01 17	491.2	174.6	327.4	7314	2020-11-01 17	55.9	2	74.6
7315	2021-11-01 18	641.5	162.6	347.6	7315	2020-11-01 18	69.5	1	102.3
7316	2021-11-01 19	622.4	202.6	275.2	7316	2020-11-01 19	89.9	0	112
7317	2021-11-01 20	623.3	224.7	282.2	7317	2020-11-01 20	115.4	0	155.3
7318	2021-11-01 21	606.1	314.2	253.2	7318	2020-11-01 21	132.7	0	177.9
7319	2021-11-01 22	489	364.3	151.5	7319	2020-11-01 22	144.8	1.5	163.4
7320	2021-11-01 23	471.5	374	172.6	7320	2020-11-01 23	136	1.1	148.5
7321	2021-11-02 00	454.4	313.5	314.4	7321	2020-11-02 00	133.1	7	150.2
7322	2021-11-02 01	357.3	166.3	440.8	7322	2020-11-02 01	133.2	30.2	154.7
7323	2021-11-02 02	341	175.5	395.7	7323	2020-11-02 02	132.5	73.8	155.5
7324	2021-11-02 03	272.1	239.1	368.7	7324	2020-11-02 03	130.6	85.7	147.4
7325	2021-11-02 04	277.5	372.6	413.4	7325	2020-11-02 04	136.8	70.3	147.6
7326	2021-11-02 05	215	370.1	388.4	7326	2020-11-02 05	140	49	151.5
7327	2021-11-02 06	172.3	390.4	390.2	7327	2020-11-02 06	149.5	48.1	160.8
7328	2021-11-02 07	125.6	404.5	372.5	7328	2020-11-02 07	152.4	56.7	159.6
7329	2021-11-02 08	73	347.2	330.5	7329	2020-11-02 08	161.6	21.6	153

7330	2021-11-02 09	61.7	343.6	361.4	7330	2020-11-02 09	179	30.4	153.2
7331	2021-11-02 10	72.9	362.5	413.7	7331	2020-11-02 10	150.2	26.8	156.1
7332	2021-11-02 11	76	395.2	438.7	7332	2020-11-02 11	139.6	12.8	180.4
7333	2021-11-02 12	49.1	327.3	316.2	7333	2020-11-02 12	162.8	2.2	170.8
7334	2021-11-02 13	37.8	258	262.2	7334	2020-11-02 13	180.3	0.6	168.3
7335	2021-11-02 14	40.4	419.2	154.8	7335	2020-11-02 14	205.7	4.3	167.8
7336	2021-11-02 15	35.1	324.6	139.5	7336	2020-11-02 15	203.7	10.9	182.5
7337	2021-11-02 16	35.1	197.5	220.9	7337	2020-11-02 16	213.1	13.8	193.4
7338	2021-11-02 17	22.3	213.5	175.7	7338	2020-11-02 17	235.3	36.3	196.3
7339	2021-11-02 18	11.5	108.8	139.5	7339	2020-11-02 18	331.3	90.4	275.6
7340	2021-11-02 19	10.3	70.4	167.7	7340	2020-11-02 19	413	126.5	357.2
7341	2021-11-02 20	12.1	77.2	177	7341	2020-11-02 20	511.5	107.4	417.4
7342	2021-11-02 21	12.4	54.5	122.9	7342	2020-11-02 21	618.1	70	462
7343	2021-11-02 22	7.8	22.2	69.4	7343	2020-11-02 22	620.9	140.4	439.4
7344	2021-11-02 23	3.4	25.3	22.7	7344	2020-11-02 23	594.6	142.9	408.3
7345	2021-11-03 00	16.3	42	3.3	7345	2020-11-03 00	633.4	240	402.2
7346	2021-11-03 01	19.9	47.1	1	7346	2020-11-03 01	656	299.5	413.6
7347	2021-11-03 02	53.2	42.6	0	7347	2020-11-03 02	663.2	300.1	441.2
7348	2021-11-03 03	47.1	18.4	6.2	7348	2020-11-03 03	679.6	244.7	441.2
7349	2021-11-03 04	37.6	3.5	36.5	7349	2020-11-03 04	673.4	319.2	471.9
7350	2021-11-03 05	76.9	0.9	77.1	7350	2020-11-03 05	702.1	326.5	492
7351	2021-11-03 06	100.2	10.9	103.5	7351	2020-11-03 06	748.9	362	520.9
7352	2021-11-03 07	134.3	35.9	101.8	7352	2020-11-03 07	745.8	344.8	515.4
7353	2021-11-03 08	239.4	67.8	138.9	7353	2020-11-03 08	708.2	379.3	506.4
7354	2021-11-03 09	267.3	96.8	207.4	7354	2020-11-03 09	682.4	504	514
7355	2021-11-03 10	294.2	154.2	319.2	7355	2020-11-03 10	632.3	556.4	513.2
7356	2021-11-03 11	323.1	167.1	347.5	7356	2020-11-03 11	578.6	580.7	548.3
7357	2021-11-03 12	368.3	217.2	341.2	7357	2020-11-03 12	666.4	465.9	527.1
7358	2021-11-03 13	483.2	379.9	357.7	7358	2020-11-03 13	634.1	338.7	513.9
7359	2021-11-03 14	594.7	493	388	7359	2020-11-03 14	499.9	486.5	482.9
7360	2021-11-03 15	645.3	497.3	433.9	7360	2020-11-03 15	490.5	529.2	474.5
7361	2021-11-03 16	666	508.5	388.4	7361	2020-11-03 16	553.5	536.5	481.4
7362	2021-11-03 17	682.1	535.7	444.2	7362	2020-11-03 17	622.5	497.4	452.9
7363	2021-11-03 18	673.7	556.9	455.8	7363	2020-11-03 18	640.7	487.2	418.4
7364	2021-11-03 19	514.1	513	463.1	7364	2020-11-03 19	589.3	481.7	447.2
7365	2021-11-03 20	440.2	476	478.5	7365	2020-11-03 20	696.5	526.3	363.7
7366	2021-11-03 21	408.5	490	467.8	7366	2020-11-03 21	731.7	515.9	377.4
7367	2021-11-03 22	420.4	527.2	379.2	7367	2020-11-03 22	701.5	375.1	325.9
7368	2021-11-03 23	544.9	476.2	405.8	7368	2020-11-03 23	670.3	375.2	347.5
7369	2021-11-04 00	596.6	478.2	354.6	7369	2020-11-04 00	675.9	368.5	323
7370	2021-11-04 01	618	492.9	399.4	7370	2020-11-04 01	740.6	339.8	286.7
7371	2021-11-04 02	578	437.6	487.1	7371	2020-11-04 02	732.6	325	360.8
7372	2021-11-04 03	587.5	506.5	476.6	7372	2020-11-04 03	706.3	361.3	351.7
7373	2021-11-04 04	494.5	585.3	444	7373	2020-11-04 04	668.1	470.8	393.4
7374	2021-11-04 05	427.2	588.8	435	7374	2020-11-04 05	661.1	556.9	414.4
7375	2021-11-04 06	392	567.3	404.4	7375	2020-11-04 06	655.5	589.5	459.5
7376	2021-11-04 07	333.1	524.1	380.8	7376	2020-11-04 07	654	570.2	441.8

7377	2021-11-04 08	401.9	538.9	350.8	7377	2020-11-04 08	630.6	629.6	411.5
7378	2021-11-04 09	538.8	545.4	381.4	7378	2020-11-04 09	605.9	622.7	389.9
7379	2021-11-04 10	595.9	552.2	422.7	7379	2020-11-04 10	575.8	536.5	367.5
7380	2021-11-04 11	645.1	503.2	382.2	7380	2020-11-04 11	606.3	613.7	372.6
7381	2021-11-04 12	644.8	499.6	377.5	7381	2020-11-04 12	597.7	510.4	373.7
7382	2021-11-04 13	638.4	494.9	378.5	7382	2020-11-04 13	555.8	528.7	391
7383	2021-11-04 14	651.8	415.7	397.7	7383	2020-11-04 14	494.7	549.2	371.4
7384	2021-11-04 15	595.1	276.2	323.1	7384	2020-11-04 15	538	570.1	320.3
7385	2021-11-04 16	460.4	389.7	387.3	7385	2020-11-04 16	519.7	538.6	320.1
7386	2021-11-04 17	270.4	385.1	291	7386	2020-11-04 17	564.4	489.7	210
7387	2021-11-04 18	188	401.4	220.6	7387	2020-11-04 18	622.4	479	185.4
7388	2021-11-04 19	115.5	336.4	182.1	7388	2020-11-04 19	657.3	410.8	327
7389	2021-11-04 20	86.7	392.2	191.1	7389	2020-11-04 20	669.8	475.8	363.5
7390	2021-11-04 21	83.7	391.2	149.9	7390	2020-11-04 21	680.1	481	330.5
7391	2021-11-04 22	65	319.1	134.8	7391	2020-11-04 22	686.3	513.1	355.5
7392	2021-11-04 23	55.9	288.8	77.8	7392	2020-11-04 23	698.8	554.4	396.9
7393	2021-11-05 00	58.3	231.2	63	7393	2020-11-05 00	721.8	480.2	427.8
7394	2021-11-05 01	57.3	155.3	82.2	7394	2020-11-05 01	725.4	432.4	392.7
7395	2021-11-05 02	104.1	123.3	113.8	7395	2020-11-05 02	714.8	458.2	356.8
7396	2021-11-05 03	121	135.5	92.8	7396	2020-11-05 03	726.4	366	274.7
7397	2021-11-05 04	125.8	119.9	86.5	7397	2020-11-05 04	709.5	330.9	342.5
7398	2021-11-05 05	121.7	203.8	66.2	7398	2020-11-05 05	699.4	419.4	399.1
7399	2021-11-05 06	170.1	190.4	127.3	7399	2020-11-05 06	625.8	394	439.5
7400	2021-11-05 07	166.9	173.1	275.1	7400	2020-11-05 07	497.4	419.7	352.4
7401	2021-11-05 08	136	168.7	204.1	7401	2020-11-05 08	401.3	412.3	271.7
7402	2021-11-05 09	126.5	213.2	95.5	7402	2020-11-05 09	297.6	349.4	207.4
7403	2021-11-05 10	228.5	175.8	106.7	7403	2020-11-05 10	236.2	314.8	160.1
7404	2021-11-05 11	372.3	187.1	110.3	7404	2020-11-05 11	259.2	239.9	139.8
7405	2021-11-05 12	340.8	152.8	113	7405	2020-11-05 12	238.2	228.7	125.4
7406	2021-11-05 13	320.9	182.4	183.2	7406	2020-11-05 13	219.4	184.9	120.4
7407	2021-11-05 14	380.1	141.4	170.8	7407	2020-11-05 14	238.5	150.9	98.4
7408	2021-11-05 15	328.8	66.5	179.1	7408	2020-11-05 15	203.7	101.1	96.6
7409	2021-11-05 16	234.4	88.5	160	7409	2020-11-05 16	103.9	71.9	126.1
7410	2021-11-05 17	217.1	116.9	101	7410	2020-11-05 17	114.6	53.6	155.3
7411	2021-11-05 18	186.7	173	114.8	7411	2020-11-05 18	146.1	46.4	163.8
7412	2021-11-05 19	158.2	192.1	90.7	7412	2020-11-05 19	210.8	14.1	170.1
7413	2021-11-05 20	139.8	186.4	70.5	7413	2020-11-05 20	328.8	6.4	170.3
7414	2021-11-05 21	92.4	121.7	78.8	7414	2020-11-05 21	475.5	3.3	185.1
7415	2021-11-05 22	71.3	135.5	69.2	7415	2020-11-05 22	597.5	16.8	236
7416	2021-11-05 23	81.1	93.2	56.1	7416	2020-11-05 23	602.7	6.8	279.6
7417	2021-11-06 00	88.8	56.3	45.1	7417	2020-11-06 00	561.6	4.5	323.1
7418	2021-11-06 01	55.2	59.3	71.9	7418	2020-11-06 01	534.7	53.5	338.7
7419	2021-11-06 02	85.4	52.1	89.7	7419	2020-11-06 02	520.3	80.1	378.4
7420	2021-11-06 03	86	32.2	61.3	7420	2020-11-06 03	557.4	100.7	460.8
7421	2021-11-06 04	126.8	17.3	66.8	7421	2020-11-06 04	576.5	85.2	501
7422	2021-11-06 05	144.8	9.4	93.4	7422	2020-11-06 05	567.2	170.4	485.4
7423	2021-11-06 06	177.2	6.8	65.1	7423	2020-11-06 06	575.9	198.2	493.8

7424	2021-11-06 07	169.3	8.4	48.1	7424	2020-11-06 07	545.1	199.5	485.5
7425	2021-11-06 08	180.7	10.2	38.1	7425	2020-11-06 08	503.1	205.9	415.4
7426	2021-11-06 09	194	4.2	74.1	7426	2020-11-06 09	422.7	183.5	306.1
7427	2021-11-06 10	166.9	0	85	7427	2020-11-06 10	457.8	193.7	230.3
7428	2021-11-06 11	173.5	0.3	64.3	7428	2020-11-06 11	487.1	164.1	223.3
7429	2021-11-06 12	167.9	0	67.5	7429	2020-11-06 12	497.9	122.4	240
7430	2021-11-06 13	153.9	8.9	75.5	7430	2020-11-06 13	483.5	126	284.7
7431	2021-11-06 14	132.1	36.9	64.4	7431	2020-11-06 14	458.3	111.1	239.8
7432	2021-11-06 15	113.7	43.6	57.4	7432	2020-11-06 15	421.3	91.7	261.9
7433	2021-11-06 16	77.6	47.6	31.1	7433	2020-11-06 16	368.1	138.1	351.9
7434	2021-11-06 17	26.4	55.3	18.3	7434	2020-11-06 17	434.7	352.6	450.8
7435	2021-11-06 18	43.8	66.2	26.7	7435	2020-11-06 18	540.2	427.5	479.8
7436	2021-11-06 19	57.3	61.6	14.5	7436	2020-11-06 19	566.4	496.8	501.2
7437	2021-11-06 20	16.1	63.2	6.3	7437	2020-11-06 20	569.7	440.4	497.7
7438	2021-11-06 21	31.2	61.2	1.6	7438	2020-11-06 21	602.2	570.2	502.4
7439	2021-11-06 22	43.8	53.9	17.6	7439	2020-11-06 22	579.8	580.4	475.6
7440	2021-11-06 23	53.4	39.1	28.3	7440	2020-11-06 23	544.5	531.5	477.2
7441	2021-11-07 00	54.5	36.1	63.7	7441	2020-11-07 00	512.5	579.2	481.5
7442	2021-11-07 01	46.6	18.5	36.1	7442	2020-11-07 01	519	560.1	451.3
7443	2021-11-07 02	41.8	12.5	46.1	7443	2020-11-07 02	543.9	558.1	436
7444	2021-11-07 03	37.5	11.2	40.5	7444	2020-11-07 03	572.1	555.6	424.1
7445	2021-11-07 04	44	13.8	57.3	7445	2020-11-07 04	550.2	534.7	412.8
7446	2021-11-07 05	36	6.7	115.2	7446	2020-11-07 05	531.7	519.9	407.9
7447	2021-11-07 06	36.4	2.4	78.7	7447	2020-11-07 06	496.7	470.4	416.4
7448	2021-11-07 07	50.4	0.6	44.5	7448	2020-11-07 07	465.2	475.4	415.6
7449	2021-11-07 08	30.3	0	16.8	7449	2020-11-07 08	411.1	429.5	368.2
7450	2021-11-07 09	3.1	0	17.6	7450	2020-11-07 09	341.5	311.6	288.8
7451	2021-11-07 10	8.7	0.3	6.5	7451	2020-11-07 10	323.8	328.3	239
7452	2021-11-07 11	6.4	0.1	1.1	7452	2020-11-07 11	322.3	328.8	254.2
7453	2021-11-07 12	8	0	0.3	7453	2020-11-07 12	349.9	377.9	287.9
7454	2021-11-07 13	21.3	2.2	0.3	7454	2020-11-07 13	339.9	301.1	293.8
7455	2021-11-07 14	1.9	0.8	0.3	7455	2020-11-07 14	335.9	301.5	299.1
7456	2021-11-07 15	0.1	0.2	0	7456	2020-11-07 15	364.5	306.8	291
7457	2021-11-07 16	0	0	0	7457	2020-11-07 16	333.2	305.5	330.7
7458	2021-11-07 17	1.5	3.2	0	7458	2020-11-07 17	363.7	307	348.9
7459	2021-11-07 18	2	24.6	0	7459	2020-11-07 18	404.7	321.6	372.8
7460	2021-11-07 19	3.3	42	0	7460	2020-11-07 19	467.2	358.3	411.9
7461	2021-11-07 20	33.4	32.3	0	7461	2020-11-07 20	465.3	308.3	409.9
7462	2021-11-07 21	8	13.7	0	7462	2020-11-07 21	426.7	340.2	421.8
7463	2021-11-07 22	15.4	2.8	0	7463	2020-11-07 22	456.9	409.2	400.3
7464	2021-11-07 23	13.1	0.3	0	7464	2020-11-07 23	465.7	372.7	396.2
7465	2021-11-08 00	13.6	0	0	7465	2020-11-08 00	480.8	309.4	397.4
7466	2021-11-08 01	24.6	0.9	0	7466	2020-11-08 01	462.5	302.5	342.1
7467	2021-11-08 02	35.3	4.8	0	7467	2020-11-08 02	441.1	286.2	336.9
7468	2021-11-08 03	33	1.3	0	7468	2020-11-08 03	416.5	302.2	329.3
7469	2021-11-08 04	28.3	0.2	12.9	7469	2020-11-08 04	418.8	330.9	329.8
7470	2021-11-08 05	34.5	11.5	3.4	7470	2020-11-08 05	413.7	338.5	329.6

7471	2021-11-08 06	43.7	36.3	2.1	7471	2020-11-08 06	382.6	367.1	356.2
7472	2021-11-08 07	44.2	55.9	4	7472	2020-11-08 07	362.3	357.5	376.3
7473	2021-11-08 08	23.8	47.4	3.3	7473	2020-11-08 08	334.3	378.9	339.7
7474	2021-11-08 09	7.1	54.8	0	7474	2020-11-08 09	300.1	363.9	290
7475	2021-11-08 10	4.1	77.7	0	7475	2020-11-08 10	332.5	435.8	203.8
7476	2021-11-08 11	7.1	137.4	1.9	7476	2020-11-08 11	441.8	386.5	182.4
7477	2021-11-08 12	9.1	163.4	8	7477	2020-11-08 12	487.6	478.2	224.9
7478	2021-11-08 13	17.3	233.6	25.7	7478	2020-11-08 13	463.7	425.9	282
7479	2021-11-08 14	13.9	188.7	25.2	7479	2020-11-08 14	413.7	343.1	329.8
7480	2021-11-08 15	7.1	94.5	29	7480	2020-11-08 15	331.9	319.8	316
7481	2021-11-08 16	16	45.1	42.2	7481	2020-11-08 16	247.3	385.9	269.7
7482	2021-11-08 17	27.2	51.8	32.6	7482	2020-11-08 17	218.5	303.8	279.9
7483	2021-11-08 18	31	111	48.2	7483	2020-11-08 18	238.3	513.5	326.9
7484	2021-11-08 19	36.4	187.6	39.5	7484	2020-11-08 19	264.8	540.6	375.1
7485	2021-11-08 20	31.9	238.4	14.5	7485	2020-11-08 20	283.6	559.1	386.8
7486	2021-11-08 21	21.6	243.8	20	7486	2020-11-08 21	344.1	560.4	433.9
7487	2021-11-08 22	17.2	209	22.5	7487	2020-11-08 22	438.5	577.1	413.5
7488	2021-11-08 23	33.5	202	18.7	7488	2020-11-08 23	481.5	576.7	389.8
7489	2021-11-09 00	96.6	130.3	0.9	7489	2020-11-09 00	466.2	529.4	385.7
7490	2021-11-09 01	143.1	212.7	15.8	7490	2020-11-09 01	428.8	477.6	360
7491	2021-11-09 02	143	139	4.8	7491	2020-11-09 02	424.1	409.4	390
7492	2021-11-09 03	172.8	174.9	87.8	7492	2020-11-09 03	407.9	421.8	387
7493	2021-11-09 04	228.7	185.9	77.4	7493	2020-11-09 04	389.5	409.5	366.9
7494	2021-11-09 05	209.6	180.4	122.5	7494	2020-11-09 05	354.6	409.2	273.9
7495	2021-11-09 06	188.2	188.2	102	7495	2020-11-09 06	306.4	369.5	236.8
7496	2021-11-09 07	166.3	173.3	107.2	7496	2020-11-09 07	296.6	335.3	236.6
7497	2021-11-09 08	108	106.3	69.3	7497	2020-11-09 08	225.5	315.9	189.8
7498	2021-11-09 09	56.6	89	40.5	7498	2020-11-09 09	156.5	288.3	124.4
7499	2021-11-09 10	43.3	123.1	30.4	7499	2020-11-09 10	187.2	321.8	69.1
7500	2021-11-09 11	48.5	96.3	42	7500	2020-11-09 11	234	327.9	72
7501	2021-11-09 12	40	45.6	15.1	7501	2020-11-09 12	242.6	377.3	90.1
7502	2021-11-09 13	20.6	25.3	9.8	7502	2020-11-09 13	165.3	405	108.9
7503	2021-11-09 14	11.6	14.9	7.1	7503	2020-11-09 14	100.3	399.7	145.5
7504	2021-11-09 15	10.7	16.7	8.9	7504	2020-11-09 15	91.3	401.2	110.4
7505	2021-11-09 16	18.4	23.9	25.3	7505	2020-11-09 16	54.5	347	95.3
7506	2021-11-09 17	51.8	37.3	44.9	7506	2020-11-09 17	34.7	334.9	106.9
7507	2021-11-09 18	122.1	50.8	112.6	7507	2020-11-09 18	49.8	388.5	122.5
7508	2021-11-09 19	156.3	88.4	197.5	7508	2020-11-09 19	83	437.6	159.8
7509	2021-11-09 20	183.5	107.4	218.3	7509	2020-11-09 20	143.8	494.8	139.5
7510	2021-11-09 21	289.2	189.7	262.1	7510	2020-11-09 21	229.2	481.1	228.8
7511	2021-11-09 22	373.2	243.1	284.9	7511	2020-11-09 22	293.9	439.5	197
7512	2021-11-09 23	331.1	178.5	36.7	7512	2020-11-09 23	313.9	331	150.6
7513	2021-11-10 00	293.1	131.8	136.2	7513	2020-11-10 00	314.4	252.9	184.2
7514	2021-11-10 01	289.2	157.4	155.6	7514	2020-11-10 01	283.6	223.2	118.8
7515	2021-11-10 02	294.7	181.8	155	7515	2020-11-10 02	269.4	229.3	195.6
7516	2021-11-10 03	293.7	158.7	110.6	7516	2020-11-10 03	230.4	240	233.9
7517	2021-11-10 04	277.5	150.6	56.7	7517	2020-11-10 04	191.8	205.4	221.2

7518	2021-11-10 05	222.3	154.9	38	7518	2020-11-10 05	153.8	166.4	177.4
7519	2021-11-10 06	214.8	132.4	30.6	7519	2020-11-10 06	108.8	165.3	147.8
7520	2021-11-10 07	198.5	102.6	34.3	7520	2020-11-10 07	73.9	164.8	126.5
7521	2021-11-10 08	140.2	72.3	33	7521	2020-11-10 08	70.3	110.3	76.1
7522	2021-11-10 09	89.4	39.4	41.2	7522	2020-11-10 09	20.1	68.6	23.3
7523	2021-11-10 10	103.3	70.7	28.9	7523	2020-11-10 10	3	99.2	0.6
7524	2021-11-10 11	82.6	81.9	27.3	7524	2020-11-10 11	2.3	113	1.8
7525	2021-11-10 12	75.7	66.8	26.6	7525	2020-11-10 12	1.7	114.4	1.7
7526	2021-11-10 13	117.5	52.1	27	7526	2020-11-10 13	4.2	134.6	4.5
7527	2021-11-10 14	120.4	39.8	20.6	7527	2020-11-10 14	7.6	87.5	5.7
7528	2021-11-10 15	140.7	19.5	21.7	7528	2020-11-10 15	10.3	46.5	5.3
7529	2021-11-10 16	105	9.5	16.3	7529	2020-11-10 16	9.1	52.7	16.3
7530	2021-11-10 17	201.9	51.3	20.4	7530	2020-11-10 17	18.5	95.6	94
7531	2021-11-10 18	314	93.8	35.9	7531	2020-11-10 18	31.2	141.5	134.2
7532	2021-11-10 19	344.2	181	55.9	7532	2020-11-10 19	42.8	176.4	134.1
7533	2021-11-10 20	333.9	219.6	70.1	7533	2020-11-10 20	57.7	292.7	138.9
7534	2021-11-10 21	291.4	180	82.1	7534	2020-11-10 21	70.8	326.8	158.1
7535	2021-11-10 22	229.6	139.9	72.7	7535	2020-11-10 22	85	407.2	171.9
7536	2021-11-10 23	208	96.5	25.5	7536	2020-11-10 23	100.1	348.9	152.4
7537	2021-11-11 00	206.2	98.4	48.7	7537	2020-11-11 00	126.3	300.5	156.1
7538	2021-11-11 01	178.2	90.8	38.6	7538	2020-11-11 01	145.7	264.2	136.6
7539	2021-11-11 02	145	72.9	51.3	7539	2020-11-11 02	167	229	150.4
7540	2021-11-11 03	117.1	41.6	42.1	7540	2020-11-11 03	210	213.9	139.1
7541	2021-11-11 04	161.9	47.1	56.5	7541	2020-11-11 04	215.9	192	180
7542	2021-11-11 05	192.3	23.6	89.4	7542	2020-11-11 05	166.5	187.7	176.8
7543	2021-11-11 06	201	11.1	72.7	7543	2020-11-11 06	146.3	152.4	128.9
7544	2021-11-11 07	175.2	4	106.8	7544	2020-11-11 07	127.5	105.8	103.2
7545	2021-11-11 08	110.2	0.3	85.3	7545	2020-11-11 08	87.1	62.3	65
7546	2021-11-11 09	53.9	0	79.2	7546	2020-11-11 09	52.2	15.8	39.3
7547	2021-11-11 10	53.3	0	66.5	7547	2020-11-11 10	40.4	33.7	27
7548	2021-11-11 11	92.4	0	80	7548	2020-11-11 11	35.3	42.1	22.2
7549	2021-11-11 12	99.6	0.5	80.9	7549	2020-11-11 12	35.3	23.3	18.9
7550	2021-11-11 13	89.7	0.1	80.7	7550	2020-11-11 13	50.6	27.9	10.4
7551	2021-11-11 14	79.8	0.4	81.8	7551	2020-11-11 14	78.9	9.1	12.5
7552	2021-11-11 15	79	4.1	55.4	7552	2020-11-11 15	85.7	0.2	20.3
7553	2021-11-11 16	111.9	14.9	43.2	7553	2020-11-11 16	66.9	2.6	53
7554	2021-11-11 17	255.2	86.3	55.9	7554	2020-11-11 17	88	44.6	149
7555	2021-11-11 18	393	261.1	98.9	7555	2020-11-11 18	161.6	74.7	222.7
7556	2021-11-11 19	465.9	267.3	97	7556	2020-11-11 19	199.4	121.3	279.6
7557	2021-11-11 20	482.6	272	146.3	7557	2020-11-11 20	265.6	143.2	296
7558	2021-11-11 21	438.4	335.3	191.5	7558	2020-11-11 21	325.1	181	394.4
7559	2021-11-11 22	381.3	412.7	202.3	7559	2020-11-11 22	390.8	263.5	418.6
7560	2021-11-11 23	380.3	364.8	185.8	7560	2020-11-11 23	463.1	378.5	369.8
7561	2021-11-12 00	417.5	278.4	133.6	7561	2020-11-12 00	486	350.9	401.2
7562	2021-11-12 01	434.2	210.1	122.5	7562	2020-11-12 01	447.1	361.8	397.6
7563	2021-11-12 02	354.4	208.5	97.6	7563	2020-11-12 02	449.3	359.7	418.7
7564	2021-11-12 03	283.1	214.1	71.7	7564	2020-11-12 03	470.2	317.7	402.4

7565	2021-11-12 04	212.2	196.2	97.7	7565	2020-11-12 04	475.5	318.3	420.2
7566	2021-11-12 05	155.1	156.9	157.7	7566	2020-11-12 05	479.5	333.7	390.2
7567	2021-11-12 06	112.5	115.2	133.9	7567	2020-11-12 06	477	283.3	356.6
7568	2021-11-12 07	72.6	69.5	55.5	7568	2020-11-12 07	458.7	220.2	346.7
7569	2021-11-12 08	54.8	47.3	181.9	7569	2020-11-12 08	375.2	162.7	259.2
7570	2021-11-12 09	47.2	24.3	116.5	7570	2020-11-12 09	271.6	105.1	217.3
7571	2021-11-12 10	33	102.2	194.6	7571	2020-11-12 10	241	125.8	187
7572	2021-11-12 11	32	34.8	218	7572	2020-11-12 11	206.7	179.3	184.3
7573	2021-11-12 12	38.7	15.7	200.4	7573	2020-11-12 12	201.9	198.6	186.5
7574	2021-11-12 13	41.7	9.4	188.8	7574	2020-11-12 13	203.5	168.8	147.5
7575	2021-11-12 14	36	36.5	199.8	7575	2020-11-12 14	222.8	107	141.6
7576	2021-11-12 15	12.4	18.5	220.9	7576	2020-11-12 15	182.6	73.5	143.7
7577	2021-11-12 16	8.3	15.8	181.9	7577	2020-11-12 16	163.3	85.4	163.1
7578	2021-11-12 17	10.8	16.8	169.9	7578	2020-11-12 17	186.4	134.5	215.4
7579	2021-11-12 18	7.4	27.6	181.2	7579	2020-11-12 18	269.8	204.9	254.1
7580	2021-11-12 19	5.1	12.5	220.6	7580	2020-11-12 19	280.5	295.6	312.3
7581	2021-11-12 20	11.9	4.2	267.2	7581	2020-11-12 20	348.3	331.9	342.1
7582	2021-11-12 21	17.2	0	284.5	7582	2020-11-12 21	414.5	377.2	359
7583	2021-11-12 22	12.6	2.2	268.9	7583	2020-11-12 22	409.6	385.2	358.9
7584	2021-11-12 23	7.7	0.3	255.4	7584	2020-11-12 23	446.3	399.2	344.4
7585	2021-11-13 00	1.2	0.2	180.1	7585	2020-11-13 00	465.4	421.7	339.8
7586	2021-11-13 01	5.3	1.7	148.4	7586	2020-11-13 01	459.1	409.9	351.8
7587	2021-11-13 02	28.1	8.3	147.6	7587	2020-11-13 02	415.2	334.7	356.7
7588	2021-11-13 03	80.8	51.3	154.9	7588	2020-11-13 03	368.2	329.3	371.8
7589	2021-11-13 04	152.4	74.6	185.6	7589	2020-11-13 04	445.3	346.8	362.9
7590	2021-11-13 05	175.6	69.7	203.5	7590	2020-11-13 05	430	425.5	345.1
7591	2021-11-13 06	128.1	121.3	248.3	7591	2020-11-13 06	418.1	425.8	321.6
7592	2021-11-13 07	81.8	141.5	254.5	7592	2020-11-13 07	410.2	410.4	340.6
7593	2021-11-13 08	39.4	68.8	249.1	7593	2020-11-13 08	344.3	287.6	322.8
7594	2021-11-13 09	27.1	90.8	266.2	7594	2020-11-13 09	320.8	300.7	314.3
7595	2021-11-13 10	26.7	156.2	197.1	7595	2020-11-13 10	289.2	393.5	327.7
7596	2021-11-13 11	36.3	319.8	269.7	7596	2020-11-13 11	280.1	472.1	319.5
7597	2021-11-13 12	36.7	378.4	205.8	7597	2020-11-13 12	217.1	536.8	318.2
7598	2021-11-13 13	29.6	102.3	216.1	7598	2020-11-13 13	225.4	557.9	279.6
7599	2021-11-13 14	61.3	65.6	207.8	7599	2020-11-13 14	173	503.3	285.8
7600	2021-11-13 15	34.4	10.9	163.5	7600	2020-11-13 15	190.3	416.7	239.2
7601	2021-11-13 16	19.6	105.3	128.1	7601	2020-11-13 16	224.7	292.9	203.2
7602	2021-11-13 17	18	210	123.8	7602	2020-11-13 17	258.6	261.5	189.2
7603	2021-11-13 18	20.3	200.1	149.7	7603	2020-11-13 18	327.7	402.2	159.1
7604	2021-11-13 19	12.7	140.5	122.4	7604	2020-11-13 19	315.2	402.7	178.7
7605	2021-11-13 20	8.9	102.9	119.5	7605	2020-11-13 20	191.6	392.7	112.6
7606	2021-11-13 21	7.4	76.4	79.3	7606	2020-11-13 21	113.5	464.2	95
7607	2021-11-13 22	9.5	41.1	37.4	7607	2020-11-13 22	61.5	361.2	79.6
7608	2021-11-13 23	83.7	19.6	32	7608	2020-11-13 23	53.2	303.6	94.6
7609	2021-11-14 00	202.6	10.3	14.3	7609	2020-11-14 00	45.1	277.2	91.8
7610	2021-11-14 01	260.5	16.4	18.4	7610	2020-11-14 01	45.9	200.4	95.3
7611	2021-11-14 02	334.4	6	30.2	7611	2020-11-14 02	52.9	163.1	104.4

7612	2021-11-14 03	407.3	0	17.1	7612	2020-11-14 03	88.5	166.7	112.6
7613	2021-11-14 04	425	0	31.8	7613	2020-11-14 04	118.8	211.1	113.9
7614	2021-11-14 05	430.7	0	47.9	7614	2020-11-14 05	130.7	199.1	154.1
7615	2021-11-14 06	499.4	0.1	36	7615	2020-11-14 06	125.4	168.4	174.9
7616	2021-11-14 07	535.9	6.2	45.2	7616	2020-11-14 07	110	200.9	157.5
7617	2021-11-14 08	520.7	31.9	61.7	7617	2020-11-14 08	98.8	204.4	183
7618	2021-11-14 09	472.7	34.7	70.4	7618	2020-11-14 09	99.2	262.1	182.1
7619	2021-11-14 10	482.3	33.7	77.7	7619	2020-11-14 10	70.4	202.1	145.1
7620	2021-11-14 11	469.4	57.7	79.1	7620	2020-11-14 11	28.2	200.7	93.7
7621	2021-11-14 12	468.5	55	102.6	7621	2020-11-14 12	42.8	162.2	49.6
7622	2021-11-14 13	459.5	55.6	124.8	7622	2020-11-14 13	70.6	102.7	32.3
7623	2021-11-14 14	457.1	117.8	142.9	7623	2020-11-14 14	80.1	85.8	45.5
7624	2021-11-14 15	507.3	174.7	204.7	7624	2020-11-14 15	115.6	77.8	77.3
7625	2021-11-14 16	611.3	260.3	224.9	7625	2020-11-14 16	115.9	44.9	67.2
7626	2021-11-14 17	714.6	332.3	252.4	7626	2020-11-14 17	105.7	22	79.8
7627	2021-11-14 18	745	396	278.1	7627	2020-11-14 18	135.5	6.6	82.9
7628	2021-11-14 19	726.9	405.5	262.4	7628	2020-11-14 19	147.2	1	108.1
7629	2021-11-14 20	757.6	411.5	247.9	7629	2020-11-14 20	157.8	0	83
7630	2021-11-14 21	763	477.8	251.8	7630	2020-11-14 21	126.1	0	36.6
7631	2021-11-14 22	803.2	520.2	233.7	7631	2020-11-14 22	72.9	0	44.5
7632	2021-11-14 23	760.6	500.6	229.7	7632	2020-11-14 23	76.5	0.6	80.9
7633	2021-11-15 00	705	297.1	232.7	7633	2020-11-15 00	87.1	12.4	116.7
7634	2021-11-15 01	597.1	213	274.4	7634	2020-11-15 01	164.3	53.3	137.2
7635	2021-11-15 02	527	276.9	319.1	7635	2020-11-15 02	242.8	96.1	117.2
7636	2021-11-15 03	462	421.9	289.1	7636	2020-11-15 03	256.2	187.6	124.7
7637	2021-11-15 04	473.6	544.6	290.5	7637	2020-11-15 04	239.1	282.8	173.9
7638	2021-11-15 05	386.6	585.7	282.4	7638	2020-11-15 05	260.4	320.7	276.2
7639	2021-11-15 06	512.9	567.8	274.9	7639	2020-11-15 06	316.5	193.3	360.1
7640	2021-11-15 07	417.7	571.1	237.5	7640	2020-11-15 07	318.3	180.4	355.9
7641	2021-11-15 08	315.1	571.6	108.6	7641	2020-11-15 08	336.9	114.8	338
7642	2021-11-15 09	315.1	549.4	139.7	7642	2020-11-15 09	266.7	123.2	317.8
7643	2021-11-15 10	373	456.7	147.3	7643	2020-11-15 10	205.3	89.5	227.9
7644	2021-11-15 11	396.7	120.2	148.3	7644	2020-11-15 11	92.4	37.7	179.2
7645	2021-11-15 12	419.3	122.3	153.1	7645	2020-11-15 12	230.7	73.1	124.1
7646	2021-11-15 13	340	167.3	163.2	7646	2020-11-15 13	336	97.3	113
7647	2021-11-15 14	274.8	157.6	179.6	7647	2020-11-15 14	372.1	56.3	155.8
7648	2021-11-15 15	159.8	157	148.5	7648	2020-11-15 15	416.6	31	194.6
7649	2021-11-15 16	214.4	203.7	85.8	7649	2020-11-15 16	342.2	52.2	163.9
7650	2021-11-15 17	165.3	270.1	54.3	7650	2020-11-15 17	223	76.5	150.9
7651	2021-11-15 18	352.8	333	75.1	7651	2020-11-15 18	205.9	171.6	135.6
7652	2021-11-15 19	358.6	294.2	149.4	7652	2020-11-15 19	240.7	288.8	145.8
7653	2021-11-15 20	425	213.1	180.9	7653	2020-11-15 20	278.2	382.8	116.8
7654	2021-11-15 21	422.2	204.5	162.4	7654	2020-11-15 21	228.6	290.3	40.5
7655	2021-11-15 22	453.2	190	159.4	7655	2020-11-15 22	205.4	257.4	49.9
7656	2021-11-15 23	471	192	150.9	7656	2020-11-15 23	164	239.3	107.3
7657	2021-11-16 00	157	222.2	148.4	7657	2020-11-16 00	156.3	203.4	153
7658	2021-11-16 01	106.4	254	164.2	7658	2020-11-16 01	161.6	235.1	192.8

7659	2021-11-16 02	117.2	238.2	140	7659	2020-11-16 02	167.3	252.9	212.5
7660	2021-11-16 03	224.9	199.2	139.5	7660	2020-11-16 03	139.4	320.7	265
7661	2021-11-16 04	174.1	169.7	136.1	7661	2020-11-16 04	139.1	351.5	256.4
7662	2021-11-16 05	209.5	102.8	130.7	7662	2020-11-16 05	172.3	422.8	268
7663	2021-11-16 06	215.2	33.8	109.4	7663	2020-11-16 06	199.3	397.1	261.5
7664	2021-11-16 07	270.9	23.1	124.4	7664	2020-11-16 07	219.6	362.7	301.6
7665	2021-11-16 08	346.1	122.4	96.2	7665	2020-11-16 08	220.4	337.9	284.9
7666	2021-11-16 09	331.3	347.5	71.1	7666	2020-11-16 09	223.4	301.5	269.9
7667	2021-11-16 10	402	275.1	80.4	7667	2020-11-16 10	240	286.3	220.8
7668	2021-11-16 11	386	292	72.4	7668	2020-11-16 11	243	258.8	302.2
7669	2021-11-16 12	379.8	336.8	47.3	7669	2020-11-16 12	221.3	306.7	341.8
7670	2021-11-16 13	401.3	282.2	55.6	7670	2020-11-16 13	199.7	313.8	347.6
7671	2021-11-16 14	587.3	198.3	91.6	7671	2020-11-16 14	192.8	307.6	302
7672	2021-11-16 15	509	155.6	99.3	7672	2020-11-16 15	155	228.9	261.5
7673	2021-11-16 16	398.4	231.5	107.5	7673	2020-11-16 16	129.7	130.2	188.5
7674	2021-11-16 17	358	255.7	122.3	7674	2020-11-16 17	114.3	114.7	190.8
7675	2021-11-16 18	374.2	339.3	107.1	7675	2020-11-16 18	147.4	136.3	154.5
7676	2021-11-16 19	481.5	357.1	114.4	7676	2020-11-16 19	230.5	115.8	130.7
7677	2021-11-16 20	434.2	381.3	111.3	7677	2020-11-16 20	277.8	52.8	147.2
7678	2021-11-16 21	375.5	389.1	152	7678	2020-11-16 21	325.7	12.6	152.5
7679	2021-11-16 22	330.4	389.6	211.7	7679	2020-11-16 22	461.4	1.4	129.5
7680	2021-11-16 23	288.3	348	281.8	7680	2020-11-16 23	534.1	1.2	185.4
7681	2021-11-17 00	269.4	355.9	204.7	7681	2020-11-17 00	541.1	16	181.3
7682	2021-11-17 01	251.4	413.3	210.8	7682	2020-11-17 01	580.1	12.3	241.3
7683	2021-11-17 02	269.4	436.4	190.8	7683	2020-11-17 02	580	40.5	343.3
7684	2021-11-17 03	210	444.6	284.3	7684	2020-11-17 03	442.9	75.4	397.2
7685	2021-11-17 04	183.3	436.2	364.1	7685	2020-11-17 04	455.5	95.9	453.9
7686	2021-11-17 05	157.4	405	326.9	7686	2020-11-17 05	591.2	187.4	472.7
7687	2021-11-17 06	207.2	376.1	282.7	7687	2020-11-17 06	690.2	285.8	472.7
7688	2021-11-17 07	220.8	341.6	237.2	7688	2020-11-17 07	772	333.4	498.1
7689	2021-11-17 08	181.6	258.7	192.8	7689	2020-11-17 08	777.1	365.2	502.9
7690	2021-11-17 09	159.9	241.6	195.6	7690	2020-11-17 09	764.4	383.3	469.6
7691	2021-11-17 10	171.4	160.7	235.8	7691	2020-11-17 10	751.2	536.5	351.4
7692	2021-11-17 11	141.3	116.6	221.5	7692	2020-11-17 11	758.9	461.8	433.6
7693	2021-11-17 12	110.9	99	215.6	7693	2020-11-17 12	715.8	437.5	513.1
7694	2021-11-17 13	107.1	49.5	206.6	7694	2020-11-17 13	620.1	584.2	499.2
7695	2021-11-17 14	105	22	200.1	7695	2020-11-17 14	573.4	606.1	506.8
7696	2021-11-17 15	85.4	22.9	196.2	7696	2020-11-17 15	587.4	621.5	482.2
7697	2021-11-17 16	45.6	20.6	162.7	7697	2020-11-17 16	600.5	609.2	376.5
7698	2021-11-17 17	64.1	16.1	140.5	7698	2020-11-17 17	570.1	506.9	289.6
7699	2021-11-17 18	79.4	15.9	166.7	7699	2020-11-17 18	643.5	611.7	238.4
7700	2021-11-17 19	87.3	15.1	169.8	7700	2020-11-17 19	672.5	573.4	338.9
7701	2021-11-17 20	111.6	13.2	177	7701	2020-11-17 20	649.2	468.2	424.1
7702	2021-11-17 21	142.9	39.6	171.9	7702	2020-11-17 21	588.9	534.3	434
7703	2021-11-17 22	177.8	57.6	162.5	7703	2020-11-17 22	624.7	556.5	378.6
7704	2021-11-17 23	198.9	42.5	175.4	7704	2020-11-17 23	634	469.2	393.4
7705	2021-11-18 00	246.7	49.5	189.5	7705	2020-11-18 00	635	506.8	332.2

7706	2021-11-18 01	277.5	51.2	214.2	7706	2020-11-18 01	629.7	616.9	364.3
7707	2021-11-18 02	337.3	24	236	7707	2020-11-18 02	625.7	603.8	386.8
7708	2021-11-18 03	316.3	9.3	266.3	7708	2020-11-18 03	573.3	577.6	378.8
7709	2021-11-18 04	274.1	16.3	280.5	7709	2020-11-18 04	493.4	582	336.2
7710	2021-11-18 05	264.4	27	268.4	7710	2020-11-18 05	498.3	612.2	293.4
7711	2021-11-18 06	294.4	26	280	7711	2020-11-18 06	545.6	619.4	290.9
7712	2021-11-18 07	306.3	84	314.1	7712	2020-11-18 07	567.9	563.3	294.9
7713	2021-11-18 08	315.4	120.4	323.1	7713	2020-11-18 08	597.2	455	308.1
7714	2021-11-18 09	303.7	138.7	330.8	7714	2020-11-18 09	605.9	364	271.2
7715	2021-11-18 10	280.5	197.7	352.3	7715	2020-11-18 10	591.1	372.4	284.4
7716	2021-11-18 11	360.2	205.2	355.6	7716	2020-11-18 11	572.7	443.3	371.5
7717	2021-11-18 12	373.5	235	379.7	7717	2020-11-18 12	634	583.2	388.5
7718	2021-11-18 13	434.1	205.7	385.2	7718	2020-11-18 13	645.4	559.1	387.8
7719	2021-11-18 14	577.7	240.3	387.7	7719	2020-11-18 14	632.6	535.3	400.7
7720	2021-11-18 15	546.3	283.3	377	7720	2020-11-18 15	672.2	429.1	371.3
7721	2021-11-18 16	461.1	341.6	383.1	7721	2020-11-18 16	652.5	543.4	411.5
7722	2021-11-18 17	397.8	254.1	387.5	7722	2020-11-18 17	599	531.4	380.4
7723	2021-11-18 18	394.2	344.7	330.6	7723	2020-11-18 18	578.9	466.1	388.5
7724	2021-11-18 19	340.5	340.3	337	7724	2020-11-18 19	515.8	492.2	379
7725	2021-11-18 20	349.6	285.7	336.5	7725	2020-11-18 20	441.4	502.1	312.8
7726	2021-11-18 21	297.4	388.9	289.4	7726	2020-11-18 21	236	485.3	257
7727	2021-11-18 22	293.2	329.7	218.1	7727	2020-11-18 22	219	417.1	201.1
7728	2021-11-18 23	241.6	362.6	216.1	7728	2020-11-18 23	249.8	441.2	183.3
7729	2021-11-19 00	212.8	325.4	179.8	7729	2020-11-19 00	226.6	419.3	232
7730	2021-11-19 01	206.9	342.3	126	7730	2020-11-19 01	170.1	393.7	227.1
7731	2021-11-19 02	186.7	366.7	88	7731	2020-11-19 02	105.8	342.7	153.3
7732	2021-11-19 03	138.2	244.3	96.4	7732	2020-11-19 03	70.4	245.3	113.8
7733	2021-11-19 04	153.8	252.3	105.5	7733	2020-11-19 04	65.3	160.1	82.1
7734	2021-11-19 05	189	282.4	96.6	7734	2020-11-19 05	69.4	154.7	57.7
7735	2021-11-19 06	194.4	226.8	63.2	7735	2020-11-19 06	116.4	124.9	38.2
7736	2021-11-19 07	183.2	224.2	48	7736	2020-11-19 07	151.8	115.5	30.7
7737	2021-11-19 08	175.1	238.1	24.6	7737	2020-11-19 08	188.2	82.3	24.2
7738	2021-11-19 09	161.2	247.6	28.4	7738	2020-11-19 09	204.9	150.6	38.5
7739	2021-11-19 10	150.8	260.4	33.9	7739	2020-11-19 10	299.7	194.7	48.5
7740	2021-11-19 11	184.4	306.5	36.9	7740	2020-11-19 11	370.4	175.4	72.2
7741	2021-11-19 12	175.6	313	35.3	7741	2020-11-19 12	373.5	201.5	87
7742	2021-11-19 13	195.8	310.5	28	7742	2020-11-19 13	453.6	212.7	93.7
7743	2021-11-19 14	196.2	285.3	27.9	7743	2020-11-19 14	533	207.2	103.6
7744	2021-11-19 15	176	157.7	32.8	7744	2020-11-19 15	599.9	296.2	125.2
7745	2021-11-19 16	99.1	101.3	44	7745	2020-11-19 16	584.8	308.5	154.9
7746	2021-11-19 17	74.9	68.7	47	7746	2020-11-19 17	520.6	290.1	122.4
7747	2021-11-19 18	63.7	83.5	20.1	7747	2020-11-19 18	466.2	360	140.8
7748	2021-11-19 19	37.6	69.3	11.8	7748	2020-11-19 19	421.3	286.1	122.5
7749	2021-11-19 20	40.1	64.6	22.3	7749	2020-11-19 20	425.7	276.9	143.2
7750	2021-11-19 21	49.7	45.4	32	7750	2020-11-19 21	432.7	404.4	167.5
7751	2021-11-19 22	68.5	41.4	62.3	7751	2020-11-19 22	530.6	337.5	137
7752	2021-11-19 23	92.8	18.2	60.1	7752	2020-11-19 23	526.1	338.8	128.4

7753	2021-11-20 00	155.1	15.4	71.7	7753	2020-11-20 00	548.5	257.9	147.9
7754	2021-11-20 01	171.9	5.3	90.7	7754	2020-11-20 01	480.3	240.2	141.1
7755	2021-11-20 02	201.8	3.2	116.3	7755	2020-11-20 02	436.6	235.1	112.9
7756	2021-11-20 03	241.4	3.6	174.6	7756	2020-11-20 03	359.2	180.5	115.5
7757	2021-11-20 04	373	1.1	220.1	7757	2020-11-20 04	399.5	137.8	129.7
7758	2021-11-20 05	439.6	0	241	7758	2020-11-20 05	332.5	115.3	124.6
7759	2021-11-20 06	471.2	3.5	245.4	7759	2020-11-20 06	302.1	134.7	125.6
7760	2021-11-20 07	544.5	52.3	271.1	7760	2020-11-20 07	249.4	176.5	147
7761	2021-11-20 08	601.9	74.8	258.8	7761	2020-11-20 08	187.7	207.7	120
7762	2021-11-20 09	591.1	87.7	242.3	7762	2020-11-20 09	177.4	213.3	154.4
7763	2021-11-20 10	602.2	103.5	333.5	7763	2020-11-20 10	187.5	175.3	160.5
7764	2021-11-20 11	627	116.5	349.8	7764	2020-11-20 11	191.5	155	146.9
7765	2021-11-20 12	591.1	132.2	373.8	7765	2020-11-20 12	201.3	182.7	181.3
7766	2021-11-20 13	592.9	118.6	354	7766	2020-11-20 13	209.9	164.5	188.7
7767	2021-11-20 14	482.8	134	302.8	7767	2020-11-20 14	195.2	155	159.1
7768	2021-11-20 15	481.5	172.6	276.3	7768	2020-11-20 15	183.7	142.2	168.2
7769	2021-11-20 16	443.9	89.9	281.7	7769	2020-11-20 16	158.1	89.2	174.8
7770	2021-11-20 17	437.4	90.2	306.9	7770	2020-11-20 17	163.6	51.3	192.6
7771	2021-11-20 18	461.8	77.4	317.1	7771	2020-11-20 18	194.7	23.3	189.9
7772	2021-11-20 19	517.7	197.6	308.4	7772	2020-11-20 19	259.1	41.8	180.4
7773	2021-11-20 20	565.9	325.1	219.9	7773	2020-11-20 20	355.3	55.9	198.9
7774	2021-11-20 21	568.9	402.4	275.3	7774	2020-11-20 21	418	79.3	215.8
7775	2021-11-20 22	595.4	414	336.7	7775	2020-11-20 22	458.6	93.7	207
7776	2021-11-20 23	609.6	520.3	310.6	7776	2020-11-20 23	484.1	57.9	194.1
7777	2021-11-21 00	614.9	569.9	257.6	7777	2020-11-21 00	513.6	79.2	178.4
7778	2021-11-21 01	589.2	561.8	239.5	7778	2020-11-21 01	568.8	72.5	171.9
7779	2021-11-21 02	564.6	507.1	227.2	7779	2020-11-21 02	620	74	173
7780	2021-11-21 03	532.1	418.9	197.5	7780	2020-11-21 03	615.2	83.6	201.1
7781	2021-11-21 04	425.2	478.2	204.2	7781	2020-11-21 04	680.6	88.4	217.8
7782	2021-11-21 05	415.1	449.8	193.3	7782	2020-11-21 05	665.8	113.1	212.5
7783	2021-11-21 06	473.2	483.6	175.6	7783	2020-11-21 06	729.7	188.3	258.5
7784	2021-11-21 07	466.6	495.8	147.8	7784	2020-11-21 07	762.4	161.1	363.2
7785	2021-11-21 08	342.2	447.1	136.3	7785	2020-11-21 08	764.6	296.8	245.9
7786	2021-11-21 09	353.9	450.1	112.2	7786	2020-11-21 09	735.7	301.5	318.3
7787	2021-11-21 10	271	420.1	98.4	7787	2020-11-21 10	726	324	363.9
7788	2021-11-21 11	264.4	327	90.1	7788	2020-11-21 11	688.8	433.9	344.5
7789	2021-11-21 12	309.4	246.2	125.3	7789	2020-11-21 12	683.2	314	378.6
7790	2021-11-21 13	335.3	403.4	99.5	7790	2020-11-21 13	733.2	338.4	375.5
7791	2021-11-21 14	464.7	317.2	74.8	7791	2020-11-21 14	712.3	392.7	341.8
7792	2021-11-21 15	510.8	399.6	61.5	7792	2020-11-21 15	714	399.9	354
7793	2021-11-21 16	551.5	382.4	70.3	7793	2020-11-21 16	685.4	407.7	370.9
7794	2021-11-21 17	522.1	375.2	99.6	7794	2020-11-21 17	656.5	469.1	455.8
7795	2021-11-21 18	534.7	503.1	128.2	7795	2020-11-21 18	695.9	524.8	488.8
7796	2021-11-21 19	493.4	509.2	119.9	7796	2020-11-21 19	726.4	524.9	448.9
7797	2021-11-21 20	382.4	524.9	119	7797	2020-11-21 20	743.7	524.2	474.3
7798	2021-11-21 21	334.2	372.2	91.1	7798	2020-11-21 21	753.8	539.3	474.7
7799	2021-11-21 22	315.6	440.4	115.7	7799	2020-11-21 22	746.6	524.2	471.9

7800	2021-11-21 23	314	392.6	89.5	7800	2020-11-21 23	690.3	549.8	430.5
7801	2021-11-22 00	362.2	282.1	81.1	7801	2020-11-22 00	668.9	575	389
7802	2021-11-22 01	342.6	272.1	103.8	7802	2020-11-22 01	636.5	610.1	379
7803	2021-11-22 02	301	238.3	138.3	7803	2020-11-22 02	622	592.1	359.7
7804	2021-11-22 03	304.9	267.9	134.2	7804	2020-11-22 03	595.7	535.1	368
7805	2021-11-22 04	303.8	286.4	125.9	7805	2020-11-22 04	555.2	487	366.9
7806	2021-11-22 05	249.7	351.6	147.8	7806	2020-11-22 05	491.5	455.4	360.7
7807	2021-11-22 06	261.3	328	154.3	7807	2020-11-22 06	457	421.4	311.5
7808	2021-11-22 07	239.9	401.6	153.4	7808	2020-11-22 07	485.2	419.3	305.5
7809	2021-11-22 08	335.9	453.4	168.9	7809	2020-11-22 08	469.5	435.1	308
7810	2021-11-22 09	269.6	430.5	180.1	7810	2020-11-22 09	463.8	436.7	300.5
7811	2021-11-22 10	210.7	449	159.1	7811	2020-11-22 10	488.1	458.8	310.4
7812	2021-11-22 11	273.5	452.6	159.4	7812	2020-11-22 11	531.7	471	296.8
7813	2021-11-22 12	359.1	425.5	159.2	7813	2020-11-22 12	558.4	457.8	237.5
7814	2021-11-22 13	513.5	340.7	162.4	7814	2020-11-22 13	522.5	438.9	224.7
7815	2021-11-22 14	469.5	325.9	145.2	7815	2020-11-22 14	475.1	436.5	175
7816	2021-11-22 15	404.3	314.7	137.5	7816	2020-11-22 15	431.9	417.8	152.3
7817	2021-11-22 16	265.3	317.4	111.2	7817	2020-11-22 16	403.5	479.8	164.5
7818	2021-11-22 17	158.9	377.5	105.8	7818	2020-11-22 17	344.9	503.5	264.5
7819	2021-11-22 18	138.3	432.3	85.7	7819	2020-11-22 18	327.6	520.7	348.1
7820	2021-11-22 19	156.2	428.6	82.2	7820	2020-11-22 19	386.8	546.7	321.8
7821	2021-11-22 20	137.8	353.5	60.3	7821	2020-11-22 20	456.3	551.6	335.5
7822	2021-11-22 21	127.8	299.7	42.9	7822	2020-11-22 21	480.5	583.3	311.2
7823	2021-11-22 22	85.7	248.8	32.3	7823	2020-11-22 22	418.5	594.9	307.7
7824	2021-11-22 23	30.2	220.8	19.7	7824	2020-11-22 23	308.8	503.9	290.1
7825	2021-11-23 00	15.1	179.5	18.5	7825	2020-11-23 00	216.1	479.8	209.9
7826	2021-11-23 01	8.4	109.9	18.3	7826	2020-11-23 01	132.9	385.8	173.3
7827	2021-11-23 02	8.1	85.8	8.6	7827	2020-11-23 02	76.3	421.2	130.9
7828	2021-11-23 03	8.4	91.6	12.5	7828	2020-11-23 03	71.8	396.6	151.2
7829	2021-11-23 04	14.8	97.8	13.9	7829	2020-11-23 04	72.6	372.9	228
7830	2021-11-23 05	47.3	74.2	16.4	7830	2020-11-23 05	73.7	399	207
7831	2021-11-23 06	106.7	61.9	28.1	7831	2020-11-23 06	69.1	313.3	142.5
7832	2021-11-23 07	106.6	47.8	34.9	7832	2020-11-23 07	66.9	266.7	116
7833	2021-11-23 08	142.5	30	36.3	7833	2020-11-23 08	56.2	169.6	85
7834	2021-11-23 09	242	4.7	31	7834	2020-11-23 09	50.6	173.5	96.4
7835	2021-11-23 10	338	7.7	43.8	7835	2020-11-23 10	69.7	171.3	99.9
7836	2021-11-23 11	377.7	4	65.4	7836	2020-11-23 11	88.4	118	93.8
7837	2021-11-23 12	361.7	1.5	84.9	7837	2020-11-23 12	112.8	79.9	95.8
7838	2021-11-23 13	322.3	2.3	96.4	7838	2020-11-23 13	153	109.4	147.5
7839	2021-11-23 14	249.3	9.5	111	7839	2020-11-23 14	142.1	154.6	187.1
7840	2021-11-23 15	232.6	14.4	117.2	7840	2020-11-23 15	129.7	153.6	192.6
7841	2021-11-23 16	293.9	53.7	133.2	7841	2020-11-23 16	127.2	130.7	227.8
7842	2021-11-23 17	329.6	77.4	155.4	7842	2020-11-23 17	135.3	76.7	232.6
7843	2021-11-23 18	378.6	65.6	178.5	7843	2020-11-23 18	137.5	38.9	213.8
7844	2021-11-23 19	370.1	70.7	190.5	7844	2020-11-23 19	130.4	17.3	136.2
7845	2021-11-23 20	378	148.1	178.7	7845	2020-11-23 20	129.6	3.1	159.5
7846	2021-11-23 21	310	234.7	150.7	7846	2020-11-23 21	108.5	0.3	144.2

7847	2021-11-23 22	343.1	249.6	171.6	7847	2020-11-23 22	98	0	141.2
7848	2021-11-23 23	299.9	248	184.5	7848	2020-11-23 23	103.8	0	142.4
7849	2021-11-24 00	231.1	236.9	179.9	7849	2020-11-24 00	108.5	3	151
7850	2021-11-24 01	188.8	149.5	174.5	7850	2020-11-24 01	110.9	15.5	144.4
7851	2021-11-24 02	157.5	157.2	140.9	7851	2020-11-24 02	186.2	17.7	156.5
7852	2021-11-24 03	136.2	110.9	112.4	7852	2020-11-24 03	224.6	11.2	128.5
7853	2021-11-24 04	149.7	128.1	104	7853	2020-11-24 04	217.8	1	125.1
7854	2021-11-24 05	116.9	131.6	90.3	7854	2020-11-24 05	240.6	0	145.9
7855	2021-11-24 06	94.2	109.6	75.5	7855	2020-11-24 06	237.1	0	153.4
7856	2021-11-24 07	105.9	88.6	64	7856	2020-11-24 07	216.1	0	152.7
7857	2021-11-24 08	111.1	52.9	46.9	7857	2020-11-24 08	218.6	0	162.7
7858	2021-11-24 09	115.4	18.2	24.4	7858	2020-11-24 09	228.6	2	158.9
7859	2021-11-24 10	162.3	2.9	11.7	7859	2020-11-24 10	270.4	11.3	165.5
7860	2021-11-24 11	193.9	0.1	18.2	7860	2020-11-24 11	280.7	19.1	169.4
7861	2021-11-24 12	234.6	3.4	42.9	7861	2020-11-24 12	391.1	33.7	196.6
7862	2021-11-24 13	444.4	23.4	54.7	7862	2020-11-24 13	431.9	39.7	209
7863	2021-11-24 14	339.8	43.6	78.9	7863	2020-11-24 14	435.5	30.2	265
7864	2021-11-24 15	291.6	80.2	128.1	7864	2020-11-24 15	474.4	60	293.4
7865	2021-11-24 16	458.6	129	209.6	7865	2020-11-24 16	511.5	194.3	351.2
7866	2021-11-24 17	544.3	132	258	7866	2020-11-24 17	551.5	259.2	419.4
7867	2021-11-24 18	596.7	202.7	380.4	7867	2020-11-24 18	565.4	342.6	394.3
7868	2021-11-24 19	629.8	216.4	461	7868	2020-11-24 19	587.1	369	187.5
7869	2021-11-24 20	648.9	198.2	461.3	7869	2020-11-24 20	615.6	247.6	264.6
7870	2021-11-24 21	615.1	281.8	511	7870	2020-11-24 21	521.6	189.7	255.8
7871	2021-11-24 22	624.1	371.1	481.3	7871	2020-11-24 22	357.4	415.5	257.3
7872	2021-11-24 23	640.2	348.2	456.1	7872	2020-11-24 23	302.1	442	256.7
7873	2021-11-25 00	684.1	375.1	400.9	7873	2020-11-25 00	411.2	370.5	256.5
7874	2021-11-25 01	591.9	327.2	421.4	7874	2020-11-25 01	464.5	328.7	247
7875	2021-11-25 02	644.1	312.8	419.1	7875	2020-11-25 02	579.7	416.8	346.9
7876	2021-11-25 03	475.3	286.2	410	7876	2020-11-25 03	575.6	570.2	295.8
7877	2021-11-25 04	538.7	293.5	416	7877	2020-11-25 04	498.2	416.3	340.9
7878	2021-11-25 05	539.6	236.8	414.9	7878	2020-11-25 05	383.4	338.4	337.4
7879	2021-11-25 06	504.9	350.8	434.1	7879	2020-11-25 06	347.3	342	273.4
7880	2021-11-25 07	371.2	456.5	440.1	7880	2020-11-25 07	317.2	293.6	245.6
7881	2021-11-25 08	351.8	422.7	449.7	7881	2020-11-25 08	230.6	384.6	253.4
7882	2021-11-25 09	372	431.5	459.9	7882	2020-11-25 09	208.3	401.2	231.6
7883	2021-11-25 10	441.2	355	445.8	7883	2020-11-25 10	171.8	433.5	218.5
7884	2021-11-25 11	428.3	304.1	430	7884	2020-11-25 11	161	431.1	189.3
7885	2021-11-25 12	418.7	371.2	445.8	7885	2020-11-25 12	187.4	342	200.5
7886	2021-11-25 13	363.4	297.6	454.7	7886	2020-11-25 13	206.3	549.7	184.5
7887	2021-11-25 14	283.6	278.3	453.1	7887	2020-11-25 14	208	383.6	214.1
7888	2021-11-25 15	293.1	324.1	403.5	7888	2020-11-25 15	236.6	342.4	148.5
7889	2021-11-25 16	298.2	284.8	378.5	7889	2020-11-25 16	272	474.7	116.8
7890	2021-11-25 17	274.7	287.3	313.2	7890	2020-11-25 17	276.9	474.3	104.7
7891	2021-11-25 18	212.8	314.9	317.8	7891	2020-11-25 18	309.7	464.8	76.5
7892	2021-11-25 19	215.4	262.9	324.8	7892	2020-11-25 19	290.9	434	33
7893	2021-11-25 20	300.9	213.8	337.2	7893	2020-11-25 20	300.7	440	50.1

7894	2021-11-25 21	335.2	237.8	298.9	7894	2020-11-25 21	318.3	368.7	71.6
7895	2021-11-25 22	335.8	264	304	7895	2020-11-25 22	322.8	270.8	80.5
7896	2021-11-25 23	287.5	256.6	245.9	7896	2020-11-25 23	345.2	326.7	105.5
7897	2021-11-26 00	234.1	198.3	188.8	7897	2020-11-26 00	288.9	327.5	145.4
7898	2021-11-26 01	160.6	168.8	149.4	7898	2020-11-26 01	223.9	334.8	186.1
7899	2021-11-26 02	175.7	160.7	122	7899	2020-11-26 02	160.7	306.2	177.2
7900	2021-11-26 03	224.2	215.1	107.5	7900	2020-11-26 03	144.3	367	190.1
7901	2021-11-26 04	245.6	203.6	72.3	7901	2020-11-26 04	159.4	460.7	233.8
7902	2021-11-26 05	227.3	203	58.5	7902	2020-11-26 05	135.5	413.1	218.2
7903	2021-11-26 06	181.7	208.7	55.7	7903	2020-11-26 06	152.9	386.3	242.5
7904	2021-11-26 07	163.9	211.4	62.5	7904	2020-11-26 07	156.7	322.7	268.4
7905	2021-11-26 08	128.5	159.6	73.9	7905	2020-11-26 08	132.3	286.3	237.5
7906	2021-11-26 09	107.5	138.5	108.9	7906	2020-11-26 09	122.5	230.4	174.2
7907	2021-11-26 10	143	186.2	202.7	7907	2020-11-26 10	110	155	147.7
7908	2021-11-26 11	195	201.2	179.3	7908	2020-11-26 11	91.6	124.3	131.2
7909	2021-11-26 12	263.3	272.6	122.4	7909	2020-11-26 12	65.8	136.9	118.5
7910	2021-11-26 13	282.4	354.3	164.4	7910	2020-11-26 13	53.7	95.2	104.6
7911	2021-11-26 14	257.1	336.9	125.3	7911	2020-11-26 14	50.4	68.1	82.8
7912	2021-11-26 15	223.6	280.3	75.6	7912	2020-11-26 15	57.7	37.1	75.3
7913	2021-11-26 16	121.5	175.7	87.5	7913	2020-11-26 16	65.4	9.6	99.5
7914	2021-11-26 17	90	210.7	199.1	7914	2020-11-26 17	116.6	0.2	84.1
7915	2021-11-26 18	84.7	229.7	244.8	7915	2020-11-26 18	172.7	0	97.8
7916	2021-11-26 19	93.5	264.1	210.7	7916	2020-11-26 19	176.5	0.9	87.1
7917	2021-11-26 20	80.6	273.4	170.7	7917	2020-11-26 20	195.1	14.8	110.7
7918	2021-11-26 21	49.9	244.7	123.3	7918	2020-11-26 21	235.2	60.4	143.4
7919	2021-11-26 22	26.7	165.1	136.5	7919	2020-11-26 22	256.8	102.7	173.5
7920	2021-11-26 23	19.2	118.3	105.3	7920	2020-11-26 23	327.6	118.3	225.1
7921	2021-11-27 00	17	120.1	110.7	7921	2020-11-27 00	353.4	132.4	323.1
7922	2021-11-27 01	21.2	76.3	89.8	7922	2020-11-27 01	403.6	129.9	386
7923	2021-11-27 02	56.4	72.3	51.6	7923	2020-11-27 02	393.9	102.4	348.2
7924	2021-11-27 03	78.9	122.1	49.3	7924	2020-11-27 03	424.8	93.8	359.4
7925	2021-11-27 04	114.8	103.1	26.2	7925	2020-11-27 04	453.6	96.6	470.6
7926	2021-11-27 05	160.9	133.1	24.2	7926	2020-11-27 05	466.1	199.2	415.5
7927	2021-11-27 06	189.9	119.1	17.1	7927	2020-11-27 06	498	284.4	467.1
7928	2021-11-27 07	241.5	111	10.2	7928	2020-11-27 07	522	381.5	465
7929	2021-11-27 08	235.1	78.3	7	7929	2020-11-27 08	472.3	403.8	414.1
7930	2021-11-27 09	133.9	26.2	7.6	7930	2020-11-27 09	447.8	476.9	358
7931	2021-11-27 10	134.5	9	7.9	7931	2020-11-27 10	430.7	369.9	333.2
7932	2021-11-27 11	137.6	3.9	17.2	7932	2020-11-27 11	409.2	262.9	256
7933	2021-11-27 12	129.5	28.3	17.1	7933	2020-11-27 12	290.7	186.1	226.3
7934	2021-11-27 13	125.8	53	35.8	7934	2020-11-27 13	227.4	188.7	222.1
7935	2021-11-27 14	117	10	57.5	7935	2020-11-27 14	216.9	177.3	187.6
7936	2021-11-27 15	58.3	1.3	91.1	7936	2020-11-27 15	262.4	112.7	161.9
7937	2021-11-27 16	105.5	3.8	167.2	7937	2020-11-27 16	267	120.8	223.2
7938	2021-11-27 17	194.7	3.7	231	7938	2020-11-27 17	309.2	161.5	208.5
7939	2021-11-27 18	272.5	17.7	372	7939	2020-11-27 18	366.1	104.5	243
7940	2021-11-27 19	345.1	31.9	404.7	7940	2020-11-27 19	401.7	57.4	198.7

7941	2021-11-27 20	439.8	75	386.4	7941	2020-11-27 20	481.4	47.7	192.4
7942	2021-11-27 21	467.3	72.6	360.8	7942	2020-11-27 21	498.3	40.4	203.5
7943	2021-11-27 22	436.7	91.7	282.3	7943	2020-11-27 22	471.2	38	249.7
7944	2021-11-27 23	469.5	81	262.8	7944	2020-11-27 23	488.8	69.3	317.5
7945	2021-11-28 00	442.4	81.4	278.9	7945	2020-11-28 00	454.2	84.9	330.1
7946	2021-11-28 01	421.1	80.5	263.2	7946	2020-11-28 01	413.4	94.8	351.1
7947	2021-11-28 02	276.6	115.7	244.2	7947	2020-11-28 02	383.3	75.3	367.3
7948	2021-11-28 03	278.1	110.9	224.6	7948	2020-11-28 03	372.6	89	367.2
7949	2021-11-28 04	204.7	82.2	209.5	7949	2020-11-28 04	367	78.1	319.8
7950	2021-11-28 05	278.4	66.1	189.1	7950	2020-11-28 05	320.3	116.1	324.2
7951	2021-11-28 06	237	63.7	169.6	7951	2020-11-28 06	313.3	105.6	337
7952	2021-11-28 07	188.4	42	107.3	7952	2020-11-28 07	229.9	85.7	271.1
7953	2021-11-28 08	170.8	38.2	76.8	7953	2020-11-28 08	174.2	136.4	148.5
7954	2021-11-28 09	208.9	7.8	59.1	7954	2020-11-28 09	189.5	109.3	175.6
7955	2021-11-28 10	206	12.6	45.9	7955	2020-11-28 10	235.5	104.2	148.1
7956	2021-11-28 11	268.9	3.7	47.2	7956	2020-11-28 11	367.6	101.3	89.6
7957	2021-11-28 12	262	2.1	41	7957	2020-11-28 12	486.6	110.7	79.8
7958	2021-11-28 13	268.4	6.1	18.6	7958	2020-11-28 13	435.8	87.9	78.6
7959	2021-11-28 14	301.2	0.1	26.3	7959	2020-11-28 14	398.7	66.7	69.1
7960	2021-11-28 15	269.9	1.6	23.3	7960	2020-11-28 15	363.2	56.9	54.9
7961	2021-11-28 16	308.3	8.5	52.4	7961	2020-11-28 16	334.2	59.7	110.5
7962	2021-11-28 17	252.2	7.2	87.8	7962	2020-11-28 17	304.5	82.6	175.5
7963	2021-11-28 18	271.7	18.6	155.6	7963	2020-11-28 18	306.9	86	201.1
7964	2021-11-28 19	265.5	37.5	168.7	7964	2020-11-28 19	327.9	94.3	196
7965	2021-11-28 20	282.3	52.4	156	7965	2020-11-28 20	288	127.9	179.8
7966	2021-11-28 21	267.1	97.6	177.2	7966	2020-11-28 21	269.2	147.6	155
7967	2021-11-28 22	219.9	93.6	221.3	7967	2020-11-28 22	222.4	213.3	132.1
7968	2021-11-28 23	164.6	92.6	247.5	7968	2020-11-28 23	138.9	323.3	163.1
7969	2021-11-29 00	181	69.7	253	7969	2020-11-29 00	164.1	279.2	139.9
7970	2021-11-29 01	265.7	61.8	223.6	7970	2020-11-29 01	124.5	217.3	135
7971	2021-11-29 02	281.9	68	228.3	7971	2020-11-29 02	83.8	155.8	105
7972	2021-11-29 03	399.7	62.6	248.8	7972	2020-11-29 03	68.4	131.1	71.7
7973	2021-11-29 04	536.6	55.2	219.1	7973	2020-11-29 04	49.7	116.5	53.2
7974	2021-11-29 05	593.7	16.6	242.9	7974	2020-11-29 05	59	90	50.2
7975	2021-11-29 06	634.5	28.6	342.2	7975	2020-11-29 06	64.4	29.7	32.4
7976	2021-11-29 07	622.4	60.7	385.8	7976	2020-11-29 07	101.5	11.9	20.7
7977	2021-11-29 08	595.2	73.8	328	7977	2020-11-29 08	87.3	1.6	36.5
7978	2021-11-29 09	675.5	141.1	359.9	7978	2020-11-29 09	87.6	0.2	66.2
7979	2021-11-29 10	667.4	154.9	370	7979	2020-11-29 10	109.3	19.2	99.4
7980	2021-11-29 11	654.9	191.5	346.6	7980	2020-11-29 11	117.5	34.3	88.7
7981	2021-11-29 12	682.9	264.7	318.6	7981	2020-11-29 12	135.7	37.8	96.1
7982	2021-11-29 13	725.1	330	272.8	7982	2020-11-29 13	150	13.5	129.3
7983	2021-11-29 14	752.5	284.8	329.4	7983	2020-11-29 14	172	2.6	91.4
7984	2021-11-29 15	782.9	223.9	260.6	7984	2020-11-29 15	172.6	0.7	103.3
7985	2021-11-29 16	755.5	235.5	225	7985	2020-11-29 16	143.4	6.4	100.9
7986	2021-11-29 17	720.5	290.3	207.8	7986	2020-11-29 17	150.3	23.2	104.7
7987	2021-11-29 18	713.2	399.1	196.3	7987	2020-11-29 18	199	40.8	93.7

7988	2021-11-29 19	734.3	397.9	176.2	7988	2020-11-29 19	193.4	61.2	74.2
7989	2021-11-29 20	692.4	437.3	164.5	7989	2020-11-29 20	209.3	114.4	77.3
7990	2021-11-29 21	657.8	388.5	142.7	7990	2020-11-29 21	226.9	114.4	90
7991	2021-11-29 22	647	374.2	131.4	7991	2020-11-29 22	225.9	45	103.7
7992	2021-11-29 23	630.6	402.8	131.6	7992	2020-11-29 23	211.6	48.2	162.2
7993	2021-11-30 00	618.3	415.2	128.5	7993	2020-11-30 00	228.6	43.1	141.7
7994	2021-11-30 01	559.4	465.4	130.2	7994	2020-11-30 01	174.8	62.3	110.6
7995	2021-11-30 02	548.1	438.1	175	7995	2020-11-30 02	173	46.1	87.1
7996	2021-11-30 03	485.9	483.3	178.9	7996	2020-11-30 03	165	45.3	95.1
7997	2021-11-30 04	468.8	491.8	211.6	7997	2020-11-30 04	126.2	35.8	111.5
7998	2021-11-30 05	422.3	424.2	287.6	7998	2020-11-30 05	155.5	45.3	107.6
7999	2021-11-30 06	359	370.2	345.7	7999	2020-11-30 06	180.8	68.1	85.9
8000	2021-11-30 07	324.8	406.1	396	8000	2020-11-30 07	221.5	75.7	82.5
8001	2021-11-30 08	246.7	416.2	352.7	8001	2020-11-30 08	279.4	46.2	109.4
8002	2021-11-30 09	210.8	471.8	324	8002	2020-11-30 09	322.9	34.5	158.8
8003	2021-11-30 10	189.6	496.8	371.7	8003	2020-11-30 10	375.7	84.5	244.2
8004	2021-11-30 11	206.4	370.2	392.5	8004	2020-11-30 11	391	62.9	181
8005	2021-11-30 12	168.8	426.5	413.3	8005	2020-11-30 12	458.5	42.7	165.5
8006	2021-11-30 13	121.1	439.8	448.7	8006	2020-11-30 13	454.9	80.5	209
8007	2021-11-30 14	128.1	486.7	451.8	8007	2020-11-30 14	400.4	200.7	165.8
8008	2021-11-30 15	107.1	471.5	418.4	8008	2020-11-30 15	364.9	162.8	175.4
8009	2021-11-30 16	77.6	398.4	313.9	8009	2020-11-30 16	308.6	242.5	248.7
8010	2021-11-30 17	55.1	445.7	185.2	8010	2020-11-30 17	298.6	221.7	308.7
8011	2021-11-30 18	53.5	396.6	343.6	8011	2020-11-30 18	354.7	318.4	318.7
8012	2021-11-30 19	40.7	393.5	379.2	8012	2020-11-30 19	429.3	347.5	283.9
8013	2021-11-30 20	34.5	411.3	373	8013	2020-11-30 20	496.7	381.9	303
8014	2021-11-30 21	27.6	396.4	353.8	8014	2020-11-30 21	515.5	344.3	346.6
8015	2021-11-30 22	27.7	354.4	362.5	8015	2020-11-30 22	488.7	365.2	332.5
8016	2021-11-30 23	24.8	322.1	352.3	8016	2020-11-30 23	429.4	479.8	381.8
8017	2021-12-01 00	29.5	265.3	320.4	8017	2020-12-01 00	465.9	484.8	330.9
8018	2021-12-01 01	27.7	217.9	306.4	8018	2020-12-01 01	460.6	428.2	291
8019	2021-12-01 02	13.7	208	332.5	8019	2020-12-01 02	441.5	343.8	254.7
8020	2021-12-01 03	10.9	167.8	290	8020	2020-12-01 03	394.6	300.7	262
8021	2021-12-01 04	20	120.1	290.2	8021	2020-12-01 04	324.7	274.8	348.2
8022	2021-12-01 05	26	87.1	246.2	8022	2020-12-01 05	337.6	255.2	311.4
8023	2021-12-01 06	18.6	48.9	219.7	8023	2020-12-01 06	352.9	239.2	238.7
8024	2021-12-01 07	10.7	35.1	211.6	8024	2020-12-01 07	359.4	207.5	242.4
8025	2021-12-01 08	14.4	46.4	207.3	8025	2020-12-01 08	308.7	163.7	273.7
8026	2021-12-01 09	10.7	13	246.7	8026	2020-12-01 09	250.8	149.4	209.8
8027	2021-12-01 10	12	0.8	252.9	8027	2020-12-01 10	235.3	193	240
8028	2021-12-01 11	20.2	0	235.4	8028	2020-12-01 11	306.1	165.3	235.1
8029	2021-12-01 12	28.9	0	217.8	8029	2020-12-01 12	316.7	183.1	190.1
8030	2021-12-01 13	142.2	0	246.1	8030	2020-12-01 13	312.8	138.5	151
8031	2021-12-01 14	231.6	0.1	216.3	8031	2020-12-01 14	195.4	44.1	136.3
8032	2021-12-01 15	183.8	0	185	8032	2020-12-01 15	166	0.5	171.3
8033	2021-12-01 16	118.1	0	154	8033	2020-12-01 16	121.1	4	211.2
8034	2021-12-01 17	82.9	3.2	120.4	8034	2020-12-01 17	189.3	12.6	253.3

8035	2021-12-01 18	106.2	4.7	117.3	8035	2020-12-01 18	194.4	58.6	258.3
8036	2021-12-01 19	103.5	1.6	145.1	8036	2020-12-01 19	269.4	103.2	276.7
8037	2021-12-01 20	113.9	2.3	115.3	8037	2020-12-01 20	266.7	89	257.4
8038	2021-12-01 21	143.6	1.2	94.5	8038	2020-12-01 21	197.2	95.9	263.3
8039	2021-12-01 22	132.1	0.1	93.6	8039	2020-12-01 22	197	137.1	243.9
8040	2021-12-01 23	101.5	0	69	8040	2020-12-01 23	172.5	158.6	238.5
8041	2021-12-02 00	77.1	0.2	52.8	8041	2020-12-02 00	161.8	207.1	217.4
8042	2021-12-02 01	42.4	0	43.6	8042	2020-12-02 01	153.5	205.9	195.7
8043	2021-12-02 02	49.4	0	35.1	8043	2020-12-02 02	188.5	198.5	190.3
8044	2021-12-02 03	54.4	0.9	45	8044	2020-12-02 03	223.8	143.1	245.8
8045	2021-12-02 04	50.4	1.6	33.5	8045	2020-12-02 04	185.9	58.9	254
8046	2021-12-02 05	75.9	6.1	30.7	8046	2020-12-02 05	159.1	27.2	230.8
8047	2021-12-02 06	98.4	25.7	27.3	8047	2020-12-02 06	117.4	69.5	220.6
8048	2021-12-02 07	68.3	23.4	25	8048	2020-12-02 07	74	109	311.6
8049	2021-12-02 08	43.6	10.5	32.9	8049	2020-12-02 08	50.2	64.9	334.5
8050	2021-12-02 09	28.2	0	31.6	8050	2020-12-02 09	174.8	101.8	258.1
8051	2021-12-02 10	100.7	0	19.8	8051	2020-12-02 10	217.3	181.4	300.9
8052	2021-12-02 11	108.8	1.5	41.6	8052	2020-12-02 11	256.2	297.7	325.1
8053	2021-12-02 12	80	10	47.1	8053	2020-12-02 12	234.8	355.9	265.7
8054	2021-12-02 13	117.7	23.3	51.6	8054	2020-12-02 13	201.7	288.3	206.7
8055	2021-12-02 14	126.1	29.9	52.8	8055	2020-12-02 14	98.1	316.5	224
8056	2021-12-02 15	131.9	21.5	43.7	8056	2020-12-02 15	68.4	464.4	336.4
8057	2021-12-02 16	79.1	26.8	38	8057	2020-12-02 16	72.3	491	348.1
8058	2021-12-02 17	48.8	57.1	50.5	8058	2020-12-02 17	76.2	380.7	318.3
8059	2021-12-02 18	30.8	96.6	50.4	8059	2020-12-02 18	96.9	415.7	256.3
8060	2021-12-02 19	24.1	120.6	43.6	8060	2020-12-02 19	154.5	376	175.7
8061	2021-12-02 20	22.3	97.2	43.2	8061	2020-12-02 20	170.1	197.5	152.4
8062	2021-12-02 21	22.4	84	33	8062	2020-12-02 21	149.4	98.3	140.7
8063	2021-12-02 22	29.1	95.8	22.5	8063	2020-12-02 22	117.9	94	147.1
8064	2021-12-02 23	48.8	105.3	23.2	8064	2020-12-02 23	102.9	49.3	139
8065	2021-12-03 00	46.6	110.7	29.5	8065	2020-12-03 00	99.6	26	96.6
8066	2021-12-03 01	32	90.1	26.8	8066	2020-12-03 01	73.9	7	73.6
8067	2021-12-03 02	22	49.8	28.3	8067	2020-12-03 02	66.6	38.6	72.2
8068	2021-12-03 03	36.1	41.4	48	8068	2020-12-03 03	78.3	44.7	78.3
8069	2021-12-03 04	60.1	26.2	51.5	8069	2020-12-03 04	95.8	32.8	89.1
8070	2021-12-03 05	111	39.7	42.4	8070	2020-12-03 05	99.1	43.3	78.8
8071	2021-12-03 06	93.4	47	36.2	8071	2020-12-03 06	109.3	3.1	113.4
8072	2021-12-03 07	71.2	77.7	34.7	8072	2020-12-03 07	130.9	26.3	152.7
8073	2021-12-03 08	76.5	86.1	31.4	8073	2020-12-03 08	136	105	197.6
8074	2021-12-03 09	100.8	86	31.4	8074	2020-12-03 09	147.7	97.9	199.8
8075	2021-12-03 10	124.1	80.7	33.1	8075	2020-12-03 10	164.6	75.4	242.5
8076	2021-12-03 11	115.4	71.2	26.5	8076	2020-12-03 11	175.8	131.7	237.2
8077	2021-12-03 12	118.6	44.9	19	8077	2020-12-03 12	223.6	192.8	201.8
8078	2021-12-03 13	123.5	65.4	26	8078	2020-12-03 13	286.8	182.2	250.5
8079	2021-12-03 14	151.1	35.2	23.5	8079	2020-12-03 14	307.7	61.2	260
8080	2021-12-03 15	185.1	3	23.8	8080	2020-12-03 15	319.1	58.8	216.1
8081	2021-12-03 16	214.2	0	28.9	8081	2020-12-03 16	309.6	118.9	294.3

8082	2021-12-03 17	331.1	0.1	49.4	8082	2020-12-03 17	341	58.5	347.7
8083	2021-12-03 18	410.5	0.4	58.3	8083	2020-12-03 18	347.1	66.7	377.7
8084	2021-12-03 19	388.2	0.5	79.8	8084	2020-12-03 19	413.8	54.1	327.3
8085	2021-12-03 20	561.6	4.3	95.2	8085	2020-12-03 20	475.5	61.5	238.3
8086	2021-12-03 21	653.1	16.5	68.8	8086	2020-12-03 21	462.6	157.9	262.9
8087	2021-12-03 22	625.2	38.4	47.6	8087	2020-12-03 22	451.4	173.3	254.9
8088	2021-12-03 23	582.5	49.9	77.1	8088	2020-12-03 23	450.7	151.3	249.9
8089	2021-12-04 00	606.6	103.2	115.7	8089	2020-12-04 00	412.9	127.3	242.6
8090	2021-12-04 01	583.9	136.9	126.6	8090	2020-12-04 01	335	138.1	237.6
8091	2021-12-04 02	577.5	153.6	170.6	8091	2020-12-04 02	350.9	177	262.4
8092	2021-12-04 03	595.3	202.6	195.4	8092	2020-12-04 03	401.3	232.3	291.3
8093	2021-12-04 04	508.6	433.2	182.1	8093	2020-12-04 04	454.9	249.8	296.7
8094	2021-12-04 05	407.8	507.2	205	8094	2020-12-04 05	468	223.5	267.5
8095	2021-12-04 06	266.1	528.8	260.9	8095	2020-12-04 06	499.8	203.9	252.6
8096	2021-12-04 07	152.1	513.5	318.7	8096	2020-12-04 07	562.4	229.2	259.9
8097	2021-12-04 08	108.4	533.5	310.7	8097	2020-12-04 08	602.1	238.5	273.5
8098	2021-12-04 09	72.4	529.2	255.2	8098	2020-12-04 09	612.2	209.4	250.1
8099	2021-12-04 10	78.6	499.6	217.7	8099	2020-12-04 10	618.3	148.5	268
8100	2021-12-04 11	92.5	498.2	227.5	8100	2020-12-04 11	674.9	145.8	290.1
8101	2021-12-04 12	72.1	479.5	231.1	8101	2020-12-04 12	706.9	151.1	240.3
8102	2021-12-04 13	33.5	314	221.3	8102	2020-12-04 13	720.9	156.5	244.8
8103	2021-12-04 14	29.6	134.9	223.8	8103	2020-12-04 14	706	208.3	353.1
8104	2021-12-04 15	29	53.2	237.1	8104	2020-12-04 15	673.1	270.3	363.9
8105	2021-12-04 16	57	8.6	227.6	8105	2020-12-04 16	666.5	175.4	418.4
8106	2021-12-04 17	41.1	15.2	212.1	8106	2020-12-04 17	625	284.3	467.4
8107	2021-12-04 18	23.7	44.5	224.4	8107	2020-12-04 18	589.1	365.9	476.6
8108	2021-12-04 19	104.6	139.7	259.6	8108	2020-12-04 19	563.5	482.4	395.7
8109	2021-12-04 20	320.1	165.9	312	8109	2020-12-04 20	496.3	504.3	348.4
8110	2021-12-04 21	463.8	209.7	334.7	8110	2020-12-04 21	518	539.4	361.9
8111	2021-12-04 22	455.6	126.4	317.4	8111	2020-12-04 22	583.7	520	351.5
8112	2021-12-04 23	472.4	132.5	273.4	8112	2020-12-04 23	544.8	508.4	302.1
8113	2021-12-05 00	478.4	123.2	256.7	8113	2020-12-05 00	529.9	438.5	258.1
8114	2021-12-05 01	495.9	232.4	223.5	8114	2020-12-05 01	598.1	426.2	189.7
8115	2021-12-05 02	471.7	333.5	208	8115	2020-12-05 02	632.8	357.7	221.3
8116	2021-12-05 03	465.3	264.8	199.1	8116	2020-12-05 03	644.9	309.5	307.8
8117	2021-12-05 04	483.4	266.4	194.1	8117	2020-12-05 04	633.5	285.3	376.1
8118	2021-12-05 05	578.6	295.3	186.6	8118	2020-12-05 05	643.6	289.2	430.6
8119	2021-12-05 06	619	303.2	169.3	8119	2020-12-05 06	661.1	271.1	417
8120	2021-12-05 07	670.1	384.4	179.1	8120	2020-12-05 07	609.7	343.5	436.3
8121	2021-12-05 08	735.4	417.6	181.1	8121	2020-12-05 08	638	351.5	439.1
8122	2021-12-05 09	721.5	455.9	179.3	8122	2020-12-05 09	611.8	429	419.2
8123	2021-12-05 10	743.9	448.6	193.9	8123	2020-12-05 10	530.1	444.6	386
8124	2021-12-05 11	796.7	470.2	207.1	8124	2020-12-05 11	543.1	434.8	351
8125	2021-12-05 12	792.9	467.6	200.6	8125	2020-12-05 12	623.3	433.1	277.6
8126	2021-12-05 13	785.2	482.5	184.9	8126	2020-12-05 13	636.9	397.6	244.1
8127	2021-12-05 14	803	501.7	175.3	8127	2020-12-05 14	581.2	461.2	234.1
8128	2021-12-05 15	813.1	488.6	169.1	8128	2020-12-05 15	495.1	443.6	168.2

8129	2021-12-05 16	764.6	506.7	177.8	8129	2020-12-05 16	465.9	383.6	130.2
8130	2021-12-05 17	722.9	513.1	204.2	8130	2020-12-05 17	444.7	268.2	226.9
8131	2021-12-05 18	760.9	484.1	230.1	8131	2020-12-05 18	511.9	180.7	237.5
8132	2021-12-05 19	794.7	486.2	243.9	8132	2020-12-05 19	468.5	114.9	186.5
8133	2021-12-05 20	811.9	499.9	268.6	8133	2020-12-05 20	437.9	118.6	208.3
8134	2021-12-05 21	822.1	541.1	269.6	8134	2020-12-05 21	424.9	184.9	260.3
8135	2021-12-05 22	808.7	570.5	272.3	8135	2020-12-05 22	406.3	191.5	261.2
8136	2021-12-05 23	744.5	607.8	282.2	8136	2020-12-05 23	379.9	193.7	220.6
8137	2021-12-06 00	667.9	614.8	297	8137	2020-12-06 00	358.3	166.2	184.1
8138	2021-12-06 01	589.1	625.2	296.2	8138	2020-12-06 01	361.6	269.5	132.1
8139	2021-12-06 02	506.1	614.2	301.7	8139	2020-12-06 02	437	211.3	130.4
8140	2021-12-06 03	442.3	606.7	327.4	8140	2020-12-06 03	488	264.8	164.4
8141	2021-12-06 04	413.3	559.6	295.1	8141	2020-12-06 04	495	302.6	220
8142	2021-12-06 05	396.8	585.4	275	8142	2020-12-06 05	478.3	280.3	265.3
8143	2021-12-06 06	408.3	551.1	278.9	8143	2020-12-06 06	436.4	315.2	262.2
8144	2021-12-06 07	398.5	547.7	298.8	8144	2020-12-06 07	402.5	259.1	224
8145	2021-12-06 08	314.3	572.5	276.1	8145	2020-12-06 08	428.7	225.8	215.5
8146	2021-12-06 09	314.5	554.4	255.8	8146	2020-12-06 09	440.3	258.6	241.2
8147	2021-12-06 10	341.1	554.3	200.1	8147	2020-12-06 10	491.1	183.4	231
8148	2021-12-06 11	307.2	564.8	190.7	8148	2020-12-06 11	509.9	148.7	169.8
8149	2021-12-06 12	253.4	531.6	202.4	8149	2020-12-06 12	517.5	152.1	240.6
8150	2021-12-06 13	203.5	532.3	215	8150	2020-12-06 13	479.3	112.3	262.2
8151	2021-12-06 14	221.6	514	246	8151	2020-12-06 14	420.3	72.4	288.5
8152	2021-12-06 15	169.5	423.8	224.7	8152	2020-12-06 15	396.1	69.3	278.9
8153	2021-12-06 16	94.9	362.1	231.2	8153	2020-12-06 16	303.3	80.7	188.3
8154	2021-12-06 17	50.2	298.2	258.3	8154	2020-12-06 17	205.3	122	188.4
8155	2021-12-06 18	24.8	201.4	301.9	8155	2020-12-06 18	145.8	136.6	147.2
8156	2021-12-06 19	16.8	144.1	309.7	8156	2020-12-06 19	120.4	197.9	130.9
8157	2021-12-06 20	18	116.4	259.7	8157	2020-12-06 20	93.2	108.6	150.8
8158	2021-12-06 21	27	59.7	235.3	8158	2020-12-06 21	67.2	65.8	127.8
8159	2021-12-06 22	30.9	64	204.6	8159	2020-12-06 22	63.8	79.3	82.7
8160	2021-12-06 23	13.2	49.2	137.4	8160	2020-12-06 23	67.8	32.4	91.5
8161	2021-12-07 00	4.7	29.4	88	8161	2020-12-07 00	76.4	27	95.4
8162	2021-12-07 01	1.8	4	55.9	8162	2020-12-07 01	77	8.5	94.9
8163	2021-12-07 02	1.7	6	36.3	8163	2020-12-07 02	95.2	3.8	92.9
8164	2021-12-07 03	0.7	2.7	32.5	8164	2020-12-07 03	91.1	1.8	111.2
8165	2021-12-07 04	1	5	43.7	8165	2020-12-07 04	74.3	0.7	103.9
8166	2021-12-07 05	14.1	10.5	77.2	8166	2020-12-07 05	66.2	4.8	85.2
8167	2021-12-07 06	67.9	82.5	84	8167	2020-12-07 06	76.2	3.4	74.7
8168	2021-12-07 07	198	61.9	110.7	8168	2020-12-07 07	88.7	9.7	70.2
8169	2021-12-07 08	317.1	54.5	149.4	8169	2020-12-07 08	92.6	9	86.1
8170	2021-12-07 09	416.5	33.8	115.7	8170	2020-12-07 09	138.6	17.8	122.4
8171	2021-12-07 10	595.4	11.6	122.4	8171	2020-12-07 10	195.1	48.4	157.8
8172	2021-12-07 11	704.9	16.1	136.8	8172	2020-12-07 11	188.9	41.8	188.8
8173	2021-12-07 12	779.2	37.4	159.6	8173	2020-12-07 12	202.7	36.6	245.4
8174	2021-12-07 13	800.1	75	193.1	8174	2020-12-07 13	269.6	35.5	249
8175	2021-12-07 14	802.8	217.9	231.9	8175	2020-12-07 14	303.5	45.3	265.9

8176	2021-12-07 15	773.1	83.3	213.6	8176	2020-12-07 15	282.8	81.9	284.3
8177	2021-12-07 16	696.9	103.8	230	8177	2020-12-07 16	236.8	119.4	241.6
8178	2021-12-07 17	604.1	183.1	210.1	8178	2020-12-07 17	208.4	123.9	202.2
8179	2021-12-07 18	527.1	108.6	189.8	8179	2020-12-07 18	207.3	158.2	183
8180	2021-12-07 19	441.5	55	174.4	8180	2020-12-07 19	248.9	203.6	191.8
8181	2021-12-07 20	348.8	90.3	154	8181	2020-12-07 20	245.6	180.3	193.7
8182	2021-12-07 21	309.4	53	142.3	8182	2020-12-07 21	234.3	186.4	185.5
8183	2021-12-07 22	243.8	120.2	171.8	8183	2020-12-07 22	254.8	209.3	188.6
8184	2021-12-07 23	178.3	128.3	154.5	8184	2020-12-07 23	287	219.6	202.5
8185	2021-12-08 00	155.8	131.5	143.8	8185	2020-12-08 00	299.6	220	190
8186	2021-12-08 01	100.6	130.8	178.7	8186	2020-12-08 01	284.7	213.7	198
8187	2021-12-08 02	78.1	86.9	188	8187	2020-12-08 02	262.7	237.1	185.1
8188	2021-12-08 03	62.3	86.6	137.8	8188	2020-12-08 03	245.7	262.5	183.9
8189	2021-12-08 04	52.4	62.2	140.1	8189	2020-12-08 04	208.6	308.1	183
8190	2021-12-08 05	41.4	50.9	169.8	8190	2020-12-08 05	195	336.6	167.8
8191	2021-12-08 06	19	42.1	168	8191	2020-12-08 06	261.6	354.4	162.2
8192	2021-12-08 07	3.2	16.6	176.6	8192	2020-12-08 07	243	362.6	172.4
8193	2021-12-08 08	0.4	6.6	245.9	8193	2020-12-08 08	189	377.9	165.5
8194	2021-12-08 09	0.3	0.1	177.4	8194	2020-12-08 09	172.2	401.4	164.9
8195	2021-12-08 10	0.6	0	214.3	8195	2020-12-08 10	181.1	420.5	151.7
8196	2021-12-08 11	13.9	0	229.8	8196	2020-12-08 11	192.2	477.8	158.9
8197	2021-12-08 12	66.7	0	262.6	8197	2020-12-08 12	204.9	494.2	148.8
8198	2021-12-08 13	124.6	0	194.6	8198	2020-12-08 13	225.5	470.3	162.9
8199	2021-12-08 14	195.2	2.1	222.7	8199	2020-12-08 14	226.2	489.7	169.7
8200	2021-12-08 15	327.3	45.8	212.3	8200	2020-12-08 15	226.8	453.8	169.1
8201	2021-12-08 16	528.8	64.1	165.8	8201	2020-12-08 16	222.7	386.5	152.7
8202	2021-12-08 17	659.5	104.4	243.3	8202	2020-12-08 17	198.7	414.4	148.1
8203	2021-12-08 18	749.1	163.6	334.1	8203	2020-12-08 18	170.9	515.8	194.4
8204	2021-12-08 19	803.1	254.4	363.4	8204	2020-12-08 19	182.9	510.4	174.4
8205	2021-12-08 20	795.2	214.3	320.2	8205	2020-12-08 20	156.7	483.6	144.1
8206	2021-12-08 21	760.3	209.9	320.4	8206	2020-12-08 21	157.7	481.3	108.7
8207	2021-12-08 22	774.9	287.6	300.2	8207	2020-12-08 22	168.8	431.5	100
8208	2021-12-08 23	784.7	367.6	263.2	8208	2020-12-08 23	171.8	414.2	98.7
8209	2021-12-09 00	790.2	316.2	241.3	8209	2020-12-09 00	178.2	376.2	90.6
8210	2021-12-09 01	777.2	288.9	207.4	8210	2020-12-09 01	145.5	383.6	103
8211	2021-12-09 02	770.3	323.3	184.2	8211	2020-12-09 02	124.7	372.9	86.5
8212	2021-12-09 03	785.5	481.5	176.1	8212	2020-12-09 03	109.8	338.1	73.1
8213	2021-12-09 04	759.9	358.5	188.5	8213	2020-12-09 04	111.4	283.3	81.2
8214	2021-12-09 05	742.2	568	210.9	8214	2020-12-09 05	120.7	234.4	76.3
8215	2021-12-09 06	690	634	222.6	8215	2020-12-09 06	145.9	220.4	73.3
8216	2021-12-09 07	680.8	626.9	227.3	8216	2020-12-09 07	151.6	163.1	84.9
8217	2021-12-09 08	697.5	572.8	237.3	8217	2020-12-09 08	142.4	125.5	80.2
8218	2021-12-09 09	681	541.6	228.1	8218	2020-12-09 09	134.2	124.3	69.7
8219	2021-12-09 10	661.4	602.2	213	8219	2020-12-09 10	159.1	119.3	64.1
8220	2021-12-09 11	603.7	545.9	211.5	8220	2020-12-09 11	209.3	103.6	61.6
8221	2021-12-09 12	591.5	498.3	184.5	8221	2020-12-09 12	271.6	113.3	74.4
8222	2021-12-09 13	789.5	479.4	160.9	8222	2020-12-09 13	275.1	123.4	80.3

8223	2021-12-09 14	787.2	503.3	164.3	8223	2020-12-09 14	242.2	123.9	80.9
8224	2021-12-09 15	810.5	509.9	211.2	8224	2020-12-09 15	229.7	106.4	72.3
8225	2021-12-09 16	813.9	517.6	231	8225	2020-12-09 16	218	87	69.8
8226	2021-12-09 17	789.7	577.4	302.1	8226	2020-12-09 17	228.4	59.6	56.8
8227	2021-12-09 18	725.8	604.7	267.3	8227	2020-12-09 18	250.2	39.2	47.8
8228	2021-12-09 19	806.3	568.1	265.1	8228	2020-12-09 19	243.2	25.1	62.5
8229	2021-12-09 20	805.4	609.1	255.2	8229	2020-12-09 20	239	19.7	71.4
8230	2021-12-09 21	783.4	613	236.5	8230	2020-12-09 21	301.5	10.5	71.2
8231	2021-12-09 22	774.7	613.5	230.1	8231	2020-12-09 22	341.5	10.4	90.6
8232	2021-12-09 23	739.5	600.6	202.8	8232	2020-12-09 23	313	11	89.7
8233	2021-12-10 00	728.4	611.6	206	8233	2020-12-10 00	288.6	14.6	70.8
8234	2021-12-10 01	637.5	613.5	208.1	8234	2020-12-10 01	279.4	10.5	67.7
8235	2021-12-10 02	643.8	595.7	201.1	8235	2020-12-10 02	280.2	9.1	45.6
8236	2021-12-10 03	562.9	577.3	182.2	8236	2020-12-10 03	318.3	13.5	55.7
8237	2021-12-10 04	521.5	518	144.4	8237	2020-12-10 04	362.5	15.1	88
8238	2021-12-10 05	433.8	417.6	102.8	8238	2020-12-10 05	378.2	13.3	98.6
8239	2021-12-10 06	357	321.9	93.2	8239	2020-12-10 06	398.1	21.7	108.5
8240	2021-12-10 07	230.4	229.1	75	8240	2020-12-10 07	444.1	14.8	106.3
8241	2021-12-10 08	169.6	278.8	92.3	8241	2020-12-10 08	453.3	15.5	104.7
8242	2021-12-10 09	113	240.5	83.8	8242	2020-12-10 09	394.6	23	97.7
8243	2021-12-10 10	92.7	211.5	126.2	8243	2020-12-10 10	377.6	31.5	84.8
8244	2021-12-10 11	130.9	259.3	133.8	8244	2020-12-10 11	419.7	45	101.8
8245	2021-12-10 12	106.6	223.3	160.6	8245	2020-12-10 12	425.7	89.4	113.7
8246	2021-12-10 13	99.7	233.1	170.4	8246	2020-12-10 13	392.9	74.7	94.3
8247	2021-12-10 14	86.5	201.9	130.3	8247	2020-12-10 14	333	69.3	106.7
8248	2021-12-10 15	92.2	132.4	84.5	8248	2020-12-10 15	350.2	94.5	102.5
8249	2021-12-10 16	58.4	112.8	84.3	8249	2020-12-10 16	382.2	48.5	91.6
8250	2021-12-10 17	29.9	53.3	112.9	8250	2020-12-10 17	361.9	46.6	88.9
8251	2021-12-10 18	71.2	46	143.7	8251	2020-12-10 18	402.7	87.7	72.5
8252	2021-12-10 19	94.1	40.6	128.9	8252	2020-12-10 19	368.9	155	71.6
8253	2021-12-10 20	57	25.8	88.1	8253	2020-12-10 20	364.5	127.4	90.8
8254	2021-12-10 21	30.1	8.3	76.1	8254	2020-12-10 21	353.3	107.1	148.1
8255	2021-12-10 22	13.9	3	38.5	8255	2020-12-10 22	406.9	153.5	206.5
8256	2021-12-10 23	5.9	3	48.5	8256	2020-12-10 23	473.2	191.1	211.9
8257	2021-12-11 00	0.9	2.1	15.5	8257	2020-12-11 00	544.6	138.2	178
8258	2021-12-11 01	0.2	0.1	33.3	8258	2020-12-11 01	593.3	170.7	161.9
8259	2021-12-11 02	0.1	0	108.8	8259	2020-12-11 02	597.6	144.4	147.5
8260	2021-12-11 03	3	4.5	175.3	8260	2020-12-11 03	559.3	135.6	200.6
8261	2021-12-11 04	13.1	25.1	220.3	8261	2020-12-11 04	494.7	88.2	248.5
8262	2021-12-11 05	20.2	64.7	233.4	8262	2020-12-11 05	491.9	51	243.5
8263	2021-12-11 06	32.4	94.8	293.7	8263	2020-12-11 06	477.8	107.3	211.6
8264	2021-12-11 07	53.7	150.4	345.7	8264	2020-12-11 07	495.5	155.2	211.4
8265	2021-12-11 08	46.1	151.5	353.6	8265	2020-12-11 08	487.8	156.7	206.3
8266	2021-12-11 09	39.8	119	361.4	8266	2020-12-11 09	429.3	153.6	197.3
8267	2021-12-11 10	42.7	78.7	363.6	8267	2020-12-11 10	360.6	137.9	179.9
8268	2021-12-11 11	22.2	58.3	348.7	8268	2020-12-11 11	358.7	118.2	225.8
8269	2021-12-11 12	4.8	24.8	328.7	8269	2020-12-11 12	331.2	106.6	225.1

8270	2021-12-11 13	3.9	33.1	319.6	8270	2020-12-11 13	200.9	88.4	160.5
8271	2021-12-11 14	24.6	30.2	328.1	8271	2020-12-11 14	241.1	71	135.7
8272	2021-12-11 15	51.2	36.2	336.6	8272	2020-12-11 15	294.1	66.2	101.1
8273	2021-12-11 16	84.7	52.2	342.9	8273	2020-12-11 16	313.9	61.3	102.2
8274	2021-12-11 17	123.4	39.2	336.5	8274	2020-12-11 17	339.5	69.3	114.4
8275	2021-12-11 18	106.2	26.7	326.6	8275	2020-12-11 18	368.7	101.7	119.3
8276	2021-12-11 19	195.8	12.3	329.1	8276	2020-12-11 19	386.5	108.1	72.3
8277	2021-12-11 20	268.1	1.7	346.4	8277	2020-12-11 20	448.2	107	67.5
8278	2021-12-11 21	327.8	0	346.5	8278	2020-12-11 21	448.5	122.2	108.8
8279	2021-12-11 22	260.1	0	352.8	8279	2020-12-11 22	477.4	154.8	138.4
8280	2021-12-11 23	198.8	7.9	350	8280	2020-12-11 23	485.2	211.2	186.3
8281	2021-12-12 00	177.5	36.5	348.1	8281	2020-12-12 00	437.1	253.8	243.8
8282	2021-12-12 01	137.3	33.9	351.1	8282	2020-12-12 01	374.9	300.5	219.2
8283	2021-12-12 02	121.9	102.6	346.4	8283	2020-12-12 02	380.6	387.1	227.7
8284	2021-12-12 03	101.5	198.5	362.1	8284	2020-12-12 03	339	432.5	241.5
8285	2021-12-12 04	82.2	297.8	337.4	8285	2020-12-12 04	266.1	439.4	222.2
8286	2021-12-12 05	58.3	275.3	325	8286	2020-12-12 05	264.8	337.2	210
8287	2021-12-12 06	47.4	158.2	304	8287	2020-12-12 06	233.5	251	175
8288	2021-12-12 07	30.7	124.7	295.6	8288	2020-12-12 07	218.5	291.4	163.1
8289	2021-12-12 08	19.1	102.1	296.2	8289	2020-12-12 08	206.4	287.9	151.8
8290	2021-12-12 09	7.3	69.7	296.7	8290	2020-12-12 09	179.1	319.9	138.7
8291	2021-12-12 10	5.5	42.4	236.9	8291	2020-12-12 10	171.8	306.1	108.3
8292	2021-12-12 11	4.5	59.1	291.2	8292	2020-12-12 11	159.8	297.4	106.8
8293	2021-12-12 12	5.8	61.6	334.3	8293	2020-12-12 12	173.8	293.8	107.2
8294	2021-12-12 13	18.8	60.5	321.4	8294	2020-12-12 13	107.2	251.2	77.9
8295	2021-12-12 14	11.3	18.3	309	8295	2020-12-12 14	78.5	198.7	108
8296	2021-12-12 15	33.3	0.2	319.9	8296	2020-12-12 15	39.1	201.6	91.2
8297	2021-12-12 16	74.7	0	315.5	8297	2020-12-12 16	16.7	152.5	80.8
8298	2021-12-12 17	194.6	0	331.7	8298	2020-12-12 17	45.1	90.7	43.9
8299	2021-12-12 18	302.6	8.1	340.4	8299	2020-12-12 18	93.8	31.5	40.6
8300	2021-12-12 19	438.7	77.3	377.6	8300	2020-12-12 19	133.6	20.9	28.7
8301	2021-12-12 20	527.6	107.8	408	8301	2020-12-12 20	188.5	53.3	33.9
8302	2021-12-12 21	576.7	125.5	434.4	8302	2020-12-12 21	268.3	56.7	41.1
8303	2021-12-12 22	607.9	160.1	477	8303	2020-12-12 22	255.2	33.2	60
8304	2021-12-12 23	568.5	159.5	481.5	8304	2020-12-12 23	301.8	17.3	109
8305	2021-12-13 00	584.2	145	485.8	8305	2020-12-13 00	404	47.4	175.9
8306	2021-12-13 01	604.9	168.1	490	8306	2020-12-13 01	407.8	75.2	179.8
8307	2021-12-13 02	576.5	122.1	480.1	8307	2020-12-13 02	364.9	50.4	206.4
8308	2021-12-13 03	509.4	100.3	489.9	8308	2020-12-13 03	339.1	62.9	257.4
8309	2021-12-13 04	425.9	146.9	508	8309	2020-12-13 04	351	84.3	302.2
8310	2021-12-13 05	342	174.7	488.1	8310	2020-12-13 05	349	78.5	337.6
8311	2021-12-13 06	347	217	457.5	8311	2020-12-13 06	394.1	81.6	336.1
8312	2021-12-13 07	305.9	151.5	454.8	8312	2020-12-13 07	417.1	94.5	310.8
8313	2021-12-13 08	277	238.5	414.2	8313	2020-12-13 08	346.6	59.5	290.8
8314	2021-12-13 09	231.7	291.5	358.6	8314	2020-12-13 09	268.6	53.3	274
8315	2021-12-13 10	220.1	301.2	370.8	8315	2020-12-13 10	164.8	34.5	276
8316	2021-12-13 11	214.1	253.7	380.1	8316	2020-12-13 11	148.1	26.7	226.1

8317	2021-12-13 12	208.3	190.9	303.8	8317	2020-12-13 12	179.6	17.2	157.9
8318	2021-12-13 13	151.2	164.2	254.4	8318	2020-12-13 13	191.8	9.8	149.8
8319	2021-12-13 14	88.6	134	211.8	8319	2020-12-13 14	202.5	4.6	154.6
8320	2021-12-13 15	39.3	88.2	207.9	8320	2020-12-13 15	166.5	0.4	155.5
8321	2021-12-13 16	21.1	66.7	162.7	8321	2020-12-13 16	146.3	0	183.7
8322	2021-12-13 17	62.3	89.6	174	8322	2020-12-13 17	136	0	198.4
8323	2021-12-13 18	154.3	64.3	162.2	8323	2020-12-13 18	120.9	0.1	201.9
8324	2021-12-13 19	208.6	43.4	203.3	8324	2020-12-13 19	117.2	0.1	177.3
8325	2021-12-13 20	228.9	18.7	234.6	8325	2020-12-13 20	132.1	0.7	163.9
8326	2021-12-13 21	249.4	14.4	225.2	8326	2020-12-13 21	143	0.8	160.4
8327	2021-12-13 22	419.8	0.6	233.5	8327	2020-12-13 22	158.7	0.4	147.9
8328	2021-12-13 23	496.9	54.9	210.3	8328	2020-12-13 23	168.3	1	142.4
8329	2021-12-14 00	613.5	40.8	195	8329	2020-12-14 00	179	4.5	136.4
8330	2021-12-14 01	698.8	24.1	198.9	8330	2020-12-14 01	201.6	22.8	130
8331	2021-12-14 02	718.2	117.4	217.6	8331	2020-12-14 02	185.1	61.8	134.2
8332	2021-12-14 03	741.4	163.1	229.9	8332	2020-12-14 03	182.7	86.8	139.3
8333	2021-12-14 04	821.5	275.7	226.9	8333	2020-12-14 04	221.9	115.2	150.1
8334	2021-12-14 05	840	301.8	241.7	8334	2020-12-14 05	231.8	128.2	141.5
8335	2021-12-14 06	837.6	417.8	229.2	8335	2020-12-14 06	271	99.9	192.5
8336	2021-12-14 07	799.8	555.1	217	8336	2020-12-14 07	319.3	173.7	280.8
8337	2021-12-14 08	769.9	613.2	206.1	8337	2020-12-14 08	334.9	221	322.9
8338	2021-12-14 09	762.5	627.8	236.9	8338	2020-12-14 09	383.1	211.3	395.7
8339	2021-12-14 10	766.9	587.3	291.9	8339	2020-12-14 10	308.6	193.2	452.3
8340	2021-12-14 11	775.7	528.6	322	8340	2020-12-14 11	335.5	226.3	357.5
8341	2021-12-14 12	748.7	512.4	331.1	8341	2020-12-14 12	341.9	286.6	363.3
8342	2021-12-14 13	714.1	490.8	309.4	8342	2020-12-14 13	312.6	292	422.6
8343	2021-12-14 14	803.2	524.9	368.8	8343	2020-12-14 14	455.2	197.1	479.2
8344	2021-12-14 15	813.7	536.4	457.5	8344	2020-12-14 15	435	216.6	427
8345	2021-12-14 16	743	591	495.2	8345	2020-12-14 16	477.9	219.5	432.6
8346	2021-12-14 17	592.2	600.6	520.1	8346	2020-12-14 17	495.2	327.9	440.3
8347	2021-12-14 18	436.7	615	492.8	8347	2020-12-14 18	451.7	400.9	430.9
8348	2021-12-14 19	477.5	432.1	414.9	8348	2020-12-14 19	465.3	244.9	411.8
8349	2021-12-14 20	539.8	302.8	360	8349	2020-12-14 20	491.1	330.9	395
8350	2021-12-14 21	627.5	249.6	336.5	8350	2020-12-14 21	494.7	457.6	377.3
8351	2021-12-14 22	683.7	312	349.1	8351	2020-12-14 22	410.5	432.3	340
8352	2021-12-14 23	678.6	230.6	338.8	8352	2020-12-14 23	420.9	360.3	323.2
8353	2021-12-15 00	673.6	241	308.7	8353	2020-12-15 00	485.5	327	303.6
8354	2021-12-15 01	637.5	348.1	320.4	8354	2020-12-15 01	542.4	284.4	285.2
8355	2021-12-15 02	652.4	434.9	298.2	8355	2020-12-15 02	510.9	275.5	294.4
8356	2021-12-15 03	561.2	515.8	252.3	8356	2020-12-15 03	525.7	262.1	272.7
8357	2021-12-15 04	586.2	536	207.5	8357	2020-12-15 04	507.7	243	311.1
8358	2021-12-15 05	554.3	516.7	203.4	8358	2020-12-15 05	498.1	288.7	245.8
8359	2021-12-15 06	519.6	507	157	8359	2020-12-15 06	510.4	397.6	294.8
8360	2021-12-15 07	424.8	476.2	148.3	8360	2020-12-15 07	504.9	372.6	313.9
8361	2021-12-15 08	393.6	515.7	132.4	8361	2020-12-15 08	431.3	405	324.6
8362	2021-12-15 09	481.8	535.8	124.7	8362	2020-12-15 09	459.9	538.1	344.6
8363	2021-12-15 10	672.6	485.8	126	8363	2020-12-15 10	510.2	550.1	318.2

8364	2021-12-15 11	704.7	489	153	8364	2020-12-15 11	479.8	573.7	299.8
8365	2021-12-15 12	648.8	545.8	167.7	8365	2020-12-15 12	471.3	595.2	345.7
8366	2021-12-15 13	712.6	576.4	184.6	8366	2020-12-15 13	409.2	591.2	367.9
8367	2021-12-15 14	710.1	562.9	183.5	8367	2020-12-15 14	350.3	559.3	374.5
8368	2021-12-15 15	679.9	541.7	198.9	8368	2020-12-15 15	288	554.4	331.3
8369	2021-12-15 16	646.6	559.5	184.3	8369	2020-12-15 16	230.2	486.1	311.3
8370	2021-12-15 17	602.9	587.2	234.6	8370	2020-12-15 17	253.6	420.4	326.6
8371	2021-12-15 18	622.3	597.2	292.3	8371	2020-12-15 18	226.4	399.1	361
8372	2021-12-15 19	753	596.7	351.1	8372	2020-12-15 19	197.4	359.4	295.6
8373	2021-12-15 20	779.6	596.7	420.4	8373	2020-12-15 20	178.8	156.8	309.4
8374	2021-12-15 21	743.7	591.7	462.4	8374	2020-12-15 21	177.2	88.5	251.3
8375	2021-12-15 22	702.8	592.4	483.4	8375	2020-12-15 22	185.8	89.6	225.3
8376	2021-12-15 23	728.3	603	507.3	8376	2020-12-15 23	154.4	136.1	192.9
8377	2021-12-16 00	815.1	597.6	498.3	8377	2020-12-16 00	140.1	142.7	154.6
8378	2021-12-16 01	830	595.8	500.1	8378	2020-12-16 01	134.7	91.9	151.9
8379	2021-12-16 02	773.5	591.6	524.1	8379	2020-12-16 02	113.2	70.8	140.5
8380	2021-12-16 03	748.6	590.1	503.5	8380	2020-12-16 03	96.6	18.2	141.7
8381	2021-12-16 04	764.6	558.8	464	8381	2020-12-16 04	82.2	1.8	123.3
8382	2021-12-16 05	723.8	536.3	472	8382	2020-12-16 05	85.7	0.1	114
8383	2021-12-16 06	707.9	534.1	483.8	8383	2020-12-16 06	87	0	110.7
8384	2021-12-16 07	690.7	527.6	477.2	8384	2020-12-16 07	70.8	0	101.1
8385	2021-12-16 08	657.8	491.6	463.4	8385	2020-12-16 08	61.4	0	94
8386	2021-12-16 09	554.5	521.1	441.3	8386	2020-12-16 09	65.2	0	91.1
8387	2021-12-16 10	541.9	517.4	376.6	8387	2020-12-16 10	74.7	0	78
8388	2021-12-16 11	613.6	510.2	349	8388	2020-12-16 11	63.8	0	85.3
8389	2021-12-16 12	662.5	488.8	320.8	8389	2020-12-16 12	90.2	0.4	121.1
8390	2021-12-16 13	654.2	420	252.9	8390	2020-12-16 13	227.9	0	152.7
8391	2021-12-16 14	637	431.8	203.9	8391	2020-12-16 14	292.8	0	167.9
8392	2021-12-16 15	654.9	477.6	237	8392	2020-12-16 15	502.8	0	188.4
8393	2021-12-16 16	632.2	525	248.6	8393	2020-12-16 16	528.8	0.2	174.1
8394	2021-12-16 17	622.7	579.7	255	8394	2020-12-16 17	512.7	57.3	261.3
8395	2021-12-16 18	588.5	510.6	329.5	8395	2020-12-16 18	533	251.3	331.7
8396	2021-12-16 19	518.9	541.9	371.3	8396	2020-12-16 19	557.6	450.7	306.1
8397	2021-12-16 20	521.3	605.2	351.9	8397	2020-12-16 20	564.1	556.6	306.1
8398	2021-12-16 21	574.2	602.2	345.7	8398	2020-12-16 21	583.1	513.6	306.4
8399	2021-12-16 22	563	600.4	366	8399	2020-12-16 22	533.7	508.4	333.7
8400	2021-12-16 23	479.4	575.9	348.1	8400	2020-12-16 23	531.6	549	343.5
8401	2021-12-17 00	370.1	567.5	318.6	8401	2020-12-17 00	470.2	573.5	321.2
8402	2021-12-17 01	286.5	544.4	280.7	8402	2020-12-17 01	415.9	591.7	306.5
8403	2021-12-17 02	218	525.4	245.5	8403	2020-12-17 02	357.9	541.9	248.9
8404	2021-12-17 03	184.4	470.3	268.9	8404	2020-12-17 03	290.6	525.2	246.9
8405	2021-12-17 04	166.1	423.3	263.3	8405	2020-12-17 04	248.9	450.7	235.6
8406	2021-12-17 05	123	396.1	186.3	8406	2020-12-17 05	246.5	550	211.8
8407	2021-12-17 06	110.1	351.5	143.3	8407	2020-12-17 06	268	572.7	197.3
8408	2021-12-17 07	69.4	259	110.1	8408	2020-12-17 07	207.2	545.6	205
8409	2021-12-17 08	26.5	150.1	82.9	8409	2020-12-17 08	169.6	534.1	182.6
8410	2021-12-17 09	9.8	100	61.5	8410	2020-12-17 09	168.4	472.4	166

8411	2021-12-17 10	3	63	42.8	8411	2020-12-17 10	164.1	331.5	133.1
8412	2021-12-17 11	2.3	46.3	55.8	8412	2020-12-17 11	146.1	262.5	123.6
8413	2021-12-17 12	1.5	26.7	59.6	8413	2020-12-17 12	95	166.7	122.1
8414	2021-12-17 13	3.4	52.1	74.7	8414	2020-12-17 13	64.8	99.9	116.3
8415	2021-12-17 14	7.1	93.4	126.7	8415	2020-12-17 14	53.2	137.6	116.2
8416	2021-12-17 15	7.9	80.7	124.8	8416	2020-12-17 15	55.7	144.6	111.4
8417	2021-12-17 16	26.7	54.1	58.1	8417	2020-12-17 16	71.9	155.6	94.3
8418	2021-12-17 17	112.7	27.7	21.7	8418	2020-12-17 17	71.2	149.1	91.2
8419	2021-12-17 18	164.2	15.6	182.7	8419	2020-12-17 18	103.9	205.7	91.3
8420	2021-12-17 19	236.8	17.7	300.5	8420	2020-12-17 19	116.2	160.5	101.5
8421	2021-12-17 20	362.4	15.2	325.9	8421	2020-12-17 20	109.2	98.5	100.2
8422	2021-12-17 21	451.3	6.8	280.5	8422	2020-12-17 21	110.2	60.1	90.2
8423	2021-12-17 22	484.7	0.6	339.5	8423	2020-12-17 22	116.9	39	108.5
8424	2021-12-17 23	501.5	0	336.8	8424	2020-12-17 23	116.5	11.6	116.1
8425	2021-12-18 00	560.1	0	335.4	8425	2020-12-18 00	101.2	1.7	93.7
8426	2021-12-18 01	577.1	0.1	297.5	8426	2020-12-18 01	112.1	0.6	68.8
8427	2021-12-18 02	568.6	8.5	259.9	8427	2020-12-18 02	138.9	0	51.6
8428	2021-12-18 03	634	37.6	332.5	8428	2020-12-18 03	163.3	0	49.7
8429	2021-12-18 04	643.3	49.5	401.5	8429	2020-12-18 04	215.6	0.2	35.3
8430	2021-12-18 05	652.7	44.3	419	8430	2020-12-18 05	210.7	16.6	28.5
8431	2021-12-18 06	691	100.3	451.9	8431	2020-12-18 06	248.1	49	48.1
8432	2021-12-18 07	734.5	182.9	500.2	8432	2020-12-18 07	241.6	70.7	58.4
8433	2021-12-18 08	740.9	210.8	537.7	8433	2020-12-18 08	275.1	60.5	48.8
8434	2021-12-18 09	706.4	229.8	537.1	8434	2020-12-18 09	239.5	47.5	30.7
8435	2021-12-18 10	678.2	117.5	518.1	8435	2020-12-18 10	266	34.1	18.8
8436	2021-12-18 11	678	101.6	504.7	8436	2020-12-18 11	293.3	54.8	20.2
8437	2021-12-18 12	672.4	76.5	513.4	8437	2020-12-18 12	279.5	47.3	30.6
8438	2021-12-18 13	666.1	75.5	458.2	8438	2020-12-18 13	218.2	117.7	40.8
8439	2021-12-18 14	738.2	158.7	481.2	8439	2020-12-18 14	180.5	129.2	53
8440	2021-12-18 15	766.3	270.5	550.5	8440	2020-12-18 15	207.9	120.8	69.9
8441	2021-12-18 16	759.1	166.4	536	8441	2020-12-18 16	256.5	157.8	85.2
8442	2021-12-18 17	746.4	197.1	495.2	8442	2020-12-18 17	245.7	206	107.6
8443	2021-12-18 18	776	230.4	465.7	8443	2020-12-18 18	305.8	260.5	127.1
8444	2021-12-18 19	700.8	291.3	437.1	8444	2020-12-18 19	310.7	289.5	135.3
8445	2021-12-18 20	697.9	361	359.9	8445	2020-12-18 20	299.6	244.4	139.4
8446	2021-12-18 21	736.5	483.4	344.2	8446	2020-12-18 21	267.2	213.8	134.3
8447	2021-12-18 22	771.4	488.9	290.1	8447	2020-12-18 22	167	183	137.1
8448	2021-12-18 23	752.1	484.6	245.5	8448	2020-12-18 23	158.7	151.2	142.4
8449	2021-12-19 00	718.5	469.3	209.8	8449	2020-12-19 00	129	147.4	100.9
8450	2021-12-19 01	706.5	489.5	212.6	8450	2020-12-19 01	89.7	79.8	68.2
8451	2021-12-19 02	703.1	409.9	188.8	8451	2020-12-19 02	51.8	82.9	66.5
8452	2021-12-19 03	752.1	445.5	175.7	8452	2020-12-19 03	25	56.4	46.6
8453	2021-12-19 04	770.8	441	176.3	8453	2020-12-19 04	23.7	38.9	31.1
8454	2021-12-19 05	759.9	387.2	184.1	8454	2020-12-19 05	18.8	36.3	18.6
8455	2021-12-19 06	774.5	283.4	182.5	8455	2020-12-19 06	14.9	22.2	11.2
8456	2021-12-19 07	739.7	230.8	179.7	8456	2020-12-19 07	33.4	7.5	19.9
8457	2021-12-19 08	745.1	364.4	172.7	8457	2020-12-19 08	96.8	5.6	13.3

8458	2021-12-19 09	747.4	465.8	154.9	8458	2020-12-19 09	47.4	11	2.7
8459	2021-12-19 10	760.1	426.5	156	8459	2020-12-19 10	46.8	10.7	1.2
8460	2021-12-19 11	748.5	448.5	151.7	8460	2020-12-19 11	53.1	6	4.1
8461	2021-12-19 12	757.5	510.2	141	8461	2020-12-19 12	31	8.1	2.6
8462	2021-12-19 13	790.9	462.7	152.8	8462	2020-12-19 13	16	10.3	1
8463	2021-12-19 14	770.7	424.4	171.6	8463	2020-12-19 14	7.4	16.6	5.4
8464	2021-12-19 15	805.2	487.3	180.6	8464	2020-12-19 15	2.4	15.3	10.5
8465	2021-12-19 16	787.7	554.5	190.4	8465	2020-12-19 16	2.2	7.5	16.2
8466	2021-12-19 17	816.1	598.6	202.7	8466	2020-12-19 17	4.1	14	30.6
8467	2021-12-19 18	817.7	580.6	212.3	8467	2020-12-19 18	5.9	17.3	27.6
8468	2021-12-19 19	836.5	581.6	233.1	8468	2020-12-19 19	5.8	20.3	22.9
8469	2021-12-19 20	825	580.4	242.2	8469	2020-12-19 20	9.8	51.7	20.7
8470	2021-12-19 21	800.3	557.8	234.4	8470	2020-12-19 21	16.9	45.7	12.6
8471	2021-12-19 22	821	582.8	213.9	8471	2020-12-19 22	18.7	37.6	11.7
8472	2021-12-19 23	809.9	547.1	174.7	8472	2020-12-19 23	20.7	38.5	10.9
8473	2021-12-20 00	783.1	464.4	197.9	8473	2020-12-20 00	18.8	65.1	8.9
8474	2021-12-20 01	759.8	476.9	173.8	8474	2020-12-20 01	15.9	60	6.2
8475	2021-12-20 02	763.1	468.5	198.4	8475	2020-12-20 02	14.1	29	3.8
8476	2021-12-20 03	783.5	532.6	196.8	8476	2020-12-20 03	22.5	24.9	6.9
8477	2021-12-20 04	832.1	558.1	194.8	8477	2020-12-20 04	25.5	27.3	3.8
8478	2021-12-20 05	810.7	518.9	219.7	8478	2020-12-20 05	26	29.4	0.9
8479	2021-12-20 06	786.8	540.8	209.8	8479	2020-12-20 06	20.6	40.9	9
8480	2021-12-20 07	741.6	495	183.4	8480	2020-12-20 07	21.6	34	27.3
8481	2021-12-20 08	719.9	417.9	198.4	8481	2020-12-20 08	20.3	12.9	29.9
8482	2021-12-20 09	735.3	455.8	222.2	8482	2020-12-20 09	20.4	0.1	14.6
8483	2021-12-20 10	700.3	502.2	217.1	8483	2020-12-20 10	12.4	0	7.1
8484	2021-12-20 11	646	607.2	204.1	8484	2020-12-20 11	7.8	0	3.9
8485	2021-12-20 12	578	622.2	201.7	8485	2020-12-20 12	9.4	0	2.2
8486	2021-12-20 13	552.9	616.4	165.4	8486	2020-12-20 13	13.3	0	3.7
8487	2021-12-20 14	470.9	585.2	118.5	8487	2020-12-20 14	15.9	0	15.3
8488	2021-12-20 15	395.5	579.1	104.5	8488	2020-12-20 15	21.4	1.5	38.7
8489	2021-12-20 16	282.1	535.6	101.3	8489	2020-12-20 16	27.1	3.6	60.2
8490	2021-12-20 17	210.9	496.8	101.9	8490	2020-12-20 17	45.3	11.5	106.8
8491	2021-12-20 18	177.2	436.6	81.4	8491	2020-12-20 18	62.1	9.7	132.5
8492	2021-12-20 19	122.5	297.6	89.1	8492	2020-12-20 19	55.3	3.6	137.1
8493	2021-12-20 20	58.5	170.7	80	8493	2020-12-20 20	71.9	0.3	111.2
8494	2021-12-20 21	28.2	108.6	57.8	8494	2020-12-20 21	132	0	110
8495	2021-12-20 22	23.7	109.1	61.3	8495	2020-12-20 22	141.7	0	95.1
8496	2021-12-20 23	22.8	104	42.8	8496	2020-12-20 23	160.2	0	86
8497	2021-12-21 00	33.4	76.4	18.7	8497	2020-12-21 00	142.5	1.5	80.6
8498	2021-12-21 01	51.8	57.3	12.9	8498	2020-12-21 01	148.7	0	123.2
8499	2021-12-21 02	31.8	35.4	11	8499	2020-12-21 02	134.1	2.4	126.1
8500	2021-12-21 03	47.7	14	8.4	8500	2020-12-21 03	180.4	1.2	121.8
8501	2021-12-21 04	88.2	13.5	22.3	8501	2020-12-21 04	183.4	2.9	104.4
8502	2021-12-21 05	94.2	21.7	89.8	8502	2020-12-21 05	174.2	2.4	80.6
8503	2021-12-21 06	98.5	20.1	178.7	8503	2020-12-21 06	153.1	2.5	105.7
8504	2021-12-21 07	101	40.1	204.9	8504	2020-12-21 07	147.8	20.1	111.2

8505	2021-12-21 08	85.2	91.3	196.4	8505	2020-12-21 08	118.7	55	107.1
8506	2021-12-21 09	122.4	112.6	103.1	8506	2020-12-21 09	126.3	36.2	120.1
8507	2021-12-21 10	111.2	70	145.9	8507	2020-12-21 10	88.4	9.1	91.6
8508	2021-12-21 11	62.6	40.5	225.9	8508	2020-12-21 11	67.6	1.7	85.7
8509	2021-12-21 12	39.5	47.8	212.2	8509	2020-12-21 12	77.5	0.2	79.9
8510	2021-12-21 13	14.4	79.1	283.5	8510	2020-12-21 13	97.7	0	81.5
8511	2021-12-21 14	23	94.9	199.9	8511	2020-12-21 14	95.6	1.7	83.8
8512	2021-12-21 15	61.4	135.8	221.3	8512	2020-12-21 15	113.2	12.6	114
8513	2021-12-21 16	62.6	157	204.1	8513	2020-12-21 16	136	18.9	127.1
8514	2021-12-21 17	57.6	138.8	270	8514	2020-12-21 17	196.9	27.9	203.2
8515	2021-12-21 18	46.7	122.8	214.8	8515	2020-12-21 18	247.6	30.9	275.9
8516	2021-12-21 19	25.9	97.9	292.8	8516	2020-12-21 19	229.1	28	312.7
8517	2021-12-21 20	58.8	119	241	8517	2020-12-21 20	273.3	42.6	239.8
8518	2021-12-21 21	85.9	63.4	235.9	8518	2020-12-21 21	356.8	20.9	261.6
8519	2021-12-21 22	100.7	9.3	189	8519	2020-12-21 22	330.9	9.1	220.4
8520	2021-12-21 23	89.3	1.4	213.8	8520	2020-12-21 23	366.6	3.7	177.8
8521	2021-12-22 00	97	5.3	242.1	8521	2020-12-22 00	311	4.8	131.8
8522	2021-12-22 01	94.4	10.5	211.8	8522	2020-12-22 01	400.6	27.2	249.2
8523	2021-12-22 02	74	43.9	212.7	8523	2020-12-22 02	363.7	51.8	274.5
8524	2021-12-22 03	81.6	59.8	198.9	8524	2020-12-22 03	309.9	81.5	249
8525	2021-12-22 04	92.1	81.4	212.7	8525	2020-12-22 04	268.4	94.9	193.7
8526	2021-12-22 05	83.7	86.3	123.1	8526	2020-12-22 05	260.1	94.7	122.4
8527	2021-12-22 06	72.9	70.3	165.8	8527	2020-12-22 06	282.2	122	135.1
8528	2021-12-22 07	54	89.9	142.1	8528	2020-12-22 07	279.5	85	137.3
8529	2021-12-22 08	51	109.9	138.6	8529	2020-12-22 08	234.9	98.9	127.7
8530	2021-12-22 09	37.4	133.7	139.4	8530	2020-12-22 09	209.4	56.1	126.2
8531	2021-12-22 10	38.5	158.8	117.6	8531	2020-12-22 10	183.9	66.8	101.9
8532	2021-12-22 11	43.5	158.7	134.3	8532	2020-12-22 11	174.2	62.4	85.4
8533	2021-12-22 12	44.4	162.3	166.2	8533	2020-12-22 12	157.9	51.4	85.2
8534	2021-12-22 13	48.1	159	142.4	8534	2020-12-22 13	189	97.7	84.1
8535	2021-12-22 14	47.9	167.7	143.3	8535	2020-12-22 14	138.5	108.1	92.3
8536	2021-12-22 15	32.8	202.5	142	8536	2020-12-22 15	125.6	122.9	188.7
8537	2021-12-22 16	24.1	221.6	168.3	8537	2020-12-22 16	122	140.2	204.8
8538	2021-12-22 17	28	227.7	133.5	8538	2020-12-22 17	132.2	182.1	217.2
8539	2021-12-22 18	36.6	216.3	133.7	8539	2020-12-22 18	168.8	168	172.1
8540	2021-12-22 19	25.5	150.9	135.4	8540	2020-12-22 19	178.2	159.9	136.8
8541	2021-12-22 20	9.5	77.4	81.9	8541	2020-12-22 20	188.9	217	124.8
8542	2021-12-22 21	11.3	78.4	57.3	8542	2020-12-22 21	249.8	195.1	135.1
8543	2021-12-22 22	11.3	49	68.1	8543	2020-12-22 22	237.5	178.7	97.8
8544	2021-12-22 23	1.4	20.2	72.1	8544	2020-12-22 23	234	127.9	68.1
8545	2021-12-23 00	1.2	17.8	68.7	8545	2020-12-23 00	230.5	163.8	101.3
8546	2021-12-23 01	16.1	26.4	59.9	8546	2020-12-23 01	274.6	108.3	104
8547	2021-12-23 02	46.6	43.6	44.6	8547	2020-12-23 02	249.1	95.4	100
8548	2021-12-23 03	79.2	48.7	49.7	8548	2020-12-23 03	170	113.7	72.4
8549	2021-12-23 04	96.9	27.4	89.8	8549	2020-12-23 04	137.7	143.7	64.8
8550	2021-12-23 05	88.5	29.5	103.1	8550	2020-12-23 05	143.3	154.6	96.3
8551	2021-12-23 06	108.3	35.9	99.7	8551	2020-12-23 06	128.9	145.4	94.4

8552	2021-12-23 07	164.2	57.7	113.1	8552	2020-12-23 07	127.4	126.3	82
8553	2021-12-23 08	174	92.6	104.6	8553	2020-12-23 08	150.8	94.7	70.2
8554	2021-12-23 09	138.3	96.2	68.6	8554	2020-12-23 09	130.2	58.3	84.1
8555	2021-12-23 10	113.1	94.8	44.7	8555	2020-12-23 10	162.9	33.1	137.8
8556	2021-12-23 11	119.8	89.2	54.9	8556	2020-12-23 11	173.7	40.5	144.9
8557	2021-12-23 12	127.5	163	58.3	8557	2020-12-23 12	205.3	40.1	156.4
8558	2021-12-23 13	152.2	161.6	61.1	8558	2020-12-23 13	225.1	9.3	178.6
8559	2021-12-23 14	151.9	173.3	71.6	8559	2020-12-23 14	223	8.5	165.4
8560	2021-12-23 15	197.7	123.4	72.9	8560	2020-12-23 15	198.6	1.1	172.3
8561	2021-12-23 16	253.2	195.4	84.6	8561	2020-12-23 16	206.7	0	165.5
8562	2021-12-23 17	376.8	270	113.1	8562	2020-12-23 17	200.8	0	172.6
8563	2021-12-23 18	580.5	298.8	137.1	8563	2020-12-23 18	203.3	0	169.4
8564	2021-12-23 19	659.5	341.4	147.8	8564	2020-12-23 19	199.1	0	180.7
8565	2021-12-23 20	677.9	270.5	165.3	8565	2020-12-23 20	187	0	213.9
8566	2021-12-23 21	663.2	336	149.4	8566	2020-12-23 21	160.2	0	209.7
8567	2021-12-23 22	652.5	413.6	97	8567	2020-12-23 22	130.6	0	192.7
8568	2021-12-23 23	696.1	480.8	117.1	8568	2020-12-23 23	77.5	3.9	146.9
8569	2021-12-24 00	687.5	420.5	81.3	8569	2020-12-24 00	62.4	12.9	123.6
8570	2021-12-24 01	637.1	464.9	100.3	8570	2020-12-24 01	45.2	17.5	81.8
8571	2021-12-24 02	485	347.1	113.3	8571	2020-12-24 02	39.6	23.4	38.2
8572	2021-12-24 03	322.5	465.7	124.3	8572	2020-12-24 03	44.6	23.9	22.7
8573	2021-12-24 04	235.9	498.7	119.5	8573	2020-12-24 04	51.1	22.6	42.2
8574	2021-12-24 05	217.2	548.5	137.9	8574	2020-12-24 05	80.3	42.6	59.6
8575	2021-12-24 06	122	493.4	206.4	8575	2020-12-24 06	116.4	115.8	67.1
8576	2021-12-24 07	54.4	434.6	257.8	8576	2020-12-24 07	146.5	147.1	82.8
8577	2021-12-24 08	22.7	410.5	240	8577	2020-12-24 08	219.1	193.8	99.5
8578	2021-12-24 09	17.5	329.4	184.2	8578	2020-12-24 09	262.4	197.9	161.8
8579	2021-12-24 10	9.3	166.3	133.6	8579	2020-12-24 10	372.8	206.7	250.4
8580	2021-12-24 11	4.9	50.8	124.2	8580	2020-12-24 11	484	232.6	266.6
8581	2021-12-24 12	9.4	4.9	85.2	8581	2020-12-24 12	520.3	253.1	307.3
8582	2021-12-24 13	44.1	0	36.9	8582	2020-12-24 13	631.8	303.3	384.9
8583	2021-12-24 14	59	0.1	50.6	8583	2020-12-24 14	629.6	412.5	387.5
8584	2021-12-24 15	64.1	0.2	51.8	8584	2020-12-24 15	661.5	404.1	447.2
8585	2021-12-24 16	78.3	38.3	55	8585	2020-12-24 16	658.6	511.9	488.2
8586	2021-12-24 17	157.4	126	135	8586	2020-12-24 17	656.4	541.5	503.5
8587	2021-12-24 18	308.1	167.1	203.2	8587	2020-12-24 18	668.7	526.5	491.3
8588	2021-12-24 19	408.5	215.2	253.2	8588	2020-12-24 19	560.7	556.4	516.4
8589	2021-12-24 20	516.7	238.3	357.7	8589	2020-12-24 20	555.4	562.5	523.1
8590	2021-12-24 21	572.9	290.3	450.8	8590	2020-12-24 21	418.8	504	481.1
8591	2021-12-24 22	548.2	197.1	452.8	8591	2020-12-24 22	248	547.6	421.3
8592	2021-12-24 23	552.4	79.2	433.2	8592	2020-12-24 23	202.2	524.9	320.7
8593	2021-12-25 00	570.3	55.3	345.8	8593	2020-12-25 00	163.4	510.1	255.4
8594	2021-12-25 01	566.3	190.3	341.1	8594	2020-12-25 01	178.9	447.6	199.8
8595	2021-12-25 02	526	163.1	301.8	8595	2020-12-25 02	178.8	432.7	190.9
8596	2021-12-25 03	554.7	282.8	109.5	8596	2020-12-25 03	170.8	447.8	176
8597	2021-12-25 04	509.3	298.6	89.3	8597	2020-12-25 04	193.8	302.8	171.3
8598	2021-12-25 05	471.7	321.4	283.6	8598	2020-12-25 05	235.5	228.6	162.1

8599	2021-12-25 06	532.1	294.9	399.4	8599	2020-12-25 06	256.3	134.9	167.8
8600	2021-12-25 07	488.3	278.2	412.2	8600	2020-12-25 07	281.1	68.1	170
8601	2021-12-25 08	522.4	278.4	389.5	8601	2020-12-25 08	336.6	16.8	179.1
8602	2021-12-25 09	609.9	254.5	386.4	8602	2020-12-25 09	319	4	165
8603	2021-12-25 10	654.7	377.5	411.9	8603	2020-12-25 10	414.8	0	182.9
8604	2021-12-25 11	644.6	512.1	420.1	8604	2020-12-25 11	468.9	0.1	185.2
8605	2021-12-25 12	658.9	530.8	438	8605	2020-12-25 12	440.5	0.7	232.7
8606	2021-12-25 13	673.6	512.3	364	8606	2020-12-25 13	501.8	36.4	269.8
8607	2021-12-25 14	675.4	405.6	371	8607	2020-12-25 14	470.9	104.5	301.8
8608	2021-12-25 15	685.8	460.2	394.3	8608	2020-12-25 15	486.6	267.5	397.1
8609	2021-12-25 16	645.1	419.4	318.3	8609	2020-12-25 16	572.2	276.3	496.3
8610	2021-12-25 17	654.1	418.1	386.5	8610	2020-12-25 17	654.1	395.6	509
8611	2021-12-25 18	626.5	521.2	404.5	8611	2020-12-25 18	649.3	489.2	532.8
8612	2021-12-25 19	634.1	600.2	446.1	8612	2020-12-25 19	632.8	536	528.7
8613	2021-12-25 20	628.8	606.3	446.6	8613	2020-12-25 20	616.2	617.4	451.8
8614	2021-12-25 21	558.4	608.4	415.9	8614	2020-12-25 21	596.3	539.3	443.3
8615	2021-12-25 22	514.5	614.1	424.8	8615	2020-12-25 22	593.5	419.1	446.3
8616	2021-12-25 23	433.8	605.3	462.9	8616	2020-12-25 23	600.1	404.7	480
8617	2021-12-26 00	349.1	550.6	360	8617	2020-12-26 00	564.9	428.2	471.6
8618	2021-12-26 01	290.2	554.5	374.5	8618	2020-12-26 01	574	405.8	474.3
8619	2021-12-26 02	195.3	526.7	409.5	8619	2020-12-26 02	586.6	535.5	482.8
8620	2021-12-26 03	161.7	390.5	331.1	8620	2020-12-26 03	643.8	603.4	479.8
8621	2021-12-26 04	118.8	342.3	379.5	8621	2020-12-26 04	632.3	599.7	413.4
8622	2021-12-26 05	103.4	265.5	354.2	8622	2020-12-26 05	593.4	637.8	374.7
8623	2021-12-26 06	79.4	221.9	344.5	8623	2020-12-26 06	585	628.1	450.4
8624	2021-12-26 07	70	191.3	343.2	8624	2020-12-26 07	639.6	608	487.3
8625	2021-12-26 08	44.5	235.7	337.7	8625	2020-12-26 08	629.9	613.9	449.5
8626	2021-12-26 09	19.8	243.2	322.2	8626	2020-12-26 09	630.5	521.8	441.4
8627	2021-12-26 10	19.2	224.8	337.7	8627	2020-12-26 10	641.7	486.3	457.5
8628	2021-12-26 11	20.8	222.4	316.7	8628	2020-12-26 11	611.4	496.3	401.8
8629	2021-12-26 12	25.7	227.4	331.7	8629	2020-12-26 12	520.2	504.4	376
8630	2021-12-26 13	43.9	157.6	333.7	8630	2020-12-26 13	502.1	529	370
8631	2021-12-26 14	43.6	88.3	294.2	8631	2020-12-26 14	398.3	498.4	387
8632	2021-12-26 15	45.8	41.4	314.4	8632	2020-12-26 15	203.9	492	394.9
8633	2021-12-26 16	71.6	36.6	305.6	8633	2020-12-26 16	112.4	420.7	381.1
8634	2021-12-26 17	125.6	51.7	312.9	8634	2020-12-26 17	136.6	372.9	295.5
8635	2021-12-26 18	162	66.4	286.6	8635	2020-12-26 18	141.4	385.4	290.5
8636	2021-12-26 19	207.7	76.4	198	8636	2020-12-26 19	103.7	455.2	398.2
8637	2021-12-26 20	195.5	19.3	154.7	8637	2020-12-26 20	77.8	473.3	328.3
8638	2021-12-26 21	238.2	20.3	164.5	8638	2020-12-26 21	53.2	464.5	341.6
8639	2021-12-26 22	244.6	23.5	173.8	8639	2020-12-26 22	50.2	538.9	340.4
8640	2021-12-26 23	216.3	12.6	171	8640	2020-12-26 23	50.9	545.6	436.4
8641	2021-12-27 00	151.6	4.7	216.6	8641	2020-12-27 00	47.3	339.7	401.5
8642	2021-12-27 01	160.3	6.1	232	8642	2020-12-27 01	60.4	356.5	418
8643	2021-12-27 02	196.8	14.3	196.7	8643	2020-12-27 02	77.2	346.7	430.9
8644	2021-12-27 03	174.3	56.9	183.6	8644	2020-12-27 03	74.8	521.4	383.7
8645	2021-12-27 04	124.3	81.6	205.7	8645	2020-12-27 04	76.6	568.3	295

8646	2021-12-27 05	121	79	136	8646	2020-12-27 05	83.2	565.2	200.4
8647	2021-12-27 06	117	42.8	120.6	8647	2020-12-27 06	94.1	560.6	244.7
8648	2021-12-27 07	88.5	24.6	138.1	8648	2020-12-27 07	93.1	338.5	305
8649	2021-12-27 08	63	17.2	99.6	8649	2020-12-27 08	80.4	255.7	289.7
8650	2021-12-27 09	71.6	10.5	59	8650	2020-12-27 09	79.5	408.7	392.6
8651	2021-12-27 10	126.7	5.6	25.9	8651	2020-12-27 10	85	558.1	367.7
8652	2021-12-27 11	146.2	0.4	12.9	8652	2020-12-27 11	79.1	357.6	225.8
8653	2021-12-27 12	53.1	0	6.7	8653	2020-12-27 12	75.7	121.6	154.1
8654	2021-12-27 13	14	1.6	4.5	8654	2020-12-27 13	73.5	81.9	118.9
8655	2021-12-27 14	2	0	3	8655	2020-12-27 14	71.5	72.1	149.8
8656	2021-12-27 15	79.6	0	10.5	8656	2020-12-27 15	64.8	103.9	204.3
8657	2021-12-27 16	302.1	14.4	33.8	8657	2020-12-27 16	68.7	131.4	174
8658	2021-12-27 17	366.2	35.1	59.8	8658	2020-12-27 17	74.8	161.8	188.8
8659	2021-12-27 18	397.1	92.3	80.2	8659	2020-12-27 18	79.2	151.7	214
8660	2021-12-27 19	418.9	55.1	82.5	8660	2020-12-27 19	84	192.1	191.3
8661	2021-12-27 20	433	49.1	88.9	8661	2020-12-27 20	87.5	234.2	177.8
8662	2021-12-27 21	494.2	28.9	101.5	8662	2020-12-27 21	85.2	251.3	224
8663	2021-12-27 22	516.9	48.8	134	8663	2020-12-27 22	94.4	235.9	266.1
8664	2021-12-27 23	493.5	71.6	138.6	8664	2020-12-27 23	96.1	265.6	248.2
8665	2021-12-28 00	491.8	39.9	228	8665	2020-12-28 00	96.2	171.7	220.2
8666	2021-12-28 01	452.8	30.7	252.2	8666	2020-12-28 01	103.1	332.5	230.2
8667	2021-12-28 02	450.9	75.7	331.8	8667	2020-12-28 02	99.2	311.2	234
8668	2021-12-28 03	434.7	146.1	332	8668	2020-12-28 03	103	340.5	205.1
8669	2021-12-28 04	440.3	201.4	313.1	8669	2020-12-28 04	94.8	407.7	255.3
8670	2021-12-28 05	422.8	164.3	297.1	8670	2020-12-28 05	97.8	417.2	287.9
8671	2021-12-28 06	420	144.5	294.1	8671	2020-12-28 06	95.5	449.8	298.2
8672	2021-12-28 07	357.5	111.2	309.1	8672	2020-12-28 07	92.4	420.8	299.2
8673	2021-12-28 08	331.2	74.8	269.9	8673	2020-12-28 08	80.9	395.2	294
8674	2021-12-28 09	321.6	65.4	165.2	8674	2020-12-28 09	78.1	358.5	284.1
8675	2021-12-28 10	302.5	44.9	120.2	8675	2020-12-28 10	83.2	446.8	261.4
8676	2021-12-28 11	257.8	19.4	93.5	8676	2020-12-28 11	71.1	456.7	255.4
8677	2021-12-28 12	262.4	0.7	46.4	8677	2020-12-28 12	67.4	498.2	255
8678	2021-12-28 13	189.6	0	30.7	8678	2020-12-28 13	72.4	450.8	253.7
8679	2021-12-28 14	258.7	0.6	20.8	8679	2020-12-28 14	80.8	388.9	269
8680	2021-12-28 15	255.4	0	9.3	8680	2020-12-28 15	82.6	331.6	270.2
8681	2021-12-28 16	172	0	23.1	8681	2020-12-28 16	82.9	295.1	288.4
8682	2021-12-28 17	189.8	0	44	8682	2020-12-28 17	93.3	194.2	334
8683	2021-12-28 18	251.7	0	82	8683	2020-12-28 18	106	159.1	309.1
8684	2021-12-28 19	287.2	0	116.3	8684	2020-12-28 19	121	195.8	295.2
8685	2021-12-28 20	369	0	98.2	8685	2020-12-28 20	127.2	211.9	232.4
8686	2021-12-28 21	431.7	0	112.5	8686	2020-12-28 21	124.3	187.6	189.8
8687	2021-12-28 22	469.6	0.1	130.7	8687	2020-12-28 22	125.6	187.5	184.6
8688	2021-12-28 23	420.3	1.9	123.1	8688	2020-12-28 23	122.3	148.1	174.9
8689	2021-12-29 00	297.4	2.9	85.2	8689	2020-12-29 00	125.6	142.2	176
8690	2021-12-29 01	294.9	3.9	89.6	8690	2020-12-29 01	137.4	123.8	171.9
8691	2021-12-29 02	235.5	4.9	65.4	8691	2020-12-29 02	134.9	105.9	179.7
8692	2021-12-29 03	357.8	7.7	72.5	8692	2020-12-29 03	135.3	60.5	173.8

8693	2021-12-29 04	314.8	10.6	89.1	8693	2020-12-29 04	127.7	35.2	175.1
8694	2021-12-29 05	212	16.1	97.3	8694	2020-12-29 05	126.9	28.5	178
8695	2021-12-29 06	249.8	17.6	107.4	8695	2020-12-29 06	136.9	16.6	166.6
8696	2021-12-29 07	238.5	16	138.3	8696	2020-12-29 07	145.7	56.7	180.7
8697	2021-12-29 08	369.3	10.5	190.3	8697	2020-12-29 08	144	143.3	173.8
8698	2021-12-29 09	338.1	20.1	186.2	8698	2020-12-29 09	151.3	195.6	150.9
8699	2021-12-29 10	370.5	27.3	173.8	8699	2020-12-29 10	158.7	274.3	157.4
8700	2021-12-29 11	437.1	21.6	149	8700	2020-12-29 11	157.5	115.6	148.2
8701	2021-12-29 12	454.7	15.4	135.9	8701	2020-12-29 12	159.4	65.2	140.3
8702	2021-12-29 13	432.1	14.3	128.9	8702	2020-12-29 13	166.6	40.1	117.1
8703	2021-12-29 14	370.9	11.2	173.5	8703	2020-12-29 14	168.9	37.7	101.3
8704	2021-12-29 15	336.3	8.1	206.5	8704	2020-12-29 15	194	0.6	138.8
8705	2021-12-29 16	312	6.7	223	8705	2020-12-29 16	221	0	194.2
8706	2021-12-29 17	273.8	6.5	273.9	8706	2020-12-29 17	234.1	29.7	258.9
8707	2021-12-29 18	255.2	12.3	322.3	8707	2020-12-29 18	258.9	33.5	305.6
8708	2021-12-29 19	178.8	13.2	340.9	8708	2020-12-29 19	292.4	72.9	401.6
8709	2021-12-29 20	122.6	8.5	382.7	8709	2020-12-29 20	325.8	137.2	362.4
8710	2021-12-29 21	132.8	9.8	380.1	8710	2020-12-29 21	342.3	168.9	450.2
8711	2021-12-29 22	59	15.7	380.8	8711	2020-12-29 22	336.4	193.1	498.7
8712	2021-12-29 23	29.8	12	363.5	8712	2020-12-29 23	345.6	160.4	478
8713	2021-12-30 00	21.5	9.9	353.7	8713	2020-12-30 00	389.5	163.9	465.2
8714	2021-12-30 01	13.4	12.9	343	8714	2020-12-30 01	419.7	179.4	431.1
8715	2021-12-30 02	15.7	8.9	323.5	8715	2020-12-30 02	420.7	223	430
8716	2021-12-30 03	49.3	4.4	313.5	8716	2020-12-30 03	445.3	345.7	429.3
8717	2021-12-30 04	89.9	0.7	313.8	8717	2020-12-30 04	469.5	300.9	407.4
8718	2021-12-30 05	83.9	0	311.7	8718	2020-12-30 05	495.8	312.7	408.5
8719	2021-12-30 06	63.3	0	309.6	8719	2020-12-30 06	561.3	464.4	413.2
8720	2021-12-30 07	61.8	0	297.7	8720	2020-12-30 07	617.7	473.5	412.6
8721	2021-12-30 08	244.5	0	286.9	8721	2020-12-30 08	597	504.5	393.8
8722	2021-12-30 09	477.9	0	294.8	8722	2020-12-30 09	634.5	567.5	351.3
8723	2021-12-30 10	254.4	0	304.3	8723	2020-12-30 10	664.7	576.1	365.9
8724	2021-12-30 11	303.5	0	301.2	8724	2020-12-30 11	683.5	581.4	367.2
8725	2021-12-30 12	463.5	0	314.4	8725	2020-12-30 12	659.4	571.6	391
8726	2021-12-30 13	449.6	0	317	8726	2020-12-30 13	633.8	562.4	372.6
8727	2021-12-30 14	394.9	0	269.9	8727	2020-12-30 14	583.1	544.9	338.2
8728	2021-12-30 15	259.5	0	251	8728	2020-12-30 15	539.6	567.7	377.1
8729	2021-12-30 16	192.3	0	268.4	8729	2020-12-30 16	479.8	592.6	378.4
8730	2021-12-30 17	199	0.2	332.6	8730	2020-12-30 17	451.6	589	289.8
8731	2021-12-30 18	256.7	1.7	365.1	8731	2020-12-30 18	434.5	589.9	233.1
8732	2021-12-30 19	372.3	3.6	341.2	8732	2020-12-30 19	381	573.5	299.9
8733	2021-12-30 20	367.8	1.4	289.3	8733	2020-12-30 20	390.3	503.1	259.7
8734	2021-12-30 21	359.8	1.5	276.1	8734	2020-12-30 21	336.8	410.4	333.5
8735	2021-12-30 22	444.7	11.1	269.6	8735	2020-12-30 22	288.6	263.3	335.3
8736	2021-12-30 23	515.9	10.3	260.4	8736	2020-12-30 23	332.5	253.2	261.7
8737	2021-12-31 00	629.6	14	242.9	8737	2020-12-31 00	350.1	363.2	182.6
8738	2021-12-31 01	719.2	6.7	230.3	8738	2020-12-31 01	410.3	465.9	144.5
8739	2021-12-31 02	772.1	24.7	181.8	8739	2020-12-31 02	411.3	511.1	112.4

8740	2021-12-31 03	790.3	55	178.7
8741	2021-12-31 04	751.6	59.8	196.5
8742	2021-12-31 05	710.7	61.1	208.4
8743	2021-12-31 06	746.6	69.4	181.7
8744	2021-12-31 07	744.8	288.6	202.2
8745	2021-12-31 08	722.4	248.1	198.3
8746	2021-12-31 09	734.9	227.1	146.7
8747	2021-12-31 10	600	277.5	147.8
8748	2021-12-31 11	501.2	310.1	164.6
8749	2021-12-31 12	255.8	345.1	203.4
8750	2021-12-31 13	107.6	254.6	207.2
8751	2021-12-31 14	25.6	203.9	197.8
8752	2021-12-31 15	44.6	141.7	205.8
8753	2021-12-31 16	21.8	107.9	200.7
8754	2021-12-31 17	8.4	92.3	242.7
8755	2021-12-31 18	9.2	51.4	208.9
8756	2021-12-31 19	43.9	14.1	193.6
8757	2021-12-31 20	96.3	1.6	195.3
8758	2021-12-31 21	101.5	0	179.5
8759	2021-12-31 22	50.7	0	170.7
8760	2021-12-31 23	46.1	0	124.2

8740	2020-12-31 03	472.2	459.3	91.2
8741	2020-12-31 04	508.3	346.2	69.7
8742	2020-12-31 05	568.7	206.4	125.5
8743	2020-12-31 06	509.9	240.9	172
8744	2020-12-31 07	456.5	257.1	191.2
8745	2020-12-31 08	441.4	392.6	202.5
8746	2020-12-31 09	428.5	383.1	212.9
8747	2020-12-31 10	449	313.7	202.4
8748	2020-12-31 11	518.4	239.2	242.9
8749	2020-12-31 12	449.8	224.4	254.3
8750	2020-12-31 13	295.3	282.3	281.3
8751	2020-12-31 14	216.8	309.6	285.6
8752	2020-12-31 15	177.5	295.1	252.7
8753	2020-12-31 16	147.2	250.3	205.4
8754	2020-12-31 17	145.3	226.3	174.3
8755	2020-12-31 18	174.2	358.6	233.1
8756	2020-12-31 19	156.5	425.3	281.1
8757	2020-12-31 20	173.9	487.8	232
8758	2020-12-31 21	177.1	515.4	220.9
8759	2020-12-31 22	199.6	427	184.3
8760	2020-12-31 23	200.7	393.8	170.4

2019 Normalized Wind Data				
Hour	Date+Hour beginning	ZONE A-C	ZONE D	ZONE E
1	2019-01-01 00	599.8	474.8	294.2
2	2019-01-01 01	530.2	325	344.9
3	2019-01-01 02	397.2	288.2	360.2
4	2019-01-01 03	393.7	506.6	335.2
5	2019-01-01 04	410.4	506	144.8
6	2019-01-01 05	479.6	244.8	119.1
7	2019-01-01 06	482.2	251.3	259.5
8	2019-01-01 07	509.6	362.2	314.6
9	2019-01-01 08	549	599.8	263.9
10	2019-01-01 09	510.2	601.2	254.3
11	2019-01-01 10	489.3	567	240
12	2019-01-01 11	461.8	527.5	262
13	2019-01-01 12	467.1	597.3	200
14	2019-01-01 13	480.4	515.8	155.4
15	2019-01-01 14	387	456.7	166.3
16	2019-01-01 15	353.7	437.8	195.8
17	2019-01-01 16	295.5	476.6	258.1
18	2019-01-01 17	264.7	405.2	247.1
19	2019-01-01 18	241.9	227.6	223.9
20	2019-01-01 19	190	174.4	195.3
21	2019-01-01 20	156.9	149	155.6
22	2019-01-01 21	146.1	116.3	137.9
23	2019-01-01 22	133	106.8	119.2
24	2019-01-01 23	126	115.1	114.9
25	2019-01-02 00	148.5	103.5	122.8
26	2019-01-02 01	119.7	80.3	128.1
27	2019-01-02 02	91.6	51.7	135.5
28	2019-01-02 03	99.3	45.7	131.6
29	2019-01-02 04	101.3	36.2	89.4
30	2019-01-02 05	104.9	23.6	87.7
31	2019-01-02 06	112	11.5	104.1
32	2019-01-02 07	121.9	5	119.7
33	2019-01-02 08	135.3	0	115.3
34	2019-01-02 09	130.5	0	118.5
35	2019-01-02 10	125.6	0	112.7
36	2019-01-02 11	117.4	0	118.6
37	2019-01-02 12	118.1	0	89.3
38	2019-01-02 13	111.2	0.4	71.2
39	2019-01-02 14	89.4	2.7	73.6
40	2019-01-02 15	87.5	5.1	89.5
41	2019-01-02 16	97.4	6.4	95.7
42	2019-01-02 17	87.6	34.1	94.5
43	2019-01-02 18	81.3	72.8	127.1
44	2019-01-02 19	55	73.2	170.2

2018 Normalized Wind Data				
Hour	Date+Hour beginning	ZONE A-C	ZONE D	ZONE E
1	2018-01-01 00	363.8	68.8	220.6
2	2018-01-01 01	320	101.9	159.8
3	2018-01-01 02	300.2	95.7	111.3
4	2018-01-01 03	364.9	82.5	111.9
5	2018-01-01 04	458.1	89.6	111.3
6	2018-01-01 05	483.3	138.1	95.3
7	2018-01-01 06	449.3	179.4	167.1
8	2018-01-01 07	457.7	222.3	174.1
9	2018-01-01 08	506.6	209	231.8
10	2018-01-01 09	576.1	153.4	260.6
11	2018-01-01 10	614.8	171.3	267.9
12	2018-01-01 11	694.1	148.3	368.9
13	2018-01-01 12	703.3	163.9	453.1
14	2018-01-01 13	707.3	284.2	439.3
15	2018-01-01 14	676.7	330	416.8
16	2018-01-01 15	596.1	281.8	457.4
17	2018-01-01 16	594.7	332.4	439.5
18	2018-01-01 17	617.2	450.1	486.2
19	2018-01-01 18	634.6	476.1	440.6
20	2018-01-01 19	593.7	492.2	439.5
21	2018-01-01 20	571.2	479.6	435.1
22	2018-01-01 21	576.7	476.6	407.9
23	2018-01-01 22	549.2	422.1	339.3
24	2018-01-01 23	527.3	364.7	319.6
25	2018-01-02 00	541.7	293.1	346.9
26	2018-01-02 01	458.7	225.8	363.1
27	2018-01-02 02	446.8	283	307.3
28	2018-01-02 03	473.5	172	302.8
29	2018-01-02 04	515	129.7	354
30	2018-01-02 05	510.7	177.9	310.7
31	2018-01-02 06	439	223.3	330.9
32	2018-01-02 07	479.8	202.5	346.4
33	2018-01-02 08	475.1	238.4	393.5
34	2018-01-02 09	476.4	194.3	272.9
35	2018-01-02 10	496.5	215.6	180.9
36	2018-01-02 11	451.1	141.2	161.5
37	2018-01-02 12	373.9	65.2	161.2
38	2018-01-02 13	313.6	44.9	181
39	2018-01-02 14	257.9	41.7	155
40	2018-01-02 15	175.8	39.1	181.7
41	2018-01-02 16	140.5	34.9	198.5
42	2018-01-02 17	166.4	61	298.2
43	2018-01-02 18	209.2	97.6	349.7
44	2018-01-02 19	311.5	133.9	239

45	2019-01-02 20	47.4	78.3	161.9	45	2018-01-02 20	230.5	36.2	251.6
46	2019-01-02 21	38.4	119.7	158.2	46	2018-01-02 21	172.8	36.6	232.7
47	2019-01-02 22	86.7	91.9	222.2	47	2018-01-02 22	125.3	51.4	202.8
48	2019-01-02 23	176.7	74.9	230.4	48	2018-01-02 23	145	17.4	196
49	2019-01-03 00	231.9	91.3	190.3	49	2018-01-03 00	109.5	17.9	169.7
50	2019-01-03 01	328.4	81.3	162.8	50	2018-01-03 01	101.3	32.6	132.7
51	2019-01-03 02	492.6	51.9	130.8	51	2018-01-03 02	49.3	43.8	117.2
52	2019-01-03 03	576.8	10.9	126.6	52	2018-01-03 03	88.4	53.8	77.3
53	2019-01-03 04	566	0.1	115.4	53	2018-01-03 04	85.4	20.3	35.1
54	2019-01-03 05	525.7	1.6	186.6	54	2018-01-03 05	73	1.7	26.8
55	2019-01-03 06	411.2	0.8	278	55	2018-01-03 06	107	0.6	37.4
56	2019-01-03 07	349.9	0	334.9	56	2018-01-03 07	193.1	5.9	87.5
57	2019-01-03 08	236.3	6.2	259.6	57	2018-01-03 08	254.3	25.5	44.6
58	2019-01-03 09	198	44.3	182.6	58	2018-01-03 09	206.2	7.6	25.1
59	2019-01-03 10	174.6	128.9	142.3	59	2018-01-03 10	232.1	2.1	30.2
60	2019-01-03 11	313.9	153.8	111.8	60	2018-01-03 11	285.6	3	57.8
61	2019-01-03 12	367.5	114.5	56.3	61	2018-01-03 12	364.1	8.7	140.5
62	2019-01-03 13	291.3	80.2	30.1	62	2018-01-03 13	498.5	28	249.6
63	2019-01-03 14	209.6	52.8	36.4	63	2018-01-03 14	593.4	46.4	350.6
64	2019-01-03 15	184	39.1	91.3	64	2018-01-03 15	620.2	58.5	402.1
65	2019-01-03 16	241.7	36	166.9	65	2018-01-03 16	608.6	155.6	402.1
66	2019-01-03 17	253	88.6	173.5	66	2018-01-03 17	615.8	313.4	415.9
67	2019-01-03 18	232.7	96.1	170.4	67	2018-01-03 18	669.8	415.6	434.1
68	2019-01-03 19	254.7	119.7	109.2	68	2018-01-03 19	657.3	439.7	420.9
69	2019-01-03 20	344.2	127	113.8	69	2018-01-03 20	609.7	482	406.1
70	2019-01-03 21	476.2	118.7	180	70	2018-01-03 21	589.8	564.9	367.9
71	2019-01-03 22	551.8	162.5	202.1	71	2018-01-03 22	562.8	584.4	363.7
72	2019-01-03 23	526.3	270.4	262.4	72	2018-01-03 23	616.6	583.5	355.3
73	2019-01-04 00	502.7	173	307.5	73	2018-01-04 00	656.7	593.4	342.5
74	2019-01-04 01	436.6	142.9	273.6	74	2018-01-04 01	644.6	606.1	295.1
75	2019-01-04 02	381.9	204.1	287.4	75	2018-01-04 02	712.5	600.8	321.6
76	2019-01-04 03	454.6	387.3	325.2	76	2018-01-04 03	717.4	597.4	293.4
77	2019-01-04 04	486.4	464.2	307.8	77	2018-01-04 04	717.8	603.4	270.6
78	2019-01-04 05	532.3	469.7	298.6	78	2018-01-04 05	704.3	596.7	315.9
79	2019-01-04 06	529.8	457.4	391.6	79	2018-01-04 06	650.7	590.2	360.9
80	2019-01-04 07	510.7	463.1	439	80	2018-01-04 07	604.4	575.8	398.8
81	2019-01-04 08	538.5	451.5	381.7	81	2018-01-04 08	587.6	586	392.5
82	2019-01-04 09	555.7	426.6	383.1	82	2018-01-04 09	582.4	582.9	406.4
83	2019-01-04 10	486	444.8	353.3	83	2018-01-04 10	613.2	566.1	445.2
84	2019-01-04 11	407.9	441.3	318.8	84	2018-01-04 11	649.1	567.7	457.4
85	2019-01-04 12	370.5	429.9	264.2	85	2018-01-04 12	686.6	564.6	494
86	2019-01-04 13	356.6	415.9	158.9	86	2018-01-04 13	724.9	577.7	513
87	2019-01-04 14	271.4	308.9	125.4	87	2018-01-04 14	733.1	576.6	487.6
88	2019-01-04 15	179.2	95	116.6	88	2018-01-04 15	736.2	580	446.5
89	2019-01-04 16	234.6	30.8	118.2	89	2018-01-04 16	727.3	573.7	438
90	2019-01-04 17	254.2	23.2	162.8	90	2018-01-04 17	693.2	569.7	428.8
91	2019-01-04 18	292	25.4	235.5	91	2018-01-04 18	703.7	562.5	462.9

92	2019-01-04 19	254	41.8	253.8	92	2018-01-04 19	710.9	560	539.3
93	2019-01-04 20	261.4	55.6	265.7	93	2018-01-04 20	694	558.2	423.5
94	2019-01-04 21	225.2	57.1	313	94	2018-01-04 21	656.7	565.6	457.5
95	2019-01-04 22	227.7	15.6	240.9	95	2018-01-04 22	648.9	561.6	487.5
96	2019-01-04 23	173.2	25.3	193.8	96	2018-01-04 23	665	556	480.2
97	2019-01-05 00	111.3	26.4	143.7	97	2018-01-05 00	623.7	559	402.5
98	2019-01-05 01	97.1	39.8	116.3	98	2018-01-05 01	654	556.4	391.5
99	2019-01-05 02	84.9	17.7	81	99	2018-01-05 02	668.8	550.5	378.2
100	2019-01-05 03	104.3	7	84	100	2018-01-05 03	641.5	544.7	389.7
101	2019-01-05 04	137.9	0.1	89	101	2018-01-05 04	553.5	540.4	416.4
102	2019-01-05 05	178.9	0	82.1	102	2018-01-05 05	502.5	537.5	476.4
103	2019-01-05 06	166.6	0	102.6	103	2018-01-05 06	433.3	532.9	454.4
104	2019-01-05 07	177.4	0	117	104	2018-01-05 07	401.1	535.6	358.7
105	2019-01-05 08	180.3	6.8	111	105	2018-01-05 08	396.7	532.5	274.5
106	2019-01-05 09	146	15.2	101.1	106	2018-01-05 09	439.7	516.5	206.3
107	2019-01-05 10	142.7	1.9	99.4	107	2018-01-05 10	545.4	503.5	225.9
108	2019-01-05 11	134.1	0.1	86.8	108	2018-01-05 11	596.2	500.3	245.6
109	2019-01-05 12	123.6	0	69.2	109	2018-01-05 12	586.2	494.2	293.6
110	2019-01-05 13	119.2	0.1	48.8	110	2018-01-05 13	567.8	493.8	349.7
111	2019-01-05 14	168.4	0.1	51.6	111	2018-01-05 14	525.3	492.9	318.6
112	2019-01-05 15	236.9	0	70.8	112	2018-01-05 15	492.4	488.1	318.9
113	2019-01-05 16	268.1	10	95.9	113	2018-01-05 16	444.6	487	340.9
114	2019-01-05 17	314.2	2.7	112.7	114	2018-01-05 17	406.8	487.1	370.5
115	2019-01-05 18	316.7	56.9	169.5	115	2018-01-05 18	422.1	497.3	367
116	2019-01-05 19	363.4	65.4	162.2	116	2018-01-05 19	404.7	486.4	375.3
117	2019-01-05 20	493.8	104.7	140	117	2018-01-05 20	381.8	458.7	313.6
118	2019-01-05 21	512.2	89.8	142.6	118	2018-01-05 21	334.4	439.7	280.5
119	2019-01-05 22	582.5	122.2	110	119	2018-01-05 22	287.7	381.2	230.7
120	2019-01-05 23	555.8	112	147	120	2018-01-05 23	211.8	331.5	132.2
121	2019-01-06 00	532.4	114.9	109.8	121	2018-01-06 00	151.8	328.5	97.1
122	2019-01-06 01	417	113.7	50.9	122	2018-01-06 01	123	357.6	88.5
123	2019-01-06 02	389.9	106.6	22.8	123	2018-01-06 02	121.8	288.1	60.1
124	2019-01-06 03	493.1	114.5	55.7	124	2018-01-06 03	73.8	243.2	50.5
125	2019-01-06 04	559.4	143.1	56.4	125	2018-01-06 04	49.2	219.7	48.8
126	2019-01-06 05	535	199.4	33.5	126	2018-01-06 05	93	203.4	44.1
127	2019-01-06 06	557	190.6	27.1	127	2018-01-06 06	162.5	220.1	121.4
128	2019-01-06 07	555.1	246.6	76.9	128	2018-01-06 07	202.9	228.7	172.7
129	2019-01-06 08	497.9	223.5	111.6	129	2018-01-06 08	247.3	218.6	193.2
130	2019-01-06 09	396.8	320.8	114.5	130	2018-01-06 09	248.3	156.8	225
131	2019-01-06 10	305.8	495.3	152.5	131	2018-01-06 10	302.2	102.6	196.2
132	2019-01-06 11	264.9	508.7	153.9	132	2018-01-06 11	309.3	86.6	163
133	2019-01-06 12	236.9	525	178.1	133	2018-01-06 12	311.9	50.6	163
134	2019-01-06 13	265.6	515	230.8	134	2018-01-06 13	308.3	87.2	111.2
135	2019-01-06 14	260.1	488.5	267.8	135	2018-01-06 14	341.8	116.2	135.6
136	2019-01-06 15	297.3	550	254	136	2018-01-06 15	445.7	106.5	231
137	2019-01-06 16	267.1	525.9	218.1	137	2018-01-06 16	538	156.4	397.1
138	2019-01-06 17	236	502.2	224.8	138	2018-01-06 17	590.8	215	456.6

139	2019-01-06 18	236.7	486.5	226.1	139	2018-01-06 18	638.7	251.9	484.2
140	2019-01-06 19	222.7	447.8	242.5	140	2018-01-06 19	648.2	365.8	464
141	2019-01-06 20	223.8	362.7	240.4	141	2018-01-06 20	671.4	248.4	489.7
142	2019-01-06 21	189.5	252.6	214.9	142	2018-01-06 21	697.1	268.9	495.6
143	2019-01-06 22	174.6	235.3	154.1	143	2018-01-06 22	656.1	338.3	472.6
144	2019-01-06 23	175.1	192	159.1	144	2018-01-06 23	651.9	315.9	454.7
145	2019-01-07 00	169.5	216.8	109.6	145	2018-01-07 00	645.5	256.3	432.8
146	2019-01-07 01	185.7	178.6	77.9	146	2018-01-07 01	662.7	308.3	418.8
147	2019-01-07 02	153.3	191.4	64	147	2018-01-07 02	594.7	390.2	467.8
148	2019-01-07 03	203.7	150.9	84.5	148	2018-01-07 03	538.7	381.8	455.8
149	2019-01-07 04	234.6	138.8	67.1	149	2018-01-07 04	562.9	325.3	468
150	2019-01-07 05	211.8	75.7	37.2	150	2018-01-07 05	607.3	267.2	472.9
151	2019-01-07 06	177.8	31.9	24.7	151	2018-01-07 06	600.9	199.5	447.7
152	2019-01-07 07	230.2	13	44.8	152	2018-01-07 07	659.2	248.2	468.5
153	2019-01-07 08	368.2	3.1	53.4	153	2018-01-07 08	659.5	210.8	489.2
154	2019-01-07 09	386.7	6	57.3	154	2018-01-07 09	678.8	123.7	519.4
155	2019-01-07 10	440.3	9.8	66.3	155	2018-01-07 10	710.6	179.6	527.8
156	2019-01-07 11	395.4	1	79.7	156	2018-01-07 11	759.6	236.6	521.5
157	2019-01-07 12	440.5	0	150.2	157	2018-01-07 12	760.9	255.7	474.9
158	2019-01-07 13	518.8	0	157	158	2018-01-07 13	763.5	391.3	446.4
159	2019-01-07 14	545.7	8.5	231.5	159	2018-01-07 14	771.3	425	446.2
160	2019-01-07 15	624.1	95	270.2	160	2018-01-07 15	757.1	422.3	470.4
161	2019-01-07 16	658	107.2	376	161	2018-01-07 16	711.1	488.2	446.3
162	2019-01-07 17	680.4	97.2	430.7	162	2018-01-07 17	638	533.2	374.3
163	2019-01-07 18	703.8	252.1	443	163	2018-01-07 18	550.5	495.9	367.1
164	2019-01-07 19	707.2	334.1	458	164	2018-01-07 19	566.1	492.3	313.3
165	2019-01-07 20	654.8	346.1	390.2	165	2018-01-07 20	563.3	518.9	318.5
166	2019-01-07 21	646.5	276.2	357.7	166	2018-01-07 21	578	522.5	200.4
167	2019-01-07 22	625.6	159	275.9	167	2018-01-07 22	657.3	319.4	86.7
168	2019-01-07 23	593.4	234.6	244.7	168	2018-01-07 23	708.6	357.9	230.6
169	2019-01-08 00	598.5	507.2	257.8	169	2018-01-08 00	718.8	346.6	310.7
170	2019-01-08 01	628.3	579.7	238.1	170	2018-01-08 01	702.4	301.6	322.7
171	2019-01-08 02	636.9	583.4	269.5	171	2018-01-08 02	716.1	359.7	278.5
172	2019-01-08 03	621.3	535.8	266.4	172	2018-01-08 03	676.3	379.3	274.3
173	2019-01-08 04	606.9	572.2	258.8	173	2018-01-08 04	625.5	503.7	369.8
174	2019-01-08 05	560.8	570.4	277.6	174	2018-01-08 05	609.8	542.1	431.5
175	2019-01-08 06	522.1	576.1	285.8	175	2018-01-08 06	585.1	579.8	390.3
176	2019-01-08 07	514	573.3	291.7	176	2018-01-08 07	536.3	554.4	349.6
177	2019-01-08 08	387.4	588.3	270.4	177	2018-01-08 08	485.5	474.8	282.9
178	2019-01-08 09	304.1	551.1	207.5	178	2018-01-08 09	435.9	436.2	317.7
179	2019-01-08 10	268.5	460.4	160.9	179	2018-01-08 10	374	484.8	389.5
180	2019-01-08 11	237.9	320.8	106	180	2018-01-08 11	371.9	504.2	432.8
181	2019-01-08 12	177.7	216.7	89.2	181	2018-01-08 12	377.3	435.7	336
182	2019-01-08 13	334.8	113.9	89	182	2018-01-08 13	430.7	314.6	280.6
183	2019-01-08 14	303.7	65.9	147.3	183	2018-01-08 14	414.2	415.8	279
184	2019-01-08 15	237	22.5	156.4	184	2018-01-08 15	310.7	386.1	212.9
185	2019-01-08 16	225.2	5.1	281.1	185	2018-01-08 16	242.3	301	191.7

186	2019-01-08 17	242	30.3	250.2	186	2018-01-08 17	136	272	152.1
187	2019-01-08 18	321.4	31.1	191	187	2018-01-08 18	68.9	297.5	108.3
188	2019-01-08 19	302.4	40.4	172.8	188	2018-01-08 19	32.7	284.2	97.6
189	2019-01-08 20	350.1	22.5	140.1	189	2018-01-08 20	17.6	215.2	56
190	2019-01-08 21	455.4	5.3	135.3	190	2018-01-08 21	9	131.4	47.2
191	2019-01-08 22	585.4	8.1	122.8	191	2018-01-08 22	7.1	119.3	35.9
192	2019-01-08 23	687.6	7.7	107.7	192	2018-01-08 23	4.2	68.2	22.3
193	2019-01-09 00	791.1	1.4	128.6	193	2018-01-09 00	25.8	61.5	11.5
194	2019-01-09 01	790.1	0	127.7	194	2018-01-09 01	52.7	95.8	1.8
195	2019-01-09 02	777.8	0	142.3	195	2018-01-09 02	101.5	106.5	0
196	2019-01-09 03	736.6	0	204.5	196	2018-01-09 03	209.5	133.7	0
197	2019-01-09 04	644.9	0.1	274	197	2018-01-09 04	268.6	112.8	29.3
198	2019-01-09 05	624	6.1	315.3	198	2018-01-09 05	219	65.4	140.2
199	2019-01-09 06	545.1	37.8	327.4	199	2018-01-09 06	258.9	68.6	109.4
200	2019-01-09 07	546	73.9	282.9	200	2018-01-09 07	324.1	95.3	109.6
201	2019-01-09 08	478.8	101.8	267.2	201	2018-01-09 08	395.5	77.3	133.2
202	2019-01-09 09	451.1	115.5	291.8	202	2018-01-09 09	432	19.1	157.8
203	2019-01-09 10	422.6	196.8	341.9	203	2018-01-09 10	367.6	5	134
204	2019-01-09 11	484.1	262.4	364.9	204	2018-01-09 11	280.6	5	171.5
205	2019-01-09 12	505.5	263	364.2	205	2018-01-09 12	322.3	3	162.5
206	2019-01-09 13	523.6	268.9	373.7	206	2018-01-09 13	428.9	2.7	184.9
207	2019-01-09 14	546.2	306.3	400.8	207	2018-01-09 14	452.4	5.3	257.7
208	2019-01-09 15	519.6	306	393.1	208	2018-01-09 15	516.6	16	347.4
209	2019-01-09 16	517.2	330.3	402	209	2018-01-09 16	564.2	28.4	402.3
210	2019-01-09 17	518.9	381.1	374.5	210	2018-01-09 17	655.8	174.9	509.7
211	2019-01-09 18	580.1	379.6	349.6	211	2018-01-09 18	672.5	370.5	563.8
212	2019-01-09 19	614.3	380.6	330.2	212	2018-01-09 19	654.6	178.1	518.1
213	2019-01-09 20	631.8	328.6	309.8	213	2018-01-09 20	641.5	141.8	513.1
214	2019-01-09 21	649.2	325.8	297.5	214	2018-01-09 21	667.5	307.9	519.3
215	2019-01-09 22	696.3	321.1	299.8	215	2018-01-09 22	627.9	480.8	510.2
216	2019-01-09 23	735.2	258.7	277.5	216	2018-01-09 23	663.2	490.3	501.7
217	2019-01-10 00	734.7	280.5	270.6	217	2018-01-10 00	732.9	549	523.8
218	2019-01-10 01	723.8	268.2	281.5	218	2018-01-10 01	736.8	570.5	519.8
219	2019-01-10 02	723.4	274.5	308.4	219	2018-01-10 02	733.5	577.5	508.4
220	2019-01-10 03	729	298.1	305.9	220	2018-01-10 03	722.7	575.4	510.6
221	2019-01-10 04	705.8	346.5	346.2	221	2018-01-10 04	697.7	587.3	521.4
222	2019-01-10 05	698	388.7	355.2	222	2018-01-10 05	713.1	586.3	500.9
223	2019-01-10 06	661.7	373.5	351.8	223	2018-01-10 06	715.3	611.9	506.9
224	2019-01-10 07	652.8	397.7	369.3	224	2018-01-10 07	720.4	609.8	504.9
225	2019-01-10 08	630.7	422.9	359.9	225	2018-01-10 08	715.9	594.7	501.4
226	2019-01-10 09	608.8	414.4	362.3	226	2018-01-10 09	713.7	587.6	510.2
227	2019-01-10 10	601	422.3	388.4	227	2018-01-10 10	662.8	550.5	491.7
228	2019-01-10 11	643.5	437.4	328.1	228	2018-01-10 11	592.6	519.3	457.9
229	2019-01-10 12	625.1	469.6	330.7	229	2018-01-10 12	622.9	519.3	442.4
230	2019-01-10 13	613.8	504	332.6	230	2018-01-10 13	605.1	458.2	401.9
231	2019-01-10 14	581.4	524.8	353.6	231	2018-01-10 14	551.1	452.5	438.6
232	2019-01-10 15	593.5	511.6	356	232	2018-01-10 15	540.3	406.3	518.3

233	2019-01-10 16	638.2	529.6	333	233	2018-01-10 16	583.9	344	550.2
234	2019-01-10 17	663.9	551.9	312.7	234	2018-01-10 17	625.3	330.6	538.6
235	2019-01-10 18	652.8	538.3	273.9	235	2018-01-10 18	672.6	351.3	524.4
236	2019-01-10 19	683.4	538.3	279.5	236	2018-01-10 19	768.7	478.4	546.3
237	2019-01-10 20	666.7	569.5	261.1	237	2018-01-10 20	769.7	449.5	538.3
238	2019-01-10 21	593.2	555.9	236.4	238	2018-01-10 21	700.2	480.9	540.7
239	2019-01-10 22	467.2	540.8	211.5	239	2018-01-10 22	679.2	563.3	554.1
240	2019-01-10 23	460.3	531.8	222.1	240	2018-01-10 23	795.6	617.4	571.9
241	2019-01-11 00	468.3	439.4	247.3	241	2018-01-11 00	775.2	610.1	574.9
242	2019-01-11 01	434.4	368.2	216.8	242	2018-01-11 01	783.5	600.1	557.4
243	2019-01-11 02	427	340.3	210.9	243	2018-01-11 02	782.6	620.4	555.8
244	2019-01-11 03	423.3	492	187.4	244	2018-01-11 03	749.8	600.5	583.9
245	2019-01-11 04	451.5	451.4	173.6	245	2018-01-11 04	697.7	606.9	539.1
246	2019-01-11 05	425.1	476.3	171.6	246	2018-01-11 05	593.8	639.1	547.6
247	2019-01-11 06	429.9	489.3	164.2	247	2018-01-11 06	552.6	578.9	461.7
248	2019-01-11 07	435	487.9	182	248	2018-01-11 07	600.8	627.1	477.5
249	2019-01-11 08	386.8	468.9	176.2	249	2018-01-11 08	615.7	607.8	457.6
250	2019-01-11 09	382.5	453.2	162.5	250	2018-01-11 09	626.2	548.3	370.4
251	2019-01-11 10	289.6	435.7	166.8	251	2018-01-11 10	571.8	433.6	429.5
252	2019-01-11 11	246.3	404.2	155.5	252	2018-01-11 11	518.3	474.1	461.9
253	2019-01-11 12	221.5	426.4	158.7	253	2018-01-11 12	394.1	497.9	499.7
254	2019-01-11 13	199.3	437.7	158.2	254	2018-01-11 13	383.6	425.7	469.4
255	2019-01-11 14	175.8	471.5	145.2	255	2018-01-11 14	419.9	461.8	464.5
256	2019-01-11 15	143.5	475.7	126.7	256	2018-01-11 15	370.1	453.9	373.3
257	2019-01-11 16	140.3	516.9	154.2	257	2018-01-11 16	234.5	464.3	226
258	2019-01-11 17	162	547.5	230.8	258	2018-01-11 17	165.6	296.9	245.9
259	2019-01-11 18	173.3	505.1	277.4	259	2018-01-11 18	154.3	290.1	253.8
260	2019-01-11 19	184.4	524.6	225.2	260	2018-01-11 19	172.1	207.9	213.3
261	2019-01-11 20	181.4	501.8	233.9	261	2018-01-11 20	160.3	128.5	165.2
262	2019-01-11 21	160.5	460.1	220	262	2018-01-11 21	128.5	70.9	224.4
263	2019-01-11 22	118.8	426.1	171.9	263	2018-01-11 22	113.2	92.5	178
264	2019-01-11 23	120.4	391.1	135.5	264	2018-01-11 23	159.7	63.6	176.6
265	2019-01-12 00	103	343.3	139.3	265	2018-01-12 00	228.1	50.1	182
266	2019-01-12 01	93.3	299.6	120.1	266	2018-01-12 01	190.7	44.6	215
267	2019-01-12 02	83.7	322.6	85.8	267	2018-01-12 02	188.9	51	220.2
268	2019-01-12 03	89.4	328.1	70.3	268	2018-01-12 03	237.6	46.7	235.2
269	2019-01-12 04	92.6	301.2	60.1	269	2018-01-12 04	271.9	55.6	249.5
270	2019-01-12 05	90	283.3	65.6	270	2018-01-12 05	250.5	60.1	262.7
271	2019-01-12 06	90.2	302.2	63.8	271	2018-01-12 06	228.5	96.5	243.2
272	2019-01-12 07	88.7	355.7	62.8	272	2018-01-12 07	203	92.9	222.4
273	2019-01-12 08	79.5	375.7	63.8	273	2018-01-12 08	195.7	117.5	189.8
274	2019-01-12 09	77.1	333.6	51.7	274	2018-01-12 09	206.5	114.3	150
275	2019-01-12 10	61.2	284	47.8	275	2018-01-12 10	195.3	111.6	114.2
276	2019-01-12 11	47.2	247.8	52.2	276	2018-01-12 11	200.9	101.2	91.4
277	2019-01-12 12	46	224.8	57	277	2018-01-12 12	216.8	120.7	81.9
278	2019-01-12 13	44.1	235.5	59.9	278	2018-01-12 13	230.9	124.8	60.8
279	2019-01-12 14	48.6	247.9	49.1	279	2018-01-12 14	220.4	117.8	50.7

280	2019-01-12 15	57.4	235.3	28	280	2018-01-12 15	182.1	103.5	36.3
281	2019-01-12 16	68.3	212.4	35.4	281	2018-01-12 16	126.6	97.1	23.9
282	2019-01-12 17	84.1	207.7	57.1	282	2018-01-12 17	106.8	91.7	20.5
283	2019-01-12 18	77.2	110.8	81.6	283	2018-01-12 18	98.5	82.6	7
284	2019-01-12 19	85.9	101.9	62.7	284	2018-01-12 19	82	77.2	0
285	2019-01-12 20	95.4	131.8	64.2	285	2018-01-12 20	87.7	67.5	0
286	2019-01-12 21	94.4	86.3	61.3	286	2018-01-12 21	104.3	80.3	0
287	2019-01-12 22	90	64.5	43.4	287	2018-01-12 22	73.6	100.4	4.2
288	2019-01-12 23	137.7	51	28.7	288	2018-01-12 23	51.8	100.3	4.2
289	2019-01-13 00	111.7	42.7	26.6	289	2018-01-13 00	44.8	95.5	0.9
290	2019-01-13 01	81.9	28.3	21.6	290	2018-01-13 01	40.7	103.3	1.7
291	2019-01-13 02	74.5	11	14.3	291	2018-01-13 02	27.7	86.5	0.1
292	2019-01-13 03	100.6	14.4	13.3	292	2018-01-13 03	29.3	71.8	0
293	2019-01-13 04	171.7	20.2	10.8	293	2018-01-13 04	18.4	57.6	0
294	2019-01-13 05	194.6	17.2	12.5	294	2018-01-13 05	15.3	54.4	0
295	2019-01-13 06	184.4	5.9	19.4	295	2018-01-13 06	20.8	48.6	0.1
296	2019-01-13 07	196.8	0.8	16.5	296	2018-01-13 07	26.8	49.3	2.7
297	2019-01-13 08	218.2	1.3	11.3	297	2018-01-13 08	24.2	32.3	1.9
298	2019-01-13 09	178.1	7.3	7.7	298	2018-01-13 09	7.6	17.3	0.4
299	2019-01-13 10	122.1	22	2.9	299	2018-01-13 10	0.4	3.4	0
300	2019-01-13 11	79.6	25	2.9	300	2018-01-13 11	0	0.9	0
301	2019-01-13 12	54.3	8.3	4.7	301	2018-01-13 12	0	0.1	0
302	2019-01-13 13	52.4	2.4	5.6	302	2018-01-13 13	0	0.7	0
303	2019-01-13 14	48.1	0.2	4.2	303	2018-01-13 14	0	1.3	0
304	2019-01-13 15	64.2	0	0.9	304	2018-01-13 15	0	0.4	0
305	2019-01-13 16	88.9	0.1	0.8	305	2018-01-13 16	0.1	0.1	0
306	2019-01-13 17	122.6	0.2	1.8	306	2018-01-13 17	10.6	0	0
307	2019-01-13 18	119.4	0	12.8	307	2018-01-13 18	57.9	0	0.1
308	2019-01-13 19	77.5	0	7.8	308	2018-01-13 19	95.7	0	0
309	2019-01-13 20	33.7	0	5.1	309	2018-01-13 20	115.7	0	6.9
310	2019-01-13 21	19.8	0	5.4	310	2018-01-13 21	163.6	0	20.8
311	2019-01-13 22	16.4	4.1	2.3	311	2018-01-13 22	198.5	0	24.4
312	2019-01-13 23	26	5.4	0.4	312	2018-01-13 23	213.4	0	23
313	2019-01-14 00	25	14.1	0	313	2018-01-14 00	234.7	0	29.6
314	2019-01-14 01	27.2	16.8	0	314	2018-01-14 01	271	3	26.8
315	2019-01-14 02	32.3	3.8	0	315	2018-01-14 02	310.5	20.6	15.8
316	2019-01-14 03	28.8	0	0	316	2018-01-14 03	301.6	18	9.1
317	2019-01-14 04	35.6	0.8	0	317	2018-01-14 04	294.6	31.7	18.4
318	2019-01-14 05	38.1	1.4	0.3	318	2018-01-14 05	240.4	51.3	28
319	2019-01-14 06	38.6	22.2	3	319	2018-01-14 06	264.6	67	27.9
320	2019-01-14 07	39.8	52.3	1.8	320	2018-01-14 07	320	86.9	109
321	2019-01-14 08	42.5	65.3	2.4	321	2018-01-14 08	383.9	96.6	150.2
322	2019-01-14 09	34.6	24.4	7	322	2018-01-14 09	329.7	71.5	123.9
323	2019-01-14 10	23.7	8.9	6.7	323	2018-01-14 10	247	41.9	100
324	2019-01-14 11	16.5	8.2	3.6	324	2018-01-14 11	168.5	18.1	66.9
325	2019-01-14 12	13.1	17.2	4.6	325	2018-01-14 12	146.6	1.6	43.7
326	2019-01-14 13	10.8	11.8	4.9	326	2018-01-14 13	141.8	4.8	24.2

327	2019-01-14 14	7.2	1.8	2.5	327	2018-01-14 14	93.3	3.5	17.3
328	2019-01-14 15	10.3	0	1	328	2018-01-14 15	89.1	11.6	14.3
329	2019-01-14 16	14.1	0.6	4	329	2018-01-14 16	105.4	40.5	32.5
330	2019-01-14 17	25.8	18.2	7.4	330	2018-01-14 17	135.1	96.1	34
331	2019-01-14 18	53.7	62.3	12.7	331	2018-01-14 18	178.7	119.9	65.9
332	2019-01-14 19	67.3	96.5	20.4	332	2018-01-14 19	202.5	86.4	97.3
333	2019-01-14 20	98.3	132.4	30.4	333	2018-01-14 20	209.5	58.1	101.8
334	2019-01-14 21	125.4	188.4	61.1	334	2018-01-14 21	218.4	68.3	106.7
335	2019-01-14 22	174	163	49.2	335	2018-01-14 22	262.6	75.2	114.7
336	2019-01-14 23	236.5	118	48.6	336	2018-01-14 23	250.1	67.5	132.1
337	2019-01-15 00	237.2	156.3	46.4	337	2018-01-15 00	165.2	41.5	149
338	2019-01-15 01	185.1	142	41.6	338	2018-01-15 01	138.4	15.8	137.5
339	2019-01-15 02	124.1	169.7	48.2	339	2018-01-15 02	129.2	12.2	110
340	2019-01-15 03	93.4	145	31.7	340	2018-01-15 03	120.1	12.9	113.5
341	2019-01-15 04	117.6	78.8	17.8	341	2018-01-15 04	119.7	11.7	89.6
342	2019-01-15 05	102.5	27.7	33.3	342	2018-01-15 05	129	16.8	69.6
343	2019-01-15 06	114.8	1.9	60.5	343	2018-01-15 06	106.5	33.1	35.3
344	2019-01-15 07	126.1	0	58.3	344	2018-01-15 07	104.9	29.1	38.3
345	2019-01-15 08	110.7	0	35.3	345	2018-01-15 08	80.4	24	44.6
346	2019-01-15 09	103.6	0	20.2	346	2018-01-15 09	64.1	10.2	62.9
347	2019-01-15 10	69.7	0	15.4	347	2018-01-15 10	63.8	11.7	80.5
348	2019-01-15 11	78.1	0	16.8	348	2018-01-15 11	40.7	4	92.4
349	2019-01-15 12	91	0	43.5	349	2018-01-15 12	24.4	0.1	65.5
350	2019-01-15 13	86.2	0	94	350	2018-01-15 13	1.3	0.4	38.5
351	2019-01-15 14	80.6	0	95.9	351	2018-01-15 14	0.6	0	19
352	2019-01-15 15	86	0	70.8	352	2018-01-15 15	0.1	0	3.2
353	2019-01-15 16	93.1	0	59.1	353	2018-01-15 16	0	0	0
354	2019-01-15 17	98.4	0	53.3	354	2018-01-15 17	1.6	1	0
355	2019-01-15 18	156.3	0	41.8	355	2018-01-15 18	2.1	2	0.4
356	2019-01-15 19	195.2	0.9	47.6	356	2018-01-15 19	13	2	0
357	2019-01-15 20	272.7	5.1	44.6	357	2018-01-15 20	63	1	0
358	2019-01-15 21	377.8	6.3	77.4	358	2018-01-15 21	104.5	0.3	0
359	2019-01-15 22	477.3	7.4	81.7	359	2018-01-15 22	111.8	27.3	0.7
360	2019-01-15 23	463.9	16.9	82	360	2018-01-15 23	153.4	44.4	1.8
361	2019-01-16 00	524.8	25.7	125.6	361	2018-01-16 00	168.4	31.7	0.2
362	2019-01-16 01	553.8	36.8	123.3	362	2018-01-16 01	192.1	38.4	0.6
363	2019-01-16 02	557	66.6	161	363	2018-01-16 02	207.8	45.6	2.9
364	2019-01-16 03	439.4	171.6	189.6	364	2018-01-16 03	171.3	38.9	3.8
365	2019-01-16 04	425.1	218.8	165.2	365	2018-01-16 04	210.4	12.5	0.7
366	2019-01-16 05	356.9	208.5	175.2	366	2018-01-16 05	174.9	9.3	23
367	2019-01-16 06	315.8	195.3	196.2	367	2018-01-16 06	174.4	2.7	78.2
368	2019-01-16 07	273	321.4	192.4	368	2018-01-16 07	154.2	0.7	81.3
369	2019-01-16 08	212.7	440	168.6	369	2018-01-16 08	162.3	0.6	57.5
370	2019-01-16 09	230.8	491.7	146.9	370	2018-01-16 09	186.4	0.2	41.1
371	2019-01-16 10	281.5	509	148.9	371	2018-01-16 10	231.6	0.1	74
372	2019-01-16 11	366.1	495.7	173.1	372	2018-01-16 11	228.8	9.5	81.8
373	2019-01-16 12	440	520.2	244.6	373	2018-01-16 12	249.7	9.4	103.2

374	2019-01-16 13	456.8	491.8	270.8	374	2018-01-16 13	288.9	24	134.3
375	2019-01-16 14	433.7	431.5	309.9	375	2018-01-16 14	310.3	75.7	72.1
376	2019-01-16 15	357.5	458	281.5	376	2018-01-16 15	322.6	105	44.1
377	2019-01-16 16	274.8	540	244.1	377	2018-01-16 16	289	110.1	78.2
378	2019-01-16 17	187.9	485.6	197.7	378	2018-01-16 17	293.6	166.8	104
379	2019-01-16 18	146.9	392.6	170.8	379	2018-01-16 18	405.1	287.8	139.2
380	2019-01-16 19	119.6	344.2	135.2	380	2018-01-16 19	572.5	331.3	192.2
381	2019-01-16 20	97.6	331.9	76.8	381	2018-01-16 20	657.1	349.7	219.9
382	2019-01-16 21	91.4	279.6	70.1	382	2018-01-16 21	676.6	352.9	208.5
383	2019-01-16 22	114.6	204.1	76.2	383	2018-01-16 22	669.4	426.3	196.7
384	2019-01-16 23	103.8	176.1	55.3	384	2018-01-16 23	666.1	434.3	161.9
385	2019-01-17 00	110.8	164.4	60.7	385	2018-01-17 00	643.2	371.7	150.4
386	2019-01-17 01	114.7	149.1	54.3	386	2018-01-17 01	657.8	423.5	149.7
387	2019-01-17 02	111.4	129.4	64.5	387	2018-01-17 02	707.9	393.4	120.5
388	2019-01-17 03	100.2	135	66.3	388	2018-01-17 03	747.9	366.6	126.7
389	2019-01-17 04	94.4	119.7	52.1	389	2018-01-17 04	749	299.3	131.6
390	2019-01-17 05	84.2	119.9	57	390	2018-01-17 05	754.4	316.6	123.3
391	2019-01-17 06	81.7	112.4	62.9	391	2018-01-17 06	734.8	385.9	121.7
392	2019-01-17 07	77.7	123.8	66.6	392	2018-01-17 07	709	368.6	130.5
393	2019-01-17 08	72.1	117.7	83.6	393	2018-01-17 08	654	368.1	141.4
394	2019-01-17 09	87	61.3	71.7	394	2018-01-17 09	608.3	323.4	161.9
395	2019-01-17 10	105.5	24	61.3	395	2018-01-17 10	585.6	248.6	156.2
396	2019-01-17 11	136	1.6	70.2	396	2018-01-17 11	577.5	242	143.2
397	2019-01-17 12	156.6	0.6	100.9	397	2018-01-17 12	521.2	237.7	200
398	2019-01-17 13	160.9	0	108.7	398	2018-01-17 13	472.9	207.5	206.9
399	2019-01-17 14	147.4	0	120.8	399	2018-01-17 14	400.4	163.7	175.8
400	2019-01-17 15	127.3	0.7	116.5	400	2018-01-17 15	372.1	188.8	150.5
401	2019-01-17 16	117.6	4.9	131.2	401	2018-01-17 16	224.2	190.2	162.9
402	2019-01-17 17	114.4	9.9	126.7	402	2018-01-17 17	225.1	191.2	117.9
403	2019-01-17 18	167.6	22.3	187.9	403	2018-01-17 18	316.6	152.4	109.9
404	2019-01-17 19	179.7	45	206.2	404	2018-01-17 19	423.9	108.9	143.7
405	2019-01-17 20	202.2	71.6	190.3	405	2018-01-17 20	557	104.8	120.9
406	2019-01-17 21	234.1	69.6	245.4	406	2018-01-17 21	659.8	121.7	75.8
407	2019-01-17 22	215.1	97.8	254.4	407	2018-01-17 22	700.1	98.8	54.7
408	2019-01-17 23	217.4	149.8	229.9	408	2018-01-17 23	703.9	98.2	62.1
409	2019-01-18 00	210.3	79.3	204.9	409	2018-01-18 00	681.3	104.7	67.5
410	2019-01-18 01	207.6	54	194.7	410	2018-01-18 01	664.7	113.5	95.2
411	2019-01-18 02	218.1	131.5	200.1	411	2018-01-18 02	677	79.3	112.5
412	2019-01-18 03	221.3	185.7	206.3	412	2018-01-18 03	669.5	91.1	141.7
413	2019-01-18 04	212.9	170.9	196.9	413	2018-01-18 04	630.1	52.4	165.6
414	2019-01-18 05	170.2	135	171.6	414	2018-01-18 05	610.5	76.8	143.8
415	2019-01-18 06	170	110.3	173.7	415	2018-01-18 06	558.3	72.7	159.3
416	2019-01-18 07	155.4	107.4	168.4	416	2018-01-18 07	550.7	108	188.6
417	2019-01-18 08	140.2	106.3	171.1	417	2018-01-18 08	557.5	159.6	235.1
418	2019-01-18 09	166.4	86.7	150.3	418	2018-01-18 09	519.1	194.4	196.7
419	2019-01-18 10	171.7	108.5	125.6	419	2018-01-18 10	476.6	244.4	136.7
420	2019-01-18 11	161.4	121.1	96.2	420	2018-01-18 11	452.7	224.5	113.9

421	2019-01-18 12	221.9	160.7	88.9	421	2018-01-18 12	411.6	182.4	93.2
422	2019-01-18 13	292.2	137.3	120.2	422	2018-01-18 13	410	144.3	105.3
423	2019-01-18 14	193.6	169	80.4	423	2018-01-18 14	464.5	178.4	130.6
424	2019-01-18 15	140.6	208.7	63.4	424	2018-01-18 15	537	145.3	102.9
425	2019-01-18 16	158.8	221.4	83.6	425	2018-01-18 16	551.7	127.1	79.1
426	2019-01-18 17	164.3	127.7	106.7	426	2018-01-18 17	644.7	174.1	166.4
427	2019-01-18 18	131.5	137.4	153.9	427	2018-01-18 18	709.6	239.7	269.1
428	2019-01-18 19	173.1	72.2	205.6	428	2018-01-18 19	721.1	304.7	249.8
429	2019-01-18 20	158.9	74.4	179.1	429	2018-01-18 20	732.9	293.7	332.7
430	2019-01-18 21	101.3	104.5	147.9	430	2018-01-18 21	758.8	311	402.2
431	2019-01-18 22	81.9	170.9	154.9	431	2018-01-18 22	753.5	409.1	463.7
432	2019-01-18 23	75	65.1	195.1	432	2018-01-18 23	741.5	448.8	518.8
433	2019-01-19 00	69.3	66.9	146.7	433	2018-01-19 00	732.7	504.3	524.8
434	2019-01-19 01	61.7	77.4	143.8	434	2018-01-19 01	756.8	508.9	538
435	2019-01-19 02	68.2	65.3	115.3	435	2018-01-19 02	774.3	538.6	550.8
436	2019-01-19 03	72.5	31.3	102.2	436	2018-01-19 03	808.3	572	532.2
437	2019-01-19 04	70.6	16.1	90.1	437	2018-01-19 04	810.6	569.7	529.2
438	2019-01-19 05	86.6	8.3	80.4	438	2018-01-19 05	813.1	570.5	498
439	2019-01-19 06	89.5	3.1	74.4	439	2018-01-19 06	817.6	600.8	491.3
440	2019-01-19 07	101	7.2	74.1	440	2018-01-19 07	811	616.9	482.1
441	2019-01-19 08	112.1	20.8	71.2	441	2018-01-19 08	776.4	629.8	471.2
442	2019-01-19 09	156.5	42.5	60.8	442	2018-01-19 09	750.4	622.6	456.1
443	2019-01-19 10	205.9	37.6	52	443	2018-01-19 10	730.4	629.5	460
444	2019-01-19 11	213.6	45.8	39.1	444	2018-01-19 11	721.6	634.5	494
445	2019-01-19 12	208.7	39.7	39	445	2018-01-19 12	687.5	629.6	489.5
446	2019-01-19 13	232.6	30.7	55.9	446	2018-01-19 13	632.3	612.9	503.3
447	2019-01-19 14	279.7	36.9	56.2	447	2018-01-19 14	516.6	593.2	483.9
448	2019-01-19 15	320.4	45.3	67.6	448	2018-01-19 15	440.6	600.1	463.6
449	2019-01-19 16	395.1	83.2	81.6	449	2018-01-19 16	396.8	587.9	437.4
450	2019-01-19 17	412.2	143.2	90.3	450	2018-01-19 17	392.8	582.2	425.8
451	2019-01-19 18	397	170.8	104.8	451	2018-01-19 18	353.1	573	414.1
452	2019-01-19 19	393.1	232.2	143.4	452	2018-01-19 19	367.3	566.7	412.4
453	2019-01-19 20	369.9	229.8	187.8	453	2018-01-19 20	390	541.8	409.5
454	2019-01-19 21	332.9	260.9	209	454	2018-01-19 21	418.9	512.8	360.3
455	2019-01-19 22	332	235	220.3	455	2018-01-19 22	421.1	479.6	302.6
456	2019-01-19 23	321.9	296.3	256	456	2018-01-19 23	423.7	370.6	289.8
457	2019-01-20 00	295	348.7	201.2	457	2018-01-20 00	412.1	207.6	273.4
458	2019-01-20 01	289.9	352.4	156.8	458	2018-01-20 01	389.5	149.3	262.5
459	2019-01-20 02	300.1	316.3	130.1	459	2018-01-20 02	329.5	139.2	188.9
460	2019-01-20 03	276.4	321.5	99.7	460	2018-01-20 03	310.3	114.9	150.9
461	2019-01-20 04	248.6	361.7	68.7	461	2018-01-20 04	267.3	67.8	118.8
462	2019-01-20 05	255.6	341.7	79.1	462	2018-01-20 05	301.6	28.3	52.4
463	2019-01-20 06	290.9	310.3	84.6	463	2018-01-20 06	310.6	11.2	55.2
464	2019-01-20 07	293.3	264.7	45.4	464	2018-01-20 07	256.2	4.1	65
465	2019-01-20 08	285.7	217.7	79.7	465	2018-01-20 08	143.6	1.5	59.4
466	2019-01-20 09	337.6	101.5	112.4	466	2018-01-20 09	93.4	0	12.2
467	2019-01-20 10	347.8	65.9	119.7	467	2018-01-20 10	58.9	15	0

468	2019-01-20 11	444.2	78.4	120.4	468	2018-01-20 11	62.1	1	0
469	2019-01-20 12	504.9	98.3	159	469	2018-01-20 12	25.4	1	0
470	2019-01-20 13	523.4	120.3	197.3	470	2018-01-20 13	6.7	1	9.2
471	2019-01-20 14	558.2	189	211.1	471	2018-01-20 14	1.1	1	1.1
472	2019-01-20 15	503.7	187.1	246.4	472	2018-01-20 15	0.2	1	1.3
473	2019-01-20 16	565	181.4	213.1	473	2018-01-20 16	4.7	0.6	1.3
474	2019-01-20 17	567.2	186.9	230.3	474	2018-01-20 17	9.9	1.3	5.4
475	2019-01-20 18	575	160.8	236	475	2018-01-20 18	21	1	12.7
476	2019-01-20 19	570.2	180.9	230.6	476	2018-01-20 19	34.4	3.7	18.4
477	2019-01-20 20	581.5	194.9	246.1	477	2018-01-20 20	50.7	16.2	23.3
478	2019-01-20 21	553.9	239.9	294.8	478	2018-01-20 21	72.7	18.7	56.4
479	2019-01-20 22	509.3	308.5	314.9	479	2018-01-20 22	64.2	29.4	40.9
480	2019-01-20 23	513.8	319.1	281	480	2018-01-20 23	62.8	33.9	32.7
481	2019-01-21 00	484.6	383.4	294.2	481	2018-01-21 00	76.2	26	30.4
482	2019-01-21 01	468.7	393.7	251.6	482	2018-01-21 01	43.1	32.3	23
483	2019-01-21 02	481.4	395.9	221.5	483	2018-01-21 02	32.9	42.6	12.8
484	2019-01-21 03	476.5	396.6	208.7	484	2018-01-21 03	29.8	52.3	15.8
485	2019-01-21 04	450.6	395.2	219.9	485	2018-01-21 04	17.4	93.4	17.6
486	2019-01-21 05	416.8	382	206.3	486	2018-01-21 05	24.2	68.8	18.3
487	2019-01-21 06	455.8	456.6	228	487	2018-01-21 06	27.5	76.4	21
488	2019-01-21 07	452.8	494.3	241.1	488	2018-01-21 07	38.9	74	43.8
489	2019-01-21 08	487.7	519.9	221.6	489	2018-01-21 08	107.2	91.9	82
490	2019-01-21 09	519.3	530	227.1	490	2018-01-21 09	195.7	101.8	85.9
491	2019-01-21 10	519.1	531.9	222.8	491	2018-01-21 10	289.8	124	79.8
492	2019-01-21 11	515.4	536.3	241.3	492	2018-01-21 11	308.8	89.5	90.8
493	2019-01-21 12	564.2	533	303.6	493	2018-01-21 12	341.3	64.2	151.5
494	2019-01-21 13	546.6	540.5	335.6	494	2018-01-21 13	351.8	151.8	230.2
495	2019-01-21 14	554.2	534.3	362	495	2018-01-21 14	355.9	240.3	275.2
496	2019-01-21 15	471.1	539.9	384.8	496	2018-01-21 15	438.9	301.1	387.3
497	2019-01-21 16	461.3	537.6	400.1	497	2018-01-21 16	399.6	342	492.9
498	2019-01-21 17	478.2	526.1	425.6	498	2018-01-21 17	327.7	410.6	580.2
499	2019-01-21 18	493.8	528.4	418	499	2018-01-21 18	437.3	346.3	593.3
500	2019-01-21 19	545.6	528.1	397.5	500	2018-01-21 19	469.4	191.4	573.6
501	2019-01-21 20	536.6	511.8	363.7	501	2018-01-21 20	544.3	100.2	596.4
502	2019-01-21 21	487.4	490.7	304.5	502	2018-01-21 21	583.6	106.8	592
503	2019-01-21 22	382.7	437	265.4	503	2018-01-21 22	644.2	159	589.9
504	2019-01-21 23	239.5	230.4	182.4	504	2018-01-21 23	652.5	173	593.2
505	2019-01-22 00	232.1	318.5	185.3	505	2018-01-22 00	640.4	184.5	580.9
506	2019-01-22 01	215.7	236.7	131.7	506	2018-01-22 01	692.6	247.6	586.5
507	2019-01-22 02	219.3	409.9	112.6	507	2018-01-22 02	673.2	324	570
508	2019-01-22 03	235.7	374.8	99.1	508	2018-01-22 03	640.7	299.6	570.2
509	2019-01-22 04	149.1	387.4	116.1	509	2018-01-22 04	623.7	413.1	566.3
510	2019-01-22 05	87.3	372.8	113.8	510	2018-01-22 05	401.1	384.6	569.3
511	2019-01-22 06	88	343.7	113.9	511	2018-01-22 06	300.4	458.8	541.1
512	2019-01-22 07	92.1	343.5	109	512	2018-01-22 07	271.9	512.4	535.8
513	2019-01-22 08	99.7	210.7	106.3	513	2018-01-22 08	317.8	396.2	433.8
514	2019-01-22 09	110.5	96.5	96.8	514	2018-01-22 09	330.9	329.3	451.4

515	2019-01-22 10	148.5	50	93.5	515	2018-01-22 10	349.5	488.6	446.9
516	2019-01-22 11	206.2	45.8	94.2	516	2018-01-22 11	439.6	304.2	375.4
517	2019-01-22 12	291.4	15.7	108.8	517	2018-01-22 12	561.5	124.9	240
518	2019-01-22 13	341.2	5.1	108.9	518	2018-01-22 13	641	62.3	161.1
519	2019-01-22 14	382.9	3.7	115.5	519	2018-01-22 14	539.6	58.2	147
520	2019-01-22 15	430	0.9	117.2	520	2018-01-22 15	561	72.6	448.2
521	2019-01-22 16	409.8	2.9	141.7	521	2018-01-22 16	624.4	164	528
522	2019-01-22 17	504.5	12.3	260.8	522	2018-01-22 17	653.8	341	453.8
523	2019-01-22 18	562.3	54	343.9	523	2018-01-22 18	711.8	535	396.7
524	2019-01-22 19	597.5	122.2	434.9	524	2018-01-22 19	758.8	559.5	446.5
525	2019-01-22 20	609.9	181.6	432.9	525	2018-01-22 20	801	591.5	475
526	2019-01-22 21	631.1	145.3	405.4	526	2018-01-22 21	803.7	576.2	439.4
527	2019-01-22 22	607.4	266.3	428.3	527	2018-01-22 22	764.2	512.5	417.8
528	2019-01-22 23	600.6	293.2	427.4	528	2018-01-22 23	725.6	530.7	291.1
529	2019-01-23 00	592.5	117	333.1	529	2018-01-23 00	650.5	543.9	289.3
530	2019-01-23 01	582.9	214.9	340.1	530	2018-01-23 01	636.8	598.6	414
531	2019-01-23 02	493	107.4	208.4	531	2018-01-23 02	603.6	515.6	478.1
532	2019-01-23 03	413.4	111.3	232.1	532	2018-01-23 03	566.3	408.5	453.2
533	2019-01-23 04	373.2	132.9	320.8	533	2018-01-23 04	475	407.5	413
534	2019-01-23 05	346.8	246.3	349.9	534	2018-01-23 05	419.4	397.4	368.7
535	2019-01-23 06	286.4	298.4	323.9	535	2018-01-23 06	372.9	381.8	324.2
536	2019-01-23 07	265.6	361.8	307.9	536	2018-01-23 07	429.4	361.3	275.9
537	2019-01-23 08	327.7	353.7	305	537	2018-01-23 08	348.7	347.1	232.4
538	2019-01-23 09	344.6	283.7	267.9	538	2018-01-23 09	281.6	324.9	211.7
539	2019-01-23 10	471.1	189.6	227.2	539	2018-01-23 10	290.8	339	169.9
540	2019-01-23 11	533.2	148.4	178.3	540	2018-01-23 11	265.1	349.5	132.2
541	2019-01-23 12	550.1	106.5	160.1	541	2018-01-23 12	227.5	350.3	125.3
542	2019-01-23 13	588.4	117.4	164.8	542	2018-01-23 13	226.5	298.9	115.8
543	2019-01-23 14	623.2	185.1	170.6	543	2018-01-23 14	171.2	285.6	113
544	2019-01-23 15	629.3	240.4	231.3	544	2018-01-23 15	153.1	300.6	116.1
545	2019-01-23 16	604.4	262.5	295.1	545	2018-01-23 16	174.8	271.3	147.1
546	2019-01-23 17	634.1	325.5	353.2	546	2018-01-23 17	164.5	308.4	193.3
547	2019-01-23 18	639.4	422.7	403.6	547	2018-01-23 18	125.9	360.4	261.4
548	2019-01-23 19	676	524.8	450.3	548	2018-01-23 19	124.1	386.1	254.9
549	2019-01-23 20	653.1	552.1	467.3	549	2018-01-23 20	126	330.6	182.1
550	2019-01-23 21	624.7	535.7	461.4	550	2018-01-23 21	141.9	320.7	124.8
551	2019-01-23 22	634	550.1	460.1	551	2018-01-23 22	88.5	369.8	103.4
552	2019-01-23 23	624.9	353.2	467.6	552	2018-01-23 23	82.9	346.8	113.8
553	2019-01-24 00	545.4	523.5	443.3	553	2018-01-24 00	74.7	295.7	122.4
554	2019-01-24 01	483.7	521.4	438.5	554	2018-01-24 01	86.8	298.7	114.6
555	2019-01-24 02	326.1	496.9	370.8	555	2018-01-24 02	113.4	315.8	80.4
556	2019-01-24 03	253.4	444.6	362.7	556	2018-01-24 03	125	341.6	89
557	2019-01-24 04	244.4	321.8	358.3	557	2018-01-24 04	132.1	391.9	95.7
558	2019-01-24 05	220.9	263.9	293	558	2018-01-24 05	128.1	383.3	97.8
559	2019-01-24 06	235.2	270.2	260	559	2018-01-24 06	65	379.6	80.6
560	2019-01-24 07	276.1	128.4	202.3	560	2018-01-24 07	38.9	379.2	62.5
561	2019-01-24 08	310.5	18.2	156.7	561	2018-01-24 08	27.7	364.7	44.6

562	2019-01-24 09	299.1	48	131.9	562	2018-01-24 09	28.3	366.7	32.2
563	2019-01-24 10	324.9	133.6	139.1	563	2018-01-24 10	23.2	333.4	38
564	2019-01-24 11	350.6	105.6	107.2	564	2018-01-24 11	20.2	350.7	36.6
565	2019-01-24 12	406.4	129	123.1	565	2018-01-24 12	18.6	327.9	38.5
566	2019-01-24 13	479.5	128.6	195.9	566	2018-01-24 13	43.7	358.3	56.2
567	2019-01-24 14	569.5	176	307	567	2018-01-24 14	97.3	375.2	49
568	2019-01-24 15	557	248.3	401.9	568	2018-01-24 15	101.1	334.6	35.7
569	2019-01-24 16	570.1	317.6	431.2	569	2018-01-24 16	103.3	268.6	18.6
570	2019-01-24 17	587.8	365.8	383.9	570	2018-01-24 17	63.2	271.4	15.5
571	2019-01-24 18	583.8	387	348.6	571	2018-01-24 18	64.7	290.1	21.8
572	2019-01-24 19	518.5	415.4	294.1	572	2018-01-24 19	42.9	345.3	37.9
573	2019-01-24 20	428.2	379.5	301.8	573	2018-01-24 20	38.3	351.4	55.1
574	2019-01-24 21	360.8	358.4	275.5	574	2018-01-24 21	34	330.5	29.5
575	2019-01-24 22	495.6	361.4	291.7	575	2018-01-24 22	31.3	242.3	14.9
576	2019-01-24 23	542.7	309.2	251.8	576	2018-01-24 23	41.5	181.1	49.7
577	2019-01-25 00	525.1	260.3	274.5	577	2018-01-25 00	48.1	198.2	42.2
578	2019-01-25 01	540.6	236.2	224.5	578	2018-01-25 01	29.1	184.7	7
579	2019-01-25 02	541.9	114.4	139.7	579	2018-01-25 02	30.3	190	4.9
580	2019-01-25 03	549.2	119.9	165.3	580	2018-01-25 03	85.6	168.3	7.9
581	2019-01-25 04	520	53.6	313.8	581	2018-01-25 04	126.8	78.8	0.6
582	2019-01-25 05	496.5	11.5	322.1	582	2018-01-25 05	174.9	24.2	0
583	2019-01-25 06	565.7	4.8	267.3	583	2018-01-25 06	246.8	24.8	0
584	2019-01-25 07	583	88.1	344.9	584	2018-01-25 07	293.9	20.9	0.6
585	2019-01-25 08	564.9	170	313.7	585	2018-01-25 08	335.6	2.7	17.2
586	2019-01-25 09	588.3	281.3	289.3	586	2018-01-25 09	291	0.1	32.7
587	2019-01-25 10	630.1	317.6	286.7	587	2018-01-25 10	233.3	0	20.3
588	2019-01-25 11	658.2	417.3	295.6	588	2018-01-25 11	221	3.3	39
589	2019-01-25 12	658.7	419.5	349.1	589	2018-01-25 12	227.5	8.9	118
590	2019-01-25 13	698.3	455.5	377.6	590	2018-01-25 13	178.3	14.2	183.1
591	2019-01-25 14	692.1	545.5	427.3	591	2018-01-25 14	152.6	13.8	224.4
592	2019-01-25 15	645.7	556.8	477.7	592	2018-01-25 15	118.3	24.8	229.6
593	2019-01-25 16	598.2	525.8	453	593	2018-01-25 16	136.7	87.2	280.6
594	2019-01-25 17	581.8	505.2	393.6	594	2018-01-25 17	306.5	125.1	375.2
595	2019-01-25 18	516.1	477.3	359.7	595	2018-01-25 18	488.5	148.6	516.6
596	2019-01-25 19	433.7	403.6	311.2	596	2018-01-25 19	654.7	191.8	534
597	2019-01-25 20	431	276.9	302.3	597	2018-01-25 20	709	187.4	553.5
598	2019-01-25 21	496	96.5	308.7	598	2018-01-25 21	743.7	259.1	540.4
599	2019-01-25 22	554	28.2	336.3	599	2018-01-25 22	767	336.1	520.4
600	2019-01-25 23	546.8	4	354.1	600	2018-01-25 23	750	421.5	492.4
601	2019-01-26 00	501.9	3	347.5	601	2018-01-26 00	759.9	435.7	515.7
602	2019-01-26 01	396.6	0.2	305.9	602	2018-01-26 01	746.9	467	532
603	2019-01-26 02	294.6	0	270.4	603	2018-01-26 02	764.3	504.1	534.8
604	2019-01-26 03	206	0	259.3	604	2018-01-26 03	741.4	498.8	544.8
605	2019-01-26 04	192.1	10.7	269.7	605	2018-01-26 04	740.3	559.2	518.1
606	2019-01-26 05	185.4	38.5	241.9	606	2018-01-26 05	703.8	546.2	495.1
607	2019-01-26 06	167.7	23.9	201.7	607	2018-01-26 06	718.7	569.2	529.5
608	2019-01-26 07	153.8	9.9	207	608	2018-01-26 07	745.5	533.2	508.2

609	2019-01-26 08	146.4	2.7	221.2	609	2018-01-26 08	708.3	546.8	380.2
610	2019-01-26 09	151.8	1.4	210.5	610	2018-01-26 09	691.7	547.7	484.9
611	2019-01-26 10	160.9	2.2	164.6	611	2018-01-26 10	671.4	520.8	457.6
612	2019-01-26 11	172.9	1.4	168.1	612	2018-01-26 11	663.3	494	452
613	2019-01-26 12	176.8	1.4	226	613	2018-01-26 12	703.7	442.7	471
614	2019-01-26 13	196.8	0.9	209.2	614	2018-01-26 13	694.2	479.9	499.1
615	2019-01-26 14	189.6	0.3	222.8	615	2018-01-26 14	667.8	514	499.2
616	2019-01-26 15	177.1	1.3	188.5	616	2018-01-26 15	661.7	569.2	437
617	2019-01-26 16	156.7	0	127.2	617	2018-01-26 16	633.5	569.7	505.1
618	2019-01-26 17	143.9	0.6	97.8	618	2018-01-26 17	600	576.2	531.8
619	2019-01-26 18	160.5	32.8	114.7	619	2018-01-26 18	613.2	566.2	533.5
620	2019-01-26 19	235.3	78.5	188	620	2018-01-26 19	618.7	560.4	553.3
621	2019-01-26 20	329.6	125.5	211.1	621	2018-01-26 20	539.5	564.2	566.9
622	2019-01-26 21	359.4	153.8	245.9	622	2018-01-26 21	541.7	568.6	532.5
623	2019-01-26 22	377.7	173.8	242.9	623	2018-01-26 22	561.2	534.5	477.8
624	2019-01-26 23	387.7	155.8	244.1	624	2018-01-26 23	500.4	511.2	427.6
625	2019-01-27 00	359.1	214.1	270.3	625	2018-01-27 00	397.8	523.6	333.1
626	2019-01-27 01	333.3	226.1	284.7	626	2018-01-27 01	287.2	545.8	337.9
627	2019-01-27 02	360.7	265.1	265.7	627	2018-01-27 02	208.4	530.9	325
628	2019-01-27 03	500.1	226	306.8	628	2018-01-27 03	235.9	515	227.2
629	2019-01-27 04	549.2	183.7	305.2	629	2018-01-27 04	200.6	438.2	150.4
630	2019-01-27 05	483.4	176.8	241.8	630	2018-01-27 05	148.5	362	147.9
631	2019-01-27 06	452.3	217.1	372.5	631	2018-01-27 06	124.6	331.4	228.2
632	2019-01-27 07	556.4	411.2	412.5	632	2018-01-27 07	140.2	258	223.4
633	2019-01-27 08	519.8	558.7	394	633	2018-01-27 08	160.1	317.5	215.2
634	2019-01-27 09	497.3	596	371.4	634	2018-01-27 09	117.3	397.8	185.3
635	2019-01-27 10	515.5	536.1	300.6	635	2018-01-27 10	53.5	493.7	136.2
636	2019-01-27 11	432.4	510.1	315.9	636	2018-01-27 11	63.3	460.2	137
637	2019-01-27 12	481.3	468.7	327	637	2018-01-27 12	99.1	455.2	114.7
638	2019-01-27 13	470.2	476.1	311.3	638	2018-01-27 13	127.6	390.9	110.5
639	2019-01-27 14	359.6	414.9	258.3	639	2018-01-27 14	142.2	214.2	90
640	2019-01-27 15	253.7	475.9	214.3	640	2018-01-27 15	170.5	160.9	98.5
641	2019-01-27 16	190.6	518.5	250.1	641	2018-01-27 16	138.1	110.9	61.9
642	2019-01-27 17	169.7	554.1	285.2	642	2018-01-27 17	75.7	79	78.7
643	2019-01-27 18	113	566.1	293.4	643	2018-01-27 18	49	17.1	71
644	2019-01-27 19	127.9	589.3	294.8	644	2018-01-27 19	35.9	1.6	58.5
645	2019-01-27 20	158.7	530.4	210	645	2018-01-27 20	29.9	5.4	33.1
646	2019-01-27 21	160.7	394	124.9	646	2018-01-27 21	21.3	9	8.6
647	2019-01-27 22	113	239.6	113.5	647	2018-01-27 22	25.9	22.7	10.8
648	2019-01-27 23	98.8	142.8	124.1	648	2018-01-27 23	35.9	37	5.7
649	2019-01-28 00	84.3	49.5	111.8	649	2018-01-28 00	26.1	47.3	5
650	2019-01-28 01	84.3	39.2	110.9	650	2018-01-28 01	8.4	35.3	5.7
651	2019-01-28 02	92.2	23.1	108.3	651	2018-01-28 02	3.4	43.3	0.9
652	2019-01-28 03	114	69	101.6	652	2018-01-28 03	5.3	28.2	0
653	2019-01-28 04	125.4	80.9	109.4	653	2018-01-28 04	8.7	23.3	0
654	2019-01-28 05	115.9	67.5	100.6	654	2018-01-28 05	24.1	16.9	0
655	2019-01-28 06	116.5	66	142.7	655	2018-01-28 06	33.2	11.3	0

656	2019-01-28 07	140.8	34.2	156.9	656	2018-01-28 07	55.7	6.8	0.3
657	2019-01-28 08	141.4	54	155.1	657	2018-01-28 08	61.9	2.6	0
658	2019-01-28 09	156.2	17.3	139.1	658	2018-01-28 09	71.7	5.3	0
659	2019-01-28 10	219.7	2.8	116.8	659	2018-01-28 10	38.2	0.8	0
660	2019-01-28 11	261	4.4	102.4	660	2018-01-28 11	63	5.2	0
661	2019-01-28 12	303.3	4.8	107.1	661	2018-01-28 12	80.2	8.3	0
662	2019-01-28 13	282.8	3	100.8	662	2018-01-28 13	50.6	5.3	0
663	2019-01-28 14	358.9	0.9	74.3	663	2018-01-28 14	75	9.2	0
664	2019-01-28 15	312.8	5.5	69.7	664	2018-01-28 15	103.4	5.7	0
665	2019-01-28 16	358.2	31.4	89.8	665	2018-01-28 16	128.2	11.2	1.2
666	2019-01-28 17	464.7	85.7	124.9	666	2018-01-28 17	169.4	26.8	4.4
667	2019-01-28 18	500.4	107.3	159.4	667	2018-01-28 18	203.7	56	8
668	2019-01-28 19	492.8	157.1	218	668	2018-01-28 19	204.2	94.4	14.7
669	2019-01-28 20	491.4	261.8	297.5	669	2018-01-28 20	193.1	111.5	13.4
670	2019-01-28 21	554.7	369.6	370.8	670	2018-01-28 21	164.3	85.5	13.7
671	2019-01-28 22	531.1	400.4	404.8	671	2018-01-28 22	128.2	68.9	21.6
672	2019-01-28 23	531.3	265.1	418.5	672	2018-01-28 23	98.4	56.4	24.5
673	2019-01-29 00	541.7	249.9	400.7	673	2018-01-29 00	121.7	57	15.4
674	2019-01-29 01	571.8	267.5	399.8	674	2018-01-29 01	156.3	37.9	12.6
675	2019-01-29 02	570.1	220.1	402.2	675	2018-01-29 02	156.7	28.6	2.6
676	2019-01-29 03	503.9	200.6	385.3	676	2018-01-29 03	172.8	20.1	4.3
677	2019-01-29 04	476.8	181.2	377.6	677	2018-01-29 04	220.8	18	12.4
678	2019-01-29 05	422.8	275.4	372.3	678	2018-01-29 05	314.1	12.1	7.9
679	2019-01-29 06	375.1	395.8	374.9	679	2018-01-29 06	366.8	7.8	4.1
680	2019-01-29 07	323	268.6	368.3	680	2018-01-29 07	387.6	5	10.8
681	2019-01-29 08	313.9	243.4	360.4	681	2018-01-29 08	409.5	5.5	49.6
682	2019-01-29 09	340.7	298	347.1	682	2018-01-29 09	437.7	10.8	102
683	2019-01-29 10	330.6	313.6	337.9	683	2018-01-29 10	406.7	15	126.9
684	2019-01-29 11	304.3	338.8	312.2	684	2018-01-29 11	401.5	25.4	159.3
685	2019-01-29 12	267.1	268.7	254	685	2018-01-29 12	405.5	32.6	185.7
686	2019-01-29 13	185.2	128.7	184.6	686	2018-01-29 13	433.2	46.5	211.7
687	2019-01-29 14	112.8	68.8	136	687	2018-01-29 14	498.8	33.7	229.5
688	2019-01-29 15	101.8	34.9	91.5	688	2018-01-29 15	582	23.2	227.1
689	2019-01-29 16	120	23.1	93.9	689	2018-01-29 16	567.5	32	240.6
690	2019-01-29 17	193	35	81.9	690	2018-01-29 17	449.1	61.9	230.8
691	2019-01-29 18	392	42.7	90.2	691	2018-01-29 18	370.1	183.8	163
692	2019-01-29 19	596.8	67.4	115.2	692	2018-01-29 19	408.4	272.5	132.5
693	2019-01-29 20	557.9	92.3	149.9	693	2018-01-29 20	401.1	286.8	158.6
694	2019-01-29 21	491.4	164.6	162.9	694	2018-01-29 21	305.5	302.4	125.4
695	2019-01-29 22	576.4	202.2	249	695	2018-01-29 22	227.7	237	97.6
696	2019-01-29 23	643.3	116.1	386.9	696	2018-01-29 23	178.9	221.7	92.4
697	2019-01-30 00	646	99.7	425.6	697	2018-01-30 00	240.8	190.7	53.5
698	2019-01-30 01	557.7	240.2	402.8	698	2018-01-30 01	263.9	194.6	61.5
699	2019-01-30 02	446	266.7	349.9	699	2018-01-30 02	198.3	182.4	78.2
700	2019-01-30 03	464.5	269.1	331	700	2018-01-30 03	138.5	231.3	103
701	2019-01-30 04	337.1	174.3	237.4	701	2018-01-30 04	123.5	275.8	149.4
702	2019-01-30 05	319.3	115.9	390.4	702	2018-01-30 05	219	297.5	179.5

703	2019-01-30 06	371.1	75.7	362.6	703	2018-01-30 06	269.9	217.8	125.8
704	2019-01-30 07	335.3	41.4	400	704	2018-01-30 07	265	217.1	139.8
705	2019-01-30 08	352.2	162.7	350	705	2018-01-30 08	304.4	130.7	110.2
706	2019-01-30 09	516.9	212.3	304.9	706	2018-01-30 09	295	66.6	44.2
707	2019-01-30 10	548	128.2	245.3	707	2018-01-30 10	351.3	9.9	46.2
708	2019-01-30 11	648.5	101	174.3	708	2018-01-30 11	433.1	4.6	92.7
709	2019-01-30 12	672.1	44.6	201.6	709	2018-01-30 12	560.6	13.4	133.8
710	2019-01-30 13	643.9	16.2	288	710	2018-01-30 13	674.1	11.3	181.4
711	2019-01-30 14	584.6	33.6	330.9	711	2018-01-30 14	713.9	33.2	269.3
712	2019-01-30 15	561.1	308.8	382.9	712	2018-01-30 15	673.8	140.5	486.8
713	2019-01-30 16	557.8	422	389.5	713	2018-01-30 16	711.1	127.6	561
714	2019-01-30 17	537.4	590.1	384.9	714	2018-01-30 17	707.5	150.2	549.8
715	2019-01-30 18	554.2	615.6	381.5	715	2018-01-30 18	671.6	168.6	441.5
716	2019-01-30 19	573.8	607.8	391.1	716	2018-01-30 19	694.7	362.8	465.6
717	2019-01-30 20	561.7	573.5	387.8	717	2018-01-30 20	662.2	487.1	502.3
718	2019-01-30 21	583.5	549.5	365.1	718	2018-01-30 21	654.9	509.2	505.5
719	2019-01-30 22	609.9	413.5	376.7	719	2018-01-30 22	624.7	519.4	445
720	2019-01-30 23	617	340.3	390.8	720	2018-01-30 23	627	483.7	403
721	2019-01-31 00	605.1	387.3	401.5	721	2018-01-31 00	567.3	418.8	242.5
722	2019-01-31 01	590.8	413.6	443.7	722	2018-01-31 01	474.7	291.3	327.9
723	2019-01-31 02	565.4	356.3	416.9	723	2018-01-31 02	450.7	262.7	289.1
724	2019-01-31 03	572.6	381	415.6	724	2018-01-31 03	457.4	255.3	318
725	2019-01-31 04	530.4	488.4	380.5	725	2018-01-31 04	397.8	256.8	329.8
726	2019-01-31 05	506.1	513	307.5	726	2018-01-31 05	403.7	213.8	389.8
727	2019-01-31 06	469.3	552	256.9	727	2018-01-31 06	378.4	204.7	395.4
728	2019-01-31 07	432	586.4	334.5	728	2018-01-31 07	352.7	241.7	423.8
729	2019-01-31 08	433.5	543.8	306	729	2018-01-31 08	443.6	266.2	398.2
730	2019-01-31 09	473.6	532.4	275.3	730	2018-01-31 09	426	247.9	382.9
731	2019-01-31 10	497.3	486.4	220.6	731	2018-01-31 10	507.6	250	309.3
732	2019-01-31 11	511.7	526.7	164.3	732	2018-01-31 11	579	282.6	295.8
733	2019-01-31 12	541	547.2	198.3	733	2018-01-31 12	577.1	420.3	264.1
734	2019-01-31 13	546	503	269.2	734	2018-01-31 13	579.5	491.7	216.2
735	2019-01-31 14	561.6	413.3	412.1	735	2018-01-31 14	598.8	427	204.2
736	2019-01-31 15	562	275	457.9	736	2018-01-31 15	553.6	418.7	164.8
737	2019-01-31 16	507.9	218.9	466.1	737	2018-01-31 16	524.5	332.8	220.9
738	2019-01-31 17	436.5	241.2	459.6	738	2018-01-31 17	456.8	237	343.8
739	2019-01-31 18	445.9	289.7	458.5	739	2018-01-31 18	485.5	341.8	270.8
740	2019-01-31 19	468	285.9	471.9	740	2018-01-31 19	366	361.8	270.8
741	2019-01-31 20	447.3	411.9	447.7	741	2018-01-31 20	287.4	130.5	422.5
742	2019-01-31 21	424.9	491.8	368.8	742	2018-01-31 21	334.2	219.7	421.6
743	2019-01-31 22	407.4	518.6	275.6	743	2018-01-31 22	471.7	276.9	429.3
744	2019-01-31 23	320	530.2	235.4	744	2018-01-31 23	461.2	245.3	340.7
745	2019-02-01 00	258.5	500.9	224.8	745	2018-02-01 00	471.6	195.1	300
746	2019-02-01 01	246.1	457.3	225.9	746	2018-02-01 01	447.8	216.9	259.7
747	2019-02-01 02	217.9	469.7	216.9	747	2018-02-01 02	363	204.8	227.2
748	2019-02-01 03	216.9	483.1	270.3	748	2018-02-01 03	407.4	204.8	221.6
749	2019-02-01 04	204.1	486.6	291.3	749	2018-02-01 04	429.5	126.1	161.5

750	2019-02-01 05	197.8	494.9	256.7	750	2018-02-01 05	459	96.6	146.4
751	2019-02-01 06	187.2	502.3	224.1	751	2018-02-01 06	494.5	105	109.3
752	2019-02-01 07	172.6	494.1	228.1	752	2018-02-01 07	504.2	224.2	129
753	2019-02-01 08	153.2	492.9	185.1	753	2018-02-01 08	518.9	334.8	165.3
754	2019-02-01 09	117	521.9	134	754	2018-02-01 09	640.4	418.4	189.4
755	2019-02-01 10	107.7	487.8	99.6	755	2018-02-01 10	670.8	393.8	283.5
756	2019-02-01 11	106.8	450.1	88.2	756	2018-02-01 11	659.9	419.4	275.2
757	2019-02-01 12	115.7	418.7	89.2	757	2018-02-01 12	645.2	428.4	318.2
758	2019-02-01 13	115.3	416.4	96.1	758	2018-02-01 13	695.8	512.4	379.9
759	2019-02-01 14	117.5	432.8	132.3	759	2018-02-01 14	692.4	545.1	409.9
760	2019-02-01 15	110.9	407.2	137.1	760	2018-02-01 15	678.8	525.1	373.5
761	2019-02-01 16	103.6	269.9	132	761	2018-02-01 16	590.6	452.3	327.7
762	2019-02-01 17	92.3	217.3	119.6	762	2018-02-01 17	521.8	345.2	285.9
763	2019-02-01 18	95	287.6	130.2	763	2018-02-01 18	433.4	371.9	246.7
764	2019-02-01 19	115.1	329.5	145	764	2018-02-01 19	319.4	372.3	253.2
765	2019-02-01 20	165.8	417	140.8	765	2018-02-01 20	275.2	298	296.1
766	2019-02-01 21	171.4	438.7	111.2	766	2018-02-01 21	262.6	304.3	349.2
767	2019-02-01 22	202.9	385.3	109.1	767	2018-02-01 22	254.2	265	289.3
768	2019-02-01 23	255.1	318.7	99.5	768	2018-02-01 23	240.8	203.4	160.6
769	2019-02-02 00	288.3	335.8	175.5	769	2018-02-02 00	345.2	153.9	90.7
770	2019-02-02 01	322.9	274.2	289.5	770	2018-02-02 01	417.5	108.5	79.3
771	2019-02-02 02	311.1	234.3	306.6	771	2018-02-02 02	474.4	151.2	117.7
772	2019-02-02 03	312.8	234.4	291.7	772	2018-02-02 03	540.7	136.9	204.6
773	2019-02-02 04	416.8	261	252.4	773	2018-02-02 04	628	80.5	228.8
774	2019-02-02 05	429.1	271.4	297.1	774	2018-02-02 05	584.3	80	244.2
775	2019-02-02 06	437.6	333.9	234.6	775	2018-02-02 06	499.9	124.4	198.9
776	2019-02-02 07	460.6	311.7	280	776	2018-02-02 07	520.6	146.8	155.1
777	2019-02-02 08	499.4	346	224.3	777	2018-02-02 08	487.6	100.5	225.5
778	2019-02-02 09	461.2	376.3	253.3	778	2018-02-02 09	501.3	80.8	269
779	2019-02-02 10	443.3	394.5	230	779	2018-02-02 10	481.6	140.7	304.5
780	2019-02-02 11	479.3	424.5	278.5	780	2018-02-02 11	415.3	240.4	388.4
781	2019-02-02 12	450.2	393.8	307.1	781	2018-02-02 12	345.2	243.8	369.8
782	2019-02-02 13	489.4	452.6	308.1	782	2018-02-02 13	283.6	155.7	336.7
783	2019-02-02 14	494.3	505.3	295.6	783	2018-02-02 14	278.3	94.7	340.1
784	2019-02-02 15	473.8	482.7	235.5	784	2018-02-02 15	341.2	23.5	275.6
785	2019-02-02 16	450	496.1	149.7	785	2018-02-02 16	343.8	4.1	194.2
786	2019-02-02 17	433.4	464.2	115.5	786	2018-02-02 17	336.2	43.9	147.1
787	2019-02-02 18	394.5	423	89.6	787	2018-02-02 18	422.6	159.3	187.3
788	2019-02-02 19	339.1	397.8	73	788	2018-02-02 19	626	329.1	281.9
789	2019-02-02 20	343.8	268.3	42.1	789	2018-02-02 20	623.9	282.4	402.5
790	2019-02-02 21	381.9	171.9	14.8	790	2018-02-02 21	672.5	201.8	437.7
791	2019-02-02 22	333.9	131.6	12.5	791	2018-02-02 22	665.2	303.5	383.2
792	2019-02-02 23	273	79.4	14.3	792	2018-02-02 23	684.5	323	405.1
793	2019-02-03 00	250.7	23.9	34.8	793	2018-02-03 00	737.5	329.4	397.5
794	2019-02-03 01	278.2	0.8	66.2	794	2018-02-03 01	766.4	306.2	225.2
795	2019-02-03 02	321.3	0	77.2	795	2018-02-03 02	788.2	265	158.8
796	2019-02-03 03	373.9	0	78.2	796	2018-02-03 03	779.8	357.3	362.8

797	2019-02-03 04	434.8	1.1	68.1	797	2018-02-03 04	737.1	393.4	464.3
798	2019-02-03 05	467.3	3	76.6	798	2018-02-03 05	575.9	488.9	386.4
799	2019-02-03 06	484.9	11.9	59.3	799	2018-02-03 06	532.9	404.9	465.1
800	2019-02-03 07	429.9	29.3	74.1	800	2018-02-03 07	525.8	247.5	461.6
801	2019-02-03 08	447.3	27	77.7	801	2018-02-03 08	446.9	186.3	507.4
802	2019-02-03 09	439	28.2	124	802	2018-02-03 09	416.2	220.4	519.9
803	2019-02-03 10	458.6	29	155.8	803	2018-02-03 10	446	366.1	518
804	2019-02-03 11	458.9	18	285.5	804	2018-02-03 11	455.4	391.6	504.4
805	2019-02-03 12	454	47.2	323.6	805	2018-02-03 12	403.3	381	494.7
806	2019-02-03 13	438.9	62.2	367.3	806	2018-02-03 13	319.8	318.1	440.7
807	2019-02-03 14	473.6	49.4	312.7	807	2018-02-03 14	238.7	283.5	361.3
808	2019-02-03 15	452.8	43.4	355.9	808	2018-02-03 15	183.9	269.2	265.9
809	2019-02-03 16	425.4	42.3	366.3	809	2018-02-03 16	139.1	217.8	215.7
810	2019-02-03 17	387.1	36.9	361.3	810	2018-02-03 17	107.4	178	185.6
811	2019-02-03 18	384.2	77.5	363.1	811	2018-02-03 18	74.1	111.8	165.2
812	2019-02-03 19	423.2	47.5	350.8	812	2018-02-03 19	80.5	103.9	165.6
813	2019-02-03 20	469.5	66.5	329.9	813	2018-02-03 20	119.3	162.7	121.9
814	2019-02-03 21	495	175.3	309.3	814	2018-02-03 21	209.6	169.7	67.5
815	2019-02-03 22	527	228.9	310.8	815	2018-02-03 22	285	151.3	47.3
816	2019-02-03 23	487	331.7	306.2	816	2018-02-03 23	308.2	95.6	39.5
817	2019-02-04 00	265.2	229.6	139.1	817	2018-02-04 00	387.6	60.5	41.7
818	2019-02-04 01	264.9	241.5	212.7	818	2018-02-04 01	545.8	67.2	99.6
819	2019-02-04 02	330.3	266.1	269.7	819	2018-02-04 02	536.7	47.8	192.2
820	2019-02-04 03	414.5	386.9	264.1	820	2018-02-04 03	525.8	170	334.7
821	2019-02-04 04	409.8	339.9	237.6	821	2018-02-04 04	536	309.7	379.4
822	2019-02-04 05	425.4	291.3	197.5	822	2018-02-04 05	549.3	489.9	395
823	2019-02-04 06	390	235.5	189.8	823	2018-02-04 06	565.6	590.9	401.5
824	2019-02-04 07	349.1	191.5	179.6	824	2018-02-04 07	453.3	597.9	416.7
825	2019-02-04 08	262	158.2	147.7	825	2018-02-04 08	281.6	611.4	368.5
826	2019-02-04 09	174	119.5	122.7	826	2018-02-04 09	301.1	576.1	296.1
827	2019-02-04 10	181	104.8	120.7	827	2018-02-04 10	342.9	546.5	275.3
828	2019-02-04 11	188.5	44.3	142.3	828	2018-02-04 11	415	571.6	294.1
829	2019-02-04 12	211.4	12.7	169.9	829	2018-02-04 12	376.1	547	316.9
830	2019-02-04 13	254.8	9.2	194.1	830	2018-02-04 13	287	519.2	346
831	2019-02-04 14	273	15.3	180.1	831	2018-02-04 14	266.3	401	155
832	2019-02-04 15	269	24.6	215.7	832	2018-02-04 15	179.6	327.3	95.8
833	2019-02-04 16	292.1	66.3	230	833	2018-02-04 16	167.2	254.2	37.1
834	2019-02-04 17	324.4	127.7	321.5	834	2018-02-04 17	124	246.1	32.6
835	2019-02-04 18	452.4	272.3	410.9	835	2018-02-04 18	109.7	355.4	85.4
836	2019-02-04 19	523.4	355.6	434.2	836	2018-02-04 19	109.9	412.8	166.7
837	2019-02-04 20	601.7	430.6	450.6	837	2018-02-04 20	159.5	244.1	105.9
838	2019-02-04 21	623.5	508.8	450.1	838	2018-02-04 21	237.1	323.3	70.3
839	2019-02-04 22	656.5	541.7	447.1	839	2018-02-04 22	284.6	341.5	99.1
840	2019-02-04 23	659.1	526.1	444.8	840	2018-02-04 23	298.6	325.6	103.4
841	2019-02-05 00	610.7	377.5	404.8	841	2018-02-05 00	276.5	217.7	119.7
842	2019-02-05 01	556.3	424.5	417.9	842	2018-02-05 01	139.4	133.8	153.6
843	2019-02-05 02	528.3	376.2	440.1	843	2018-02-05 02	102.7	73.6	179.2

844	2019-02-05 03	539.9	420.2	439.2	844	2018-02-05 03	107.4	55.1	144.7
845	2019-02-05 04	591.2	569	425.5	845	2018-02-05 04	118.4	83	116.9
846	2019-02-05 05	552.9	513.7	368.8	846	2018-02-05 05	142.5	75.9	123.7
847	2019-02-05 06	498.4	487.3	326.4	847	2018-02-05 06	136.6	80.1	168
848	2019-02-05 07	506.7	468.2	344.3	848	2018-02-05 07	162.2	100.7	190.2
849	2019-02-05 08	500.8	467.1	341.2	849	2018-02-05 08	158.8	124.6	217.4
850	2019-02-05 09	402.9	521.9	362.3	850	2018-02-05 09	205.7	144.6	205.8
851	2019-02-05 10	369	564.8	282.2	851	2018-02-05 10	288.4	162.1	179.7
852	2019-02-05 11	337.5	595	197.1	852	2018-02-05 11	343.5	203.8	154.8
853	2019-02-05 12	323.8	585	196.8	853	2018-02-05 12	320.3	207.9	154.8
854	2019-02-05 13	240.4	572.7	159.3	854	2018-02-05 13	308.3	252.6	177.8
855	2019-02-05 14	147.2	538.6	239.1	855	2018-02-05 14	272.2	191.5	125.3
856	2019-02-05 15	106.5	481	217	856	2018-02-05 15	275.3	166.9	82.9
857	2019-02-05 16	68.3	406.2	182.4	857	2018-02-05 16	166.2	107.5	97.8
858	2019-02-05 17	72.6	291.9	166.7	858	2018-02-05 17	80.6	88.3	61.7
859	2019-02-05 18	102.1	268.6	169.6	859	2018-02-05 18	63.3	63.1	40
860	2019-02-05 19	119.9	226.7	160.5	860	2018-02-05 19	47.4	37.8	34
861	2019-02-05 20	131.8	148.5	160.3	861	2018-02-05 20	12.5	21.9	23
862	2019-02-05 21	142.2	138.3	136.6	862	2018-02-05 21	7.7	12.8	17.1
863	2019-02-05 22	144.1	54.9	132.9	863	2018-02-05 22	6.4	9.2	14.6
864	2019-02-05 23	145.8	27.9	135	864	2018-02-05 23	2.3	3.5	17.7
865	2019-02-06 00	137.6	14.4	132.9	865	2018-02-06 00	9.7	1.1	35.2
866	2019-02-06 01	133.8	4.2	127.9	866	2018-02-06 01	42.3	1	40.6
867	2019-02-06 02	120.5	3.8	130.5	867	2018-02-06 02	78.6	0	2.8
868	2019-02-06 03	127	3.2	126.2	868	2018-02-06 03	92.3	0.5	7.4
869	2019-02-06 04	145.4	62.2	123	869	2018-02-06 04	151.6	5.4	87.1
870	2019-02-06 05	168.9	55.1	113.3	870	2018-02-06 05	169.6	50.3	157.4
871	2019-02-06 06	163	97.4	100.7	871	2018-02-06 06	287.4	121.2	216.7
872	2019-02-06 07	182.8	146.2	120	872	2018-02-06 07	274.8	132.5	253.7
873	2019-02-06 08	211.8	107.3	142.9	873	2018-02-06 08	306.5	159.3	364
874	2019-02-06 09	221.7	55.6	166.5	874	2018-02-06 09	235	102.6	383
875	2019-02-06 10	322.7	50.5	128.7	875	2018-02-06 10	106.3	71.3	388.8
876	2019-02-06 11	423.2	53.9	108.2	876	2018-02-06 11	28.9	43.2	335.9
877	2019-02-06 12	510.1	57.5	152.1	877	2018-02-06 12	17.9	58.9	251.2
878	2019-02-06 13	509	201.1	185	878	2018-02-06 13	14.9	48.3	214.6
879	2019-02-06 14	495.8	135.6	246.5	879	2018-02-06 14	112.7	74.2	107.4
880	2019-02-06 15	394.5	203.7	245.9	880	2018-02-06 15	356.1	89.7	41
881	2019-02-06 16	321.9	252.7	300.8	881	2018-02-06 16	435.6	27.6	7.8
882	2019-02-06 17	314.3	50.6	308.3	882	2018-02-06 17	492.2	4.6	56.9
883	2019-02-06 18	268.3	31.6	324.2	883	2018-02-06 18	448.3	0	168.5
884	2019-02-06 19	176.8	19.1	304.1	884	2018-02-06 19	387.6	5	225.5
885	2019-02-06 20	173.7	4.3	258.8	885	2018-02-06 20	407.5	97.6	236
886	2019-02-06 21	157.5	0.1	274.3	886	2018-02-06 21	404.4	163.5	228.4
887	2019-02-06 22	94.1	0	189.1	887	2018-02-06 22	383.7	162.1	223.1
888	2019-02-06 23	48	0	72	888	2018-02-06 23	341.4	178.5	158.2
889	2019-02-07 00	15	0	100	889	2018-02-07 00	190.8	188.7	125.1
890	2019-02-07 01	3.6	0	44.3	890	2018-02-07 01	134	210.4	145.5

891	2019-02-07 02	6.6	0	55.9	891	2018-02-07 02	134.9	210.8	126
892	2019-02-07 03	2.9	0	40.3	892	2018-02-07 03	113.2	175.5	61.3
893	2019-02-07 04	8.6	0	6.5	893	2018-02-07 04	120.3	144	49.8
894	2019-02-07 05	15.2	0	1.7	894	2018-02-07 05	143.4	103.2	47.9
895	2019-02-07 06	20	0	2.4	895	2018-02-07 06	140.6	69.4	22.9
896	2019-02-07 07	36.5	0	9.6	896	2018-02-07 07	130.4	46.3	10.1
897	2019-02-07 08	64.4	0	33.9	897	2018-02-07 08	130.6	42.9	8.1
898	2019-02-07 09	64.3	0	50.1	898	2018-02-07 09	123.1	28.9	17.7
899	2019-02-07 10	53	0	38.1	899	2018-02-07 10	118.3	79.5	30.9
900	2019-02-07 11	68.6	0	45.9	900	2018-02-07 11	131.9	119.2	98
901	2019-02-07 12	111.4	0	78.9	901	2018-02-07 12	125	124.8	100.2
902	2019-02-07 13	166.9	2	107	902	2018-02-07 13	135.9	162.2	44.4
903	2019-02-07 14	188.2	0.3	146.4	903	2018-02-07 14	257.1	176.6	24.1
904	2019-02-07 15	199.5	0	159.6	904	2018-02-07 15	390.2	215.7	52.9
905	2019-02-07 16	242.9	0.5	207.2	905	2018-02-07 16	374.3	170.3	89.2
906	2019-02-07 17	387.8	15.6	278.7	906	2018-02-07 17	281.2	176.7	89.3
907	2019-02-07 18	424.8	96.7	417.8	907	2018-02-07 18	300.4	121.3	109.5
908	2019-02-07 19	453.4	168.7	454.9	908	2018-02-07 19	337	96.4	273.8
909	2019-02-07 20	579.7	348.5	455.5	909	2018-02-07 20	424.8	160.9	264.3
910	2019-02-07 21	656.4	414.1	471.3	910	2018-02-07 21	496.8	163.2	238.9
911	2019-02-07 22	641.7	430	436.6	911	2018-02-07 22	467	322.7	173.5
912	2019-02-07 23	586.4	311.1	309.7	912	2018-02-07 23	373.5	400.2	182.6
913	2019-02-08 00	517.7	367.9	216.3	913	2018-02-08 00	271.2	356.6	131.7
914	2019-02-08 01	501.7	184.5	333.1	914	2018-02-08 01	197.9	357	99
915	2019-02-08 02	566.4	371.6	376.7	915	2018-02-08 02	148.1	330.4	114.5
916	2019-02-08 03	595.3	381.3	362.1	916	2018-02-08 03	85.7	328.4	92.8
917	2019-02-08 04	597.5	529.3	339.6	917	2018-02-08 04	68.5	373.2	82.1
918	2019-02-08 05	583.9	548.5	316	918	2018-02-08 05	61.7	283.8	58.5
919	2019-02-08 06	559.9	536.9	276.8	919	2018-02-08 06	53.5	186.5	63.2
920	2019-02-08 07	570.1	564.1	267.3	920	2018-02-08 07	71.1	138	65.1
921	2019-02-08 08	565.6	547.1	290.8	921	2018-02-08 08	86.6	112.2	49.8
922	2019-02-08 09	576.9	569.9	270.9	922	2018-02-08 09	72.1	71.2	81.8
923	2019-02-08 10	583.3	597.1	237.7	923	2018-02-08 10	95.3	58.7	87.1
924	2019-02-08 11	584.5	603.6	213.2	924	2018-02-08 11	128.7	75.8	78.5
925	2019-02-08 12	609.8	588	258.1	925	2018-02-08 12	109.8	51.7	128.6
926	2019-02-08 13	627.8	585.2	289.3	926	2018-02-08 13	86.2	27.5	142.1
927	2019-02-08 14	639	594.9	290.2	927	2018-02-08 14	72.4	4.2	112.1
928	2019-02-08 15	645.1	601.8	268.9	928	2018-02-08 15	116.8	3	88.5
929	2019-02-08 16	660.6	611.5	285.8	929	2018-02-08 16	165.9	3.7	115.1
930	2019-02-08 17	689.5	630.5	298.6	930	2018-02-08 17	217.2	5.2	208
931	2019-02-08 18	720.3	626.3	343.7	931	2018-02-08 18	330.3	9.6	288.4
932	2019-02-08 19	734.1	621	388.5	932	2018-02-08 19	392.2	25	303.3
933	2019-02-08 20	763.5	593.8	403.7	933	2018-02-08 20	414.1	48.6	268
934	2019-02-08 21	783.8	583.2	410.4	934	2018-02-08 21	432.8	55.3	306.1
935	2019-02-08 22	788.7	569.6	459.8	935	2018-02-08 22	409.4	54	385.8
936	2019-02-08 23	767.3	584.4	440.6	936	2018-02-08 23	345.7	58.5	359.9
937	2019-02-09 00	737	561.4	390.5	937	2018-02-09 00	280	67.1	342

938	2019-02-09 01	715.1	519.6	430.1	938	2018-02-09 01	241.2	99	372.1
939	2019-02-09 02	734.4	549.1	468.3	939	2018-02-09 02	171.6	67.9	346.7
940	2019-02-09 03	734.1	550.3	469.4	940	2018-02-09 03	164.5	43.2	289.1
941	2019-02-09 04	733.8	546.8	458.9	941	2018-02-09 04	134.6	32.2	271
942	2019-02-09 05	713.4	544.3	431.7	942	2018-02-09 05	109.9	27.5	240.8
943	2019-02-09 06	705.8	551.9	451.3	943	2018-02-09 06	76	20.1	169.9
944	2019-02-09 07	694.8	552.4	448.6	944	2018-02-09 07	79.8	6.3	131.6
945	2019-02-09 08	666.4	547.7	440.6	945	2018-02-09 08	97.4	1.3	128.2
946	2019-02-09 09	651.6	561.1	430.9	946	2018-02-09 09	76.1	0	100.6
947	2019-02-09 10	599.1	578	396.4	947	2018-02-09 10	63.8	0	89.2
948	2019-02-09 11	530.7	579.4	349.6	948	2018-02-09 11	64.8	0	74
949	2019-02-09 12	476	573.7	328	949	2018-02-09 12	71.6	0	83.2
950	2019-02-09 13	389.9	562	289.5	950	2018-02-09 13	37.3	0	80.4
951	2019-02-09 14	355.2	530.4	259.4	951	2018-02-09 14	8	0.1	49.4
952	2019-02-09 15	335.9	463.4	229.4	952	2018-02-09 15	8.6	0	52.6
953	2019-02-09 16	303.4	390.4	249.7	953	2018-02-09 16	17.6	0	59.1
954	2019-02-09 17	279.1	318.7	247	954	2018-02-09 17	49.8	1.7	43.7
955	2019-02-09 18	307.7	238	280	955	2018-02-09 18	66.1	5.9	5.3
956	2019-02-09 19	300.7	246.7	344.3	956	2018-02-09 19	72.9	5.9	4
957	2019-02-09 20	296	290	314.1	957	2018-02-09 20	67.1	1.3	2.1
958	2019-02-09 21	263.8	346.5	281.9	958	2018-02-09 21	61.1	0.1	0.3
959	2019-02-09 22	245.6	332	297	959	2018-02-09 22	42.7	0	0.2
960	2019-02-09 23	208.4	362.1	278.8	960	2018-02-09 23	36.8	0	1.5
961	2019-02-10 00	183.8	330.6	251.2	961	2018-02-10 00	50.3	0	1.5
962	2019-02-10 01	163.1	243.8	236.4	962	2018-02-10 01	41.1	0	3.7
963	2019-02-10 02	165	182.5	195.8	963	2018-02-10 02	48	0	0.4
964	2019-02-10 03	167.3	192.1	197.4	964	2018-02-10 03	73.2	0	1.2
965	2019-02-10 04	164.7	165.4	172	965	2018-02-10 04	108.9	0	1.6
966	2019-02-10 05	159.1	175.8	140.2	966	2018-02-10 05	111.5	1.5	0.5
967	2019-02-10 06	154.8	209.4	140.2	967	2018-02-10 06	109	7.9	1.7
968	2019-02-10 07	147.8	178.7	139.6	968	2018-02-10 07	163.2	27.7	31.6
969	2019-02-10 08	140.1	142.9	133.1	969	2018-02-10 08	210	43.5	112
970	2019-02-10 09	137.7	225.7	131.6	970	2018-02-10 09	242.7	48.7	144.9
971	2019-02-10 10	131.9	237.3	127	971	2018-02-10 10	445	46.8	218.3
972	2019-02-10 11	126.6	241.6	118.4	972	2018-02-10 11	572.7	51.7	323.8
973	2019-02-10 12	103.8	292.5	113.2	973	2018-02-10 12	629.8	96.4	422.3
974	2019-02-10 13	84.9	356.6	115	974	2018-02-10 13	600.9	83.3	478.4
975	2019-02-10 14	74.7	381.9	151.5	975	2018-02-10 14	632.7	55.1	534.1
976	2019-02-10 15	66.9	370.5	101.5	976	2018-02-10 15	588.7	85.8	594.2
977	2019-02-10 16	55.5	305.1	80.8	977	2018-02-10 16	552	285	562.7
978	2019-02-10 17	47.3	234.4	71.1	978	2018-02-10 17	501.2	518.1	525.8
979	2019-02-10 18	64.8	170.6	69	979	2018-02-10 18	649.7	521.8	514.1
980	2019-02-10 19	72.5	164.5	84.8	980	2018-02-10 19	644	546.2	510.8
981	2019-02-10 20	81.8	130.9	85.3	981	2018-02-10 20	569.6	500.1	503.1
982	2019-02-10 21	87.2	79.8	67.5	982	2018-02-10 21	448.3	451.2	425.6
983	2019-02-10 22	79.4	29.5	68.4	983	2018-02-10 22	367.7	507.2	396.5
984	2019-02-10 23	52	34.6	65.6	984	2018-02-10 23	369.1	526.4	343.5

985	2019-02-11 00	41.8	50.7	52	985	2018-02-11 00	378.2	533.6	361.2
986	2019-02-11 01	27.8	29.5	42.1	986	2018-02-11 01	356	548.7	352.6
987	2019-02-11 02	24.1	16.9	25.6	987	2018-02-11 02	354.6	555.9	357.4
988	2019-02-11 03	29.6	22.2	23.3	988	2018-02-11 03	327.8	551.1	374.7
989	2019-02-11 04	30.5	25.5	15.7	989	2018-02-11 04	275.5	399.4	354.3
990	2019-02-11 05	37.4	29.9	11.3	990	2018-02-11 05	292.9	313.7	239.4
991	2019-02-11 06	46.2	8.6	7	991	2018-02-11 06	312.8	408.5	137.7
992	2019-02-11 07	63.1	2.2	5	992	2018-02-11 07	349.1	393.8	98.6
993	2019-02-11 08	72.2	0.1	5.5	993	2018-02-11 08	326.3	462	83.3
994	2019-02-11 09	70.5	1	4.7	994	2018-02-11 09	300.3	488.1	121.7
995	2019-02-11 10	74.5	0	9.2	995	2018-02-11 10	235.8	483.2	173.8
996	2019-02-11 11	65.4	0.3	10	996	2018-02-11 11	218.7	547.7	303.9
997	2019-02-11 12	79.2	0	17.8	997	2018-02-11 12	282	535.6	377.7
998	2019-02-11 13	108.7	0.7	23.7	998	2018-02-11 13	344	522	390.3
999	2019-02-11 14	130	0.9	43.4	999	2018-02-11 14	391.1	504.1	402.2
1000	2019-02-11 15	145.6	0	36.4	1000	2018-02-11 15	370	496.4	407.3
1001	2019-02-11 16	172.1	0	30.2	1001	2018-02-11 16	309.5	466.1	371.1
1002	2019-02-11 17	182.5	0	34	1002	2018-02-11 17	264.7	359.5	349.9
1003	2019-02-11 18	200.8	0	53.1	1003	2018-02-11 18	205.7	231.7	354.6
1004	2019-02-11 19	227.8	0	44.7	1004	2018-02-11 19	186.8	226.2	352.5
1005	2019-02-11 20	235.9	0	44.9	1005	2018-02-11 20	157.6	208.8	314.5
1006	2019-02-11 21	251.9	0	47.9	1006	2018-02-11 21	122.1	174.3	319.6
1007	2019-02-11 22	226.5	23.8	54.6	1007	2018-02-11 22	67.1	119.2	271.1
1008	2019-02-11 23	244.1	106	43.2	1008	2018-02-11 23	44.3	77.7	244.3
1009	2019-02-12 00	266.3	142.9	58.8	1009	2018-02-12 00	29.6	64.6	188.1
1010	2019-02-12 01	267.1	158.8	64.3	1010	2018-02-12 01	24.4	54.1	150.2
1011	2019-02-12 02	296.1	238.1	63.6	1011	2018-02-12 02	14.7	32.8	97.9
1012	2019-02-12 03	384.9	203.5	81.6	1012	2018-02-12 03	6.4	27	89.4
1013	2019-02-12 04	409.1	241.7	123.3	1013	2018-02-12 04	6.6	49.7	33.2
1014	2019-02-12 05	483.3	270.9	166.1	1014	2018-02-12 05	17.9	58.6	11.4
1015	2019-02-12 06	472.4	233.1	183.7	1015	2018-02-12 06	37.1	60.9	1.6
1016	2019-02-12 07	504.5	201.6	198	1016	2018-02-12 07	34.6	78.1	0
1017	2019-02-12 08	575.2	249.6	213.7	1017	2018-02-12 08	54.9	49.1	0
1018	2019-02-12 09	601.9	251.8	219	1018	2018-02-12 09	58.4	40.7	0
1019	2019-02-12 10	615	275.8	234.7	1019	2018-02-12 10	62.5	51.6	0
1020	2019-02-12 11	614.3	225.4	241.3	1020	2018-02-12 11	60.7	24.3	0
1021	2019-02-12 12	610.6	265.2	316.4	1021	2018-02-12 12	37.3	8.3	0
1022	2019-02-12 13	555	252.4	304.7	1022	2018-02-12 13	17.8	1.6	0
1023	2019-02-12 14	567.3	333.9	298	1023	2018-02-12 14	13.1	9.6	0
1024	2019-02-12 15	562.6	454.3	294.6	1024	2018-02-12 15	21.1	8.2	1
1025	2019-02-12 16	568.6	515.3	308.5	1025	2018-02-12 16	43.2	6	6.6
1026	2019-02-12 17	538.8	525.2	298.8	1026	2018-02-12 17	68.2	11.9	75.2
1027	2019-02-12 18	575.5	536.5	273.6	1027	2018-02-12 18	149.3	23.9	189
1028	2019-02-12 19	558.1	573.6	157	1028	2018-02-12 19	332.7	30	378.5
1029	2019-02-12 20	547.5	611.3	135.6	1029	2018-02-12 20	442.1	43.9	490.3
1030	2019-02-12 21	523.9	547.7	99.7	1030	2018-02-12 21	518.9	62	482.9
1031	2019-02-12 22	371.6	477.8	155.8	1031	2018-02-12 22	487.2	258.7	461.3

1032	2019-02-12 23	398.2	423.4	199.3	1032	2018-02-12 23	577.8	365.5	488.1
1033	2019-02-13 00	439	378.7	237.8	1033	2018-02-13 00	576.8	394	472.2
1034	2019-02-13 01	354.7	443.4	290.1	1034	2018-02-13 01	473	425.6	443.9
1035	2019-02-13 02	357.3	417.6	216.9	1035	2018-02-13 02	494.2	433.3	460.3
1036	2019-02-13 03	445.9	319.5	173.1	1036	2018-02-13 03	575.5	432.3	442.7
1037	2019-02-13 04	513.8	286	107.8	1037	2018-02-13 04	612.3	373.6	411.7
1038	2019-02-13 05	544.1	160.3	206.9	1038	2018-02-13 05	611.6	372.7	382.4
1039	2019-02-13 06	550.9	95.6	258.8	1039	2018-02-13 06	627.8	355	348
1040	2019-02-13 07	580.4	86.6	343	1040	2018-02-13 07	577.2	386.2	239.1
1041	2019-02-13 08	637	133.5	364.4	1041	2018-02-13 08	476.5	369.4	208.4
1042	2019-02-13 09	616.2	186.5	354.6	1042	2018-02-13 09	342.1	326	205.7
1043	2019-02-13 10	605.6	422.4	365.9	1043	2018-02-13 10	347.3	401.6	280.9
1044	2019-02-13 11	646.9	462.7	384	1044	2018-02-13 11	481.5	460.8	319.6
1045	2019-02-13 12	670.1	394.4	410.7	1045	2018-02-13 12	547.1	409.2	278.6
1046	2019-02-13 13	690.4	349.7	429	1046	2018-02-13 13	521.7	407.9	218.4
1047	2019-02-13 14	713.7	433.3	427.8	1047	2018-02-13 14	415.8	517.5	310.1
1048	2019-02-13 15	683.6	420.4	406.8	1048	2018-02-13 15	365.2	510.8	367.7
1049	2019-02-13 16	660	414.4	393.7	1049	2018-02-13 16	291.5	439.1	334.9
1050	2019-02-13 17	669.3	396.1	367.3	1050	2018-02-13 17	294.5	432.8	269.8
1051	2019-02-13 18	685.4	413	356	1051	2018-02-13 18	251.6	472.6	236.1
1052	2019-02-13 19	704.8	434.5	350.5	1052	2018-02-13 19	392	478	249.3
1053	2019-02-13 20	689.6	542	352.7	1053	2018-02-13 20	467.6	510.8	210.4
1054	2019-02-13 21	656.4	491.4	317.8	1054	2018-02-13 21	519.1	507.2	263.3
1055	2019-02-13 22	640.4	343.2	328.4	1055	2018-02-13 22	528.5	521.6	302.1
1056	2019-02-13 23	629.9	357.4	335.5	1056	2018-02-13 23	520.8	516.8	342.4
1057	2019-02-14 00	605.8	385.6	313.6	1057	2018-02-14 00	423	422.1	346.5
1058	2019-02-14 01	575.1	394.6	356.6	1058	2018-02-14 01	423.1	390.8	299.1
1059	2019-02-14 02	607.1	353.2	269	1059	2018-02-14 02	417.1	307.9	184.6
1060	2019-02-14 03	634.9	355.3	259.2	1060	2018-02-14 03	547.3	231.4	157.6
1061	2019-02-14 04	650.5	383	267.8	1061	2018-02-14 04	698.3	190.1	168.3
1062	2019-02-14 05	586.6	423.9	301.6	1062	2018-02-14 05	693.8	112.5	225.9
1063	2019-02-14 06	526.4	430.4	298.1	1063	2018-02-14 06	624.5	82	288.4
1064	2019-02-14 07	428.2	414.4	306.3	1064	2018-02-14 07	652.3	162.5	331.2
1065	2019-02-14 08	423.8	479.3	259.1	1065	2018-02-14 08	753.6	143.1	424.4
1066	2019-02-14 09	276.6	446.6	209.9	1066	2018-02-14 09	783.4	136.2	473.3
1067	2019-02-14 10	188.7	383.3	180.8	1067	2018-02-14 10	781.2	349.4	486.7
1068	2019-02-14 11	168.4	323.5	152.5	1068	2018-02-14 11	755.6	417.8	465.6
1069	2019-02-14 12	205.5	313.1	140.5	1069	2018-02-14 12	719.2	557.9	420
1070	2019-02-14 13	233.8	257.3	121.3	1070	2018-02-14 13	673.1	625.8	438.8
1071	2019-02-14 14	259.7	190.8	125.8	1071	2018-02-14 14	520.4	583.8	429.4
1072	2019-02-14 15	300	113.4	121.7	1072	2018-02-14 15	492	481.7	444.6
1073	2019-02-14 16	310.6	42.5	107.5	1073	2018-02-14 16	501.4	381.9	423.9
1074	2019-02-14 17	389	8.9	124.5	1074	2018-02-14 17	511.5	383.9	385.3
1075	2019-02-14 18	454.8	10.6	187.1	1075	2018-02-14 18	378.9	273.7	291.3
1076	2019-02-14 19	474.3	0.1	360.2	1076	2018-02-14 19	310.2	270	376.6
1077	2019-02-14 20	557.6	15.9	435.9	1077	2018-02-14 20	313.2	270.8	225
1078	2019-02-14 21	527.1	82.7	446.6	1078	2018-02-14 21	304.7	296	267.4

1079	2019-02-14 22	485.2	197.2	464.6	1079	2018-02-14 22	270.8	302.1	246
1080	2019-02-14 23	472.8	209.8	486.7	1080	2018-02-14 23	302.8	291.5	79.5
1081	2019-02-15 00	589.9	124.6	475.2	1081	2018-02-15 00	161.6	259.8	71.7
1082	2019-02-15 01	582.5	137.6	477.9	1082	2018-02-15 01	126.9	221.5	85.8
1083	2019-02-15 02	596.4	300.6	462	1083	2018-02-15 02	64.7	211.3	56.4
1084	2019-02-15 03	556.1	152.7	452.4	1084	2018-02-15 03	23.7	102.6	12.9
1085	2019-02-15 04	550.7	228.7	395	1085	2018-02-15 04	4.3	72	6.2
1086	2019-02-15 05	531.8	309.4	413.9	1086	2018-02-15 05	13	41.9	49.1
1087	2019-02-15 06	542	470	459	1087	2018-02-15 06	64.2	40.8	56
1088	2019-02-15 07	522.1	459.5	468.4	1088	2018-02-15 07	161.2	18.4	40.3
1089	2019-02-15 08	512.4	462.3	431.7	1089	2018-02-15 08	245.1	20.3	49.1
1090	2019-02-15 09	514.4	467.2	397.3	1090	2018-02-15 09	382.9	29.7	65.6
1091	2019-02-15 10	548.3	517.4	360.8	1091	2018-02-15 10	365.5	22.1	245.4
1092	2019-02-15 11	501.3	487.9	174.4	1092	2018-02-15 11	382.7	14.8	419.2
1093	2019-02-15 12	531.4	491.6	105.7	1093	2018-02-15 12	471.5	118.5	433.5
1094	2019-02-15 13	559.9	449.1	120	1094	2018-02-15 13	465.6	228.7	319.8
1095	2019-02-15 14	594.1	248.7	126.1	1095	2018-02-15 14	457.3	227	332.7
1096	2019-02-15 15	623.3	267.2	248.4	1096	2018-02-15 15	469.4	322	315
1097	2019-02-15 16	635.9	403.7	310.2	1097	2018-02-15 16	542.1	267.7	261.5
1098	2019-02-15 17	663.6	397.9	289.6	1098	2018-02-15 17	464.1	221.4	219.2
1099	2019-02-15 18	685.6	573.8	366.7	1099	2018-02-15 18	508	291	170.5
1100	2019-02-15 19	626.8	558.4	434.8	1100	2018-02-15 19	537.2	300.9	138.1
1101	2019-02-15 20	638.9	603.3	471.5	1101	2018-02-15 20	473.5	295.9	136.8
1102	2019-02-15 21	639.5	582.7	481.7	1102	2018-02-15 21	348.7	258.2	126.1
1103	2019-02-15 22	595.6	566.8	453.8	1103	2018-02-15 22	269.6	192	86.6
1104	2019-02-15 23	564	554.5	352.2	1104	2018-02-15 23	240.8	126.3	75.5
1105	2019-02-16 00	527.1	607.8	297.2	1105	2018-02-16 00	130.4	80	95.3
1106	2019-02-16 01	484.7	555.4	284.2	1106	2018-02-16 01	89.7	60.9	124.9
1107	2019-02-16 02	417.9	399.8	300.6	1107	2018-02-16 02	80.7	99.1	163.4
1108	2019-02-16 03	376.1	421.9	346.6	1108	2018-02-16 03	74.2	66.6	238.5
1109	2019-02-16 04	338.2	410.4	344.2	1109	2018-02-16 04	58.8	48	233.6
1110	2019-02-16 05	373.5	411.1	322.5	1110	2018-02-16 05	71.5	46.8	169.6
1111	2019-02-16 06	448	352.4	330.6	1111	2018-02-16 06	79	69.7	166.1
1112	2019-02-16 07	503.6	335.5	291.6	1112	2018-02-16 07	85.3	136	98.2
1113	2019-02-16 08	464.5	376.1	278.7	1113	2018-02-16 08	41.8	143.6	50.7
1114	2019-02-16 09	457.8	461.7	257.2	1114	2018-02-16 09	35.6	115.8	30.6
1115	2019-02-16 10	432	474.6	231.7	1115	2018-02-16 10	83	69.6	17.3
1116	2019-02-16 11	389.2	472.7	183.7	1116	2018-02-16 11	80.3	30.2	58.4
1117	2019-02-16 12	398.4	453.7	174.6	1117	2018-02-16 12	54.1	2.8	75.8
1118	2019-02-16 13	373.1	445.8	222.1	1118	2018-02-16 13	49.7	5	86.7
1119	2019-02-16 14	285.1	444.6	226.6	1119	2018-02-16 14	132.3	18.2	143
1120	2019-02-16 15	306.7	452.7	190.6	1120	2018-02-16 15	223.8	29.8	266.3
1121	2019-02-16 16	300.1	395	184.7	1121	2018-02-16 16	211.3	44.4	310.3
1122	2019-02-16 17	259.9	288.2	152.4	1122	2018-02-16 17	138	53.7	338
1123	2019-02-16 18	233.8	243.1	182.2	1123	2018-02-16 18	156.5	79.6	332.3
1124	2019-02-16 19	201.4	252.3	192.2	1124	2018-02-16 19	155.5	125	311.4
1125	2019-02-16 20	187.1	230.8	180.2	1125	2018-02-16 20	111	122	249

1126	2019-02-16 21	156.4	147.3	191.3	1126	2018-02-16 21	58.1	198.4	236.4
1127	2019-02-16 22	139.4	139.7	192.2	1127	2018-02-16 22	75.7	226.4	116
1128	2019-02-16 23	134.2	163	124.4	1128	2018-02-16 23	162.2	101.2	73.7
1129	2019-02-17 00	124.5	152.7	82.5	1129	2018-02-17 00	220.6	71.4	47.8
1130	2019-02-17 01	106.1	95.9	56.9	1130	2018-02-17 01	353.3	49.7	72
1131	2019-02-17 02	89	95.6	67.6	1131	2018-02-17 02	506.6	90.7	192.6
1132	2019-02-17 03	83.8	88.6	93.4	1132	2018-02-17 03	538	192.6	285.2
1133	2019-02-17 04	79.6	54.6	100.7	1133	2018-02-17 04	515.7	190.1	291.2
1134	2019-02-17 05	83	17.4	80.9	1134	2018-02-17 05	468.9	241.6	307.2
1135	2019-02-17 06	90.7	7	80.1	1135	2018-02-17 06	519.1	248.1	246.7
1136	2019-02-17 07	105.5	3.3	67.1	1136	2018-02-17 07	449.9	253.6	259.5
1137	2019-02-17 08	158.7	0	62.6	1137	2018-02-17 08	400.6	339.5	337.5
1138	2019-02-17 09	188.5	0	68.3	1138	2018-02-17 09	367.1	302.6	291.5
1139	2019-02-17 10	159.9	0	63.3	1139	2018-02-17 10	302.5	298.2	257.2
1140	2019-02-17 11	149.4	0	56.9	1140	2018-02-17 11	262.5	252.3	154.2
1141	2019-02-17 12	175.1	0	57.8	1141	2018-02-17 12	214.1	210.7	210.3
1142	2019-02-17 13	180.4	0	72.8	1142	2018-02-17 13	125.4	216.7	180
1143	2019-02-17 14	174.7	0	70.2	1143	2018-02-17 14	47.8	240.3	176.2
1144	2019-02-17 15	133.3	1	53.5	1144	2018-02-17 15	48.8	205.5	106.5
1145	2019-02-17 16	161	1.9	47.2	1145	2018-02-17 16	32.3	60.3	43.8
1146	2019-02-17 17	165.7	6.8	41.4	1146	2018-02-17 17	24.3	56.5	22.7
1147	2019-02-17 18	185.9	16.5	55	1147	2018-02-17 18	11.9	103.8	36.7
1148	2019-02-17 19	185.1	31.7	65.1	1148	2018-02-17 19	8.4	125.8	49.3
1149	2019-02-17 20	165.5	56.9	66.7	1149	2018-02-17 20	102.2	194.2	26.4
1150	2019-02-17 21	131.4	63.3	52.9	1150	2018-02-17 21	260.6	219.3	75.4
1151	2019-02-17 22	148.9	69.4	61.7	1151	2018-02-17 22	353.4	159	291.9
1152	2019-02-17 23	145.8	110.3	63.7	1152	2018-02-17 23	467.3	113.5	449.1
1153	2019-02-18 00	124.1	150.2	77.7	1153	2018-02-18 00	594.3	187.1	486.3
1154	2019-02-18 01	69.6	138.1	67.2	1154	2018-02-18 01	709.4	206.3	389.6
1155	2019-02-18 02	54.9	122.5	71	1155	2018-02-18 02	750.5	180.7	460
1156	2019-02-18 03	47.2	115.6	49.1	1156	2018-02-18 03	752	147.1	511.3
1157	2019-02-18 04	27.4	126.6	40.5	1157	2018-02-18 04	758.4	246.8	523.3
1158	2019-02-18 05	3	106	33.9	1158	2018-02-18 05	726.1	314.3	535.5
1159	2019-02-18 06	5.4	87.7	38.9	1159	2018-02-18 06	705.9	398.7	565.6
1160	2019-02-18 07	12.2	88.8	43.2	1160	2018-02-18 07	737.6	367	553.6
1161	2019-02-18 08	23.2	75	27	1161	2018-02-18 08	746	427.5	539.7
1162	2019-02-18 09	40.8	47.3	7.5	1162	2018-02-18 09	698	379.9	518
1163	2019-02-18 10	59.8	30.1	11.6	1163	2018-02-18 10	684.2	343.1	476.1
1164	2019-02-18 11	79.1	28.9	35.5	1164	2018-02-18 11	718.8	322.6	442.7
1165	2019-02-18 12	93.6	12.7	65.5	1165	2018-02-18 12	647.7	238.4	390.9
1166	2019-02-18 13	105.8	16	100.6	1166	2018-02-18 13	671.9	179.8	388.8
1167	2019-02-18 14	131.4	26.7	124.7	1167	2018-02-18 14	597.4	131.6	431
1168	2019-02-18 15	151.7	61.6	114.4	1168	2018-02-18 15	608.8	110.9	431.9
1169	2019-02-18 16	171.5	124.2	103.6	1169	2018-02-18 16	636.4	131.9	419
1170	2019-02-18 17	190.3	182.5	85.3	1170	2018-02-18 17	660.8	201.1	434.2
1171	2019-02-18 18	188.6	363.1	109.4	1171	2018-02-18 18	719.2	254.6	459.2
1172	2019-02-18 19	215	465.1	140.8	1172	2018-02-18 19	695.5	204.2	380.4

1173	2019-02-18 20	224.5	374.1	151.2	1173	2018-02-18 20	607.7	219	320.9
1174	2019-02-18 21	217.3	314.6	102	1174	2018-02-18 21	527.5	164.4	434.8
1175	2019-02-18 22	178	232.5	98.9	1175	2018-02-18 22	611.5	121.2	487.1
1176	2019-02-18 23	151.2	252.9	144.1	1176	2018-02-18 23	572.5	110.1	512.7
1177	2019-02-19 00	133.7	231.6	118	1177	2018-02-19 00	698.5	61.1	501.1
1178	2019-02-19 01	114.1	242.7	93.3	1178	2018-02-19 01	663.9	9.8	492.9
1179	2019-02-19 02	111.9	231.4	89	1179	2018-02-19 02	534.3	2.8	501.1
1180	2019-02-19 03	91.4	212.7	82.9	1180	2018-02-19 03	514.4	1.6	488.9
1181	2019-02-19 04	67.1	205.9	73.7	1181	2018-02-19 04	600.4	0.6	437.7
1182	2019-02-19 05	45.1	240.3	65.6	1182	2018-02-19 05	598.3	2.8	387.7
1183	2019-02-19 06	48.6	264.4	69	1183	2018-02-19 06	659.3	14.1	431.3
1184	2019-02-19 07	45.7	307.8	62.3	1184	2018-02-19 07	592.1	16.8	481.9
1185	2019-02-19 08	31.4	282.8	40.2	1185	2018-02-19 08	562.2	9.1	414.6
1186	2019-02-19 09	23.1	332.5	22.6	1186	2018-02-19 09	626.4	16.3	368
1187	2019-02-19 10	33.2	354.6	33.6	1187	2018-02-19 10	584.1	43.2	354.1
1188	2019-02-19 11	56.1	361.2	84.3	1188	2018-02-19 11	566.9	125.9	356.7
1189	2019-02-19 12	75.5	401.9	118.4	1189	2018-02-19 12	568	162.8	379.1
1190	2019-02-19 13	76.3	390.4	144.5	1190	2018-02-19 13	601.9	152.4	388.7
1191	2019-02-19 14	77.6	346.3	177.9	1191	2018-02-19 14	579.9	178	302
1192	2019-02-19 15	76.7	329.6	181.9	1192	2018-02-19 15	630.3	157.9	378.2
1193	2019-02-19 16	79.2	272.3	183.4	1193	2018-02-19 16	677.4	230.5	399.1
1194	2019-02-19 17	79.7	187.7	168.6	1194	2018-02-19 17	540.9	296.2	416.4
1195	2019-02-19 18	90	230.4	151.8	1195	2018-02-19 18	426.8	457	373.5
1196	2019-02-19 19	95.9	321.9	102.4	1196	2018-02-19 19	418.8	540.7	388.1
1197	2019-02-19 20	74.2	355.6	120.6	1197	2018-02-19 20	553.4	506.3	363.3
1198	2019-02-19 21	76.4	337.8	93.8	1198	2018-02-19 21	611.2	523.8	371.4
1199	2019-02-19 22	66.5	351.2	71.2	1199	2018-02-19 22	629.3	504.8	439.8
1200	2019-02-19 23	77	326.2	89.1	1200	2018-02-19 23	632.7	483.9	510.9
1201	2019-02-20 00	58.1	231.2	67.1	1201	2018-02-20 00	622.8	527.1	455.2
1202	2019-02-20 01	38.8	172.4	55.5	1202	2018-02-20 01	668	631.1	537
1203	2019-02-20 02	33.6	148	32.3	1203	2018-02-20 02	656.8	639.2	514.7
1204	2019-02-20 03	48.1	112	31	1204	2018-02-20 03	645.8	617.4	518.2
1205	2019-02-20 04	81.5	90.5	25.7	1205	2018-02-20 04	631	600.1	515.3
1206	2019-02-20 05	94.7	49.7	26.6	1206	2018-02-20 05	616.8	595.5	514.5
1207	2019-02-20 06	138.9	9.6	25.9	1207	2018-02-20 06	669.7	578.6	510.8
1208	2019-02-20 07	183.6	46	27.1	1208	2018-02-20 07	668.2	567.9	436
1209	2019-02-20 08	256.3	26	44.3	1209	2018-02-20 08	611.8	532.2	420
1210	2019-02-20 09	343.1	7.1	22.5	1210	2018-02-20 09	325.6	409.8	417.1
1211	2019-02-20 10	282.5	2.1	32.1	1211	2018-02-20 10	322.4	327.6	397.4
1212	2019-02-20 11	269.2	2.2	59.1	1212	2018-02-20 11	283.3	303.3	387.6
1213	2019-02-20 12	405.9	0	67.1	1213	2018-02-20 12	209.3	483.6	316.4
1214	2019-02-20 13	422.2	0	66.9	1214	2018-02-20 13	236.8	523.2	294.5
1215	2019-02-20 14	462.6	0.7	107.5	1215	2018-02-20 14	329.1	576.1	358
1216	2019-02-20 15	339	11.4	146.2	1216	2018-02-20 15	291.7	596.1	344.9
1217	2019-02-20 16	312	24.6	195	1217	2018-02-20 16	212	560.6	317
1218	2019-02-20 17	338.1	48.4	270.1	1218	2018-02-20 17	165.5	353.3	304.1
1219	2019-02-20 18	288.5	143.5	299.5	1219	2018-02-20 18	98.8	248.1	248.3

1220	2019-02-20 19	219.5	239.5	284.6	1220	2018-02-20 19	55.1	199.7	175.5
1221	2019-02-20 20	248.6	195.9	268.2	1221	2018-02-20 20	36.4	218.2	123.8
1222	2019-02-20 21	264.5	200.7	219.9	1222	2018-02-20 21	44.8	190.1	56.9
1223	2019-02-20 22	323.1	149.1	226.2	1223	2018-02-20 22	39.7	113.6	35.2
1224	2019-02-20 23	476.3	197.6	252.7	1224	2018-02-20 23	27.3	88.9	14.2
1225	2019-02-21 00	485.4	102.5	209.5	1225	2018-02-21 00	30.3	56.2	14.6
1226	2019-02-21 01	481.2	72.1	160.9	1226	2018-02-21 01	23.9	48.2	7.2
1227	2019-02-21 02	531.4	31.7	136	1227	2018-02-21 02	18.2	14.8	4.4
1228	2019-02-21 03	610.3	19.2	169.1	1228	2018-02-21 03	17.9	6.4	2
1229	2019-02-21 04	620.4	61.9	154.2	1229	2018-02-21 04	1.8	2.7	2
1230	2019-02-21 05	619.1	171	232.2	1230	2018-02-21 05	21.1	3.1	0
1231	2019-02-21 06	642.3	385.4	263.4	1231	2018-02-21 06	20.5	0.5	0
1232	2019-02-21 07	663.4	485	304.5	1232	2018-02-21 07	66.4	0.4	0
1233	2019-02-21 08	669.2	497.4	335	1233	2018-02-21 08	103.9	5.7	0
1234	2019-02-21 09	676.7	542.1	340.1	1234	2018-02-21 09	71.8	8.1	0.8
1235	2019-02-21 10	683.8	577.8	338	1235	2018-02-21 10	39	4.1	0.4
1236	2019-02-21 11	667.8	594.6	328.4	1236	2018-02-21 11	20.5	0.4	6.7
1237	2019-02-21 12	688.2	548.4	309.1	1237	2018-02-21 12	22.7	0.3	3.2
1238	2019-02-21 13	683.9	586.4	326.9	1238	2018-02-21 13	1.2	0	0
1239	2019-02-21 14	691.7	570.4	345.9	1239	2018-02-21 14	26.9	0	0
1240	2019-02-21 15	664.2	550	356.7	1240	2018-02-21 15	100.2	0	0
1241	2019-02-21 16	661.5	526.2	405.7	1241	2018-02-21 16	130.3	0	0
1242	2019-02-21 17	682.4	464.3	422.3	1242	2018-02-21 17	61.6	0	0
1243	2019-02-21 18	660.5	533.7	406.7	1243	2018-02-21 18	81	0	0
1244	2019-02-21 19	641.3	568	373.4	1244	2018-02-21 19	124.3	0	0
1245	2019-02-21 20	586.4	570.6	334.2	1245	2018-02-21 20	151.3	0	0
1246	2019-02-21 21	483.5	513.6	283.2	1246	2018-02-21 21	131.6	0	0
1247	2019-02-21 22	348.6	495.3	240.6	1247	2018-02-21 22	153.8	0	0
1248	2019-02-21 23	278	319.3	230.2	1248	2018-02-21 23	129.2	0.3	0
1249	2019-02-22 00	232.6	266.1	203.2	1249	2018-02-22 00	210.3	19.1	0
1250	2019-02-22 01	173.2	251.4	170	1250	2018-02-22 01	241.4	60.8	5.6
1251	2019-02-22 02	136.6	212.2	132.2	1251	2018-02-22 02	205.8	57.9	16.1
1252	2019-02-22 03	133.9	153.4	106.8	1252	2018-02-22 03	265.5	77.2	34.9
1253	2019-02-22 04	145.6	158.8	85.2	1253	2018-02-22 04	268.6	104	51.8
1254	2019-02-22 05	159.4	145.3	81	1254	2018-02-22 05	253	141	112.6
1255	2019-02-22 06	196.4	128.8	84.3	1255	2018-02-22 06	382.7	147.7	234.6
1256	2019-02-22 07	184.7	129.2	106.5	1256	2018-02-22 07	558.6	157.4	362.6
1257	2019-02-22 08	168.6	117.5	127	1257	2018-02-22 08	611.9	104.8	407.8
1258	2019-02-22 09	163.5	130.3	145.6	1258	2018-02-22 09	696.1	35.9	363.7
1259	2019-02-22 10	165.4	131.8	143.8	1259	2018-02-22 10	713.4	64.5	371
1260	2019-02-22 11	163.1	183.4	146.3	1260	2018-02-22 11	684.8	57.7	452.8
1261	2019-02-22 12	160.2	230	139.7	1261	2018-02-22 12	728.7	134.3	419
1262	2019-02-22 13	160.5	232.9	136.5	1262	2018-02-22 13	755.2	143.4	291.2
1263	2019-02-22 14	158.6	232.2	139.9	1263	2018-02-22 14	772.5	171.8	345.1
1264	2019-02-22 15	153.1	301.9	134.1	1264	2018-02-22 15	794.7	231	368.5
1265	2019-02-22 16	148.3	299.9	145.1	1265	2018-02-22 16	741.8	104.4	382.7
1266	2019-02-22 17	151.3	207.6	142	1266	2018-02-22 17	698.2	240.6	420

1267	2019-02-22 18	152.7	134.5	138	1267	2018-02-22 18	634.5	359.3	469.8
1268	2019-02-22 19	151.9	146.6	121	1268	2018-02-22 19	705.1	395.5	487.9
1269	2019-02-22 20	142.6	184.8	110.9	1269	2018-02-22 20	701.6	470.1	487.7
1270	2019-02-22 21	131.3	180	103.8	1270	2018-02-22 21	671.3	515.7	464.1
1271	2019-02-22 22	117.7	158.6	86	1271	2018-02-22 22	640.5	458.4	423.3
1272	2019-02-22 23	102.2	92.6	72.2	1272	2018-02-22 23	566.4	524.5	360.5
1273	2019-02-23 00	88.7	37.2	69	1273	2018-02-23 00	568.5	561.2	246
1274	2019-02-23 01	92.4	11	56	1274	2018-02-23 01	533.9	558.2	261.4
1275	2019-02-23 02	97.6	14.6	42.9	1275	2018-02-23 02	435.2	589.8	273.5
1276	2019-02-23 03	97.8	8.5	33.2	1276	2018-02-23 03	376.4	589.3	300.2
1277	2019-02-23 04	115.5	2.1	36.1	1277	2018-02-23 04	288.9	562.4	276.2
1278	2019-02-23 05	137.4	1	13.1	1278	2018-02-23 05	121.2	518.7	255.5
1279	2019-02-23 06	180.7	0	9.5	1279	2018-02-23 06	72.3	473	261.6
1280	2019-02-23 07	247.6	0.6	10.8	1280	2018-02-23 07	47.3	452.8	261
1281	2019-02-23 08	254.3	1.8	17.7	1281	2018-02-23 08	34.3	428.7	207.9
1282	2019-02-23 09	259.7	0	21.3	1282	2018-02-23 09	26.6	360.8	153.7
1283	2019-02-23 10	277.8	0	20.4	1283	2018-02-23 10	19.9	257.9	132.9
1284	2019-02-23 11	259	0	22.9	1284	2018-02-23 11	17.8	243.6	86.7
1285	2019-02-23 12	208.3	0.3	20.4	1285	2018-02-23 12	14.5	229.6	42.2
1286	2019-02-23 13	197.1	3	18.3	1286	2018-02-23 13	8.6	146.9	20.1
1287	2019-02-23 14	228.8	4.3	21.1	1287	2018-02-23 14	8.4	91.3	18.3
1288	2019-02-23 15	238	28.6	40.4	1288	2018-02-23 15	38.3	67	5.4
1289	2019-02-23 16	295.4	74.2	63.6	1289	2018-02-23 16	73.6	43.6	1.4
1290	2019-02-23 17	262.2	143.6	113.4	1290	2018-02-23 17	67.6	8.1	0.1
1291	2019-02-23 18	263.6	171.6	170.6	1291	2018-02-23 18	74.8	4.7	6.5
1292	2019-02-23 19	295	198.8	168.3	1292	2018-02-23 19	99	9.6	3.9
1293	2019-02-23 20	319.8	195.6	167.4	1293	2018-02-23 20	172.1	5.9	0.1
1294	2019-02-23 21	357	175.7	241.7	1294	2018-02-23 21	290.1	9.8	14.5
1295	2019-02-23 22	416.8	116.2	298.5	1295	2018-02-23 22	407.2	56.9	90.6
1296	2019-02-23 23	409.3	108.7	218.1	1296	2018-02-23 23	447.4	135.8	206.8
1297	2019-02-24 00	510.6	227.5	163	1297	2018-02-24 00	443.6	217.9	265.4
1298	2019-02-24 01	554	159.7	160.9	1298	2018-02-24 01	563.8	314.6	328.7
1299	2019-02-24 02	524.4	184.9	179.8	1299	2018-02-24 02	628.1	301.1	393
1300	2019-02-24 03	515.6	233.1	182.6	1300	2018-02-24 03	675.9	170.9	473.7
1301	2019-02-24 04	566.3	215.8	214	1301	2018-02-24 04	743.1	227.6	525.3
1302	2019-02-24 05	648.3	162.1	281	1302	2018-02-24 05	810.4	401.4	536.7
1303	2019-02-24 06	644.2	172.1	293.4	1303	2018-02-24 06	808.9	511.7	415
1304	2019-02-24 07	672.4	175.9	286.5	1304	2018-02-24 07	802.2	485.3	250.4
1305	2019-02-24 08	643.5	212.5	289.9	1305	2018-02-24 08	810.2	463.8	258.4
1306	2019-02-24 09	555.2	390	210.2	1306	2018-02-24 09	750.9	373.5	395.8
1307	2019-02-24 10	552.9	541.2	234.1	1307	2018-02-24 10	719.8	329.6	472.7
1308	2019-02-24 11	543	510.2	328.4	1308	2018-02-24 11	756	483.6	513.4
1309	2019-02-24 12	492.4	429.3	372.7	1309	2018-02-24 12	548.6	556.5	524.1
1310	2019-02-24 13	524.9	188.2	301.5	1310	2018-02-24 13	583.6	563.2	521.8
1311	2019-02-24 14	555.1	351.4	309.6	1311	2018-02-24 14	614.3	582.5	475.2
1312	2019-02-24 15	583.9	482.6	304.1	1312	2018-02-24 15	527.6	507.8	421.3
1313	2019-02-24 16	556.6	418.7	202.1	1313	2018-02-24 16	551.9	444	293

1314	2019-02-24 17	562.6	444.1	145	1314	2018-02-24 17	549.7	387	289.2
1315	2019-02-24 18	552	575.5	127.7	1315	2018-02-24 18	559.5	401.7	362.4
1316	2019-02-24 19	523.4	577	154.6	1316	2018-02-24 19	481.7	446.5	418.8
1317	2019-02-24 20	509	562.7	215.2	1317	2018-02-24 20	605	439.9	422.3
1318	2019-02-24 21	481.6	564.1	261.8	1318	2018-02-24 21	668.1	455	391.2
1319	2019-02-24 22	438.2	517.9	290.8	1319	2018-02-24 22	711.1	494.8	435
1320	2019-02-24 23	450.7	555.2	250.5	1320	2018-02-24 23	716.9	487.1	507.6
1321	2019-02-25 00	388.4	568.7	186.5	1321	2018-02-25 00	677	472	531.8
1322	2019-02-25 01	396.8	564.4	129.8	1322	2018-02-25 01	577.4	459.5	541.3
1323	2019-02-25 02	441.7	563.2	119.5	1323	2018-02-25 02	473.9	506	521.2
1324	2019-02-25 03	470.7	578.6	114.5	1324	2018-02-25 03	393.1	478.4	492.3
1325	2019-02-25 04	470.9	564.8	142.9	1325	2018-02-25 04	399.2	474.9	446.3
1326	2019-02-25 05	457.5	563.7	155.2	1326	2018-02-25 05	373.9	457.3	343.8
1327	2019-02-25 06	483.4	444.6	142.5	1327	2018-02-25 06	410.6	450.3	343.7
1328	2019-02-25 07	556.6	499.2	122.4	1328	2018-02-25 07	408.9	501.6	279.4
1329	2019-02-25 08	571.3	610.5	115.7	1329	2018-02-25 08	430.5	532.8	382.8
1330	2019-02-25 09	599.4	606.3	108.7	1330	2018-02-25 09	501.1	567.3	441.3
1331	2019-02-25 10	627.6	587.5	170.3	1331	2018-02-25 10	487.2	576.5	435.7
1332	2019-02-25 11	648	549.1	167	1332	2018-02-25 11	584.7	554.4	415.1
1333	2019-02-25 12	671.8	526.9	208.8	1333	2018-02-25 12	640.3	562.3	428.2
1334	2019-02-25 13	670.2	549.7	202.1	1334	2018-02-25 13	626	543.8	440.8
1335	2019-02-25 14	689.9	559.1	198.8	1335	2018-02-25 14	618.7	498.2	426.9
1336	2019-02-25 15	707.3	525.3	286.1	1336	2018-02-25 15	598	469.3	405.6
1337	2019-02-25 16	705.6	507.9	265.1	1337	2018-02-25 16	579.6	365.2	328.4
1338	2019-02-25 17	677.4	540.2	290.1	1338	2018-02-25 17	452.6	239.5	276.4
1339	2019-02-25 18	666.4	574.8	326.3	1339	2018-02-25 18	322.7	250.5	277.1
1340	2019-02-25 19	625.8	578.7	367.1	1340	2018-02-25 19	257.6	283.1	298.5
1341	2019-02-25 20	594.1	573.7	386.6	1341	2018-02-25 20	285.6	367.7	257.5
1342	2019-02-25 21	572.9	554.6	372.3	1342	2018-02-25 21	309.8	425.5	261.9
1343	2019-02-25 22	558.4	501	375.1	1343	2018-02-25 22	273.1	414.9	292.8
1344	2019-02-25 23	503.2	487	344.8	1344	2018-02-25 23	249.7	421.3	286.4
1345	2019-02-26 00	448.1	482.3	299.4	1345	2018-02-26 00	224	386.1	287.1
1346	2019-02-26 01	407.7	476.6	265.6	1346	2018-02-26 01	216.9	350.2	257.9
1347	2019-02-26 02	403.6	494.4	244.8	1347	2018-02-26 02	256.3	361.4	230
1348	2019-02-26 03	388.9	535	198.8	1348	2018-02-26 03	299.7	337.5	237.6
1349	2019-02-26 04	332.2	522.8	178.2	1349	2018-02-26 04	302.8	191.9	243.5
1350	2019-02-26 05	270.1	483.6	120.5	1350	2018-02-26 05	301.9	133.4	252.1
1351	2019-02-26 06	223.6	505.9	77.3	1351	2018-02-26 06	303.7	120.9	259
1352	2019-02-26 07	183.1	411.4	58.5	1352	2018-02-26 07	310.6	116.5	216.4
1353	2019-02-26 08	166.2	419.7	67.3	1353	2018-02-26 08	237.9	99.2	136.5
1354	2019-02-26 09	177.9	397.4	132.1	1354	2018-02-26 09	213.1	140.9	68.3
1355	2019-02-26 10	170.1	411	178.3	1355	2018-02-26 10	282.5	93.9	60.9
1356	2019-02-26 11	183.6	302.8	155.1	1356	2018-02-26 11	457	115.1	93.6
1357	2019-02-26 12	220.3	377.4	219.9	1357	2018-02-26 12	526	228.9	219.3
1358	2019-02-26 13	282.1	385.8	281.4	1358	2018-02-26 13	475.9	302.3	341.1
1359	2019-02-26 14	316.6	391.1	288.5	1359	2018-02-26 14	427.7	415.9	401.8
1360	2019-02-26 15	341.5	383.6	329.6	1360	2018-02-26 15	346.3	459.2	463.4

1361	2019-02-26 16	292.6	383.2	335.1	1361	2018-02-26 16	296.1	446.4	372.4
1362	2019-02-26 17	212.1	387	309.1	1362	2018-02-26 17	238.4	452.4	306.9
1363	2019-02-26 18	203.9	364.9	236.5	1363	2018-02-26 18	185.4	544.6	272
1364	2019-02-26 19	172.4	285.1	233.3	1364	2018-02-26 19	279.1	563.2	278.4
1365	2019-02-26 20	149.4	273.6	241.5	1365	2018-02-26 20	319.8	567.5	353.6
1366	2019-02-26 21	135.3	325.8	192.1	1366	2018-02-26 21	436.8	586.2	350.4
1367	2019-02-26 22	125	300.6	154.2	1367	2018-02-26 22	551.5	579.3	325.2
1368	2019-02-26 23	114	253.8	138.6	1368	2018-02-26 23	560.9	516.8	394.3
1369	2019-02-27 00	100.9	216.1	122.5	1369	2018-02-27 00	480.9	427.9	420.8
1370	2019-02-27 01	93.5	101	96.6	1370	2018-02-27 01	415.2	398.4	383.4
1371	2019-02-27 02	105	51.9	79.3	1371	2018-02-27 02	380.4	411.2	362.7
1372	2019-02-27 03	127.9	33	68	1372	2018-02-27 03	320.4	338.2	323
1373	2019-02-27 04	129.1	14.1	69.7	1373	2018-02-27 04	322.6	300.5	304.3
1374	2019-02-27 05	116.5	5.8	56.9	1374	2018-02-27 05	269.2	199.3	315
1375	2019-02-27 06	117.8	1.3	39.1	1375	2018-02-27 06	287.2	131.6	274.6
1376	2019-02-27 07	100.2	0.1	33.3	1376	2018-02-27 07	324.6	51.1	258
1377	2019-02-27 08	145.5	0	35.1	1377	2018-02-27 08	325.1	23.6	211.2
1378	2019-02-27 09	178.1	0	50.8	1378	2018-02-27 09	338.6	17.5	133.6
1379	2019-02-27 10	199.3	0	69.1	1379	2018-02-27 10	336	28.7	97.2
1380	2019-02-27 11	177.8	0	68.5	1380	2018-02-27 11	337.7	15.2	137.3
1381	2019-02-27 12	211.4	0	85.8	1381	2018-02-27 12	502.2	24	242.4
1382	2019-02-27 13	174.3	0	97.5	1382	2018-02-27 13	603.2	200.1	281.8
1383	2019-02-27 14	121.5	0.2	114.6	1383	2018-02-27 14	438	265.9	334.2
1384	2019-02-27 15	121.9	0	137.7	1384	2018-02-27 15	258.6	226.5	290.3
1385	2019-02-27 16	93	0	149.9	1385	2018-02-27 16	274.3	136.5	268.9
1386	2019-02-27 17	86.4	0.3	141.6	1386	2018-02-27 17	478.1	70.8	343.7
1387	2019-02-27 18	110.5	4.5	117.2	1387	2018-02-27 18	522.8	231.9	350.5
1388	2019-02-27 19	141.5	9.5	128.2	1388	2018-02-27 19	430.7	217	319.4
1389	2019-02-27 20	258.3	26.6	128.6	1389	2018-02-27 20	442.2	246.4	273.8
1390	2019-02-27 21	292.2	29.5	139	1390	2018-02-27 21	313.6	198.8	237.1
1391	2019-02-27 22	287.2	34.3	123.2	1391	2018-02-27 22	153	134.6	263.4
1392	2019-02-27 23	193.3	10.2	80	1392	2018-02-27 23	72	77.1	161.4
1393	2019-02-28 00	86.7	28	57.4	1393	2018-02-28 00	31.1	58.9	115.2
1394	2019-02-28 01	60.8	43	43.6	1394	2018-02-28 01	14.1	64.4	90.1
1395	2019-02-28 02	35.1	38.5	16.1	1395	2018-02-28 02	8.3	27.9	60.4
1396	2019-02-28 03	31.9	13	8.3	1396	2018-02-28 03	10.7	9.3	54.4
1397	2019-02-28 04	28.2	8.4	36.6	1397	2018-02-28 04	5.6	11.8	66.3
1398	2019-02-28 05	30.3	3.7	43.3	1398	2018-02-28 05	13.7	6.5	51.4
1399	2019-02-28 06	21.5	2.4	34.3	1399	2018-02-28 06	54.9	1	32.4
1400	2019-02-28 07	15.2	0.4	21.3	1400	2018-02-28 07	77.6	0	11.1
1401	2019-02-28 08	22.7	0	14.4	1401	2018-02-28 08	43.5	0	1.9
1402	2019-02-28 09	37.3	0	8	1402	2018-02-28 09	14.3	0	7.2
1403	2019-02-28 10	42.1	0.1	8.7	1403	2018-02-28 10	53.7	0	6.4
1404	2019-02-28 11	31.1	5.2	6.9	1404	2018-02-28 11	125.1	0	0.4
1405	2019-02-28 12	31.5	7.3	8.1	1405	2018-02-28 12	182.6	0	0.5
1406	2019-02-28 13	25.5	5.5	14.2	1406	2018-02-28 13	248.8	0	5.7
1407	2019-02-28 14	15	3.1	18.7	1407	2018-02-28 14	255.1	0.1	25.7

1408	2019-02-28 15	14.6	6.8	26.1	1408	2018-02-28 15	281.9	19.2	61.4
1409	2019-02-28 16	11.7	15	35.5	1409	2018-02-28 16	255.8	102.4	127.1
1410	2019-02-28 17	14.5	2.3	42.7	1410	2018-02-28 17	392.2	156.6	195.9
1411	2019-02-28 18	21.1	3.7	49.9	1411	2018-02-28 18	567.9	183.7	165.6
1412	2019-02-28 19	30.3	5.7	59.7	1412	2018-02-28 19	695.9	142.7	148.5
1413	2019-02-28 20	45.4	4.7	60.2	1413	2018-02-28 20	757	123.6	174.3
1414	2019-02-28 21	56.1	1.4	61.5	1414	2018-02-28 21	745.4	101.1	267.7
1415	2019-02-28 22	100.6	6	47.7	1415	2018-02-28 22	767.1	121.5	342.3
1416	2019-02-28 23	88	19.7	34.6	1416	2018-02-28 23	769.4	189.2	344.6
1417	2019-03-01 00	96.2	16.8	32.2	1417	2018-03-01 00	748.6	262.3	294.4
1418	2019-03-01 01	106.1	11.2	28.6	1418	2018-03-01 01	707.7	258.8	318.2
1419	2019-03-01 02	104.8	2	55.2	1419	2018-03-01 02	605.5	264.6	282.2
1420	2019-03-01 03	171.9	0	92	1420	2018-03-01 03	564.6	334.5	331.9
1421	2019-03-01 04	171.5	1.4	125.9	1421	2018-03-01 04	592.6	239	332.4
1422	2019-03-01 05	163.9	0.8	131.9	1422	2018-03-01 05	542.9	214.5	362.8
1423	2019-03-01 06	148.1	0	141.5	1423	2018-03-01 06	502.1	201.3	420.5
1424	2019-03-01 07	103.6	1.4	97	1424	2018-03-01 07	508.5	237.1	452.1
1425	2019-03-01 08	33.3	2.9	54.6	1425	2018-03-01 08	546.4	217.2	486.2
1426	2019-03-01 09	4.8	19.4	30.3	1426	2018-03-01 09	529.9	174.2	546.6
1427	2019-03-01 10	3.9	22.5	30.3	1427	2018-03-01 10	506.9	176.4	558.9
1428	2019-03-01 11	1.6	5.1	6.6	1428	2018-03-01 11	555.2	171.2	539.8
1429	2019-03-01 12	1.2	1.1	9.6	1429	2018-03-01 12	588	167.2	529
1430	2019-03-01 13	1.3	0	11	1430	2018-03-01 13	640.9	160.1	521.3
1431	2019-03-01 14	1.1	0	8.7	1431	2018-03-01 14	653.5	136.9	532.9
1432	2019-03-01 15	1.8	0	6.6	1432	2018-03-01 15	636.5	99.3	498.9
1433	2019-03-01 16	2.3	2.7	4.2	1433	2018-03-01 16	629.4	91.9	467.2
1434	2019-03-01 17	6.7	8	6.7	1434	2018-03-01 17	589.4	93.7	472.1
1435	2019-03-01 18	24.3	11.4	16.7	1435	2018-03-01 18	555	98	493.9
1436	2019-03-01 19	40.4	17.1	29.8	1436	2018-03-01 19	542.8	78	491.8
1437	2019-03-01 20	29.3	3.6	32.7	1437	2018-03-01 20	509.3	84.2	471.6
1438	2019-03-01 21	17.8	0.9	36	1438	2018-03-01 21	505.3	80.6	483.2
1439	2019-03-01 22	30.1	0	35.4	1439	2018-03-01 22	467.2	79.3	454
1440	2019-03-01 23	27.4	0	45.3	1440	2018-03-01 23	396.3	68.1	385.8
1441	2019-03-02 00	29.1	0.3	53.2	1441	2018-03-02 00	350.4	44.1	329.3
1442	2019-03-02 01	25.7	1.5	26.9	1442	2018-03-02 01	313.7	43.8	288.7
1443	2019-03-02 02	23.2	1.7	35.5	1443	2018-03-02 02	311.3	45.2	312
1444	2019-03-02 03	39.8	12.1	42.3	1444	2018-03-02 03	320.9	40.1	317.8
1445	2019-03-02 04	41.1	30.6	47.7	1445	2018-03-02 04	363.1	37.9	318.5
1446	2019-03-02 05	33.8	86.5	57.3	1446	2018-03-02 05	365.1	46.2	318.9
1447	2019-03-02 06	34.8	120.7	55.2	1447	2018-03-02 06	344.9	32.7	298
1448	2019-03-02 07	31.7	107.4	48.1	1448	2018-03-02 07	301.4	29.1	263.6
1449	2019-03-02 08	10.7	41.3	31.9	1449	2018-03-02 08	277.6	32.6	220.4
1450	2019-03-02 09	2.8	47.7	14.9	1450	2018-03-02 09	293.3	27.3	167.7
1451	2019-03-02 10	31.7	26.1	6.2	1451	2018-03-02 10	308.9	18.9	149.2
1452	2019-03-02 11	98	22.6	0.5	1452	2018-03-02 11	321.2	21.9	149.7
1453	2019-03-02 12	61.1	21.2	1	1453	2018-03-02 12	297.2	29.6	178.4
1454	2019-03-02 13	56.6	11.2	0.8	1454	2018-03-02 13	296.1	60.1	210.4

1455	2019-03-02 14	70.9	1.5	0.6	1455	2018-03-02 14	290.4	83.6	276.1
1456	2019-03-02 15	53.3	0.1	0.2	1456	2018-03-02 15	325.4	65.2	312.5
1457	2019-03-02 16	105.9	0	0	1457	2018-03-02 16	334.6	56.4	315.6
1458	2019-03-02 17	225.6	0	2.2	1458	2018-03-02 17	292.8	71.1	297.5
1459	2019-03-02 18	267.1	3.8	9.3	1459	2018-03-02 18	257.2	57.2	261.8
1460	2019-03-02 19	297.6	2.6	19.8	1460	2018-03-02 19	281.3	53.9	190.7
1461	2019-03-02 20	304.1	0.7	23.6	1461	2018-03-02 20	263.7	11.3	139.3
1462	2019-03-02 21	188.8	1.5	33.3	1462	2018-03-02 21	263.8	8.8	168.5
1463	2019-03-02 22	150.4	13.5	59.4	1463	2018-03-02 22	251.7	6	177.5
1464	2019-03-02 23	124.6	25.2	65.9	1464	2018-03-02 23	213.2	7.8	138.4
1465	2019-03-03 00	87.8	35.9	55.5	1465	2018-03-03 00	182.4	8.6	126.1
1466	2019-03-03 01	73.3	43.5	47.9	1466	2018-03-03 01	190.7	5.6	110.5
1467	2019-03-03 02	84.4	65.8	51.2	1467	2018-03-03 02	178.9	7.5	118.1
1468	2019-03-03 03	80.2	80	63.9	1468	2018-03-03 03	211.3	20.1	113.7
1469	2019-03-03 04	57.5	91.2	64.9	1469	2018-03-03 04	231.9	13.8	121.3
1470	2019-03-03 05	48.8	79.8	61.6	1470	2018-03-03 05	283	16.8	144.6
1471	2019-03-03 06	40.1	72.3	32.6	1471	2018-03-03 06	336.5	16.2	156.2
1472	2019-03-03 07	10.1	78.8	31.2	1472	2018-03-03 07	325.1	13.6	151.6
1473	2019-03-03 08	3.3	113	29.1	1473	2018-03-03 08	259.2	21.4	145.5
1474	2019-03-03 09	3	80.5	10.2	1474	2018-03-03 09	261.2	38.1	141.9
1475	2019-03-03 10	7.6	85.1	8.3	1475	2018-03-03 10	277.1	50.7	197
1476	2019-03-03 11	17.5	97.7	19.8	1476	2018-03-03 11	303.8	60.2	246
1477	2019-03-03 12	13.2	72.5	23.6	1477	2018-03-03 12	306.2	69.5	269.4
1478	2019-03-03 13	10.9	30.1	10.6	1478	2018-03-03 13	374.3	80.6	284.7
1479	2019-03-03 14	12.6	6.1	3	1479	2018-03-03 14	425.9	74.8	343.7
1480	2019-03-03 15	13.1	11.9	2.2	1480	2018-03-03 15	452	85.3	324.9
1481	2019-03-03 16	22.7	10.1	0.7	1481	2018-03-03 16	431.4	78.6	317.1
1482	2019-03-03 17	38.7	4.9	1.2	1482	2018-03-03 17	370	66.9	289.4
1483	2019-03-03 18	43.2	0.1	1.3	1483	2018-03-03 18	283.6	60.7	274.5
1484	2019-03-03 19	60.1	0	3.1	1484	2018-03-03 19	265.5	61.1	251.4
1485	2019-03-03 20	62.1	0	9.4	1485	2018-03-03 20	272.3	63.8	250.8
1486	2019-03-03 21	41.8	0	16.8	1486	2018-03-03 21	296.9	49.4	187.4
1487	2019-03-03 22	63.7	0	27.2	1487	2018-03-03 22	297.8	37.8	192.7
1488	2019-03-03 23	59.6	0	29.3	1488	2018-03-03 23	274.9	34.6	181.3
1489	2019-03-04 00	68.6	0	22.6	1489	2018-03-04 00	210.3	25.6	176.5
1490	2019-03-04 01	95.4	1.5	19.4	1490	2018-03-04 01	173.2	24.3	144.7
1491	2019-03-04 02	76.5	6	31.8	1491	2018-03-04 02	168.5	32.3	147.9
1492	2019-03-04 03	85.3	8.7	51.2	1492	2018-03-04 03	138.7	25.8	145.5
1493	2019-03-04 04	99.2	11.2	48.4	1493	2018-03-04 04	128.9	18.2	154.3
1494	2019-03-04 05	85	15.2	40.1	1494	2018-03-04 05	114.6	12	121.7
1495	2019-03-04 06	49	36.7	30.7	1495	2018-03-04 06	96	6.6	106.1
1496	2019-03-04 07	45.6	53.9	27.8	1496	2018-03-04 07	88.8	1.5	91.3
1497	2019-03-04 08	37.6	55.8	27.9	1497	2018-03-04 08	42.9	1.3	72.2
1498	2019-03-04 09	22.8	92.2	23.2	1498	2018-03-04 09	12	0.1	77.7
1499	2019-03-04 10	26.7	135.4	38.6	1499	2018-03-04 10	11.8	0	56.1
1500	2019-03-04 11	103.5	236.2	130.7	1500	2018-03-04 11	18.6	0.6	64.3
1501	2019-03-04 12	226.2	313.7	278.5	1501	2018-03-04 12	23.6	0.2	66.9

1502	2019-03-04 13	368.6	312.8	296	1502	2018-03-04 13	24.5	1	71.2
1503	2019-03-04 14	422.5	381.7	286.3	1503	2018-03-04 14	22.5	7.7	101
1504	2019-03-04 15	486.6	354.4	305.8	1504	2018-03-04 15	18.8	6.7	66
1505	2019-03-04 16	531.1	340.6	251.9	1505	2018-03-04 16	14	15.3	64
1506	2019-03-04 17	527.7	337.9	148.7	1506	2018-03-04 17	8.7	26.6	58.2
1507	2019-03-04 18	342.8	346.6	47.5	1507	2018-03-04 18	23.6	9.8	43
1508	2019-03-04 19	250.8	369.2	174.8	1508	2018-03-04 19	48.2	13.5	33.1
1509	2019-03-04 20	248.2	381.5	246.6	1509	2018-03-04 20	61.3	17.8	33.5
1510	2019-03-04 21	297	354.6	153.6	1510	2018-03-04 21	62.4	7.6	39
1511	2019-03-04 22	417.7	324.4	152.8	1511	2018-03-04 22	34.1	12.6	31.1
1512	2019-03-04 23	397.8	344.4	75.7	1512	2018-03-04 23	56.5	26.8	5.6
1513	2019-03-05 00	290	297.5	56.9	1513	2018-03-05 00	54.6	21.2	1.9
1514	2019-03-05 01	255.3	337.6	38.6	1514	2018-03-05 01	73.9	4.9	0
1515	2019-03-05 02	256.1	235	49	1515	2018-03-05 02	53.2	0.7	0
1516	2019-03-05 03	245.8	168.2	47.9	1516	2018-03-05 03	59.5	0.7	0
1517	2019-03-05 04	210.3	157.4	56	1517	2018-03-05 04	73.6	3.8	0
1518	2019-03-05 05	189.9	173.1	54.9	1518	2018-03-05 05	118.5	2.8	0
1519	2019-03-05 06	181.2	143.3	57	1519	2018-03-05 06	145.2	1.1	0
1520	2019-03-05 07	182.2	143.8	98.9	1520	2018-03-05 07	170.5	3.3	0
1521	2019-03-05 08	247.1	144.8	170.8	1521	2018-03-05 08	159.8	0	0.7
1522	2019-03-05 09	295.3	170.1	213	1522	2018-03-05 09	154.6	0	4.9
1523	2019-03-05 10	325.3	228.2	166.5	1523	2018-03-05 10	168.8	0.7	9.3
1524	2019-03-05 11	341.2	249.2	170.4	1524	2018-03-05 11	180.7	6.8	44.5
1525	2019-03-05 12	452.1	168.7	198	1525	2018-03-05 12	191	21.4	35.1
1526	2019-03-05 13	468.6	91.3	176.4	1526	2018-03-05 13	198.7	39.6	48.3
1527	2019-03-05 14	440.8	105.9	186.4	1527	2018-03-05 14	234.9	56.3	64.9
1528	2019-03-05 15	443.8	120.2	185.8	1528	2018-03-05 15	247.5	89.8	98.6
1529	2019-03-05 16	472	107.9	147.8	1529	2018-03-05 16	226.3	99.9	161
1530	2019-03-05 17	510.8	98.6	101.1	1530	2018-03-05 17	208.8	106.1	165.8
1531	2019-03-05 18	505.9	117.3	119.1	1531	2018-03-05 18	260.8	123.4	220.9
1532	2019-03-05 19	481.5	178.3	270.1	1532	2018-03-05 19	220.9	112.8	288.2
1533	2019-03-05 20	491	185.3	224.7	1533	2018-03-05 20	190.5	115.5	241.3
1534	2019-03-05 21	365.4	248.3	157.4	1534	2018-03-05 21	198.1	128.5	211.4
1535	2019-03-05 22	339.9	289.8	169.8	1535	2018-03-05 22	223.8	153.7	152.7
1536	2019-03-05 23	306	312.3	175.6	1536	2018-03-05 23	205.4	90.7	168.5
1537	2019-03-06 00	273.3	340.1	160.7	1537	2018-03-06 00	235	123.2	203
1538	2019-03-06 01	300.2	296.4	127.9	1538	2018-03-06 01	286.5	286.5	283.5
1539	2019-03-06 02	315.8	267.8	120.2	1539	2018-03-06 02	338.8	261.4	325.2
1540	2019-03-06 03	268.8	330.9	92.6	1540	2018-03-06 03	407.3	247.5	311.7
1541	2019-03-06 04	265	356.6	73.4	1541	2018-03-06 04	423.2	310	285
1542	2019-03-06 05	302.9	336.3	65.2	1542	2018-03-06 05	440.9	279.2	318.8
1543	2019-03-06 06	417.1	251.8	46.1	1543	2018-03-06 06	407	234	373.5
1544	2019-03-06 07	379.4	210.1	73.8	1544	2018-03-06 07	244.2	175.7	355.8
1545	2019-03-06 08	361.4	143	110.8	1545	2018-03-06 08	136.9	122.8	301.7
1546	2019-03-06 09	409.1	68	188.8	1546	2018-03-06 09	93.2	132.4	298.7
1547	2019-03-06 10	493.6	51	255.3	1547	2018-03-06 10	60.6	148.9	291.7
1548	2019-03-06 11	591.7	87.7	274.5	1548	2018-03-06 11	41	154.8	214.3

1549	2019-03-06 12	571.8	154.7	280.4	1549	2018-03-06 12	26.2	154.8	169.7
1550	2019-03-06 13	568.8	283	294.6	1550	2018-03-06 13	30	129	111.4
1551	2019-03-06 14	596.3	324.1	301.9	1551	2018-03-06 14	154.7	113.8	67.5
1552	2019-03-06 15	605.6	373.7	265.3	1552	2018-03-06 15	123.9	129.9	65.3
1553	2019-03-06 16	569.3	383.3	250.5	1553	2018-03-06 16	86.5	122.2	69.5
1554	2019-03-06 17	518.8	371.9	214.6	1554	2018-03-06 17	128.7	108.8	39
1555	2019-03-06 18	387.4	297.7	179.9	1555	2018-03-06 18	188.2	92.1	43.6
1556	2019-03-06 19	266.1	185.2	185.8	1556	2018-03-06 19	198	47.1	27
1557	2019-03-06 20	252.2	161.5	143.8	1557	2018-03-06 20	202.7	38.8	7.2
1558	2019-03-06 21	257.9	138.5	132.4	1558	2018-03-06 21	213	53.5	3.4
1559	2019-03-06 22	239.1	120.6	115.4	1559	2018-03-06 22	226.2	75.1	2
1560	2019-03-06 23	190.6	110.7	121	1560	2018-03-06 23	397.4	71.5	0
1561	2019-03-07 00	191.4	92.7	104.9	1561	2018-03-07 00	424.4	20.2	0
1562	2019-03-07 01	225.6	53.2	111.2	1562	2018-03-07 01	419.8	8.7	0.4
1563	2019-03-07 02	258.2	63.4	91.3	1563	2018-03-07 02	443.3	13.7	10
1564	2019-03-07 03	257	82.5	55.7	1564	2018-03-07 03	497.3	17.2	38.1
1565	2019-03-07 04	229.4	96.7	65.4	1565	2018-03-07 04	396.7	35.8	58
1566	2019-03-07 05	184.1	93.2	49.8	1566	2018-03-07 05	298.6	38.9	67.5
1567	2019-03-07 06	171.4	93.1	54	1567	2018-03-07 06	272	44.3	161.7
1568	2019-03-07 07	175.6	64.6	85.5	1568	2018-03-07 07	278.9	63.9	195.9
1569	2019-03-07 08	166.8	32.5	40.2	1569	2018-03-07 08	327.6	49.6	303.7
1570	2019-03-07 09	174.9	41.7	51.4	1570	2018-03-07 09	425.2	35.5	352.4
1571	2019-03-07 10	214.6	73.9	89	1571	2018-03-07 10	417.1	48.2	358.3
1572	2019-03-07 11	317.5	92.2	196.8	1572	2018-03-07 11	382.5	40.7	380.8
1573	2019-03-07 12	396.5	131.2	369.4	1573	2018-03-07 12	341.4	51	394.9
1574	2019-03-07 13	487.6	181	410.4	1574	2018-03-07 13	355.2	44.5	424.9
1575	2019-03-07 14	518.4	289.3	386.7	1575	2018-03-07 14	364.6	36.2	449
1576	2019-03-07 15	567.7	332.9	371.2	1576	2018-03-07 15	303.3	25.9	447
1577	2019-03-07 16	502.7	301.4	390.9	1577	2018-03-07 16	263.1	18.3	390.7
1578	2019-03-07 17	416.3	267.8	293.4	1578	2018-03-07 17	224.6	15	356.9
1579	2019-03-07 18	365.9	171.1	192.3	1579	2018-03-07 18	169.5	28.7	326.6
1580	2019-03-07 19	321.7	358.2	141.5	1580	2018-03-07 19	125.1	16.5	261.2
1581	2019-03-07 20	362.2	520.8	121.1	1581	2018-03-07 20	77	5.1	210.9
1582	2019-03-07 21	389	489.4	123.3	1582	2018-03-07 21	82.7	9.3	212.1
1583	2019-03-07 22	334.3	424.9	135.4	1583	2018-03-07 22	61.7	17.8	211.5
1584	2019-03-07 23	231.4	406.4	145.8	1584	2018-03-07 23	46.9	16.8	184.3
1585	2019-03-08 00	183.6	375	181.4	1585	2018-03-08 00	82.1	8.6	188.8
1586	2019-03-08 01	157.3	329.2	207.9	1586	2018-03-08 01	130.3	3	158.8
1587	2019-03-08 02	139.4	336.1	140.2	1587	2018-03-08 02	241.7	4.5	158
1588	2019-03-08 03	122.4	328.4	72.8	1588	2018-03-08 03	373.8	5.8	102.8
1589	2019-03-08 04	74.2	326.1	54	1589	2018-03-08 04	382.6	7.4	64.5
1590	2019-03-08 05	48.5	328.4	61.5	1590	2018-03-08 05	393.2	7.9	69.2
1591	2019-03-08 06	27.3	358.5	95.7	1591	2018-03-08 06	446.3	9.5	74.9
1592	2019-03-08 07	32.3	355	105.4	1592	2018-03-08 07	484.5	8.4	85.6
1593	2019-03-08 08	45.8	387.3	68.8	1593	2018-03-08 08	541.5	11.5	137.7
1594	2019-03-08 09	42.3	365.1	79.6	1594	2018-03-08 09	523.2	5	147.8
1595	2019-03-08 10	40.3	310.1	52.2	1595	2018-03-08 10	530.2	2.3	218.2

1596	2019-03-08 11	56	279.8	47.1	1596	2018-03-08 11	560.3	0.4	259.2
1597	2019-03-08 12	92.4	203.4	116.9	1597	2018-03-08 12	602.5	2.5	280.9
1598	2019-03-08 13	117.3	204.7	146.2	1598	2018-03-08 13	654.5	1.3	381.7
1599	2019-03-08 14	111.6	154.4	136.8	1599	2018-03-08 14	700.4	3.2	416.1
1600	2019-03-08 15	113.7	117.9	138.2	1600	2018-03-08 15	730.4	7.8	398.3
1601	2019-03-08 16	105.7	129.8	151.2	1601	2018-03-08 16	698	3.7	387.3
1602	2019-03-08 17	84.7	114.8	126.7	1602	2018-03-08 17	667.5	16.2	418.5
1603	2019-03-08 18	67.1	116.6	153	1603	2018-03-08 18	658.8	17	376.3
1604	2019-03-08 19	69.2	130	216.2	1604	2018-03-08 19	653.3	37.3	352.5
1605	2019-03-08 20	81.1	198.9	223.2	1605	2018-03-08 20	637	62.6	335.1
1606	2019-03-08 21	94.4	281.6	203.7	1606	2018-03-08 21	615.4	118.4	321.2
1607	2019-03-08 22	111.5	395.4	203	1607	2018-03-08 22	609.4	191.7	316
1608	2019-03-08 23	97.7	427.3	172.6	1608	2018-03-08 23	515	227.9	309.5
1609	2019-03-09 00	82.1	413.3	169.3	1609	2018-03-09 00	505.7	221.8	266.5
1610	2019-03-09 01	73.5	365	170.3	1610	2018-03-09 01	482.5	185.2	274.3
1611	2019-03-09 02	56.9	316.2	125.4	1611	2018-03-09 02	399.7	146.7	308.6
1612	2019-03-09 03	38.2	276	113	1612	2018-03-09 03	332.3	148.4	313.7
1613	2019-03-09 04	27.1	224.2	136.9	1613	2018-03-09 04	300.6	164.1	278.9
1614	2019-03-09 05	22.7	189.9	83.3	1614	2018-03-09 05	286.5	176.9	240.8
1615	2019-03-09 06	21.8	122.1	52.4	1615	2018-03-09 06	281.1	220.4	220.8
1616	2019-03-09 07	22.9	66.1	38	1616	2018-03-09 07	284.2	196.9	221.8
1617	2019-03-09 08	31.9	27.5	19	1617	2018-03-09 08	332.5	251.7	202
1618	2019-03-09 09	30.3	3.7	20.6	1618	2018-03-09 09	370.6	268.6	231.5
1619	2019-03-09 10	48	0	11.7	1619	2018-03-09 10	379.3	359.7	272.3
1620	2019-03-09 11	43.3	0.2	3	1620	2018-03-09 11	431.2	408.4	304.6
1621	2019-03-09 12	23.8	0.1	2.5	1621	2018-03-09 12	423	487.4	351.5
1622	2019-03-09 13	68.5	2.2	6.2	1622	2018-03-09 13	412.8	513.3	334.3
1623	2019-03-09 14	103.2	16	6.5	1623	2018-03-09 14	460.9	472.9	300.4
1624	2019-03-09 15	122.1	41.1	7.7	1624	2018-03-09 15	482.1	464.2	300.4
1625	2019-03-09 16	181.7	86.3	9.7	1625	2018-03-09 16	453.3	459.5	316.7
1626	2019-03-09 17	280.4	84.4	20.8	1626	2018-03-09 17	393.2	425.7	307.4
1627	2019-03-09 18	464.7	151.5	77.6	1627	2018-03-09 18	301.9	455.3	253.3
1628	2019-03-09 19	560.3	281.8	131.9	1628	2018-03-09 19	231.6	445	276.6
1629	2019-03-09 20	606	386.9	284.9	1629	2018-03-09 20	196.5	415.3	296.7
1630	2019-03-09 21	658.3	354.9	342.8	1630	2018-03-09 21	203.8	385.7	225.6
1631	2019-03-09 22	662.9	337.7	404.3	1631	2018-03-09 22	192.1	355.5	201.9
1632	2019-03-09 23	661.9	412.1	416.1	1632	2018-03-09 23	187.9	365	157.2
1633	2019-03-10 00	584.2	409.7	413.7	1633	2018-03-10 00	154.9	302.9	146.2
1634	2019-03-10 01	552.9	420	380	1634	2018-03-10 01	122.7	259.9	156.9
1635	2019-03-10 02	541.9	489.9	319	1635	2018-03-10 02	128.4	243.8	134.7
1636	2019-03-10 03	568.7	537.2	191.7	1636	2018-03-10 03	99.9	251.4	136.4
1637	2019-03-10 04	578.3	564.8	169.2	1637	2018-03-10 04	74.3	284.9	165.1
1638	2019-03-10 05	584.5	534.6	104.4	1638	2018-03-10 05	58.8	300.9	128
1639	2019-03-10 06	575.1	579.2	151.2	1639	2018-03-10 06	43	315.6	97.3
1640	2019-03-10 07	588.4	470.3	134.2	1640	2018-03-10 07	43.8	302.8	80.3
1641	2019-03-10 08	584.9	295.1	136.8	1641	2018-03-10 08	32.3	260.5	83.4
1642	2019-03-10 09	568.2	265.3	173.9	1642	2018-03-10 09	50.5	237.6	76.6

1643	2019-03-10 10	483.4	408.7	303.3	1643	2018-03-10 10	85.2	243.8	73.8
1644	2019-03-10 11	368.7	372.2	343.2	1644	2018-03-10 11	117.6	269.5	75.7
1645	2019-03-10 12	373.5	315.8	362.9	1645	2018-03-10 12	116.2	253.6	115.7
1646	2019-03-10 13	399.9	373.9	351	1646	2018-03-10 13	121.4	247.2	93.5
1647	2019-03-10 14	414.2	387.4	291.6	1647	2018-03-10 14	113.3	242.1	77.5
1648	2019-03-10 15	473.3	455.8	196.5	1648	2018-03-10 15	75.1	201.5	57
1649	2019-03-10 16	613.9	378	99.7	1649	2018-03-10 16	46.8	145.7	46.3
1650	2019-03-10 17	635.6	316.9	213.8	1650	2018-03-10 17	25.5	124.8	58
1651	2019-03-10 18	670.5	311.5	263.3	1651	2018-03-10 18	15.6	134.4	37.7
1652	2019-03-10 19	688.2	201.8	262.2	1652	2018-03-10 19	10	117.7	19.4
1653	2019-03-10 20	697.9	296.4	303	1653	2018-03-10 20	6.8	116.3	7.3
1654	2019-03-10 21	707.1	406.1	341.9	1654	2018-03-10 21	5.6	101.5	0.4
1655	2019-03-10 22	709.8	462.7	359.6	1655	2018-03-10 22	5	90.1	0
1656	2019-03-10 23	727.2	445.7	363.2	1656	2018-03-10 23	3.8	82.5	0
1657	2019-03-11 00	719.3	459.3	359.6	1657	2018-03-11 00	3	61.8	2.9
1658	2019-03-11 01	709.3	514.9	349.5	1658	2018-03-11 01	2.9	49.6	18.5
1659	2019-03-11 02	710.6	545	339.6	1659	2018-03-11 02	2.9	54.6	5
1660	2019-03-11 03	736.1	553.4	291.9	1660	2018-03-11 03	1.4	25.9	4.7
1661	2019-03-11 04	732.3	565.3	260.7	1661	2018-03-11 04	0.2	4.4	1.1
1662	2019-03-11 05	743.6	571.6	245.2	1662	2018-03-11 05	0	0	0.5
1663	2019-03-11 06	756.5	472.1	276	1663	2018-03-11 06	2.4	0	2.5
1664	2019-03-11 07	751.2	502.4	287.9	1664	2018-03-11 07	5.2	0	5.8
1665	2019-03-11 08	744.6	494.5	305.4	1665	2018-03-11 08	2	0	8.2
1666	2019-03-11 09	744.3	443.7	333.8	1666	2018-03-11 09	4	0.6	20.3
1667	2019-03-11 10	738.9	442.3	377.7	1667	2018-03-11 10	2.3	2.5	26
1668	2019-03-11 11	709.8	460.4	405.5	1668	2018-03-11 11	1.1	2.6	25.2
1669	2019-03-11 12	705.1	443.2	425.9	1669	2018-03-11 12	2.7	31.5	25.5
1670	2019-03-11 13	709.9	432.3	434.2	1670	2018-03-11 13	3.5	51	22.1
1671	2019-03-11 14	701.9	434	427.7	1671	2018-03-11 14	4.6	59.7	12.9
1672	2019-03-11 15	675.2	441.1	391.2	1672	2018-03-11 15	20.4	65.9	10.8
1673	2019-03-11 16	686.9	489.1	360.3	1673	2018-03-11 16	36.9	57.7	14
1674	2019-03-11 17	669.5	468.4	384.1	1674	2018-03-11 17	51.4	31	17.8
1675	2019-03-11 18	608.6	497.3	370.7	1675	2018-03-11 18	44.2	25.4	18.3
1676	2019-03-11 19	537.8	494.3	361.9	1676	2018-03-11 19	26.6	22.3	12.9
1677	2019-03-11 20	462.4	466.6	377.7	1677	2018-03-11 20	12.3	8.8	12.4
1678	2019-03-11 21	434.1	451.9	348.8	1678	2018-03-11 21	9.9	3.2	14.7
1679	2019-03-11 22	505.8	429.4	355.4	1679	2018-03-11 22	7	13.7	13.5
1680	2019-03-11 23	485.8	387.2	301.9	1680	2018-03-11 23	11.2	43.9	8.9
1681	2019-03-12 00	485.9	384.6	284.7	1681	2018-03-12 00	43	70.6	7.3
1682	2019-03-12 01	514.5	376	277.8	1682	2018-03-12 01	61.1	46.6	5.1
1683	2019-03-12 02	519.1	351.8	252.4	1683	2018-03-12 02	77.9	41.2	9.7
1684	2019-03-12 03	492.3	351.5	234.9	1684	2018-03-12 03	80.3	11.6	15.3
1685	2019-03-12 04	459.9	355.2	246.5	1685	2018-03-12 04	105.7	5.2	19.6
1686	2019-03-12 05	473.3	405.9	244.1	1686	2018-03-12 05	154.9	4	32.2
1687	2019-03-12 06	445.5	387.2	239.2	1687	2018-03-12 06	228.6	19.5	51.4
1688	2019-03-12 07	418.1	411.7	255.4	1688	2018-03-12 07	205.9	44.2	53.8
1689	2019-03-12 08	368.2	398.1	268.9	1689	2018-03-12 08	173	60.7	53.6

1690	2019-03-12 09	330.5	346.2	225.1	1690	2018-03-12 09	250.3	121.5	56.4
1691	2019-03-12 10	335.2	351.8	205	1691	2018-03-12 10	282.1	131	57.8
1692	2019-03-12 11	304.8	367.2	198	1692	2018-03-12 11	316.7	137.4	57.4
1693	2019-03-12 12	260.5	354.7	209	1693	2018-03-12 12	367.4	93	77.3
1694	2019-03-12 13	238.8	363.8	216.4	1694	2018-03-12 13	374.7	131.4	109.1
1695	2019-03-12 14	286.2	354	234.3	1695	2018-03-12 14	397.8	148	166.1
1696	2019-03-12 15	326.1	332.1	229.8	1696	2018-03-12 15	336.4	79.9	186.4
1697	2019-03-12 16	285.4	300	232.6	1697	2018-03-12 16	277.2	58	190.5
1698	2019-03-12 17	238.5	222.6	250.7	1698	2018-03-12 17	308.2	33.5	187.3
1699	2019-03-12 18	186.1	120.4	220.4	1699	2018-03-12 18	347.7	41.2	172.7
1700	2019-03-12 19	159.5	145.3	180.9	1700	2018-03-12 19	360.8	47.9	150.1
1701	2019-03-12 20	198.7	221	210.6	1701	2018-03-12 20	364.6	51	116.1
1702	2019-03-12 21	199.3	292.9	214.4	1702	2018-03-12 21	426.5	32.1	84.9
1703	2019-03-12 22	200.1	321.6	225	1703	2018-03-12 22	458.5	50.7	56.7
1704	2019-03-12 23	215.3	361.8	230.3	1704	2018-03-12 23	505.4	59.5	60.8
1705	2019-03-13 00	275.6	385.3	198.9	1705	2018-03-13 00	509.2	65.3	80.1
1706	2019-03-13 01	293	365.7	146.8	1706	2018-03-13 01	493.2	65.2	95.7
1707	2019-03-13 02	303.8	309.7	98.2	1707	2018-03-13 02	443.1	67.5	104
1708	2019-03-13 03	309.7	236.1	99.9	1708	2018-03-13 03	403.9	58.7	110.4
1709	2019-03-13 04	262.7	174.4	114.3	1709	2018-03-13 04	347.6	58.8	109.3
1710	2019-03-13 05	265.5	160.3	123.6	1710	2018-03-13 05	328.8	73.6	141.9
1711	2019-03-13 06	243.1	180.1	131.6	1711	2018-03-13 06	400.7	101	176.3
1712	2019-03-13 07	178.2	172.5	132.9	1712	2018-03-13 07	456.9	84.5	187
1713	2019-03-13 08	114.4	64.2	135.7	1713	2018-03-13 08	518.5	91	168.9
1714	2019-03-13 09	114	45.5	107.6	1714	2018-03-13 09	592.5	99.7	192.5
1715	2019-03-13 10	92.6	15	119.1	1715	2018-03-13 10	625.2	130.3	220.5
1716	2019-03-13 11	134.9	3.1	78.2	1716	2018-03-13 11	663.7	118	251.4
1717	2019-03-13 12	160.4	9.8	86.6	1717	2018-03-13 12	701.9	111.3	306.9
1718	2019-03-13 13	163	11.4	86.7	1718	2018-03-13 13	729.5	110.7	310.3
1719	2019-03-13 14	176.6	9.7	124.1	1719	2018-03-13 14	752.1	82.8	315.2
1720	2019-03-13 15	135.1	26.5	104.7	1720	2018-03-13 15	773.4	39.5	332.7
1721	2019-03-13 16	97.1	30.4	126.3	1721	2018-03-13 16	806.8	51.3	379
1722	2019-03-13 17	120	8.5	136.4	1722	2018-03-13 17	819	54.7	402.2
1723	2019-03-13 18	82.1	16.9	126.2	1723	2018-03-13 18	820.8	196.7	391.7
1724	2019-03-13 19	140.5	4.1	184.3	1724	2018-03-13 19	812.3	249.7	417.1
1725	2019-03-13 20	241.5	0.4	131.6	1725	2018-03-13 20	769.7	267.2	413.3
1726	2019-03-13 21	306.5	2.6	186.4	1726	2018-03-13 21	700.7	284.5	426.7
1727	2019-03-13 22	314	17.6	129.8	1727	2018-03-13 22	664.9	360.8	442.8
1728	2019-03-13 23	291.3	38.9	165.1	1728	2018-03-13 23	592.6	400.8	490.4
1729	2019-03-14 00	279.9	65.5	138.3	1729	2018-03-14 00	546	429.2	505.3
1730	2019-03-14 01	359.4	73.3	166.1	1730	2018-03-14 01	505.8	362.2	512.5
1731	2019-03-14 02	450	49	200.6	1731	2018-03-14 02	464.4	355.4	511.7
1732	2019-03-14 03	426.4	24.2	187.1	1732	2018-03-14 03	464.9	345.8	503.3
1733	2019-03-14 04	372.9	23	184	1733	2018-03-14 04	339	417.4	493.2
1734	2019-03-14 05	295.1	27.4	124.6	1734	2018-03-14 05	250.4	456.9	402.9
1735	2019-03-14 06	321	31.5	128.8	1735	2018-03-14 06	254.9	443.8	348.2
1736	2019-03-14 07	370.2	67.7	147.1	1736	2018-03-14 07	228.9	465.8	322.8

1737	2019-03-14 08	350.4	67.9	137.7	1737	2018-03-14 08	139.2	462.8	268.2
1738	2019-03-14 09	344.3	43.5	122.2	1738	2018-03-14 09	157	446.1	266.6
1739	2019-03-14 10	288.8	42	191.2	1739	2018-03-14 10	161.7	417.3	281.6
1740	2019-03-14 11	248.8	45.7	199.8	1740	2018-03-14 11	186.9	437.1	306.2
1741	2019-03-14 12	190	41.5	182.3	1741	2018-03-14 12	239.9	467.8	278.8
1742	2019-03-14 13	233.4	31	238.3	1742	2018-03-14 13	302.9	471.3	301
1743	2019-03-14 14	322.7	51.6	354.3	1743	2018-03-14 14	373.8	507.4	325
1744	2019-03-14 15	317.4	103.5	390.4	1744	2018-03-14 15	467.2	519.9	364.1
1745	2019-03-14 16	295.9	215.3	388.8	1745	2018-03-14 16	391.5	508.3	396
1746	2019-03-14 17	421.7	337.8	394.7	1746	2018-03-14 17	385.2	493.8	314.3
1747	2019-03-14 18	577	347	412	1747	2018-03-14 18	425.3	485.6	251.3
1748	2019-03-14 19	651.1	466	444.1	1748	2018-03-14 19	413.5	468.3	223.1
1749	2019-03-14 20	682	422.9	405.4	1749	2018-03-14 20	439	466.9	202.7
1750	2019-03-14 21	630.9	427.6	420.6	1750	2018-03-14 21	399.4	516.4	222.5
1751	2019-03-14 22	601.5	480	383.8	1751	2018-03-14 22	298.6	523.2	224.7
1752	2019-03-14 23	645.4	498.8	407	1752	2018-03-14 23	250.6	473.1	150.3
1753	2019-03-15 00	627.2	479.2	409.4	1753	2018-03-15 00	287.1	423.1	180.9
1754	2019-03-15 01	544	538.7	422.8	1754	2018-03-15 01	387.4	396.8	186.9
1755	2019-03-15 02	546.5	531.6	437.9	1755	2018-03-15 02	366	367.6	178
1756	2019-03-15 03	471.1	503.1	418.8	1756	2018-03-15 03	390.8	408.1	184.1
1757	2019-03-15 04	492	451.9	406.4	1757	2018-03-15 04	405.5	430.3	199.9
1758	2019-03-15 05	526.5	445.1	383.3	1758	2018-03-15 05	505.3	491.7	233.3
1759	2019-03-15 06	589.1	442.2	285.8	1759	2018-03-15 06	646.6	522.4	207.3
1760	2019-03-15 07	581.6	386.7	277	1760	2018-03-15 07	623.8	537.4	175.6
1761	2019-03-15 08	595.2	475.2	299.6	1761	2018-03-15 08	668.3	512.9	201.1
1762	2019-03-15 09	529.6	487.4	312.2	1762	2018-03-15 09	644.4	509.1	270.4
1763	2019-03-15 10	527.5	397.5	379.4	1763	2018-03-15 10	680.1	544.5	288.7
1764	2019-03-15 11	513.3	418.7	366.4	1764	2018-03-15 11	685	545.7	371.9
1765	2019-03-15 12	434.1	492.6	254.8	1765	2018-03-15 12	676.4	573.1	441.3
1766	2019-03-15 13	390.2	567.2	192.4	1766	2018-03-15 13	655.4	562.5	492.1
1767	2019-03-15 14	408.9	630.3	222.4	1767	2018-03-15 14	716.7	555.1	532.3
1768	2019-03-15 15	352.3	626	282.4	1768	2018-03-15 15	716.1	577.6	525.7
1769	2019-03-15 16	383.7	588.9	286.9	1769	2018-03-15 16	729.7	578	547.1
1770	2019-03-15 17	534.3	536.7	370.9	1770	2018-03-15 17	751.8	544.2	546.9
1771	2019-03-15 18	676.3	554.6	441.7	1771	2018-03-15 18	733.1	575.8	558
1772	2019-03-15 19	749.3	580.8	485.2	1772	2018-03-15 19	724.3	583.4	562.1
1773	2019-03-15 20	786.7	595.2	384.3	1773	2018-03-15 20	720.2	548.5	528.4
1774	2019-03-15 21	778.7	546.7	266.3	1774	2018-03-15 21	698.7	530.4	516.6
1775	2019-03-15 22	770.1	520.8	375.8	1775	2018-03-15 22	586	517.6	528.3
1776	2019-03-15 23	775.5	502.6	447.8	1776	2018-03-15 23	474.1	494.3	485.2
1777	2019-03-16 00	754.1	487	459.9	1777	2018-03-16 00	445.1	471	438.2
1778	2019-03-16 01	749.4	504.6	464.7	1778	2018-03-16 01	483.2	537.4	377.1
1779	2019-03-16 02	740.9	497.4	446.2	1779	2018-03-16 02	526.5	579	387.3
1780	2019-03-16 03	742.4	556.9	451.9	1780	2018-03-16 03	547.5	581.9	406.3
1781	2019-03-16 04	732	582.5	459.3	1781	2018-03-16 04	603.2	597.3	409.5
1782	2019-03-16 05	696.3	592.2	446.1	1782	2018-03-16 05	604.1	585.5	417.5
1783	2019-03-16 06	745.9	505.2	419.8	1783	2018-03-16 06	580.5	559.3	456.4

1784	2019-03-16 07	692.5	339.1	403.4	1784	2018-03-16 07	476.9	581.2	497.4
1785	2019-03-16 08	692	463.4	412.6	1785	2018-03-16 08	393.7	571.5	509.5
1786	2019-03-16 09	687.4	478.2	407.7	1786	2018-03-16 09	368.2	573.8	526.6
1787	2019-03-16 10	711.1	466.3	403.7	1787	2018-03-16 10	295.6	583.9	541.2
1788	2019-03-16 11	719.5	469.4	420.8	1788	2018-03-16 11	304.6	517.4	492.3
1789	2019-03-16 12	719.7	444.4	407.6	1789	2018-03-16 12	355.6	477.8	490.6
1790	2019-03-16 13	704.6	484.3	395.4	1790	2018-03-16 13	420.2	434	379.3
1791	2019-03-16 14	710.5	361.5	382.4	1791	2018-03-16 14	436.2	311.2	311.3
1792	2019-03-16 15	686.5	340.9	396.9	1792	2018-03-16 15	446.8	233.9	281.3
1793	2019-03-16 16	652.9	286.1	387.6	1793	2018-03-16 16	418.4	152.7	220.5
1794	2019-03-16 17	646.4	167	399.8	1794	2018-03-16 17	348.3	100.1	131.5
1795	2019-03-16 18	584.6	168.5	421.4	1795	2018-03-16 18	254.8	77.2	121
1796	2019-03-16 19	521.1	180.6	428.5	1796	2018-03-16 19	227.3	90.4	102.7
1797	2019-03-16 20	542	171.8	389.4	1797	2018-03-16 20	208.3	118.6	83.3
1798	2019-03-16 21	488.2	197.9	288.7	1798	2018-03-16 21	228.6	147.1	60.1
1799	2019-03-16 22	450.7	346.9	284.5	1799	2018-03-16 22	221.4	134.9	42
1800	2019-03-16 23	498.8	314.8	329.4	1800	2018-03-16 23	161.3	117.9	43.7
1801	2019-03-17 00	525.7	411.1	290.6	1801	2018-03-17 00	89	128.2	37
1802	2019-03-17 01	529.6	394.7	257.3	1802	2018-03-17 01	83.1	139.3	24.6
1803	2019-03-17 02	500.6	337.5	235.3	1803	2018-03-17 02	45.6	119.3	30.5
1804	2019-03-17 03	463.5	226.4	268.2	1804	2018-03-17 03	13.5	114.8	42.4
1805	2019-03-17 04	410.7	206.6	267.8	1805	2018-03-17 04	19.3	158.7	47
1806	2019-03-17 05	393.6	315.6	229.1	1806	2018-03-17 05	85.9	179	46.1
1807	2019-03-17 06	368.3	367.9	206.6	1807	2018-03-17 06	117.8	194.3	57.8
1808	2019-03-17 07	362.2	298.4	200.7	1808	2018-03-17 07	142.3	161.2	45.3
1809	2019-03-17 08	356	401.4	209.9	1809	2018-03-17 08	114.6	133.5	28.3
1810	2019-03-17 09	295.2	375.1	236.4	1810	2018-03-17 09	149.5	171.2	45.2
1811	2019-03-17 10	245.5	354.4	306	1811	2018-03-17 10	187.6	225.7	78.7
1812	2019-03-17 11	232.7	357.5	309.2	1812	2018-03-17 11	144.9	179.1	78.5
1813	2019-03-17 12	259.1	302.3	340.1	1813	2018-03-17 12	256.8	179.4	83
1814	2019-03-17 13	271.4	326.6	346.1	1814	2018-03-17 13	325.9	192.6	91.5
1815	2019-03-17 14	272.6	357.1	354.8	1815	2018-03-17 14	369.6	234.8	64.2
1816	2019-03-17 15	298.6	289	329.6	1816	2018-03-17 15	453.6	240	45.3
1817	2019-03-17 16	322.2	296.1	303.8	1817	2018-03-17 16	474.9	217.3	36.1
1818	2019-03-17 17	267.7	228.9	279.7	1818	2018-03-17 17	381.9	158.4	23.6
1819	2019-03-17 18	207.5	122.1	243.6	1819	2018-03-17 18	370.6	143.9	19.5
1820	2019-03-17 19	157.5	49.3	217.2	1820	2018-03-17 19	388.5	153.1	8
1821	2019-03-17 20	152.4	76.9	223.5	1821	2018-03-17 20	357.3	145.8	1.5
1822	2019-03-17 21	148.6	99.2	234.3	1822	2018-03-17 21	277.3	106	0
1823	2019-03-17 22	152.1	135.1	241.4	1823	2018-03-17 22	151.8	126	9
1824	2019-03-17 23	146.2	141.2	162.8	1824	2018-03-17 23	122.1	184.1	12.6
1825	2019-03-18 00	148	152.1	104.9	1825	2018-03-18 00	113.8	187.6	40.6
1826	2019-03-18 01	127.5	129.5	64.3	1826	2018-03-18 01	55.2	106.1	110.7
1827	2019-03-18 02	109.9	141.8	59	1827	2018-03-18 02	86.5	92.4	102.6
1828	2019-03-18 03	96.7	167.6	64.6	1828	2018-03-18 03	171.4	166.9	82.5
1829	2019-03-18 04	118.3	160.9	62.4	1829	2018-03-18 04	132.7	248.9	70.5
1830	2019-03-18 05	125.9	139.5	60.1	1830	2018-03-18 05	129.9	282.7	91.2

1831	2019-03-18 06	123.8	97.9	60.9	1831	2018-03-18 06	145.9	288.6	133
1832	2019-03-18 07	111.7	51.6	106.8	1832	2018-03-18 07	134.5	260.9	120.2
1833	2019-03-18 08	109.5	51.8	84.1	1833	2018-03-18 08	96.3	232.1	47.3
1834	2019-03-18 09	153.6	99.7	104.6	1834	2018-03-18 09	37	182.8	22.6
1835	2019-03-18 10	207.8	146.7	163.2	1835	2018-03-18 10	18.3	180.2	26.9
1836	2019-03-18 11	229.3	145.8	186.6	1836	2018-03-18 11	17.7	203.1	35.2
1837	2019-03-18 12	253.2	169.6	169.1	1837	2018-03-18 12	15.3	205.2	49.9
1838	2019-03-18 13	272.2	200	209.2	1838	2018-03-18 13	12.4	190.2	58.5
1839	2019-03-18 14	393.8	242.6	211.9	1839	2018-03-18 14	14	190	51.3
1840	2019-03-18 15	447.4	325.4	178	1840	2018-03-18 15	31.1	201.5	51.6
1841	2019-03-18 16	419.9	181.3	170	1841	2018-03-18 16	46.9	193.5	49.9
1842	2019-03-18 17	379.1	75	137.1	1842	2018-03-18 17	75	213.2	47.7
1843	2019-03-18 18	269.6	25.4	101.8	1843	2018-03-18 18	86.1	234.1	47.1
1844	2019-03-18 19	192.3	21.1	63	1844	2018-03-18 19	128.9	278.9	48.2
1845	2019-03-18 20	184.7	29.7	111.2	1845	2018-03-18 20	163	292.5	53.8
1846	2019-03-18 21	161.1	19.5	123.1	1846	2018-03-18 21	254.9	287.3	73.1
1847	2019-03-18 22	135.5	5.2	174.9	1847	2018-03-18 22	296.4	218.6	79.4
1848	2019-03-18 23	115.5	3.8	123.8	1848	2018-03-18 23	339.1	193.1	70.9
1849	2019-03-19 00	109.1	4	101.1	1849	2018-03-19 00	374.6	145.5	38.7
1850	2019-03-19 01	125	5.3	63	1850	2018-03-19 01	344.8	116.4	19.4
1851	2019-03-19 02	164.8	1.6	40.4	1851	2018-03-19 02	354.1	97.1	10.5
1852	2019-03-19 03	186.6	2.4	24.1	1852	2018-03-19 03	425.9	99.2	10.6
1853	2019-03-19 04	145.5	11.3	21.6	1853	2018-03-19 04	506.2	116.1	23.9
1854	2019-03-19 05	106.5	22.5	23.5	1854	2018-03-19 05	526.8	99.2	22.6
1855	2019-03-19 06	79.2	38	21.1	1855	2018-03-19 06	483.6	105.4	17.5
1856	2019-03-19 07	58.3	12.9	20.3	1856	2018-03-19 07	417.4	84.1	11.7
1857	2019-03-19 08	45.4	1.7	13.2	1857	2018-03-19 08	370.4	41.8	4.6
1858	2019-03-19 09	50.3	29	19.6	1858	2018-03-19 09	354	18.7	4.2
1859	2019-03-19 10	68.3	55.2	35.6	1859	2018-03-19 10	320.9	5	21.2
1860	2019-03-19 11	131.5	63.7	58.8	1860	2018-03-19 11	316.2	4.8	58.3
1861	2019-03-19 12	208.2	53	64.5	1861	2018-03-19 12	331.4	2.8	47.2
1862	2019-03-19 13	263.8	74.5	87.6	1862	2018-03-19 13	319.8	10.7	29.3
1863	2019-03-19 14	261.5	122.9	91.4	1863	2018-03-19 14	302.3	6.8	52.5
1864	2019-03-19 15	263.3	157.6	76.7	1864	2018-03-19 15	311.8	0.6	60.8
1865	2019-03-19 16	257.2	168.5	88.6	1865	2018-03-19 16	278.7	0	81.1
1866	2019-03-19 17	214.1	94.7	40.6	1866	2018-03-19 17	270.1	0.6	98.2
1867	2019-03-19 18	130.8	28.6	22.9	1867	2018-03-19 18	299.7	0.4	94
1868	2019-03-19 19	102.9	22.9	27.1	1868	2018-03-19 19	328.5	0.4	86.2
1869	2019-03-19 20	104.4	48.1	65.4	1869	2018-03-19 20	324.5	0.2	88.6
1870	2019-03-19 21	134.6	66.7	69.8	1870	2018-03-19 21	451.1	0.5	78.8
1871	2019-03-19 22	158.9	94.5	87.3	1871	2018-03-19 22	455.2	0.3	105.5
1872	2019-03-19 23	152.6	148.6	128.1	1872	2018-03-19 23	422.9	1.1	92.9
1873	2019-03-20 00	157.9	172.6	143.4	1873	2018-03-20 00	401.4	11.4	101.2
1874	2019-03-20 01	157.7	182	157.3	1874	2018-03-20 01	376.7	37.3	61.7
1875	2019-03-20 02	137.8	188.4	143.3	1875	2018-03-20 02	351	49.5	101.6
1876	2019-03-20 03	145.6	185.4	147.1	1876	2018-03-20 03	352	78.7	84.5
1877	2019-03-20 04	156.6	193.4	129.4	1877	2018-03-20 04	298.8	143.8	110.9

1878	2019-03-20 05	159.6	171.7	158.6	1878	2018-03-20 05	285.4	135.6	79.4
1879	2019-03-20 06	193.4	211	161.2	1879	2018-03-20 06	286.8	171.4	53.2
1880	2019-03-20 07	157.6	196	120.5	1880	2018-03-20 07	282.8	113.1	34.3
1881	2019-03-20 08	91.1	157	97.4	1881	2018-03-20 08	290.4	43	5.4
1882	2019-03-20 09	139.4	121.3	70.2	1882	2018-03-20 09	263.3	6.1	3.4
1883	2019-03-20 10	174	163.2	57.8	1883	2018-03-20 10	266.9	0.9	9.4
1884	2019-03-20 11	122.7	151	83.7	1884	2018-03-20 11	274.2	3.2	32.5
1885	2019-03-20 12	114	141.4	53.3	1885	2018-03-20 12	374.9	14	80
1886	2019-03-20 13	105.4	110.3	44.2	1886	2018-03-20 13	416.9	42.9	119.1
1887	2019-03-20 14	110	60	47.3	1887	2018-03-20 14	384.6	57.4	159.1
1888	2019-03-20 15	96.6	20.2	77.7	1888	2018-03-20 15	295.7	48.4	185.6
1889	2019-03-20 16	102.4	15.9	80.6	1889	2018-03-20 16	246.4	25.9	187.5
1890	2019-03-20 17	76	14.1	32.7	1890	2018-03-20 17	189.7	17.4	167.8
1891	2019-03-20 18	81.2	10.5	8.4	1891	2018-03-20 18	137.1	11	187.5
1892	2019-03-20 19	120.7	0.7	19.6	1892	2018-03-20 19	140.2	37.5	226.4
1893	2019-03-20 20	151.6	0	124	1893	2018-03-20 20	159.2	51	241.9
1894	2019-03-20 21	206.9	0	207.5	1894	2018-03-20 21	187.4	51.6	179.7
1895	2019-03-20 22	181.3	20	207.5	1895	2018-03-20 22	173.9	41.5	154.1
1896	2019-03-20 23	135.9	84.3	245	1896	2018-03-20 23	148.8	35.3	149.7
1897	2019-03-21 00	142.1	209.9	273.4	1897	2018-03-21 00	145.1	15.3	158.6
1898	2019-03-21 01	167.6	315.7	302.4	1898	2018-03-21 01	171.8	16.1	178.7
1899	2019-03-21 02	130.4	368.6	201.8	1899	2018-03-21 02	217.6	15.6	161.1
1900	2019-03-21 03	130.8	266.7	186.2	1900	2018-03-21 03	228.7	21.7	201.3
1901	2019-03-21 04	213.5	127.1	135.4	1901	2018-03-21 04	230.3	36.7	242.8
1902	2019-03-21 05	225.6	124.9	182.4	1902	2018-03-21 05	228	45.9	225.7
1903	2019-03-21 06	198.9	96	190	1903	2018-03-21 06	222.3	23.7	221.1
1904	2019-03-21 07	219.7	44	213.7	1904	2018-03-21 07	168.7	23.8	162.4
1905	2019-03-21 08	244.8	34.4	224.8	1905	2018-03-21 08	149.4	19.4	110.1
1906	2019-03-21 09	192.6	7.9	241.9	1906	2018-03-21 09	183.7	16	107.8
1907	2019-03-21 10	158.7	34.8	231.3	1907	2018-03-21 10	274.6	22.3	118.2
1908	2019-03-21 11	113.1	79	156.1	1908	2018-03-21 11	251.1	39.4	171.5
1909	2019-03-21 12	100.7	94.7	126.1	1909	2018-03-21 12	265	32.1	240.5
1910	2019-03-21 13	68.4	98.2	118.1	1910	2018-03-21 13	356.4	27.7	296.1
1911	2019-03-21 14	66.3	51.2	141.1	1911	2018-03-21 14	425.8	44.1	320.9
1912	2019-03-21 15	43	20.5	184.1	1912	2018-03-21 15	487.2	118	259.6
1913	2019-03-21 16	22.9	27.9	211.7	1913	2018-03-21 16	508.1	152	225.8
1914	2019-03-21 17	25.5	112.9	208.6	1914	2018-03-21 17	399.4	181.1	191.6
1915	2019-03-21 18	26.7	180.9	159.1	1915	2018-03-21 18	297.3	218.4	215.8
1916	2019-03-21 19	82.5	167.2	188.1	1916	2018-03-21 19	308	267.3	192.6
1917	2019-03-21 20	78.2	146.1	195.8	1917	2018-03-21 20	244	289.6	154.5
1918	2019-03-21 21	72.7	81.2	184.6	1918	2018-03-21 21	258.4	226.4	104.2
1919	2019-03-21 22	87.6	32.6	164.9	1919	2018-03-21 22	264.8	159.7	136
1920	2019-03-21 23	160.8	4	200.2	1920	2018-03-21 23	246.2	81.1	171.9
1921	2019-03-22 00	303.4	0.5	218.5	1921	2018-03-22 00	217.7	42.2	140.3
1922	2019-03-22 01	248.9	23.5	158.7	1922	2018-03-22 01	215.1	34.7	130.5
1923	2019-03-22 02	291.2	25.7	87.8	1923	2018-03-22 02	241.7	38.9	116.6
1924	2019-03-22 03	294.1	6.1	70.3	1924	2018-03-22 03	274.5	58.1	96.2

1925	2019-03-22 04	296.8	26.6	66.6	1925	2018-03-22 04	242.2	54.1	98.5
1926	2019-03-22 05	293.1	10	81.1	1926	2018-03-22 05	207.4	68.5	83.2
1927	2019-03-22 06	306.1	20.7	78.4	1927	2018-03-22 06	191.8	78.1	85.5
1928	2019-03-22 07	290.3	23.9	101.1	1928	2018-03-22 07	158	63.8	80.4
1929	2019-03-22 08	285.4	19	104.6	1929	2018-03-22 08	164.5	26.1	59.4
1930	2019-03-22 09	248.1	4	130	1930	2018-03-22 09	191.9	13.1	53.3
1931	2019-03-22 10	228.5	2	153.6	1931	2018-03-22 10	273.8	3.8	59.8
1932	2019-03-22 11	243.3	34.9	162.2	1932	2018-03-22 11	301	13.3	100.4
1933	2019-03-22 12	271.2	112.4	182	1933	2018-03-22 12	325.2	33.4	118
1934	2019-03-22 13	355.7	114.4	213.7	1934	2018-03-22 13	368	64.4	125
1935	2019-03-22 14	529.4	104.3	276.5	1935	2018-03-22 14	410.9	77.3	134.3
1936	2019-03-22 15	605.7	107.4	316.3	1936	2018-03-22 15	412.3	69.2	156.3
1937	2019-03-22 16	553.6	128.2	347.9	1937	2018-03-22 16	380.9	53.6	153.3
1938	2019-03-22 17	615.3	171.1	361.5	1938	2018-03-22 17	282.7	63.5	133.4
1939	2019-03-22 18	592.8	324.5	380.8	1939	2018-03-22 18	198.8	104.6	105.3
1940	2019-03-22 19	618.4	477.2	394.3	1940	2018-03-22 19	178	148.8	123.9
1941	2019-03-22 20	642.6	520.1	359.7	1941	2018-03-22 20	195	147.4	99.2
1942	2019-03-22 21	640.5	599.8	319.7	1942	2018-03-22 21	191.2	123.5	96.1
1943	2019-03-22 22	644	597.1	306.8	1943	2018-03-22 22	189.5	91.7	139.5
1944	2019-03-22 23	657.6	594.6	308.6	1944	2018-03-22 23	157.9	73.3	140.1
1945	2019-03-23 00	675.8	595.3	298.5	1945	2018-03-23 00	122.9	62.7	168.6
1946	2019-03-23 01	691.7	588.7	276.9	1946	2018-03-23 01	102	46	178.5
1947	2019-03-23 02	672.1	595.2	264.2	1947	2018-03-23 02	77.8	37.5	148
1948	2019-03-23 03	657.1	597.7	228.3	1948	2018-03-23 03	72.7	54	145.5
1949	2019-03-23 04	665.8	604.9	224.5	1949	2018-03-23 04	60.7	57.9	126.7
1950	2019-03-23 05	641.4	596.4	232.7	1950	2018-03-23 05	63.3	55.3	143
1951	2019-03-23 06	621.3	594.4	271.9	1951	2018-03-23 06	63.5	74.8	133.6
1952	2019-03-23 07	588.7	615.5	271.8	1952	2018-03-23 07	37	50.7	112.1
1953	2019-03-23 08	566.3	607.7	265.2	1953	2018-03-23 08	31.7	63.8	79.6
1954	2019-03-23 09	555.4	608.4	279.9	1954	2018-03-23 09	53.5	58.2	71.1
1955	2019-03-23 10	600.5	598.7	304.3	1955	2018-03-23 10	50.9	63.6	67
1956	2019-03-23 11	560.3	611.7	337.9	1956	2018-03-23 11	99.2	76.1	96.2
1957	2019-03-23 12	558.3	619.8	372.5	1957	2018-03-23 12	126.7	78.8	130
1958	2019-03-23 13	559.3	617.9	388.7	1958	2018-03-23 13	157.6	89.8	124.7
1959	2019-03-23 14	552.2	611.5	426	1959	2018-03-23 14	150.3	91.8	130.4
1960	2019-03-23 15	577.9	601.3	433	1960	2018-03-23 15	126.1	71.7	167.3
1961	2019-03-23 16	585.3	577	435.5	1961	2018-03-23 16	116.4	43.2	152.2
1962	2019-03-23 17	595.4	519.5	459.4	1962	2018-03-23 17	152.1	24.7	172.9
1963	2019-03-23 18	604.2	497.7	476.4	1963	2018-03-23 18	133.6	17.9	162
1964	2019-03-23 19	600.8	515	499.2	1964	2018-03-23 19	63.4	14.6	138.4
1965	2019-03-23 20	598	553	497.6	1965	2018-03-23 20	44.3	15.4	138.1
1966	2019-03-23 21	603.2	595.1	488.4	1966	2018-03-23 21	64.6	7.2	155.1
1967	2019-03-23 22	647	616.7	484.7	1967	2018-03-23 22	118.4	1.9	162.6
1968	2019-03-23 23	685.2	593.7	483.7	1968	2018-03-23 23	96.8	4.3	154.6
1969	2019-03-24 00	689.9	595.5	478.8	1969	2018-03-24 00	154	8	130.1
1970	2019-03-24 01	665.4	593.8	479.6	1970	2018-03-24 01	152	17.3	100
1971	2019-03-24 02	633.3	597	476.7	1971	2018-03-24 02	177.2	44.1	77.8

1972	2019-03-24 03	616.7	582	441.7	1972	2018-03-24 03	200.5	53	54.2
1973	2019-03-24 04	586.6	575.5	438.2	1973	2018-03-24 04	196.3	45.4	74.9
1974	2019-03-24 05	572.8	586.1	449.5	1974	2018-03-24 05	225.2	28	80.2
1975	2019-03-24 06	561.1	563.3	445.4	1975	2018-03-24 06	227.5	20.9	53.8
1976	2019-03-24 07	491.2	519.3	415.7	1976	2018-03-24 07	166.2	19.4	51.5
1977	2019-03-24 08	408.3	501.7	360.1	1977	2018-03-24 08	201.6	10.5	35.1
1978	2019-03-24 09	393.6	468.3	310.2	1978	2018-03-24 09	174.9	10.9	2.6
1979	2019-03-24 10	394.7	449.2	310.3	1979	2018-03-24 10	139.5	36.1	1.8
1980	2019-03-24 11	403.6	365.4	330.4	1980	2018-03-24 11	132.7	58.4	4.3
1981	2019-03-24 12	420.9	277.9	362.8	1981	2018-03-24 12	144.1	71	2
1982	2019-03-24 13	494.2	231.7	400	1982	2018-03-24 13	156.3	80.5	0.1
1983	2019-03-24 14	564.4	161.8	392.4	1983	2018-03-24 14	145.5	71.4	27.4
1984	2019-03-24 15	501.1	96.8	399.8	1984	2018-03-24 15	115.5	82.7	45.2
1985	2019-03-24 16	437.5	70.3	367.2	1985	2018-03-24 16	89.3	67.8	60.6
1986	2019-03-24 17	387	42.2	345.8	1986	2018-03-24 17	99.7	45.8	55.5
1987	2019-03-24 18	418.5	55.3	324.8	1987	2018-03-24 18	98	33	52.3
1988	2019-03-24 19	417.3	76.4	337	1988	2018-03-24 19	130.6	27.5	73.5
1989	2019-03-24 20	400.5	80	263.8	1989	2018-03-24 20	185.8	18.5	36.1
1990	2019-03-24 21	378	119.5	217.6	1990	2018-03-24 21	170	46.1	17
1991	2019-03-24 22	326.6	104.1	204.9	1991	2018-03-24 22	180.1	63.5	18
1992	2019-03-24 23	239	130.6	207.1	1992	2018-03-24 23	182.2	40.7	45.8
1993	2019-03-25 00	193.8	142.5	226.2	1993	2018-03-25 00	161.8	28.6	79.9
1994	2019-03-25 01	180.4	147.5	248.5	1994	2018-03-25 01	131.8	9.5	57.2
1995	2019-03-25 02	180.7	134	234.4	1995	2018-03-25 02	125.1	3.5	42
1996	2019-03-25 03	203.5	131	228	1996	2018-03-25 03	150.8	5.9	74.8
1997	2019-03-25 04	250.3	135.6	238.6	1997	2018-03-25 04	216.5	4.3	82.6
1998	2019-03-25 05	287.4	120.5	218.9	1998	2018-03-25 05	267.6	5.8	87
1999	2019-03-25 06	259.8	138.5	192.2	1999	2018-03-25 06	315.1	8.3	106.6
2000	2019-03-25 07	214.7	114.3	138.8	2000	2018-03-25 07	251.8	1.1	63.9
2001	2019-03-25 08	147.5	119	103.4	2001	2018-03-25 08	185.7	0	38.9
2002	2019-03-25 09	94.3	131.3	76.1	2002	2018-03-25 09	188.3	3.8	30.3
2003	2019-03-25 10	78.1	206.1	69.3	2003	2018-03-25 10	218.8	35.3	19
2004	2019-03-25 11	81.1	284.2	82.8	2004	2018-03-25 11	171.8	65.7	16.7
2005	2019-03-25 12	80.3	339.5	122.2	2005	2018-03-25 12	167.9	81.7	6.8
2006	2019-03-25 13	92.2	366.7	118.3	2006	2018-03-25 13	192.6	90.5	10.1
2007	2019-03-25 14	108.8	356	112.6	2007	2018-03-25 14	172.2	110.5	16
2008	2019-03-25 15	111.3	341.3	148.4	2008	2018-03-25 15	176.7	132.3	18.1
2009	2019-03-25 16	129.7	321.3	155.3	2009	2018-03-25 16	144.8	89.2	24.8
2010	2019-03-25 17	143	261.5	145.6	2010	2018-03-25 17	136.7	81.9	31.1
2011	2019-03-25 18	183.1	215.8	151.5	2011	2018-03-25 18	239.5	135.9	66
2012	2019-03-25 19	163.2	171.6	204	2012	2018-03-25 19	316.1	222.3	110.6
2013	2019-03-25 20	136.1	219	245.7	2013	2018-03-25 20	336.3	208.2	243
2014	2019-03-25 21	131	312.9	310.5	2014	2018-03-25 21	420.6	181	315.6
2015	2019-03-25 22	171.5	345.6	274.8	2015	2018-03-25 22	539.2	205.1	360.8
2016	2019-03-25 23	170.8	314.4	203.7	2016	2018-03-25 23	629.6	260.2	400.5
2017	2019-03-26 00	121.2	325.7	138.5	2017	2018-03-26 00	687.4	213.8	386.5
2018	2019-03-26 01	89.3	319.1	134.4	2018	2018-03-26 01	685.1	140.3	423.6

2019	2019-03-26 02	96	202.6	149.2	2019	2018-03-26 02	634.2	106.4	475.4
2020	2019-03-26 03	91.2	123.6	156.5	2020	2018-03-26 03	607.7	85.4	530.4
2021	2019-03-26 04	83.5	108.3	150.7	2021	2018-03-26 04	650.2	72.4	510.9
2022	2019-03-26 05	89.4	103	129.7	2022	2018-03-26 05	673	67.2	519.3
2023	2019-03-26 06	72.2	73	86.7	2023	2018-03-26 06	704.3	98.9	538.3
2024	2019-03-26 07	48.9	49.6	40.1	2024	2018-03-26 07	718.1	111.3	533.1
2025	2019-03-26 08	64.5	81.9	24.1	2025	2018-03-26 08	723.1	103.7	502.8
2026	2019-03-26 09	33.6	98.2	21.3	2026	2018-03-26 09	717.9	92.7	486.5
2027	2019-03-26 10	21.8	127.7	22.4	2027	2018-03-26 10	712.8	98.8	459.9
2028	2019-03-26 11	26.6	150.6	24.7	2028	2018-03-26 11	669.4	104.2	474.5
2029	2019-03-26 12	44.2	167.3	46	2029	2018-03-26 12	677.5	171.1	520.7
2030	2019-03-26 13	52.3	187.8	55.2	2030	2018-03-26 13	671.8	185.1	541
2031	2019-03-26 14	56.7	215.5	65.3	2031	2018-03-26 14	648.5	207.6	564.5
2032	2019-03-26 15	75.1	277.6	90.9	2032	2018-03-26 15	600.3	220	573.7
2033	2019-03-26 16	80	287.3	82.7	2033	2018-03-26 16	608.3	254.9	561.6
2034	2019-03-26 17	85.1	253.4	65.9	2034	2018-03-26 17	573.8	249.3	459.9
2035	2019-03-26 18	71.6	218.4	55.3	2035	2018-03-26 18	494.2	139	428
2036	2019-03-26 19	46.6	207.6	86.8	2036	2018-03-26 19	486	98.3	423.8
2037	2019-03-26 20	42.3	205	135	2037	2018-03-26 20	490.1	140.2	369.2
2038	2019-03-26 21	46.1	195.6	182	2038	2018-03-26 21	482.3	189.9	306.7
2039	2019-03-26 22	58.3	173.8	165.7	2039	2018-03-26 22	456.4	327.9	241.4
2040	2019-03-26 23	56.9	184.4	130.9	2040	2018-03-26 23	410.6	330.2	209.8
2041	2019-03-27 00	44.2	148.5	104.2	2041	2018-03-27 00	415.4	295	228.6
2042	2019-03-27 01	37.4	104	88.3	2042	2018-03-27 01	356.1	175.3	218
2043	2019-03-27 02	33.5	82.5	52	2043	2018-03-27 02	210.4	141	222.4
2044	2019-03-27 03	26.4	58.6	63	2044	2018-03-27 03	116	65.1	170.4
2045	2019-03-27 04	21.8	46.8	57.7	2045	2018-03-27 04	56.9	26.6	159.3
2046	2019-03-27 05	30.8	55.6	32.7	2046	2018-03-27 05	36.9	8.5	148.7
2047	2019-03-27 06	32.8	50.3	26.3	2047	2018-03-27 06	24.9	12.9	121.6
2048	2019-03-27 07	58	36.5	13.6	2048	2018-03-27 07	13.3	10.1	69.2
2049	2019-03-27 08	40.2	20.2	5.4	2049	2018-03-27 08	8.4	13	9.9
2050	2019-03-27 09	31.1	23.5	8.9	2050	2018-03-27 09	4.3	33	0.7
2051	2019-03-27 10	19.8	27.6	11.3	2051	2018-03-27 10	1.4	29	0
2052	2019-03-27 11	13.4	14.1	12.2	2052	2018-03-27 11	0.3	6.9	0
2053	2019-03-27 12	18.8	13.4	17.4	2053	2018-03-27 12	0	0	0
2054	2019-03-27 13	31.6	13.2	30.5	2054	2018-03-27 13	0	0	0
2055	2019-03-27 14	50.2	13.4	50.2	2055	2018-03-27 14	0	0	0
2056	2019-03-27 15	65.2	15.4	69.6	2056	2018-03-27 15	0	0	0
2057	2019-03-27 16	63.5	17.4	87.8	2057	2018-03-27 16	0	0	0
2058	2019-03-27 17	52.9	20.7	59.4	2058	2018-03-27 17	0	0	0
2059	2019-03-27 18	63.6	16.8	45.2	2059	2018-03-27 18	0.2	0	0
2060	2019-03-27 19	93.9	0.5	138	2060	2018-03-27 19	1.6	2.3	1.4
2061	2019-03-27 20	185.9	10.7	238.4	2061	2018-03-27 20	6	0.6	0.7
2062	2019-03-27 21	350.3	104	318	2062	2018-03-27 21	17.2	0	0
2063	2019-03-27 22	453.8	315.6	346.1	2063	2018-03-27 22	45.4	0	1.3
2064	2019-03-27 23	491.3	458.2	362	2064	2018-03-27 23	61.1	0	2.1
2065	2019-03-28 00	465	489.8	355	2065	2018-03-28 00	77.4	0	9.2

2066	2019-03-28 01	468.5	512.7	349.7	2066	2018-03-28 01	94.6	0	5.5
2067	2019-03-28 02	470.3	548.7	340.1	2067	2018-03-28 02	76.8	0.7	11.1
2068	2019-03-28 03	471.8	529.1	327.9	2068	2018-03-28 03	66.2	2.5	18.4
2069	2019-03-28 04	488.5	486.5	325.9	2069	2018-03-28 04	37.4	4.5	23.5
2070	2019-03-28 05	518.9	506.9	321.9	2070	2018-03-28 05	29.7	4	50.8
2071	2019-03-28 06	521.2	493.4	323.4	2071	2018-03-28 06	29.3	2.1	73
2072	2019-03-28 07	514.4	474.3	306.7	2072	2018-03-28 07	34	0.2	82
2073	2019-03-28 08	486.6	392.4	286.3	2073	2018-03-28 08	68.9	0.6	96
2074	2019-03-28 09	407.1	331.4	235.9	2074	2018-03-28 09	78.8	9.1	125.7
2075	2019-03-28 10	334.1	358.5	198	2075	2018-03-28 10	104.2	3.2	147.1
2076	2019-03-28 11	363.8	381.2	178.6	2076	2018-03-28 11	133.5	6.5	206
2077	2019-03-28 12	379.8	451.6	221.3	2077	2018-03-28 12	135.9	30	203.1
2078	2019-03-28 13	411.2	481	220.9	2078	2018-03-28 13	135.6	59.5	234.3
2079	2019-03-28 14	408.9	482.8	252.2	2079	2018-03-28 14	138.4	65.2	281.9
2080	2019-03-28 15	509.2	503	283.8	2080	2018-03-28 15	178.3	83	327.6
2081	2019-03-28 16	487.8	516.9	290.5	2081	2018-03-28 16	214.3	124.1	394
2082	2019-03-28 17	478.3	488.8	308.3	2082	2018-03-28 17	200.3	156.7	367.8
2083	2019-03-28 18	438.3	459.5	330.7	2083	2018-03-28 18	191	119.8	417.2
2084	2019-03-28 19	409.3	422	347.2	2084	2018-03-28 19	208.8	122.6	374.7
2085	2019-03-28 20	371.1	282.4	347.2	2085	2018-03-28 20	267.8	115.8	470.6
2086	2019-03-28 21	380.6	108.9	376.5	2086	2018-03-28 21	219.5	89.4	430.1
2087	2019-03-28 22	381.8	273.4	336.2	2087	2018-03-28 22	179	34.6	436.2
2088	2019-03-28 23	376.5	385	275.2	2088	2018-03-28 23	144.6	42.1	461.8
2089	2019-03-29 00	353.3	365.8	272.1	2089	2018-03-29 00	229.5	62.1	339.9
2090	2019-03-29 01	394.3	346.4	258.4	2090	2018-03-29 01	276.3	76.4	279.3
2091	2019-03-29 02	339	302.1	205.8	2091	2018-03-29 02	239.3	83	211.6
2092	2019-03-29 03	190.6	280.4	150.3	2092	2018-03-29 03	215	103	202.7
2093	2019-03-29 04	167.6	241.9	141.8	2093	2018-03-29 04	216.8	213.6	213.6
2094	2019-03-29 05	146.7	115.7	154.6	2094	2018-03-29 05	163.4	187.7	204.4
2095	2019-03-29 06	145	85.2	138.8	2095	2018-03-29 06	158.9	267.8	240.4
2096	2019-03-29 07	141.7	44.3	134.7	2096	2018-03-29 07	181	308.9	196.5
2097	2019-03-29 08	132	53.9	143.6	2097	2018-03-29 08	140.7	323.6	178.2
2098	2019-03-29 09	112.2	95.5	115.4	2098	2018-03-29 09	148.3	290.4	114.9
2099	2019-03-29 10	94.2	138.3	94.5	2099	2018-03-29 10	217.1	239.1	91.7
2100	2019-03-29 11	99.4	208.9	88.4	2100	2018-03-29 11	252	227.6	98
2101	2019-03-29 12	108.8	245.5	98.7	2101	2018-03-29 12	303.9	256	119.7
2102	2019-03-29 13	120.5	226	104.7	2102	2018-03-29 13	333.7	268.7	131.3
2103	2019-03-29 14	116.8	206.1	122.2	2103	2018-03-29 14	383.1	253.2	153.9
2104	2019-03-29 15	137	184.8	142.1	2104	2018-03-29 15	437.6	275.8	217.2
2105	2019-03-29 16	140.5	153.8	135.2	2105	2018-03-29 16	485.9	232.8	206.1
2106	2019-03-29 17	137	70	128.7	2106	2018-03-29 17	478.4	249.8	169.2
2107	2019-03-29 18	129.6	10	133.4	2107	2018-03-29 18	409.4	183.2	166.2
2108	2019-03-29 19	120.9	2.5	123.5	2108	2018-03-29 19	386.4	277.6	196.3
2109	2019-03-29 20	123.1	4.3	109.8	2109	2018-03-29 20	296	269.7	200.9
2110	2019-03-29 21	116.2	0.3	109.9	2110	2018-03-29 21	258	180.5	170
2111	2019-03-29 22	125.8	0	88.2	2111	2018-03-29 22	239	148.3	145.1
2112	2019-03-29 23	153.8	0	70.6	2112	2018-03-29 23	202.3	130.2	123.2

2113	2019-03-30 00	131	17.4	75.3	2113	2018-03-30 00	142.1	92.8	81
2114	2019-03-30 01	143.7	49.9	99.3	2114	2018-03-30 01	137.7	41.9	123.8
2115	2019-03-30 02	174.3	66.1	100.3	2115	2018-03-30 02	137.1	12.1	133.4
2116	2019-03-30 03	228.7	83.1	129.9	2116	2018-03-30 03	127.7	24.2	112.9
2117	2019-03-30 04	333.6	104.8	147.1	2117	2018-03-30 04	137.9	55.4	119.5
2118	2019-03-30 05	394	90.2	238.1	2118	2018-03-30 05	158.3	125.9	139.9
2119	2019-03-30 06	480.7	93.3	317.9	2119	2018-03-30 06	217.5	215.5	140.6
2120	2019-03-30 07	483.9	89.7	364.2	2120	2018-03-30 07	171.6	198.1	106.3
2121	2019-03-30 08	466.1	63.2	381.9	2121	2018-03-30 08	104.7	185.6	51.1
2122	2019-03-30 09	382.8	169.1	358.1	2122	2018-03-30 09	83.1	257.6	50.1
2123	2019-03-30 10	458.3	140.9	298.9	2123	2018-03-30 10	136.8	279.9	93.2
2124	2019-03-30 11	545.8	321.2	221.9	2124	2018-03-30 11	180.6	180.7	148.6
2125	2019-03-30 12	634.4	454.8	211.4	2125	2018-03-30 12	302.9	326.7	160.7
2126	2019-03-30 13	633.8	414.6	207.7	2126	2018-03-30 13	459	375.4	110.8
2127	2019-03-30 14	567	415.9	266.8	2127	2018-03-30 14	515.5	226	204.1
2128	2019-03-30 15	503	408.7	332.6	2128	2018-03-30 15	521.1	195.4	260.9
2129	2019-03-30 16	374.7	453.3	273.8	2129	2018-03-30 16	503.1	169	199.2
2130	2019-03-30 17	347.9	497.7	253	2130	2018-03-30 17	606.9	87.3	151.1
2131	2019-03-30 18	259.2	390.7	250	2131	2018-03-30 18	733.1	135.6	278.3
2132	2019-03-30 19	213.1	262.9	205.9	2132	2018-03-30 19	724.2	233.6	410.9
2133	2019-03-30 20	255.3	261.7	134.5	2133	2018-03-30 20	758	186.2	466.6
2134	2019-03-30 21	40	174.3	220.6	2134	2018-03-30 21	765.6	307.3	494.8
2135	2019-03-30 22	25.4	75	256.1	2135	2018-03-30 22	771.4	505.9	505.9
2136	2019-03-30 23	132.8	77.6	248.9	2136	2018-03-30 23	745.7	588.3	532
2137	2019-03-31 00	180.5	88.8	230.7	2137	2018-03-31 00	714.8	629.5	501.4
2138	2019-03-31 01	141.2	109.6	300.9	2138	2018-03-31 01	718.2	603.3	494.3
2139	2019-03-31 02	101.1	117.2	307.5	2139	2018-03-31 02	625.3	570.1	521.6
2140	2019-03-31 03	166.7	89	180.3	2140	2018-03-31 03	703.1	526.8	469.8
2141	2019-03-31 04	315.2	48.2	183.2	2141	2018-03-31 04	651.8	512.4	503.4
2142	2019-03-31 05	322.8	77.4	204.8	2142	2018-03-31 05	577.1	564.7	500.2
2143	2019-03-31 06	425.9	180.1	345.1	2143	2018-03-31 06	529	592.4	529.5
2144	2019-03-31 07	457.5	299.7	297.8	2144	2018-03-31 07	561.4	570.3	504.1
2145	2019-03-31 08	446.8	314.8	233.5	2145	2018-03-31 08	508.1	557.8	500.7
2146	2019-03-31 09	508.3	247.9	247.2	2146	2018-03-31 09	410.2	544.7	486.4
2147	2019-03-31 10	498	389.2	230.8	2147	2018-03-31 10	391	566.7	479.6
2148	2019-03-31 11	518.1	404.7	217.3	2148	2018-03-31 11	464.3	565.2	465.2
2149	2019-03-31 12	551.2	389.9	235.8	2149	2018-03-31 12	438	548.5	412.2
2150	2019-03-31 13	634.6	383	292.5	2150	2018-03-31 13	341.6	497.1	386.7
2151	2019-03-31 14	662	342.7	303.3	2151	2018-03-31 14	320.8	435.1	357.3
2152	2019-03-31 15	677.1	335.5	325.2	2152	2018-03-31 15	284.8	374.2	293.7
2153	2019-03-31 16	653.2	302.1	340.3	2153	2018-03-31 16	263.7	333.4	239.7
2154	2019-03-31 17	657.7	256.8	327	2154	2018-03-31 17	233.3	306.4	182
2155	2019-03-31 18	655.5	239.9	333.9	2155	2018-03-31 18	132.4	266.9	111.2
2156	2019-03-31 19	624.3	286.9	229.4	2156	2018-03-31 19	42	207.3	64.5
2157	2019-03-31 20	623.5	292.3	211.5	2157	2018-03-31 20	21	236.5	52
2158	2019-03-31 21	547.3	298	246.6	2158	2018-03-31 21	13.3	165.3	38
2159	2019-03-31 22	502	316.8	258.2	2159	2018-03-31 22	6.8	100.8	20.2

2160	2019-03-31 23	515.7	289.5	237.8	2160	2018-03-31 23	5.2	87.5	4.1
2161	2019-04-01 00	534.2	322.7	229.2	2161	2018-04-01 00	3.5	64.9	4.8
2162	2019-04-01 01	536.5	391.5	265	2162	2018-04-01 01	0.9	15.6	1.6
2163	2019-04-01 02	473.1	387.5	248.1	2163	2018-04-01 02	0.5	6.8	0
2164	2019-04-01 03	429.7	405.6	217.8	2164	2018-04-01 03	1.5	14.6	0
2165	2019-04-01 04	376.3	450.4	193.2	2165	2018-04-01 04	2.1	22.7	0
2166	2019-04-01 05	326.2	521.4	166	2166	2018-04-01 05	2.9	51.3	0
2167	2019-04-01 06	293.5	455.9	174	2167	2018-04-01 06	3.3	46.2	0
2168	2019-04-01 07	268.2	414.8	180.9	2168	2018-04-01 07	1.3	22.8	0
2169	2019-04-01 08	257	399.6	234.4	2169	2018-04-01 08	3.1	33.6	0
2170	2019-04-01 09	300.1	399.2	283.8	2170	2018-04-01 09	11.6	10.3	0
2171	2019-04-01 10	258.3	382.7	241	2171	2018-04-01 10	39.5	32.7	1.4
2172	2019-04-01 11	220.2	362.3	232.1	2172	2018-04-01 11	66.1	87.4	14
2173	2019-04-01 12	215.8	369.9	255.9	2173	2018-04-01 12	68.9	117	34.8
2174	2019-04-01 13	215.6	387.8	306	2174	2018-04-01 13	85.8	130.6	44.3
2175	2019-04-01 14	223	395.9	288.6	2175	2018-04-01 14	112.9	138.2	93.8
2176	2019-04-01 15	226.5	396.8	294.8	2176	2018-04-01 15	83	151.4	107.5
2177	2019-04-01 16	220.9	383.2	289.8	2177	2018-04-01 16	54.3	156.4	78.3
2178	2019-04-01 17	218.3	298.2	250.5	2178	2018-04-01 17	52.6	98.5	26.6
2179	2019-04-01 18	184.9	232.7	174.1	2179	2018-04-01 18	38.3	47.5	3.4
2180	2019-04-01 19	149.8	288.4	128.2	2180	2018-04-01 19	40.6	70.1	6.1
2181	2019-04-01 20	145.7	312.2	150.9	2181	2018-04-01 20	30.7	97.4	17.6
2182	2019-04-01 21	137.7	355	155.7	2182	2018-04-01 21	12.3	120.6	44.9
2183	2019-04-01 22	140.3	351.1	155.6	2183	2018-04-01 22	11.4	123	31.4
2184	2019-04-01 23	169.8	321.8	199.2	2184	2018-04-01 23	52.7	147.8	23.9
2185	2019-04-02 00	218	304.3	240.1	2185	2018-04-02 00	21.2	144.8	21.8
2186	2019-04-02 01	267.3	232.4	223.4	2186	2018-04-02 01	11.6	122.1	23.9
2187	2019-04-02 02	302.8	216.3	208.4	2187	2018-04-02 02	34.8	90.3	23.8
2188	2019-04-02 03	301.9	246.3	228.4	2188	2018-04-02 03	63.7	66.4	41.7
2189	2019-04-02 04	327.7	229.2	242.5	2189	2018-04-02 04	116.7	42.6	72.4
2190	2019-04-02 05	376.2	258.1	205.6	2190	2018-04-02 05	186.9	2.7	139.3
2191	2019-04-02 06	417.4	253.8	184.4	2191	2018-04-02 06	220.7	2.6	153.4
2192	2019-04-02 07	396.1	185.1	196.7	2192	2018-04-02 07	210.2	0.1	141.4
2193	2019-04-02 08	378.5	144.2	234.1	2193	2018-04-02 08	172.8	0	143.9
2194	2019-04-02 09	317.8	176.3	303.1	2194	2018-04-02 09	103	4.4	153
2195	2019-04-02 10	288.6	228.2	325.2	2195	2018-04-02 10	75.6	27.3	121.9
2196	2019-04-02 11	236	199.6	280.8	2196	2018-04-02 11	84.8	42.1	123.8
2197	2019-04-02 12	242.9	149.4	255.2	2197	2018-04-02 12	94.2	84.9	175.6
2198	2019-04-02 13	285.7	110.2	251.2	2198	2018-04-02 13	69.7	140.9	189.5
2199	2019-04-02 14	216.9	154.2	300.9	2199	2018-04-02 14	98.2	112	149.3
2200	2019-04-02 15	208.3	128.3	243.6	2200	2018-04-02 15	131	89.2	176.5
2201	2019-04-02 16	173.4	74.6	218.8	2201	2018-04-02 16	186.8	75.5	179.6
2202	2019-04-02 17	154.8	87.5	142.7	2202	2018-04-02 17	263.7	118.2	201.4
2203	2019-04-02 18	92.9	91.3	85.8	2203	2018-04-02 18	396.6	87.7	183.1
2204	2019-04-02 19	117.9	93.5	102	2204	2018-04-02 19	497.8	81.7	215.8
2205	2019-04-02 20	166.5	111.4	110.1	2205	2018-04-02 20	566.5	147.6	304
2206	2019-04-02 21	247.7	185.3	125.4	2206	2018-04-02 21	715.3	193.7	408.3

2207	2019-04-02 22	320.4	198.4	175.4	2207	2018-04-02 22	709.6	158.8	502.6
2208	2019-04-02 23	364.1	190.3	236.7	2208	2018-04-02 23	715.7	102.4	547.5
2209	2019-04-03 00	380.7	197.3	286.7	2209	2018-04-03 00	726.1	66.5	548.3
2210	2019-04-03 01	407.2	230	291.2	2210	2018-04-03 01	530.3	60.2	528.9
2211	2019-04-03 02	417	259.7	290.5	2211	2018-04-03 02	604.7	88.2	555.8
2212	2019-04-03 03	404.4	250.1	291.8	2212	2018-04-03 03	705	228.6	547.8
2213	2019-04-03 04	462.8	267.6	287.4	2213	2018-04-03 04	717.1	223.9	553.2
2214	2019-04-03 05	516.9	244.1	300.8	2214	2018-04-03 05	743	209	581.6
2215	2019-04-03 06	623.8	240.1	294.4	2215	2018-04-03 06	735.6	339.7	565.8
2216	2019-04-03 07	627.1	187.4	267	2216	2018-04-03 07	657	328.5	537.9
2217	2019-04-03 08	688.4	148.6	252.1	2217	2018-04-03 08	676.5	365.3	476.6
2218	2019-04-03 09	705.1	327.8	355.1	2218	2018-04-03 09	680.5	382.9	316.9
2219	2019-04-03 10	715.8	433	433	2219	2018-04-03 10	603.6	423	211.6
2220	2019-04-03 11	708.1	494.3	401.9	2220	2018-04-03 11	564.9	572.8	250.9
2221	2019-04-03 12	703.4	441.1	321.1	2221	2018-04-03 12	537.4	539.6	261.7
2222	2019-04-03 13	686.5	438.5	318.5	2222	2018-04-03 13	520.1	522.8	290.8
2223	2019-04-03 14	671.2	457.2	255.7	2223	2018-04-03 14	494.3	331.2	262.6
2224	2019-04-03 15	636.6	376.4	322.7	2224	2018-04-03 15	580.9	414.6	321.4
2225	2019-04-03 16	648.8	431.4	300.7	2225	2018-04-03 16	573.2	316.1	213.4
2226	2019-04-03 17	607.1	527.9	306.6	2226	2018-04-03 17	634	246.6	103.3
2227	2019-04-03 18	427.7	536.3	375.5	2227	2018-04-03 18	709.4	466.4	179.3
2228	2019-04-03 19	385.9	494.7	383.4	2228	2018-04-03 19	743.8	518.7	200.9
2229	2019-04-03 20	343	468.7	361.2	2229	2018-04-03 20	755.7	549.2	289.3
2230	2019-04-03 21	329.3	495.7	377.6	2230	2018-04-03 21	740.4	559.4	441.1
2231	2019-04-03 22	268.5	499.3	399.7	2231	2018-04-03 22	738.4	563.4	506.9
2232	2019-04-03 23	200.3	473.8	407.9	2232	2018-04-03 23	711.6	592.5	480.8
2233	2019-04-04 00	177.8	475.6	379.2	2233	2018-04-04 00	631.2	594.3	505.1
2234	2019-04-04 01	171.7	478.6	373.8	2234	2018-04-04 01	603.5	599.4	521.5
2235	2019-04-04 02	145.3	473.4	383.3	2235	2018-04-04 02	531.4	609.1	441.6
2236	2019-04-04 03	137.8	469.1	346.2	2236	2018-04-04 03	491.2	590.3	395.4
2237	2019-04-04 04	145.3	406.2	320.4	2237	2018-04-04 04	593.3	584.5	396.2
2238	2019-04-04 05	154.9	405.8	279.8	2238	2018-04-04 05	644.2	549.9	400.2
2239	2019-04-04 06	148.9	387.5	243.4	2239	2018-04-04 06	603.8	546.4	410
2240	2019-04-04 07	136.3	379.9	275	2240	2018-04-04 07	639.9	563.6	433.8
2241	2019-04-04 08	156	372.2	286.3	2241	2018-04-04 08	675.1	533.7	490.9
2242	2019-04-04 09	206.6	379.1	315.2	2242	2018-04-04 09	622.7	513	518.2
2243	2019-04-04 10	244.4	356.5	374	2243	2018-04-04 10	570.5	514.9	539.4
2244	2019-04-04 11	257.5	362.2	385.8	2244	2018-04-04 11	575.3	504.9	553.7
2245	2019-04-04 12	257.2	439	345.6	2245	2018-04-04 12	563.4	503.1	544.8
2246	2019-04-04 13	219.7	489.2	339.3	2246	2018-04-04 13	553.4	565.7	516.5
2247	2019-04-04 14	200.1	512.8	311.1	2247	2018-04-04 14	597.3	615.6	487.6
2248	2019-04-04 15	167.7	517.6	327.9	2248	2018-04-04 15	607.8	615.9	449
2249	2019-04-04 16	154	509.9	284.5	2249	2018-04-04 16	553	616.5	367.5
2250	2019-04-04 17	156.7	497.7	282.7	2250	2018-04-04 17	493.9	484.8	267.2
2251	2019-04-04 18	136.7	429.9	260.1	2251	2018-04-04 18	473.9	184.3	163.8
2252	2019-04-04 19	118.9	336.9	242.4	2252	2018-04-04 19	279.8	71.3	108.3
2253	2019-04-04 20	111.7	252.1	249.5	2253	2018-04-04 20	143.7	50.9	105.9

2254	2019-04-04 21	116.8	209.2	237.7	2254	2018-04-04 21	79.1	52.4	104.4
2255	2019-04-04 22	125.4	105.3	203.3	2255	2018-04-04 22	44.6	114.7	76.8
2256	2019-04-04 23	125.1	33.9	141.6	2256	2018-04-04 23	77.9	171.7	74.2
2257	2019-04-05 00	166.6	4.9	112	2257	2018-04-05 00	161	145.9	68.6
2258	2019-04-05 01	234.1	1.3	105.3	2258	2018-04-05 01	238.9	219.5	102.9
2259	2019-04-05 02	295.9	0.3	113.5	2259	2018-04-05 02	297.8	252.5	107.3
2260	2019-04-05 03	321.3	0	102.8	2260	2018-04-05 03	274.8	217.8	159.5
2261	2019-04-05 04	383.5	0	115.5	2261	2018-04-05 04	239.2	219.1	228.2
2262	2019-04-05 05	423.1	15.8	131.3	2262	2018-04-05 05	248.4	239.8	330.6
2263	2019-04-05 06	409.4	45.7	149.5	2263	2018-04-05 06	223.4	148.9	425.9
2264	2019-04-05 07	366.1	20	174	2264	2018-04-05 07	187.1	152.5	365.6
2265	2019-04-05 08	311.6	8.7	192.6	2265	2018-04-05 08	250.4	114.8	340
2266	2019-04-05 09	454.3	8	199.1	2266	2018-04-05 09	320.8	124.5	340.2
2267	2019-04-05 10	432.3	13.7	214.6	2267	2018-04-05 10	469.5	179.2	223.9
2268	2019-04-05 11	457.9	14	211.4	2268	2018-04-05 11	505.3	195.4	241.8
2269	2019-04-05 12	471.6	21.1	211.7	2269	2018-04-05 12	510.8	137	274.3
2270	2019-04-05 13	452.6	33.7	182.4	2270	2018-04-05 13	587.2	93.6	285.7
2271	2019-04-05 14	486.2	25.8	219.6	2271	2018-04-05 14	704	104	322.9
2272	2019-04-05 15	490.7	60.9	269.1	2272	2018-04-05 15	748.2	61.3	495.7
2273	2019-04-05 16	438.6	87.6	331	2273	2018-04-05 16	740.8	35	501.2
2274	2019-04-05 17	388.2	67.6	291	2274	2018-04-05 17	738.3	13.1	443.1
2275	2019-04-05 18	361.5	68.8	264.7	2275	2018-04-05 18	705.3	83.8	369.2
2276	2019-04-05 19	391.3	121.5	241.4	2276	2018-04-05 19	689.7	276.2	387.1
2277	2019-04-05 20	394.8	219.6	261.2	2277	2018-04-05 20	679.6	272.1	459.5
2278	2019-04-05 21	302.7	282.7	285.8	2278	2018-04-05 21	642.6	372.5	437.3
2279	2019-04-05 22	247.7	315.7	296.2	2279	2018-04-05 22	543.2	258.7	373.1
2280	2019-04-05 23	253.3	301.7	291.2	2280	2018-04-05 23	515.3	420.9	422.8
2281	2019-04-06 00	244.7	210.5	280.9	2281	2018-04-06 00	506.8	457.6	337.9
2282	2019-04-06 01	228.5	285.1	239.9	2282	2018-04-06 01	566	500.7	415.8
2283	2019-04-06 02	204.2	271	214.8	2283	2018-04-06 02	577.5	541	461.2
2284	2019-04-06 03	195.1	265.9	205.8	2284	2018-04-06 03	632.9	581.7	482
2285	2019-04-06 04	195.3	300.2	204.6	2285	2018-04-06 04	600.2	605.7	469.9
2286	2019-04-06 05	183	264.3	156.7	2286	2018-04-06 05	533.5	619.6	466.7
2287	2019-04-06 06	158.8	177.3	173.3	2287	2018-04-06 06	393.7	618.1	450.9
2288	2019-04-06 07	130.7	162.9	120.2	2288	2018-04-06 07	345.7	625.1	425.7
2289	2019-04-06 08	103.3	156.4	114.5	2289	2018-04-06 08	331.3	611.7	445.2
2290	2019-04-06 09	133.4	141.9	124.4	2290	2018-04-06 09	316.8	581.5	417.3
2291	2019-04-06 10	134.4	101.2	142.6	2291	2018-04-06 10	255.3	568.8	399.1
2292	2019-04-06 11	134.7	159.7	155.1	2292	2018-04-06 11	258.4	486.7	399.2
2293	2019-04-06 12	126.2	207.1	146.4	2293	2018-04-06 12	242.8	383.6	411.6
2294	2019-04-06 13	151.9	206	146.3	2294	2018-04-06 13	198.1	352.1	403.3
2295	2019-04-06 14	194.1	166.3	153	2295	2018-04-06 14	179.7	388.6	365.6
2296	2019-04-06 15	171.3	131.3	158	2296	2018-04-06 15	196.4	312.1	333.1
2297	2019-04-06 16	133.2	89.9	155.8	2297	2018-04-06 16	198	251	325.6
2298	2019-04-06 17	101.8	39	129.5	2298	2018-04-06 17	165.4	210.2	289.7
2299	2019-04-06 18	87.8	23.8	138.3	2299	2018-04-06 18	155.8	106.5	251.5
2300	2019-04-06 19	98.3	73	185.9	2300	2018-04-06 19	105	55.4	171.6

2301	2019-04-06 20	103.9	79.3	194.1	2301	2018-04-06 20	53.1	46.9	99.5
2302	2019-04-06 21	102.3	146.9	176.1	2302	2018-04-06 21	60.2	48.3	117.3
2303	2019-04-06 22	94.3	175.3	193.5	2303	2018-04-06 22	44.2	36.2	74.7
2304	2019-04-06 23	111.9	208.1	210.8	2304	2018-04-06 23	33.4	24.7	58.7
2305	2019-04-07 00	128.9	207.1	194.1	2305	2018-04-07 00	30.6	8	36.1
2306	2019-04-07 01	175	150	143.6	2306	2018-04-07 01	18.9	0.6	29.3
2307	2019-04-07 02	184.4	100.9	109.6	2307	2018-04-07 02	12.9	0	9
2308	2019-04-07 03	145.5	37.3	90.7	2308	2018-04-07 03	8	0	6.4
2309	2019-04-07 04	99.6	10.7	62.4	2309	2018-04-07 04	14.9	1.8	13.7
2310	2019-04-07 05	109.3	8.3	41.9	2310	2018-04-07 05	29.1	1.2	20.5
2311	2019-04-07 06	126.5	8.3	42.8	2311	2018-04-07 06	39.2	3.8	24.3
2312	2019-04-07 07	87.9	2.2	26.8	2312	2018-04-07 07	41.3	4.5	12.1
2313	2019-04-07 08	53.2	0	23.1	2313	2018-04-07 08	93.9	46.3	52.9
2314	2019-04-07 09	64.3	0	27.4	2314	2018-04-07 09	176	40.5	80.1
2315	2019-04-07 10	47.7	0	32.2	2315	2018-04-07 10	235.9	59.2	99.6
2316	2019-04-07 11	65.9	0	36.6	2316	2018-04-07 11	283.1	79.8	155.6
2317	2019-04-07 12	70.3	0	37.3	2317	2018-04-07 12	331.3	77.8	249.1
2318	2019-04-07 13	60	0	42.2	2318	2018-04-07 13	397.9	142.9	255.8
2319	2019-04-07 14	66.3	0	40.1	2319	2018-04-07 14	455.5	111	290.8
2320	2019-04-07 15	69.9	0.1	38	2320	2018-04-07 15	440.2	186.1	310.7
2321	2019-04-07 16	98.6	3	22.6	2321	2018-04-07 16	397.8	187.6	312.8
2322	2019-04-07 17	81.2	22	21.3	2322	2018-04-07 17	366.6	233.3	232
2323	2019-04-07 18	71.9	53	43.2	2323	2018-04-07 18	253.9	241.6	172.1
2324	2019-04-07 19	119.7	73	83.2	2324	2018-04-07 19	180.6	199.3	159.4
2325	2019-04-07 20	187.2	86.8	95.5	2325	2018-04-07 20	172.1	277.4	171.4
2326	2019-04-07 21	326.7	161.8	149.7	2326	2018-04-07 21	150.4	327.5	177.5
2327	2019-04-07 22	286.9	328.6	187	2327	2018-04-07 22	145.5	298.9	169.3
2328	2019-04-07 23	326.2	419.1	190.9	2328	2018-04-07 23	131.5	220.3	136.5
2329	2019-04-08 00	359	300.3	224	2329	2018-04-08 00	64.9	139.1	135.1
2330	2019-04-08 01	335.2	278	236	2330	2018-04-08 01	33.3	150.9	88.8
2331	2019-04-08 02	335.1	306.4	321.4	2331	2018-04-08 02	26.1	141.3	54.4
2332	2019-04-08 03	318.5	328.7	351.2	2332	2018-04-08 03	8.8	119.9	40.5
2333	2019-04-08 04	278.9	310.1	298.7	2333	2018-04-08 04	6.1	85.4	32
2334	2019-04-08 05	364.1	246.5	226.8	2334	2018-04-08 05	4	56.1	21.1
2335	2019-04-08 06	462.4	230.3	295.7	2335	2018-04-08 06	2.1	38.1	3.5
2336	2019-04-08 07	528.6	217.5	268.7	2336	2018-04-08 07	0.4	9.7	0
2337	2019-04-08 08	556	262.8	237.2	2337	2018-04-08 08	2.1	41.9	0
2338	2019-04-08 09	544.2	262.7	161	2338	2018-04-08 09	5.6	105.8	4.3
2339	2019-04-08 10	562.9	215.6	219.3	2339	2018-04-08 10	7.2	131.7	12.6
2340	2019-04-08 11	563.4	228.3	294.2	2340	2018-04-08 11	5.8	95.6	21.5
2341	2019-04-08 12	538.4	151.8	335.6	2341	2018-04-08 12	6.6	117.7	13.9
2342	2019-04-08 13	505.6	112.5	341.6	2342	2018-04-08 13	4.9	92.3	5.7
2343	2019-04-08 14	457.3	297.3	328.6	2343	2018-04-08 14	2.8	51.1	5
2344	2019-04-08 15	416.1	370.8	333.6	2344	2018-04-08 15	2.1	35.6	5.3
2345	2019-04-08 16	382.8	437	345.2	2345	2018-04-08 16	4.6	31.3	0.2
2346	2019-04-08 17	232.7	404	336.8	2346	2018-04-08 17	1.5	13.3	0
2347	2019-04-08 18	175.8	295	249.8	2347	2018-04-08 18	0.3	4.2	0.3

2348	2019-04-08 19	144.5	211.7	140.3	2348	2018-04-08 19	0.3	0	3.8
2349	2019-04-08 20	97.9	94.4	91	2349	2018-04-08 20	1.6	0	6.5
2350	2019-04-08 21	91.6	17.9	98.1	2350	2018-04-08 21	2.8	1.8	12.9
2351	2019-04-08 22	84.9	1.5	88.2	2351	2018-04-08 22	2.7	4.2	8.9
2352	2019-04-08 23	94.5	0	78.4	2352	2018-04-08 23	1.3	1.4	3.1
2353	2019-04-09 00	123.5	0	87.4	2353	2018-04-09 00	0.6	4.2	0
2354	2019-04-09 01	148.5	0	85.5	2354	2018-04-09 01	0.3	5.8	0
2355	2019-04-09 02	160.9	0	107.7	2355	2018-04-09 02	0.4	3.8	0
2356	2019-04-09 03	187.2	0	131.6	2356	2018-04-09 03	0.7	1.4	2.9
2357	2019-04-09 04	277.7	0	115.3	2357	2018-04-09 04	0.5	2.3	3.4
2358	2019-04-09 05	424.2	0	97.8	2358	2018-04-09 05	7.5	0.8	1.6
2359	2019-04-09 06	464.6	5.5	153	2359	2018-04-09 06	23	3.1	1.8
2360	2019-04-09 07	498.3	19	236	2360	2018-04-09 07	37.9	0.9	0
2361	2019-04-09 08	593.7	9.5	333.3	2361	2018-04-09 08	61.7	0.8	0.7
2362	2019-04-09 09	631.9	5.9	282.5	2362	2018-04-09 09	59.7	1.4	2.6
2363	2019-04-09 10	656.6	7.6	267	2363	2018-04-09 10	71.8	3.6	20.7
2364	2019-04-09 11	672.8	28.7	393	2364	2018-04-09 11	107.4	4.6	44.3
2365	2019-04-09 12	654.4	6.8	447.9	2365	2018-04-09 12	144.1	80.8	102.5
2366	2019-04-09 13	651.9	8.3	489	2366	2018-04-09 13	160.4	32.4	143.6
2367	2019-04-09 14	654.5	0.4	490.4	2367	2018-04-09 14	182.7	76.1	160.5
2368	2019-04-09 15	643.1	15.8	486.6	2368	2018-04-09 15	162.3	38.9	145.4
2369	2019-04-09 16	609.6	30	491	2369	2018-04-09 16	143.1	41.7	138.8
2370	2019-04-09 17	499.4	67.5	456.2	2370	2018-04-09 17	144.5	54.5	91.8
2371	2019-04-09 18	329.7	74.3	308	2371	2018-04-09 18	129.3	57	58.3
2372	2019-04-09 19	255	69.7	166.5	2372	2018-04-09 19	86.4	78.2	90.3
2373	2019-04-09 20	151	42.2	130.9	2373	2018-04-09 20	83.9	140.3	103.6
2374	2019-04-09 21	127.4	21.4	96.1	2374	2018-04-09 21	91.7	158.2	108.6
2375	2019-04-09 22	116.3	11.8	66.8	2375	2018-04-09 22	89.2	182.8	97.7
2376	2019-04-09 23	105.1	5.5	51.6	2376	2018-04-09 23	106.9	206.4	67.7
2377	2019-04-10 00	89.7	5.1	37.6	2377	2018-04-10 00	107.7	206	71
2378	2019-04-10 01	109.8	3.5	33.4	2378	2018-04-10 01	113.9	202.2	96.1
2379	2019-04-10 02	151.2	0.6	47.3	2379	2018-04-10 02	140.4	188.5	111.9
2380	2019-04-10 03	121.3	0	56.5	2380	2018-04-10 03	165.9	165.1	142.5
2381	2019-04-10 04	105.1	0	72.6	2381	2018-04-10 04	197.2	157.4	146
2382	2019-04-10 05	152.9	0	61.2	2382	2018-04-10 05	204	123.1	162.4
2383	2019-04-10 06	128.5	0	69.9	2383	2018-04-10 06	185.4	91	151.5
2384	2019-04-10 07	123.9	0	102.5	2384	2018-04-10 07	140.2	59.6	88.9
2385	2019-04-10 08	149.7	0	132.5	2385	2018-04-10 08	192.3	68.2	119.3
2386	2019-04-10 09	136.8	0	126.4	2386	2018-04-10 09	283.2	62.5	158.8
2387	2019-04-10 10	130.8	0.8	113.5	2387	2018-04-10 10	302.6	51.1	188.2
2388	2019-04-10 11	150.4	3	154.6	2388	2018-04-10 11	329.1	76.8	151.4
2389	2019-04-10 12	149.7	6	163.5	2389	2018-04-10 12	336.8	99.4	118.4
2390	2019-04-10 13	153.3	10.6	197.6	2390	2018-04-10 13	324.2	116.9	121.2
2391	2019-04-10 14	142.6	16	216.5	2391	2018-04-10 14	327.5	127.6	79
2392	2019-04-10 15	129.4	15.5	195.1	2392	2018-04-10 15	256.6	103.7	82.2
2393	2019-04-10 16	118	21	173.5	2393	2018-04-10 16	193.1	109.8	149.2
2394	2019-04-10 17	104.4	19.7	171.8	2394	2018-04-10 17	220	81.7	103.9

2395	2019-04-10 18	71.3	17.6	123.1	2395	2018-04-10 18	250.6	90.1	59.8
2396	2019-04-10 19	52.8	28.9	65.7	2396	2018-04-10 19	224.7	122.5	19.7
2397	2019-04-10 20	35.4	40.6	72.2	2397	2018-04-10 20	186	167.7	21.8
2398	2019-04-10 21	31.3	50	81.4	2398	2018-04-10 21	126.8	236.1	24.4
2399	2019-04-10 22	28.9	55	89	2399	2018-04-10 22	102.4	185.8	43.1
2400	2019-04-10 23	25	44.4	77.4	2400	2018-04-10 23	61.9	185.8	64.3
2401	2019-04-11 00	24.3	38	74.3	2401	2018-04-11 00	43.3	118.7	74.3
2402	2019-04-11 01	27.1	42.8	42.3	2402	2018-04-11 01	39.6	75.8	36.7
2403	2019-04-11 02	27.7	30	43.3	2403	2018-04-11 02	37.2	35.2	14.3
2404	2019-04-11 03	27	19.8	43.4	2404	2018-04-11 03	69.7	24.9	3.8
2405	2019-04-11 04	42.4	14.8	41.3	2405	2018-04-11 04	94.5	15.5	11.6
2406	2019-04-11 05	58	14.2	35.4	2406	2018-04-11 05	132.4	10.3	30
2407	2019-04-11 06	84	10.9	33.1	2407	2018-04-11 06	230.1	7.1	71.5
2408	2019-04-11 07	71.8	3.8	30.8	2408	2018-04-11 07	287.6	8.4	92.4
2409	2019-04-11 08	48.5	3.7	26.1	2409	2018-04-11 08	364.3	34.5	131.4
2410	2019-04-11 09	101.5	7.7	28.3	2410	2018-04-11 09	473.6	72.7	236.6
2411	2019-04-11 10	111.5	28.3	30.1	2411	2018-04-11 10	394	106.3	265.3
2412	2019-04-11 11	167.4	32.5	40.5	2412	2018-04-11 11	369.5	87	297.1
2413	2019-04-11 12	299.2	11.4	32.3	2413	2018-04-11 12	597.3	97.7	374
2414	2019-04-11 13	330.3	0.7	40.3	2414	2018-04-11 13	592.4	82	341
2415	2019-04-11 14	349.5	0.9	48.4	2415	2018-04-11 14	475.1	99.4	390.5
2416	2019-04-11 15	253.2	1.9	33.9	2416	2018-04-11 15	302.5	139.4	477.7
2417	2019-04-11 16	256.5	0.8	23.9	2417	2018-04-11 16	376.7	210.8	473.8
2418	2019-04-11 17	274.4	0	25.4	2418	2018-04-11 17	440.6	299	483.6
2419	2019-04-11 18	301.3	0	16.3	2419	2018-04-11 18	619.1	402.8	521.2
2420	2019-04-11 19	379.3	0.1	28.8	2420	2018-04-11 19	654.3	401.1	501.7
2421	2019-04-11 20	386.5	38.7	64.2	2421	2018-04-11 20	676.4	552.2	421.3
2422	2019-04-11 21	382.5	81.3	85.5	2422	2018-04-11 21	600.2	416	482.9
2423	2019-04-11 22	401.6	59.2	128.5	2423	2018-04-11 22	418.2	243	468.1
2424	2019-04-11 23	408.2	63.6	172.3	2424	2018-04-11 23	326.1	270.1	443.5
2425	2019-04-12 00	426.3	31.9	206.6	2425	2018-04-12 00	316.7	341.5	442.1
2426	2019-04-12 01	440.3	29.8	237.2	2426	2018-04-12 01	221.6	317.1	312.9
2427	2019-04-12 02	451.2	26.6	237.3	2427	2018-04-12 02	172.3	321.1	200.2
2428	2019-04-12 03	477.9	40.9	243.9	2428	2018-04-12 03	129.7	266.7	112.5
2429	2019-04-12 04	498.2	133.8	237.8	2429	2018-04-12 04	31.1	212.7	95.3
2430	2019-04-12 05	507	174.3	276.6	2430	2018-04-12 05	11.6	107	58.1
2431	2019-04-12 06	520.8	197.3	292.1	2431	2018-04-12 06	7.9	100	31.2
2432	2019-04-12 07	489.5	113.3	334.6	2432	2018-04-12 07	30.4	56.1	6.5
2433	2019-04-12 08	461.9	107.1	358.3	2433	2018-04-12 08	39.4	19.8	6.3
2434	2019-04-12 09	457.9	102.5	355.4	2434	2018-04-12 09	22	16.4	0.1
2435	2019-04-12 10	467.7	80.2	342.9	2435	2018-04-12 10	25.8	15	0
2436	2019-04-12 11	419.8	79.8	339.7	2436	2018-04-12 11	15	7.8	0.1
2437	2019-04-12 12	456.4	90.8	336.5	2437	2018-04-12 12	148.2	3.2	0
2438	2019-04-12 13	362.4	90.4	337.3	2438	2018-04-12 13	169.4	0.6	0
2439	2019-04-12 14	265.1	94.1	330.9	2439	2018-04-12 14	77.6	0	0
2440	2019-04-12 15	368	141.6	248.9	2440	2018-04-12 15	29.7	0	0
2441	2019-04-12 16	397.7	116.5	186.1	2441	2018-04-12 16	26.9	0	5

2442	2019-04-12 17	451.3	132.4	274.4	2442	2018-04-12 17	19.7	0	29
2443	2019-04-12 18	419.9	225.6	324.2	2443	2018-04-12 18	46.8	0	43.9
2444	2019-04-12 19	412.8	366.7	333.8	2444	2018-04-12 19	107.7	0	43.7
2445	2019-04-12 20	428.5	471.1	348	2445	2018-04-12 20	59.2	0	16.9
2446	2019-04-12 21	382.7	487	318.3	2446	2018-04-12 21	41	2.2	6.6
2447	2019-04-12 22	346.3	484.4	321.7	2447	2018-04-12 22	160.7	5.8	11.9
2448	2019-04-12 23	298.7	479.8	336.7	2448	2018-04-12 23	159.3	2.4	6.5
2449	2019-04-13 00	312	436.9	342.6	2449	2018-04-13 00	107.6	3.9	1.8
2450	2019-04-13 01	435.7	435.3	353.4	2450	2018-04-13 01	124.5	6.2	49.9
2451	2019-04-13 02	439.2	353.9	324.5	2451	2018-04-13 02	178.7	15.4	117.3
2452	2019-04-13 03	423.8	314.9	318.2	2452	2018-04-13 03	315	39.6	188.8
2453	2019-04-13 04	383.6	329.8	315.3	2453	2018-04-13 04	350.4	173.8	211.6
2454	2019-04-13 05	321.5	360.1	267.3	2454	2018-04-13 05	496.3	238.5	229
2455	2019-04-13 06	329.9	326.9	213.7	2455	2018-04-13 06	499.5	233.8	212.1
2456	2019-04-13 07	348.7	261	203.9	2456	2018-04-13 07	489	212.2	191.1
2457	2019-04-13 08	453.3	261.6	295.6	2457	2018-04-13 08	442.1	211.4	190.6
2458	2019-04-13 09	515.1	380.7	372.8	2458	2018-04-13 09	426.3	216.7	228.6
2459	2019-04-13 10	491.9	387.1	379.4	2459	2018-04-13 10	425.7	127.4	250.1
2460	2019-04-13 11	488.3	498.9	346.9	2460	2018-04-13 11	376.1	105.5	241.9
2461	2019-04-13 12	456.5	582.1	295.1	2461	2018-04-13 12	351.7	85.7	201.2
2462	2019-04-13 13	458.2	616.1	283.4	2462	2018-04-13 13	389.2	58.1	211.5
2463	2019-04-13 14	351.9	623.5	315.4	2463	2018-04-13 14	463	27.9	199.2
2464	2019-04-13 15	363.8	620.3	292.4	2464	2018-04-13 15	490	42.2	212.7
2465	2019-04-13 16	292.8	620.9	279.3	2465	2018-04-13 16	498.9	59.2	302.5
2466	2019-04-13 17	214.8	607	282.2	2466	2018-04-13 17	414.9	116.2	307
2467	2019-04-13 18	192.4	565.7	242.4	2467	2018-04-13 18	308.7	118.7	301
2468	2019-04-13 19	203.9	442.7	260.6	2468	2018-04-13 19	224.2	109	254.8
2469	2019-04-13 20	228.4	450.6	211.7	2469	2018-04-13 20	243.3	127.9	232.4
2470	2019-04-13 21	227.2	279	159.7	2470	2018-04-13 21	232.6	128.3	236.7
2471	2019-04-13 22	203.9	171.7	148.9	2471	2018-04-13 22	191.8	162	251.6
2472	2019-04-13 23	164.9	72.1	143.3	2472	2018-04-13 23	141.8	242.1	219.4
2473	2019-04-14 00	120.8	71.3	125.5	2473	2018-04-14 00	126	242.1	213.9
2474	2019-04-14 01	104.1	72.2	114.6	2474	2018-04-14 01	116.8	313.9	172.5
2475	2019-04-14 02	92	60.8	99.6	2475	2018-04-14 02	115.6	245.3	158.8
2476	2019-04-14 03	86.8	51.6	95.9	2476	2018-04-14 03	103.1	309.6	129.3
2477	2019-04-14 04	113.9	65.1	80.7	2477	2018-04-14 04	111.3	314.9	111.8
2478	2019-04-14 05	129.1	28.6	71.2	2478	2018-04-14 05	104.2	314.2	70.7
2479	2019-04-14 06	212	6	41.5	2479	2018-04-14 06	104.2	277.3	62.4
2480	2019-04-14 07	249.8	18.5	28.4	2480	2018-04-14 07	89.9	356.2	58.7
2481	2019-04-14 08	380.9	23.2	58.5	2481	2018-04-14 08	72.2	362.5	55.8
2482	2019-04-14 09	274.2	3.3	100.7	2482	2018-04-14 09	75.1	362.3	47.3
2483	2019-04-14 10	412.3	0	95.8	2483	2018-04-14 10	99.6	377.5	41.4
2484	2019-04-14 11	409.6	0.3	92	2484	2018-04-14 11	195.3	328.2	39.9
2485	2019-04-14 12	472.9	4	114.4	2485	2018-04-14 12	384	328.7	40.3
2486	2019-04-14 13	423	5.7	113	2486	2018-04-14 13	569.4	398.4	59.9
2487	2019-04-14 14	409.3	27.4	106.4	2487	2018-04-14 14	609.9	414.7	73.5
2488	2019-04-14 15	374.7	63.6	119.6	2488	2018-04-14 15	606.3	411.3	83.9

2489	2019-04-14 16	383	138.1	175.9	2489	2018-04-14 16	665.6	422.9	87.6
2490	2019-04-14 17	380	243	208.5	2490	2018-04-14 17	743.6	385.8	92.8
2491	2019-04-14 18	347.2	389.6	217	2491	2018-04-14 18	741.8	339.4	91.2
2492	2019-04-14 19	377.4	416.3	244.8	2492	2018-04-14 19	720	352.2	85.6
2493	2019-04-14 20	389.4	369.5	257.4	2493	2018-04-14 20	758.9	322.4	85.2
2494	2019-04-14 21	472.8	360.8	297.4	2494	2018-04-14 21	740.9	346.8	77.1
2495	2019-04-14 22	187.8	477.4	311	2495	2018-04-14 22	747.8	334.3	137.5
2496	2019-04-14 23	110.2	363.3	305.2	2496	2018-04-14 23	761.3	319.9	163.8
2497	2019-04-15 00	231.7	291.8	282.1	2497	2018-04-15 00	764.2	426.2	178.1
2498	2019-04-15 01	397.8	310.4	241.4	2498	2018-04-15 01	761.2	414.6	190.8
2499	2019-04-15 02	439.9	113.5	63.9	2499	2018-04-15 02	461.2	392	207.8
2500	2019-04-15 03	531.8	180.2	110.5	2500	2018-04-15 03	341.8	401.5	213.6
2501	2019-04-15 04	573.3	18.1	231.5	2501	2018-04-15 04	309.6	423.7	257
2502	2019-04-15 05	612.8	25.1	202.8	2502	2018-04-15 05	223.8	449.1	296.7
2503	2019-04-15 06	599.8	63.9	188.7	2503	2018-04-15 06	416.6	480.7	338.1
2504	2019-04-15 07	608.1	29.5	255.7	2504	2018-04-15 07	267.3	493.8	317.2
2505	2019-04-15 08	638.9	115.1	268.5	2505	2018-04-15 08	81.5	487.7	312.4
2506	2019-04-15 09	613.4	216.8	313.3	2506	2018-04-15 09	88.5	488.9	411.4
2507	2019-04-15 10	601.9	241	348.3	2507	2018-04-15 10	213.1	496.9	498.9
2508	2019-04-15 11	592	344.5	314.6	2508	2018-04-15 11	350.3	521	475.9
2509	2019-04-15 12	622.1	394	287	2509	2018-04-15 12	314.2	510.5	436.4
2510	2019-04-15 13	647.1	469.4	302.1	2510	2018-04-15 13	505.7	580.2	483.5
2511	2019-04-15 14	643.9	504.2	278.4	2511	2018-04-15 14	643.1	577.5	224.2
2512	2019-04-15 15	618.2	538.9	283.6	2512	2018-04-15 15	729.8	558.8	174.2
2513	2019-04-15 16	626.6	558	357.4	2513	2018-04-15 16	731.6	511.2	129.8
2514	2019-04-15 17	639	601.8	377.7	2514	2018-04-15 17	728.1	490.1	194.7
2515	2019-04-15 18	703.4	522.8	374.7	2515	2018-04-15 18	720.7	407.6	213.6
2516	2019-04-15 19	687.7	461.1	335.2	2516	2018-04-15 19	684.8	328.7	357
2517	2019-04-15 20	661.6	489.3	305.1	2517	2018-04-15 20	683.3	422.2	402.1
2518	2019-04-15 21	620.8	469.4	284.9	2518	2018-04-15 21	602.7	381	421.6
2519	2019-04-15 22	556.9	481.7	309.7	2519	2018-04-15 22	523	129.2	408.4
2520	2019-04-15 23	509.1	497	322.1	2520	2018-04-15 23	503.8	47.5	399.6
2521	2019-04-16 00	454.4	502.1	267.6	2521	2018-04-16 00	472.3	76.8	406.5
2522	2019-04-16 01	455.1	520.9	264.4	2522	2018-04-16 01	520.9	72.8	399
2523	2019-04-16 02	445.6	516.2	250.7	2523	2018-04-16 02	525.2	118.4	378.8
2524	2019-04-16 03	454.2	504.8	277	2524	2018-04-16 03	465.3	142.7	295.9
2525	2019-04-16 04	414.2	549.7	287.8	2525	2018-04-16 04	456.4	138.9	312.6
2526	2019-04-16 05	381.6	545.3	252	2526	2018-04-16 05	535.9	132	359.6
2527	2019-04-16 06	286.3	548.1	227.5	2527	2018-04-16 06	529.7	152.6	426.8
2528	2019-04-16 07	208.9	531.5	245	2528	2018-04-16 07	459.9	195	343.2
2529	2019-04-16 08	177.7	559	287.7	2529	2018-04-16 08	343.3	241.6	378.6
2530	2019-04-16 09	204.4	539.8	325.7	2530	2018-04-16 09	287.3	268.7	448.3
2531	2019-04-16 10	260.8	529.9	330	2531	2018-04-16 10	388.1	324.2	425.1
2532	2019-04-16 11	318.5	528.8	326.4	2532	2018-04-16 11	416	394.7	446.6
2533	2019-04-16 12	320.1	517.9	316.8	2533	2018-04-16 12	385.6	439.8	418.5
2534	2019-04-16 13	214.7	523.1	307.1	2534	2018-04-16 13	363.9	435.3	432.2
2535	2019-04-16 14	161.8	506.4	308.6	2535	2018-04-16 14	443.2	462.9	388.2

2536	2019-04-16 15	150.6	511.7	312.4	2536	2018-04-16 15	578.2	443.1	342.5
2537	2019-04-16 16	150.2	443.9	278	2537	2018-04-16 16	574.3	430.4	311.1
2538	2019-04-16 17	169.8	324.6	286.2	2538	2018-04-16 17	539.3	431.1	349.5
2539	2019-04-16 18	156.2	201.1	266.2	2539	2018-04-16 18	489.9	466.8	359.3
2540	2019-04-16 19	147.3	162	244.2	2540	2018-04-16 19	494.8	478.4	385.9
2541	2019-04-16 20	142.1	145.2	242.3	2541	2018-04-16 20	538.2	499	366.3
2542	2019-04-16 21	131.9	164	240.3	2542	2018-04-16 21	551.8	528.6	317.3
2543	2019-04-16 22	128	113.6	209.3	2543	2018-04-16 22	528.7	543.6	331.4
2544	2019-04-16 23	124	42.8	141.6	2544	2018-04-16 23	577.5	529.2	291.3
2545	2019-04-17 00	131.4	14.5	105.5	2545	2018-04-17 00	589.6	518.9	284.3
2546	2019-04-17 01	163.6	20.4	97.2	2546	2018-04-17 01	563.2	480.6	306.4
2547	2019-04-17 02	161.7	21	104	2547	2018-04-17 02	549.1	476.4	297.4
2548	2019-04-17 03	140.6	51.7	108.4	2548	2018-04-17 03	542.1	473.2	277.1
2549	2019-04-17 04	150.5	27.6	99.5	2549	2018-04-17 04	504.4	453	266.4
2550	2019-04-17 05	154.2	11.9	88.2	2550	2018-04-17 05	461.1	421.6	341.3
2551	2019-04-17 06	145.6	11.8	83.8	2551	2018-04-17 06	388.7	441.3	416.5
2552	2019-04-17 07	124.1	2.2	79.5	2552	2018-04-17 07	334.2	465.6	422.5
2553	2019-04-17 08	120.2	0	91.4	2553	2018-04-17 08	277.3	456.5	356.4
2554	2019-04-17 09	119.8	0.9	87.9	2554	2018-04-17 09	246.9	416.9	409.2
2555	2019-04-17 10	130.6	2.5	86	2555	2018-04-17 10	361.8	367.4	498.2
2556	2019-04-17 11	127.6	1.3	89.4	2556	2018-04-17 11	424.2	414.2	493.5
2557	2019-04-17 12	130.1	0.2	86.5	2557	2018-04-17 12	402.3	373.7	474.9
2558	2019-04-17 13	103.6	0	88.4	2558	2018-04-17 13	342.6	475	421.6
2559	2019-04-17 14	90.6	0.4	86.3	2559	2018-04-17 14	348.7	509	384.1
2560	2019-04-17 15	102.5	4.4	82.4	2560	2018-04-17 15	321	459.5	315
2561	2019-04-17 16	116	6	60.2	2561	2018-04-17 16	221.9	397.8	296.5
2562	2019-04-17 17	135.6	23.6	59.6	2562	2018-04-17 17	145.7	366.9	314.9
2563	2019-04-17 18	137.3	35.1	60.4	2563	2018-04-17 18	83	341.7	278.6
2564	2019-04-17 19	193.3	89.5	89.7	2564	2018-04-17 19	45.5	315.8	248.1
2565	2019-04-17 20	284.7	111.4	136.3	2565	2018-04-17 20	118	277.2	193.9
2566	2019-04-17 21	362.5	175.6	237	2566	2018-04-17 21	94.6	230.3	150.2
2567	2019-04-17 22	369.1	226.9	344.1	2567	2018-04-17 22	56.6	222.1	163.7
2568	2019-04-17 23	422.9	231.3	353.3	2568	2018-04-17 23	19.5	178.1	118.8
2569	2019-04-18 00	488.8	293.6	302.1	2569	2018-04-18 00	8.8	132.1	42.3
2570	2019-04-18 01	489.7	379.6	307.8	2570	2018-04-18 01	5	86.9	3.9
2571	2019-04-18 02	519.9	414.1	362.4	2571	2018-04-18 02	3.4	50.2	8.2
2572	2019-04-18 03	561.1	432.9	367.5	2572	2018-04-18 03	31.7	66.2	6.3
2573	2019-04-18 04	568.1	342.9	372.1	2573	2018-04-18 04	12.5	68.5	0.8
2574	2019-04-18 05	571.1	406	361.4	2574	2018-04-18 05	11.9	70.2	9.1
2575	2019-04-18 06	551.7	384.9	348.3	2575	2018-04-18 06	43.4	85.2	2.4
2576	2019-04-18 07	557.1	445.4	325.3	2576	2018-04-18 07	53.6	50.3	2.6
2577	2019-04-18 08	511.7	536	297.8	2577	2018-04-18 08	80.6	27.4	10.5
2578	2019-04-18 09	473	511.4	317.1	2578	2018-04-18 09	82.6	48.2	23.8
2579	2019-04-18 10	408.8	456.8	325.1	2579	2018-04-18 10	158.8	52.2	52.4
2580	2019-04-18 11	420.4	498.8	332.1	2580	2018-04-18 11	235.9	69	119.5
2581	2019-04-18 12	446.8	519.4	332.4	2581	2018-04-18 12	285.8	105.3	159.3
2582	2019-04-18 13	506.1	493.3	347.7	2582	2018-04-18 13	327.4	166.5	187.2

2583	2019-04-18 14	473.9	449.5	347.3	2583	2018-04-18 14	432.8	171.5	188.5
2584	2019-04-18 15	405.4	333.3	343.4	2584	2018-04-18 15	456.3	229.8	206
2585	2019-04-18 16	271.4	320.4	348.4	2585	2018-04-18 16	493.5	250	187.6
2586	2019-04-18 17	268.1	302.6	346.2	2586	2018-04-18 17	521.3	267.1	216.7
2587	2019-04-18 18	377.7	356.7	349.6	2587	2018-04-18 18	500.1	228.8	159.5
2588	2019-04-18 19	362	546.5	376.5	2588	2018-04-18 19	458.7	264.1	204.1
2589	2019-04-18 20	433	585.1	399.8	2589	2018-04-18 20	490.1	280.1	209.3
2590	2019-04-18 21	531.1	592.4	433.1	2590	2018-04-18 21	443.2	321.3	238.8
2591	2019-04-18 22	416.2	606.6	474.1	2591	2018-04-18 22	300.7	272.6	235
2592	2019-04-18 23	279.8	588.6	476.1	2592	2018-04-18 23	228.7	312	239.4
2593	2019-04-19 00	249.5	582	443.2	2593	2018-04-19 00	252.8	352.3	235.3
2594	2019-04-19 01	255	471.4	344.1	2594	2018-04-19 01	248.1	379.1	213.8
2595	2019-04-19 02	271.7	346.4	350.8	2595	2018-04-19 02	326.3	357.4	214.6
2596	2019-04-19 03	323.5	331	299.4	2596	2018-04-19 03	293.8	334.3	207.3
2597	2019-04-19 04	292.1	295.1	330.9	2597	2018-04-19 04	225.3	308	197.7
2598	2019-04-19 05	278.3	181.6	306.6	2598	2018-04-19 05	230	253.3	175.4
2599	2019-04-19 06	337.5	72.2	304.8	2599	2018-04-19 06	226.2	206.3	183.2
2600	2019-04-19 07	355.4	5.3	297.5	2600	2018-04-19 07	241.9	166.9	197.5
2601	2019-04-19 08	402.9	0.8	311.7	2601	2018-04-19 08	297.8	158.7	202.4
2602	2019-04-19 09	411.7	0.2	324.5	2602	2018-04-19 09	264.5	135	214.1
2603	2019-04-19 10	390.6	0.4	283.9	2603	2018-04-19 10	252.4	117.9	215.4
2604	2019-04-19 11	515.5	4.4	230	2604	2018-04-19 11	257	129.9	208.6
2605	2019-04-19 12	526.2	20.8	263.7	2605	2018-04-19 12	232.9	140.6	214.3
2606	2019-04-19 13	378.9	48.1	311.9	2606	2018-04-19 13	214.7	149.2	181.4
2607	2019-04-19 14	260.4	73.7	345.5	2607	2018-04-19 14	236.4	196.8	199.9
2608	2019-04-19 15	226.4	96.5	279.8	2608	2018-04-19 15	298.1	247.2	212.8
2609	2019-04-19 16	130	137.4	256.1	2609	2018-04-19 16	319.3	224.8	241.3
2610	2019-04-19 17	137.1	106.4	259	2610	2018-04-19 17	233.2	189.1	253
2611	2019-04-19 18	178	86.7	200.4	2611	2018-04-19 18	173.5	179.5	238.3
2612	2019-04-19 19	244.6	84.4	149.2	2612	2018-04-19 19	165.2	155.1	268.8
2613	2019-04-19 20	279.5	106.6	201.6	2613	2018-04-19 20	160	132.3	294.2
2614	2019-04-19 21	341	199.3	194	2614	2018-04-19 21	136.4	149.5	237.5
2615	2019-04-19 22	288.5	190.9	219.9	2615	2018-04-19 22	109.3	174.1	214.4
2616	2019-04-19 23	246.8	123.2	192	2616	2018-04-19 23	127.5	130.7	165.6
2617	2019-04-20 00	157	151	155.4	2617	2018-04-20 00	152.1	35.4	135.3
2618	2019-04-20 01	161.6	87	107.3	2618	2018-04-20 01	137.7	28.4	121.9
2619	2019-04-20 02	148.4	39	99.3	2619	2018-04-20 02	129.3	58.2	104.5
2620	2019-04-20 03	169.8	32	92.1	2620	2018-04-20 03	115.2	57	81.2
2621	2019-04-20 04	265	84.4	100	2621	2018-04-20 04	61.2	72.9	63.5
2622	2019-04-20 05	319.2	71.8	97.3	2622	2018-04-20 05	37.9	87.5	59.3
2623	2019-04-20 06	340.3	69.7	103.1	2623	2018-04-20 06	20.2	79.3	46.4
2624	2019-04-20 07	358.4	74.3	96.6	2624	2018-04-20 07	10.3	65.4	30.8
2625	2019-04-20 08	343.6	83.8	102	2625	2018-04-20 08	10.3	94.2	59.4
2626	2019-04-20 09	284.6	90.9	104.2	2626	2018-04-20 09	23	226.5	121.6
2627	2019-04-20 10	247	111.5	109.8	2627	2018-04-20 10	42	238.9	168.4
2628	2019-04-20 11	241	149	125.3	2628	2018-04-20 11	37.8	262.5	192
2629	2019-04-20 12	206.9	175.5	145.8	2629	2018-04-20 12	53.2	277.4	196

2630	2019-04-20 13	92.1	184.8	167.9	2630	2018-04-20 13	78.1	286.6	179.8
2631	2019-04-20 14	51.6	250.5	175.5	2631	2018-04-20 14	110.7	296.9	200.2
2632	2019-04-20 15	55.7	213.4	157.8	2632	2018-04-20 15	120.2	320.5	198.1
2633	2019-04-20 16	51.7	182.8	205.3	2633	2018-04-20 16	116.1	319.4	215.1
2634	2019-04-20 17	37.2	224.2	225.1	2634	2018-04-20 17	97.8	286.1	208
2635	2019-04-20 18	71	234.8	258.2	2635	2018-04-20 18	58.4	175.1	160.5
2636	2019-04-20 19	65.5	183.1	193	2636	2018-04-20 19	50.5	139.1	186.7
2637	2019-04-20 20	65	173	368.1	2637	2018-04-20 20	57.5	139.6	201.6
2638	2019-04-20 21	94	99.2	307.7	2638	2018-04-20 21	52.5	106.9	115.7
2639	2019-04-20 22	155.6	118.6	249.4	2639	2018-04-20 22	52.8	71.3	30.9
2640	2019-04-20 23	107.4	137.7	200.9	2640	2018-04-20 23	61.9	70	22.8
2641	2019-04-21 00	89.4	207.5	160.7	2641	2018-04-21 00	46.1	58.8	26.2
2642	2019-04-21 01	63.1	166.2	153.1	2642	2018-04-21 01	20.4	7.3	24.4
2643	2019-04-21 02	38	166.8	138	2643	2018-04-21 02	13	4.3	24
2644	2019-04-21 03	42	240.5	166.3	2644	2018-04-21 03	19.4	3.5	27.3
2645	2019-04-21 04	69.3	244.4	152.1	2645	2018-04-21 04	21.1	2.2	12.4
2646	2019-04-21 05	75.4	107.4	164.4	2646	2018-04-21 05	4.4	0.2	6.6
2647	2019-04-21 06	65.7	75.8	98.5	2647	2018-04-21 06	0.2	1.3	1.2
2648	2019-04-21 07	76.7	22.8	35.8	2648	2018-04-21 07	0	0.8	0
2649	2019-04-21 08	61.3	11.5	25.7	2649	2018-04-21 08	0.2	4.9	0
2650	2019-04-21 09	51.5	0	28.8	2650	2018-04-21 09	2	39.1	1.1
2651	2019-04-21 10	45.8	0	38.1	2651	2018-04-21 10	4.6	58.5	23.5
2652	2019-04-21 11	46.8	3.8	48.9	2652	2018-04-21 11	13.1	63.6	68
2653	2019-04-21 12	49.1	5	55	2653	2018-04-21 12	22.1	65.6	72.5
2654	2019-04-21 13	65.2	1.2	69.8	2654	2018-04-21 13	26.9	85	88.6
2655	2019-04-21 14	68.8	2.8	84	2655	2018-04-21 14	29.7	88.6	93
2656	2019-04-21 15	64	9.2	81.9	2656	2018-04-21 15	24.5	75.7	76.7
2657	2019-04-21 16	57.1	39.9	101.2	2657	2018-04-21 16	23.2	50.1	58
2658	2019-04-21 17	41.1	65.1	107.3	2658	2018-04-21 17	21.2	23.5	38.7
2659	2019-04-21 18	55.9	40.6	117.5	2659	2018-04-21 18	45.2	10.8	21.2
2660	2019-04-21 19	35.3	26.7	106.4	2660	2018-04-21 19	96	7.6	35
2661	2019-04-21 20	30.4	39.3	134.8	2661	2018-04-21 20	138.6	8	39
2662	2019-04-21 21	26.7	28.9	127.4	2662	2018-04-21 21	181.9	3.7	12.7
2663	2019-04-21 22	39.8	17.3	115.3	2663	2018-04-21 22	154.1	6.8	7.7
2664	2019-04-21 23	37	35.8	87	2664	2018-04-21 23	145.4	5.9	5.7
2665	2019-04-22 00	26.2	14.4	87	2665	2018-04-22 00	163.8	1.1	2.4
2666	2019-04-22 01	22.4	23.2	79.4	2666	2018-04-22 01	202.7	0	3.4
2667	2019-04-22 02	17	38.6	62.5	2667	2018-04-22 02	257.9	0	9.7
2668	2019-04-22 03	25.3	47.4	59.7	2668	2018-04-22 03	304.6	0	18
2669	2019-04-22 04	34.1	32.6	50.7	2669	2018-04-22 04	283.3	0	31.3
2670	2019-04-22 05	30.9	21.8	63.4	2670	2018-04-22 05	272	4.5	48.3
2671	2019-04-22 06	22.1	7.6	44.8	2671	2018-04-22 06	252.3	8.6	50.9
2672	2019-04-22 07	9.8	0.7	16.9	2672	2018-04-22 07	184.8	5.3	20.8
2673	2019-04-22 08	2.8	1.3	7.7	2673	2018-04-22 08	143.6	4.3	6.3
2674	2019-04-22 09	0.7	0.7	8.3	2674	2018-04-22 09	88.5	0	10.6
2675	2019-04-22 10	1.9	19.8	8.2	2675	2018-04-22 10	143.2	1.3	8.6
2676	2019-04-22 11	1	51.9	17.9	2676	2018-04-22 11	105.8	3.2	6.6

2677	2019-04-22 12	4.2	62.9	43.1	2677	2018-04-22 12	82.6	3.1	2.5
2678	2019-04-22 13	13.5	82.6	38.6	2678	2018-04-22 13	82.7	4.2	1.4
2679	2019-04-22 14	14.1	67.4	50	2679	2018-04-22 14	91	8	6.2
2680	2019-04-22 15	12.5	59.6	102.4	2680	2018-04-22 15	123.9	9.7	20
2681	2019-04-22 16	13.7	60.5	88.6	2681	2018-04-22 16	138	17.6	26.2
2682	2019-04-22 17	11.8	37.1	79.4	2682	2018-04-22 17	160.3	27	27.4
2683	2019-04-22 18	9.8	21.3	65.4	2683	2018-04-22 18	183.6	19.4	35.8
2684	2019-04-22 19	5.3	38.4	99.9	2684	2018-04-22 19	259.9	33.3	67.6
2685	2019-04-22 20	11.5	62	95.5	2685	2018-04-22 20	339.8	37	179.5
2686	2019-04-22 21	5.6	71.6	76.8	2686	2018-04-22 21	339.9	26.3	285.3
2687	2019-04-22 22	8.5	106.9	50.8	2687	2018-04-22 22	286.2	62.7	269
2688	2019-04-22 23	19.7	56.8	54.5	2688	2018-04-22 23	288.7	290.5	328.8
2689	2019-04-23 00	11.9	36	47	2689	2018-04-23 00	313.4	389.5	439.3
2690	2019-04-23 01	7	38.9	26.5	2690	2018-04-23 01	328.7	422.5	491.3
2691	2019-04-23 02	9.9	17.4	19	2691	2018-04-23 02	374.6	457.3	476.4
2692	2019-04-23 03	36.4	35.8	5.5	2692	2018-04-23 03	372.1	433.5	467.1
2693	2019-04-23 04	116.7	38.2	5.5	2693	2018-04-23 04	440.9	449.9	462.4
2694	2019-04-23 05	222.3	3.6	12.2	2694	2018-04-23 05	417.3	401.2	461.3
2695	2019-04-23 06	199.9	8.2	8.4	2695	2018-04-23 06	399.2	402	432.8
2696	2019-04-23 07	139.8	0	6.5	2696	2018-04-23 07	345.4	325	330.7
2697	2019-04-23 08	132.3	0	5.4	2697	2018-04-23 08	309.2	244.5	309.5
2698	2019-04-23 09	126.9	0.4	5.6	2698	2018-04-23 09	197.4	201.2	211.3
2699	2019-04-23 10	234	12.2	7.5	2699	2018-04-23 10	151.9	160	146
2700	2019-04-23 11	225.9	37.4	11.5	2700	2018-04-23 11	166.6	77.8	97
2701	2019-04-23 12	301	48.2	43.7	2701	2018-04-23 12	231.2	37.8	103.8
2702	2019-04-23 13	391.8	88.4	116.5	2702	2018-04-23 13	210.9	49.9	113.3
2703	2019-04-23 14	460.2	142.5	156.3	2703	2018-04-23 14	91.1	33.7	83.2
2704	2019-04-23 15	497.9	205.2	173.9	2704	2018-04-23 15	79.7	84.7	68.5
2705	2019-04-23 16	431.2	269.7	241.8	2705	2018-04-23 16	68.4	60.5	62.5
2706	2019-04-23 17	522.7	191.2	263.1	2706	2018-04-23 17	43.6	19.9	47.2
2707	2019-04-23 18	521.2	179.5	230.9	2707	2018-04-23 18	58.7	11.2	47.7
2708	2019-04-23 19	514.8	73.6	285.5	2708	2018-04-23 19	125.3	0.2	56.3
2709	2019-04-23 20	504.1	66.6	266.2	2709	2018-04-23 20	188.1	1.5	162.6
2710	2019-04-23 21	526	145.2	336.7	2710	2018-04-23 21	242.4	22.3	305.8
2711	2019-04-23 22	514.6	143	335.5	2711	2018-04-23 22	266.8	56.1	297.7
2712	2019-04-23 23	581.9	197.6	372.8	2712	2018-04-23 23	294.4	212.2	277.2
2713	2019-04-24 00	567.6	279.6	357.5	2713	2018-04-24 00	279.5	316.9	164
2714	2019-04-24 01	558.5	324.3	343.7	2714	2018-04-24 01	256.8	275.2	169.7
2715	2019-04-24 02	513.2	252.9	341.5	2715	2018-04-24 02	253.3	154.3	147.4
2716	2019-04-24 03	495	302.4	344.6	2716	2018-04-24 03	240.9	163.4	110.8
2717	2019-04-24 04	486.2	382.9	350.6	2717	2018-04-24 04	191.9	163.9	135
2718	2019-04-24 05	507	422.8	352	2718	2018-04-24 05	145.3	112.9	181.3
2719	2019-04-24 06	504	487.5	353.8	2719	2018-04-24 06	107.4	69.4	226.4
2720	2019-04-24 07	455.8	536	357.5	2720	2018-04-24 07	72.8	41.6	275.9
2721	2019-04-24 08	437.9	560.6	326.5	2721	2018-04-24 08	58.1	35.2	328.3
2722	2019-04-24 09	468	524	303.5	2722	2018-04-24 09	35.7	68.7	300.3
2723	2019-04-24 10	463.8	502.7	311.2	2723	2018-04-24 10	20.5	91.6	261.2

2724	2019-04-24 11	388.7	505.4	310.4	2724	2018-04-24 11	20.7	125.6	219.7
2725	2019-04-24 12	340.4	503.1	266.6	2725	2018-04-24 12	43	112.1	189.4
2726	2019-04-24 13	334.2	489.1	253.9	2726	2018-04-24 13	92	161.9	138.7
2727	2019-04-24 14	288.1	434.9	207.1	2727	2018-04-24 14	121	165.5	97.7
2728	2019-04-24 15	290.1	310.3	181.4	2728	2018-04-24 15	114	149.8	75.7
2729	2019-04-24 16	259.5	220.4	156	2729	2018-04-24 16	134.1	176.8	69.5
2730	2019-04-24 17	213.8	126.3	174.5	2730	2018-04-24 17	204.7	155.7	50.3
2731	2019-04-24 18	140.9	115.3	170.9	2731	2018-04-24 18	203.1	88	15
2732	2019-04-24 19	126.8	115.9	167.1	2732	2018-04-24 19	392.7	42.1	23.5
2733	2019-04-24 20	122	100.7	127.4	2733	2018-04-24 20	437.3	19	25.4
2734	2019-04-24 21	128.9	101.7	142.5	2734	2018-04-24 21	570	27.1	52.4
2735	2019-04-24 22	140.9	85.2	135.7	2735	2018-04-24 22	614.6	10	81.6
2736	2019-04-24 23	139.8	77.2	143.6	2736	2018-04-24 23	548.7	3	171.3
2737	2019-04-25 00	145.1	68.3	129.8	2737	2018-04-25 00	491.7	16.1	261.1
2738	2019-04-25 01	152.3	60.5	140.3	2738	2018-04-25 01	481	36.3	446.8
2739	2019-04-25 02	127.2	52.2	132.2	2739	2018-04-25 02	482.3	61.2	507.1
2740	2019-04-25 03	127	36.8	136.6	2740	2018-04-25 03	454.6	74.4	515.6
2741	2019-04-25 04	130.6	41.3	135.4	2741	2018-04-25 04	409.8	68.3	498.9
2742	2019-04-25 05	129.4	41.3	137.8	2742	2018-04-25 05	441.8	83.6	492.7
2743	2019-04-25 06	130.2	32.9	134.1	2743	2018-04-25 06	397.8	97.3	489.4
2744	2019-04-25 07	128.7	13.8	135	2744	2018-04-25 07	417.3	136.6	469.8
2745	2019-04-25 08	125	4.6	123.9	2745	2018-04-25 08	373.7	170.1	467.5
2746	2019-04-25 09	124.7	9	112.6	2746	2018-04-25 09	318.9	253.8	531.6
2747	2019-04-25 10	119.8	10.2	108.5	2747	2018-04-25 10	375.9	311.2	513.8
2748	2019-04-25 11	107.6	4.6	109.3	2748	2018-04-25 11	442.1	368.2	463.8
2749	2019-04-25 12	94.1	5.1	97.6	2749	2018-04-25 12	453.8	429.7	402.5
2750	2019-04-25 13	84.6	0	92	2750	2018-04-25 13	444.5	434.7	437.2
2751	2019-04-25 14	70.6	0.4	65.4	2751	2018-04-25 14	447.8	475.1	499.4
2752	2019-04-25 15	81.8	0.6	52.1	2752	2018-04-25 15	411.7	495.9	457.6
2753	2019-04-25 16	76.8	2.9	30.1	2753	2018-04-25 16	352.3	509	337.1
2754	2019-04-25 17	65.8	7	28.3	2754	2018-04-25 17	287.7	455.1	322.9
2755	2019-04-25 18	42.9	15.3	32.2	2755	2018-04-25 18	155.5	412.2	266.9
2756	2019-04-25 19	54	41.1	30.2	2756	2018-04-25 19	82	379.6	265.9
2757	2019-04-25 20	83.2	107	35.4	2757	2018-04-25 20	107.2	304	280.9
2758	2019-04-25 21	102.8	117.2	40.6	2758	2018-04-25 21	151.4	260.2	279.1
2759	2019-04-25 22	131.2	104.6	51.5	2759	2018-04-25 22	118.6	189.9	282.7
2760	2019-04-25 23	178.6	101	131.1	2760	2018-04-25 23	82.8	201.9	289.2
2761	2019-04-26 00	264.7	106.1	132.4	2761	2018-04-26 00	38.4	182.6	203.3
2762	2019-04-26 01	335	108.5	77.1	2762	2018-04-26 01	22	199.5	81.7
2763	2019-04-26 02	313.3	81.3	121.2	2763	2018-04-26 02	42.4	177.8	22.6
2764	2019-04-26 03	337.4	126.9	130.2	2764	2018-04-26 03	31.9	155	8.9
2765	2019-04-26 04	347.9	203.3	151	2765	2018-04-26 04	37.7	125.1	9.5
2766	2019-04-26 05	427.3	302.5	206.9	2766	2018-04-26 05	92.8	103.1	65.3
2767	2019-04-26 06	453.6	306	289	2767	2018-04-26 06	118.8	127.6	123.2
2768	2019-04-26 07	483.7	354.2	289.8	2768	2018-04-26 07	67	75.2	93.4
2769	2019-04-26 08	500.6	331.7	317.3	2769	2018-04-26 08	36.8	11.1	111.1
2770	2019-04-26 09	490.7	468.7	332.8	2770	2018-04-26 09	45.3	9.8	113.2

2771	2019-04-26 10	488	556.7	336.8	2771	2018-04-26 10	54.9	0.4	95.7
2772	2019-04-26 11	464.9	526.8	310.5	2772	2018-04-26 11	72.3	0	97.3
2773	2019-04-26 12	361.1	555.1	318.8	2773	2018-04-26 12	66.8	0.1	159.3
2774	2019-04-26 13	384.2	570.7	350.8	2774	2018-04-26 13	88.2	9.8	121.9
2775	2019-04-26 14	578	525.1	343.4	2775	2018-04-26 14	95	27.7	77.7
2776	2019-04-26 15	594	561	326.7	2776	2018-04-26 15	75.8	50.3	28.6
2777	2019-04-26 16	635.6	526.6	323	2777	2018-04-26 16	81.7	74.5	33.1
2778	2019-04-26 17	634.1	563.5	326.3	2778	2018-04-26 17	62	41.7	34.4
2779	2019-04-26 18	614	633.9	316.9	2779	2018-04-26 18	26.2	17	31.5
2780	2019-04-26 19	614.3	605.2	356.5	2780	2018-04-26 19	24.3	29.9	64.5
2781	2019-04-26 20	585.5	642.1	357	2781	2018-04-26 20	78.3	71.7	120.4
2782	2019-04-26 21	554.8	514.5	376.6	2782	2018-04-26 21	93	62.3	171.1
2783	2019-04-26 22	523.3	203.7	376.3	2783	2018-04-26 22	65.4	51.7	180.6
2784	2019-04-26 23	595.1	130.1	362.6	2784	2018-04-26 23	96.8	44.7	285.4
2785	2019-04-27 00	619.1	124.9	378	2785	2018-04-27 00	90.6	18.9	329.9
2786	2019-04-27 01	665.7	154.2	373.7	2786	2018-04-27 01	86.9	25.2	247.6
2787	2019-04-27 02	629.6	193.3	403.7	2787	2018-04-27 02	59.8	18.7	147.9
2788	2019-04-27 03	637.8	270.6	414.9	2788	2018-04-27 03	83.2	15.7	109.9
2789	2019-04-27 04	696.9	328.8	397.6	2789	2018-04-27 04	90.3	32.5	177.2
2790	2019-04-27 05	710.5	370.8	413.8	2790	2018-04-27 05	121.4	47.6	124.7
2791	2019-04-27 06	717.9	381.7	431	2791	2018-04-27 06	84.1	32.7	17.3
2792	2019-04-27 07	708.2	392.6	444.3	2792	2018-04-27 07	69.9	55.5	44.1
2793	2019-04-27 08	733.7	509.2	444.9	2793	2018-04-27 08	76.1	69	84.6
2794	2019-04-27 09	683.3	553.2	441.1	2794	2018-04-27 09	156.5	171.2	56.9
2795	2019-04-27 10	617.3	529.5	440.8	2795	2018-04-27 10	187.9	176.9	27
2796	2019-04-27 11	595.5	540.7	441.8	2796	2018-04-27 11	176.3	133.5	43.7
2797	2019-04-27 12	592.1	586.3	472.2	2797	2018-04-27 12	188.6	68.5	69.8
2798	2019-04-27 13	668.7	612	492.4	2798	2018-04-27 13	217.2	31.9	63.2
2799	2019-04-27 14	699	611.8	482.8	2799	2018-04-27 14	337	16.4	62.8
2800	2019-04-27 15	706.1	577.5	448.9	2800	2018-04-27 15	287.1	28.2	58
2801	2019-04-27 16	700.3	589.4	456.1	2801	2018-04-27 16	273.2	6.1	48.6
2802	2019-04-27 17	636.7	594.7	476.4	2802	2018-04-27 17	244	0.5	32.1
2803	2019-04-27 18	471.6	578	456.6	2803	2018-04-27 18	183.8	12.4	59.9
2804	2019-04-27 19	369	575.3	453.6	2804	2018-04-27 19	230.5	20	124.9
2805	2019-04-27 20	368.8	542.4	400.4	2805	2018-04-27 20	172.1	13.6	154.7
2806	2019-04-27 21	376.4	473.3	355.4	2806	2018-04-27 21	175	5.9	202.2
2807	2019-04-27 22	277.4	478.1	291.8	2807	2018-04-27 22	145.4	1.7	84
2808	2019-04-27 23	186.4	426.6	243.6	2808	2018-04-27 23	121	5	90.8
2809	2019-04-28 00	139.3	402.9	203.9	2809	2018-04-28 00	121.1	19.7	100.6
2810	2019-04-28 01	137	433.1	163.2	2810	2018-04-28 01	117.8	9.1	129.2
2811	2019-04-28 02	130.3	291.3	157.1	2811	2018-04-28 02	139.7	33.5	132.4
2812	2019-04-28 03	135.7	177.2	143.5	2812	2018-04-28 03	186	45.3	117.8
2813	2019-04-28 04	146.4	145.6	139.2	2813	2018-04-28 04	229.4	87.7	105.7
2814	2019-04-28 05	145.2	120.2	128.4	2814	2018-04-28 05	262.9	69.6	123.7
2815	2019-04-28 06	147.7	103	131.9	2815	2018-04-28 06	274.5	73.8	127.9
2816	2019-04-28 07	144.3	86.3	128.4	2816	2018-04-28 07	281	70.8	104.7
2817	2019-04-28 08	155.5	111.6	127.1	2817	2018-04-28 08	313.3	67.9	127.9

2818	2019-04-28 09	146.7	120.6	131.6	2818	2018-04-28 09	332.7	74.9	116.7
2819	2019-04-28 10	135.5	143.4	128.5	2819	2018-04-28 10	326	107.9	108.9
2820	2019-04-28 11	155.3	128	137	2820	2018-04-28 11	392.8	140.6	141
2821	2019-04-28 12	178.8	112.1	141.9	2821	2018-04-28 12	554.3	188.1	219.1
2822	2019-04-28 13	257.2	108.3	151	2822	2018-04-28 13	615.2	191.7	255.4
2823	2019-04-28 14	309.2	147.5	149.2	2823	2018-04-28 14	660.2	185.2	228.8
2824	2019-04-28 15	362.1	199.8	153	2824	2018-04-28 15	689.5	180.3	192.3
2825	2019-04-28 16	317.3	241.6	191.8	2825	2018-04-28 16	683.2	167.8	177
2826	2019-04-28 17	244.8	235.8	204.3	2826	2018-04-28 17	634.8	170.8	193.2
2827	2019-04-28 18	151.4	152.7	211.4	2827	2018-04-28 18	503.4	172.2	261.1
2828	2019-04-28 19	123.8	146.2	263.3	2828	2018-04-28 19	412.1	151.6	313.5
2829	2019-04-28 20	140.1	175.4	293.6	2829	2018-04-28 20	364.4	125.4	263.4
2830	2019-04-28 21	146.6	157.1	232.6	2830	2018-04-28 21	329.5	98.5	273.8
2831	2019-04-28 22	117	182.2	135.9	2831	2018-04-28 22	422.5	82.1	336.8
2832	2019-04-28 23	83.8	171.5	82.8	2832	2018-04-28 23	502.2	107	354.6
2833	2019-04-29 00	58.5	151	109.2	2833	2018-04-29 00	409.7	134.5	282.1
2834	2019-04-29 01	34.5	125.8	80.8	2834	2018-04-29 01	362.6	128.3	309.4
2835	2019-04-29 02	23.1	121.7	52.6	2835	2018-04-29 02	348	91	265.5
2836	2019-04-29 03	23.3	89.1	15.6	2836	2018-04-29 03	408.4	84.9	311.2
2837	2019-04-29 04	60.4	68.5	6.9	2837	2018-04-29 04	433.7	85.1	317.2
2838	2019-04-29 05	78.1	79.5	2.9	2838	2018-04-29 05	317.2	75.2	309.5
2839	2019-04-29 06	94	78.5	4.8	2839	2018-04-29 06	278.4	53.6	323.8
2840	2019-04-29 07	92.4	90	19.1	2840	2018-04-29 07	273	45.5	287.3
2841	2019-04-29 08	169.8	112.9	31	2841	2018-04-29 08	283.6	25.1	241.6
2842	2019-04-29 09	272	126	11.5	2842	2018-04-29 09	379.4	36	255.6
2843	2019-04-29 10	211.9	69.4	1.6	2843	2018-04-29 10	460.1	63	180.4
2844	2019-04-29 11	320.8	30.8	6.1	2844	2018-04-29 11	502.7	58.5	214.2
2845	2019-04-29 12	254.1	9.1	1.9	2845	2018-04-29 12	525.5	88.3	189.1
2846	2019-04-29 13	73	3	5.3	2846	2018-04-29 13	571.7	76.5	117.3
2847	2019-04-29 14	121.1	0.1	10.4	2847	2018-04-29 14	579	33.1	66.7
2848	2019-04-29 15	253.1	0.5	18.6	2848	2018-04-29 15	582.5	13.3	92.9
2849	2019-04-29 16	180.6	0.1	36.6	2849	2018-04-29 16	589	24.7	122.7
2850	2019-04-29 17	218.5	0.7	35.8	2850	2018-04-29 17	496.3	16	45.2
2851	2019-04-29 18	265.9	4.9	41.3	2851	2018-04-29 18	459	4.6	37.6
2852	2019-04-29 19	225.1	12.8	59.1	2852	2018-04-29 19	409.8	1.8	44.6
2853	2019-04-29 20	230.5	37.4	88.1	2853	2018-04-29 20	355.7	0.7	24.8
2854	2019-04-29 21	238.3	59.3	68.3	2854	2018-04-29 21	425.5	0.8	14.2
2855	2019-04-29 22	161.4	52.1	71.1	2855	2018-04-29 22	414.2	1	19.6
2856	2019-04-29 23	104.5	31.7	80.7	2856	2018-04-29 23	420.3	3.6	27.3
2857	2019-04-30 00	121.6	22.3	69.2	2857	2018-04-30 00	364.8	11.4	64.7
2858	2019-04-30 01	72.1	26	81.3	2858	2018-04-30 01	321.7	20.8	92.1
2859	2019-04-30 02	39.4	26.5	62.9	2859	2018-04-30 02	368	16.4	109.9
2860	2019-04-30 03	84.2	27.5	29.7	2860	2018-04-30 03	470.2	10.5	157.4
2861	2019-04-30 04	127.1	23.6	19.8	2861	2018-04-30 04	492.1	19	165.4
2862	2019-04-30 05	158.9	37.9	12.5	2862	2018-04-30 05	497.4	23.2	261.3
2863	2019-04-30 06	93.9	39.1	4.6	2863	2018-04-30 06	420.9	15.1	145.8
2864	2019-04-30 07	79.8	76.1	7.8	2864	2018-04-30 07	335.3	11.4	83.4

2865	2019-04-30 08	73.4	57.6	11.3	2865	2018-04-30 08	258.5	22.6	67.7
2866	2019-04-30 09	71.9	35.5	14	2866	2018-04-30 09	238.9	5.7	77
2867	2019-04-30 10	54	33.5	22.2	2867	2018-04-30 10	208.5	6.1	65.3
2868	2019-04-30 11	60.4	26.2	21.1	2868	2018-04-30 11	268.9	6	48.3
2869	2019-04-30 12	46.4	30.8	43.5	2869	2018-04-30 12	395.4	48.2	74.8
2870	2019-04-30 13	11.9	36.5	37.5	2870	2018-04-30 13	487.4	62.9	80.8
2871	2019-04-30 14	21.7	62.3	31.9	2871	2018-04-30 14	537.3	84.9	111.9
2872	2019-04-30 15	42.8	70.7	16.8	2872	2018-04-30 15	501.9	38.8	138.4
2873	2019-04-30 16	37.6	93.8	8.3	2873	2018-04-30 16	439.1	52.7	94.9
2874	2019-04-30 17	74.7	84.5	11.1	2874	2018-04-30 17	280.4	89.7	99.5
2875	2019-04-30 18	113.1	45.9	9.3	2875	2018-04-30 18	166.4	120.3	203.6
2876	2019-04-30 19	134.9	40.2	31.2	2876	2018-04-30 19	242.8	270.8	285.9
2877	2019-04-30 20	117.7	35.4	60.9	2877	2018-04-30 20	361.6	442.9	312
2878	2019-04-30 21	171.7	20.1	33.3	2878	2018-04-30 21	513.9	457.2	321.7
2879	2019-04-30 22	188.9	23.2	24.5	2879	2018-04-30 22	621.2	427.2	400.7
2880	2019-04-30 23	309.3	19	36.2	2880	2018-04-30 23	602.5	360	422.5
2881	2019-05-01 00	198.2	34.2	37.6	2881	2018-05-01 00	595.2	367.3	410
2882	2019-05-01 01	346.9	75.8	61.3	2882	2018-05-01 01	572.1	381	433.1
2883	2019-05-01 02	422.1	91.6	50.4	2883	2018-05-01 02	559.2	318.4	458.9
2884	2019-05-01 03	450.6	116	69.2	2884	2018-05-01 03	545	444.4	470
2885	2019-05-01 04	448.9	129.6	113.7	2885	2018-05-01 04	549.6	461.6	440.6
2886	2019-05-01 05	396	112.4	112.4	2886	2018-05-01 05	543.9	451.8	424
2887	2019-05-01 06	346.4	91.2	107.5	2887	2018-05-01 06	539.1	412.2	415.8
2888	2019-05-01 07	327.9	88.1	98.3	2888	2018-05-01 07	448.1	348.7	346.8
2889	2019-05-01 08	282.1	76.9	124.6	2889	2018-05-01 08	517.9	374	293.7
2890	2019-05-01 09	296.4	64.3	167.7	2890	2018-05-01 09	649.4	310.8	279.8
2891	2019-05-01 10	337.8	40.7	211	2891	2018-05-01 10	715.4	242.5	376.7
2892	2019-05-01 11	328.9	44.5	215	2892	2018-05-01 11	722.9	373.3	434.7
2893	2019-05-01 12	323.8	35	181.2	2893	2018-05-01 12	749.7	333.6	487.3
2894	2019-05-01 13	303.5	73.3	214.8	2894	2018-05-01 13	733.1	286.2	490.1
2895	2019-05-01 14	278	160.3	226.3	2895	2018-05-01 14	654.1	364.9	504.8
2896	2019-05-01 15	295.6	307.1	249.9	2896	2018-05-01 15	516.6	285.4	477.3
2897	2019-05-01 16	236.3	430.5	262.9	2897	2018-05-01 16	505.2	268	346.6
2898	2019-05-01 17	250.7	304.2	297	2898	2018-05-01 17	444.8	339.2	307.4
2899	2019-05-01 18	230.9	420.9	366.5	2899	2018-05-01 18	362.4	286.5	302.8
2900	2019-05-01 19	197.5	250.3	277	2900	2018-05-01 19	312.7	405.3	329.7
2901	2019-05-01 20	315.5	168.1	333.5	2901	2018-05-01 20	208.4	304.5	342.1
2902	2019-05-01 21	275.4	208.6	319.3	2902	2018-05-01 21	234.4	117.3	392.9
2903	2019-05-01 22	252.4	130.8	297.3	2903	2018-05-01 22	380.3	1.9	394.2
2904	2019-05-01 23	221.7	91	206.3	2904	2018-05-01 23	386.1	0	367.1
2905	2019-05-02 00	190.7	51.2	148.5	2905	2018-05-02 00	429.2	1.9	366.5
2906	2019-05-02 01	239.4	41.8	158.1	2906	2018-05-02 01	466.7	3.2	356.8
2907	2019-05-02 02	205.6	39	138.7	2907	2018-05-02 02	522.9	44.2	348.3
2908	2019-05-02 03	160.1	19.6	91.4	2908	2018-05-02 03	398.5	86.9	311.4
2909	2019-05-02 04	152.9	8	77	2909	2018-05-02 04	377.4	77.5	362.6
2910	2019-05-02 05	112.7	15	59.8	2910	2018-05-02 05	299.2	65.5	412.9
2911	2019-05-02 06	90.5	5.2	58.6	2911	2018-05-02 06	284.5	48.8	359

2912	2019-05-02 07	76.5	5.9	52.2	2912	2018-05-02 07	352	125.8	128.6
2913	2019-05-02 08	69.2	1.9	57.4	2913	2018-05-02 08	370	102	162.1
2914	2019-05-02 09	81.6	8.9	70.3	2914	2018-05-02 09	344.6	79.7	234.1
2915	2019-05-02 10	129.2	6.4	89.3	2915	2018-05-02 10	239.2	126.1	266.9
2916	2019-05-02 11	159.7	4.4	95	2916	2018-05-02 11	369	120.4	333.2
2917	2019-05-02 12	156.8	0.3	84.8	2917	2018-05-02 12	288.6	80.7	392.9
2918	2019-05-02 13	137.6	0	94.2	2918	2018-05-02 13	125.1	212.2	374.4
2919	2019-05-02 14	110.7	0	98.4	2919	2018-05-02 14	207	176.7	414.3
2920	2019-05-02 15	132	0	107.9	2920	2018-05-02 15	371.2	168.6	253
2921	2019-05-02 16	109.9	0	109.1	2921	2018-05-02 16	206.1	90.2	118.4
2922	2019-05-02 17	82.9	0.4	123.6	2922	2018-05-02 17	210.3	238.2	92.4
2923	2019-05-02 18	88.9	0.1	146.4	2923	2018-05-02 18	375	188.4	52.5
2924	2019-05-02 19	63.3	0	115.8	2924	2018-05-02 19	270.6	45.5	17.6
2925	2019-05-02 20	84.4	0.8	105	2925	2018-05-02 20	276.7	49.9	13.7
2926	2019-05-02 21	81.1	1	100.7	2926	2018-05-02 21	338.1	52.9	49.7
2927	2019-05-02 22	136.9	10.3	106.7	2927	2018-05-02 22	200.4	50.8	66.8
2928	2019-05-02 23	234.3	7.2	97.4	2928	2018-05-02 23	220.7	3.3	58.7
2929	2019-05-03 00	309.2	2.4	102.3	2929	2018-05-03 00	263.5	40.2	20.6
2930	2019-05-03 01	295.7	0	100.5	2930	2018-05-03 01	164.8	39.2	2.7
2931	2019-05-03 02	203.8	0	77.2	2931	2018-05-03 02	95.9	30.4	0.1
2932	2019-05-03 03	217.4	0.1	79.7	2932	2018-05-03 03	93.1	7.4	0
2933	2019-05-03 04	211.6	0.1	59.8	2933	2018-05-03 04	213.3	13.6	3.1
2934	2019-05-03 05	147.3	1.1	60.5	2934	2018-05-03 05	359.1	0.6	0
2935	2019-05-03 06	143.5	2	93.8	2935	2018-05-03 06	246.6	0.7	6.8
2936	2019-05-03 07	130	2.2	132.8	2936	2018-05-03 07	403.2	7.3	75.3
2937	2019-05-03 08	103.3	1.2	176	2937	2018-05-03 08	428.1	6.6	193.6
2938	2019-05-03 09	114.7	0	96.1	2938	2018-05-03 09	584.2	21.3	320.7
2939	2019-05-03 10	139.7	5.7	82.7	2939	2018-05-03 10	603.2	68.5	323.9
2940	2019-05-03 11	114.7	2.9	79.9	2940	2018-05-03 11	580.8	63.8	315.8
2941	2019-05-03 12	104	0	45.2	2941	2018-05-03 12	624.9	91.8	385.9
2942	2019-05-03 13	90.1	0	29.3	2942	2018-05-03 13	753.2	131.8	475.4
2943	2019-05-03 14	65.5	0.3	11.8	2943	2018-05-03 14	705.7	189.3	507.2
2944	2019-05-03 15	43	1.6	14.9	2944	2018-05-03 15	631.8	242.1	490.4
2945	2019-05-03 16	17.1	1	11.4	2945	2018-05-03 16	680.4	259.4	364.5
2946	2019-05-03 17	3.7	0.3	11.7	2946	2018-05-03 17	642.2	371.5	459.2
2947	2019-05-03 18	1	0.3	12.4	2947	2018-05-03 18	658.1	477.5	377.2
2948	2019-05-03 19	1.5	0.3	9.6	2948	2018-05-03 19	753.7	550.9	245.2
2949	2019-05-03 20	1	0.8	5.1	2949	2018-05-03 20	760.6	424.4	152.9
2950	2019-05-03 21	2.9	5.4	2.9	2950	2018-05-03 21	674.2	264.8	264.9
2951	2019-05-03 22	15.7	9.2	3.5	2951	2018-05-03 22	442.8	279.7	490.8
2952	2019-05-03 23	35.4	2.5	7.7	2952	2018-05-03 23	280.5	207.9	513.4
2953	2019-05-04 00	54.2	0.7	17.2	2953	2018-05-04 00	177.3	344.9	520.5
2954	2019-05-04 01	53.1	1.5	25.2	2954	2018-05-04 01	147.1	409.5	476.8
2955	2019-05-04 02	37.5	0	26.3	2955	2018-05-04 02	122.5	563.4	414.5
2956	2019-05-04 03	44.3	0	34.9	2956	2018-05-04 03	170.5	529.4	326.9
2957	2019-05-04 04	47.7	5.2	35.4	2957	2018-05-04 04	213.8	473.2	273
2958	2019-05-04 05	33.4	10.8	48.1	2958	2018-05-04 05	222	433	284.1

2959	2019-05-04 06	38.7	30.4	62.8	2959	2018-05-04 06	167.3	319	302.2
2960	2019-05-04 07	54.3	11.2	68.1	2960	2018-05-04 07	131	280.7	297.5
2961	2019-05-04 08	37.5	8.5	73.5	2961	2018-05-04 08	157.6	254.9	269.6
2962	2019-05-04 09	24.9	5.3	38.2	2962	2018-05-04 09	259	202	243.4
2963	2019-05-04 10	30.6	0.5	31.5	2963	2018-05-04 10	328.4	274.6	239.4
2964	2019-05-04 11	22.9	0	27.2	2964	2018-05-04 11	372.8	306.8	255.3
2965	2019-05-04 12	21	0	13.5	2965	2018-05-04 12	440.1	364.2	239.1
2966	2019-05-04 13	20.7	0	8.5	2966	2018-05-04 13	448.2	363.1	228.8
2967	2019-05-04 14	11.9	0	4.4	2967	2018-05-04 14	439.7	331.9	324.1
2968	2019-05-04 15	7.6	0	9	2968	2018-05-04 15	357.1	324.2	331.9
2969	2019-05-04 16	3.6	0	12.3	2969	2018-05-04 16	222.9	346.1	295.2
2970	2019-05-04 17	1.3	0	11.5	2970	2018-05-04 17	84.8	292.9	188.5
2971	2019-05-04 18	2.5	0	13.3	2971	2018-05-04 18	38.5	228.5	83.4
2972	2019-05-04 19	4.1	0.7	13.3	2972	2018-05-04 19	31.8	192.8	102.3
2973	2019-05-04 20	1.9	4.9	13.8	2973	2018-05-04 20	31.1	303.5	114
2974	2019-05-04 21	0.9	6.5	11.4	2974	2018-05-04 21	39	392.1	155.2
2975	2019-05-04 22	0.7	1.2	7.2	2975	2018-05-04 22	48	411.3	101.9
2976	2019-05-04 23	0.6	0	4.8	2976	2018-05-04 23	58.4	379.3	62.5
2977	2019-05-05 00	1.4	0.1	4.9	2977	2018-05-05 00	53.4	305.2	83.4
2978	2019-05-05 01	7.9	0	9.4	2978	2018-05-05 01	69.3	291.3	116.4
2979	2019-05-05 02	34.5	0.7	6.7	2979	2018-05-05 02	120.3	200.8	213.6
2980	2019-05-05 03	57.3	0.4	3.6	2980	2018-05-05 03	118.5	114.9	162.1
2981	2019-05-05 04	56.7	0	5.2	2981	2018-05-05 04	97.8	67.9	98.3
2982	2019-05-05 05	67.2	0	16.8	2982	2018-05-05 05	83	24.2	65.4
2983	2019-05-05 06	66.5	0	8.9	2983	2018-05-05 06	47.2	10	46.8
2984	2019-05-05 07	47.6	0	2	2984	2018-05-05 07	9	9.2	23.7
2985	2019-05-05 08	32.9	10.5	2	2985	2018-05-05 08	1.8	14.2	27.8
2986	2019-05-05 09	30.9	49.9	3.5	2986	2018-05-05 09	2.6	32.2	16.8
2987	2019-05-05 10	17.1	54	5.8	2987	2018-05-05 10	2.2	13.6	4.9
2988	2019-05-05 11	2.9	64.1	5.1	2988	2018-05-05 11	3	1.7	8.4
2989	2019-05-05 12	2.4	59.6	7.5	2989	2018-05-05 12	3.6	25	12.1
2990	2019-05-05 13	0.5	68.7	6.2	2990	2018-05-05 13	5.1	68.4	10
2991	2019-05-05 14	0.4	57.9	11.3	2991	2018-05-05 14	8.9	87.8	11.1
2992	2019-05-05 15	0.6	29.7	15.4	2992	2018-05-05 15	10.1	71.2	11.3
2993	2019-05-05 16	1.1	17.7	24	2993	2018-05-05 16	16.6	56.2	16.3
2994	2019-05-05 17	0.6	29.2	32	2994	2018-05-05 17	45.5	34.8	29.8
2995	2019-05-05 18	1.1	47.4	29.5	2995	2018-05-05 18	28	6.6	67.9
2996	2019-05-05 19	1.1	88.4	30.7	2996	2018-05-05 19	12.3	17.6	74.9
2997	2019-05-05 20	1.6	103.4	37.7	2997	2018-05-05 20	63.5	33.7	80.2
2998	2019-05-05 21	1.1	95.5	32.5	2998	2018-05-05 21	49.8	31.2	112.9
2999	2019-05-05 22	2	119.6	28.8	2999	2018-05-05 22	45.3	23.8	97.1
3000	2019-05-05 23	6.1	149.1	18.7	3000	2018-05-05 23	64	31.2	72.5
3001	2019-05-06 00	53.2	188.9	15	3001	2018-05-06 00	91.6	20.7	68.3
3002	2019-05-06 01	80.6	162	18.5	3002	2018-05-06 01	88.7	51.2	53.5
3003	2019-05-06 02	74.9	136	14.4	3003	2018-05-06 02	108.5	97.4	62
3004	2019-05-06 03	88.9	153.5	10.1	3004	2018-05-06 03	108	56.8	56.7
3005	2019-05-06 04	108.9	145.9	7.2	3005	2018-05-06 04	108.2	45.7	44.6

3006	2019-05-06 05	119.2	108.7	7.8	3006	2018-05-06 05	120.5	37.5	36
3007	2019-05-06 06	72.8	51.9	2.4	3007	2018-05-06 06	87.2	49.3	8.5
3008	2019-05-06 07	31.8	16.1	1	3008	2018-05-06 07	101.5	33.3	2.9
3009	2019-05-06 08	17.8	3.6	1.2	3009	2018-05-06 08	109.3	18.5	8.6
3010	2019-05-06 09	42	1	2.1	3010	2018-05-06 09	99.9	1.3	17.4
3011	2019-05-06 10	70.6	4.5	3.4	3011	2018-05-06 10	86.7	0.3	8.3
3012	2019-05-06 11	58.8	21.2	3	3012	2018-05-06 11	66.9	0.3	5.5
3013	2019-05-06 12	25.5	18.4	9.3	3013	2018-05-06 12	56.1	4.7	12.6
3014	2019-05-06 13	29.8	9.4	13	3014	2018-05-06 13	35	11	21.3
3015	2019-05-06 14	49.9	3.6	21.8	3015	2018-05-06 14	12.2	20.3	25
3016	2019-05-06 15	107.4	12.1	34.2	3016	2018-05-06 15	2.9	28.6	23.5
3017	2019-05-06 16	161.9	5.7	27.9	3017	2018-05-06 16	3.4	37.1	36
3018	2019-05-06 17	120.6	2.1	43.4	3018	2018-05-06 17	9.3	45.9	67.4
3019	2019-05-06 18	66.7	6.7	56	3019	2018-05-06 18	36.8	17.2	59.7
3020	2019-05-06 19	65.1	23.3	56.8	3020	2018-05-06 19	80.7	2.1	50.7
3021	2019-05-06 20	87.3	108.9	80.6	3021	2018-05-06 20	103.8	0.9	54.9
3022	2019-05-06 21	84.9	257.3	136	3022	2018-05-06 21	80.1	4.7	24.9
3023	2019-05-06 22	87	318.2	162.8	3023	2018-05-06 22	62.8	14.3	6
3024	2019-05-06 23	127.8	287.9	158.6	3024	2018-05-06 23	76.9	35.2	0.4
3025	2019-05-07 00	90.6	305.5	115.1	3025	2018-05-07 00	71.8	56.2	0
3026	2019-05-07 01	97.3	207.3	125.9	3026	2018-05-07 01	54.6	61	0
3027	2019-05-07 02	95.1	107.9	74.1	3027	2018-05-07 02	51.7	47.4	1.2
3028	2019-05-07 03	54.5	46.1	62.5	3028	2018-05-07 03	83.6	38.3	11.1
3029	2019-05-07 04	31.7	33.9	47.5	3029	2018-05-07 04	166.9	49.7	11.2
3030	2019-05-07 05	52.6	39.2	50.6	3030	2018-05-07 05	221.8	64.3	24.9
3031	2019-05-07 06	44.8	47.8	15	3031	2018-05-07 06	186	33	27.1
3032	2019-05-07 07	22.6	70.3	3.2	3032	2018-05-07 07	127.1	30.3	5.8
3033	2019-05-07 08	10.1	74.8	3	3033	2018-05-07 08	93.9	46.5	0.2
3034	2019-05-07 09	9.6	45.8	10.1	3034	2018-05-07 09	74.1	38.9	0.1
3035	2019-05-07 10	14.5	57.4	5.5	3035	2018-05-07 10	41.5	64.2	16.6
3036	2019-05-07 11	13	62.6	19	3036	2018-05-07 11	21.7	56.9	52.9
3037	2019-05-07 12	12.3	84.8	34	3037	2018-05-07 12	9.7	47.1	66.7
3038	2019-05-07 13	26.2	72.3	58.3	3038	2018-05-07 13	12.2	50.3	38.6
3039	2019-05-07 14	34.2	93.8	78.6	3039	2018-05-07 14	5.7	63.9	36.5
3040	2019-05-07 15	39.7	93.6	96.3	3040	2018-05-07 15	5.4	55.8	29.1
3041	2019-05-07 16	51.8	131.3	80	3041	2018-05-07 16	4.2	50.8	25.4
3042	2019-05-07 17	33	147.5	78.6	3042	2018-05-07 17	3.7	48.3	16.2
3043	2019-05-07 18	17.4	179.5	78.3	3043	2018-05-07 18	7	32.9	7.3
3044	2019-05-07 19	19.6	105	97	3044	2018-05-07 19	20.8	10.5	0.4
3045	2019-05-07 20	29.3	71.4	101.6	3045	2018-05-07 20	24.5	0.4	1
3046	2019-05-07 21	44.1	91.3	58.6	3046	2018-05-07 21	39.1	4	0.4
3047	2019-05-07 22	75.5	77.7	61.5	3047	2018-05-07 22	43.8	4.9	1.6
3048	2019-05-07 23	119	39.8	72.1	3048	2018-05-07 23	36.5	5.3	2.9
3049	2019-05-08 00	101.4	37.6	114.6	3049	2018-05-08 00	48.4	28.2	14.5
3050	2019-05-08 01	68.5	68.1	131.3	3050	2018-05-08 01	96.2	41.8	24.2
3051	2019-05-08 02	106.8	66.8	112.3	3051	2018-05-08 02	198.5	18.7	41.6
3052	2019-05-08 03	255.2	33.6	102.6	3052	2018-05-08 03	238.5	7.9	47.2

3053	2019-05-08 04	272.8	35.4	84.5	3053	2018-05-08 04	254.1	2.4	68.2
3054	2019-05-08 05	265.3	15.5	58.3	3054	2018-05-08 05	236.3	0.6	105.3
3055	2019-05-08 06	229.9	10.6	29.9	3055	2018-05-08 06	154.7	3.1	69.8
3056	2019-05-08 07	251.1	3.1	9.3	3056	2018-05-08 07	60.2	1.9	16.4
3057	2019-05-08 08	241.9	11.5	17.3	3057	2018-05-08 08	26.5	2.7	1.6
3058	2019-05-08 09	225.5	32.4	43.2	3058	2018-05-08 09	41.4	11	8.3
3059	2019-05-08 10	224	47.5	49	3059	2018-05-08 10	82.2	11	28.2
3060	2019-05-08 11	216.5	64.6	48.4	3060	2018-05-08 11	88.4	13.7	37.7
3061	2019-05-08 12	164.3	64.4	50	3061	2018-05-08 12	99	32.7	48.1
3062	2019-05-08 13	146	51.3	54.4	3062	2018-05-08 13	62.6	57.6	23.6
3063	2019-05-08 14	164.1	41.9	70.2	3063	2018-05-08 14	71.8	55.7	15.9
3064	2019-05-08 15	163.3	33.2	75.6	3064	2018-05-08 15	75.6	62.6	17.4
3065	2019-05-08 16	150.1	16.5	72.2	3065	2018-05-08 16	82.3	65.6	48.5
3066	2019-05-08 17	202.4	8.1	63.9	3066	2018-05-08 17	136.1	51.4	54.5
3067	2019-05-08 18	263.7	0.5	69.4	3067	2018-05-08 18	162.2	15.7	108.7
3068	2019-05-08 19	275.7	0	99.2	3068	2018-05-08 19	232.8	18.5	170
3069	2019-05-08 20	332.7	0	116.7	3069	2018-05-08 20	344.1	97.1	278.6
3070	2019-05-08 21	337.8	0	87.4	3070	2018-05-08 21	406.4	177.3	327.6
3071	2019-05-08 22	341.2	11.4	71.3	3071	2018-05-08 22	497	274.7	378
3072	2019-05-08 23	334.2	207.8	75.4	3072	2018-05-08 23	515.1	176.8	439.1
3073	2019-05-09 00	339.9	179.1	91.8	3073	2018-05-09 00	554.3	243.2	460
3074	2019-05-09 01	380.8	195.4	102.9	3074	2018-05-09 01	611.8	307.8	451.9
3075	2019-05-09 02	411.5	194.2	110.3	3075	2018-05-09 02	638.8	335.2	447.3
3076	2019-05-09 03	456.2	166.4	115.4	3076	2018-05-09 03	630.9	359.7	457.2
3077	2019-05-09 04	503.2	141.6	160.3	3077	2018-05-09 04	638.8	370.2	491.9
3078	2019-05-09 05	507.3	183.3	169	3078	2018-05-09 05	636.8	422.4	528.6
3079	2019-05-09 06	483.1	111.9	220.5	3079	2018-05-09 06	604.9	430.3	519.5
3080	2019-05-09 07	471.6	78	241.6	3080	2018-05-09 07	562.3	262.3	486
3081	2019-05-09 08	509.4	128.1	179.5	3081	2018-05-09 08	510.6	386.9	431.4
3082	2019-05-09 09	531.1	160.4	225.5	3082	2018-05-09 09	491.5	441.1	415.1
3083	2019-05-09 10	562.6	236.1	259.2	3083	2018-05-09 10	539.5	443.1	401.5
3084	2019-05-09 11	577.1	287.8	290.9	3084	2018-05-09 11	655.2	344.3	400.7
3085	2019-05-09 12	571.6	251.5	312.9	3085	2018-05-09 12	693.4	301.2	329.4
3086	2019-05-09 13	562	233.3	311.9	3086	2018-05-09 13	650.3	309.8	241.8
3087	2019-05-09 14	582.9	355	317.7	3087	2018-05-09 14	650	422.8	414.6
3088	2019-05-09 15	556.8	344.8	347.7	3088	2018-05-09 15	628.1	414.2	441.4
3089	2019-05-09 16	576	322.7	362	3089	2018-05-09 16	582.5	453	430.2
3090	2019-05-09 17	566.3	219.4	364.2	3090	2018-05-09 17	495.1	435.6	447.5
3091	2019-05-09 18	582.5	376.3	363.9	3091	2018-05-09 18	315.2	347.5	362
3092	2019-05-09 19	575.9	247.5	363.2	3092	2018-05-09 19	301.2	394.7	277.3
3093	2019-05-09 20	605.4	241.4	396.4	3093	2018-05-09 20	234.5	238.8	236.2
3094	2019-05-09 21	587.6	386.7	392.2	3094	2018-05-09 21	228.6	164.3	281.1
3095	2019-05-09 22	567.2	461.6	352.9	3095	2018-05-09 22	183.9	144.6	247.3
3096	2019-05-09 23	561	426	396.3	3096	2018-05-09 23	225	153.2	282.5
3097	2019-05-10 00	566.6	459.3	401.1	3097	2018-05-10 00	181.8	266.8	303.1
3098	2019-05-10 01	538.1	450.7	401.1	3098	2018-05-10 01	146.4	146.7	270.1
3099	2019-05-10 02	417.9	460.6	403.6	3099	2018-05-10 02	141.8	278.5	220

3100	2019-05-10 03	355.7	449.6	408.4	3100	2018-05-10 03	104.1	102.1	178
3101	2019-05-10 04	293.3	455.5	423.2	3101	2018-05-10 04	111.9	108.6	194.4
3102	2019-05-10 05	260.4	457	431.4	3102	2018-05-10 05	50.2	135.7	141.5
3103	2019-05-10 06	274.3	437.6	430.7	3103	2018-05-10 06	26.4	197	154.4
3104	2019-05-10 07	288.3	425.2	418.6	3104	2018-05-10 07	27.5	144.9	124.7
3105	2019-05-10 08	366.4	443.4	339.2	3105	2018-05-10 08	19.3	117.4	76.9
3106	2019-05-10 09	463.4	450.7	386.6	3106	2018-05-10 09	10.1	113.3	74.6
3107	2019-05-10 10	580.2	439.3	374.2	3107	2018-05-10 10	13.7	122.8	110.9
3108	2019-05-10 11	585.6	429.3	308	3108	2018-05-10 11	14.9	148.2	98.7
3109	2019-05-10 12	659.3	418.3	264.4	3109	2018-05-10 12	15.9	184.1	95.5
3110	2019-05-10 13	691.2	350.7	408.5	3110	2018-05-10 13	17.1	205.5	100.3
3111	2019-05-10 14	676.9	352.5	430.5	3111	2018-05-10 14	18.2	230.3	108.6
3112	2019-05-10 15	601.1	472.9	426.5	3112	2018-05-10 15	16.9	227.2	93.5
3113	2019-05-10 16	604.6	572.7	412.5	3113	2018-05-10 16	13.4	194.7	57
3114	2019-05-10 17	469.7	585	374	3114	2018-05-10 17	8.3	124	34.6
3115	2019-05-10 18	418.8	552.9	369.6	3115	2018-05-10 18	4.5	62.9	21.2
3116	2019-05-10 19	341	536.5	337	3116	2018-05-10 19	3.8	46.5	14.9
3117	2019-05-10 20	335.1	397.5	343.5	3117	2018-05-10 20	5.3	40.9	15.6
3118	2019-05-10 21	330.8	312.4	270.8	3118	2018-05-10 21	20.8	27.1	14.4
3119	2019-05-10 22	303.9	395.5	269.6	3119	2018-05-10 22	32.7	39.5	11.9
3120	2019-05-10 23	260	327.5	252.5	3120	2018-05-10 23	39.6	51	7.3
3121	2019-05-11 00	248	288.4	259.1	3121	2018-05-11 00	44.8	107.8	1.7
3122	2019-05-11 01	229.3	258.7	263.9	3122	2018-05-11 01	73	61	11.1
3123	2019-05-11 02	208.7	334.2	247	3123	2018-05-11 02	92.1	21.3	32
3124	2019-05-11 03	171.7	249.5	220.3	3124	2018-05-11 03	100.1	7.4	55.1
3125	2019-05-11 04	127.3	119.9	174.1	3125	2018-05-11 04	86.5	0.8	105.5
3126	2019-05-11 05	100.4	90.3	179.8	3126	2018-05-11 05	103.1	0.3	136
3127	2019-05-11 06	81.1	95	150.8	3127	2018-05-11 06	61.2	0	70
3128	2019-05-11 07	77.9	124.9	144.2	3128	2018-05-11 07	20.6	0	61.3
3129	2019-05-11 08	90.6	150.8	142	3129	2018-05-11 08	11.9	0.5	75.4
3130	2019-05-11 09	111.6	14.8	155.7	3130	2018-05-11 09	7.1	0.6	99.4
3131	2019-05-11 10	125	128.8	144	3131	2018-05-11 10	3.3	2.2	67.4
3132	2019-05-11 11	129.7	76.6	114.4	3132	2018-05-11 11	3.2	5.4	38.9
3133	2019-05-11 12	127.5	120.8	88.9	3133	2018-05-11 12	2	4.9	29.4
3134	2019-05-11 13	138.6	140.1	123.2	3134	2018-05-11 13	6	4.5	24.5
3135	2019-05-11 14	136.4	112.6	115.5	3135	2018-05-11 14	0.8	4.1	11.1
3136	2019-05-11 15	132.4	93.9	123.3	3136	2018-05-11 15	2	10.9	1.1
3137	2019-05-11 16	146.1	76	111.9	3137	2018-05-11 16	2.7	19.4	0
3138	2019-05-11 17	156.6	50	111.2	3138	2018-05-11 17	3.8	17.5	0.8
3139	2019-05-11 18	208.1	16.4	109	3139	2018-05-11 18	1	9.8	0
3140	2019-05-11 19	282.4	8.1	86.9	3140	2018-05-11 19	1.3	0	0
3141	2019-05-11 20	355.8	10.3	93.8	3141	2018-05-11 20	1.9	3.4	0
3142	2019-05-11 21	298.4	21	73.7	3142	2018-05-11 21	0.3	3.5	0
3143	2019-05-11 22	275.6	23.5	131.8	3143	2018-05-11 22	0	0	0
3144	2019-05-11 23	290.9	13.4	146.4	3144	2018-05-11 23	0.1	0	1.2
3145	2019-05-12 00	340.4	10.8	156.7	3145	2018-05-12 00	7.7	0	0.6
3146	2019-05-12 01	326.2	18.7	107.1	3146	2018-05-12 01	88.7	0	1

3147	2019-05-12 02	273	12.5	105.8	3147	2018-05-12 02	107.2	0	4.9
3148	2019-05-12 03	289.2	19.1	103.3	3148	2018-05-12 03	63	0	4
3149	2019-05-12 04	287.8	26.5	66.8	3149	2018-05-12 04	87.5	0	5.6
3150	2019-05-12 05	407	36.2	79.5	3150	2018-05-12 05	192.8	0	21.7
3151	2019-05-12 06	403.1	27.3	72.6	3151	2018-05-12 06	230.9	0	48.6
3152	2019-05-12 07	462.7	30.6	92.7	3152	2018-05-12 07	167.2	0	51
3153	2019-05-12 08	421.7	67.2	65.7	3153	2018-05-12 08	91	1.1	52.4
3154	2019-05-12 09	337.2	85.5	116.9	3154	2018-05-12 09	44.2	13.9	57.6
3155	2019-05-12 10	376.6	83.5	136.3	3155	2018-05-12 10	14.2	25.2	76.7
3156	2019-05-12 11	394.7	101.3	121.5	3156	2018-05-12 11	10.4	21	56.8
3157	2019-05-12 12	430.6	114.7	105.8	3157	2018-05-12 12	10.7	22.4	50.6
3158	2019-05-12 13	404.7	92.8	73.3	3158	2018-05-12 13	11.1	29.1	41.7
3159	2019-05-12 14	331.1	70.1	100.5	3159	2018-05-12 14	16.2	39.1	38.1
3160	2019-05-12 15	314.2	43.9	93.7	3160	2018-05-12 15	24.5	41	74.6
3161	2019-05-12 16	329.1	23.2	104.6	3161	2018-05-12 16	34.6	33.6	103.7
3162	2019-05-12 17	313.1	6.6	116.5	3162	2018-05-12 17	38.4	36.6	94.4
3163	2019-05-12 18	265.4	10.9	105.4	3163	2018-05-12 18	26	40.2	129.9
3164	2019-05-12 19	353.1	5.8	55.6	3164	2018-05-12 19	30.6	8.2	205.2
3165	2019-05-12 20	338	1	45	3165	2018-05-12 20	37.2	1.2	215.5
3166	2019-05-12 21	341.9	4.7	103.3	3166	2018-05-12 21	38.3	22.4	241.1
3167	2019-05-12 22	348.1	11.7	156.7	3167	2018-05-12 22	45	166.9	196.6
3168	2019-05-12 23	309.6	34.4	141.1	3168	2018-05-12 23	44	175.5	130.9
3169	2019-05-13 00	319.9	53.2	156.2	3169	2018-05-13 00	83.7	115.2	151.7
3170	2019-05-13 01	346.4	75.4	141	3170	2018-05-13 01	117.3	142.1	126.4
3171	2019-05-13 02	271.7	81	124.1	3171	2018-05-13 02	87.8	201.5	89
3172	2019-05-13 03	283.5	75.6	145.1	3172	2018-05-13 03	79.7	206.3	46.9
3173	2019-05-13 04	274.2	78.1	160.4	3173	2018-05-13 04	63.2	51.4	14.9
3174	2019-05-13 05	316.4	104.4	160.9	3174	2018-05-13 05	51.1	147.1	2.3
3175	2019-05-13 06	300.9	84.2	172.6	3175	2018-05-13 06	33.9	115.4	14.3
3176	2019-05-13 07	301.3	75.4	183.4	3176	2018-05-13 07	7.9	87.7	2
3177	2019-05-13 08	267.2	95.2	200.2	3177	2018-05-13 08	3.1	22.9	0.4
3178	2019-05-13 09	171.9	123.1	245.6	3178	2018-05-13 09	8.2	159.2	0.9
3179	2019-05-13 10	184.4	259.5	273	3179	2018-05-13 10	32.8	268.1	22.3
3180	2019-05-13 11	166.3	350.5	239.6	3180	2018-05-13 11	88.9	244.4	41.2
3181	2019-05-13 12	196.7	269.6	198.8	3181	2018-05-13 12	225.5	308.3	80
3182	2019-05-13 13	138.7	213.7	143	3182	2018-05-13 13	258.8	303.8	135.3
3183	2019-05-13 14	100.3	155.7	190.5	3183	2018-05-13 14	101.4	264.1	242.4
3184	2019-05-13 15	165.9	98.8	174.4	3184	2018-05-13 15	40.4	284.8	264.9
3185	2019-05-13 16	240.6	105	182.5	3185	2018-05-13 16	124.1	260.3	173.6
3186	2019-05-13 17	255.9	72.4	173.1	3186	2018-05-13 17	58.2	219.4	94.1
3187	2019-05-13 18	289.6	51	170.8	3187	2018-05-13 18	50.7	132.9	63.3
3188	2019-05-13 19	287.2	50.7	139.8	3188	2018-05-13 19	85	142.9	34.8
3189	2019-05-13 20	254	83	119	3189	2018-05-13 20	138.1	229.7	47.2
3190	2019-05-13 21	297.1	123.4	130.3	3190	2018-05-13 21	137	228	72.6
3191	2019-05-13 22	313	74	162.1	3191	2018-05-13 22	182.9	216.8	141.4
3192	2019-05-13 23	249	74.9	165.8	3192	2018-05-13 23	337.7	295.9	136.4
3193	2019-05-14 00	235.7	50.8	165.9	3193	2018-05-14 00	348.5	271.8	106.5

3194	2019-05-14 01	251.1	51.2	144.2	3194	2018-05-14 01	310.2	256.2	139.3
3195	2019-05-14 02	226.2	40.3	117.1	3195	2018-05-14 02	322.6	278.1	216.4
3196	2019-05-14 03	243	56.6	107	3196	2018-05-14 03	391.1	265.4	173
3197	2019-05-14 04	199.8	68.8	103.6	3197	2018-05-14 04	290.5	209.3	157.3
3198	2019-05-14 05	175.7	55.9	91	3198	2018-05-14 05	255.7	164.1	257.1
3199	2019-05-14 06	180.4	51.3	86.8	3199	2018-05-14 06	300.1	116	126.4
3200	2019-05-14 07	175.5	53.8	85.3	3200	2018-05-14 07	200.2	200	65.8
3201	2019-05-14 08	163.8	41.2	96.7	3201	2018-05-14 08	154.2	53.1	204
3202	2019-05-14 09	159.5	33.5	104.9	3202	2018-05-14 09	172.6	68	80.1
3203	2019-05-14 10	150.4	27	105.2	3203	2018-05-14 10	186.5	38.8	123.8
3204	2019-05-14 11	147.5	11.1	86	3204	2018-05-14 11	137.5	130.8	91.2
3205	2019-05-14 12	161.2	16.1	65.2	3205	2018-05-14 12	57.3	123.4	102.8
3206	2019-05-14 13	145.4	34.3	44.7	3206	2018-05-14 13	91	198.7	121.9
3207	2019-05-14 14	137.2	28.5	59.5	3207	2018-05-14 14	66.6	176	119.2
3208	2019-05-14 15	127.9	44.2	74.9	3208	2018-05-14 15	52.1	198.1	103.7
3209	2019-05-14 16	146	33	85.3	3209	2018-05-14 16	11.6	176	50.5
3210	2019-05-14 17	128.5	26.2	83	3210	2018-05-14 17	11.9	152.5	72.7
3211	2019-05-14 18	126.2	43.1	79.9	3211	2018-05-14 18	7.5	87.3	50
3212	2019-05-14 19	116.8	34.2	79.5	3212	2018-05-14 19	3.9	54.3	15.2
3213	2019-05-14 20	96.3	18.6	89	3213	2018-05-14 20	3.8	35.6	29.4
3214	2019-05-14 21	128.8	13.3	88.5	3214	2018-05-14 21	2.1	13.9	22
3215	2019-05-14 22	178.4	29.7	79.3	3215	2018-05-14 22	2.7	16.9	13.3
3216	2019-05-14 23	160.4	8.1	73.7	3216	2018-05-14 23	1.2	18.4	4.3
3217	2019-05-15 00	159.8	4	67.3	3217	2018-05-15 00	6.3	128.1	0.1
3218	2019-05-15 01	204.9	4.7	69.3	3218	2018-05-15 01	11.9	157.9	2.2
3219	2019-05-15 02	196	7.5	58.8	3219	2018-05-15 02	22.4	107.1	0.7
3220	2019-05-15 03	204.5	19.9	41.3	3220	2018-05-15 03	50.3	129.9	0
3221	2019-05-15 04	297.6	25.8	31.3	3221	2018-05-15 04	75.7	129.9	0
3222	2019-05-15 05	321.5	31.3	32	3222	2018-05-15 05	69.4	105.6	0.7
3223	2019-05-15 06	279.4	13.3	25.4	3223	2018-05-15 06	70	92.5	20.5
3224	2019-05-15 07	238.5	16.8	19.2	3224	2018-05-15 07	51.4	31	41.5
3225	2019-05-15 08	205.4	15.3	20.3	3225	2018-05-15 08	19.2	3	22.9
3226	2019-05-15 09	170.8	12.6	22	3226	2018-05-15 09	11.7	4.8	21.9
3227	2019-05-15 10	149.6	13.7	22	3227	2018-05-15 10	13.8	18.8	17.3
3228	2019-05-15 11	213.5	11.2	25.8	3228	2018-05-15 11	6.2	40.8	26.3
3229	2019-05-15 12	246.6	11.6	27.1	3229	2018-05-15 12	5.9	37.3	32.1
3230	2019-05-15 13	288.5	12.3	27.6	3230	2018-05-15 13	21.3	42	41.6
3231	2019-05-15 14	382.3	24.5	56	3231	2018-05-15 14	35.6	10.7	62.6
3232	2019-05-15 15	407.7	39.1	128.3	3232	2018-05-15 15	46.1	22.7	79.5
3233	2019-05-15 16	409.6	26.8	97.9	3233	2018-05-15 16	63.3	69.3	105.2
3234	2019-05-15 17	336.8	9.9	85.8	3234	2018-05-15 17	75.4	89.5	113.3
3235	2019-05-15 18	171.2	5.9	94	3235	2018-05-15 18	85.5	70.1	123.7
3236	2019-05-15 19	222.3	9.8	135	3236	2018-05-15 19	69.8	74.8	131.4
3237	2019-05-15 20	195.4	19.2	91.3	3237	2018-05-15 20	77.2	173.4	136.7
3238	2019-05-15 21	181.9	10.6	75.1	3238	2018-05-15 21	131.7	277.2	178.3
3239	2019-05-15 22	168.3	11.5	122.7	3239	2018-05-15 22	118.9	336.6	215.8
3240	2019-05-15 23	155.8	10.5	104.6	3240	2018-05-15 23	104	353.4	204.1

3241	2019-05-16 00	155	13	59	3241	2018-05-16 00	66.9	314.3	195.2
3242	2019-05-16 01	160.4	12.4	44.7	3242	2018-05-16 01	52.7	301.8	173.1
3243	2019-05-16 02	106.2	17.4	33.1	3243	2018-05-16 02	38.4	286.1	117.3
3244	2019-05-16 03	95.9	30.2	25.2	3244	2018-05-16 03	26.1	288.5	93.5
3245	2019-05-16 04	86.1	41	12	3245	2018-05-16 04	25.6	217.8	94.6
3246	2019-05-16 05	88.1	44.8	9.5	3246	2018-05-16 05	31.7	158.6	58.7
3247	2019-05-16 06	64.8	49.9	5.9	3247	2018-05-16 06	41	145.2	29
3248	2019-05-16 07	44.8	37.9	3.9	3248	2018-05-16 07	11.6	42.1	2.1
3249	2019-05-16 08	38.1	11.2	5	3249	2018-05-16 08	3.8	52	0.8
3250	2019-05-16 09	63.5	24.6	37.6	3250	2018-05-16 09	5.8	53.3	0.2
3251	2019-05-16 10	92.5	15.8	82.3	3251	2018-05-16 10	2	18.1	1.5
3252	2019-05-16 11	133.1	1.5	117.1	3252	2018-05-16 11	1.4	6.8	30.9
3253	2019-05-16 12	179.6	1.6	129.6	3253	2018-05-16 12	2.4	3.6	60.8
3254	2019-05-16 13	166.2	15.8	131.2	3254	2018-05-16 13	7.3	10.4	79.9
3255	2019-05-16 14	160.6	22.4	128.6	3255	2018-05-16 14	31.5	23	82.7
3256	2019-05-16 15	184.9	26.3	108	3256	2018-05-16 15	49.2	26.9	95.9
3257	2019-05-16 16	106.3	38.5	83.2	3257	2018-05-16 16	67	48.6	105.8
3258	2019-05-16 17	93.5	6	67.8	3258	2018-05-16 17	72.7	73.9	91.9
3259	2019-05-16 18	61.7	1.6	34.9	3259	2018-05-16 18	88.8	96.4	89.4
3260	2019-05-16 19	110.3	13.4	43.1	3260	2018-05-16 19	88.2	103.8	141.4
3261	2019-05-16 20	202	0.4	42.5	3261	2018-05-16 20	80.5	92.1	151.2
3262	2019-05-16 21	322.1	0	48.5	3262	2018-05-16 21	97.3	60.9	149.5
3263	2019-05-16 22	408.9	0	45.8	3263	2018-05-16 22	102.1	96.6	148.8
3264	2019-05-16 23	472	0.4	71	3264	2018-05-16 23	301.2	142.3	138
3265	2019-05-17 00	471.4	47.6	121	3265	2018-05-17 00	446.5	158.9	166.4
3266	2019-05-17 01	453.6	70.8	218.3	3266	2018-05-17 01	438.3	159.5	151.3
3267	2019-05-17 02	407.2	59.3	276	3267	2018-05-17 02	431	156.7	130
3268	2019-05-17 03	349.9	39.9	335.5	3268	2018-05-17 03	443.9	176.5	135.1
3269	2019-05-17 04	248.4	81.1	284.1	3269	2018-05-17 04	435.8	145.6	144.3
3270	2019-05-17 05	190.2	69.1	275.1	3270	2018-05-17 05	429	82.1	136.2
3271	2019-05-17 06	162.1	67.8	221.5	3271	2018-05-17 06	356.4	91.2	104.7
3272	2019-05-17 07	169.7	77.3	162.7	3272	2018-05-17 07	239	148.4	56.7
3273	2019-05-17 08	179.8	28.7	124.9	3273	2018-05-17 08	172.6	117.7	43.1
3274	2019-05-17 09	180.3	10.3	118.2	3274	2018-05-17 09	145	57.7	39.6
3275	2019-05-17 10	163	7.7	174.2	3275	2018-05-17 10	181.1	31.2	24.4
3276	2019-05-17 11	135.1	42	187.6	3276	2018-05-17 11	210.8	14.5	20.9
3277	2019-05-17 12	151.4	127.2	228.5	3277	2018-05-17 12	221.9	12.2	24
3278	2019-05-17 13	164.6	164.9	249.9	3278	2018-05-17 13	259.8	17.9	29.1
3279	2019-05-17 14	175.9	313.2	250.6	3279	2018-05-17 14	253.6	25.1	31.3
3280	2019-05-17 15	225.2	380	218.3	3280	2018-05-17 15	243.8	48	31.6
3281	2019-05-17 16	216.7	336.5	206	3281	2018-05-17 16	208	58.7	50.4
3282	2019-05-17 17	199.5	361.5	216.3	3282	2018-05-17 17	197.4	60.2	63.2
3283	2019-05-17 18	126.7	415.5	214.6	3283	2018-05-17 18	233.8	74.3	67.5
3284	2019-05-17 19	63.6	463.5	159.3	3284	2018-05-17 19	288	112	98
3285	2019-05-17 20	52.1	418.7	81.9	3285	2018-05-17 20	290.8	172.8	120.8
3286	2019-05-17 21	78.3	373.1	30.5	3286	2018-05-17 21	265.8	213.9	146
3287	2019-05-17 22	95.6	310.9	33.2	3287	2018-05-17 22	300.2	232	285.2

3288	2019-05-17 23	125.2	267.4	36.2	3288	2018-05-17 23	378.9	238.7	380.9
3289	2019-05-18 00	126	285.1	58.9	3289	2018-05-18 00	420.8	150	361.2
3290	2019-05-18 01	120.6	202.4	122.8	3290	2018-05-18 01	424.5	123.4	372.9
3291	2019-05-18 02	102.5	175.8	167.9	3291	2018-05-18 02	462	156.2	364
3292	2019-05-18 03	94.4	182.6	188.2	3292	2018-05-18 03	504.8	162	351.7
3293	2019-05-18 04	72.9	94.7	157.3	3293	2018-05-18 04	588.8	112.1	341
3294	2019-05-18 05	72.9	108.6	146.7	3294	2018-05-18 05	610.3	93.2	387.4
3295	2019-05-18 06	55.4	74.1	112.2	3295	2018-05-18 06	611.2	60.3	372.1
3296	2019-05-18 07	48.2	38.7	71.1	3296	2018-05-18 07	580.1	44.6	386.9
3297	2019-05-18 08	44.6	42.3	53	3297	2018-05-18 08	556.6	31.4	462.4
3298	2019-05-18 09	41.2	40.8	52.8	3298	2018-05-18 09	536	56.3	522.8
3299	2019-05-18 10	33.4	22.5	62.9	3299	2018-05-18 10	490.5	75.6	505.2
3300	2019-05-18 11	30.6	27.5	53.5	3300	2018-05-18 11	442.2	83.3	500.7
3301	2019-05-18 12	37.9	16.8	62.1	3301	2018-05-18 12	375.1	127.4	473
3302	2019-05-18 13	46.9	19.8	78.9	3302	2018-05-18 13	314.8	223	504.2
3303	2019-05-18 14	61.4	25.4	90.5	3303	2018-05-18 14	260.1	224.3	512.1
3304	2019-05-18 15	70.3	11.3	95	3304	2018-05-18 15	221.2	198.7	479.3
3305	2019-05-18 16	70.1	12.3	87.4	3305	2018-05-18 16	191.7	155.8	480.3
3306	2019-05-18 17	70.4	3.5	96	3306	2018-05-18 17	239.8	141.6	521.9
3307	2019-05-18 18	69.7	0	84.7	3307	2018-05-18 18	308.7	109.4	527.3
3308	2019-05-18 19	72.4	0	60	3308	2018-05-18 19	361.5	70.8	515.7
3309	2019-05-18 20	142	0.1	31.1	3309	2018-05-18 20	474.9	31.1	242
3310	2019-05-18 21	246.8	0.3	29.3	3310	2018-05-18 21	503.9	179.2	420.1
3311	2019-05-18 22	314.6	6.4	29.3	3311	2018-05-18 22	564.3	306.9	492.5
3312	2019-05-18 23	339.5	29.8	80.8	3312	2018-05-18 23	577	397	502.8
3313	2019-05-19 00	389	43.6	181.7	3313	2018-05-19 00	536.3	398.1	444.9
3314	2019-05-19 01	400.6	24.9	271.3	3314	2018-05-19 01	493.8	390.7	438.6
3315	2019-05-19 02	388.8	82.4	344.3	3315	2018-05-19 02	393	397.9	407.2
3316	2019-05-19 03	378.2	175.8	355.7	3316	2018-05-19 03	352.9	386.9	312.2
3317	2019-05-19 04	374.7	150.7	345.4	3317	2018-05-19 04	386.1	156	246.4
3318	2019-05-19 05	349.5	80.3	324.3	3318	2018-05-19 05	361.5	16.8	239.2
3319	2019-05-19 06	253.3	73.1	293.7	3319	2018-05-19 06	284.9	162.5	220.7
3320	2019-05-19 07	149.1	25.9	151.9	3320	2018-05-19 07	214.3	165	135.9
3321	2019-05-19 08	137.2	29	131.5	3321	2018-05-19 08	156.9	119.7	175.5
3322	2019-05-19 09	141.3	12.7	119.5	3322	2018-05-19 09	142	44.2	132.3
3323	2019-05-19 10	186.5	1.8	78.8	3323	2018-05-19 10	165.2	71.3	128.6
3324	2019-05-19 11	306.7	0	41.8	3324	2018-05-19 11	168.6	142.4	135.9
3325	2019-05-19 12	328.5	0	52.2	3325	2018-05-19 12	105	201.1	137.3
3326	2019-05-19 13	216.6	0	68.9	3326	2018-05-19 13	82.5	210.3	100.9
3327	2019-05-19 14	189.3	2.6	38.5	3327	2018-05-19 14	66.4	212.6	88.5
3328	2019-05-19 15	254	4.8	25.6	3328	2018-05-19 15	56.6	229.5	77.4
3329	2019-05-19 16	383.4	19.1	85.1	3329	2018-05-19 16	51.8	187.8	101.6
3330	2019-05-19 17	335.4	39.5	105.2	3330	2018-05-19 17	63.1	175.7	138.2
3331	2019-05-19 18	324.3	169.7	78	3331	2018-05-19 18	59.8	191.5	130
3332	2019-05-19 19	262.8	219.1	118.6	3332	2018-05-19 19	43.3	200.1	105.5
3333	2019-05-19 20	351.1	213.8	141.9	3333	2018-05-19 20	37.9	226	77.2
3334	2019-05-19 21	362.4	360	286	3334	2018-05-19 21	29.3	232.5	61.9

3335	2019-05-19 22	245.6	487.8	133.1	3335	2018-05-19 22	40	227.5	42.3
3336	2019-05-19 23	393.5	494.7	106.7	3336	2018-05-19 23	58.7	169.1	47.5
3337	2019-05-20 00	430.8	345.1	161.3	3337	2018-05-20 00	64.7	174	62.8
3338	2019-05-20 01	455.8	375.5	268.5	3338	2018-05-20 01	56.7	196	53.9
3339	2019-05-20 02	460	424.7	324.5	3339	2018-05-20 02	32.9	201	42.5
3340	2019-05-20 03	514.8	400	278.4	3340	2018-05-20 03	21.2	175	27
3341	2019-05-20 04	415.2	294.2	270.1	3341	2018-05-20 04	18.6	180.6	25.1
3342	2019-05-20 05	396.5	296.9	267.7	3342	2018-05-20 05	16.2	167.3	19.3
3343	2019-05-20 06	319.8	304.9	247.9	3343	2018-05-20 06	9.4	24.2	4.4
3344	2019-05-20 07	354.8	253.8	201.1	3344	2018-05-20 07	7.2	134.1	2.1
3345	2019-05-20 08	327.5	313.5	203.6	3345	2018-05-20 08	11.3	221.7	0.3
3346	2019-05-20 09	329.1	380.6	214.7	3346	2018-05-20 09	12.1	220.3	0.5
3347	2019-05-20 10	447.9	440.7	157.8	3347	2018-05-20 10	15.2	295	2.8
3348	2019-05-20 11	601	418.2	68.5	3348	2018-05-20 11	13	216.7	8.2
3349	2019-05-20 12	646.5	400.7	82.8	3349	2018-05-20 12	12.8	58.4	15.4
3350	2019-05-20 13	633.9	382.3	77.1	3350	2018-05-20 13	27.1	73.4	23.8
3351	2019-05-20 14	631.9	517.7	61.8	3351	2018-05-20 14	20.2	66.1	28.5
3352	2019-05-20 15	660.6	541.2	80.8	3352	2018-05-20 15	12.1	129.6	31.9
3353	2019-05-20 16	673.7	480	92.2	3353	2018-05-20 16	16.6	180	31.1
3354	2019-05-20 17	594.4	473.9	101.4	3354	2018-05-20 17	28.3	160.4	24.4
3355	2019-05-20 18	549.9	540.9	84.6	3355	2018-05-20 18	46.3	153.8	23.8
3356	2019-05-20 19	495.4	495.9	115.7	3356	2018-05-20 19	84.5	173.6	22.7
3357	2019-05-20 20	454.6	417.2	129.9	3357	2018-05-20 20	94.6	161.9	9.8
3358	2019-05-20 21	459	424.1	177.7	3358	2018-05-20 21	112.1	166.9	4.3
3359	2019-05-20 22	454.3	411.7	166.9	3359	2018-05-20 22	134	151	4.9
3360	2019-05-20 23	376.9	462.6	116.1	3360	2018-05-20 23	125.1	98.9	2.5
3361	2019-05-21 00	280.4	441.1	148.9	3361	2018-05-21 00	67.6	117.7	0.5
3362	2019-05-21 01	224.5	400.3	181.5	3362	2018-05-21 01	134.6	123.9	0.7
3363	2019-05-21 02	258.7	372.9	223.5	3363	2018-05-21 02	301.5	84	5.2
3364	2019-05-21 03	230.9	454.7	215.8	3364	2018-05-21 03	376.6	28.3	35.5
3365	2019-05-21 04	247.9	509.3	164.5	3365	2018-05-21 04	374.2	35.9	130.7
3366	2019-05-21 05	227.5	517.2	128.8	3366	2018-05-21 05	277.4	49.7	226.4
3367	2019-05-21 06	150.1	476.7	120.8	3367	2018-05-21 06	301.2	36.1	271.6
3368	2019-05-21 07	179.6	538.5	140.1	3368	2018-05-21 07	262.2	64.3	404.1
3369	2019-05-21 08	229.1	541	147.3	3369	2018-05-21 08	270.3	125	279.8
3370	2019-05-21 09	321.1	524.7	130.1	3370	2018-05-21 09	270.4	271.3	228.6
3371	2019-05-21 10	393.3	554.4	139.1	3371	2018-05-21 10	221.1	281.1	265.3
3372	2019-05-21 11	338.1	601.6	161.4	3372	2018-05-21 11	207.4	261.1	388.5
3373	2019-05-21 12	287.9	592.6	182.2	3373	2018-05-21 12	211.2	102.1	364.4
3374	2019-05-21 13	271.8	584.5	173	3374	2018-05-21 13	206.6	41	358.3
3375	2019-05-21 14	282.3	594.6	141.1	3375	2018-05-21 14	251	48.5	323.6
3376	2019-05-21 15	291.8	602.5	157.1	3376	2018-05-21 15	281.7	40.3	271
3377	2019-05-21 16	274.4	575.7	142	3377	2018-05-21 16	283	26	201.8
3378	2019-05-21 17	218.7	517.8	147.4	3378	2018-05-21 17	327.8	4.9	199.6
3379	2019-05-21 18	167.1	233.5	125.9	3379	2018-05-21 18	175	0.3	142.2
3380	2019-05-21 19	131.8	117.3	102.1	3380	2018-05-21 19	71	10.4	150.2
3381	2019-05-21 20	119.2	113.9	118.7	3381	2018-05-21 20	37.6	1.4	126.3

3382	2019-05-21 21	121.3	105.6	145.2	3382	2018-05-21 21	31.9	2.3	123.9
3383	2019-05-21 22	118.1	114	147.6	3383	2018-05-21 22	30.7	3.9	55.2
3384	2019-05-21 23	99.1	147.8	147.1	3384	2018-05-21 23	22.8	8	33.2
3385	2019-05-22 00	89.3	189.3	160.5	3385	2018-05-22 00	29.6	8.6	47.7
3386	2019-05-22 01	74.9	161	169.1	3386	2018-05-22 01	25.4	10	63.2
3387	2019-05-22 02	63.1	113	148	3387	2018-05-22 02	27.8	27	44.7
3388	2019-05-22 03	57	63.7	144.6	3388	2018-05-22 03	63.4	48.5	44.3
3389	2019-05-22 04	62.6	53	113.5	3389	2018-05-22 04	67.3	121.9	65.3
3390	2019-05-22 05	81	32.1	72.9	3390	2018-05-22 05	69	249.6	92.9
3391	2019-05-22 06	84.3	14.9	48.5	3391	2018-05-22 06	77.9	241.3	86.6
3392	2019-05-22 07	94.9	23	52.4	3392	2018-05-22 07	78.5	197.3	72.8
3393	2019-05-22 08	138.5	12.4	48.4	3393	2018-05-22 08	55.8	196.9	64.6
3394	2019-05-22 09	173.1	28.1	44.7	3394	2018-05-22 09	52.1	265.3	56.7
3395	2019-05-22 10	215.5	17.5	56.4	3395	2018-05-22 10	70.8	247.6	74.3
3396	2019-05-22 11	198.8	15.7	69.5	3396	2018-05-22 11	116.9	251.4	125.6
3397	2019-05-22 12	145.2	11	75.9	3397	2018-05-22 12	148.3	268.7	152.4
3398	2019-05-22 13	156	3.4	77.5	3398	2018-05-22 13	181.6	283	143.9
3399	2019-05-22 14	203.8	2.5	72.4	3399	2018-05-22 14	200.7	291.3	129.8
3400	2019-05-22 15	158.5	0.5	69.7	3400	2018-05-22 15	227.2	329.1	133.1
3401	2019-05-22 16	205.6	0.4	65.7	3401	2018-05-22 16	247.9	261.3	172.4
3402	2019-05-22 17	261.7	2.7	60.4	3402	2018-05-22 17	246.3	240.7	132.8
3403	2019-05-22 18	256.8	43.7	63.4	3403	2018-05-22 18	245	172	111.2
3404	2019-05-22 19	300.1	129.2	98.3	3404	2018-05-22 19	259.4	168	90.3
3405	2019-05-22 20	263.5	189.9	182.3	3405	2018-05-22 20	272.9	195.2	39.8
3406	2019-05-22 21	273.7	110.2	167.1	3406	2018-05-22 21	223.2	192.1	71.8
3407	2019-05-22 22	337.8	48.8	95	3407	2018-05-22 22	204.9	217.5	149.7
3408	2019-05-22 23	361.9	106.1	101.4	3408	2018-05-22 23	150.3	196	176.6
3409	2019-05-23 00	372.8	128.3	164.5	3409	2018-05-23 00	108.7	158.6	177.5
3410	2019-05-23 01	366.7	69.6	307.4	3410	2018-05-23 01	77.3	133.9	83.8
3411	2019-05-23 02	325.8	76.1	254.1	3411	2018-05-23 02	39.4	61.9	25.1
3412	2019-05-23 03	308.2	115.4	177.6	3412	2018-05-23 03	14	23.6	18.9
3413	2019-05-23 04	306.4	174.6	145.8	3413	2018-05-23 04	5.9	14.1	15.5
3414	2019-05-23 05	328.7	168.2	127	3414	2018-05-23 05	17	3.8	18.7
3415	2019-05-23 06	287.7	97.3	117.1	3415	2018-05-23 06	36.1	6.3	10
3416	2019-05-23 07	215.2	28.8	51.7	3416	2018-05-23 07	15.2	9.2	6.1
3417	2019-05-23 08	202.7	9.1	26.4	3417	2018-05-23 08	21	13.2	9.1
3418	2019-05-23 09	205	1.3	39.5	3418	2018-05-23 09	38.6	44.8	17
3419	2019-05-23 10	211.3	4.9	60.5	3419	2018-05-23 10	63.1	47.6	21.1
3420	2019-05-23 11	238.4	38.6	82.3	3420	2018-05-23 11	85.1	46.1	21.7
3421	2019-05-23 12	350.5	66.8	85.7	3421	2018-05-23 12	117.2	81.5	29.5
3422	2019-05-23 13	494.1	53.1	93.8	3422	2018-05-23 13	131.8	105	52.1
3423	2019-05-23 14	585.8	75.3	84.9	3423	2018-05-23 14	124.9	151.5	70.5
3424	2019-05-23 15	625	74.6	125.4	3424	2018-05-23 15	127.7	123.3	79.1
3425	2019-05-23 16	657	118.9	135.6	3425	2018-05-23 16	122.7	132.6	90.3
3426	2019-05-23 17	668	196.2	183.9	3426	2018-05-23 17	106.7	94.5	143.5
3427	2019-05-23 18	681.5	305.5	218.3	3427	2018-05-23 18	80.8	77.8	167.2
3428	2019-05-23 19	630.3	367	274.8	3428	2018-05-23 19	103.4	202.1	226.4

3429	2019-05-23 20	517.5	442.2	308.7	3429	2018-05-23 20	120.2	364.2	282
3430	2019-05-23 21	477.4	537.1	307	3430	2018-05-23 21	136	523.6	311.4
3431	2019-05-23 22	436.5	595.7	292.6	3431	2018-05-23 22	164.2	534.8	372
3432	2019-05-23 23	399.1	578.6	323.4	3432	2018-05-23 23	168.6	532	361.8
3433	2019-05-24 00	499.7	495.1	340	3433	2018-05-24 00	176.7	546.4	345.5
3434	2019-05-24 01	397.4	486.6	405.2	3434	2018-05-24 01	186.1	540.6	385.6
3435	2019-05-24 02	350.2	521.8	379.6	3435	2018-05-24 02	188.1	549.8	407.3
3436	2019-05-24 03	375.8	356.9	329.6	3436	2018-05-24 03	219.7	551.9	384.1
3437	2019-05-24 04	370	137.6	277.2	3437	2018-05-24 04	311.6	570.4	365.1
3438	2019-05-24 05	384.5	92.9	238	3438	2018-05-24 05	330.8	569	345.3
3439	2019-05-24 06	329.1	73.2	201.4	3439	2018-05-24 06	273.6	536	282.8
3440	2019-05-24 07	291.6	26.8	161.2	3440	2018-05-24 07	174.1	441.6	232.6
3441	2019-05-24 08	280.3	37.9	115.4	3441	2018-05-24 08	119.2	470.3	241.8
3442	2019-05-24 09	297	66.5	112.5	3442	2018-05-24 09	161.3	516.7	289.3
3443	2019-05-24 10	251.5	122.7	121.1	3443	2018-05-24 10	211.2	458.9	277.8
3444	2019-05-24 11	227.6	81.2	108.9	3444	2018-05-24 11	164.2	380.9	290.9
3445	2019-05-24 12	231.5	49	106	3445	2018-05-24 12	195.7	541.5	352.6
3446	2019-05-24 13	226.4	17.6	108.7	3446	2018-05-24 13	241.8	531.6	400.1
3447	2019-05-24 14	197.4	21.8	112.9	3447	2018-05-24 14	248.4	583.2	424.3
3448	2019-05-24 15	183.3	13	123.7	3448	2018-05-24 15	223.4	543.4	396
3449	2019-05-24 16	183	1	103.9	3449	2018-05-24 16	236.5	544.7	293.6
3450	2019-05-24 17	157.7	2.7	91.3	3450	2018-05-24 17	219.2	516	306.4
3451	2019-05-24 18	146.9	3.5	87.5	3451	2018-05-24 18	162.7	475.9	261.4
3452	2019-05-24 19	137.3	13.4	106.2	3452	2018-05-24 19	219.2	441.3	293
3453	2019-05-24 20	123.8	0.6	99.7	3453	2018-05-24 20	269.8	336.2	356.5
3454	2019-05-24 21	122.6	0.2	86.1	3454	2018-05-24 21	279.4	417.1	362.4
3455	2019-05-24 22	112.1	0	89.7	3455	2018-05-24 22	274	457.3	364.1
3456	2019-05-24 23	117.7	0	104.9	3456	2018-05-24 23	276.3	445.4	352.4
3457	2019-05-25 00	157.1	1	112.7	3457	2018-05-25 00	315.7	354.2	373.2
3458	2019-05-25 01	207.3	14.1	124.6	3458	2018-05-25 01	363.6	290.9	392.9
3459	2019-05-25 02	280.5	18.6	126.3	3459	2018-05-25 02	416.3	256.2	412.4
3460	2019-05-25 03	306	25.7	119.3	3460	2018-05-25 03	459.8	261	380.8
3461	2019-05-25 04	272.4	20.7	109.2	3461	2018-05-25 04	410.6	201	381.6
3462	2019-05-25 05	328.5	36.9	149.2	3462	2018-05-25 05	340.2	165.1	366
3463	2019-05-25 06	313.3	38.8	155.5	3463	2018-05-25 06	297.9	82.5	303.9
3464	2019-05-25 07	254.1	13.2	216.4	3464	2018-05-25 07	218.9	65.3	176.8
3465	2019-05-25 08	236.6	33	296.1	3465	2018-05-25 08	100.5	13.2	92.6
3466	2019-05-25 09	196.4	49.5	235.2	3466	2018-05-25 09	50.5	24.1	40.9
3467	2019-05-25 10	202.6	37.4	159.6	3467	2018-05-25 10	32	14.7	73.3
3468	2019-05-25 11	248.8	38.7	121.5	3468	2018-05-25 11	19.5	0.6	61.6
3469	2019-05-25 12	277.8	59.2	148.1	3469	2018-05-25 12	18.8	0	70.8
3470	2019-05-25 13	214.9	85.8	234.3	3470	2018-05-25 13	19	0	53.9
3471	2019-05-25 14	193.5	185.5	312.2	3471	2018-05-25 14	15.4	0.4	25.4
3472	2019-05-25 15	311.3	115.9	327.8	3472	2018-05-25 15	29.8	2.4	13.7
3473	2019-05-25 16	309.6	82.1	335.2	3473	2018-05-25 16	15.5	7.5	7.4
3474	2019-05-25 17	212.8	226.4	331.7	3474	2018-05-25 17	2.8	27.7	7.2
3475	2019-05-25 18	361.7	351.6	338.9	3475	2018-05-25 18	3.2	51.4	6.8

3476	2019-05-25 19	294	213.2	272.5	3476	2018-05-25 19	4.6	77.7	4.6
3477	2019-05-25 20	175.8	152.4	277.6	3477	2018-05-25 20	17.1	127.7	1.8
3478	2019-05-25 21	237.2	451.6	260	3478	2018-05-25 21	39.1	149.9	3.2
3479	2019-05-25 22	293.7	375.6	227.8	3479	2018-05-25 22	23	174.9	31
3480	2019-05-25 23	264.4	334.2	251.7	3480	2018-05-25 23	21.2	192.3	37.6
3481	2019-05-26 00	270.6	383.3	258.3	3481	2018-05-26 00	19.5	203.2	61.8
3482	2019-05-26 01	255.3	367.1	244.3	3482	2018-05-26 01	41.6	140.7	75.8
3483	2019-05-26 02	297.8	343.2	221.2	3483	2018-05-26 02	117.3	189.2	154.7
3484	2019-05-26 03	313.9	366.1	209.3	3484	2018-05-26 03	92.7	176	192.8
3485	2019-05-26 04	291.3	193.9	172.2	3485	2018-05-26 04	97.7	182.1	211.7
3486	2019-05-26 05	277.6	144.2	199.3	3486	2018-05-26 05	128	196.8	232.8
3487	2019-05-26 06	299.2	168.1	223.7	3487	2018-05-26 06	96.7	178.2	227.5
3488	2019-05-26 07	227.7	190.1	259.9	3488	2018-05-26 07	54.8	119.3	242.9
3489	2019-05-26 08	172.1	364	298.9	3489	2018-05-26 08	34.6	129.1	280.5
3490	2019-05-26 09	150.6	447.8	281.3	3490	2018-05-26 09	34.2	114.6	305.7
3491	2019-05-26 10	163	447.5	245.5	3491	2018-05-26 10	29.6	88.5	284.5
3492	2019-05-26 11	198.4	425.5	226.7	3492	2018-05-26 11	29.4	109.9	266.1
3493	2019-05-26 12	286.3	484.6	259.8	3493	2018-05-26 12	25.9	123.7	240.3
3494	2019-05-26 13	278.7	436.8	268.9	3494	2018-05-26 13	20.8	102.5	173.3
3495	2019-05-26 14	272	316.6	267	3495	2018-05-26 14	23.8	127.1	155.1
3496	2019-05-26 15	266.7	286.6	229.2	3496	2018-05-26 15	23.6	151.2	216.8
3497	2019-05-26 16	282.5	264.1	205	3497	2018-05-26 16	28.6	184.9	187.4
3498	2019-05-26 17	254.8	215.8	208.5	3498	2018-05-26 17	40.1	155.4	232.5
3499	2019-05-26 18	175.4	142.6	212.5	3499	2018-05-26 18	52	179.4	302.6
3500	2019-05-26 19	103	104.9	180.9	3500	2018-05-26 19	59.3	214.5	333.4
3501	2019-05-26 20	64.9	127.6	180.3	3501	2018-05-26 20	74	265.7	315.5
3502	2019-05-26 21	91.8	148.3	148	3502	2018-05-26 21	86.7	298	334.5
3503	2019-05-26 22	101.7	112.1	126.9	3503	2018-05-26 22	84.9	324.6	230.9
3504	2019-05-26 23	98.7	104.3	129.5	3504	2018-05-26 23	154	331.1	309.6
3505	2019-05-27 00	106.8	42.2	183.7	3505	2018-05-27 00	197.8	270.9	285.7
3506	2019-05-27 01	103.9	9.2	136.6	3506	2018-05-27 01	214.2	243.1	244.6
3507	2019-05-27 02	115.5	13.1	99.7	3507	2018-05-27 02	229.4	132.2	251.9
3508	2019-05-27 03	108.9	29.8	93.6	3508	2018-05-27 03	253.2	120.2	280.9
3509	2019-05-27 04	100.3	67.4	74.7	3509	2018-05-27 04	211	85.9	261.3
3510	2019-05-27 05	77.7	32.6	69.8	3510	2018-05-27 05	209.7	82.4	253.4
3511	2019-05-27 06	72.9	8.2	74	3511	2018-05-27 06	180.1	81.3	189.9
3512	2019-05-27 07	57.4	7.3	77.8	3512	2018-05-27 07	176.9	76.2	167.9
3513	2019-05-27 08	54.6	2.8	79.5	3513	2018-05-27 08	172.7	14.8	123.3
3514	2019-05-27 09	56.8	21.5	82.6	3514	2018-05-27 09	173.3	16	82.5
3515	2019-05-27 10	56.8	81.5	88.3	3515	2018-05-27 10	165.2	7	49.6
3516	2019-05-27 11	62.4	95.7	128.6	3516	2018-05-27 11	137.9	6.8	54.3
3517	2019-05-27 12	77.3	12.4	165.5	3517	2018-05-27 12	130.6	5.3	70.6
3518	2019-05-27 13	73.7	4.2	166.9	3518	2018-05-27 13	86.1	1.2	73.2
3519	2019-05-27 14	66.6	31	140.4	3519	2018-05-27 14	82.7	0.2	55
3520	2019-05-27 15	63.7	77.2	129.5	3520	2018-05-27 15	77.4	8.3	66
3521	2019-05-27 16	89.1	91.5	116.6	3521	2018-05-27 16	50.1	19.1	44.7
3522	2019-05-27 17	105.2	84.8	79.8	3522	2018-05-27 17	20.7	10.4	47.4

3523	2019-05-27 18	63.6	56.6	55.8	3523	2018-05-27 18	2.6	7.5	51.9
3524	2019-05-27 19	36.5	39.1	46	3524	2018-05-27 19	5.8	48.7	92.8
3525	2019-05-27 20	80.1	18.9	36.6	3525	2018-05-27 20	10.1	105.8	132.2
3526	2019-05-27 21	114.4	10.8	24.1	3526	2018-05-27 21	9.4	80.5	130.9
3527	2019-05-27 22	98.4	9.9	26.8	3527	2018-05-27 22	10	110.9	102.4
3528	2019-05-27 23	95.3	9	29.3	3528	2018-05-27 23	6.9	47.9	141.7
3529	2019-05-28 00	151.3	2	36.1	3529	2018-05-28 00	12.4	59	184.5
3530	2019-05-28 01	212.3	0.3	34.7	3530	2018-05-28 01	18.1	18.6	192.6
3531	2019-05-28 02	236	0.1	45.2	3531	2018-05-28 02	10.3	28.5	78.5
3532	2019-05-28 03	211.9	0	68.1	3532	2018-05-28 03	7.8	65.7	10.8
3533	2019-05-28 04	249.7	2	78.6	3533	2018-05-28 04	17.1	68.3	6.4
3534	2019-05-28 05	263.3	8.1	97.7	3534	2018-05-28 05	11.9	9	4.8
3535	2019-05-28 06	222.5	71.9	112.5	3535	2018-05-28 06	1.8	2.3	0.9
3536	2019-05-28 07	246.5	117	152.8	3536	2018-05-28 07	0.6	10.4	1.2
3537	2019-05-28 08	267.9	179	134.6	3537	2018-05-28 08	0.4	7.4	0.8
3538	2019-05-28 09	280.1	213.4	183.1	3538	2018-05-28 09	0.2	0.9	0.3
3539	2019-05-28 10	364	93.4	200.5	3539	2018-05-28 10	4.1	3.9	7.3
3540	2019-05-28 11	363.9	152.7	201.9	3540	2018-05-28 11	23.9	4	6.1
3541	2019-05-28 12	391.8	119.9	204.3	3541	2018-05-28 12	52.7	6.4	10.2
3542	2019-05-28 13	323.6	155.4	181	3542	2018-05-28 13	80.3	24.3	17.1
3543	2019-05-28 14	217.9	172.9	123.9	3543	2018-05-28 14	91	28.3	17.9
3544	2019-05-28 15	161.3	200.8	97	3544	2018-05-28 15	123.6	12.5	19.3
3545	2019-05-28 16	124.4	201.4	67.3	3545	2018-05-28 16	143.9	6.6	19.9
3546	2019-05-28 17	60.8	114	41.5	3546	2018-05-28 17	131.4	6.6	24.2
3547	2019-05-28 18	23	54.1	26.1	3547	2018-05-28 18	126.9	20.4	13.6
3548	2019-05-28 19	9.2	49.8	18.9	3548	2018-05-28 19	177.9	58	43.1
3549	2019-05-28 20	17.4	45.9	11.3	3549	2018-05-28 20	232	80.9	73.2
3550	2019-05-28 21	23.3	13.3	2.2	3550	2018-05-28 21	246.5	91.3	53.5
3551	2019-05-28 22	21.9	7.9	4.8	3551	2018-05-28 22	241.6	93.8	55.3
3552	2019-05-28 23	20.1	7.1	6.2	3552	2018-05-28 23	219.7	154.7	143.5
3553	2019-05-29 00	29.4	3.1	5.8	3553	2018-05-29 00	237.4	195.4	221.4
3554	2019-05-29 01	44.6	3.6	11.1	3554	2018-05-29 01	233.1	167.3	248.6
3555	2019-05-29 02	48.4	0.2	16.4	3555	2018-05-29 02	249.2	162.3	235.5
3556	2019-05-29 03	44.8	0.4	24.5	3556	2018-05-29 03	283.1	154.1	271.1
3557	2019-05-29 04	49.8	2.3	34.7	3557	2018-05-29 04	315.6	151	330.8
3558	2019-05-29 05	57.8	0.3	45.6	3558	2018-05-29 05	296.6	128	339
3559	2019-05-29 06	87.5	0	58.7	3559	2018-05-29 06	204	41.8	230
3560	2019-05-29 07	68.8	0	70.6	3560	2018-05-29 07	168.7	50.9	213.9
3561	2019-05-29 08	70.9	0	64.1	3561	2018-05-29 08	203.1	32.8	206.6
3562	2019-05-29 09	78.9	0	81.2	3562	2018-05-29 09	236.8	14.4	115
3563	2019-05-29 10	86.6	0	90.1	3563	2018-05-29 10	258.1	8.4	56
3564	2019-05-29 11	86.6	0	89.5	3564	2018-05-29 11	260.9	12	57.7
3565	2019-05-29 12	85.8	0	86.1	3565	2018-05-29 12	260.7	11.9	81.9
3566	2019-05-29 13	82.1	0.8	79.7	3566	2018-05-29 13	283.6	32.4	111.9
3567	2019-05-29 14	87.8	0.4	50.6	3567	2018-05-29 14	314.8	39.7	125.9
3568	2019-05-29 15	94.2	0.1	35.1	3568	2018-05-29 15	334.5	65.2	136.4
3569	2019-05-29 16	96.8	0	24.2	3569	2018-05-29 16	315.9	49.5	169.9

3570	2019-05-29 17	62.4	1.5	17.2	3570	2018-05-29 17	277.2	27.7	187.2
3571	2019-05-29 18	69.2	1	8.3	3571	2018-05-29 18	242.3	25.7	171.3
3572	2019-05-29 19	94.5	4.7	6.4	3572	2018-05-29 19	298.9	86.6	233.1
3573	2019-05-29 20	97.1	12.7	6	3573	2018-05-29 20	374.3	149.6	327.3
3574	2019-05-29 21	124.5	58.9	31.2	3574	2018-05-29 21	438.6	257.9	362.2
3575	2019-05-29 22	100.3	126.7	63.3	3575	2018-05-29 22	489.3	202	443.5
3576	2019-05-29 23	102.5	195	43	3576	2018-05-29 23	492.9	55.2	461.9
3577	2019-05-30 00	84.8	227.4	56.2	3577	2018-05-30 00	448	178.1	414.2
3578	2019-05-30 01	92.6	239.6	95.6	3578	2018-05-30 01	399.5	252.3	413.5
3579	2019-05-30 02	48	255.2	92.1	3579	2018-05-30 02	387.9	222.3	461.5
3580	2019-05-30 03	45.5	229	53.6	3580	2018-05-30 03	408.3	224	493.8
3581	2019-05-30 04	55.1	168.4	24.6	3581	2018-05-30 04	406.5	217.6	557
3582	2019-05-30 05	72.1	96.8	13.4	3582	2018-05-30 05	364.5	271.2	542
3583	2019-05-30 06	79.7	92.8	20.4	3583	2018-05-30 06	437.6	139.7	507.7
3584	2019-05-30 07	57	86.8	23.1	3584	2018-05-30 07	463.5	38.4	482.4
3585	2019-05-30 08	16.1	200.7	14	3585	2018-05-30 08	415.3	62.7	440.5
3586	2019-05-30 09	3.1	228.2	22.2	3586	2018-05-30 09	447.5	95.5	424.6
3587	2019-05-30 10	3.1	211.1	48.7	3587	2018-05-30 10	475.4	109.2	381.8
3588	2019-05-30 11	17.7	186.6	21.4	3588	2018-05-30 11	393.5	140.9	346.1
3589	2019-05-30 12	53.8	321.7	15.6	3589	2018-05-30 12	303.4	120.6	403.1
3590	2019-05-30 13	74.6	343.8	32.8	3590	2018-05-30 13	319	144.8	381.7
3591	2019-05-30 14	129.4	294.1	27.1	3591	2018-05-30 14	318.8	174.6	367.6
3592	2019-05-30 15	202.8	207.5	18.8	3592	2018-05-30 15	330.4	176.8	368.2
3593	2019-05-30 16	212	215.2	19.1	3593	2018-05-30 16	330.6	192	283
3594	2019-05-30 17	124.4	284.9	10.5	3594	2018-05-30 17	293.9	204.1	260.7
3595	2019-05-30 18	105.1	216.2	39.1	3595	2018-05-30 18	209.9	178.8	297.1
3596	2019-05-30 19	114.8	231.6	73	3596	2018-05-30 19	216.8	194.5	322.2
3597	2019-05-30 20	117	297.4	140.6	3597	2018-05-30 20	295.6	226	376.4
3598	2019-05-30 21	147.6	288.6	178.8	3598	2018-05-30 21	279.8	197.2	331.2
3599	2019-05-30 22	176.2	124.7	196	3599	2018-05-30 22	276	200.3	291.4
3600	2019-05-30 23	195.8	129.7	190.3	3600	2018-05-30 23	303.9	245.5	232.1
3601	2019-05-31 00	195.4	33.5	177.7	3601	2018-05-31 00	220.3	224.9	242.9
3602	2019-05-31 01	172.6	31.5	84.1	3602	2018-05-31 01	201.1	261.3	242.9
3603	2019-05-31 02	106.7	58.9	71	3603	2018-05-31 02	182.7	165.4	216.6
3604	2019-05-31 03	71.9	34	65.2	3604	2018-05-31 03	159.5	137.4	201.9
3605	2019-05-31 04	86.2	19.3	37.2	3605	2018-05-31 04	158.4	105.6	164
3606	2019-05-31 05	76.6	2.3	15	3606	2018-05-31 05	141.5	110	106.6
3607	2019-05-31 06	61.8	0.6	8.9	3607	2018-05-31 06	85.9	70.8	69.3
3608	2019-05-31 07	58.5	0	8.8	3608	2018-05-31 07	69.8	25.6	32.4
3609	2019-05-31 08	88.1	0	6.9	3609	2018-05-31 08	69.4	13.9	13.9
3610	2019-05-31 09	148.9	6.9	8.8	3610	2018-05-31 09	48	1.9	2.4
3611	2019-05-31 10	236.7	60.5	16.4	3611	2018-05-31 10	32.2	3.4	0.8
3612	2019-05-31 11	266.3	84.9	15.5	3612	2018-05-31 11	49	28.3	0.9
3613	2019-05-31 12	202.4	84	28.1	3613	2018-05-31 12	69.3	38	3.6
3614	2019-05-31 13	173.9	100.9	61.1	3614	2018-05-31 13	125.3	24.2	1.9
3615	2019-05-31 14	116.7	108.1	60.2	3615	2018-05-31 14	188.3	14.5	13.9
3616	2019-05-31 15	89.1	111.9	43.2	3616	2018-05-31 15	215.6	26.1	116.3

3617	2019-05-31 16	80.3	61.1	35.1	3617	2018-05-31 16	126.5	45.4	157.9
3618	2019-05-31 17	59.2	23.8	36.9	3618	2018-05-31 17	92.2	17.5	83.7
3619	2019-05-31 18	39.7	15	38.2	3619	2018-05-31 18	43.8	8.4	35.4
3620	2019-05-31 19	40.1	22.9	41.3	3620	2018-05-31 19	15.1	7.8	62.2
3621	2019-05-31 20	53.8	5.4	59.9	3621	2018-05-31 20	25.9	36.5	39.9
3622	2019-05-31 21	73.6	0	61	3622	2018-05-31 21	42.8	33.9	29.8
3623	2019-05-31 22	91.6	0	55.6	3623	2018-05-31 22	49.5	4.9	12.2
3624	2019-05-31 23	164.4	0	59.7	3624	2018-05-31 23	59.7	2.7	3.3
3625	2019-06-01 00	302.7	0	51.3	3625	2018-06-01 00	46.8	27.5	111
3626	2019-06-01 01	363.7	0	44.6	3626	2018-06-01 01	40.7	83.1	134.9
3627	2019-06-01 02	350.8	0	114.5	3627	2018-06-01 02	50.2	69.9	136.2
3628	2019-06-01 03	355.4	0	145.6	3628	2018-06-01 03	60	17.9	40.7
3629	2019-06-01 04	336.5	0	192.1	3629	2018-06-01 04	50.4	16.8	34.2
3630	2019-06-01 05	357.3	0	114.6	3630	2018-06-01 05	74.6	8.2	48.9
3631	2019-06-01 06	363.5	13.1	73.7	3631	2018-06-01 06	88.7	20	86.8
3632	2019-06-01 07	358.5	32.5	42.9	3632	2018-06-01 07	93.3	18.9	107.2
3633	2019-06-01 08	341.6	19.8	82.6	3633	2018-06-01 08	83.4	42.5	55.1
3634	2019-06-01 09	255.4	13.6	102.8	3634	2018-06-01 09	51.4	30	40.7
3635	2019-06-01 10	255.2	31.1	82.5	3635	2018-06-01 10	21.9	42.3	44.8
3636	2019-06-01 11	240.2	75.6	38.1	3636	2018-06-01 11	2.9	32.7	27.1
3637	2019-06-01 12	212.4	74.1	72.4	3637	2018-06-01 12	2.2	13.9	27.2
3638	2019-06-01 13	241.1	44	108.5	3638	2018-06-01 13	23.7	51.6	79.2
3639	2019-06-01 14	263	29.4	103.2	3639	2018-06-01 14	51.7	46	113.8
3640	2019-06-01 15	182.7	28.5	101.2	3640	2018-06-01 15	50.2	64.6	119.7
3641	2019-06-01 16	179.7	16.2	109	3641	2018-06-01 16	30.8	14.8	78.4
3642	2019-06-01 17	236.3	19.3	95.5	3642	2018-06-01 17	55	61.2	60.6
3643	2019-06-01 18	404.8	40.4	27.1	3643	2018-06-01 18	97.3	48.3	64.4
3644	2019-06-01 19	274.4	55.2	21.1	3644	2018-06-01 19	91.5	21.7	109.9
3645	2019-06-01 20	228.5	56.3	14.7	3645	2018-06-01 20	26.9	13.1	13
3646	2019-06-01 21	318.8	46	48.8	3646	2018-06-01 21	90.3	99.7	70.3
3647	2019-06-01 22	335.1	28.4	51	3647	2018-06-01 22	116.8	154.5	130.8
3648	2019-06-01 23	376.1	51.4	21.6	3648	2018-06-01 23	102.4	143.6	152.9
3649	2019-06-02 00	346.1	72.8	84.3	3649	2018-06-02 00	72.9	131.1	169.1
3650	2019-06-02 01	276.8	105.2	105.5	3650	2018-06-02 01	78.8	57.5	138.6
3651	2019-06-02 02	284.1	115.1	137.6	3651	2018-06-02 02	121.5	92.7	193.2
3652	2019-06-02 03	249.4	122.7	151.1	3652	2018-06-02 03	186.9	143.1	190.8
3653	2019-06-02 04	193.7	115.4	145.9	3653	2018-06-02 04	208.3	232.1	285.4
3654	2019-06-02 05	202.3	98.4	126.5	3654	2018-06-02 05	250.9	219.6	295.4
3655	2019-06-02 06	213.3	141.9	138.3	3655	2018-06-02 06	254.6	114.1	321.9
3656	2019-06-02 07	252.7	120.4	98.6	3656	2018-06-02 07	321	58.6	283.8
3657	2019-06-02 08	309.3	101	46.1	3657	2018-06-02 08	399.5	27.8	240.2
3658	2019-06-02 09	275.5	109.2	52.7	3658	2018-06-02 09	425.9	28.2	164.5
3659	2019-06-02 10	218.3	153.1	69.9	3659	2018-06-02 10	300.5	10.2	176.7
3660	2019-06-02 11	235.9	85.4	64.1	3660	2018-06-02 11	226.4	59.4	195
3661	2019-06-02 12	176.5	148.7	126	3661	2018-06-02 12	304.5	111.2	240.8
3662	2019-06-02 13	161.5	172.3	138.8	3662	2018-06-02 13	381.6	202	246.9
3663	2019-06-02 14	213.9	211.8	174.3	3663	2018-06-02 14	437.4	259.2	257.7

3664	2019-06-02 15	216	203.6	232.5	3664	2018-06-02 15	466.3	231.9	300.2
3665	2019-06-02 16	245.1	284.6	193.5	3665	2018-06-02 16	406.7	228.4	276.3
3666	2019-06-02 17	298.4	251	245	3666	2018-06-02 17	446.2	177.3	255.6
3667	2019-06-02 18	253.3	279.1	242.3	3667	2018-06-02 18	446.5	84.9	303.5
3668	2019-06-02 19	204.6	341	211	3668	2018-06-02 19	470.9	13.2	280.9
3669	2019-06-02 20	182.5	458.4	210.7	3669	2018-06-02 20	447.8	0.8	356.7
3670	2019-06-02 21	215.1	475.5	200.5	3670	2018-06-02 21	454.1	79.9	482.5
3671	2019-06-02 22	197.9	385.2	241.6	3671	2018-06-02 22	474.3	115.2	498.2
3672	2019-06-02 23	207.6	186.9	261	3672	2018-06-02 23	397.3	134.8	523.8
3673	2019-06-03 00	217.7	72.5	283.5	3673	2018-06-03 00	354.7	130	557.8
3674	2019-06-03 01	232.6	115.4	267.5	3674	2018-06-03 01	423	104	538.5
3675	2019-06-03 02	294.5	106.3	293.2	3675	2018-06-03 02	411.9	118.2	558.4
3676	2019-06-03 03	359.9	180.4	307.9	3676	2018-06-03 03	358.7	174.3	518.1
3677	2019-06-03 04	377.3	219.2	282.3	3677	2018-06-03 04	382	154.7	526.1
3678	2019-06-03 05	395.4	214.1	278.7	3678	2018-06-03 05	435.2	192.4	476.9
3679	2019-06-03 06	444.6	245.5	310.6	3679	2018-06-03 06	445.8	179.7	456.3
3680	2019-06-03 07	444.2	208.5	276.6	3680	2018-06-03 07	433.2	300.3	375.5
3681	2019-06-03 08	441	264.7	262.5	3681	2018-06-03 08	426	277.4	190.9
3682	2019-06-03 09	414.3	477	299.3	3682	2018-06-03 09	435.3	213.3	123.6
3683	2019-06-03 10	448.6	505	342.7	3683	2018-06-03 10	521.7	194	109.5
3684	2019-06-03 11	449.2	436.9	361	3684	2018-06-03 11	587.7	108.9	243.5
3685	2019-06-03 12	386	398	341.7	3685	2018-06-03 12	593	136	364.8
3686	2019-06-03 13	395.3	402.9	327.1	3686	2018-06-03 13	622.3	140	346.6
3687	2019-06-03 14	500.4	464.7	419	3687	2018-06-03 14	639	281.4	374
3688	2019-06-03 15	520	471.2	438	3688	2018-06-03 15	621	262.3	293
3689	2019-06-03 16	462.3	435.4	410.6	3689	2018-06-03 16	613.7	198.6	238.4
3690	2019-06-03 17	441.8	312	376.3	3690	2018-06-03 17	623	246.7	283.2
3691	2019-06-03 18	359.8	287.7	307	3691	2018-06-03 18	465.8	154.8	383.3
3692	2019-06-03 19	302	230.6	269.4	3692	2018-06-03 19	288.6	140.4	483.5
3693	2019-06-03 20	263.7	179.1	300.3	3693	2018-06-03 20	257	249.9	425.6
3694	2019-06-03 21	233.9	161.3	300.7	3694	2018-06-03 21	326.8	165.7	336
3695	2019-06-03 22	193.9	147.2	291.7	3695	2018-06-03 22	328.6	270.1	343.5
3696	2019-06-03 23	155.2	129.8	318.6	3696	2018-06-03 23	298.1	116.5	269.4
3697	2019-06-04 00	130	118.9	278.1	3697	2018-06-04 00	311	256.9	299.8
3698	2019-06-04 01	149.1	119.2	238	3698	2018-06-04 01	268	177	267.7
3699	2019-06-04 02	155.9	73	189.2	3699	2018-06-04 02	215	173.7	234.6
3700	2019-06-04 03	172.3	98.2	152	3700	2018-06-04 03	158.4	125.2	202.1
3701	2019-06-04 04	191	121.9	158.1	3701	2018-06-04 04	91.4	71.3	114.6
3702	2019-06-04 05	197.9	93.3	152.9	3702	2018-06-04 05	118.6	56.1	122.1
3703	2019-06-04 06	190	48.9	146.2	3703	2018-06-04 06	182.1	39.1	95
3704	2019-06-04 07	152	43.8	155.6	3704	2018-06-04 07	235.3	26.4	92.3
3705	2019-06-04 08	196.7	65.4	152	3705	2018-06-04 08	303.8	1	116.5
3706	2019-06-04 09	246.8	57.9	211.3	3706	2018-06-04 09	379.7	15.5	155.6
3707	2019-06-04 10	358	76.1	257.6	3707	2018-06-04 10	406.7	11.5	148.6
3708	2019-06-04 11	323.1	127.3	288.6	3708	2018-06-04 11	315.1	9.5	118.2
3709	2019-06-04 12	248.9	261.9	315.1	3709	2018-06-04 12	303.8	20.2	158.7
3710	2019-06-04 13	265.7	308.2	280.7	3710	2018-06-04 13	256.3	29.3	171.6

3711	2019-06-04 14	204.9	460.9	190.2	3711	2018-06-04 14	206.1	28.3	218.3
3712	2019-06-04 15	166.8	474.8	169.4	3712	2018-06-04 15	193.7	33.4	179.9
3713	2019-06-04 16	152.8	468.3	148.6	3713	2018-06-04 16	207	29.9	113.3
3714	2019-06-04 17	184.2	432.2	134.1	3714	2018-06-04 17	177.1	40.4	78.8
3715	2019-06-04 18	190.9	335.7	88.4	3715	2018-06-04 18	106.9	29.1	57.6
3716	2019-06-04 19	225.5	226.3	72.2	3716	2018-06-04 19	57.9	15.5	46.3
3717	2019-06-04 20	297.6	187.3	143.3	3717	2018-06-04 20	50.1	20.8	52
3718	2019-06-04 21	331.2	205.9	205.2	3718	2018-06-04 21	54.9	21.3	45.1
3719	2019-06-04 22	357.6	146.7	290.7	3719	2018-06-04 22	43.5	13.6	19.7
3720	2019-06-04 23	410.6	106.3	378.2	3720	2018-06-04 23	36.9	9.1	15.1
3721	2019-06-05 00	385.3	57.1	388.7	3721	2018-06-05 00	50.7	8.9	16.8
3722	2019-06-05 01	367.1	21.1	376.7	3722	2018-06-05 01	45.3	2.9	15.9
3723	2019-06-05 02	336.2	7.4	320.9	3723	2018-06-05 02	40.3	3.1	12.3
3724	2019-06-05 03	311.2	2.5	288.2	3724	2018-06-05 03	26.8	4.8	12
3725	2019-06-05 04	274.2	0.7	226.3	3725	2018-06-05 04	34.2	8.3	6.7
3726	2019-06-05 05	231.5	0	182.8	3726	2018-06-05 05	45.2	7.3	3.1
3727	2019-06-05 06	209.7	0.2	144.1	3727	2018-06-05 06	25.1	1.9	0.3
3728	2019-06-05 07	131.2	0.9	76.8	3728	2018-06-05 07	6.8	0	1.6
3729	2019-06-05 08	112.3	0	69.5	3729	2018-06-05 08	13.1	0	0.7
3730	2019-06-05 09	90.4	0	89.6	3730	2018-06-05 09	14.6	0	0.1
3731	2019-06-05 10	180.7	0	71	3731	2018-06-05 10	23.5	0.2	2.6
3732	2019-06-05 11	240.7	1.5	68.2	3732	2018-06-05 11	30.9	1.4	3.5
3733	2019-06-05 12	134.4	4.7	75.9	3733	2018-06-05 12	38.2	3.1	12.3
3734	2019-06-05 13	217.5	2.6	60	3734	2018-06-05 13	42.4	1.4	7.5
3735	2019-06-05 14	297.2	4.1	37.8	3735	2018-06-05 14	40.7	0	20.8
3736	2019-06-05 15	292.2	1.2	11.8	3736	2018-06-05 15	31.6	2.7	34.6
3737	2019-06-05 16	270.5	0	9	3737	2018-06-05 16	11.9	0.6	17
3738	2019-06-05 17	187.7	1.5	11.4	3738	2018-06-05 17	5.5	0.1	9.9
3739	2019-06-05 18	129	2.9	3.9	3739	2018-06-05 18	0.6	0.1	8.2
3740	2019-06-05 19	119.3	18.6	10	3740	2018-06-05 19	1	0.5	24.5
3741	2019-06-05 20	118	10.3	46.8	3741	2018-06-05 20	2.7	1.2	78.1
3742	2019-06-05 21	112.3	3.4	90.7	3742	2018-06-05 21	3.4	14	80.6
3743	2019-06-05 22	95.1	6.6	119.4	3743	2018-06-05 22	6.1	41.4	59
3744	2019-06-05 23	103.8	1	144.6	3744	2018-06-05 23	19	43.3	91.5
3745	2019-06-06 00	97.7	0	150.9	3745	2018-06-06 00	92.1	66.2	99.7
3746	2019-06-06 01	92.1	0	145.3	3746	2018-06-06 01	147.5	53.8	83
3747	2019-06-06 02	82.8	0.6	130.1	3747	2018-06-06 02	122	73.5	78.1
3748	2019-06-06 03	75.7	2.1	124	3748	2018-06-06 03	203.5	98.6	60.2
3749	2019-06-06 04	67	10.9	107.3	3749	2018-06-06 04	185.8	126.8	60.6
3750	2019-06-06 05	57.9	17.1	86.2	3750	2018-06-06 05	154.3	127.4	78.2
3751	2019-06-06 06	56.1	18.1	66.6	3751	2018-06-06 06	123.9	146.5	44
3752	2019-06-06 07	54.9	6	41.7	3752	2018-06-06 07	88.1	134.3	50.4
3753	2019-06-06 08	31.9	6.9	28.2	3753	2018-06-06 08	64	118.6	66
3754	2019-06-06 09	18.3	6	28	3754	2018-06-06 09	55.9	126.9	69.8
3755	2019-06-06 10	25.2	9.7	16.4	3755	2018-06-06 10	35.3	129.3	95.8
3756	2019-06-06 11	39.9	11.4	13.9	3756	2018-06-06 11	18.6	125.3	122
3757	2019-06-06 12	22	22.2	11.6	3757	2018-06-06 12	16.9	162.7	93.1

3758	2019-06-06 13	47	55.8	13.6	3758	2018-06-06 13	23.7	159.7	54.6
3759	2019-06-06 14	70.5	77.1	30.8	3759	2018-06-06 14	24.7	171	62.4
3760	2019-06-06 15	71	68.7	34.3	3760	2018-06-06 15	18.4	164.2	64.4
3761	2019-06-06 16	55.8	89.6	31.1	3761	2018-06-06 16	7.1	101.4	52.8
3762	2019-06-06 17	42.4	56.7	33.1	3762	2018-06-06 17	6.1	87.4	39
3763	2019-06-06 18	27.9	43.1	20.2	3763	2018-06-06 18	12.1	89.2	19.2
3764	2019-06-06 19	25.6	74.4	18	3764	2018-06-06 19	13.8	131.7	27.9
3765	2019-06-06 20	14.3	81.3	33.2	3765	2018-06-06 20	20.6	252.1	71.7
3766	2019-06-06 21	11.7	68.1	37.4	3766	2018-06-06 21	22.3	330.9	129
3767	2019-06-06 22	6.7	31.9	30.4	3767	2018-06-06 22	17.7	264.3	137.4
3768	2019-06-06 23	3.1	7.4	39.8	3768	2018-06-06 23	18.7	253.4	116.4
3769	2019-06-07 00	4.2	2.2	35.5	3769	2018-06-07 00	25.4	224.1	94.6
3770	2019-06-07 01	5.3	0.8	27.5	3770	2018-06-07 01	44	147.7	109.2
3771	2019-06-07 02	7.5	8.3	68.1	3771	2018-06-07 02	53.7	120.2	88
3772	2019-06-07 03	35.9	25.6	150	3772	2018-06-07 03	41.4	74.6	32.8
3773	2019-06-07 04	30.6	47.9	192	3773	2018-06-07 04	25.5	38.3	7.9
3774	2019-06-07 05	19	77.6	144.8	3774	2018-06-07 05	11.6	13.2	5.6
3775	2019-06-07 06	13.2	41.1	77.9	3775	2018-06-07 06	8.5	8.8	1.7
3776	2019-06-07 07	9	6.2	59.9	3776	2018-06-07 07	1.5	6.9	2
3777	2019-06-07 08	4.9	2	54.6	3777	2018-06-07 08	0.7	15.2	0.5
3778	2019-06-07 09	2.1	12.7	44.5	3778	2018-06-07 09	1.6	21.4	0
3779	2019-06-07 10	0.7	38.9	34.7	3779	2018-06-07 10	12.4	35.8	1.8
3780	2019-06-07 11	1.8	75.7	29.9	3780	2018-06-07 11	29.8	44.8	9
3781	2019-06-07 12	3.8	168.4	30.9	3781	2018-06-07 12	23.5	25.5	19.8
3782	2019-06-07 13	8.9	252.3	32.7	3782	2018-06-07 13	21.5	13.9	15.7
3783	2019-06-07 14	16.2	288.3	52.2	3783	2018-06-07 14	22.6	17.2	18.1
3784	2019-06-07 15	21	295.9	53.7	3784	2018-06-07 15	33.1	22.3	40.4
3785	2019-06-07 16	21.9	295	49.9	3785	2018-06-07 16	40.7	34.9	54.1
3786	2019-06-07 17	22.3	240.2	43.6	3786	2018-06-07 17	52.5	45.2	81.7
3787	2019-06-07 18	16.1	116	23.9	3787	2018-06-07 18	32.1	32.8	74.1
3788	2019-06-07 19	30.9	81.8	18.5	3788	2018-06-07 19	27.6	47.6	51.1
3789	2019-06-07 20	32.7	119.3	26.5	3789	2018-06-07 20	25.8	84.8	46
3790	2019-06-07 21	20.3	102.6	31.1	3790	2018-06-07 21	13	90.7	48.2
3791	2019-06-07 22	7.9	77.7	27.9	3791	2018-06-07 22	6.2	42.7	32
3792	2019-06-07 23	3.1	38.4	51.5	3792	2018-06-07 23	4.9	47	12.6
3793	2019-06-08 00	14.2	19.7	54.9	3793	2018-06-08 00	3.9	8.5	9.8
3794	2019-06-08 01	59.6	10.1	36.1	3794	2018-06-08 01	2.2	7.3	5.3
3795	2019-06-08 02	73	28.5	37.7	3795	2018-06-08 02	3.2	18.5	23.5
3796	2019-06-08 03	89.6	69.8	48.9	3796	2018-06-08 03	2.9	13.6	65.8
3797	2019-06-08 04	145	36.2	55.2	3797	2018-06-08 04	4.1	3.4	105.1
3798	2019-06-08 05	158.9	15	39.8	3798	2018-06-08 05	6.7	6.1	131.4
3799	2019-06-08 06	129.1	2	20.2	3799	2018-06-08 06	5.5	4.7	94.1
3800	2019-06-08 07	98.7	0	16	3800	2018-06-08 07	2	29.2	24.9
3801	2019-06-08 08	96.5	0.2	13.9	3801	2018-06-08 08	2.2	41.3	2.6
3802	2019-06-08 09	122.7	3.9	16.1	3802	2018-06-08 09	1.8	31.9	5.9
3803	2019-06-08 10	129.6	3.6	13.4	3803	2018-06-08 10	4.2	43.3	16.9
3804	2019-06-08 11	129.6	1.3	15.2	3804	2018-06-08 11	7.6	60.5	39.4

3805	2019-06-08 12	135	1.9	23.8	3805	2018-06-08 12	8.3	118.7	68.3
3806	2019-06-08 13	131.7	0.2	25.3	3806	2018-06-08 13	15.5	233.1	100.3
3807	2019-06-08 14	119.5	0.1	18.5	3807	2018-06-08 14	16.8	243	97.1
3808	2019-06-08 15	127.1	0.2	19.6	3808	2018-06-08 15	19	272.8	81.7
3809	2019-06-08 16	123.6	0.6	21.9	3809	2018-06-08 16	22.8	297.2	81.6
3810	2019-06-08 17	117.7	0.4	20.2	3810	2018-06-08 17	16.3	260.7	47.4
3811	2019-06-08 18	102	2.4	22.1	3811	2018-06-08 18	9.3	106.1	22.4
3812	2019-06-08 19	126.1	15.9	37.9	3812	2018-06-08 19	10.9	60.8	12
3813	2019-06-08 20	141.6	33.1	40.2	3813	2018-06-08 20	22.5	66.2	11.9
3814	2019-06-08 21	163.3	27.7	54.8	3814	2018-06-08 21	30.1	57.2	10.4
3815	2019-06-08 22	160	42.2	44.8	3815	2018-06-08 22	50.5	59.4	14.7
3816	2019-06-08 23	124.6	41	80.7	3816	2018-06-08 23	52.4	39.4	18.7
3817	2019-06-09 00	107.9	34.6	116.6	3817	2018-06-09 00	47.7	22.6	16.1
3818	2019-06-09 01	100	27.4	106.8	3818	2018-06-09 01	49.2	9.1	14.8
3819	2019-06-09 02	136.3	14.3	155.2	3819	2018-06-09 02	47.1	2.4	27.6
3820	2019-06-09 03	137.6	28.1	170.4	3820	2018-06-09 03	42.1	0	20.1
3821	2019-06-09 04	147.9	74.1	206.4	3821	2018-06-09 04	52	0	27.6
3822	2019-06-09 05	222.4	59	187.6	3822	2018-06-09 05	58.6	0	12.6
3823	2019-06-09 06	242.7	33.2	100.6	3823	2018-06-09 06	45.1	0	4.5
3824	2019-06-09 07	233.1	9.9	48.8	3824	2018-06-09 07	45.6	0	2
3825	2019-06-09 08	250.1	6.3	12.2	3825	2018-06-09 08	46.1	0	3.8
3826	2019-06-09 09	302.7	6.4	6.5	3826	2018-06-09 09	45.3	0	9.5
3827	2019-06-09 10	288.8	6.2	9.1	3827	2018-06-09 10	74.6	1.8	4.5
3828	2019-06-09 11	265	2.3	17.4	3828	2018-06-09 11	186.4	4.3	4.3
3829	2019-06-09 12	236.5	3.9	25.3	3829	2018-06-09 12	167.2	7.5	2.4
3830	2019-06-09 13	205.8	15.6	28.6	3830	2018-06-09 13	175.5	10.5	3.4
3831	2019-06-09 14	211.9	23.5	36.7	3831	2018-06-09 14	142.2	19.1	7
3832	2019-06-09 15	227.4	23.7	66.8	3832	2018-06-09 15	93.8	22.4	11.8
3833	2019-06-09 16	199.7	26.8	97.3	3833	2018-06-09 16	67.4	22.5	29.1
3834	2019-06-09 17	178.7	23.4	45.3	3834	2018-06-09 17	59.8	4.6	49.7
3835	2019-06-09 18	184.6	41.5	42.3	3835	2018-06-09 18	56.6	1.1	68.7
3836	2019-06-09 19	203.5	40.5	87.5	3836	2018-06-09 19	74.2	6	81.1
3837	2019-06-09 20	277.7	151	141.6	3837	2018-06-09 20	78.2	15.1	86.8
3838	2019-06-09 21	346.7	212.4	180.9	3838	2018-06-09 21	157.9	32.5	121.1
3839	2019-06-09 22	396.4	235.3	222.6	3839	2018-06-09 22	233.3	115.2	97.8
3840	2019-06-09 23	409.8	161.3	257.6	3840	2018-06-09 23	224.8	146.6	67.8
3841	2019-06-10 00	458.2	115.6	263.3	3841	2018-06-10 00	223	123.3	53
3842	2019-06-10 01	454.8	136.8	225.7	3842	2018-06-10 01	237	122.1	39.2
3843	2019-06-10 02	422.5	143.1	232.4	3843	2018-06-10 02	229.4	157.1	51.1
3844	2019-06-10 03	457.3	117.6	251	3844	2018-06-10 03	245	126.4	91.3
3845	2019-06-10 04	469	83.2	271.5	3845	2018-06-10 04	204.9	120	111.1
3846	2019-06-10 05	500.1	54.6	247.6	3846	2018-06-10 05	168.7	66	92.7
3847	2019-06-10 06	435.7	19.2	226.4	3847	2018-06-10 06	71.1	15.4	64.6
3848	2019-06-10 07	394.3	17.9	171.6	3848	2018-06-10 07	29	35.3	46
3849	2019-06-10 08	468.1	27.8	140.2	3849	2018-06-10 08	71.2	56.9	26.9
3850	2019-06-10 09	403.7	32.9	147.9	3850	2018-06-10 09	65.6	57.1	18.2
3851	2019-06-10 10	350.7	31.8	137.7	3851	2018-06-10 10	51.8	26.6	7.1

3852	2019-06-10 11	311.3	62.3	134.2	3852	2018-06-10 11	29.9	22.5	3.3
3853	2019-06-10 12	237.7	127.3	161.5	3853	2018-06-10 12	7.5	17.2	4.3
3854	2019-06-10 13	197.7	177.2	191.3	3854	2018-06-10 13	21.5	19.9	5.1
3855	2019-06-10 14	196	209.3	200.5	3855	2018-06-10 14	31.7	6.1	1.5
3856	2019-06-10 15	155.7	192.1	302.9	3856	2018-06-10 15	34	1.1	2.8
3857	2019-06-10 16	142.3	159.6	343.2	3857	2018-06-10 16	32	0	8.4
3858	2019-06-10 17	135.2	163.1	333.9	3858	2018-06-10 17	72.7	0	7.1
3859	2019-06-10 18	162	210.9	358.5	3859	2018-06-10 18	113.8	0	12.5
3860	2019-06-10 19	183.7	296.9	331.2	3860	2018-06-10 19	141.1	0	39
3861	2019-06-10 20	497.5	427.5	255.4	3861	2018-06-10 20	184.1	0	34.3
3862	2019-06-10 21	620.2	508	220.1	3862	2018-06-10 21	175.9	2.5	28.7
3863	2019-06-10 22	644.6	551.5	235.2	3863	2018-06-10 22	132.1	19.5	27.9
3864	2019-06-10 23	678.3	463.3	223.4	3864	2018-06-10 23	136.4	24.5	37.8
3865	2019-06-11 00	660.6	319.8	309	3865	2018-06-11 00	321.2	65.5	91.1
3866	2019-06-11 01	607.4	264.8	407.3	3866	2018-06-11 01	362.8	72.6	144.3
3867	2019-06-11 02	597.1	254.8	411.7	3867	2018-06-11 02	341	69.3	205.1
3868	2019-06-11 03	560.4	239.1	433.7	3868	2018-06-11 03	379.8	137	247.4
3869	2019-06-11 04	514.1	458.3	429.1	3869	2018-06-11 04	363	134.4	383.8
3870	2019-06-11 05	505.8	511.6	413	3870	2018-06-11 05	258.7	65.5	410
3871	2019-06-11 06	397.9	554.5	391.3	3871	2018-06-11 06	202.5	139.5	274.9
3872	2019-06-11 07	322.2	551.7	322	3872	2018-06-11 07	129.7	104.3	198.3
3873	2019-06-11 08	424	544.6	283.7	3873	2018-06-11 08	98.9	205.1	119.6
3874	2019-06-11 09	426.4	569.5	229.2	3874	2018-06-11 09	73.6	163.8	109.5
3875	2019-06-11 10	420.6	559	283.5	3875	2018-06-11 10	76.2	212.2	107.9
3876	2019-06-11 11	429.2	562	276.5	3876	2018-06-11 11	76.4	284.1	145
3877	2019-06-11 12	436.9	539.4	274	3877	2018-06-11 12	68.5	270.2	195.3
3878	2019-06-11 13	408.4	557.2	317.9	3878	2018-06-11 13	70.3	235.7	231.1
3879	2019-06-11 14	363	518.5	326.1	3879	2018-06-11 14	67.4	247.8	277.2
3880	2019-06-11 15	298.4	379.8	358.7	3880	2018-06-11 15	85.4	280.7	268.9
3881	2019-06-11 16	231.5	304.8	338.1	3881	2018-06-11 16	100.3	228.9	221
3882	2019-06-11 17	171.9	201.2	286.8	3882	2018-06-11 17	130.3	232.1	174.5
3883	2019-06-11 18	130.9	95.2	239.2	3883	2018-06-11 18	122.4	303.5	109.9
3884	2019-06-11 19	106.1	35.5	224.1	3884	2018-06-11 19	155.2	332.2	154.7
3885	2019-06-11 20	146.7	21.4	223	3885	2018-06-11 20	242.1	389.6	340.3
3886	2019-06-11 21	152.1	62.8	167.6	3886	2018-06-11 21	287.7	261.4	463.8
3887	2019-06-11 22	180	77.7	110.8	3887	2018-06-11 22	312.4	241.3	483.7
3888	2019-06-11 23	179.4	56.6	71.5	3888	2018-06-11 23	333.5	276.9	449.6
3889	2019-06-12 00	155.9	43.1	79	3889	2018-06-12 00	334.1	376.5	400.7
3890	2019-06-12 01	140.6	41.8	124.7	3890	2018-06-12 01	292.7	358.5	371.4
3891	2019-06-12 02	129.2	44.2	136.4	3891	2018-06-12 02	331.3	284.1	381.2
3892	2019-06-12 03	119.4	40	139	3892	2018-06-12 03	329	259.1	372.5
3893	2019-06-12 04	121.2	43.8	133.9	3893	2018-06-12 04	315.3	87.4	288.6
3894	2019-06-12 05	123.9	52.5	127.7	3894	2018-06-12 05	355.9	76.8	254.6
3895	2019-06-12 06	108.4	23.1	121.2	3895	2018-06-12 06	326.3	72.3	226
3896	2019-06-12 07	93.5	2.2	108.8	3896	2018-06-12 07	285.6	35.1	188.6
3897	2019-06-12 08	122.1	9.8	103.4	3897	2018-06-12 08	271.9	4.8	148.9
3898	2019-06-12 09	166.8	37.4	83.5	3898	2018-06-12 09	329.4	8.1	140.1

3899	2019-06-12 10	207.1	9.2	127.6	3899	2018-06-12 10	465.3	6.2	126.4
3900	2019-06-12 11	176.8	11.3	125.7	3900	2018-06-12 11	519	6.8	136.2
3901	2019-06-12 12	195.5	24.7	124.4	3901	2018-06-12 12	525.9	36.5	129
3902	2019-06-12 13	188.8	27.8	125.8	3902	2018-06-12 13	490.3	50.9	147.6
3903	2019-06-12 14	173.8	20.7	141.2	3903	2018-06-12 14	478.7	9.2	196.3
3904	2019-06-12 15	187	32.5	150	3904	2018-06-12 15	559	18.5	200.3
3905	2019-06-12 16	190.1	29.9	150.4	3905	2018-06-12 16	622.6	46.3	182.8
3906	2019-06-12 17	147.2	26.6	130.9	3906	2018-06-12 17	577.6	83.4	119.6
3907	2019-06-12 18	179.4	34.5	108.9	3907	2018-06-12 18	504	133.6	234.7
3908	2019-06-12 19	175.6	39.1	115	3908	2018-06-12 19	594.9	64.5	289.9
3909	2019-06-12 20	143	49.6	191.6	3909	2018-06-12 20	645.5	80.2	435.6
3910	2019-06-12 21	149.1	78.8	205.7	3910	2018-06-12 21	570.4	285.1	455.2
3911	2019-06-12 22	215.2	144.3	180	3911	2018-06-12 22	694.2	270.6	547
3912	2019-06-12 23	280.3	250.9	152.7	3912	2018-06-12 23	670.7	278.4	523.8
3913	2019-06-13 00	338.4	217.3	154.1	3913	2018-06-13 00	569.3	376.7	562.8
3914	2019-06-13 01	307.6	169.3	199.5	3914	2018-06-13 01	526.2	396.5	567.1
3915	2019-06-13 02	317.9	135.6	210.3	3915	2018-06-13 02	512.6	372.8	579.6
3916	2019-06-13 03	292.2	101.9	194.8	3916	2018-06-13 03	554	447.6	544.5
3917	2019-06-13 04	239.4	57.1	172.3	3917	2018-06-13 04	588.7	467.1	585.7
3918	2019-06-13 05	228.9	58.9	171.8	3918	2018-06-13 05	590.7	422.1	560.9
3919	2019-06-13 06	265.8	59.4	233.7	3919	2018-06-13 06	612	388.7	549.1
3920	2019-06-13 07	214.5	80.2	294.9	3920	2018-06-13 07	653.3	261.5	547.4
3921	2019-06-13 08	172.7	138.9	261.4	3921	2018-06-13 08	698.3	354.3	533.6
3922	2019-06-13 09	157.7	182.8	248.5	3922	2018-06-13 09	707.5	193	481.2
3923	2019-06-13 10	166.1	187.8	285.9	3923	2018-06-13 10	718.7	175.1	413.1
3924	2019-06-13 11	195.8	250.3	296.2	3924	2018-06-13 11	724.9	139.4	337.4
3925	2019-06-13 12	203.6	422.5	288.2	3925	2018-06-13 12	700.1	187.6	294.8
3926	2019-06-13 13	217.7	487.8	284.9	3926	2018-06-13 13	683.2	162.5	255
3927	2019-06-13 14	162.9	295.1	211	3927	2018-06-13 14	613.8	92.6	288.1
3928	2019-06-13 15	243.4	262.2	117.5	3928	2018-06-13 15	563.4	221.6	271.5
3929	2019-06-13 16	170.9	179	124.9	3929	2018-06-13 16	538.2	220.4	242.2
3930	2019-06-13 17	170	186.3	124.7	3930	2018-06-13 17	427.1	78.9	196.5
3931	2019-06-13 18	185.8	106.3	164.9	3931	2018-06-13 18	288.2	0.3	152
3932	2019-06-13 19	226.4	55.7	198.1	3932	2018-06-13 19	181.4	4.4	105.3
3933	2019-06-13 20	314.4	56.6	232.1	3933	2018-06-13 20	120.3	5.5	94.8
3934	2019-06-13 21	275.8	58.6	248.9	3934	2018-06-13 21	106.9	3.6	87.2
3935	2019-06-13 22	362	133.6	204.7	3935	2018-06-13 22	79.8	14.9	116.6
3936	2019-06-13 23	411.7	192.5	148.9	3936	2018-06-13 23	62.7	8.5	103.8
3937	2019-06-14 00	404.5	239.8	143.6	3937	2018-06-14 00	43.5	1.7	55.8
3938	2019-06-14 01	419.4	234.9	220.8	3938	2018-06-14 01	46.7	9.5	66.1
3939	2019-06-14 02	500.7	181	260.8	3939	2018-06-14 02	54.5	28.4	130.6
3940	2019-06-14 03	574.8	170.3	257.6	3940	2018-06-14 03	57.9	3	132.3
3941	2019-06-14 04	636.1	203.7	249.2	3941	2018-06-14 04	48.4	2	138.8
3942	2019-06-14 05	669.4	243.8	261.5	3942	2018-06-14 05	24.7	16.1	114.2
3943	2019-06-14 06	656.6	240.2	358.4	3943	2018-06-14 06	16.3	19.4	80.3
3944	2019-06-14 07	643.4	309.2	422.6	3944	2018-06-14 07	8.9	18.1	59.7
3945	2019-06-14 08	654.4	380	453	3945	2018-06-14 08	14.2	3.4	62

3946	2019-06-14 09	643.5	442.4	457	3946	2018-06-14 09	21	0	59.5
3947	2019-06-14 10	658.3	422.6	436.1	3947	2018-06-14 10	35.9	0.4	52.7
3948	2019-06-14 11	684.7	427.1	448.5	3948	2018-06-14 11	55.2	1.4	38.4
3949	2019-06-14 12	680.7	428.2	449.9	3949	2018-06-14 12	87.9	3.9	49.6
3950	2019-06-14 13	689.8	413.1	427.8	3950	2018-06-14 13	78.5	31.6	79.4
3951	2019-06-14 14	657.9	378.6	328.9	3951	2018-06-14 14	68.9	95.3	101.5
3952	2019-06-14 15	616.3	324.9	327.7	3952	2018-06-14 15	75.9	140.5	102.9
3953	2019-06-14 16	559.9	369.6	360.9	3953	2018-06-14 16	72.3	107.5	117.5
3954	2019-06-14 17	423.6	404.2	358.9	3954	2018-06-14 17	39.1	101.9	117.8
3955	2019-06-14 18	302.5	446.5	345.2	3955	2018-06-14 18	12.9	88.5	78.1
3956	2019-06-14 19	206.3	292.8	326.4	3956	2018-06-14 19	7.8	100.7	66.1
3957	2019-06-14 20	213.3	202.4	358.5	3957	2018-06-14 20	10	119.3	116.3
3958	2019-06-14 21	200.7	154.1	365	3958	2018-06-14 21	12.4	161	126.8
3959	2019-06-14 22	299.6	222.4	291.6	3959	2018-06-14 22	12.7	154.7	151.6
3960	2019-06-14 23	446.6	338.5	264.4	3960	2018-06-14 23	10.4	128.9	123.3
3961	2019-06-15 00	489	295.9	239.6	3961	2018-06-15 00	13.4	178	122
3962	2019-06-15 01	516.4	258.1	280.9	3962	2018-06-15 01	28.1	191.3	219.7
3963	2019-06-15 02	550.5	274.3	324.7	3963	2018-06-15 02	30.4	234.4	222.1
3964	2019-06-15 03	518.7	279.5	387	3964	2018-06-15 03	36.1	243.7	239.4
3965	2019-06-15 04	537.4	346.2	377.7	3965	2018-06-15 04	21.6	202.9	197.1
3966	2019-06-15 05	569.1	445.4	274.1	3966	2018-06-15 05	16.1	140.1	140.9
3967	2019-06-15 06	560.8	533.5	294.7	3967	2018-06-15 06	11.7	100.3	92
3968	2019-06-15 07	558	524	339.7	3968	2018-06-15 07	4.5	59.2	33.8
3969	2019-06-15 08	566.5	468.7	370.4	3969	2018-06-15 08	3.8	59.3	21
3970	2019-06-15 09	597.5	315.4	373.1	3970	2018-06-15 09	19.3	95.6	17.2
3971	2019-06-15 10	518.9	330.3	383	3971	2018-06-15 10	10.1	80.2	7
3972	2019-06-15 11	569.2	373	414.6	3972	2018-06-15 11	11.5	68.3	22.3
3973	2019-06-15 12	564.2	520.6	415.5	3973	2018-06-15 12	5.8	78.8	30.5
3974	2019-06-15 13	626.6	505.4	315.6	3974	2018-06-15 13	5.3	75.6	29.7
3975	2019-06-15 14	675.7	503.6	272.1	3975	2018-06-15 14	5.7	79.7	25.5
3976	2019-06-15 15	601.2	480.1	229.1	3976	2018-06-15 15	11	75.6	30.8
3977	2019-06-15 16	570.6	344.9	306.1	3977	2018-06-15 16	14.8	91.3	55.7
3978	2019-06-15 17	500.5	331.4	258.3	3978	2018-06-15 17	26.5	76	58.9
3979	2019-06-15 18	378.6	262.9	256.5	3979	2018-06-15 18	13.6	79.7	34
3980	2019-06-15 19	274.4	338.9	277	3980	2018-06-15 19	13.5	123	21.9
3981	2019-06-15 20	280	384.4	250.9	3981	2018-06-15 20	14.9	151.1	11.4
3982	2019-06-15 21	273.5	379.6	220.2	3982	2018-06-15 21	11.3	135.7	4.7
3983	2019-06-15 22	212.2	370.1	152.8	3983	2018-06-15 22	5.3	91.7	0.1
3984	2019-06-15 23	201.7	269.7	125.7	3984	2018-06-15 23	5.9	80.8	0.5
3985	2019-06-16 00	182.4	169.4	103.1	3985	2018-06-16 00	4	73.7	2
3986	2019-06-16 01	143.3	66.1	97.6	3986	2018-06-16 01	6.2	58.7	1.3
3987	2019-06-16 02	148.2	52.3	100.3	3987	2018-06-16 02	8.4	40.9	1.4
3988	2019-06-16 03	126.5	39.8	110.8	3988	2018-06-16 03	3.1	55.3	1.2
3989	2019-06-16 04	127.3	31.8	110.9	3989	2018-06-16 04	6.6	93.1	0
3990	2019-06-16 05	127.6	22.6	83.8	3990	2018-06-16 05	18.2	68.8	0
3991	2019-06-16 06	136.7	16.3	79	3991	2018-06-16 06	4.3	60.4	0
3992	2019-06-16 07	135.9	14.6	84.5	3992	2018-06-16 07	1	18.9	0

3993	2019-06-16 08	131.8	5.2	88.2	3993	2018-06-16 08	1	18.6	0
3994	2019-06-16 09	138.5	8.5	96.1	3994	2018-06-16 09	2.9	42.2	0
3995	2019-06-16 10	146.8	13.2	101.5	3995	2018-06-16 10	4.9	56.7	0
3996	2019-06-16 11	176.3	9.8	111.3	3996	2018-06-16 11	4.8	78.4	0
3997	2019-06-16 12	154.7	7.6	108.8	3997	2018-06-16 12	8.9	72.4	1.7
3998	2019-06-16 13	141.8	12.2	81	3998	2018-06-16 13	30.3	56.3	0.2
3999	2019-06-16 14	150.9	17.5	67.8	3999	2018-06-16 14	17	43.7	9.1
4000	2019-06-16 15	130.3	24.1	50.3	4000	2018-06-16 15	8.7	53.8	14.4
4001	2019-06-16 16	131.6	31.8	79	4001	2018-06-16 16	6.8	34.2	27.1
4002	2019-06-16 17	117.3	15.8	65.3	4002	2018-06-16 17	8.8	37.6	11.8
4003	2019-06-16 18	89.1	5.9	102.2	4003	2018-06-16 18	14.9	37.3	34.8
4004	2019-06-16 19	96.6	3.1	100.3	4004	2018-06-16 19	22.1	45.9	83.5
4005	2019-06-16 20	103.1	10.1	85.2	4005	2018-06-16 20	49.1	95.2	243.8
4006	2019-06-16 21	95	9.4	79.3	4006	2018-06-16 21	141.7	203.6	263.7
4007	2019-06-16 22	80.3	9.3	41.1	4007	2018-06-16 22	248.1	242.8	318.7
4008	2019-06-16 23	52.1	18.9	32.3	4008	2018-06-16 23	355.1	333.9	365.3
4009	2019-06-17 00	38.6	19.7	22.9	4009	2018-06-17 00	401.9	412.7	362.1
4010	2019-06-17 01	24.8	2.5	18.8	4010	2018-06-17 01	431.7	476.6	365.7
4011	2019-06-17 02	32.1	0.2	11.9	4011	2018-06-17 02	459.9	452.9	362.3
4012	2019-06-17 03	56.9	0	7.6	4012	2018-06-17 03	422.8	452.8	337.8
4013	2019-06-17 04	78.3	0	8.2	4013	2018-06-17 04	374.7	434.9	353.6
4014	2019-06-17 05	93.2	0.6	2	4014	2018-06-17 05	348.2	428.6	315.8
4015	2019-06-17 06	74.1	0	0.4	4015	2018-06-17 06	320.1	355.2	295.7
4016	2019-06-17 07	51.7	0	0	4016	2018-06-17 07	275.7	365.1	290.2
4017	2019-06-17 08	35.5	0	0	4017	2018-06-17 08	365.5	280.4	237.5
4018	2019-06-17 09	15.3	0.2	0	4018	2018-06-17 09	454	262.9	302.1
4019	2019-06-17 10	15.9	1.5	0	4019	2018-06-17 10	494.9	251.9	361.9
4020	2019-06-17 11	17	0.2	0	4020	2018-06-17 11	584.8	152.4	434
4021	2019-06-17 12	7.7	1	0	4021	2018-06-17 12	615.4	398.6	489.1
4022	2019-06-17 13	3	2	0	4022	2018-06-17 13	572	377.1	444.3
4023	2019-06-17 14	4.2	13.5	0.1	4023	2018-06-17 14	461.9	360.8	428.7
4024	2019-06-17 15	3.9	16.2	0.7	4024	2018-06-17 15	290.2	423.4	495.7
4025	2019-06-17 16	7.4	13.3	0.6	4025	2018-06-17 16	243.1	469.9	476.7
4026	2019-06-17 17	22.9	9	0.3	4026	2018-06-17 17	311.9	341	474.4
4027	2019-06-17 18	20.2	6.3	8.7	4027	2018-06-17 18	391.9	232.6	489.8
4028	2019-06-17 19	23.4	3.7	7.2	4028	2018-06-17 19	430.2	407.2	437
4029	2019-06-17 20	13.7	0.1	9.1	4029	2018-06-17 20	399.4	260.5	349.5
4030	2019-06-17 21	8.8	0	11.8	4030	2018-06-17 21	355.1	61.9	267.6
4031	2019-06-17 22	8.2	0	4.6	4031	2018-06-17 22	329	172.3	290.8
4032	2019-06-17 23	12.5	0	2.7	4032	2018-06-17 23	273	201.6	297.5
4033	2019-06-18 00	10.3	0	4.9	4033	2018-06-18 00	235.7	141.6	244
4034	2019-06-18 01	5.5	0	3.7	4034	2018-06-18 01	187.5	176.5	217
4035	2019-06-18 02	6.7	0	1.7	4035	2018-06-18 02	192.1	200.2	240.2
4036	2019-06-18 03	10.3	0	1.8	4036	2018-06-18 03	190.8	245.1	167.4
4037	2019-06-18 04	16.4	0	1.5	4037	2018-06-18 04	179.5	262	192.4
4038	2019-06-18 05	17.5	0	5.5	4038	2018-06-18 05	144.1	244.3	178
4039	2019-06-18 06	12.3	0.5	9.4	4039	2018-06-18 06	138.1	77.1	125.1

4040	2019-06-18 07	9.2	3.7	11.6	4040	2018-06-18 07	113.4	139.5	120.6
4041	2019-06-18 08	6.3	13.5	11.6	4041	2018-06-18 08	80.7	137.6	103.1
4042	2019-06-18 09	2.4	14.9	11.2	4042	2018-06-18 09	62.4	151.7	104.4
4043	2019-06-18 10	1.8	6.7	7.3	4043	2018-06-18 10	42	160.8	102.3
4044	2019-06-18 11	1.7	1.3	3.7	4044	2018-06-18 11	20.2	148	99
4045	2019-06-18 12	0.4	0.5	1.1	4045	2018-06-18 12	21.2	155.4	98.9
4046	2019-06-18 13	0.1	1	0	4046	2018-06-18 13	25.8	104.4	91.7
4047	2019-06-18 14	1.4	0.8	0	4047	2018-06-18 14	35.3	81.1	67.4
4048	2019-06-18 15	3.8	0	0.2	4048	2018-06-18 15	47.9	160.1	76.4
4049	2019-06-18 16	1.1	0	0.2	4049	2018-06-18 16	28.4	150.1	87.8
4050	2019-06-18 17	5.8	3.9	0	4050	2018-06-18 17	13.8	118.5	77.7
4051	2019-06-18 18	4.3	0.6	0.2	4051	2018-06-18 18	9.4	71	52.8
4052	2019-06-18 19	8.5	0.2	1.3	4052	2018-06-18 19	32.8	78	53.2
4053	2019-06-18 20	7.6	1	4	4053	2018-06-18 20	30.4	105.2	52.5
4054	2019-06-18 21	1.8	1.4	9.5	4054	2018-06-18 21	17.5	92.6	36.8
4055	2019-06-18 22	1.9	2.3	7.2	4055	2018-06-18 22	9.7	66.7	21.1
4056	2019-06-18 23	2.3	18.4	2.6	4056	2018-06-18 23	5.2	51.5	8
4057	2019-06-19 00	1.5	43.7	1.9	4057	2018-06-19 00	5.8	86.9	1.5
4058	2019-06-19 01	1.3	40.3	3	4058	2018-06-19 01	12.9	84.9	5.5
4059	2019-06-19 02	1.5	17.8	13	4059	2018-06-19 02	17.7	98.5	2.9
4060	2019-06-19 03	7.6	18.5	51.1	4060	2018-06-19 03	23.5	99.8	15.1
4061	2019-06-19 04	2.3	16.7	52.4	4061	2018-06-19 04	28.9	102.1	11.3
4062	2019-06-19 05	0.5	23.6	25.2	4062	2018-06-19 05	17	104.1	11.8
4063	2019-06-19 06	0.9	9.3	6	4063	2018-06-19 06	14.1	90.9	0
4064	2019-06-19 07	1	0.6	6.8	4064	2018-06-19 07	14.6	71	0
4065	2019-06-19 08	1.5	0.2	6.8	4065	2018-06-19 08	6.6	96.6	0
4066	2019-06-19 09	1.5	0.6	6.9	4066	2018-06-19 09	6.6	129.8	0
4067	2019-06-19 10	0.8	0.1	4.3	4067	2018-06-19 10	5.1	94.1	0.1
4068	2019-06-19 11	0.4	0.2	2.1	4068	2018-06-19 11	9.1	128.4	0.1
4069	2019-06-19 12	0.3	0.7	0.6	4069	2018-06-19 12	9.8	144.8	0.6
4070	2019-06-19 13	0.2	8.2	0.1	4070	2018-06-19 13	8.3	155.8	0.6
4071	2019-06-19 14	0.3	10.6	4.2	4071	2018-06-19 14	6.8	108	1.9
4072	2019-06-19 15	1.8	0.7	22.4	4072	2018-06-19 15	5.9	77.3	7.5
4073	2019-06-19 16	16.7	0.9	3.5	4073	2018-06-19 16	6.1	104.5	5.6
4074	2019-06-19 17	23.3	0.2	5.4	4074	2018-06-19 17	6.1	118.4	4.3
4075	2019-06-19 18	30.3	4.6	8.8	4075	2018-06-19 18	3.5	64.7	5.8
4076	2019-06-19 19	32.9	4.7	15.1	4076	2018-06-19 19	3.2	49.2	25.2
4077	2019-06-19 20	3.2	0.7	13	4077	2018-06-19 20	4.5	65	39
4078	2019-06-19 21	3.5	0	11	4078	2018-06-19 21	4.8	65.8	49.1
4079	2019-06-19 22	6.6	0	24.1	4079	2018-06-19 22	2.9	38.6	34.6
4080	2019-06-19 23	8.6	0	79.9	4080	2018-06-19 23	4	29.7	62
4081	2019-06-20 00	8.6	0	60.1	4081	2018-06-20 00	6.3	57.3	71.9
4082	2019-06-20 01	9.9	0	76.6	4082	2018-06-20 01	31.4	40.1	68.4
4083	2019-06-20 02	12.6	0	33.8	4083	2018-06-20 02	71.6	35	132.6
4084	2019-06-20 03	14.6	0	21.4	4084	2018-06-20 03	85	47.4	145.4
4085	2019-06-20 04	18.4	0	30.9	4085	2018-06-20 04	75.6	59.6	113.9
4086	2019-06-20 05	14.7	0.5	27.5	4086	2018-06-20 05	53.1	57.5	56.1

4087	2019-06-20 06	31.1	2.8	19.1	4087	2018-06-20 06	11.3	44.8	35.1
4088	2019-06-20 07	16.8	0	24	4088	2018-06-20 07	15.6	30.4	12.8
4089	2019-06-20 08	23	3.8	21.8	4089	2018-06-20 08	35.5	17.5	12.2
4090	2019-06-20 09	39.2	7.6	14.3	4090	2018-06-20 09	21.4	7	17.5
4091	2019-06-20 10	31.1	7	4.5	4091	2018-06-20 10	11.8	7.2	32.8
4092	2019-06-20 11	2.7	9	5.4	4092	2018-06-20 11	16.9	4.9	30.6
4093	2019-06-20 12	0.3	23.6	38.8	4093	2018-06-20 12	23.5	18	46.2
4094	2019-06-20 13	4.2	91.4	65.3	4094	2018-06-20 13	42.4	20.1	100.3
4095	2019-06-20 14	34.2	99.4	55.8	4095	2018-06-20 14	62.3	18.5	122.9
4096	2019-06-20 15	52.3	85	41.4	4096	2018-06-20 15	76.7	11.1	102.2
4097	2019-06-20 16	73.1	67	55.9	4097	2018-06-20 16	62.1	6.5	73.4
4098	2019-06-20 17	75.7	66.1	89.5	4098	2018-06-20 17	58.4	2.6	72.7
4099	2019-06-20 18	74.3	113	78.6	4099	2018-06-20 18	81.8	0.3	61.6
4100	2019-06-20 19	87.8	91.7	85.1	4100	2018-06-20 19	111.5	0	76
4101	2019-06-20 20	80.7	100.9	77.6	4101	2018-06-20 20	215.8	0	103.6
4102	2019-06-20 21	129.8	65	66.9	4102	2018-06-20 21	313.3	0	120.1
4103	2019-06-20 22	138.6	73.2	76.3	4103	2018-06-20 22	252.6	0	54.3
4104	2019-06-20 23	106.9	65.6	82.4	4104	2018-06-20 23	323.8	0	20.7
4105	2019-06-21 00	133.3	62.9	121.5	4105	2018-06-21 00	322	2.2	36.8
4106	2019-06-21 01	204.5	47.3	148.8	4106	2018-06-21 01	339	2	97.4
4107	2019-06-21 02	196.2	42.4	145.9	4107	2018-06-21 02	340.7	0.5	85.3
4108	2019-06-21 03	147.4	50.8	136.3	4108	2018-06-21 03	337.2	8.8	71.5
4109	2019-06-21 04	105.9	66.5	123	4109	2018-06-21 04	329.1	14.4	89.6
4110	2019-06-21 05	84.3	45.5	144.7	4110	2018-06-21 05	298.2	42.2	88.1
4111	2019-06-21 06	81.9	33.9	129.6	4111	2018-06-21 06	238.1	16.9	66.6
4112	2019-06-21 07	72.6	44.3	121.7	4112	2018-06-21 07	135.5	47	44.7
4113	2019-06-21 08	87.8	50.1	96.2	4113	2018-06-21 08	70.9	60.5	49.9
4114	2019-06-21 09	107.7	68.8	95.2	4114	2018-06-21 09	45.1	25.6	27.7
4115	2019-06-21 10	108.3	73	115.5	4115	2018-06-21 10	46.7	1.6	22.2
4116	2019-06-21 11	140	112.9	158.7	4116	2018-06-21 11	66.8	0	18.2
4117	2019-06-21 12	162.2	120.4	209.2	4117	2018-06-21 12	41.1	1.2	9.9
4118	2019-06-21 13	153.7	114	236.2	4118	2018-06-21 13	65.3	1.8	7.1
4119	2019-06-21 14	106.1	127.1	206.3	4119	2018-06-21 14	90.2	0.4	7.4
4120	2019-06-21 15	88.1	162.3	176.4	4120	2018-06-21 15	90.8	1.3	20.6
4121	2019-06-21 16	111.3	175.5	165	4121	2018-06-21 16	136.3	12.4	27
4122	2019-06-21 17	121.2	142	154.3	4122	2018-06-21 17	203	24.8	37.5
4123	2019-06-21 18	149	132.3	124.8	4123	2018-06-21 18	236.7	19.3	51.2
4124	2019-06-21 19	86.3	153.7	105.7	4124	2018-06-21 19	347.1	27.5	87.5
4125	2019-06-21 20	62.6	172.7	117.6	4125	2018-06-21 20	420.9	39.1	87.5
4126	2019-06-21 21	83.4	165.9	100	4126	2018-06-21 21	345.5	57.6	129.1
4127	2019-06-21 22	112.3	137.6	115.6	4127	2018-06-21 22	349.5	99.8	182.1
4128	2019-06-21 23	133.5	121.9	130.1	4128	2018-06-21 23	346.4	139.1	164
4129	2019-06-22 00	138.7	90.1	138.8	4129	2018-06-22 00	341.5	145.9	175.7
4130	2019-06-22 01	130.2	89.6	120.2	4130	2018-06-22 01	327.6	164.7	213.4
4131	2019-06-22 02	129.7	69.6	128.4	4131	2018-06-22 02	288.9	127.6	167.4
4132	2019-06-22 03	122.6	66.5	112.3	4132	2018-06-22 03	296.7	114.6	162.7
4133	2019-06-22 04	101.6	99.9	113.5	4133	2018-06-22 04	308.1	114.2	197.7

4134	2019-06-22 05	83	120.8	101.6	4134	2018-06-22 05	296.5	39.5	243.8
4135	2019-06-22 06	59.3	110.6	79.5	4135	2018-06-22 06	248.1	13.3	247.7
4136	2019-06-22 07	36.3	107.5	75.3	4136	2018-06-22 07	279.8	3	252
4137	2019-06-22 08	31	101	69.2	4137	2018-06-22 08	195.4	15.2	240.4
4138	2019-06-22 09	48.9	133.5	82.9	4138	2018-06-22 09	154.4	35.2	299
4139	2019-06-22 10	90.5	169.1	148.6	4139	2018-06-22 10	118.5	35.4	346.6
4140	2019-06-22 11	174.8	192	206.7	4140	2018-06-22 11	85	57	318.5
4141	2019-06-22 12	238.4	196.5	252.4	4141	2018-06-22 12	67.6	80.1	241.7
4142	2019-06-22 13	228.2	270	283.5	4142	2018-06-22 13	77.6	58.6	158.1
4143	2019-06-22 14	186.6	334.8	231.4	4143	2018-06-22 14	58.6	65.1	119.5
4144	2019-06-22 15	145.4	367.1	227.4	4144	2018-06-22 15	42.8	84.4	98.9
4145	2019-06-22 16	118.6	325.9	232.3	4145	2018-06-22 16	54	48.2	87.2
4146	2019-06-22 17	94.2	322.5	188.8	4146	2018-06-22 17	83.7	25.7	63
4147	2019-06-22 18	65.5	230.8	132.1	4147	2018-06-22 18	49.1	15.9	50.7
4148	2019-06-22 19	68.3	190.3	106.9	4148	2018-06-22 19	47.1	5.1	102.2
4149	2019-06-22 20	86.8	234.9	122.1	4149	2018-06-22 20	66.6	0.7	112.4
4150	2019-06-22 21	97.3	290.2	108.9	4150	2018-06-22 21	50	1.2	114.3
4151	2019-06-22 22	87	265	127.8	4151	2018-06-22 22	40.9	0.8	114.5
4152	2019-06-22 23	89.2	172.7	110.3	4152	2018-06-22 23	35.6	1.4	124.7
4153	2019-06-23 00	128.1	130.4	95.7	4153	2018-06-23 00	22.2	1.1	85.3
4154	2019-06-23 01	172.3	65.4	65.6	4154	2018-06-23 01	25.4	0	48.1
4155	2019-06-23 02	180.9	26.9	86.5	4155	2018-06-23 02	18	0	24.2
4156	2019-06-23 03	168.5	52.6	127.2	4156	2018-06-23 03	13.2	0	10.1
4157	2019-06-23 04	159.7	152	105.9	4157	2018-06-23 04	24.2	0	11.9
4158	2019-06-23 05	138.3	207.2	78.1	4158	2018-06-23 05	23.4	0.1	8.7
4159	2019-06-23 06	73.9	114.5	34	4159	2018-06-23 06	4.6	0.7	3.2
4160	2019-06-23 07	33.2	99.1	20.5	4160	2018-06-23 07	0.7	1.4	1.9
4161	2019-06-23 08	12.4	137	45.5	4161	2018-06-23 08	15.4	1.1	1
4162	2019-06-23 09	17.7	293.5	98.3	4162	2018-06-23 09	56.3	0.1	0.1
4163	2019-06-23 10	34.6	410	151.9	4163	2018-06-23 10	51.9	0	0
4164	2019-06-23 11	49.2	440	161	4164	2018-06-23 11	155.5	0	0.1
4165	2019-06-23 12	62.5	402.8	147.9	4165	2018-06-23 12	167.4	0	1.3
4166	2019-06-23 13	64.6	465.3	157.4	4166	2018-06-23 13	129.9	0	7.2
4167	2019-06-23 14	75.1	467.5	182.1	4167	2018-06-23 14	94.2	0	24.8
4168	2019-06-23 15	56.1	366.2	198.6	4168	2018-06-23 15	49	0	30.1
4169	2019-06-23 16	43.4	405	225.5	4169	2018-06-23 16	64.2	3.3	44.1
4170	2019-06-23 17	36.5	322.8	168.1	4170	2018-06-23 17	78.5	52.9	55.7
4171	2019-06-23 18	23.2	162.5	163.3	4171	2018-06-23 18	70.7	19.7	64.1
4172	2019-06-23 19	29.7	154.5	187.9	4172	2018-06-23 19	74.2	13.9	71
4173	2019-06-23 20	29.4	214	270.8	4173	2018-06-23 20	50.8	17.6	121.4
4174	2019-06-23 21	33	194.7	280.1	4174	2018-06-23 21	42.7	19.4	155.1
4175	2019-06-23 22	29.5	172.7	251.5	4175	2018-06-23 22	21.8	22.8	86.1
4176	2019-06-23 23	24.2	164.1	192.5	4176	2018-06-23 23	48.4	12.1	92.7
4177	2019-06-24 00	26	113.2	207.1	4177	2018-06-24 00	87	11.1	85.1
4178	2019-06-24 01	33.4	44.3	180.9	4178	2018-06-24 01	71.7	16	79.6
4179	2019-06-24 02	45.6	37.5	141.1	4179	2018-06-24 02	43.3	48.9	111.2
4180	2019-06-24 03	58	14.3	97	4180	2018-06-24 03	37.5	64.1	111.8

4181	2019-06-24 04	90.7	2	80.8	4181	2018-06-24 04	38.1	97.7	80
4182	2019-06-24 05	115.1	0	54.9	4182	2018-06-24 05	39	106.3	91
4183	2019-06-24 06	112.2	0	16.8	4183	2018-06-24 06	37.3	50.8	45.8
4184	2019-06-24 07	94.1	0	7.1	4184	2018-06-24 07	29.8	18.7	40.7
4185	2019-06-24 08	80.4	0	10.6	4185	2018-06-24 08	24.5	26.3	35.7
4186	2019-06-24 09	94.3	0	24	4186	2018-06-24 09	73	53.1	55.4
4187	2019-06-24 10	124.4	0	38.8	4187	2018-06-24 10	144.4	149.7	128.5
4188	2019-06-24 11	161.4	0	39.9	4188	2018-06-24 11	156	278.1	186.7
4189	2019-06-24 12	153.8	0	33.9	4189	2018-06-24 12	131.9	298.1	176.7
4190	2019-06-24 13	144.9	0	34.3	4190	2018-06-24 13	108.4	325.8	173.6
4191	2019-06-24 14	144.5	0	49.5	4191	2018-06-24 14	94.7	317.7	195.4
4192	2019-06-24 15	131.4	0	54.1	4192	2018-06-24 15	69.1	265.9	196.6
4193	2019-06-24 16	104.1	2.7	63	4193	2018-06-24 16	49.5	204.8	188.5
4194	2019-06-24 17	81.5	14.8	47.9	4194	2018-06-24 17	24.9	142.7	150.7
4195	2019-06-24 18	66.5	62.1	63.9	4195	2018-06-24 18	9.6	64.7	90.1
4196	2019-06-24 19	117	141.1	71	4196	2018-06-24 19	7.5	54.2	43.5
4197	2019-06-24 20	192.4	199.9	171.9	4197	2018-06-24 20	14.2	56.7	43.2
4198	2019-06-24 21	244.3	240.7	252.8	4198	2018-06-24 21	11.6	47.3	38.1
4199	2019-06-24 22	254.2	240.6	251.7	4199	2018-06-24 22	19.6	19.7	31.1
4200	2019-06-24 23	264.5	208.7	201.4	4200	2018-06-24 23	16.3	14	17
4201	2019-06-25 00	242	150.8	209.9	4201	2018-06-25 00	28.5	7.4	7.9
4202	2019-06-25 01	226.6	117.2	256	4202	2018-06-25 01	131.3	15.6	1.7
4203	2019-06-25 02	225.4	126	249	4203	2018-06-25 02	129.7	14.5	0
4204	2019-06-25 03	315.9	194.5	282.1	4204	2018-06-25 03	179.2	2.8	0
4205	2019-06-25 04	356	294.3	266.6	4205	2018-06-25 04	257.5	6.3	0
4206	2019-06-25 05	304.3	258.4	209.1	4206	2018-06-25 05	281.9	17.6	0
4207	2019-06-25 06	371.5	217.7	122.2	4207	2018-06-25 06	255	2.7	0
4208	2019-06-25 07	387.8	197.4	129.8	4208	2018-06-25 07	205	0	0
4209	2019-06-25 08	393.8	238.9	169.1	4209	2018-06-25 08	158.7	0	0
4210	2019-06-25 09	416.8	160.4	160.3	4210	2018-06-25 09	81	0.2	0
4211	2019-06-25 10	430	109.3	107.1	4211	2018-06-25 10	33.7	0	0
4212	2019-06-25 11	401.9	156.1	152.8	4212	2018-06-25 11	24	0	0.1
4213	2019-06-25 12	420.6	174.9	184.7	4213	2018-06-25 12	36.7	1.1	0.1
4214	2019-06-25 13	472.5	198.1	270.1	4214	2018-06-25 13	43	17.7	0.1
4215	2019-06-25 14	504.7	229.7	273.1	4215	2018-06-25 14	53.1	27.3	0.3
4216	2019-06-25 15	478.9	250.6	244.3	4216	2018-06-25 15	55.9	8	5.9
4217	2019-06-25 16	389.3	158.3	197.7	4217	2018-06-25 16	46.6	8.4	9.3
4218	2019-06-25 17	287.4	177.8	159.2	4218	2018-06-25 17	48.9	5.8	11.9
4219	2019-06-25 18	210.9	236	199.9	4219	2018-06-25 18	40.9	0.6	6.3
4220	2019-06-25 19	166.9	221.5	193.9	4220	2018-06-25 19	108	0	14.5
4221	2019-06-25 20	187.4	271.6	198.2	4221	2018-06-25 20	238.7	0	38.7
4222	2019-06-25 21	253.3	241.8	216.6	4222	2018-06-25 21	268.3	0	114.6
4223	2019-06-25 22	289.3	206.5	192.5	4223	2018-06-25 22	291.9	5.8	207
4224	2019-06-25 23	296.8	83.8	196	4224	2018-06-25 23	317.9	25.7	328.4
4225	2019-06-26 00	239.6	130.1	186.8	4225	2018-06-26 00	302.4	38.8	334.5
4226	2019-06-26 01	226	126.5	187.1	4226	2018-06-26 01	305.2	25.2	333.6
4227	2019-06-26 02	303.9	111.9	173.3	4227	2018-06-26 02	325.2	26.1	293.7

4228	2019-06-26 03	335.9	95.7	156	4228	2018-06-26 03	321.6	49.7	256.2
4229	2019-06-26 04	368.8	54.9	123.3	4229	2018-06-26 04	263.1	62.2	287
4230	2019-06-26 05	358.2	22.2	105.6	4230	2018-06-26 05	234.9	82.1	286.6
4231	2019-06-26 06	272.7	5.4	90.4	4231	2018-06-26 06	259.5	104.6	263.2
4232	2019-06-26 07	227.5	0.8	68.7	4232	2018-06-26 07	260.5	91.6	198.6
4233	2019-06-26 08	258.8	2.7	74.9	4233	2018-06-26 08	268.8	50.4	217.3
4234	2019-06-26 09	276.9	7.6	80.1	4234	2018-06-26 09	247	21.9	282
4235	2019-06-26 10	297.7	5.9	73.1	4235	2018-06-26 10	255.8	14.8	342.7
4236	2019-06-26 11	369.7	5.3	112.5	4236	2018-06-26 11	253.6	18.3	338.8
4237	2019-06-26 12	402.6	25.4	162.9	4237	2018-06-26 12	224.7	69.6	278.3
4238	2019-06-26 13	558	37.7	180	4238	2018-06-26 13	195.4	58.7	267.5
4239	2019-06-26 14	620.2	87.6	221.5	4239	2018-06-26 14	168	87.4	255.3
4240	2019-06-26 15	606.1	71.9	281.1	4240	2018-06-26 15	139.5	82.4	235.2
4241	2019-06-26 16	538.5	122.7	264.4	4241	2018-06-26 16	123.7	90.1	236.6
4242	2019-06-26 17	411.7	204	227.5	4242	2018-06-26 17	122.1	46.8	180.8
4243	2019-06-26 18	242.3	92.2	162.1	4243	2018-06-26 18	123.5	49	178.8
4244	2019-06-26 19	190.8	66.8	127.9	4244	2018-06-26 19	125.3	31.6	198
4245	2019-06-26 20	221.3	123.9	122.8	4245	2018-06-26 20	107.5	54.4	220.6
4246	2019-06-26 21	187.6	176.5	101.6	4246	2018-06-26 21	78.9	57.2	208.3
4247	2019-06-26 22	155.5	186.8	104.2	4247	2018-06-26 22	54.5	71.9	163.6
4248	2019-06-26 23	115.6	256.8	160.1	4248	2018-06-26 23	69.5	78	138.7
4249	2019-06-27 00	66.9	240.1	166.3	4249	2018-06-27 00	87.3	83	156.1
4250	2019-06-27 01	52.3	222	140.3	4250	2018-06-27 01	84.5	73.6	140.7
4251	2019-06-27 02	58	220.3	127.4	4251	2018-06-27 02	85.6	67.3	128
4252	2019-06-27 03	58.4	220.6	85.5	4252	2018-06-27 03	50	33.8	136.2
4253	2019-06-27 04	58.8	205.8	63.6	4253	2018-06-27 04	28.9	14.8	67.1
4254	2019-06-27 05	57.2	151.1	69.4	4254	2018-06-27 05	20.6	6.2	49.9
4255	2019-06-27 06	46.3	132.1	51.9	4255	2018-06-27 06	22.2	0.7	47.5
4256	2019-06-27 07	31.6	108.6	37.3	4256	2018-06-27 07	41.8	0	38
4257	2019-06-27 08	33.4	106.9	35.6	4257	2018-06-27 08	49.5	0	3.9
4258	2019-06-27 09	38.2	105.1	32.3	4258	2018-06-27 09	66	0	1.3
4259	2019-06-27 10	41.3	148.5	37.8	4259	2018-06-27 10	98.4	0	12.7
4260	2019-06-27 11	57.6	179.6	64.1	4260	2018-06-27 11	84.2	0	16.5
4261	2019-06-27 12	69.9	226.7	80.7	4261	2018-06-27 12	82.8	0	31.7
4262	2019-06-27 13	89.1	204.2	80.7	4262	2018-06-27 13	107	0.5	62.4
4263	2019-06-27 14	100.6	170.1	88.2	4263	2018-06-27 14	115.7	4.4	90.3
4264	2019-06-27 15	101	164.7	112.5	4264	2018-06-27 15	114.9	6	84.2
4265	2019-06-27 16	96.4	168.2	140.4	4265	2018-06-27 16	118.6	5.1	67.8
4266	2019-06-27 17	82	202	131	4266	2018-06-27 17	84.2	2.2	80.1
4267	2019-06-27 18	46.9	166.1	75.2	4267	2018-06-27 18	109.1	1	94.4
4268	2019-06-27 19	40	108.3	77.4	4268	2018-06-27 19	107.3	15.4	141.9
4269	2019-06-27 20	42.5	206.4	147.5	4269	2018-06-27 20	149.2	52.3	206.4
4270	2019-06-27 21	36.4	273.1	184.1	4270	2018-06-27 21	210.3	94.8	287.3
4271	2019-06-27 22	29.5	269.6	159.1	4271	2018-06-27 22	209.5	138.5	313.2
4272	2019-06-27 23	27.8	228	128.7	4272	2018-06-27 23	173.2	152.5	295.7
4273	2019-06-28 00	20.4	204.5	115.2	4273	2018-06-28 00	178.2	142.8	302.9
4274	2019-06-28 01	16.1	135.6	83.5	4274	2018-06-28 01	206.1	148.1	282.9

4275	2019-06-28 02	14.8	90	64.4	4275	2018-06-28 02	244.7	204.8	227.8
4276	2019-06-28 03	13.8	116	36.9	4276	2018-06-28 03	227.2	226.3	163.6
4277	2019-06-28 04	12.4	84.5	40.1	4277	2018-06-28 04	167.5	212.3	160.4
4278	2019-06-28 05	9.7	103	63.6	4278	2018-06-28 05	153.8	181.9	146.9
4279	2019-06-28 06	9.1	83.4	56.4	4279	2018-06-28 06	107.4	145.7	128.9
4280	2019-06-28 07	7.1	56.2	13.2	4280	2018-06-28 07	57.1	104.4	110.3
4281	2019-06-28 08	6.3	61	9	4281	2018-06-28 08	27.9	65.1	88.3
4282	2019-06-28 09	5.9	60.9	7.8	4282	2018-06-28 09	42.8	107.3	122.8
4283	2019-06-28 10	9.1	73.6	10	4283	2018-06-28 10	92.2	157.1	135.2
4284	2019-06-28 11	10.7	95.6	17.1	4284	2018-06-28 11	150.5	132.8	134.7
4285	2019-06-28 12	13.9	94.3	28.4	4285	2018-06-28 12	160.9	179	111.6
4286	2019-06-28 13	23.5	97.3	42	4286	2018-06-28 13	125.4	158.5	102
4287	2019-06-28 14	75.7	149.7	51.1	4287	2018-06-28 14	66.7	115.8	125.3
4288	2019-06-28 15	66.8	213.2	70.1	4288	2018-06-28 15	31.6	126.6	128.4
4289	2019-06-28 16	34.4	206.2	66.1	4289	2018-06-28 16	27.5	160.1	127.9
4290	2019-06-28 17	20.5	202.4	49.3	4290	2018-06-28 17	13.8	123.7	119.9
4291	2019-06-28 18	12.3	34.8	30	4291	2018-06-28 18	11.2	43.9	105.7
4292	2019-06-28 19	8.7	81.9	25.4	4292	2018-06-28 19	12.7	54.6	162.6
4293	2019-06-28 20	15.1	229.9	37.3	4293	2018-06-28 20	13.1	135.6	178.3
4294	2019-06-28 21	41.1	157.7	46.9	4294	2018-06-28 21	14.4	189.1	149.7
4295	2019-06-28 22	144.1	75.8	39.3	4295	2018-06-28 22	43.4	155.7	132.9
4296	2019-06-28 23	181.5	277.7	58.7	4296	2018-06-28 23	179.5	203.1	111
4297	2019-06-29 00	203.6	203.9	42	4297	2018-06-29 00	226.6	222.2	77.6
4298	2019-06-29 01	287.7	276.4	20.7	4298	2018-06-29 01	303.3	201.7	96.8
4299	2019-06-29 02	170.1	276.6	11.6	4299	2018-06-29 02	322.8	164.4	234.1
4300	2019-06-29 03	142.4	191.3	4.1	4300	2018-06-29 03	300.9	257.4	217.1
4301	2019-06-29 04	227.4	169.9	6.6	4301	2018-06-29 04	239.4	288.5	210.3
4302	2019-06-29 05	231.6	182.7	13.3	4302	2018-06-29 05	234.6	330.3	298.7
4303	2019-06-29 06	143.5	156.2	54	4303	2018-06-29 06	154.4	281.3	379.5
4304	2019-06-29 07	96.5	119.6	54.4	4304	2018-06-29 07	203.1	190.1	406
4305	2019-06-29 08	95.5	107.2	51.1	4305	2018-06-29 08	225.5	292.8	84.3
4306	2019-06-29 09	114.8	97.5	64.8	4306	2018-06-29 09	260.8	196.9	66.4
4307	2019-06-29 10	127.6	78.4	74.8	4307	2018-06-29 10	240.6	256.8	203.8
4308	2019-06-29 11	124.4	53.5	48.1	4308	2018-06-29 11	241.3	268.1	275.6
4309	2019-06-29 12	170.8	73.7	62.8	4309	2018-06-29 12	258.9	164.1	233.8
4310	2019-06-29 13	220.1	76.2	97.2	4310	2018-06-29 13	234.7	233.4	210.2
4311	2019-06-29 14	242.4	91.7	113.5	4311	2018-06-29 14	178	136.7	199.5
4312	2019-06-29 15	223.3	127.3	111.6	4312	2018-06-29 15	154	195.3	174.8
4313	2019-06-29 16	178.8	158.3	101.6	4313	2018-06-29 16	114.6	167.2	150.3
4314	2019-06-29 17	152.8	117.3	80.7	4314	2018-06-29 17	58.3	159.1	157.1
4315	2019-06-29 18	116.7	53.3	70.6	4315	2018-06-29 18	75.3	129.9	115.8
4316	2019-06-29 19	100.2	120.3	78.3	4316	2018-06-29 19	134.3	206.8	96.4
4317	2019-06-29 20	61.1	0.1	94.2	4317	2018-06-29 20	200.2	262.2	110.5
4318	2019-06-29 21	65.1	13	30.9	4318	2018-06-29 21	316.4	348.5	124.4
4319	2019-06-29 22	67.6	66.6	25.2	4319	2018-06-29 22	347.4	309.1	124.7
4320	2019-06-29 23	78.1	139.4	20.9	4320	2018-06-29 23	279.4	264	132.8
4321	2019-06-30 00	103.4	168.7	28	4321	2018-06-30 00	237.3	183.1	235.1

4322	2019-06-30 01	157	159.3	31.9	4322	2018-06-30 01	282.2	165.7	282.3
4323	2019-06-30 02	215.7	99.7	23.3	4323	2018-06-30 02	217.7	155.9	268.3
4324	2019-06-30 03	286	85.7	29.6	4324	2018-06-30 03	150.2	115	197.3
4325	2019-06-30 04	337.4	44.2	18	4325	2018-06-30 04	87.3	89.2	177.4
4326	2019-06-30 05	316.2	50.6	23.3	4326	2018-06-30 05	63.6	33	156.8
4327	2019-06-30 06	247.9	48.4	99.4	4327	2018-06-30 06	60.8	25.5	111
4328	2019-06-30 07	184.6	70.8	82.3	4328	2018-06-30 07	21.6	21	95.5
4329	2019-06-30 08	159.5	71.1	75.8	4329	2018-06-30 08	5.2	0.3	36.7
4330	2019-06-30 09	170	25.4	46.6	4330	2018-06-30 09	6.9	0	9.1
4331	2019-06-30 10	289.1	41	91	4331	2018-06-30 10	15.3	0	0.5
4332	2019-06-30 11	282.5	60.8	150.4	4332	2018-06-30 11	10.9	0	0
4333	2019-06-30 12	253.4	126.7	169.6	4333	2018-06-30 12	1.3	0	0
4334	2019-06-30 13	214.4	203.2	158.5	4334	2018-06-30 13	1.2	0	0
4335	2019-06-30 14	157.3	116.8	139.3	4335	2018-06-30 14	17.6	3.1	0
4336	2019-06-30 15	140.9	82.7	124.3	4336	2018-06-30 15	22.1	4.9	0.7
4337	2019-06-30 16	166	43.5	98.8	4337	2018-06-30 16	22.1	6.8	9
4338	2019-06-30 17	122.5	25.9	68.3	4338	2018-06-30 17	27.7	12.9	3.8
4339	2019-06-30 18	89.4	16.9	61.3	4339	2018-06-30 18	22.8	20.9	2.8
4340	2019-06-30 19	56.4	34	79.8	4340	2018-06-30 19	48.8	22.9	4.6
4341	2019-06-30 20	33.8	77.7	96.4	4341	2018-06-30 20	101.5	43.2	21.3
4342	2019-06-30 21	21	95.5	79.1	4342	2018-06-30 21	133.6	36.5	86
4343	2019-06-30 22	13.6	107.5	54	4343	2018-06-30 22	182.1	49.6	117.8
4344	2019-06-30 23	13.5	108.6	48.4	4344	2018-06-30 23	260.7	86.1	173.8
4345	2019-07-01 00	19.4	95.5	38.5	4345	2018-07-01 00	249.6	136.3	210.4
4346	2019-07-01 01	29.1	92	46	4346	2018-07-01 01	237.8	108.3	293
4347	2019-07-01 02	42.2	125.3	47.1	4347	2018-07-01 02	290	87.5	251.2
4348	2019-07-01 03	62	122.8	37.2	4348	2018-07-01 03	308.2	114.1	231.4
4349	2019-07-01 04	63.4	71.1	19.1	4349	2018-07-01 04	316.7	149.3	267.3
4350	2019-07-01 05	61.7	22.5	17.9	4350	2018-07-01 05	254.8	131.3	214
4351	2019-07-01 06	54.4	13.9	33.3	4351	2018-07-01 06	189.7	93.7	158.4
4352	2019-07-01 07	41.8	15.1	21.2	4352	2018-07-01 07	109.5	61.6	100.9
4353	2019-07-01 08	33.9	22.6	23.4	4353	2018-07-01 08	79.4	65.1	60.2
4354	2019-07-01 09	32.1	100.1	21	4354	2018-07-01 09	82.2	103.1	53
4355	2019-07-01 10	52.2	99.2	39.8	4355	2018-07-01 10	132.6	129	65.8
4356	2019-07-01 11	59.5	66.4	52.2	4356	2018-07-01 11	126.8	87.8	88.5
4357	2019-07-01 12	58.7	143.2	79.5	4357	2018-07-01 12	111.1	78.2	85.5
4358	2019-07-01 13	57.6	101.1	86.2	4358	2018-07-01 13	107.7	94.8	83.4
4359	2019-07-01 14	45.9	116.6	83.2	4359	2018-07-01 14	316.3	134.7	116.1
4360	2019-07-01 15	48.3	108.2	74.5	4360	2018-07-01 15	305.2	107.5	147.1
4361	2019-07-01 16	68.1	90.4	67.2	4361	2018-07-01 16	240.7	145.2	287.8
4362	2019-07-01 17	85.4	103	89.1	4362	2018-07-01 17	152.1	163.1	242.9
4363	2019-07-01 18	68.9	84	85.8	4363	2018-07-01 18	144	220.8	290
4364	2019-07-01 19	65.6	124.5	116.2	4364	2018-07-01 19	198	198.9	326.4
4365	2019-07-01 20	71.9	170.8	118.9	4365	2018-07-01 20	207.3	280.7	341.1
4366	2019-07-01 21	104.8	154.7	128.2	4366	2018-07-01 21	171	353.2	339.2
4367	2019-07-01 22	90.8	176.7	130.9	4367	2018-07-01 22	122.2	310	306.7
4368	2019-07-01 23	97.7	202.4	126.1	4368	2018-07-01 23	144.2	276	266.7

4369	2019-07-02 00	108.3	240.8	112.2	4369	2018-07-02 00	132.3	251.7	214.3
4370	2019-07-02 01	140.5	306.6	126.7	4370	2018-07-02 01	95.4	182.3	138.5
4371	2019-07-02 02	175.2	264.1	123.8	4371	2018-07-02 02	53.3	134.3	77.2
4372	2019-07-02 03	184.2	218.1	148.2	4372	2018-07-02 03	25.2	91	60.2
4373	2019-07-02 04	210.4	172.1	116.2	4373	2018-07-02 04	9	54.5	32.2
4374	2019-07-02 05	225	251.3	38.3	4374	2018-07-02 05	5.6	53	20.4
4375	2019-07-02 06	169.2	207.8	3.5	4375	2018-07-02 06	4.5	59.7	5.7
4376	2019-07-02 07	173.9	140.7	2.1	4376	2018-07-02 07	1.9	39.7	0.9
4377	2019-07-02 08	138.3	130.4	2.9	4377	2018-07-02 08	3.1	28.1	0.9
4378	2019-07-02 09	146	121.1	4.2	4378	2018-07-02 09	1.7	28.8	3.3
4379	2019-07-02 10	198.6	115.1	8.2	4379	2018-07-02 10	1.4	31.1	0.8
4380	2019-07-02 11	216.9	100.5	5.6	4380	2018-07-02 11	1	20.2	1.7
4381	2019-07-02 12	197.2	114	7.3	4381	2018-07-02 12	1.3	15.3	6.4
4382	2019-07-02 13	173.7	122	19	4382	2018-07-02 13	1.3	23.9	3.2
4383	2019-07-02 14	129.8	136.1	29.3	4383	2018-07-02 14	2.5	44.6	5.4
4384	2019-07-02 15	65.4	146.8	36.7	4384	2018-07-02 15	3.8	68.3	7.3
4385	2019-07-02 16	51.4	112.5	22.9	4385	2018-07-02 16	5.6	95.5	9.4
4386	2019-07-02 17	46.3	83.3	26.6	4386	2018-07-02 17	9.7	62.4	15.1
4387	2019-07-02 18	38.7	53.6	31.5	4387	2018-07-02 18	12.7	33	21.3
4388	2019-07-02 19	34.6	60	47.6	4388	2018-07-02 19	42.3	41.1	22.7
4389	2019-07-02 20	39.8	75.6	79.1	4389	2018-07-02 20	70.5	42.3	15.4
4390	2019-07-02 21	38	115.7	104.7	4390	2018-07-02 21	93	38.7	6
4391	2019-07-02 22	36.7	137.3	81.2	4391	2018-07-02 22	93.7	21.2	5.1
4392	2019-07-02 23	54.5	131	82.2	4392	2018-07-02 23	60.9	9.6	3.9
4393	2019-07-03 00	50.3	101.6	70.8	4393	2018-07-03 00	76.3	2.4	11.5
4394	2019-07-03 01	61.2	92.6	61.1	4394	2018-07-03 01	72.3	1.7	16.5
4395	2019-07-03 02	63.6	89.9	48	4395	2018-07-03 02	79	0.9	13.1
4396	2019-07-03 03	69.6	79.9	42.5	4396	2018-07-03 03	75.5	0.3	24.2
4397	2019-07-03 04	71.4	80.8	32.9	4397	2018-07-03 04	81.1	0	36.2
4398	2019-07-03 05	72.9	72.9	11.9	4398	2018-07-03 05	93	0	42.6
4399	2019-07-03 06	55.7	23.4	1.4	4399	2018-07-03 06	63.8	0	46.4
4400	2019-07-03 07	56.5	6.2	0.4	4400	2018-07-03 07	28.3	0	20.8
4401	2019-07-03 08	44.2	1.5	0.2	4401	2018-07-03 08	34.6	0	22.2
4402	2019-07-03 09	30.3	0.6	0	4402	2018-07-03 09	13.6	0.7	21.8
4403	2019-07-03 10	36.8	1.7	1.6	4403	2018-07-03 10	28.3	6.8	27.4
4404	2019-07-03 11	43.6	2.8	3.7	4404	2018-07-03 11	13.2	7.4	16.9
4405	2019-07-03 12	39.4	10.2	3.5	4405	2018-07-03 12	0.8	0.9	6.8
4406	2019-07-03 13	34	22.9	10.2	4406	2018-07-03 13	1.4	1.8	6.4
4407	2019-07-03 14	31.3	11.1	17	4407	2018-07-03 14	19.5	3.1	6.7
4408	2019-07-03 15	20.4	5.1	16.5	4408	2018-07-03 15	37.3	15.2	12.5
4409	2019-07-03 16	15.1	3.3	9.2	4409	2018-07-03 16	20	8.5	13
4410	2019-07-03 17	17	1.1	11.5	4410	2018-07-03 17	14.4	3.5	27.4
4411	2019-07-03 18	20.1	1.7	12.1	4411	2018-07-03 18	34	3	26.7
4412	2019-07-03 19	21.7	2.8	16.5	4412	2018-07-03 19	38.3	2.4	46.2
4413	2019-07-03 20	23.3	6.5	29.7	4413	2018-07-03 20	50.1	1.4	82.2
4414	2019-07-03 21	27.6	16.8	38.1	4414	2018-07-03 21	75.3	6.2	160.1
4415	2019-07-03 22	28.8	28.8	28.8	4415	2018-07-03 22	115.2	9.6	112.5

4416	2019-07-03 23	21.9	57.8	31.8	4416	2018-07-03 23	160.6	51	132.7
4417	2019-07-04 00	19.7	74.8	24.6	4417	2018-07-04 00	155	133.3	166.1
4418	2019-07-04 01	20.4	68.7	15.4	4418	2018-07-04 01	147.9	164.9	158.4
4419	2019-07-04 02	29.5	49.2	12.1	4419	2018-07-04 02	92.9	117	185.4
4420	2019-07-04 03	72.6	28.7	8.8	4420	2018-07-04 03	100.6	94.5	180
4421	2019-07-04 04	105.9	14.4	5.7	4421	2018-07-04 04	160.4	44.1	205.6
4422	2019-07-04 05	118.7	3.4	6.4	4422	2018-07-04 05	181.5	74.1	148
4423	2019-07-04 06	93.9	0	6.3	4423	2018-07-04 06	133.1	55.8	116.6
4424	2019-07-04 07	48.3	0	4	4424	2018-07-04 07	92.6	22.1	91.6
4425	2019-07-04 08	40.6	0	1.1	4425	2018-07-04 08	55.4	53	44.7
4426	2019-07-04 09	30.4	0	3.2	4426	2018-07-04 09	29.2	64.7	37.3
4427	2019-07-04 10	14.3	0	1.5	4427	2018-07-04 10	19.8	70.5	56.3
4428	2019-07-04 11	13.8	0	1.3	4428	2018-07-04 11	11.1	52.2	88.4
4429	2019-07-04 12	19.4	0	4.4	4429	2018-07-04 12	26.3	41.8	102.2
4430	2019-07-04 13	8.6	0.5	5	4430	2018-07-04 13	58.5	31.1	135.7
4431	2019-07-04 14	15.3	3.8	3.7	4431	2018-07-04 14	54.9	18.2	137.2
4432	2019-07-04 15	20	3.1	2.8	4432	2018-07-04 15	121.5	17	122.3
4433	2019-07-04 16	6	6.3	4.5	4433	2018-07-04 16	211.6	28.1	110.3
4434	2019-07-04 17	7.9	18.4	13	4434	2018-07-04 17	138.8	74.9	251.9
4435	2019-07-04 18	21	21.9	18.5	4435	2018-07-04 18	126.8	103.4	265
4436	2019-07-04 19	80.6	29.5	26.3	4436	2018-07-04 19	198.5	57.2	325.6
4437	2019-07-04 20	48.4	57	91.1	4437	2018-07-04 20	205.2	79.9	326.4
4438	2019-07-04 21	86.9	102.2	141	4438	2018-07-04 21	231.7	203.9	326.9
4439	2019-07-04 22	127.4	107	152.4	4439	2018-07-04 22	264.3	238.8	352.2
4440	2019-07-04 23	160.3	106.2	145	4440	2018-07-04 23	229.8	141.6	241
4441	2019-07-05 00	184.1	146.6	171.3	4441	2018-07-05 00	250.5	132.8	205.4
4442	2019-07-05 01	188.2	174.1	145.6	4442	2018-07-05 01	274	218	235
4443	2019-07-05 02	151.8	210.3	81.5	4443	2018-07-05 02	271.5	202.5	291
4444	2019-07-05 03	152.6	228.5	92.2	4444	2018-07-05 03	275.3	250.1	272.2
4445	2019-07-05 04	164	227.3	120.3	4445	2018-07-05 04	291.9	271.6	270.2
4446	2019-07-05 05	153	179.5	123.8	4446	2018-07-05 05	261.4	238.8	202.6
4447	2019-07-05 06	99.9	129.2	113.6	4447	2018-07-05 06	237.3	197.1	191.5
4448	2019-07-05 07	69	125.6	95.5	4448	2018-07-05 07	233.8	43	189
4449	2019-07-05 08	53.8	105.7	109.2	4449	2018-07-05 08	259.6	18	210.8
4450	2019-07-05 09	51	64.8	109.1	4450	2018-07-05 09	248.9	135.4	233.9
4451	2019-07-05 10	40.4	18	90.7	4451	2018-07-05 10	280.5	306.5	229
4452	2019-07-05 11	29.9	28.5	66.3	4452	2018-07-05 11	343.3	275.9	300.7
4453	2019-07-05 12	53.3	78.4	63.1	4453	2018-07-05 12	381.1	202	383.9
4454	2019-07-05 13	36.1	94.8	51.9	4454	2018-07-05 13	404.3	263	375.5
4455	2019-07-05 14	9	28.1	35.4	4455	2018-07-05 14	376.6	321.2	403.2
4456	2019-07-05 15	16.8	75.2	33.6	4456	2018-07-05 15	328.5	150.5	393.2
4457	2019-07-05 16	21.5	79.7	24.5	4457	2018-07-05 16	254.5	235	328.8
4458	2019-07-05 17	31.8	102.2	11.2	4458	2018-07-05 17	196.8	220	262.3
4459	2019-07-05 18	48.3	90.1	22.2	4459	2018-07-05 18	136	175.5	219.2
4460	2019-07-05 19	97.4	88.2	42.9	4460	2018-07-05 19	62.2	141.7	166.4
4461	2019-07-05 20	107.2	117.2	87.8	4461	2018-07-05 20	59.5	158.3	175.7
4462	2019-07-05 21	188.7	183.3	206.1	4462	2018-07-05 21	90.5	152.3	170.3

4463	2019-07-05 22	216.3	207.3	224.9	4463	2018-07-05 22	159.2	165.9	145.4
4464	2019-07-05 23	230.5	205.6	251.7	4464	2018-07-05 23	160.3	59.2	103
4465	2019-07-06 00	232.8	238.7	212.3	4465	2018-07-06 00	156.3	170	79.4
4466	2019-07-06 01	242.8	250.7	172	4466	2018-07-06 01	186.5	120.4	60.8
4467	2019-07-06 02	200	276.1	171.7	4467	2018-07-06 02	203.5	62.1	52.5
4468	2019-07-06 03	165.8	226.7	164.9	4468	2018-07-06 03	94.5	42.1	44.6
4469	2019-07-06 04	159.9	173.5	130.2	4469	2018-07-06 04	51.9	41.7	57.7
4470	2019-07-06 05	161.7	255.5	126.9	4470	2018-07-06 05	38	27.6	38
4471	2019-07-06 06	110.2	139.2	95.8	4471	2018-07-06 06	7.6	8.6	10.1
4472	2019-07-06 07	55.4	183	94.2	4472	2018-07-06 07	0.5	3.7	1.8
4473	2019-07-06 08	37.1	200.5	99.8	4473	2018-07-06 08	19.1	10.8	0
4474	2019-07-06 09	26.2	268.8	81.3	4474	2018-07-06 09	52.5	13.9	0.3
4475	2019-07-06 10	56.9	196.7	110.5	4475	2018-07-06 10	33.7	37.5	0
4476	2019-07-06 11	185.7	268.6	101.9	4476	2018-07-06 11	30.3	72.5	1.2
4477	2019-07-06 12	114.2	172.7	36.6	4477	2018-07-06 12	21.1	113	4.2
4478	2019-07-06 13	53.2	139.3	34.9	4478	2018-07-06 13	13.8	102.1	3
4479	2019-07-06 14	39.1	126.1	46.3	4479	2018-07-06 14	7.1	75	5.2
4480	2019-07-06 15	20.8	118	24.3	4480	2018-07-06 15	4.2	78.5	5.8
4481	2019-07-06 16	17.7	129.5	25.4	4481	2018-07-06 16	3.6	58.1	11.7
4482	2019-07-06 17	16.1	89.6	48.8	4482	2018-07-06 17	2.9	33.5	24.3
4483	2019-07-06 18	16.2	103.9	36.9	4483	2018-07-06 18	2.4	20	31.3
4484	2019-07-06 19	24.4	100.3	64	4484	2018-07-06 19	5.2	59.5	32.9
4485	2019-07-06 20	45.5	67.9	110.8	4485	2018-07-06 20	11.8	137.4	42.7
4486	2019-07-06 21	78.4	31.9	152.7	4486	2018-07-06 21	18.1	192.6	38.8
4487	2019-07-06 22	110.7	100.1	137.3	4487	2018-07-06 22	16.6	219.3	26.3
4488	2019-07-06 23	133.3	121.7	158.6	4488	2018-07-06 23	30.3	263.6	17.5
4489	2019-07-07 00	178.7	87	139.5	4489	2018-07-07 00	56.8	244.4	31.6
4490	2019-07-07 01	277	56.6	112	4490	2018-07-07 01	61.5	272.2	15.5
4491	2019-07-07 02	242.6	45.2	83.2	4491	2018-07-07 02	151.9	274.9	6.2
4492	2019-07-07 03	193.4	42	67.6	4492	2018-07-07 03	168.3	255.4	17
4493	2019-07-07 04	186.7	40.1	49.1	4493	2018-07-07 04	116.1	262.9	19.4
4494	2019-07-07 05	200.3	29.1	39.2	4494	2018-07-07 05	122.3	200.9	19
4495	2019-07-07 06	171.5	9.7	16.3	4495	2018-07-07 06	96	153.6	16.4
4496	2019-07-07 07	113.7	10.4	15.6	4496	2018-07-07 07	23.4	106.6	0.4
4497	2019-07-07 08	68	2.4	17	4497	2018-07-07 08	13.4	100.3	0.2
4498	2019-07-07 09	40.9	0	13.1	4498	2018-07-07 09	12.9	128.3	0
4499	2019-07-07 10	54.2	0.4	22.7	4499	2018-07-07 10	7.5	114.7	0
4500	2019-07-07 11	80.4	6.6	23.6	4500	2018-07-07 11	7.2	138.4	0.2
4501	2019-07-07 12	70.3	9	14.3	4501	2018-07-07 12	5.8	117.7	0
4502	2019-07-07 13	70.1	2.7	12.9	4502	2018-07-07 13	6.3	121.2	0.9
4503	2019-07-07 14	94.5	1.3	18.7	4503	2018-07-07 14	8.2	149.4	4.5
4504	2019-07-07 15	76.8	1.5	14.9	4504	2018-07-07 15	9.5	173.9	8.4
4505	2019-07-07 16	52.4	4.6	19.2	4505	2018-07-07 16	12.2	212.8	25.3
4506	2019-07-07 17	34	4.6	37.2	4506	2018-07-07 17	10.1	153	30.2
4507	2019-07-07 18	29.1	0.3	34.4	4507	2018-07-07 18	7	115.5	14.9
4508	2019-07-07 19	50.2	0.4	37.5	4508	2018-07-07 19	15.5	137.2	7.3
4509	2019-07-07 20	72.2	0	60.4	4509	2018-07-07 20	39.1	268.2	32.8

4510	2019-07-07 21	74.1	0.8	58.2	4510	2018-07-07 21	49	320.9	80
4511	2019-07-07 22	89	7	39.1	4511	2018-07-07 22	115	361.1	68.9
4512	2019-07-07 23	110.4	17.6	41.5	4512	2018-07-07 23	196.4	344.9	82.1
4513	2019-07-08 00	143.6	19.5	39.5	4513	2018-07-08 00	226	363.4	104.6
4514	2019-07-08 01	156.9	18	36.3	4514	2018-07-08 01	247.6	346.5	153.7
4515	2019-07-08 02	153.4	10.5	23.6	4515	2018-07-08 02	284.8	322.6	177.1
4516	2019-07-08 03	147.3	3.1	15.9	4516	2018-07-08 03	330.1	318.9	258
4517	2019-07-08 04	143.5	0.1	12.7	4517	2018-07-08 04	332.7	317.1	280.2
4518	2019-07-08 05	146.8	0	13.4	4518	2018-07-08 05	302.3	295.7	240.6
4519	2019-07-08 06	111.8	0	8.2	4519	2018-07-08 06	185.5	264.6	151.6
4520	2019-07-08 07	62.8	0	5.8	4520	2018-07-08 07	120.6	190	58.4
4521	2019-07-08 08	67.9	0	3	4521	2018-07-08 08	60.1	160.8	43.8
4522	2019-07-08 09	48	0	0.2	4522	2018-07-08 09	118.8	170	104.3
4523	2019-07-08 10	34.6	0	0	4523	2018-07-08 10	111	198.7	117.2
4524	2019-07-08 11	17.4	1.2	0.6	4524	2018-07-08 11	72.4	215.6	95.3
4525	2019-07-08 12	7.7	3.1	1.2	4525	2018-07-08 12	78.2	218.9	107.4
4526	2019-07-08 13	10.1	19.4	1.3	4526	2018-07-08 13	110.5	215.9	156.3
4527	2019-07-08 14	14.9	38.2	5.2	4527	2018-07-08 14	157.8	211	152.9
4528	2019-07-08 15	13.5	37.1	11.1	4528	2018-07-08 15	174.8	210.6	118.3
4529	2019-07-08 16	10.1	46.9	7.7	4529	2018-07-08 16	155.9	278.7	139.9
4530	2019-07-08 17	12.8	68.1	16.1	4530	2018-07-08 17	146.8	258.9	154.8
4531	2019-07-08 18	16.8	55	17.2	4531	2018-07-08 18	167.4	306.5	143.8
4532	2019-07-08 19	26.4	90.6	25.7	4532	2018-07-08 19	234.2	410.1	217.7
4533	2019-07-08 20	31.6	116.4	35.8	4533	2018-07-08 20	337	475.7	271
4534	2019-07-08 21	22.1	122.7	25.3	4534	2018-07-08 21	351	470	260.1
4535	2019-07-08 22	15.2	81.2	13.1	4535	2018-07-08 22	327.5	439.3	244.6
4536	2019-07-08 23	19.8	61.8	8.9	4536	2018-07-08 23	321.1	400.5	282.8
4537	2019-07-09 00	25.5	65.7	5.4	4537	2018-07-09 00	259	337.3	309.2
4538	2019-07-09 01	25.9	109.8	7.2	4538	2018-07-09 01	237.6	262.6	287.7
4539	2019-07-09 02	25.1	160.8	16.5	4539	2018-07-09 02	227.2	223.7	242.2
4540	2019-07-09 03	23	154.8	37.1	4540	2018-07-09 03	232.6	218	202.9
4541	2019-07-09 04	22.4	144.3	40.3	4541	2018-07-09 04	210.3	163.2	139.4
4542	2019-07-09 05	22.8	143	31.8	4542	2018-07-09 05	172.9	101.3	111.2
4543	2019-07-09 06	16.4	136.9	25.3	4543	2018-07-09 06	152.1	76.3	68.5
4544	2019-07-09 07	9.4	92.1	8.2	4544	2018-07-09 07	120.4	80.3	21.2
4545	2019-07-09 08	11.6	70.7	2.7	4545	2018-07-09 08	107.9	95.7	4.4
4546	2019-07-09 09	15	29.9	0.4	4546	2018-07-09 09	90	67.4	5.2
4547	2019-07-09 10	6.3	25.3	0.1	4547	2018-07-09 10	89	46.8	4.1
4548	2019-07-09 11	2.3	11.5	0.7	4548	2018-07-09 11	116.1	37.6	22.7
4549	2019-07-09 12	0.3	70.3	2.6	4549	2018-07-09 12	154.1	95.6	62
4550	2019-07-09 13	1	77.9	6.3	4550	2018-07-09 13	186.2	47.8	82.1
4551	2019-07-09 14	2.4	53.3	6.5	4551	2018-07-09 14	206.6	27.8	94.3
4552	2019-07-09 15	2.9	50.4	10	4552	2018-07-09 15	239.6	31.7	135.6
4553	2019-07-09 16	3.6	67.1	23.2	4553	2018-07-09 16	265.2	86.6	166.2
4554	2019-07-09 17	5.9	57.6	29.2	4554	2018-07-09 17	245.9	59	97.4
4555	2019-07-09 18	6.5	50.2	15	4555	2018-07-09 18	134.7	58.1	69.7
4556	2019-07-09 19	9.4	112.6	20	4556	2018-07-09 19	96.7	81	51.8

4557	2019-07-09 20	10.8	155	34.8	4557	2018-07-09 20	91.2	58.5	18.9
4558	2019-07-09 21	9.1	161.5	22.9	4558	2018-07-09 21	87.8	24.9	49.6
4559	2019-07-09 22	14.1	149.8	7.4	4559	2018-07-09 22	83.2	8.4	90.6
4560	2019-07-09 23	24.1	143.7	1.5	4560	2018-07-09 23	70.2	10.7	95.8
4561	2019-07-10 00	37.9	136.2	0.2	4561	2018-07-10 00	53.1	19.8	72.7
4562	2019-07-10 01	60.8	121.5	0.2	4562	2018-07-10 01	48.9	59	49.6
4563	2019-07-10 02	133.7	96.5	3.4	4563	2018-07-10 02	52.8	66.7	56.9
4564	2019-07-10 03	154.7	94	12.2	4564	2018-07-10 03	78.1	58.1	68.8
4565	2019-07-10 04	129.7	75.6	16.1	4565	2018-07-10 04	101.2	12.9	36.9
4566	2019-07-10 05	119.4	80	9.7	4566	2018-07-10 05	89.8	1.8	12.5
4567	2019-07-10 06	76.1	59.1	8.5	4567	2018-07-10 06	40.7	0.6	7.5
4568	2019-07-10 07	21.9	23	2.6	4568	2018-07-10 07	19.1	0	0.4
4569	2019-07-10 08	6.6	11.2	0.6	4569	2018-07-10 08	11.5	0	4.4
4570	2019-07-10 09	6.2	14	0.2	4570	2018-07-10 09	32.6	6.4	19.5
4571	2019-07-10 10	1.9	13.3	0	4571	2018-07-10 10	58.9	19.4	44.4
4572	2019-07-10 11	0.6	1.7	0.4	4572	2018-07-10 11	46.3	22.7	77
4573	2019-07-10 12	3.6	2.2	3.1	4573	2018-07-10 12	58.3	16.8	67.1
4574	2019-07-10 13	6.8	2.2	9.9	4574	2018-07-10 13	46.9	22.3	64.6
4575	2019-07-10 14	9.4	1.4	11.8	4575	2018-07-10 14	39.6	36.5	85.1
4576	2019-07-10 15	9.1	1.9	13.2	4576	2018-07-10 15	44.1	31.7	96.4
4577	2019-07-10 16	8.8	4.7	12.4	4577	2018-07-10 16	45.7	32.4	107.4
4578	2019-07-10 17	12.5	20.8	9.3	4578	2018-07-10 17	52.7	21	103.6
4579	2019-07-10 18	29.1	42.3	5	4579	2018-07-10 18	44.1	1.9	62
4580	2019-07-10 19	73.6	59.5	6	4580	2018-07-10 19	20.6	3.7	70.7
4581	2019-07-10 20	45.6	104.6	17.9	4581	2018-07-10 20	11.1	2	76.6
4582	2019-07-10 21	38.2	128.8	50.2	4582	2018-07-10 21	10.8	2.1	70.7
4583	2019-07-10 22	60.6	83.8	136	4583	2018-07-10 22	9.7	0.2	54.8
4584	2019-07-10 23	92.6	113	187.8	4584	2018-07-10 23	6.9	1.7	19.7
4585	2019-07-11 00	123	202.4	192.6	4585	2018-07-11 00	5.8	1.6	5.1
4586	2019-07-11 01	143.2	182	168.6	4586	2018-07-11 01	3	0	5.2
4587	2019-07-11 02	161.7	167.4	170.2	4587	2018-07-11 02	0.3	0	2.3
4588	2019-07-11 03	157.8	178.1	140.6	4588	2018-07-11 03	0.1	0.7	0
4589	2019-07-11 04	130.3	192.2	131.1	4589	2018-07-11 04	0.6	15	0
4590	2019-07-11 05	146.1	221.8	134.8	4590	2018-07-11 05	1.4	30.5	0
4591	2019-07-11 06	125.1	203.5	139.1	4591	2018-07-11 06	2.9	61.4	0
4592	2019-07-11 07	141.8	86.5	125.2	4592	2018-07-11 07	1.9	37.6	0.1
4593	2019-07-11 08	83	31.9	95.4	4593	2018-07-11 08	3.2	59.6	0.5
4594	2019-07-11 09	74.2	59.8	64.1	4594	2018-07-11 09	5.3	96.2	5.7
4595	2019-07-11 10	90.1	9.9	64.9	4595	2018-07-11 10	4.8	83.9	9.4
4596	2019-07-11 11	69.3	36.8	65.3	4596	2018-07-11 11	3.6	43	9.1
4597	2019-07-11 12	101.1	103.3	97.4	4597	2018-07-11 12	2.4	21.3	17.5
4598	2019-07-11 13	153.9	125.4	96.5	4598	2018-07-11 13	2	13.3	24.8
4599	2019-07-11 14	145.8	145.6	95.5	4599	2018-07-11 14	1.3	6.4	14.7
4600	2019-07-11 15	118.3	93.5	80.1	4600	2018-07-11 15	0.5	2.9	7.6
4601	2019-07-11 16	103.9	89.8	57.6	4601	2018-07-11 16	0.4	0	8.7
4602	2019-07-11 17	83	189.8	76	4602	2018-07-11 17	0.6	0	13.9
4603	2019-07-11 18	73.5	101	81.9	4603	2018-07-11 18	0.7	0	18.4

4604	2019-07-11 19	106.7	35.2	102.4	4604	2018-07-11 19	2.8	0	28.3
4605	2019-07-11 20	96.4	97.4	30.2	4605	2018-07-11 20	6.2	0	33.3
4606	2019-07-11 21	104.9	73.1	38.6	4606	2018-07-11 21	6.2	0	19.2
4607	2019-07-11 22	66.3	258.3	142.5	4607	2018-07-11 22	8.3	0.3	10.6
4608	2019-07-11 23	36.7	287.3	117.4	4608	2018-07-11 23	36.9	18.9	1.6
4609	2019-07-12 00	52.5	68	155.5	4609	2018-07-12 00	79.5	18.7	0
4610	2019-07-12 01	61.2	113.3	121	4610	2018-07-12 01	91.3	12.4	0
4611	2019-07-12 02	70.3	123	103	4611	2018-07-12 02	117.5	5.4	0
4612	2019-07-12 03	106.2	86.1	119.5	4612	2018-07-12 03	105.9	0.4	0
4613	2019-07-12 04	124	74.3	86.1	4613	2018-07-12 04	95.8	0	0
4614	2019-07-12 05	165.1	82.8	74	4614	2018-07-12 05	80.2	0	0
4615	2019-07-12 06	169.9	99.2	72.4	4615	2018-07-12 06	104.1	0	1.9
4616	2019-07-12 07	195.9	81.5	80.1	4616	2018-07-12 07	45.8	0	0.3
4617	2019-07-12 08	173.6	90.8	80.3	4617	2018-07-12 08	6.2	0	0
4618	2019-07-12 09	177.1	75.9	42.9	4618	2018-07-12 09	0.9	0	0
4619	2019-07-12 10	137.6	58.8	39.7	4619	2018-07-12 10	0.4	0	0
4620	2019-07-12 11	100.9	77	54.7	4620	2018-07-12 11	13.4	0	0
4621	2019-07-12 12	89.6	116.5	79.9	4621	2018-07-12 12	16.8	0	0
4622	2019-07-12 13	158.4	185.8	71.8	4622	2018-07-12 13	32.6	0	0
4623	2019-07-12 14	200	221.5	70.2	4623	2018-07-12 14	32.2	2	1.3
4624	2019-07-12 15	186.5	183.9	109.3	4624	2018-07-12 15	22.4	16	11.1
4625	2019-07-12 16	166.4	225.3	121	4625	2018-07-12 16	21.9	16.3	17.1
4626	2019-07-12 17	190.9	164.7	146.8	4626	2018-07-12 17	19.9	15.1	2.3
4627	2019-07-12 18	187.1	130	185.1	4627	2018-07-12 18	19.3	23.5	0.7
4628	2019-07-12 19	136.5	126.1	201.8	4628	2018-07-12 19	33	33	5.8
4629	2019-07-12 20	173.1	139.2	188.1	4629	2018-07-12 20	42.8	69.3	23.2
4630	2019-07-12 21	222.9	154.7	197.4	4630	2018-07-12 21	69	113.9	117.7
4631	2019-07-12 22	216.4	125.5	224.8	4631	2018-07-12 22	98.7	114.4	188.8
4632	2019-07-12 23	162.2	148.6	183	4632	2018-07-12 23	129.8	138.3	222.9
4633	2019-07-13 00	100.7	148.4	165.8	4633	2018-07-13 00	253	129.1	234.5
4634	2019-07-13 01	107	130.5	156.7	4634	2018-07-13 01	262.3	150.4	235.6
4635	2019-07-13 02	120.3	117	149.8	4635	2018-07-13 02	260.6	170.7	247.7
4636	2019-07-13 03	100.9	111.3	143.6	4636	2018-07-13 03	247	214.1	223.5
4637	2019-07-13 04	85.1	104.1	80.3	4637	2018-07-13 04	215.1	145.1	196.6
4638	2019-07-13 05	95.9	98	91.6	4638	2018-07-13 05	171.1	85.3	213.2
4639	2019-07-13 06	72.6	67.6	65.2	4639	2018-07-13 06	135.8	92.2	213.5
4640	2019-07-13 07	66.9	55.8	61.8	4640	2018-07-13 07	61.5	106.4	131.8
4641	2019-07-13 08	51.2	49.6	64.6	4641	2018-07-13 08	29.8	131.3	53.1
4642	2019-07-13 09	50.3	62.9	34.6	4642	2018-07-13 09	46.2	110.9	53.1
4643	2019-07-13 10	60.6	67.7	21.1	4643	2018-07-13 10	38.1	51.2	62.2
4644	2019-07-13 11	92.5	74.3	36.8	4644	2018-07-13 11	35.9	50.7	117.7
4645	2019-07-13 12	135.4	90.9	52.9	4645	2018-07-13 12	49	75.7	139.1
4646	2019-07-13 13	197	119.9	63.4	4646	2018-07-13 13	41.2	45.8	142.5
4647	2019-07-13 14	246.6	162	90.5	4647	2018-07-13 14	52.8	40.6	139.1
4648	2019-07-13 15	312.8	187.4	92.1	4648	2018-07-13 15	75.1	21.2	161.4
4649	2019-07-13 16	342.1	210.3	59.6	4649	2018-07-13 16	257.1	13.4	92.9
4650	2019-07-13 17	336.7	314.3	78.5	4650	2018-07-13 17	112.8	7.1	139.4

4651	2019-07-13 18	297	300.8	104.8	4651	2018-07-13 18	67.7	0.4	99.3
4652	2019-07-13 19	280	345.6	88.6	4652	2018-07-13 19	49.2	0.1	137.1
4653	2019-07-13 20	212.5	447.6	205.2	4653	2018-07-13 20	23.8	6.2	139.3
4654	2019-07-13 21	198.7	179.6	283.4	4654	2018-07-13 21	40.2	52.5	148.5
4655	2019-07-13 22	189.3	57.2	252.1	4655	2018-07-13 22	54.1	85.1	139.6
4656	2019-07-13 23	208.6	145.5	189.4	4656	2018-07-13 23	71.7	144.7	143.5
4657	2019-07-14 00	188.3	269.3	134.1	4657	2018-07-14 00	88.3	170.6	124.3
4658	2019-07-14 01	159.1	243.6	143.3	4658	2018-07-14 01	79.8	171.2	114.8
4659	2019-07-14 02	135.4	194.7	130.8	4659	2018-07-14 02	62.9	141.7	97.7
4660	2019-07-14 03	156.5	187.5	99.2	4660	2018-07-14 03	63	173.9	77.3
4661	2019-07-14 04	168.9	147.7	58.7	4661	2018-07-14 04	61.7	161.6	62.7
4662	2019-07-14 05	176.9	99.6	61	4662	2018-07-14 05	39.3	91.8	34.4
4663	2019-07-14 06	106.8	76.5	57.8	4663	2018-07-14 06	18	147.1	12.5
4664	2019-07-14 07	88.3	68.2	52.6	4664	2018-07-14 07	8.8	145.9	11
4665	2019-07-14 08	80.6	85	38.6	4665	2018-07-14 08	4.6	88.8	2.1
4666	2019-07-14 09	79.6	126.1	42.9	4666	2018-07-14 09	2.3	45.6	1.1
4667	2019-07-14 10	70.3	160.2	58.2	4667	2018-07-14 10	1.1	23.3	0.1
4668	2019-07-14 11	113.2	119.7	79.6	4668	2018-07-14 11	1	20.7	0.6
4669	2019-07-14 12	122	153.1	87.7	4669	2018-07-14 12	1	15.6	1
4670	2019-07-14 13	133.7	157.6	86.7	4670	2018-07-14 13	3	34.4	0.9
4671	2019-07-14 14	146.9	199.9	107.1	4671	2018-07-14 14	2.9	55.8	2.8
4672	2019-07-14 15	160.6	302.7	100.1	4672	2018-07-14 15	4	50.9	21.4
4673	2019-07-14 16	164.7	295.8	59.4	4673	2018-07-14 16	7.7	33.6	22.7
4674	2019-07-14 17	171	241.3	47.9	4674	2018-07-14 17	17.1	17.4	11.6
4675	2019-07-14 18	127.4	183.6	43.1	4675	2018-07-14 18	2.4	10.1	19.2
4676	2019-07-14 19	115.4	148.1	47.7	4676	2018-07-14 19	3.7	19.3	24.6
4677	2019-07-14 20	102.6	144.1	89.1	4677	2018-07-14 20	2.5	11.3	11.1
4678	2019-07-14 21	105.7	112.4	127.4	4678	2018-07-14 21	0.6	2.1	8.9
4679	2019-07-14 22	102.5	91.1	116.4	4679	2018-07-14 22	0.8	1	14.7
4680	2019-07-14 23	111.7	80.9	77.7	4680	2018-07-14 23	0.9	0.1	3.3
4681	2019-07-15 00	106.6	105.8	45.6	4681	2018-07-15 00	4	0.3	4.5
4682	2019-07-15 01	107.5	107.8	41.8	4682	2018-07-15 01	15.3	1.9	14.9
4683	2019-07-15 02	95.6	93.9	36.9	4683	2018-07-15 02	27.3	5.6	23.6
4684	2019-07-15 03	79.8	82.6	29.8	4684	2018-07-15 03	68.9	15.6	55.3
4685	2019-07-15 04	52	91.2	25.2	4685	2018-07-15 04	68.6	3.7	56.2
4686	2019-07-15 05	39.5	91.5	25.6	4686	2018-07-15 05	71.8	1.8	66.7
4687	2019-07-15 06	27	59.9	24.8	4687	2018-07-15 06	38.7	7.4	60.6
4688	2019-07-15 07	23	21.7	24.2	4688	2018-07-15 07	11.1	6.1	12.5
4689	2019-07-15 08	21.7	10.8	22.2	4689	2018-07-15 08	5.1	0.3	0.7
4690	2019-07-15 09	24.3	2.5	26.7	4690	2018-07-15 09	3.7	0	0.8
4691	2019-07-15 10	24.6	9	38.5	4691	2018-07-15 10	9.3	0	13.6
4692	2019-07-15 11	28.4	20.8	45.3	4692	2018-07-15 11	14.7	0.8	28.3
4693	2019-07-15 12	31.7	34.8	63.5	4693	2018-07-15 12	18.8	4.9	54.2
4694	2019-07-15 13	33.1	46.4	66.1	4694	2018-07-15 13	57.8	10.5	56.6
4695	2019-07-15 14	36.5	37.8	58.6	4695	2018-07-15 14	69.1	31.5	37.3
4696	2019-07-15 15	42.2	40.7	48.9	4696	2018-07-15 15	22.3	62.2	35
4697	2019-07-15 16	43.5	36.6	36.9	4697	2018-07-15 16	10.8	68.5	8.6

4698	2019-07-15 17	33.7	20.5	30.1	4698	2018-07-15 17	13.2	52.7	8.6
4699	2019-07-15 18	22.8	5.1	22.1	4699	2018-07-15 18	33.5	32.4	37.4
4700	2019-07-15 19	18.4	8.9	21.4	4700	2018-07-15 19	64.1	15.8	75
4701	2019-07-15 20	18.6	60.7	22.5	4701	2018-07-15 20	198.1	21.6	155.6
4702	2019-07-15 21	22.9	112.3	29.3	4702	2018-07-15 21	245.3	45.9	216.9
4703	2019-07-15 22	33.6	123.5	50.8	4703	2018-07-15 22	227.1	84.7	314.4
4704	2019-07-15 23	57.9	122.8	25.9	4704	2018-07-15 23	135.5	200	416.3
4705	2019-07-16 00	96.2	143.5	19.8	4705	2018-07-16 00	228.2	172.2	461.4
4706	2019-07-16 01	246.5	152.1	34.7	4706	2018-07-16 01	271.8	170.8	315.6
4707	2019-07-16 02	261.9	101.2	41.7	4707	2018-07-16 02	227.5	153.8	152.5
4708	2019-07-16 03	224.1	104.5	123.9	4708	2018-07-16 03	173.2	246.4	53.7
4709	2019-07-16 04	225.6	122.8	157.7	4709	2018-07-16 04	106.9	216.3	132.4
4710	2019-07-16 05	185.4	131.2	145	4710	2018-07-16 05	87	139.4	194.6
4711	2019-07-16 06	150.5	129	152.7	4711	2018-07-16 06	51	105.3	103.5
4712	2019-07-16 07	100.5	61.2	157.7	4712	2018-07-16 07	57.5	110.3	88.3
4713	2019-07-16 08	43	51.4	139.5	4713	2018-07-16 08	66.8	109.4	72.8
4714	2019-07-16 09	41.1	69.1	114	4714	2018-07-16 09	68.2	104	66.1
4715	2019-07-16 10	54.8	118.4	143.6	4715	2018-07-16 10	56.6	81.3	97.5
4716	2019-07-16 11	67.2	108.4	108.3	4716	2018-07-16 11	79.8	70.9	81
4717	2019-07-16 12	62.4	159	163.8	4717	2018-07-16 12	124.3	106.5	114.9
4718	2019-07-16 13	141.6	236.8	184.1	4718	2018-07-16 13	184.7	163.4	163.7
4719	2019-07-16 14	167.1	381	193.6	4719	2018-07-16 14	280.8	179.7	196.6
4720	2019-07-16 15	202.6	455	149.1	4720	2018-07-16 15	310.4	180.4	226.7
4721	2019-07-16 16	186.5	374.1	103.3	4721	2018-07-16 16	284.6	93	264.5
4722	2019-07-16 17	90.8	285.8	87	4722	2018-07-16 17	184.9	75	222.3
4723	2019-07-16 18	65.7	325.9	79.2	4723	2018-07-16 18	122.6	75.3	160.9
4724	2019-07-16 19	75.8	405.5	163.9	4724	2018-07-16 19	89.7	134.9	172.7
4725	2019-07-16 20	92.7	458.7	177.5	4725	2018-07-16 20	71	174.9	165.4
4726	2019-07-16 21	142.8	457	157	4726	2018-07-16 21	88.5	155.7	100.3
4727	2019-07-16 22	200.2	382.3	210.1	4727	2018-07-16 22	113.8	134.1	144.6
4728	2019-07-16 23	224.4	363.9	172	4728	2018-07-16 23	153.6	147.5	182.1
4729	2019-07-17 00	179.7	358.9	184.7	4729	2018-07-17 00	162.7	130.8	149.6
4730	2019-07-17 01	238.7	363.2	131.5	4730	2018-07-17 01	164.3	116.8	131.7
4731	2019-07-17 02	226.9	294.4	94.2	4731	2018-07-17 02	141.6	80.5	135.7
4732	2019-07-17 03	236.1	243.8	104.6	4732	2018-07-17 03	79.6	46.6	141.1
4733	2019-07-17 04	228.6	223.4	108.6	4733	2018-07-17 04	59.6	32.8	105.7
4734	2019-07-17 05	261.3	224.5	95.6	4734	2018-07-17 05	78.1	24.9	72.4
4735	2019-07-17 06	245.1	179.9	78.7	4735	2018-07-17 06	65.5	14.1	65.7
4736	2019-07-17 07	230.7	125.8	74.9	4736	2018-07-17 07	40.6	27.2	41.4
4737	2019-07-17 08	179.4	78.2	53.7	4737	2018-07-17 08	11.7	38	36.3
4738	2019-07-17 09	95.3	47.7	36.2	4738	2018-07-17 09	7.2	74	46.7
4739	2019-07-17 10	49.6	36.9	40.2	4739	2018-07-17 10	7.8	75.6	52.1
4740	2019-07-17 11	29.4	59.4	62.5	4740	2018-07-17 11	21.3	73.9	44.1
4741	2019-07-17 12	27.6	92.1	65.4	4741	2018-07-17 12	28.1	92.7	62.7
4742	2019-07-17 13	52	86.9	69	4742	2018-07-17 13	33.9	109	70.9
4743	2019-07-17 14	60.7	75.1	82.6	4743	2018-07-17 14	46.2	112.3	67.2
4744	2019-07-17 15	84	90.7	44.6	4744	2018-07-17 15	45.1	109.2	74.5

4745	2019-07-17 16	66.2	62.4	29.3	4745	2018-07-17 16	42.4	86.9	66.3
4746	2019-07-17 17	42.3	13.4	27.8	4746	2018-07-17 17	35	73.6	51
4747	2019-07-17 18	38.8	30.7	30.8	4747	2018-07-17 18	41.5	35.7	31.3
4748	2019-07-17 19	58.8	15.7	48.6	4748	2018-07-17 19	33.6	32.6	38.3
4749	2019-07-17 20	58.2	2.2	53.6	4749	2018-07-17 20	26.4	41.6	77.8
4750	2019-07-17 21	66.3	20.3	52.2	4750	2018-07-17 21	16.8	41.3	84
4751	2019-07-17 22	72.5	47.4	69.1	4751	2018-07-17 22	4.7	27.3	68.5
4752	2019-07-17 23	80	82.3	62.2	4752	2018-07-17 23	1.5	8.4	32.1
4753	2019-07-18 00	69.6	134.1	66.3	4753	2018-07-18 00	0.7	1.9	16.2
4754	2019-07-18 01	64.1	146.4	41.5	4754	2018-07-18 01	0.4	1.5	6.3
4755	2019-07-18 02	59.9	125.2	26.6	4755	2018-07-18 02	0.3	2.1	3.1
4756	2019-07-18 03	57.2	112.8	23.4	4756	2018-07-18 03	0.2	2.2	1.3
4757	2019-07-18 04	51.6	123.1	19.9	4757	2018-07-18 04	0.5	2.2	8.3
4758	2019-07-18 05	59.8	150.7	19.7	4758	2018-07-18 05	47.8	8.5	44.1
4759	2019-07-18 06	55.3	140	12.5	4759	2018-07-18 06	42.6	13	55.4
4760	2019-07-18 07	53.5	91.5	8.7	4760	2018-07-18 07	12.5	3.7	33.9
4761	2019-07-18 08	42.7	81	3.5	4761	2018-07-18 08	1.6	7.3	39.9
4762	2019-07-18 09	21.6	41.6	2.6	4762	2018-07-18 09	0.3	3.6	4.2
4763	2019-07-18 10	9.9	20.1	1	4763	2018-07-18 10	0.1	3.4	0
4764	2019-07-18 11	7.1	26.9	12.9	4764	2018-07-18 11	0.4	8.4	0
4765	2019-07-18 12	6.5	26.3	10.6	4765	2018-07-18 12	0.4	9.3	0
4766	2019-07-18 13	15.2	20.3	4.8	4766	2018-07-18 13	1.7	33.1	0.2
4767	2019-07-18 14	33.4	6.2	8	4767	2018-07-18 14	2.1	41.2	0
4768	2019-07-18 15	33.3	13.1	7.5	4768	2018-07-18 15	1.7	33.4	0.2
4769	2019-07-18 16	5.2	20.3	4.5	4769	2018-07-18 16	1.7	34.1	0
4770	2019-07-18 17	1.1	8	5.4	4770	2018-07-18 17	1.4	28.5	0.8
4771	2019-07-18 18	2.1	25.3	9.3	4771	2018-07-18 18	0.7	14.8	0
4772	2019-07-18 19	3.6	48	12.6	4772	2018-07-18 19	2.1	11	0.3
4773	2019-07-18 20	18.8	83.4	15.1	4773	2018-07-18 20	19.8	57.1	1.6
4774	2019-07-18 21	50.4	89.1	14.3	4774	2018-07-18 21	51.8	68	1
4775	2019-07-18 22	135.8	116.1	61	4775	2018-07-18 22	96.1	35.5	0.3
4776	2019-07-18 23	252.9	156.6	76.1	4776	2018-07-18 23	94.7	29.2	0
4777	2019-07-19 00	280.3	208.8	99.1	4777	2018-07-19 00	144.1	48.2	8.9
4778	2019-07-19 01	360.2	192.8	105	4778	2018-07-19 01	226.7	71.6	58.1
4779	2019-07-19 02	368.9	209.7	140.8	4779	2018-07-19 02	277.7	62.8	111.9
4780	2019-07-19 03	349	267.8	149.4	4780	2018-07-19 03	279.4	40.8	205.5
4781	2019-07-19 04	328.3	320.1	165.3	4781	2018-07-19 04	246.9	32.5	231.3
4782	2019-07-19 05	298.6	346	159.2	4782	2018-07-19 05	300.5	35.4	232.8
4783	2019-07-19 06	298.9	347.3	140	4783	2018-07-19 06	268.7	11.5	162.2
4784	2019-07-19 07	304.3	238.6	122.8	4784	2018-07-19 07	136.9	2.6	54.4
4785	2019-07-19 08	317.3	233	97.5	4785	2018-07-19 08	98	4.7	40.2
4786	2019-07-19 09	298.6	183.8	68.3	4786	2018-07-19 09	128.6	1.5	41.9
4787	2019-07-19 10	240.3	181.5	73	4787	2018-07-19 10	131.1	3.3	35.3
4788	2019-07-19 11	191.2	212	103.6	4788	2018-07-19 11	132.4	12.6	41.3
4789	2019-07-19 12	195.1	244.7	206	4789	2018-07-19 12	198.1	15.4	46.4
4790	2019-07-19 13	231.2	357	233.4	4790	2018-07-19 13	262.7	23.7	53.6
4791	2019-07-19 14	254.3	346.6	247.2	4791	2018-07-19 14	315.1	33.7	57.1

4792	2019-07-19 15	204	289.9	184.8	4792	2018-07-19 15	297.6	64.1	68.4
4793	2019-07-19 16	223	189.7	137.2	4793	2018-07-19 16	262.9	80.5	86.9
4794	2019-07-19 17	160.5	177.2	148.2	4794	2018-07-19 17	270	92.7	96.7
4795	2019-07-19 18	139.3	262.8	222.5	4795	2018-07-19 18	258.5	117	90.5
4796	2019-07-19 19	185.8	270.7	253.7	4796	2018-07-19 19	303.3	197	148.3
4797	2019-07-19 20	262.5	359.7	261.3	4797	2018-07-19 20	343.4	256.1	241.5
4798	2019-07-19 21	236.5	381.7	263.6	4798	2018-07-19 21	404.8	260.5	254.3
4799	2019-07-19 22	297.9	327.7	239.8	4799	2018-07-19 22	459.1	234.9	243.2
4800	2019-07-19 23	321.3	345.6	189.3	4800	2018-07-19 23	457	214.3	261
4801	2019-07-20 00	327.4	352.8	178.1	4801	2018-07-20 00	397.8	243.8	279.2
4802	2019-07-20 01	372.9	351.4	138.9	4802	2018-07-20 01	412.9	170.3	237
4803	2019-07-20 02	397.3	281.5	166	4803	2018-07-20 02	433.2	83.1	220.1
4804	2019-07-20 03	347.3	233.1	168.3	4804	2018-07-20 03	420.9	71.9	247.7
4805	2019-07-20 04	356.9	170.9	153.9	4805	2018-07-20 04	374.6	40.4	240.1
4806	2019-07-20 05	290.8	148.4	130.8	4806	2018-07-20 05	384.4	5.1	223.3
4807	2019-07-20 06	253	103.5	125.2	4807	2018-07-20 06	363.2	1.4	206.5
4808	2019-07-20 07	290.2	78.2	86.8	4808	2018-07-20 07	334.2	2.6	201.3
4809	2019-07-20 08	253.9	64.5	77.7	4809	2018-07-20 08	340.2	28	165.6
4810	2019-07-20 09	239.6	73.2	65.5	4810	2018-07-20 09	363.4	45.1	162
4811	2019-07-20 10	167.3	103	83.5	4811	2018-07-20 10	316	60.7	150.5
4812	2019-07-20 11	171.4	106.1	130.1	4812	2018-07-20 11	272.4	73.3	175.4
4813	2019-07-20 12	186.1	84.5	191.6	4813	2018-07-20 12	268.7	104.7	162
4814	2019-07-20 13	258.7	99.7	156.9	4814	2018-07-20 13	223.4	156.6	172.4
4815	2019-07-20 14	310	151.3	146.6	4815	2018-07-20 14	258.7	181.9	201.8
4816	2019-07-20 15	433.8	199.9	106.5	4816	2018-07-20 15	253.6	184.9	195.2
4817	2019-07-20 16	359.9	216.7	122.7	4817	2018-07-20 16	279.3	184.8	131.2
4818	2019-07-20 17	306	211.3	177.2	4818	2018-07-20 17	229.1	151.5	107.8
4819	2019-07-20 18	216.2	236.5	259	4819	2018-07-20 18	323.2	112.4	128.3
4820	2019-07-20 19	223.2	243.9	257.9	4820	2018-07-20 19	294.7	139.1	128.9
4821	2019-07-20 20	276.7	254	269.3	4821	2018-07-20 20	378	225.4	158
4822	2019-07-20 21	386.9	347.4	325.6	4822	2018-07-20 21	433	260.8	223
4823	2019-07-20 22	456	395.7	327.2	4823	2018-07-20 22	448.7	182.7	251.1
4824	2019-07-20 23	257	345.1	327.5	4824	2018-07-20 23	353.7	160.4	202.6
4825	2019-07-21 00	328.5	296.2	327.4	4825	2018-07-21 00	444	161.4	189.8
4826	2019-07-21 01	409.1	302.5	260.1	4826	2018-07-21 01	465.6	94.9	193.7
4827	2019-07-21 02	435.2	295.9	240.9	4827	2018-07-21 02	524.2	114.6	216.2
4828	2019-07-21 03	451	344.7	334.2	4828	2018-07-21 03	559.2	163.5	264.9
4829	2019-07-21 04	400.6	328.7	312.2	4829	2018-07-21 04	492.9	235.4	361.8
4830	2019-07-21 05	349.7	359.7	241.9	4830	2018-07-21 05	444.5	304.8	422.7
4831	2019-07-21 06	258.6	349.5	209.2	4831	2018-07-21 06	334.8	277.2	398.3
4832	2019-07-21 07	252.6	230.4	196.2	4832	2018-07-21 07	189.4	288.2	385.9
4833	2019-07-21 08	310	207.3	200.4	4833	2018-07-21 08	98.2	370.7	457.3
4834	2019-07-21 09	264.8	226.9	175.1	4834	2018-07-21 09	174.3	433.5	531.2
4835	2019-07-21 10	201.9	187.6	148.4	4835	2018-07-21 10	284.3	469	521.5
4836	2019-07-21 11	224.8	158.9	125.3	4836	2018-07-21 11	364.4	455.1	489.9
4837	2019-07-21 12	219.6	158	147.7	4837	2018-07-21 12	344.3	360.8	483.1
4838	2019-07-21 13	213.5	102.1	176	4838	2018-07-21 13	385.3	390.3	399.6

4839	2019-07-21 14	238.9	183.4	189.5	4839	2018-07-21 14	380.4	366.6	317.5
4840	2019-07-21 15	226.3	259.2	177.6	4840	2018-07-21 15	374.5	318	344.5
4841	2019-07-21 16	201	237.5	185.5	4841	2018-07-21 16	335	256.3	261.2
4842	2019-07-21 17	130	166.1	183.3	4842	2018-07-21 17	230.3	158.7	220.4
4843	2019-07-21 18	84.4	84.1	191.9	4843	2018-07-21 18	151.6	157.8	200
4844	2019-07-21 19	74.7	59.5	233.2	4844	2018-07-21 19	123.5	191.5	186.7
4845	2019-07-21 20	74.6	42.1	252.8	4845	2018-07-21 20	130.2	206.9	204.3
4846	2019-07-21 21	98.9	60.7	223.9	4846	2018-07-21 21	219.8	274.7	300.7
4847	2019-07-21 22	111.1	53.8	165.8	4847	2018-07-21 22	225.4	278.3	360.2
4848	2019-07-21 23	72.8	32.8	109.1	4848	2018-07-21 23	185.6	274.2	370.2
4849	2019-07-22 00	94.9	11.1	104.3	4849	2018-07-22 00	215.1	268.7	386.8
4850	2019-07-22 01	105.8	12.5	80.1	4850	2018-07-22 01	273.3	195.7	374.2
4851	2019-07-22 02	104.5	26.3	68.7	4851	2018-07-22 02	218.6	144.1	356.3
4852	2019-07-22 03	115.1	43.8	94.6	4852	2018-07-22 03	176.4	153.4	317.7
4853	2019-07-22 04	95.5	42.5	93.6	4853	2018-07-22 04	199.3	156.8	290.3
4854	2019-07-22 05	85.5	75.2	85.6	4854	2018-07-22 05	210.3	112.5	269.2
4855	2019-07-22 06	75.4	80.2	89	4855	2018-07-22 06	219.3	79	204.5
4856	2019-07-22 07	65.5	70.2	88	4856	2018-07-22 07	194.1	60.1	248.6
4857	2019-07-22 08	70.6	31.5	84.6	4857	2018-07-22 08	188	50.3	299.7
4858	2019-07-22 09	73.5	20.4	73.2	4858	2018-07-22 09	215.9	51.2	340.7
4859	2019-07-22 10	56	26.9	64.1	4859	2018-07-22 10	293.8	101.3	395.4
4860	2019-07-22 11	50.8	18.9	56.4	4860	2018-07-22 11	251.3	132.6	301.8
4861	2019-07-22 12	50.7	2.6	56.1	4861	2018-07-22 12	294.8	196.5	270.4
4862	2019-07-22 13	46.6	0	74.1	4862	2018-07-22 13	173	227.5	225.9
4863	2019-07-22 14	51.3	0	66	4863	2018-07-22 14	127	319.9	206.2
4864	2019-07-22 15	47.3	0	63	4864	2018-07-22 15	177.4	308.3	245.8
4865	2019-07-22 16	45.4	0	61.2	4865	2018-07-22 16	123.4	148	191.4
4866	2019-07-22 17	30.3	0	61.1	4866	2018-07-22 17	240	110.9	201.9
4867	2019-07-22 18	25	0	40.7	4867	2018-07-22 18	178.1	146.4	196.6
4868	2019-07-22 19	18.9	0	73.4	4868	2018-07-22 19	275	175.5	214.2
4869	2019-07-22 20	14.4	0	65.7	4869	2018-07-22 20	288.9	238.3	219
4870	2019-07-22 21	12.2	0	49.9	4870	2018-07-22 21	291.7	227.2	292
4871	2019-07-22 22	10.3	0	33.8	4871	2018-07-22 22	389.5	244.9	349.6
4872	2019-07-22 23	13.4	0	19.6	4872	2018-07-22 23	425.7	229.9	332.6
4873	2019-07-23 00	17.4	0	7.7	4873	2018-07-23 00	400.2	245.6	396.7
4874	2019-07-23 01	7.5	0	4.6	4874	2018-07-23 01	324.4	243.7	388.2
4875	2019-07-23 02	7.5	0	4	4875	2018-07-23 02	278.2	245.5	386.9
4876	2019-07-23 03	9.1	0	3.1	4876	2018-07-23 03	299.9	235.7	358.7
4877	2019-07-23 04	12.9	0	6.3	4877	2018-07-23 04	327.9	251	411.2
4878	2019-07-23 05	13.2	0.4	11.5	4878	2018-07-23 05	325.3	298.7	407.8
4879	2019-07-23 06	10	9	17.2	4879	2018-07-23 06	319.4	339.2	385.8
4880	2019-07-23 07	7.9	6.5	14.7	4880	2018-07-23 07	255.3	345.9	386.3
4881	2019-07-23 08	4.9	4.5	11.8	4881	2018-07-23 08	213.5	364.8	327.3
4882	2019-07-23 09	5	11.9	5.1	4882	2018-07-23 09	189	334.2	238.6
4883	2019-07-23 10	5.6	9.3	4.1	4883	2018-07-23 10	180.4	370.2	337.9
4884	2019-07-23 11	16.7	12	8.3	4884	2018-07-23 11	168.9	387.3	370.6
4885	2019-07-23 12	56.9	80.4	6.5	4885	2018-07-23 12	162.1	326	358.5

4886	2019-07-23 13	82.6	46.5	19.3	4886	2018-07-23 13	178.9	365.3	297.4
4887	2019-07-23 14	59.9	25.9	12.1	4887	2018-07-23 14	220	374.9	321.9
4888	2019-07-23 15	50	36.9	13.5	4888	2018-07-23 15	205	246.4	276.4
4889	2019-07-23 16	30.5	64.1	22.7	4889	2018-07-23 16	208.7	312.4	207.7
4890	2019-07-23 17	29.8	37.4	21.6	4890	2018-07-23 17	229.7	304.5	208.5
4891	2019-07-23 18	27.9	35	11.5	4891	2018-07-23 18	182.6	159.4	300.9
4892	2019-07-23 19	17.6	48.5	14.1	4892	2018-07-23 19	142.6	129.5	329.2
4893	2019-07-23 20	17.8	34.9	8.9	4893	2018-07-23 20	119.2	127.5	357.2
4894	2019-07-23 21	12.5	9.5	7.8	4894	2018-07-23 21	102.2	189.1	377.9
4895	2019-07-23 22	12.3	3.4	19	4895	2018-07-23 22	117.1	245.9	429.3
4896	2019-07-23 23	34	3.5	16.9	4896	2018-07-23 23	167.7	378.3	411.2
4897	2019-07-24 00	33.5	7	10.7	4897	2018-07-24 00	128.2	408.3	407.4
4898	2019-07-24 01	38.6	0.3	7.8	4898	2018-07-24 01	104.8	409.1	382.7
4899	2019-07-24 02	28.9	0	9.6	4899	2018-07-24 02	150	367.4	384.3
4900	2019-07-24 03	17.3	0	9.8	4900	2018-07-24 03	87.9	366.9	242.4
4901	2019-07-24 04	12.1	0	6.4	4901	2018-07-24 04	60.2	355.9	350.9
4902	2019-07-24 05	11.3	0	7	4902	2018-07-24 05	62.4	400.4	348.1
4903	2019-07-24 06	5.9	0	5.8	4903	2018-07-24 06	51.4	401.9	276.5
4904	2019-07-24 07	1.5	0	2.3	4904	2018-07-24 07	47.9	261.4	220.2
4905	2019-07-24 08	0.3	0	0.2	4905	2018-07-24 08	76.6	215.9	275.1
4906	2019-07-24 09	0.7	4.8	0.2	4906	2018-07-24 09	54.3	157.9	224.2
4907	2019-07-24 10	2.8	28.5	0.4	4907	2018-07-24 10	54.6	109.9	215.2
4908	2019-07-24 11	19	59.1	5.2	4908	2018-07-24 11	77.6	127.8	207.6
4909	2019-07-24 12	43	76.7	14.1	4909	2018-07-24 12	76.3	127.8	145.4
4910	2019-07-24 13	71.8	81.5	17	4910	2018-07-24 13	103	171.1	140
4911	2019-07-24 14	117.6	105.6	25.5	4911	2018-07-24 14	113.9	171	134.9
4912	2019-07-24 15	79.9	101.5	43.9	4912	2018-07-24 15	90.8	134.6	67.3
4913	2019-07-24 16	24.1	84.9	36.1	4913	2018-07-24 16	88.7	91.6	50
4914	2019-07-24 17	35.2	54	20	4914	2018-07-24 17	95.1	161	31.8
4915	2019-07-24 18	20.5	12.7	14.5	4915	2018-07-24 18	42.4	144.3	17.5
4916	2019-07-24 19	7.4	4.5	26.6	4916	2018-07-24 19	6.1	65	7.1
4917	2019-07-24 20	8.9	0.6	40.7	4917	2018-07-24 20	3.3	39.8	28.9
4918	2019-07-24 21	11.1	0	63.2	4918	2018-07-24 21	7.5	36.7	69.5
4919	2019-07-24 22	11.1	0.3	78.6	4919	2018-07-24 22	5.8	55	86.2
4920	2019-07-24 23	24.3	0	80.6	4920	2018-07-24 23	10.3	75	92.9
4921	2019-07-25 00	33.5	0	105.8	4921	2018-07-25 00	14.1	70.7	86.4
4922	2019-07-25 01	37.7	0	95.8	4922	2018-07-25 01	27.9	65.4	53.7
4923	2019-07-25 02	31.2	1.6	111.1	4923	2018-07-25 02	26.8	62.5	57.4
4924	2019-07-25 03	20.2	16.7	58.9	4924	2018-07-25 03	16.6	50.7	61.2
4925	2019-07-25 04	17.6	22.4	30.5	4925	2018-07-25 04	10.5	40.8	101
4926	2019-07-25 05	11.9	26.5	75.8	4926	2018-07-25 05	48.6	40.1	87.8
4927	2019-07-25 06	4.7	9.1	43.6	4927	2018-07-25 06	32.5	26.4	80.7
4928	2019-07-25 07	0.6	0.7	25.7	4928	2018-07-25 07	24.7	18	86.7
4929	2019-07-25 08	0	0	31.6	4929	2018-07-25 08	19.3	9.5	69.7
4930	2019-07-25 09	13	0.4	32.1	4930	2018-07-25 09	52.7	9.1	61.8
4931	2019-07-25 10	45.3	4.8	32.3	4931	2018-07-25 10	54.4	26.9	90.9
4932	2019-07-25 11	57.7	47.1	44.3	4932	2018-07-25 11	109.5	50.6	113.7

4933	2019-07-25 12	61.5	102.8	66	4933	2018-07-25 12	145	86.3	129
4934	2019-07-25 13	57.5	95.8	69.4	4934	2018-07-25 13	115.5	78.8	101.3
4935	2019-07-25 14	60.6	61.5	67.2	4935	2018-07-25 14	168	103.1	96.6
4936	2019-07-25 15	71	16.4	80.3	4936	2018-07-25 15	129	129.7	78.8
4937	2019-07-25 16	65.9	11.7	77.6	4937	2018-07-25 16	118.8	100.3	70.4
4938	2019-07-25 17	33.4	17.9	83.3	4938	2018-07-25 17	67.4	97.6	30.1
4939	2019-07-25 18	13.3	52.1	46.5	4939	2018-07-25 18	55.9	97.5	1.2
4940	2019-07-25 19	33.3	68.3	54.5	4940	2018-07-25 19	50.1	114.5	42.7
4941	2019-07-25 20	25.6	127.3	86.7	4941	2018-07-25 20	70.1	144.2	96.2
4942	2019-07-25 21	34.6	152.2	84.9	4942	2018-07-25 21	268.2	189.7	174.2
4943	2019-07-25 22	53.7	136.9	87.6	4943	2018-07-25 22	397.1	158.2	159.9
4944	2019-07-25 23	57.7	126.7	94.2	4944	2018-07-25 23	457.5	81.7	105.5
4945	2019-07-26 00	69.4	141.5	111.9	4945	2018-07-26 00	386.9	215.1	156.8
4946	2019-07-26 01	97.2	142.6	138.9	4946	2018-07-26 01	305.5	277.8	87
4947	2019-07-26 02	89.4	123.1	156.6	4947	2018-07-26 02	350.9	340.3	71.5
4948	2019-07-26 03	67.2	107.9	147.5	4948	2018-07-26 03	271.1	320.9	40.4
4949	2019-07-26 04	65.1	118.2	106.2	4949	2018-07-26 04	234.2	276.7	25.4
4950	2019-07-26 05	66	93.9	68.6	4950	2018-07-26 05	210.5	238.3	55.9
4951	2019-07-26 06	45.3	47.6	32.5	4951	2018-07-26 06	235	200.1	85.8
4952	2019-07-26 07	15.4	19.9	10.9	4952	2018-07-26 07	235.6	111.2	88.7
4953	2019-07-26 08	2.2	7	9.6	4953	2018-07-26 08	192.6	67.1	110.2
4954	2019-07-26 09	4.3	0.4	9.4	4954	2018-07-26 09	173.5	35.5	87
4955	2019-07-26 10	11.2	0	10	4955	2018-07-26 10	189.4	53.1	87.9
4956	2019-07-26 11	15.2	0.1	12.6	4956	2018-07-26 11	239.1	47.4	96.1
4957	2019-07-26 12	19	2.6	18.9	4957	2018-07-26 12	256.3	50.3	95.3
4958	2019-07-26 13	20.2	3.7	20.9	4958	2018-07-26 13	234.5	43.1	95.9
4959	2019-07-26 14	52.7	5.5	19.3	4959	2018-07-26 14	242.8	65.2	67.2
4960	2019-07-26 15	71.4	13.7	24.3	4960	2018-07-26 15	192.9	69.7	37.3
4961	2019-07-26 16	23	13.6	23.2	4961	2018-07-26 16	135.6	161.1	32.7
4962	2019-07-26 17	11.3	3.9	26.4	4962	2018-07-26 17	73.4	162.9	47.1
4963	2019-07-26 18	9.9	1.4	14.9	4963	2018-07-26 18	37.7	108.7	15.2
4964	2019-07-26 19	12.3	1.2	16.4	4964	2018-07-26 19	30.8	96.8	18.9
4965	2019-07-26 20	13.3	5.5	22.2	4965	2018-07-26 20	13.4	86.3	10.3
4966	2019-07-26 21	17.3	14	18.7	4966	2018-07-26 21	45.3	196.4	27.6
4967	2019-07-26 22	31.9	13.3	18.3	4967	2018-07-26 22	64.7	215.8	4.5
4968	2019-07-26 23	60.3	11.5	19.2	4968	2018-07-26 23	92.2	191.4	16.7
4969	2019-07-27 00	85.4	19.9	22.3	4969	2018-07-27 00	88.7	182.4	63.8
4970	2019-07-27 01	131	28.8	33.9	4970	2018-07-27 01	91.4	197	118.5
4971	2019-07-27 02	126.2	39.2	41.5	4971	2018-07-27 02	136.3	176.7	107.3
4972	2019-07-27 03	121.8	34.5	57.7	4972	2018-07-27 03	149.2	148	151.6
4973	2019-07-27 04	104.4	27.8	63.1	4973	2018-07-27 04	115.3	143.2	154.4
4974	2019-07-27 05	109.3	19.5	80.2	4974	2018-07-27 05	145.9	145.3	112.5
4975	2019-07-27 06	95.9	27.5	36.7	4975	2018-07-27 06	135.9	121.3	94.4
4976	2019-07-27 07	45.6	6.9	15.9	4976	2018-07-27 07	104	63.8	61.2
4977	2019-07-27 08	32.7	0.4	8.1	4977	2018-07-27 08	108.9	41.4	46.4
4978	2019-07-27 09	81	1.8	6	4978	2018-07-27 09	209.2	51.9	68.3
4979	2019-07-27 10	122.3	20.4	27.5	4979	2018-07-27 10	282.7	68.7	69.6

4980	2019-07-27 11	116.3	22.2	44.1	4980	2018-07-27 11	308.6	55.1	82.4
4981	2019-07-27 12	83.7	25.8	69.4	4981	2018-07-27 12	338.5	48.3	107.7
4982	2019-07-27 13	62.4	23.4	56.2	4982	2018-07-27 13	366.3	80.6	127.8
4983	2019-07-27 14	98.4	19.5	46.4	4983	2018-07-27 14	377.8	36.8	135.4
4984	2019-07-27 15	98.9	46.9	53.9	4984	2018-07-27 15	356.8	58	154.6
4985	2019-07-27 16	66.2	108.8	35.4	4985	2018-07-27 16	340.5	31.1	178.3
4986	2019-07-27 17	55.9	43.4	38.5	4986	2018-07-27 17	284.2	46.6	180.7
4987	2019-07-27 18	45.1	22.2	24.9	4987	2018-07-27 18	231.7	163.3	131.9
4988	2019-07-27 19	39.2	26.5	24.9	4988	2018-07-27 19	179.8	99.1	149.4
4989	2019-07-27 20	25.8	73.9	42.4	4989	2018-07-27 20	125.7	84.2	180.8
4990	2019-07-27 21	80.4	88	65.8	4990	2018-07-27 21	86.4	151.5	132.9
4991	2019-07-27 22	232.5	101.1	133	4991	2018-07-27 22	86.8	166.3	79.9
4992	2019-07-27 23	304.3	122	137.8	4992	2018-07-27 23	82.1	230.5	64.8
4993	2019-07-28 00	357.3	173.7	154.7	4993	2018-07-28 00	73.3	144.5	64.5
4994	2019-07-28 01	349	209	175.7	4994	2018-07-28 01	93.9	122.8	35.7
4995	2019-07-28 02	328.2	245.8	200.9	4995	2018-07-28 02	120.1	124.7	59.6
4996	2019-07-28 03	393.9	261.8	210.3	4996	2018-07-28 03	109.9	120.4	49.4
4997	2019-07-28 04	301.3	246.1	222	4997	2018-07-28 04	84.6	166.6	39.7
4998	2019-07-28 05	306.5	245.8	210.7	4998	2018-07-28 05	58.9	170.9	31.7
4999	2019-07-28 06	271.1	214.7	194.6	4999	2018-07-28 06	43.6	170.5	14.8
5000	2019-07-28 07	176.2	200.8	151.3	5000	2018-07-28 07	29.6	159.9	17.8
5001	2019-07-28 08	213.6	190	138	5001	2018-07-28 08	9.7	96.8	16
5002	2019-07-28 09	279	209	156.6	5002	2018-07-28 09	7.3	98.9	12.1
5003	2019-07-28 10	241.6	241.8	174.8	5003	2018-07-28 10	10.6	110.7	9.9
5004	2019-07-28 11	285.3	233.5	138.1	5004	2018-07-28 11	7.3	86.9	10.1
5005	2019-07-28 12	259	293.9	176.5	5005	2018-07-28 12	5.2	80.4	18.9
5006	2019-07-28 13	186.9	293.3	160.6	5006	2018-07-28 13	5.9	89.3	35
5007	2019-07-28 14	192.1	273.8	151.5	5007	2018-07-28 14	5.4	81.2	34.8
5008	2019-07-28 15	202.1	314.2	161.5	5008	2018-07-28 15	3.8	56.6	29.8
5009	2019-07-28 16	181.5	227.5	195.9	5009	2018-07-28 16	7.3	29.2	53.8
5010	2019-07-28 17	158.2	117.1	204	5010	2018-07-28 17	26.1	36.6	60.4
5011	2019-07-28 18	127.3	195.2	141	5011	2018-07-28 18	17.8	26.7	31
5012	2019-07-28 19	154.3	281.2	123.7	5012	2018-07-28 19	11.7	84.2	67.7
5013	2019-07-28 20	144.3	190.4	188.3	5013	2018-07-28 20	20.6	157.9	114
5014	2019-07-28 21	172.3	235.2	170.8	5014	2018-07-28 21	20.8	168.9	132.4
5015	2019-07-28 22	224.7	210.2	165	5015	2018-07-28 22	35.4	212.7	131.9
5016	2019-07-28 23	337.4	226.5	182.4	5016	2018-07-28 23	75.1	252.7	142.6
5017	2019-07-29 00	313.3	200.1	159	5017	2018-07-29 00	45.4	259.3	109.3
5018	2019-07-29 01	298	163.2	160.7	5018	2018-07-29 01	35	255.8	104.7
5019	2019-07-29 02	266.6	133.5	137.8	5019	2018-07-29 02	21.8	263.5	105.5
5020	2019-07-29 03	258	125.2	134.9	5020	2018-07-29 03	15.9	252.5	86.6
5021	2019-07-29 04	207.4	125.4	126.2	5021	2018-07-29 04	14.2	235.7	55.2
5022	2019-07-29 05	212.2	116.8	112.9	5022	2018-07-29 05	12.7	174.4	14.7
5023	2019-07-29 06	166.1	80.2	86.1	5023	2018-07-29 06	4.4	63.4	11.7
5024	2019-07-29 07	138	76.4	79.4	5024	2018-07-29 07	1.9	35.4	1.6
5025	2019-07-29 08	114.1	53	59.1	5025	2018-07-29 08	5.9	42.3	0
5026	2019-07-29 09	115.2	77.4	56.6	5026	2018-07-29 09	5.4	40.2	0

5027	2019-07-29 10	147	57.2	53.8	5027	2018-07-29 10	9.2	43.9	0
5028	2019-07-29 11	223.4	72.6	46	5028	2018-07-29 11	6.1	39.1	0.7
5029	2019-07-29 12	255.8	58.2	69	5029	2018-07-29 12	1.9	31.1	0.7
5030	2019-07-29 13	217.4	52.9	82.3	5030	2018-07-29 13	2.4	32.5	3.5
5031	2019-07-29 14	203.3	54.8	88.6	5031	2018-07-29 14	12	37.6	3.2
5032	2019-07-29 15	206.2	54.1	82.1	5032	2018-07-29 15	97.2	33.8	6.7
5033	2019-07-29 16	188.2	57.2	81.6	5033	2018-07-29 16	104.1	19.2	54.6
5034	2019-07-29 17	129.6	24.8	116.8	5034	2018-07-29 17	63.4	2.7	0.6
5035	2019-07-29 18	97.6	35.7	106.2	5035	2018-07-29 18	88	1	43.5
5036	2019-07-29 19	131.7	78.4	102.7	5036	2018-07-29 19	67.4	0	40.3
5037	2019-07-29 20	192.1	120.3	114.9	5037	2018-07-29 20	68.4	0	39.4
5038	2019-07-29 21	298.6	182	233.6	5038	2018-07-29 21	62.1	0	129.5
5039	2019-07-29 22	287.6	224.3	181.5	5039	2018-07-29 22	93.2	12.4	93.8
5040	2019-07-29 23	249.4	224.3	203.6	5040	2018-07-29 23	63.9	25.1	115
5041	2019-07-30 00	236.6	220.1	234.1	5041	2018-07-30 00	43.9	13.5	44.2
5042	2019-07-30 01	178	192.5	236.9	5042	2018-07-30 01	41.3	35.5	17.4
5043	2019-07-30 02	157.8	181.3	197.6	5043	2018-07-30 02	45.6	64.2	0.3
5044	2019-07-30 03	172.5	206.4	160.2	5044	2018-07-30 03	45.5	94.4	2.1
5045	2019-07-30 04	172.6	229.2	116.6	5045	2018-07-30 04	35.3	92.9	8.5
5046	2019-07-30 05	206.5	238.3	97.3	5046	2018-07-30 05	36.7	91.5	10.7
5047	2019-07-30 06	158.6	183.9	86.1	5047	2018-07-30 06	23	74.1	10.7
5048	2019-07-30 07	152.2	159.3	77.8	5048	2018-07-30 07	18.3	38.6	14.8
5049	2019-07-30 08	192.2	184.6	56.5	5049	2018-07-30 08	14.6	4.7	28.7
5050	2019-07-30 09	257.5	176.6	57.1	5050	2018-07-30 09	20.8	0	38
5051	2019-07-30 10	331.2	98.4	73.9	5051	2018-07-30 10	23.9	0	23.4
5052	2019-07-30 11	292.7	69.5	113.4	5052	2018-07-30 11	24.1	3.8	14.2
5053	2019-07-30 12	293.9	139.8	96.5	5053	2018-07-30 12	16	9.2	5
5054	2019-07-30 13	210.2	143.6	171.2	5054	2018-07-30 13	25.7	11.2	3.4
5055	2019-07-30 14	165.2	136.8	143.2	5055	2018-07-30 14	28.6	10.1	5.8
5056	2019-07-30 15	137.4	62.8	82.3	5056	2018-07-30 15	52.9	3.5	6.1
5057	2019-07-30 16	123	16.4	70.4	5057	2018-07-30 16	90.1	0.5	9.4
5058	2019-07-30 17	73.1	43.5	66.7	5058	2018-07-30 17	90.5	0	21
5059	2019-07-30 18	55.6	90.8	30.2	5059	2018-07-30 18	102.2	2.5	38.5
5060	2019-07-30 19	67.8	73.6	54.1	5060	2018-07-30 19	129.8	10.6	74.5
5061	2019-07-30 20	88.4	58	74.8	5061	2018-07-30 20	131.4	32.4	100.2
5062	2019-07-30 21	135.8	66.5	101.7	5062	2018-07-30 21	143.7	41.8	129.7
5063	2019-07-30 22	152	84.5	90.7	5063	2018-07-30 22	166.1	39.6	140.5
5064	2019-07-30 23	113.7	89.9	105.8	5064	2018-07-30 23	241.7	101.1	149.8
5065	2019-07-31 00	83.4	85.8	126.9	5065	2018-07-31 00	297.4	86.6	168.8
5066	2019-07-31 01	57.9	85	107.5	5066	2018-07-31 01	305.4	78.8	157.3
5067	2019-07-31 02	49.3	83.7	77.9	5067	2018-07-31 02	235	102.8	197.4
5068	2019-07-31 03	49.2	100.8	75.3	5068	2018-07-31 03	295.5	85.7	287.1
5069	2019-07-31 04	44.9	162.6	62.7	5069	2018-07-31 04	311.8	91.5	304
5070	2019-07-31 05	50.2	139.4	46	5070	2018-07-31 05	330.5	103.9	286.6
5071	2019-07-31 06	45.6	116.8	48.5	5071	2018-07-31 06	316.4	115	288.4
5072	2019-07-31 07	42.8	73.5	27	5072	2018-07-31 07	275.2	73.7	292.7
5073	2019-07-31 08	48.6	36.6	17.4	5073	2018-07-31 08	284.7	88.8	237.9

5074	2019-07-31 09	59.3	10.3	17.8	5074	2018-07-31 09	295.4	99.7	226.1
5075	2019-07-31 10	65.8	23.5	41.8	5075	2018-07-31 10	298.9	96.3	209.8
5076	2019-07-31 11	58	91.9	83.6	5076	2018-07-31 11	218.7	96.5	151.6
5077	2019-07-31 12	64.8	147.4	100.6	5077	2018-07-31 12	196.7	88	126
5078	2019-07-31 13	56.3	182.6	120.1	5078	2018-07-31 13	268.1	101	95.6
5079	2019-07-31 14	39.6	199.7	122.6	5079	2018-07-31 14	245.4	87.6	123.1
5080	2019-07-31 15	38.7	160.5	114.3	5080	2018-07-31 15	175.5	83.1	93.5
5081	2019-07-31 16	44.5	107	86.6	5081	2018-07-31 16	180.9	50.3	96
5082	2019-07-31 17	36.8	75.6	42.3	5082	2018-07-31 17	150.7	24.4	78.6
5083	2019-07-31 18	40.8	41.3	25.3	5083	2018-07-31 18	102.1	34.9	93.9
5084	2019-07-31 19	35.3	46.3	42	5084	2018-07-31 19	80.4	66.3	123.3
5085	2019-07-31 20	25.1	75.5	46.4	5085	2018-07-31 20	103.3	122.7	157.3
5086	2019-07-31 21	23.6	65.7	37.7	5086	2018-07-31 21	131.4	140.1	159.9
5087	2019-07-31 22	28.8	50.2	35.5	5087	2018-07-31 22	174	135.6	144.3
5088	2019-07-31 23	32.6	28	31.2	5088	2018-07-31 23	168.4	97.7	122.1
5089	2019-08-01 00	25.9	33.3	27	5089	2018-08-01 00	148.1	150.1	175.8
5090	2019-08-01 01	19.9	18.6	20.1	5090	2018-08-01 01	150.1	257.4	183.4
5091	2019-08-01 02	18.7	8	13.6	5091	2018-08-01 02	169.6	376.7	212.4
5092	2019-08-01 03	20.1	4.3	12.3	5092	2018-08-01 03	200.3	416.1	202.3
5093	2019-08-01 04	14.8	1.4	12.4	5093	2018-08-01 04	197.5	460.1	179.5
5094	2019-08-01 05	14.8	2.4	8.2	5094	2018-08-01 05	195.7	431.9	197.4
5095	2019-08-01 06	18.7	1.8	5.8	5095	2018-08-01 06	127.2	350.6	157.3
5096	2019-08-01 07	6.1	0	1	5096	2018-08-01 07	81.5	305	110.4
5097	2019-08-01 08	1.7	0	0.7	5097	2018-08-01 08	47.7	280.7	75.1
5098	2019-08-01 09	1.9	1.6	0.5	5098	2018-08-01 09	25.4	291	74.3
5099	2019-08-01 10	2.3	4.4	6.5	5099	2018-08-01 10	19.5	288.6	61.1
5100	2019-08-01 11	6.4	3.1	16.3	5100	2018-08-01 11	21.3	270.7	44.8
5101	2019-08-01 12	9.8	7.6	23.8	5101	2018-08-01 12	12.5	201.2	43.3
5102	2019-08-01 13	11.9	14.2	28	5102	2018-08-01 13	9.8	162.9	44.1
5103	2019-08-01 14	13.7	17.3	29.7	5103	2018-08-01 14	5.2	83.4	36.6
5104	2019-08-01 15	13.2	18.2	27.4	5104	2018-08-01 15	1.9	30	14
5105	2019-08-01 16	11.2	14.1	20.1	5105	2018-08-01 16	0.7	4	1.1
5106	2019-08-01 17	18.3	3.4	11	5106	2018-08-01 17	2.1	2.3	0
5107	2019-08-01 18	59.8	4.2	11.5	5107	2018-08-01 18	10.5	12.7	1.5
5108	2019-08-01 19	100	12.7	15.1	5108	2018-08-01 19	35.6	40.9	18
5109	2019-08-01 20	94.6	13	14.9	5109	2018-08-01 20	41	82.2	58.4
5110	2019-08-01 21	73.7	15.3	12	5110	2018-08-01 21	50.3	93.2	89.1
5111	2019-08-01 22	38.2	18	10.7	5111	2018-08-01 22	61.7	107	89.2
5112	2019-08-01 23	26.5	13.6	8.6	5112	2018-08-01 23	75.6	122.6	101.4
5113	2019-08-02 00	17.9	18.7	9.3	5113	2018-08-02 00	86.8	118	103.9
5114	2019-08-02 01	15.4	19.3	9.9	5114	2018-08-02 01	57.6	103.2	121.7
5115	2019-08-02 02	31.8	17.4	9.7	5115	2018-08-02 02	28.9	98.1	87.9
5116	2019-08-02 03	42.9	25.2	5.5	5116	2018-08-02 03	21.1	95.7	72.4
5117	2019-08-02 04	41.8	32.9	3.4	5117	2018-08-02 04	12.3	98.8	49.9
5118	2019-08-02 05	26.8	54.5	2.9	5118	2018-08-02 05	13.5	54.5	45.7
5119	2019-08-02 06	22.1	72.8	0.7	5119	2018-08-02 06	20.7	23.3	38
5120	2019-08-02 07	16.5	29.4	0	5120	2018-08-02 07	3.5	4.6	16.6

5121	2019-08-02 08	4.3	10	0	5121	2018-08-02 08	4.4	0	2.2
5122	2019-08-02 09	5.6	13	0	5122	2018-08-02 09	6.9	0	0.3
5123	2019-08-02 10	10.6	5.9	0.2	5123	2018-08-02 10	3.4	0	3
5124	2019-08-02 11	2.5	1.4	1.4	5124	2018-08-02 11	1.5	0.1	1.5
5125	2019-08-02 12	0.7	2.8	2.3	5125	2018-08-02 12	1.9	0.1	0
5126	2019-08-02 13	1.3	6.7	4	5126	2018-08-02 13	3	0.2	0
5127	2019-08-02 14	2.1	11.6	3.2	5127	2018-08-02 14	1.7	1.7	0
5128	2019-08-02 15	5.6	12.3	1.6	5128	2018-08-02 15	0	0	0.3
5129	2019-08-02 16	16.8	8.7	1.4	5129	2018-08-02 16	0.1	0	2.4
5130	2019-08-02 17	22	4.2	1.3	5130	2018-08-02 17	0.7	0	14.3
5131	2019-08-02 18	40.1	0.6	2.1	5131	2018-08-02 18	1.1	0	26.5
5132	2019-08-02 19	50.9	0.1	2.1	5132	2018-08-02 19	0.7	0.7	18
5133	2019-08-02 20	33.7	0	1.9	5133	2018-08-02 20	1	0.9	23.4
5134	2019-08-02 21	22.5	0.4	1.7	5134	2018-08-02 21	4.8	1.9	19.8
5135	2019-08-02 22	15.4	13	8.8	5135	2018-08-02 22	10.2	4.9	34.5
5136	2019-08-02 23	11.1	33.6	40.8	5136	2018-08-02 23	12.2	6	32.7
5137	2019-08-03 00	9.5	44.3	51.3	5137	2018-08-03 00	24.2	5.7	37.1
5138	2019-08-03 01	38.3	63.1	34.5	5138	2018-08-03 01	34.9	3.4	45.8
5139	2019-08-03 02	72.3	121.2	16.9	5139	2018-08-03 02	38.2	3.4	10.3
5140	2019-08-03 03	69.1	149.8	10.5	5140	2018-08-03 03	59.8	8.4	1.4
5141	2019-08-03 04	54.6	181.3	17.9	5141	2018-08-03 04	67.2	12.6	0
5142	2019-08-03 05	37	179.7	22.3	5142	2018-08-03 05	55.7	17.9	0
5143	2019-08-03 06	27.8	163.6	21.6	5143	2018-08-03 06	23.8	12.5	0
5144	2019-08-03 07	10.8	110.6	3.9	5144	2018-08-03 07	3.4	6.3	0
5145	2019-08-03 08	2.9	76.2	0.1	5145	2018-08-03 08	0	1.2	0
5146	2019-08-03 09	3.7	86.6	0.2	5146	2018-08-03 09	0.6	10.2	0
5147	2019-08-03 10	5.2	182.9	2	5147	2018-08-03 10	37.8	8.2	0
5148	2019-08-03 11	1.2	297.7	10.5	5148	2018-08-03 11	113.7	107.2	10.8
5149	2019-08-03 12	0.8	214.3	27.6	5149	2018-08-03 12	136.9	46.8	42
5150	2019-08-03 13	5	200.6	40.4	5150	2018-08-03 13	172.9	30.4	69.8
5151	2019-08-03 14	11.8	164.7	58.9	5151	2018-08-03 14	159.2	14.1	87.7
5152	2019-08-03 15	36.3	64.5	76.9	5152	2018-08-03 15	118.2	0	79.3
5153	2019-08-03 16	48.9	44.1	68.4	5153	2018-08-03 16	83.8	1.2	78.5
5154	2019-08-03 17	42.5	40.2	32.8	5154	2018-08-03 17	57.6	1.3	31.7
5155	2019-08-03 18	44	44.7	46.1	5155	2018-08-03 18	58.1	5.7	33.8
5156	2019-08-03 19	40.2	87.6	47.5	5156	2018-08-03 19	36.3	6.1	82.4
5157	2019-08-03 20	23.2	56.1	77.9	5157	2018-08-03 20	37	44.9	148.2
5158	2019-08-03 21	36.9	73.4	102.7	5158	2018-08-03 21	45.5	101.7	201
5159	2019-08-03 22	43.8	81.1	33.1	5159	2018-08-03 22	69.2	107.6	200.2
5160	2019-08-03 23	82.7	51.5	16.3	5160	2018-08-03 23	78.9	125.8	177.5
5161	2019-08-04 00	104.8	21	27.7	5161	2018-08-04 00	87.5	145.3	141.1
5162	2019-08-04 01	111.3	17.5	31.7	5162	2018-08-04 01	104.2	133.8	125.7
5163	2019-08-04 02	105.5	24.4	32.2	5163	2018-08-04 02	144.5	123.1	99
5164	2019-08-04 03	88.2	47.9	24.8	5164	2018-08-04 03	250.3	116.7	85.5
5165	2019-08-04 04	70.7	48.7	15.7	5165	2018-08-04 04	293.7	101.2	41.8
5166	2019-08-04 05	52.8	60.9	15.5	5166	2018-08-04 05	280.3	77.8	4.1
5167	2019-08-04 06	34.3	24.8	16.3	5167	2018-08-04 06	260.5	66.2	1.1

5168	2019-08-04 07	20.4	6.2	2.6	5168	2018-08-04 07	170.2	10.8	6.4
5169	2019-08-04 08	14.6	0	0.9	5169	2018-08-04 08	94.3	0.2	8.3
5170	2019-08-04 09	34.5	0.9	16.5	5170	2018-08-04 09	54.4	0	8
5171	2019-08-04 10	38.9	14.9	4.6	5171	2018-08-04 10	33.8	0	0.7
5172	2019-08-04 11	55.3	14.8	16.9	5172	2018-08-04 11	51.1	1	0
5173	2019-08-04 12	41.2	22.8	33.2	5173	2018-08-04 12	52.9	2.7	0.6
5174	2019-08-04 13	42.6	44.1	50.3	5174	2018-08-04 13	67.4	3.5	0
5175	2019-08-04 14	49.3	76.6	51.3	5175	2018-08-04 14	48.6	3.8	16.8
5176	2019-08-04 15	54	111	54.4	5176	2018-08-04 15	35	4	90.4
5177	2019-08-04 16	63.5	99.1	50.3	5177	2018-08-04 16	45	3	78.4
5178	2019-08-04 17	49.1	71.8	30.8	5178	2018-08-04 17	60.9	3.9	40
5179	2019-08-04 18	22.8	43.7	30.7	5179	2018-08-04 18	40.9	18.3	27.2
5180	2019-08-04 19	16.1	46.8	31.3	5180	2018-08-04 19	65.3	66.1	105.4
5181	2019-08-04 20	12.1	78.4	42.6	5181	2018-08-04 20	128.2	113.6	178.8
5182	2019-08-04 21	15.8	48.6	48.5	5182	2018-08-04 21	143.6	161.7	204.8
5183	2019-08-04 22	13.6	14.6	23.9	5183	2018-08-04 22	169.4	281	242.6
5184	2019-08-04 23	16.9	6	7.4	5184	2018-08-04 23	194.9	302.1	284.8
5185	2019-08-05 00	18.4	6.4	3.9	5185	2018-08-05 00	283.9	290.2	335.8
5186	2019-08-05 01	19.1	8.1	5.2	5186	2018-08-05 01	320.7	291.8	374.2
5187	2019-08-05 02	17	8.7	8.3	5187	2018-08-05 02	310.5	329.8	345.2
5188	2019-08-05 03	15.4	8.9	9.1	5188	2018-08-05 03	267.7	315.9	266.8
5189	2019-08-05 04	11.4	4.5	4.3	5189	2018-08-05 04	243.6	328.4	200.8
5190	2019-08-05 05	11.2	5.9	3.8	5190	2018-08-05 05	239.8	280.4	214.2
5191	2019-08-05 06	6.8	4.9	3.1	5191	2018-08-05 06	214.1	232.7	168.7
5192	2019-08-05 07	3.3	2.3	0	5192	2018-08-05 07	164	180.2	128.2
5193	2019-08-05 08	1.6	5.8	0.6	5193	2018-08-05 08	117.9	169.8	93.2
5194	2019-08-05 09	5.7	6.3	4	5194	2018-08-05 09	119.6	140.8	76.1
5195	2019-08-05 10	7.6	3.8	1.3	5195	2018-08-05 10	96.9	106.4	79.7
5196	2019-08-05 11	11.1	23.3	4.6	5196	2018-08-05 11	114.2	171.6	89.5
5197	2019-08-05 12	8.6	34.9	10.6	5197	2018-08-05 12	128.2	255.1	106.5
5198	2019-08-05 13	13.6	48.8	21.9	5198	2018-08-05 13	168.4	211.3	118.2
5199	2019-08-05 14	14.6	48.2	21.5	5199	2018-08-05 14	104.8	239.6	110.9
5200	2019-08-05 15	15.8	37.6	27.6	5200	2018-08-05 15	165.6	281.5	86.7
5201	2019-08-05 16	17.5	21.8	31.5	5201	2018-08-05 16	117.4	210.6	73.3
5202	2019-08-05 17	12.3	22.3	28.7	5202	2018-08-05 17	80.8	138.7	157.5
5203	2019-08-05 18	7.3	8.8	15.5	5203	2018-08-05 18	52.8	98.2	300.6
5204	2019-08-05 19	19.6	10.4	18.1	5204	2018-08-05 19	27	16.8	193.2
5205	2019-08-05 20	39	15.5	64.1	5205	2018-08-05 20	22.7	102.4	94.3
5206	2019-08-05 21	72	30.2	115.3	5206	2018-08-05 21	42.4	75.1	46.7
5207	2019-08-05 22	100.5	55.3	122.2	5207	2018-08-05 22	120.3	100.8	85.2
5208	2019-08-05 23	185.1	65	143.4	5208	2018-08-05 23	224	201.2	129.6
5209	2019-08-06 00	188.6	160	168.9	5209	2018-08-06 00	308	142.2	148
5210	2019-08-06 01	148.4	214.9	208.1	5210	2018-08-06 01	297.5	121	204.3
5211	2019-08-06 02	158.9	195.8	240.9	5211	2018-08-06 02	194.1	106.9	272.1
5212	2019-08-06 03	203.2	167.5	230.2	5212	2018-08-06 03	185.5	114.9	310.9
5213	2019-08-06 04	229	159	220.4	5213	2018-08-06 04	185.2	128.7	245.8
5214	2019-08-06 05	240.2	175.6	231	5214	2018-08-06 05	115.8	113.2	144.1

5215	2019-08-06 06	176.5	143	178.3	5215	2018-08-06 06	73.5	221.4	152.3
5216	2019-08-06 07	99.5	68.5	97	5216	2018-08-06 07	83.6	265.8	129.8
5217	2019-08-06 08	68.5	44.3	30.2	5217	2018-08-06 08	103.5	236	67.9
5218	2019-08-06 09	93.8	35.1	17.7	5218	2018-08-06 09	144.3	176.1	71
5219	2019-08-06 10	136.1	62	11.3	5219	2018-08-06 10	145.7	131.4	41.2
5220	2019-08-06 11	172.4	50.7	41	5220	2018-08-06 11	143.2	119.5	41
5221	2019-08-06 12	197.9	23.8	43.2	5221	2018-08-06 12	88.5	89	29
5222	2019-08-06 13	165	30	35.9	5222	2018-08-06 13	72.6	65.6	48.8
5223	2019-08-06 14	74.5	47.6	47.5	5223	2018-08-06 14	98.6	94.8	48.9
5224	2019-08-06 15	168.4	68.4	214.9	5224	2018-08-06 15	70.7	94.9	16
5225	2019-08-06 16	108.8	131.3	110.1	5225	2018-08-06 16	55.2	48.1	9.4
5226	2019-08-06 17	218.8	53.3	63.7	5226	2018-08-06 17	21.1	15.9	9
5227	2019-08-06 18	206	11.6	67.8	5227	2018-08-06 18	3.2	15.1	9.4
5228	2019-08-06 19	123	4.2	70.9	5228	2018-08-06 19	3	24.3	0.6
5229	2019-08-06 20	68.1	30.8	129.4	5229	2018-08-06 20	4.5	27.9	0
5230	2019-08-06 21	44.2	32.2	178.1	5230	2018-08-06 21	2.9	47.3	1.3
5231	2019-08-06 22	31.9	47.2	182.3	5231	2018-08-06 22	2.2	44.4	0.8
5232	2019-08-06 23	76.8	33.9	179.5	5232	2018-08-06 23	2.4	42.6	1
5233	2019-08-07 00	81.7	26.3	160.6	5233	2018-08-07 00	3.3	62.7	0
5234	2019-08-07 01	73.1	38	194.4	5234	2018-08-07 01	1.9	39.4	0.1
5235	2019-08-07 02	82.9	26.4	146.5	5235	2018-08-07 02	2.4	37.5	1.9
5236	2019-08-07 03	100.8	32.9	133.6	5236	2018-08-07 03	10.2	29	0.4
5237	2019-08-07 04	74	11.9	142.8	5237	2018-08-07 04	20.1	25.4	0
5238	2019-08-07 05	70	20.4	111.2	5238	2018-08-07 05	53.1	14	0
5239	2019-08-07 06	54.3	45.6	76.4	5239	2018-08-07 06	33.5	2.6	0.3
5240	2019-08-07 07	35.1	25.6	44.1	5240	2018-08-07 07	33.7	0.7	1
5241	2019-08-07 08	23.1	5.9	17.6	5241	2018-08-07 08	90.8	0.7	0
5242	2019-08-07 09	30.5	15.6	6.9	5242	2018-08-07 09	141.4	2.9	0
5243	2019-08-07 10	56.5	16.1	3.7	5243	2018-08-07 10	63.9	2.1	2
5244	2019-08-07 11	66.1	6	11.8	5244	2018-08-07 11	161.3	1.7	6.5
5245	2019-08-07 12	91.8	0.4	12.4	5245	2018-08-07 12	149	0.3	3.6
5246	2019-08-07 13	103.2	0	18.6	5246	2018-08-07 13	93.3	1.6	27.8
5247	2019-08-07 14	104.8	0	15.1	5247	2018-08-07 14	140.2	2.4	17.8
5248	2019-08-07 15	132.8	0	72.9	5248	2018-08-07 15	118.7	1.8	37.5
5249	2019-08-07 16	149.1	0	45.8	5249	2018-08-07 16	105.5	4	55.4
5250	2019-08-07 17	102.6	14.3	24.1	5250	2018-08-07 17	195.9	26.2	49.9
5251	2019-08-07 18	65.1	16.7	17.7	5251	2018-08-07 18	219.2	33.4	64
5252	2019-08-07 19	37.4	12.9	21.3	5252	2018-08-07 19	192.8	34	155.1
5253	2019-08-07 20	72.8	39.4	41.4	5253	2018-08-07 20	129.5	27.7	138
5254	2019-08-07 21	92.9	46	56.8	5254	2018-08-07 21	134.9	18.9	111.2
5255	2019-08-07 22	112.7	20.5	70.8	5255	2018-08-07 22	133.7	48.3	107.3
5256	2019-08-07 23	105.4	4.9	94.6	5256	2018-08-07 23	102.6	33.8	49.8
5257	2019-08-08 00	120.6	1.6	113.4	5257	2018-08-08 00	99.8	45.4	60.8
5258	2019-08-08 01	149.1	2.8	151.7	5258	2018-08-08 01	101	81.7	44
5259	2019-08-08 02	154.3	10.9	116.9	5259	2018-08-08 02	115.7	80.8	51.2
5260	2019-08-08 03	145.9	40.7	123.5	5260	2018-08-08 03	101.1	68.2	56.8
5261	2019-08-08 04	106.8	60.8	133	5261	2018-08-08 04	67.3	90.2	73.9

5262	2019-08-08 05	128.8	68.9	87.9	5262	2018-08-08 05	74.1	89.2	53.9
5263	2019-08-08 06	121	55.4	34.6	5263	2018-08-08 06	123.6	73.3	34.5
5264	2019-08-08 07	60.9	48.4	28.9	5264	2018-08-08 07	103	72.2	78.2
5265	2019-08-08 08	45.8	33.6	28.2	5265	2018-08-08 08	80.3	96.7	151.4
5266	2019-08-08 09	105.7	99.1	35.3	5266	2018-08-08 09	63.6	122.3	158.1
5267	2019-08-08 10	235.2	178	29.3	5267	2018-08-08 10	72.7	173.9	154.4
5268	2019-08-08 11	237.6	185.9	35.7	5268	2018-08-08 11	85	246.3	119.6
5269	2019-08-08 12	308.5	204	42.2	5269	2018-08-08 12	101.5	279.9	132.6
5270	2019-08-08 13	434.6	211.4	96.3	5270	2018-08-08 13	143.7	320.2	146
5271	2019-08-08 14	496.6	191.4	220	5271	2018-08-08 14	167.5	336.3	193.5
5272	2019-08-08 15	525.2	131.9	232.7	5272	2018-08-08 15	149.2	295	203.6
5273	2019-08-08 16	472	110.6	176.8	5273	2018-08-08 16	136	248.6	226.4
5274	2019-08-08 17	295	229.3	120	5274	2018-08-08 17	154.3	191	182.6
5275	2019-08-08 18	201.7	288.1	96.3	5275	2018-08-08 18	123.9	308.9	134.3
5276	2019-08-08 19	209.1	311	114	5276	2018-08-08 19	126.2	265.3	148.9
5277	2019-08-08 20	152	364.6	108.1	5277	2018-08-08 20	180.6	194.6	157.5
5278	2019-08-08 21	120.3	210.4	99.4	5278	2018-08-08 21	206.1	159.6	177.8
5279	2019-08-08 22	94.2	135.5	86.5	5279	2018-08-08 22	187.2	125.3	204.7
5280	2019-08-08 23	61.7	157.4	149.8	5280	2018-08-08 23	141.5	118.7	127.8
5281	2019-08-09 00	53.6	193.6	150.8	5281	2018-08-09 00	94.6	46.3	60.4
5282	2019-08-09 01	62.8	197.3	138.5	5282	2018-08-09 01	75.8	50.8	40
5283	2019-08-09 02	74.9	194.3	124.6	5283	2018-08-09 02	46.5	31.2	39.9
5284	2019-08-09 03	77.5	166.5	129.8	5284	2018-08-09 03	26.5	24.1	44.6
5285	2019-08-09 04	105.8	160.5	135.8	5285	2018-08-09 04	23.8	20.2	54.9
5286	2019-08-09 05	132.6	147.6	137.4	5286	2018-08-09 05	13.5	23	57.7
5287	2019-08-09 06	117.5	106.4	99.6	5287	2018-08-09 06	10.1	20.7	47
5288	2019-08-09 07	75.1	110	113	5288	2018-08-09 07	5.9	8.9	1
5289	2019-08-09 08	97.6	133.3	189.8	5289	2018-08-09 08	0.5	4.2	2.8
5290	2019-08-09 09	175.7	188.6	228.6	5290	2018-08-09 09	1.4	1.1	11.6
5291	2019-08-09 10	271.8	197.3	235.7	5291	2018-08-09 10	1.3	2.9	18.1
5292	2019-08-09 11	337.7	232.8	228	5292	2018-08-09 11	1.5	3.8	15.7
5293	2019-08-09 12	441.2	299.3	221.6	5293	2018-08-09 12	7.3	8	5.8
5294	2019-08-09 13	484.6	362.7	255.6	5294	2018-08-09 13	26.5	8.3	5.7
5295	2019-08-09 14	499	189.5	336.9	5295	2018-08-09 14	43.5	12.6	5.4
5296	2019-08-09 15	523	189.2	320.5	5296	2018-08-09 15	58.1	9.3	5.2
5297	2019-08-09 16	541.9	320.7	201	5297	2018-08-09 16	61.4	4.1	2.3
5298	2019-08-09 17	488.5	259.8	173.2	5298	2018-08-09 17	51.5	2.7	4.6
5299	2019-08-09 18	392.8	293	158.9	5299	2018-08-09 18	57.5	2.9	17.8
5300	2019-08-09 19	318.1	321.1	156.7	5300	2018-08-09 19	69.7	14.1	48.3
5301	2019-08-09 20	251.2	266.7	209.7	5301	2018-08-09 20	51.9	21.8	56.8
5302	2019-08-09 21	225.4	55.3	235	5302	2018-08-09 21	33.7	12.2	22.5
5303	2019-08-09 22	165.2	153.2	176.5	5303	2018-08-09 22	18.1	4.4	10.8
5304	2019-08-09 23	121.7	234.8	176.7	5304	2018-08-09 23	10.6	0.6	17.7
5305	2019-08-10 00	147.9	235.9	149.5	5305	2018-08-10 00	8.2	2.4	14.7
5306	2019-08-10 01	149.1	215.3	119.4	5306	2018-08-10 01	6.7	5.3	16.9
5307	2019-08-10 02	183.8	170.5	98.2	5307	2018-08-10 02	6.6	3.1	31.2
5308	2019-08-10 03	233.3	166.8	80.3	5308	2018-08-10 03	27.9	4.7	66.8

5309	2019-08-10 04	210.2	163.1	62.3	5309	2018-08-10 04	66.4	1.9	117.5
5310	2019-08-10 05	169.6	158.5	56.9	5310	2018-08-10 05	64.5	25.8	82.5
5311	2019-08-10 06	120.8	147.1	50.2	5311	2018-08-10 06	67.4	53.5	54.2
5312	2019-08-10 07	89.7	122.4	59	5312	2018-08-10 07	43.8	28.6	55.7
5313	2019-08-10 08	103	149.8	95.3	5313	2018-08-10 08	39.1	31.8	50.4
5314	2019-08-10 09	160.9	241.9	160.1	5314	2018-08-10 09	21.8	27.9	31.1
5315	2019-08-10 10	232.2	349.6	206.4	5315	2018-08-10 10	9	11.9	28.2
5316	2019-08-10 11	244.1	398.8	206.8	5316	2018-08-10 11	2.8	10.5	24.4
5317	2019-08-10 12	257.1	390.8	245.6	5317	2018-08-10 12	1.7	6.1	28.2
5318	2019-08-10 13	296.2	390.6	280.7	5318	2018-08-10 13	1	5.4	15.2
5319	2019-08-10 14	307.9	339.4	226	5319	2018-08-10 14	1.3	15.4	5.8
5320	2019-08-10 15	364.8	99.2	323	5320	2018-08-10 15	3.3	21.7	0
5321	2019-08-10 16	350.6	131.8	171.7	5321	2018-08-10 16	4.5	26.5	0
5322	2019-08-10 17	308.8	164.6	150.9	5322	2018-08-10 17	6.3	23.4	0.3
5323	2019-08-10 18	237.6	130.2	88.8	5323	2018-08-10 18	28.7	34.4	11
5324	2019-08-10 19	167.4	140.7	57	5324	2018-08-10 19	29.6	49.5	30
5325	2019-08-10 20	129.3	160.6	87.6	5325	2018-08-10 20	14.3	48.4	35
5326	2019-08-10 21	74.2	146.3	103.5	5326	2018-08-10 21	7	27.9	27.7
5327	2019-08-10 22	58.5	162	82.7	5327	2018-08-10 22	1.4	11.6	10.4
5328	2019-08-10 23	50	190.3	62.5	5328	2018-08-10 23	6.7	9.8	13.5
5329	2019-08-11 00	50.9	192.9	44.7	5329	2018-08-11 00	4	7.4	5
5330	2019-08-11 01	49.8	155.2	54.2	5330	2018-08-11 01	1.9	8.3	9
5331	2019-08-11 02	56.7	133.4	65.8	5331	2018-08-11 02	1.4	5.7	3.3
5332	2019-08-11 03	74.3	171.9	93.6	5332	2018-08-11 03	5.7	19.5	3.6
5333	2019-08-11 04	93	192.5	130.1	5333	2018-08-11 04	9.1	19.9	0.8
5334	2019-08-11 05	102.4	210.3	127.2	5334	2018-08-11 05	40.9	14.9	3.9
5335	2019-08-11 06	70.7	191.7	108.6	5335	2018-08-11 06	35.5	19.2	2.2
5336	2019-08-11 07	49.2	173.5	70.3	5336	2018-08-11 07	8.5	8	4.5
5337	2019-08-11 08	36.2	197.2	99	5337	2018-08-11 08	5.3	7.5	8.9
5338	2019-08-11 09	77.6	240.2	141	5338	2018-08-11 09	26.5	26.2	3
5339	2019-08-11 10	113.3	253.8	182.1	5339	2018-08-11 10	34.2	13.8	1.7
5340	2019-08-11 11	137.8	354.5	194.2	5340	2018-08-11 11	21.2	11	4.1
5341	2019-08-11 12	179.5	381.1	206.8	5341	2018-08-11 12	5.3	38.9	3
5342	2019-08-11 13	156.7	371.3	234.8	5342	2018-08-11 13	6.4	42	7.8
5343	2019-08-11 14	142.2	367.5	245.8	5343	2018-08-11 14	7.8	35	8.6
5344	2019-08-11 15	149.7	327	273.1	5344	2018-08-11 15	6.2	24.2	23.1
5345	2019-08-11 16	147.9	270.9	199.5	5345	2018-08-11 16	10.5	42.8	8.2
5346	2019-08-11 17	135.5	136.6	141.6	5346	2018-08-11 17	32.2	37.9	32.6
5347	2019-08-11 18	89.4	132.6	114.3	5347	2018-08-11 18	56.7	19.2	38.9
5348	2019-08-11 19	48.2	263.3	124.6	5348	2018-08-11 19	64.3	25	10.7
5349	2019-08-11 20	37.9	386	133.8	5349	2018-08-11 20	70.8	36.6	18.8
5350	2019-08-11 21	58.3	379.1	122.8	5350	2018-08-11 21	68.9	42.5	27.6
5351	2019-08-11 22	85.3	380.5	98.4	5351	2018-08-11 22	65.7	20.5	60.6
5352	2019-08-11 23	112.4	336.5	155.5	5352	2018-08-11 23	45.8	6.2	75.4
5353	2019-08-12 00	120.9	326.7	190.2	5353	2018-08-12 00	12.2	8.2	72.9
5354	2019-08-12 01	159.8	323.5	194.6	5354	2018-08-12 01	4.2	5.9	65.4
5355	2019-08-12 02	171.8	375.2	195.7	5355	2018-08-12 02	15.8	3.4	62.3

5356	2019-08-12 03	166.7	349.6	208.9	5356	2018-08-12 03	31.6	6.2	56.8
5357	2019-08-12 04	191.7	338.4	222	5357	2018-08-12 04	21.4	9.4	44.5
5358	2019-08-12 05	167.9	326.8	202.4	5358	2018-08-12 05	49	4.3	32.3
5359	2019-08-12 06	122.4	270.5	154.8	5359	2018-08-12 06	39.4	2.6	24.6
5360	2019-08-12 07	105.7	230.5	64.9	5360	2018-08-12 07	35.6	1.2	15.2
5361	2019-08-12 08	68.9	223.3	38.8	5361	2018-08-12 08	10.7	2.6	7.3
5362	2019-08-12 09	50.5	229.3	65.3	5362	2018-08-12 09	0.7	2.3	10.4
5363	2019-08-12 10	89.3	194.8	105.9	5363	2018-08-12 10	0.9	5	7.7
5364	2019-08-12 11	125.8	255.4	131.6	5364	2018-08-12 11	2.3	10	4.1
5365	2019-08-12 12	118.2	243.9	138.8	5365	2018-08-12 12	8.9	17.9	0.6
5366	2019-08-12 13	114.6	212.3	197.1	5366	2018-08-12 13	28.9	23.7	0.4
5367	2019-08-12 14	110.6	193.3	222.8	5367	2018-08-12 14	36	34.5	3
5368	2019-08-12 15	83.3	145.1	220	5368	2018-08-12 15	26.1	33.8	1.7
5369	2019-08-12 16	66.1	100.2	192.9	5369	2018-08-12 16	15.8	39	3.8
5370	2019-08-12 17	55.1	39.9	160.3	5370	2018-08-12 17	1.8	28.2	6.4
5371	2019-08-12 18	65.4	3.1	172.8	5371	2018-08-12 18	2	29.3	16.2
5372	2019-08-12 19	77.2	20.8	161.8	5372	2018-08-12 19	2.4	39.1	6.6
5373	2019-08-12 20	78.9	8.1	170.6	5373	2018-08-12 20	4	29.2	1.9
5374	2019-08-12 21	102.4	168.5	183.4	5374	2018-08-12 21	7.4	22.5	1
5375	2019-08-12 22	165.8	189.4	177.6	5375	2018-08-12 22	9.6	17.8	7.4
5376	2019-08-12 23	201.4	140	141.9	5376	2018-08-12 23	11.5	19.2	23.1
5377	2019-08-13 00	185.4	114.1	157.8	5377	2018-08-13 00	14.6	15.5	43.6
5378	2019-08-13 01	199.2	83.5	156.4	5378	2018-08-13 01	18.9	15	18.2
5379	2019-08-13 02	167.3	43.1	116.6	5379	2018-08-13 02	22	21	31.5
5380	2019-08-13 03	132.6	50.5	107.3	5380	2018-08-13 03	24.6	17	19.9
5381	2019-08-13 04	99.1	33.2	99	5381	2018-08-13 04	68.4	11.6	7.7
5382	2019-08-13 05	82.9	48.4	70.9	5382	2018-08-13 05	126	22.2	14.9
5383	2019-08-13 06	66.5	21.7	44.2	5383	2018-08-13 06	146.3	51.9	22.6
5384	2019-08-13 07	47.6	3	19.7	5384	2018-08-13 07	120.3	38	33.1
5385	2019-08-13 08	37.6	0	5.5	5385	2018-08-13 08	84.8	39.3	56.2
5386	2019-08-13 09	23	0	9.4	5386	2018-08-13 09	78.6	59.3	39.4
5387	2019-08-13 10	30.3	3.1	16.6	5387	2018-08-13 10	172.5	56.2	19.9
5388	2019-08-13 11	41.9	14.2	25.6	5388	2018-08-13 11	199.1	20.4	18.5
5389	2019-08-13 12	37.8	35.1	37.7	5389	2018-08-13 12	162.3	14.7	11.4
5390	2019-08-13 13	32	49.8	69.1	5390	2018-08-13 13	183.6	12.2	10.8
5391	2019-08-13 14	32.4	62.9	79.8	5391	2018-08-13 14	221.9	2.8	6.3
5392	2019-08-13 15	44	65.5	77.8	5392	2018-08-13 15	263.1	2.5	3
5393	2019-08-13 16	37.1	56.2	68.3	5393	2018-08-13 16	179.2	1.8	3
5394	2019-08-13 17	39.5	32.8	64	5394	2018-08-13 17	164.7	1.2	24.6
5395	2019-08-13 18	44.3	17.9	58.6	5395	2018-08-13 18	216.2	0	49
5396	2019-08-13 19	30	22.2	68.9	5396	2018-08-13 19	237.4	3.6	11.4
5397	2019-08-13 20	28.6	23.9	103.4	5397	2018-08-13 20	237.5	14.5	9.6
5398	2019-08-13 21	37	13.8	95.9	5398	2018-08-13 21	245.1	14.8	20.2
5399	2019-08-13 22	48.8	0.7	81.5	5399	2018-08-13 22	227	30	21.8
5400	2019-08-13 23	62.4	2.6	56.9	5400	2018-08-13 23	202.7	30.2	27.6
5401	2019-08-14 00	81.8	35.9	49.6	5401	2018-08-14 00	204	17.9	40.3
5402	2019-08-14 01	101.5	54.6	36.5	5402	2018-08-14 01	134.7	42.4	75.2

5403	2019-08-14 02	87.4	51	21.1	5403	2018-08-14 02	102.4	96	98.7
5404	2019-08-14 03	69.1	34.4	15.9	5404	2018-08-14 03	89.1	107.5	94.8
5405	2019-08-14 04	45.6	16.2	14.5	5405	2018-08-14 04	118.9	122.4	75
5406	2019-08-14 05	66.4	10.7	8.7	5406	2018-08-14 05	176.3	116.9	86.8
5407	2019-08-14 06	68.4	6.1	1.8	5407	2018-08-14 06	166.4	79.7	141.6
5408	2019-08-14 07	47.9	0.8	0.7	5408	2018-08-14 07	133.1	34.7	101.9
5409	2019-08-14 08	10.9	0	0.4	5409	2018-08-14 08	82.8	20.4	77
5410	2019-08-14 09	1.6	0	0.3	5410	2018-08-14 09	98.5	12.8	95.7
5411	2019-08-14 10	1.2	0.9	0.2	5411	2018-08-14 10	105	83.3	105.8
5412	2019-08-14 11	5	1.5	0.6	5412	2018-08-14 11	165.6	107.1	114.7
5413	2019-08-14 12	10	6.2	8	5413	2018-08-14 12	210.9	68.9	116
5414	2019-08-14 13	9.9	7.7	23	5414	2018-08-14 13	286.2	36.5	122.5
5415	2019-08-14 14	18.7	4.1	17.2	5415	2018-08-14 14	318.2	110.2	117.8
5416	2019-08-14 15	23.5	4.9	21.2	5416	2018-08-14 15	356.7	103.5	98.7
5417	2019-08-14 16	28.2	9.2	17.8	5417	2018-08-14 16	337	68.2	108.3
5418	2019-08-14 17	36.1	13.4	17.7	5418	2018-08-14 17	309.5	79.5	115.2
5419	2019-08-14 18	49.4	10.2	27.6	5419	2018-08-14 18	266	57.9	151
5420	2019-08-14 19	53.9	6.2	55.8	5420	2018-08-14 19	228.2	65.9	88.4
5421	2019-08-14 20	46.7	17.3	66.3	5421	2018-08-14 20	206.8	58.4	52.7
5422	2019-08-14 21	37.9	56.4	51	5422	2018-08-14 21	214.1	55.9	48.1
5423	2019-08-14 22	27.1	63.1	32.4	5423	2018-08-14 22	168.6	28.5	109.9
5424	2019-08-14 23	34	51.5	18.9	5424	2018-08-14 23	136.3	17.3	230.2
5425	2019-08-15 00	54.8	51.8	10.6	5425	2018-08-15 00	133.7	9.5	217.8
5426	2019-08-15 01	67.4	46.8	8.3	5426	2018-08-15 01	161.9	9.6	189.5
5427	2019-08-15 02	76.8	33.6	4.7	5427	2018-08-15 02	132.7	13.7	125.9
5428	2019-08-15 03	93.3	32.8	1	5428	2018-08-15 03	113.6	21.9	84.9
5429	2019-08-15 04	98.1	24.1	0.7	5429	2018-08-15 04	75	25.3	64.6
5430	2019-08-15 05	95.9	23.2	0.6	5430	2018-08-15 05	70	43	40.5
5431	2019-08-15 06	88.2	22	0.3	5431	2018-08-15 06	57.4	40.8	29.4
5432	2019-08-15 07	70.8	10.6	0.2	5432	2018-08-15 07	16.4	33.1	15.9
5433	2019-08-15 08	58.9	16.9	0.3	5433	2018-08-15 08	2.8	39.7	7.8
5434	2019-08-15 09	41.6	6.6	0	5434	2018-08-15 09	9	53.2	3.9
5435	2019-08-15 10	32.7	5.9	0	5435	2018-08-15 10	9.3	70.3	3.8
5436	2019-08-15 11	21	5.7	0.4	5436	2018-08-15 11	33.8	90.1	5.5
5437	2019-08-15 12	12.3	8.1	1.8	5437	2018-08-15 12	58.1	93.4	4.9
5438	2019-08-15 13	25.4	15.4	5.2	5438	2018-08-15 13	55.3	69.4	6.5
5439	2019-08-15 14	65.2	41.6	3.2	5439	2018-08-15 14	29.1	55.1	12.9
5440	2019-08-15 15	71.4	75.7	5.3	5440	2018-08-15 15	75.3	53.2	10.8
5441	2019-08-15 16	77.4	84.8	10.7	5441	2018-08-15 16	108.9	33.8	4.7
5442	2019-08-15 17	110.1	68.2	22.2	5442	2018-08-15 17	103	10.8	5.7
5443	2019-08-15 18	104.3	60.1	29.9	5443	2018-08-15 18	99.4	0	3.6
5444	2019-08-15 19	70.7	97.4	31.3	5444	2018-08-15 19	148.8	0	2.2
5445	2019-08-15 20	54.9	152	45.5	5445	2018-08-15 20	126.4	0.5	15.7
5446	2019-08-15 21	84.9	152.3	34.6	5446	2018-08-15 21	148.9	4.5	5.7
5447	2019-08-15 22	58.9	116.4	31.5	5447	2018-08-15 22	198.1	7.7	56.9
5448	2019-08-15 23	49.9	28.6	59.5	5448	2018-08-15 23	174.3	6.3	94.3
5449	2019-08-16 00	42.8	35.3	57.6	5449	2018-08-16 00	192.5	10.5	114.3

5450	2019-08-16 01	56.6	93.7	111.5	5450	2018-08-16 01	242.3	23.2	124.5
5451	2019-08-16 02	84.8	98.4	91.2	5451	2018-08-16 02	266.8	20.9	133.4
5452	2019-08-16 03	90	27.6	69.3	5452	2018-08-16 03	259.8	26.4	120.3
5453	2019-08-16 04	75.9	0.6	46.6	5453	2018-08-16 04	338	41.7	107.4
5454	2019-08-16 05	72.9	4.4	20.5	5454	2018-08-16 05	379.6	52.1	123.6
5455	2019-08-16 06	47.9	3.5	11.8	5455	2018-08-16 06	351.1	61.8	227.9
5456	2019-08-16 07	20.5	0.5	8.2	5456	2018-08-16 07	312.3	77.6	222
5457	2019-08-16 08	13	0	7.5	5457	2018-08-16 08	298.7	58.9	330.6
5458	2019-08-16 09	8.7	0	4.7	5458	2018-08-16 09	316.4	83.9	286.5
5459	2019-08-16 10	8.9	0	5	5459	2018-08-16 10	290.8	105.2	263
5460	2019-08-16 11	22.3	0	2	5460	2018-08-16 11	177.5	106.8	225.6
5461	2019-08-16 12	14.7	0	0.7	5461	2018-08-16 12	124.3	109.6	127.9
5462	2019-08-16 13	12	0.1	1.8	5462	2018-08-16 13	186.2	106.9	80.2
5463	2019-08-16 14	13.7	1.6	6.1	5463	2018-08-16 14	239	138.4	85
5464	2019-08-16 15	28.9	6.8	20.9	5464	2018-08-16 15	201.7	99.1	64.7
5465	2019-08-16 16	116.2	15.3	22.8	5465	2018-08-16 16	211.7	45.3	49.5
5466	2019-08-16 17	81.7	3.9	43.8	5466	2018-08-16 17	197.5	41.4	48.4
5467	2019-08-16 18	88.8	6.5	95.3	5467	2018-08-16 18	160.4	85.8	27.5
5468	2019-08-16 19	35.1	22.3	63.4	5468	2018-08-16 19	181.8	122.8	69.9
5469	2019-08-16 20	30	12.6	96.2	5469	2018-08-16 20	155.6	105.1	94.1
5470	2019-08-16 21	28.8	13.2	94.8	5470	2018-08-16 21	114.9	47.4	60.2
5471	2019-08-16 22	37.2	17.5	90.8	5471	2018-08-16 22	95.9	42.9	53.2
5472	2019-08-16 23	70.2	37.1	196.3	5472	2018-08-16 23	75.7	30.2	48.4
5473	2019-08-17 00	65.1	23.6	137.2	5473	2018-08-17 00	54.2	11.1	48.2
5474	2019-08-17 01	59.8	32.3	117.2	5474	2018-08-17 01	73.7	12.4	46.3
5475	2019-08-17 02	58.1	22.7	167.5	5475	2018-08-17 02	44.2	35.3	41.7
5476	2019-08-17 03	63.8	17.6	154.2	5476	2018-08-17 03	36.5	30.6	19.7
5477	2019-08-17 04	88.9	11.4	104.7	5477	2018-08-17 04	60.7	37.8	15.5
5478	2019-08-17 05	132.6	11.5	76.3	5478	2018-08-17 05	88	30.8	30
5479	2019-08-17 06	164.7	9	59.8	5479	2018-08-17 06	116.7	46.4	25.1
5480	2019-08-17 07	138.3	4.2	31.5	5480	2018-08-17 07	93.9	19.8	57.1
5481	2019-08-17 08	112.5	2	22.5	5481	2018-08-17 08	54.9	17.4	28.6
5482	2019-08-17 09	145.5	9.6	24.3	5482	2018-08-17 09	50.9	8.8	30.6
5483	2019-08-17 10	139.4	25.1	11.5	5483	2018-08-17 10	65.7	16.5	48.9
5484	2019-08-17 11	96.4	51.9	6	5484	2018-08-17 11	77.4	22.9	86.1
5485	2019-08-17 12	89.1	75	29.5	5485	2018-08-17 12	84	29.2	69.5
5486	2019-08-17 13	80.7	91.2	75.5	5486	2018-08-17 13	85.7	35.9	89.3
5487	2019-08-17 14	119.7	41.5	203.1	5487	2018-08-17 14	81	22.8	82.8
5488	2019-08-17 15	135.3	0.5	185.9	5488	2018-08-17 15	109.2	16.3	64.7
5489	2019-08-17 16	122.2	0	150.7	5489	2018-08-17 16	118.5	16.6	59
5490	2019-08-17 17	79.8	1.9	97.4	5490	2018-08-17 17	68.8	3.5	73.5
5491	2019-08-17 18	115.2	2.1	87.7	5491	2018-08-17 18	30.6	0.7	104.1
5492	2019-08-17 19	113.2	5.7	75	5492	2018-08-17 19	26.6	4	134.8
5493	2019-08-17 20	150.2	4.2	118.1	5493	2018-08-17 20	29.5	22.6	135.4
5494	2019-08-17 21	134.2	11.3	132.2	5494	2018-08-17 21	35	22.1	88
5495	2019-08-17 22	149.3	62.6	129.6	5495	2018-08-17 22	35.2	27.2	81
5496	2019-08-17 23	160.4	68.4	150.8	5496	2018-08-17 23	34.5	20.5	40.6

5497	2019-08-18 00	120.5	53.6	158.5	5497	2018-08-18 00	32.9	18.4	13.3
5498	2019-08-18 01	73	74.7	135.1	5498	2018-08-18 01	31.4	30.6	9.6
5499	2019-08-18 02	41.5	59.6	107.3	5499	2018-08-18 02	33.8	18.8	14.8
5500	2019-08-18 03	28.6	43.2	70.4	5500	2018-08-18 03	23.2	15.5	11.9
5501	2019-08-18 04	21.6	20.7	50.2	5501	2018-08-18 04	17.1	19.8	22.7
5502	2019-08-18 05	50.1	3.6	28.4	5502	2018-08-18 05	50.2	36.5	33.1
5503	2019-08-18 06	118	0.5	17.3	5503	2018-08-18 06	58.8	51.5	31.5
5504	2019-08-18 07	43.6	0.3	14.5	5504	2018-08-18 07	25.3	41.6	18.9
5505	2019-08-18 08	50.1	0	19.1	5505	2018-08-18 08	7.7	50.2	25
5506	2019-08-18 09	118.9	0	14.8	5506	2018-08-18 09	9.6	69.6	33.8
5507	2019-08-18 10	186.2	3.7	45.1	5507	2018-08-18 10	4.6	52.1	30.8
5508	2019-08-18 11	179.1	10.8	26.9	5508	2018-08-18 11	4.3	59.8	22.3
5509	2019-08-18 12	180.3	16.3	45.7	5509	2018-08-18 12	5.2	68.6	22.9
5510	2019-08-18 13	177.6	10.5	74.7	5510	2018-08-18 13	4.3	48.1	20.4
5511	2019-08-18 14	148.9	3.7	109.6	5511	2018-08-18 14	2.9	41.4	14.1
5512	2019-08-18 15	132.5	0.1	81.8	5512	2018-08-18 15	2.2	33.1	9.6
5513	2019-08-18 16	117.2	0	116.8	5513	2018-08-18 16	5.6	16.3	4.3
5514	2019-08-18 17	187.9	1.4	81.9	5514	2018-08-18 17	10.3	12.3	5.9
5515	2019-08-18 18	76.3	5.4	66.2	5515	2018-08-18 18	29.2	16.1	16.7
5516	2019-08-18 19	160.9	34.8	103.3	5516	2018-08-18 19	48.6	29	38.5
5517	2019-08-18 20	218	79	156.1	5517	2018-08-18 20	60.7	43.6	83.8
5518	2019-08-18 21	210.6	183	187.9	5518	2018-08-18 21	72	56.9	127.2
5519	2019-08-18 22	274.5	184.3	202.8	5519	2018-08-18 22	62.2	52.3	138.8
5520	2019-08-18 23	350.7	178.4	207.6	5520	2018-08-18 23	33.6	23.6	126.8
5521	2019-08-19 00	454.8	231	230	5521	2018-08-19 00	51.2	45.4	142.7
5522	2019-08-19 01	448.8	160.8	205.5	5522	2018-08-19 01	65.7	52.8	165.1
5523	2019-08-19 02	291.5	139.1	197.7	5523	2018-08-19 02	114.7	37.4	124.9
5524	2019-08-19 03	286.6	145.7	211.5	5524	2018-08-19 03	112.8	21.5	85.8
5525	2019-08-19 04	197.5	131.9	118.1	5525	2018-08-19 04	71.6	36.3	66.2
5526	2019-08-19 05	153.7	199.3	108.5	5526	2018-08-19 05	69.7	36.9	84.2
5527	2019-08-19 06	143	300.1	93.9	5527	2018-08-19 06	45.7	21.9	98.3
5528	2019-08-19 07	158.3	280.7	99.3	5528	2018-08-19 07	16.2	7.7	60
5529	2019-08-19 08	197.9	337.8	103.6	5529	2018-08-19 08	13.2	0.4	39
5530	2019-08-19 09	229.7	262.6	70.9	5530	2018-08-19 09	32.1	0	16.9
5531	2019-08-19 10	212.4	267.6	81.3	5531	2018-08-19 10	50.9	0.6	9.6
5532	2019-08-19 11	213.6	272.4	116.3	5532	2018-08-19 11	63.6	0.2	17.3
5533	2019-08-19 12	189.4	312	147.9	5533	2018-08-19 12	51.3	1.7	18.6
5534	2019-08-19 13	162.6	260.1	158.8	5534	2018-08-19 13	49.5	8.4	29.9
5535	2019-08-19 14	144.1	327	185.4	5535	2018-08-19 14	55.5	10.5	43.7
5536	2019-08-19 15	135.5	359.7	209.7	5536	2018-08-19 15	67.5	31	50.8
5537	2019-08-19 16	129.3	379.6	229.5	5537	2018-08-19 16	80.4	52.9	50.9
5538	2019-08-19 17	143.5	346.1	201.1	5538	2018-08-19 17	69.9	43.2	53.5
5539	2019-08-19 18	102	286.4	146.9	5539	2018-08-19 18	74.6	68.8	81.9
5540	2019-08-19 19	99.3	249.9	152.8	5540	2018-08-19 19	103.1	85.2	108
5541	2019-08-19 20	85.4	280.1	183.2	5541	2018-08-19 20	129.6	113.5	124
5542	2019-08-19 21	85.3	259.6	174.1	5542	2018-08-19 21	164.6	155.9	160.7
5543	2019-08-19 22	103.6	241.5	155.2	5543	2018-08-19 22	199.1	180.1	195.9

5544	2019-08-19 23	98.7	176.8	115.8	5544	2018-08-19 23	208.3	186.2	193.6
5545	2019-08-20 00	109.7	125.3	101.8	5545	2018-08-20 00	211.4	229.6	229
5546	2019-08-20 01	97.8	63.3	80.9	5546	2018-08-20 01	238	207.5	255.6
5547	2019-08-20 02	75.7	46.2	87.9	5547	2018-08-20 02	243.4	207.7	312.1
5548	2019-08-20 03	71.3	26.7	92.4	5548	2018-08-20 03	232.2	221.5	329.9
5549	2019-08-20 04	55	17.8	61.2	5549	2018-08-20 04	201.7	218.6	251.9
5550	2019-08-20 05	46.1	10.7	56	5550	2018-08-20 05	215	221.8	213.6
5551	2019-08-20 06	47.1	3.4	62.1	5551	2018-08-20 06	270.5	192.3	216.1
5552	2019-08-20 07	48.2	0.4	37.1	5552	2018-08-20 07	294.8	124.6	189.1
5553	2019-08-20 08	56.4	0	34	5553	2018-08-20 08	330.2	77.5	191.7
5554	2019-08-20 09	54.2	0	36.3	5554	2018-08-20 09	342	68.1	201.5
5555	2019-08-20 10	51.5	0	23.9	5555	2018-08-20 10	392.9	67.5	261.1
5556	2019-08-20 11	59	0	37.2	5556	2018-08-20 11	436.6	66.7	343
5557	2019-08-20 12	56.8	4.2	65.9	5557	2018-08-20 12	480.1	60.7	358
5558	2019-08-20 13	46.3	18.2	66.2	5558	2018-08-20 13	477.8	82.8	367.2
5559	2019-08-20 14	45.2	43.5	78.1	5559	2018-08-20 14	460.3	79.4	386.8
5560	2019-08-20 15	47.6	43.9	89.9	5560	2018-08-20 15	452.5	106.1	406.2
5561	2019-08-20 16	49.2	27.6	76.3	5561	2018-08-20 16	481.4	127.8	465.8
5562	2019-08-20 17	46.7	8.3	61.6	5562	2018-08-20 17	437.8	171.7	510.3
5563	2019-08-20 18	37.4	8.5	70.4	5563	2018-08-20 18	449	180.3	534.1
5564	2019-08-20 19	46.6	34.6	118.3	5564	2018-08-20 19	452.2	201	553.8
5565	2019-08-20 20	68.2	57.2	156	5565	2018-08-20 20	353.1	336.7	531
5566	2019-08-20 21	114.1	124.6	154.6	5566	2018-08-20 21	371.3	330.9	510.4
5567	2019-08-20 22	160.6	222.7	168.9	5567	2018-08-20 22	400	364.1	507.1
5568	2019-08-20 23	159.5	226	189.3	5568	2018-08-20 23	359.2	417.5	498.8
5569	2019-08-21 00	183.4	202.3	211.2	5569	2018-08-21 00	433.4	442.4	468.9
5570	2019-08-21 01	156.2	188.6	210.7	5570	2018-08-21 01	532.4	422.2	369
5571	2019-08-21 02	184.9	189.8	197.2	5571	2018-08-21 02	404.7	417.4	335.8
5572	2019-08-21 03	55.5	202.7	215.2	5572	2018-08-21 03	256.8	354.2	298.4
5573	2019-08-21 04	57.4	187.3	177.8	5573	2018-08-21 04	236.6	306.6	307.5
5574	2019-08-21 05	19.1	202.2	157.5	5574	2018-08-21 05	273	235.7	343.9
5575	2019-08-21 06	17.3	166.6	185.1	5575	2018-08-21 06	224.1	279.6	250.2
5576	2019-08-21 07	68.8	142.7	152	5576	2018-08-21 07	194.2	215.3	254.7
5577	2019-08-21 08	59.1	142.4	5.7	5577	2018-08-21 08	189	201.7	85.3
5578	2019-08-21 09	51.3	112.5	3.1	5578	2018-08-21 09	166.9	284.5	133
5579	2019-08-21 10	46.9	103.8	0.4	5579	2018-08-21 10	140.2	422.3	138.1
5580	2019-08-21 11	52.9	6.7	0.8	5580	2018-08-21 11	180.4	496.2	157.8
5581	2019-08-21 12	60.8	0.6	6.3	5581	2018-08-21 12	147.3	438.4	183.7
5582	2019-08-21 13	49.9	0.2	28.8	5582	2018-08-21 13	173.5	421.4	115.8
5583	2019-08-21 14	57.1	11.1	19.4	5583	2018-08-21 14	220	450.6	215.7
5584	2019-08-21 15	78	9.2	19.9	5584	2018-08-21 15	156.8	384.8	111.9
5585	2019-08-21 16	109.4	25.9	18.3	5585	2018-08-21 16	137	392.9	119.8
5586	2019-08-21 17	123.2	7.7	36.3	5586	2018-08-21 17	186.2	347.8	129.9
5587	2019-08-21 18	126.8	16.1	48.3	5587	2018-08-21 18	210.8	265.7	81.2
5588	2019-08-21 19	149.8	66	113.1	5588	2018-08-21 19	186.2	208.2	101.8
5589	2019-08-21 20	156.5	207.8	152.5	5589	2018-08-21 20	229.9	325	105.5
5590	2019-08-21 21	160.1	336.5	209.8	5590	2018-08-21 21	170.8	317.3	108.1

5591	2019-08-21 22	214.7	328.5	255.5	5591	2018-08-21 22	135.4	249.7	146.4
5592	2019-08-21 23	269.2	378.7	291.9	5592	2018-08-21 23	127.5	205	157.2
5593	2019-08-22 00	320	374.6	278.3	5593	2018-08-22 00	119	138.4	108.7
5594	2019-08-22 01	247.9	377.7	238.5	5594	2018-08-22 01	104.5	133.9	101.1
5595	2019-08-22 02	166.3	260.6	201.9	5595	2018-08-22 02	90.1	126.8	86.2
5596	2019-08-22 03	128.8	180.4	212.3	5596	2018-08-22 03	118.3	114.7	50.5
5597	2019-08-22 04	95.3	99.3	134.6	5597	2018-08-22 04	136.8	137.4	82.4
5598	2019-08-22 05	60.2	108.9	125.8	5598	2018-08-22 05	149.7	163.7	80.4
5599	2019-08-22 06	41.5	108.6	155.5	5599	2018-08-22 06	134.4	143.3	115.9
5600	2019-08-22 07	39	173.9	140.8	5600	2018-08-22 07	121.2	96.5	86.5
5601	2019-08-22 08	24.5	166.2	83.2	5601	2018-08-22 08	127.9	50.3	98
5602	2019-08-22 09	30.5	156.9	103.5	5602	2018-08-22 09	166.1	71.8	87.7
5603	2019-08-22 10	28.2	199.6	112.7	5603	2018-08-22 10	159.4	109.5	102.1
5604	2019-08-22 11	33.9	197.4	148.4	5604	2018-08-22 11	179.8	165.3	101
5605	2019-08-22 12	75.5	189.1	169.6	5605	2018-08-22 12	191.5	143.4	152.6
5606	2019-08-22 13	83.2	144.1	166.6	5606	2018-08-22 13	171.9	175	167.9
5607	2019-08-22 14	57	132.6	144	5607	2018-08-22 14	162.9	189.9	163.6
5608	2019-08-22 15	67.1	139	100.4	5608	2018-08-22 15	198	246.6	196.9
5609	2019-08-22 16	76.7	95.5	73.2	5609	2018-08-22 16	229.7	209.5	191.6
5610	2019-08-22 17	59	69.4	68.1	5610	2018-08-22 17	179	127.6	176.3
5611	2019-08-22 18	43.8	60.5	105.6	5611	2018-08-22 18	209.8	142	172.6
5612	2019-08-22 19	47.5	88.1	165.9	5612	2018-08-22 19	249.9	220.9	199.3
5613	2019-08-22 20	61	90.8	203	5613	2018-08-22 20	289.6	358.5	228.2
5614	2019-08-22 21	71.8	98.2	206.9	5614	2018-08-22 21	280.8	367.2	307
5615	2019-08-22 22	81.8	102.2	163.3	5615	2018-08-22 22	267.1	360.7	320
5616	2019-08-22 23	92.1	92.4	96.7	5616	2018-08-22 23	221.2	354.7	303.3
5617	2019-08-23 00	91.1	66.5	77	5617	2018-08-23 00	208	327.3	324.6
5618	2019-08-23 01	75.6	62.4	77.4	5618	2018-08-23 01	186	316.7	306.2
5619	2019-08-23 02	69.6	100.6	61.2	5619	2018-08-23 02	177.4	283.6	273.2
5620	2019-08-23 03	57.6	96.3	52	5620	2018-08-23 03	180.1	266.3	268.5
5621	2019-08-23 04	33.4	118.3	32.2	5621	2018-08-23 04	183.8	228.4	257.4
5622	2019-08-23 05	22.6	104.1	44.1	5622	2018-08-23 05	174.4	224.9	239.7
5623	2019-08-23 06	16.1	88.8	47.6	5623	2018-08-23 06	135.8	186.6	181.3
5624	2019-08-23 07	15.8	61.7	49.8	5624	2018-08-23 07	73.3	194	117.6
5625	2019-08-23 08	12.8	34.2	32.8	5625	2018-08-23 08	28.4	158.2	64.1
5626	2019-08-23 09	20	67.1	47.2	5626	2018-08-23 09	37.5	126.2	38.4
5627	2019-08-23 10	37.7	90.9	59.1	5627	2018-08-23 10	52.7	132.2	24.9
5628	2019-08-23 11	51.2	124.4	66.4	5628	2018-08-23 11	35.4	127.6	36.1
5629	2019-08-23 12	75.4	133.3	81.2	5629	2018-08-23 12	43.7	124.3	48.8
5630	2019-08-23 13	90.4	151	92.1	5630	2018-08-23 13	60.2	100.5	50.3
5631	2019-08-23 14	80.2	152.1	86.5	5631	2018-08-23 14	36.3	66.6	56.8
5632	2019-08-23 15	84.9	165.7	81.2	5632	2018-08-23 15	23.5	49.6	18.9
5633	2019-08-23 16	91.4	156.7	67.5	5633	2018-08-23 16	33.5	27.7	0.7
5634	2019-08-23 17	79.3	113.1	58.1	5634	2018-08-23 17	28.9	36.5	0
5635	2019-08-23 18	56.3	67.2	66.1	5635	2018-08-23 18	61.3	58.3	0.2
5636	2019-08-23 19	53.9	84.2	113.1	5636	2018-08-23 19	121.9	84.3	3.7
5637	2019-08-23 20	53.8	88.2	105.3	5637	2018-08-23 20	220.8	91.4	8.1

5638	2019-08-23 21	34.9	56.8	94.4	5638	2018-08-23 21	280.9	84.9	50.1
5639	2019-08-23 22	27.5	37.9	82	5639	2018-08-23 22	304.7	74.3	125.9
5640	2019-08-23 23	37.5	22	48	5640	2018-08-23 23	323.6	75.3	151.4
5641	2019-08-24 00	29.9	20.8	30	5641	2018-08-24 00	325.8	102.5	182.4
5642	2019-08-24 01	31.3	29.3	25.8	5642	2018-08-24 01	330.1	79.2	193.4
5643	2019-08-24 02	52	20.7	25.2	5643	2018-08-24 02	342.1	71.5	201.8
5644	2019-08-24 03	68.1	7.8	11.3	5644	2018-08-24 03	344.4	128.6	185.2
5645	2019-08-24 04	70.5	8.9	12.6	5645	2018-08-24 04	344.8	121.2	189
5646	2019-08-24 05	59.9	2.4	15.1	5646	2018-08-24 05	311.6	132.6	180.4
5647	2019-08-24 06	57.5	2.4	15.8	5647	2018-08-24 06	272.4	123.2	155.8
5648	2019-08-24 07	22.2	0.2	14.9	5648	2018-08-24 07	239.3	58.3	129
5649	2019-08-24 08	19.7	0	8.7	5649	2018-08-24 08	182.3	35.6	136.6
5650	2019-08-24 09	21	0	8.4	5650	2018-08-24 09	196.7	62.1	112.6
5651	2019-08-24 10	26.5	0	17	5651	2018-08-24 10	171.5	84.6	104
5652	2019-08-24 11	30.9	0	27.7	5652	2018-08-24 11	184.1	124.4	102.2
5653	2019-08-24 12	31.9	0	24.4	5653	2018-08-24 12	240.8	125.9	116
5654	2019-08-24 13	27.9	0.2	27.5	5654	2018-08-24 13	255	108.2	143.3
5655	2019-08-24 14	27.6	0	36.3	5655	2018-08-24 14	227.9	93.4	135.2
5656	2019-08-24 15	40.1	0	36.9	5656	2018-08-24 15	178.4	84.5	99.4
5657	2019-08-24 16	54.9	0	39.1	5657	2018-08-24 16	160.9	46.4	85.9
5658	2019-08-24 17	53.5	0	38.6	5658	2018-08-24 17	160.7	37.1	67.4
5659	2019-08-24 18	41.5	0	42.6	5659	2018-08-24 18	176.5	52.7	75.8
5660	2019-08-24 19	21.7	2.4	64.7	5660	2018-08-24 19	158.1	73.7	136.8
5661	2019-08-24 20	28.2	6.6	50.5	5661	2018-08-24 20	271	117	247.7
5662	2019-08-24 21	38.1	21.7	36.6	5662	2018-08-24 21	362	227	301.6
5663	2019-08-24 22	58.7	38.3	33.5	5663	2018-08-24 22	435.8	274.3	320.2
5664	2019-08-24 23	76	49.8	39.4	5664	2018-08-24 23	500.4	330.7	322.3
5665	2019-08-25 00	51.7	31.6	70.5	5665	2018-08-25 00	455.2	341.8	296.7
5666	2019-08-25 01	47.6	18.6	76.3	5666	2018-08-25 01	388.9	335.6	256.6
5667	2019-08-25 02	66.7	15	59	5667	2018-08-25 02	366.1	246.1	279.4
5668	2019-08-25 03	76	8.1	56.1	5668	2018-08-25 03	308.4	208.8	265.4
5669	2019-08-25 04	59	5.3	47.5	5669	2018-08-25 04	329.7	185.8	333.4
5670	2019-08-25 05	59	6.9	50.1	5670	2018-08-25 05	323.2	169.7	338.6
5671	2019-08-25 06	52	1.6	30.7	5671	2018-08-25 06	284.7	159.3	272.1
5672	2019-08-25 07	22.5	0	11.4	5672	2018-08-25 07	168.5	131.4	215.4
5673	2019-08-25 08	6.5	0	7.8	5673	2018-08-25 08	121.3	104	196.2
5674	2019-08-25 09	10.4	0.4	8.1	5674	2018-08-25 09	96.3	79	171.1
5675	2019-08-25 10	38.8	0.6	6.9	5675	2018-08-25 10	110.1	140.9	138.1
5676	2019-08-25 11	48.8	3.8	10.1	5676	2018-08-25 11	110.4	154.2	97.8
5677	2019-08-25 12	54.5	7.1	13.9	5677	2018-08-25 12	141.3	172.8	82.5
5678	2019-08-25 13	49.8	22.6	9.4	5678	2018-08-25 13	194.1	203.9	102.7
5679	2019-08-25 14	49.3	36.1	11.8	5679	2018-08-25 14	197.1	169.5	159.9
5680	2019-08-25 15	48.6	44.8	12.3	5680	2018-08-25 15	208.9	174.4	177.7
5681	2019-08-25 16	43.8	48.4	15.2	5681	2018-08-25 16	180.9	182.9	125.9
5682	2019-08-25 17	29.1	44.1	11.7	5682	2018-08-25 17	131.6	182.6	75.4
5683	2019-08-25 18	16.5	61.2	15	5683	2018-08-25 18	99.8	166.9	72.9
5684	2019-08-25 19	26.9	61	36	5684	2018-08-25 19	79.6	150.4	80.1

5685	2019-08-25 20	40.8	55.7	85.8	5685	2018-08-25 20	69.4	182.4	111.9
5686	2019-08-25 21	67.6	44.1	88.6	5686	2018-08-25 21	85.5	185.7	76.8
5687	2019-08-25 22	88.3	36.1	76.1	5687	2018-08-25 22	97.8	153.6	60
5688	2019-08-25 23	81.2	25.2	67.9	5688	2018-08-25 23	106.8	155.2	39
5689	2019-08-26 00	70.8	13.8	84.2	5689	2018-08-26 00	103.6	147.4	33.2
5690	2019-08-26 01	66.4	11.9	139	5690	2018-08-26 01	85.1	121.8	30.5
5691	2019-08-26 02	78.9	6	153.2	5691	2018-08-26 02	57.9	81.9	24.1
5692	2019-08-26 03	116.5	1.2	149.6	5692	2018-08-26 03	42.7	91.6	13.7
5693	2019-08-26 04	128	0.5	140.6	5693	2018-08-26 04	36.9	48.7	5.9
5694	2019-08-26 05	138.4	5.3	106.1	5694	2018-08-26 05	98.3	18.1	0.5
5695	2019-08-26 06	114.8	8.8	42.2	5695	2018-08-26 06	97.4	3.3	0.4
5696	2019-08-26 07	39.6	2.8	12.6	5696	2018-08-26 07	96.2	0	0.5
5697	2019-08-26 08	10	0	10.7	5697	2018-08-26 08	82.3	0.1	14.4
5698	2019-08-26 09	21.4	0	7.9	5698	2018-08-26 09	18.3	5.5	17
5699	2019-08-26 10	60.7	1.4	4.2	5699	2018-08-26 10	76.7	3.2	8.7
5700	2019-08-26 11	75.8	12.2	8.9	5700	2018-08-26 11	119.9	4.1	2
5701	2019-08-26 12	78.4	14.5	12.3	5701	2018-08-26 12	129.9	1.3	0
5702	2019-08-26 13	100.6	18.1	16.6	5702	2018-08-26 13	162.9	11.6	3.7
5703	2019-08-26 14	103	24	24.4	5703	2018-08-26 14	115.3	5.4	45.3
5704	2019-08-26 15	117.5	33.4	27.5	5704	2018-08-26 15	129.5	6.1	77.2
5705	2019-08-26 16	122.9	29	24.7	5705	2018-08-26 16	155.3	45.5	42.2
5706	2019-08-26 17	87.6	28.6	24.1	5706	2018-08-26 17	149.2	72.2	61.2
5707	2019-08-26 18	101.1	74.3	69.6	5707	2018-08-26 18	113.8	64.3	115.1
5708	2019-08-26 19	138.9	109.7	159.8	5708	2018-08-26 19	141.1	82.8	140.8
5709	2019-08-26 20	174.3	134.1	183.1	5709	2018-08-26 20	337.5	132.2	191.3
5710	2019-08-26 21	198.1	122.9	191	5710	2018-08-26 21	417.2	161	235.3
5711	2019-08-26 22	241	110.1	229	5711	2018-08-26 22	417.5	224	306.4
5712	2019-08-26 23	276.4	135.5	245.4	5712	2018-08-26 23	368.6	246.5	320.2
5713	2019-08-27 00	301.2	166.2	237.8	5713	2018-08-27 00	397.7	306.5	290.9
5714	2019-08-27 01	289.9	156.5	241.7	5714	2018-08-27 01	440.8	314.6	323.2
5715	2019-08-27 02	278.5	132.6	209.7	5715	2018-08-27 02	454.3	240.3	417.6
5716	2019-08-27 03	279.8	109.1	215.7	5716	2018-08-27 03	412.2	209	373.6
5717	2019-08-27 04	286.1	101	253	5717	2018-08-27 04	364.7	215	343.6
5718	2019-08-27 05	284	76.6	270.5	5718	2018-08-27 05	372.9	199.9	310
5719	2019-08-27 06	289.2	35.2	220.6	5719	2018-08-27 06	396.2	160	246.8
5720	2019-08-27 07	295.6	17.2	183.1	5720	2018-08-27 07	424.4	255.3	259.4
5721	2019-08-27 08	336	1	191.1	5721	2018-08-27 08	420	261.9	280.9
5722	2019-08-27 09	357.7	3.3	169.8	5722	2018-08-27 09	480.8	272.1	295.4
5723	2019-08-27 10	376.6	11.5	157.1	5723	2018-08-27 10	540.7	305.5	274
5724	2019-08-27 11	362.7	14.4	128	5724	2018-08-27 11	606.4	383.7	287.8
5725	2019-08-27 12	337.7	20.7	127.1	5725	2018-08-27 12	644.3	439.5	315.6
5726	2019-08-27 13	302.2	43.2	121	5726	2018-08-27 13	621	482	308.3
5727	2019-08-27 14	245.1	46.8	152.8	5727	2018-08-27 14	532.6	428.5	343
5728	2019-08-27 15	220.9	40.9	180.5	5728	2018-08-27 15	412.6	479.1	367.1
5729	2019-08-27 16	194.3	43.6	158.1	5729	2018-08-27 16	298.5	442.2	326
5730	2019-08-27 17	184.6	31.6	141.5	5730	2018-08-27 17	161.4	395.2	285.8
5731	2019-08-27 18	200.4	39.3	136.3	5731	2018-08-27 18	110.8	302.9	223.6

5732	2019-08-27 19	196.3	40.8	198.5	5732	2018-08-27 19	123.5	275.5	251.2
5733	2019-08-27 20	229.8	37	218.1	5733	2018-08-27 20	159.8	340.1	278.9
5734	2019-08-27 21	263.6	38.5	259.4	5734	2018-08-27 21	154.2	308.8	211.4
5735	2019-08-27 22	265.1	26.5	219.5	5735	2018-08-27 22	140.5	191.2	94.3
5736	2019-08-27 23	300.8	29.6	214.8	5736	2018-08-27 23	167.1	187.5	123.2
5737	2019-08-28 00	283.9	42.3	220	5737	2018-08-28 00	261.5	187.7	147.4
5738	2019-08-28 01	221.9	43.4	190	5738	2018-08-28 01	420.3	116.3	191
5739	2019-08-28 02	208.3	45.2	189.5	5739	2018-08-28 02	405.6	76.3	229.8
5740	2019-08-28 03	178.2	56.3	205.5	5740	2018-08-28 03	357.8	75.9	259.6
5741	2019-08-28 04	136.2	71.3	245.6	5741	2018-08-28 04	341.1	75	287.9
5742	2019-08-28 05	132.2	41.4	254.8	5742	2018-08-28 05	382.2	78.5	268.4
5743	2019-08-28 06	156.4	15.5	281.5	5743	2018-08-28 06	375	134.1	240.7
5744	2019-08-28 07	136.3	21.7	283.2	5744	2018-08-28 07	356	150.4	278.3
5745	2019-08-28 08	92.8	17.2	242	5745	2018-08-28 08	389.3	177.5	289.7
5746	2019-08-28 09	87.9	21.3	169.8	5746	2018-08-28 09	483.8	223.1	287.1
5747	2019-08-28 10	102.9	51.3	134.4	5747	2018-08-28 10	591.1	304.2	322.7
5748	2019-08-28 11	109.9	95.4	115.9	5748	2018-08-28 11	624.7	391.6	317.7
5749	2019-08-28 12	101.1	80.5	103.4	5749	2018-08-28 12	574.1	414.2	285.1
5750	2019-08-28 13	89	65.6	105.2	5750	2018-08-28 13	454.6	447.5	265.8
5751	2019-08-28 14	215.4	50.2	111.8	5751	2018-08-28 14	373.3	95.6	260.9
5752	2019-08-28 15	373.3	42.6	98	5752	2018-08-28 15	195.5	119.2	242.8
5753	2019-08-28 16	353.6	21.4	87.1	5753	2018-08-28 16	115.3	178	197.5
5754	2019-08-28 17	366.9	49.2	111.1	5754	2018-08-28 17	197.2	138.8	147.8
5755	2019-08-28 18	304.7	70.5	109.8	5755	2018-08-28 18	147.5	147.3	134.4
5756	2019-08-28 19	253.1	78.7	149.6	5756	2018-08-28 19	106.2	186.9	134.8
5757	2019-08-28 20	294.2	113.3	141.4	5757	2018-08-28 20	144.9	177.7	105.9
5758	2019-08-28 21	298.1	122.7	136.2	5758	2018-08-28 21	134.9	201.9	102.4
5759	2019-08-28 22	283.1	171.1	169.5	5759	2018-08-28 22	119.2	143.5	91
5760	2019-08-28 23	278.8	227.2	210.2	5760	2018-08-28 23	182.4	145.1	180
5761	2019-08-29 00	257.5	294.2	199	5761	2018-08-29 00	175.4	97.4	152.8
5762	2019-08-29 01	171.6	305.5	188.1	5762	2018-08-29 01	145.5	99.4	108.1
5763	2019-08-29 02	146.9	254.6	205.8	5763	2018-08-29 02	135.4	102.8	132.4
5764	2019-08-29 03	136.6	222.5	177.6	5764	2018-08-29 03	146	86.7	98.2
5765	2019-08-29 04	149.5	178.5	134.3	5765	2018-08-29 04	79.9	122.6	102.4
5766	2019-08-29 05	98.7	118.9	101.5	5766	2018-08-29 05	43.1	80.9	75
5767	2019-08-29 06	84.2	77.3	163.8	5767	2018-08-29 06	18.5	16.8	35.5
5768	2019-08-29 07	60.3	68.6	192.6	5768	2018-08-29 07	7.1	17.2	20.7
5769	2019-08-29 08	79.3	118.7	193.9	5769	2018-08-29 08	4.4	10.2	7.5
5770	2019-08-29 09	183.1	129.2	153.5	5770	2018-08-29 09	3	2.1	5.6
5771	2019-08-29 10	302.1	182.4	130.4	5771	2018-08-29 10	4.5	1.9	22.6
5772	2019-08-29 11	367.3	174.1	142.9	5772	2018-08-29 11	10	1.2	40.1
5773	2019-08-29 12	397	144.4	185.4	5773	2018-08-29 12	15.5	4	35.4
5774	2019-08-29 13	369.1	148.6	194.1	5774	2018-08-29 13	6.4	6.4	24.7
5775	2019-08-29 14	378.4	129	178.4	5775	2018-08-29 14	6.3	8	30.4
5776	2019-08-29 15	378.8	132.1	147.1	5776	2018-08-29 15	9.5	5.9	26.2
5777	2019-08-29 16	236.5	97.3	134.2	5777	2018-08-29 16	35.5	1.4	17.5
5778	2019-08-29 17	202.6	129.5	86.1	5778	2018-08-29 17	67.7	0	14.4

5779	2019-08-29 18	142.4	138.3	84.4	5779	2018-08-29 18	59	0	16.7
5780	2019-08-29 19	141.2	168.5	139	5780	2018-08-29 19	43.2	0	36.2
5781	2019-08-29 20	211.8	239.5	133.9	5781	2018-08-29 20	43.6	0	35.7
5782	2019-08-29 21	399.7	243	159.2	5782	2018-08-29 21	46.4	0	21.1
5783	2019-08-29 22	499	227.4	237.4	5783	2018-08-29 22	46.9	3.2	32.9
5784	2019-08-29 23	551.7	231.4	261.3	5784	2018-08-29 23	35.3	24.2	30.4
5785	2019-08-30 00	541.3	235.4	283.1	5785	2018-08-30 00	21.4	61.5	46.5
5786	2019-08-30 01	518	243.6	357	5786	2018-08-30 01	26.9	94.6	59.5
5787	2019-08-30 02	517	367.3	376.8	5787	2018-08-30 02	38.3	92.4	80.4
5788	2019-08-30 03	509.9	482	389.2	5788	2018-08-30 03	53.1	70.2	64.7
5789	2019-08-30 04	503.1	459.4	353.4	5789	2018-08-30 04	72	88.9	72.9
5790	2019-08-30 05	368.6	413	297.3	5790	2018-08-30 05	87.5	123.8	86.4
5791	2019-08-30 06	230.3	410.4	286.6	5791	2018-08-30 06	96.1	130.7	104.5
5792	2019-08-30 07	121.4	457.9	253.1	5792	2018-08-30 07	79.2	93.3	69.9
5793	2019-08-30 08	101.5	417.1	210	5793	2018-08-30 08	46.6	54.7	46.3
5794	2019-08-30 09	131.3	364.8	209.7	5794	2018-08-30 09	22.4	30.9	36.5
5795	2019-08-30 10	193.5	390.6	266.6	5795	2018-08-30 10	24.5	48.9	42.8
5796	2019-08-30 11	319.8	376.6	329.7	5796	2018-08-30 11	24.5	64.1	53.4
5797	2019-08-30 12	357.8	421.7	372.3	5797	2018-08-30 12	36	53.5	67.8
5798	2019-08-30 13	349.2	388.4	373.8	5798	2018-08-30 13	77.4	33.2	61.3
5799	2019-08-30 14	344.1	419.9	327.4	5799	2018-08-30 14	97.9	20.6	54.4
5800	2019-08-30 15	302	331.8	262.3	5800	2018-08-30 15	48.1	25.6	60.1
5801	2019-08-30 16	238.9	311.8	212.9	5801	2018-08-30 16	14.6	66.4	79.7
5802	2019-08-30 17	167.4	182	138	5802	2018-08-30 17	11.8	85.3	122.5
5803	2019-08-30 18	125.4	160.4	127.2	5803	2018-08-30 18	24.7	93.7	147.4
5804	2019-08-30 19	147.6	247	165.2	5804	2018-08-30 19	38.9	98.2	178.4
5805	2019-08-30 20	145.5	349	194.7	5805	2018-08-30 20	43.3	112.8	150.2
5806	2019-08-30 21	164.8	318.7	200.2	5806	2018-08-30 21	56	112.5	208.3
5807	2019-08-30 22	155.3	281.1	174.5	5807	2018-08-30 22	123	105.2	185.7
5808	2019-08-30 23	137.1	255	173.9	5808	2018-08-30 23	201.1	132.4	190.4
5809	2019-08-31 00	124.8	235.4	193.1	5809	2018-08-31 00	223.2	200.6	258.1
5810	2019-08-31 01	121.3	139.2	193.5	5810	2018-08-31 01	210.1	175.2	271.5
5811	2019-08-31 02	130.1	136.8	191.3	5811	2018-08-31 02	217	124.3	267.7
5812	2019-08-31 03	137.5	115.9	223	5812	2018-08-31 03	249	110.5	241.8
5813	2019-08-31 04	131.9	125.2	181.6	5813	2018-08-31 04	239	148.7	222.6
5814	2019-08-31 05	109.7	102.9	206.1	5814	2018-08-31 05	210.2	189	205.8
5815	2019-08-31 06	97.3	103.1	175	5815	2018-08-31 06	218.7	164.9	193.6
5816	2019-08-31 07	61.8	117.2	115.5	5816	2018-08-31 07	211.1	127.2	247.3
5817	2019-08-31 08	45.7	97.8	87.2	5817	2018-08-31 08	237.5	73.7	251.9
5818	2019-08-31 09	41	124.5	77.6	5818	2018-08-31 09	192	53.2	213.9
5819	2019-08-31 10	54	185.4	113	5819	2018-08-31 10	95.5	65.5	135.1
5820	2019-08-31 11	84.4	200.2	143.9	5820	2018-08-31 11	108.6	46	86.4
5821	2019-08-31 12	96.1	227.3	137.4	5821	2018-08-31 12	93.5	36	61.9
5822	2019-08-31 13	86.5	216.7	133	5822	2018-08-31 13	68.5	19.8	45.9
5823	2019-08-31 14	82.5	192.7	115.6	5823	2018-08-31 14	42.5	27.8	56
5824	2019-08-31 15	69	147.3	90	5824	2018-08-31 15	35	32.2	54.4
5825	2019-08-31 16	60.9	91.4	72.5	5825	2018-08-31 16	61.1	39	84.1

5826	2019-08-31 17	42	65	56.1	5826	2018-08-31 17	88.4	58.9	107.6
5827	2019-08-31 18	42.8	28.2	58.8	5827	2018-08-31 18	130.5	125.6	136.1
5828	2019-08-31 19	71.1	29.6	70.8	5828	2018-08-31 19	212.9	180.4	213.7
5829	2019-08-31 20	101.4	18	66.9	5829	2018-08-31 20	309.1	219	249.8
5830	2019-08-31 21	113.1	6.9	59.6	5830	2018-08-31 21	353.9	305.3	305.6
5831	2019-08-31 22	108.3	5.2	39.6	5831	2018-08-31 22	366.5	295	329.8
5832	2019-08-31 23	104.1	3.2	39.1	5832	2018-08-31 23	351	260.3	281.9
5833	2019-09-01 00	85.6	1.4	43.2	5833	2018-09-01 00	314.3	291.4	261.9
5834	2019-09-01 01	135.3	1.1	43.7	5834	2018-09-01 01	296.5	334.7	325.7
5835	2019-09-01 02	176.3	24.1	39.1	5835	2018-09-01 02	270	319.8	310.8
5836	2019-09-01 03	187	53.8	58.9	5836	2018-09-01 03	286.6	309.8	280.2
5837	2019-09-01 04	200.6	68.3	71.3	5837	2018-09-01 04	289.2	280.5	250.4
5838	2019-09-01 05	197.7	76.1	122.7	5838	2018-09-01 05	284.8	226.2	217.7
5839	2019-09-01 06	239.3	46.6	126.1	5839	2018-09-01 06	262.1	137.8	209.7
5840	2019-09-01 07	236.6	12.3	87	5840	2018-09-01 07	189.8	137.6	163.3
5841	2019-09-01 08	261.3	12.8	88.9	5841	2018-09-01 08	190.2	111	158.3
5842	2019-09-01 09	242.1	6.4	80.5	5842	2018-09-01 09	257	110.9	135.9
5843	2019-09-01 10	226.3	4.5	103.6	5843	2018-09-01 10	235.5	130.3	96.9
5844	2019-09-01 11	194.8	11.9	103.2	5844	2018-09-01 11	163.5	150.4	74.2
5845	2019-09-01 12	157.4	10.2	57.6	5845	2018-09-01 12	125.2	156.3	76
5846	2019-09-01 13	100.3	10.1	49.9	5846	2018-09-01 13	156.3	207.9	57.1
5847	2019-09-01 14	70.7	21.2	39.2	5847	2018-09-01 14	262.9	169.5	62.3
5848	2019-09-01 15	50.9	65.4	65.6	5848	2018-09-01 15	247.2	111	112.3
5849	2019-09-01 16	55.7	114.6	88.8	5849	2018-09-01 16	170.6	93.5	101.1
5850	2019-09-01 17	66	89.3	103.8	5850	2018-09-01 17	76.3	69.9	52.8
5851	2019-09-01 18	126.9	109	175.8	5851	2018-09-01 18	40.2	121.7	45.2
5852	2019-09-01 19	196.5	127.3	297.2	5852	2018-09-01 19	37.7	145.9	107.2
5853	2019-09-01 20	137.6	194	288.4	5853	2018-09-01 20	61.7	289.7	172.4
5854	2019-09-01 21	243.9	233.2	244.4	5854	2018-09-01 21	83.1	382.9	160
5855	2019-09-01 22	304.4	174	275	5855	2018-09-01 22	109.2	336.5	209.4
5856	2019-09-01 23	308.4	202.3	255	5856	2018-09-01 23	134.6	287.6	213.1
5857	2019-09-02 00	294.3	194	240.7	5857	2018-09-02 00	242	236.6	219.6
5858	2019-09-02 01	297.2	203.8	166.1	5858	2018-09-02 01	309.6	197.4	211.3
5859	2019-09-02 02	249	318.3	268.3	5859	2018-09-02 02	268.7	138	192.3
5860	2019-09-02 03	199.8	340.2	305.6	5860	2018-09-02 03	240.4	205.6	163.8
5861	2019-09-02 04	180.6	315.9	295.9	5861	2018-09-02 04	244.8	207	144.1
5862	2019-09-02 05	164.7	264.3	337.2	5862	2018-09-02 05	251.7	198.7	149
5863	2019-09-02 06	154.4	343.2	321.4	5863	2018-09-02 06	238.3	168.1	171.6
5864	2019-09-02 07	130.6	175.6	234	5864	2018-09-02 07	180	125.9	147.2
5865	2019-09-02 08	129.6	96.5	166	5865	2018-09-02 08	130.2	128.8	123.1
5866	2019-09-02 09	117.3	41.7	113.4	5866	2018-09-02 09	130.5	231.7	141.1
5867	2019-09-02 10	92.5	27.2	76.5	5867	2018-09-02 10	176.7	261.6	168.2
5868	2019-09-02 11	63.7	39.8	56.4	5868	2018-09-02 11	194.8	370.3	195.1
5869	2019-09-02 12	79.4	44.8	93	5869	2018-09-02 12	181	408.9	223
5870	2019-09-02 13	99.6	75.6	104.1	5870	2018-09-02 13	153.2	447.8	186.2
5871	2019-09-02 14	123.6	61.2	113.4	5871	2018-09-02 14	296	415.9	198
5872	2019-09-02 15	108.9	70.8	114.5	5872	2018-09-02 15	215.1	264.6	224.4

5873	2019-09-02 16	82.8	70.8	107	5873	2018-09-02 16	131.7	148.9	209.2
5874	2019-09-02 17	61.3	73	105.8	5874	2018-09-02 17	144.9	257.9	183
5875	2019-09-02 18	86.9	101.4	154	5875	2018-09-02 18	129.3	140.3	158.2
5876	2019-09-02 19	121.7	129.7	224.7	5876	2018-09-02 19	125.5	90.7	168.2
5877	2019-09-02 20	114.7	108.6	263.2	5877	2018-09-02 20	120.4	75.2	148.5
5878	2019-09-02 21	128.6	106.7	215.5	5878	2018-09-02 21	117.3	42.4	128.7
5879	2019-09-02 22	136.8	65.5	214.9	5879	2018-09-02 22	111.4	44.6	91.6
5880	2019-09-02 23	127.6	50.3	173.9	5880	2018-09-02 23	101.2	49.1	57.6
5881	2019-09-03 00	101.8	75.6	119.3	5881	2018-09-03 00	65.3	57.5	35
5882	2019-09-03 01	83	25.7	54.4	5882	2018-09-03 01	38.1	59.9	19.8
5883	2019-09-03 02	86	59.6	93.6	5883	2018-09-03 02	12.8	23.4	6.3
5884	2019-09-03 03	71.8	24.6	99	5884	2018-09-03 03	1.7	5.9	4.2
5885	2019-09-03 04	62.1	5.5	95	5885	2018-09-03 04	0.7	6	2.8
5886	2019-09-03 05	52.3	11.4	113.9	5886	2018-09-03 05	1.2	13.4	1.7
5887	2019-09-03 06	53.7	11.2	109.4	5887	2018-09-03 06	0.7	14.9	0
5888	2019-09-03 07	35	1.6	83.4	5888	2018-09-03 07	0.6	11.7	0
5889	2019-09-03 08	25.4	1	51.1	5889	2018-09-03 08	1.2	22.6	0
5890	2019-09-03 09	17	0	26.5	5890	2018-09-03 09	0.6	12.3	0
5891	2019-09-03 10	14.9	0	13.9	5891	2018-09-03 10	0.3	7	0
5892	2019-09-03 11	17.2	0	14.1	5892	2018-09-03 11	0	0.2	0.7
5893	2019-09-03 12	38.1	0	30.5	5893	2018-09-03 12	0.2	0	1
5894	2019-09-03 13	81.1	0	41.3	5894	2018-09-03 13	0.7	0	0.8
5895	2019-09-03 14	122.2	0	39.5	5895	2018-09-03 14	2.3	0	2.1
5896	2019-09-03 15	107.4	0.1	41.8	5896	2018-09-03 15	0	0	0.3
5897	2019-09-03 16	101.6	7	41.7	5897	2018-09-03 16	0	0	0
5898	2019-09-03 17	74.3	70.7	41.2	5898	2018-09-03 17	0.1	0	0.6
5899	2019-09-03 18	106.5	71.5	81.5	5899	2018-09-03 18	0.1	1.2	0.6
5900	2019-09-03 19	235.3	101.9	146.5	5900	2018-09-03 19	0.9	20.1	0
5901	2019-09-03 20	375.5	96.8	216.4	5901	2018-09-03 20	2.4	42.8	13.4
5902	2019-09-03 21	453.4	21.9	278.3	5902	2018-09-03 21	6.7	30.2	71.5
5903	2019-09-03 22	454.6	144.6	344.5	5903	2018-09-03 22	15.9	21.6	106.6
5904	2019-09-03 23	458.6	227.6	350	5904	2018-09-03 23	13.4	42.9	105.4
5905	2019-09-04 00	425.5	392.2	349.6	5905	2018-09-04 00	22	64.4	128.6
5906	2019-09-04 01	427.1	390.9	333.8	5906	2018-09-04 01	51.9	95.4	146.2
5907	2019-09-04 02	418.5	426.5	352.5	5907	2018-09-04 02	109.8	158.8	143.8
5908	2019-09-04 03	406.7	360.9	345.9	5908	2018-09-04 03	141.9	172.9	158.8
5909	2019-09-04 04	382.5	331.3	301.1	5909	2018-09-04 04	157.5	99.7	194.7
5910	2019-09-04 05	365.8	291	260.6	5910	2018-09-04 05	179.1	108.8	184.1
5911	2019-09-04 06	362.3	293	143.8	5911	2018-09-04 06	207	95.5	142.4
5912	2019-09-04 07	271.7	368.6	122.1	5912	2018-09-04 07	176.4	67.1	54.1
5913	2019-09-04 08	306.4	335.2	88.3	5913	2018-09-04 08	118.7	51.8	38.7
5914	2019-09-04 09	324.7	338.4	126.1	5914	2018-09-04 09	111	57.8	49.3
5915	2019-09-04 10	353.5	336.1	98.1	5915	2018-09-04 10	138.9	57.8	63.3
5916	2019-09-04 11	347.9	322	71.4	5916	2018-09-04 11	191.5	73.4	66.4
5917	2019-09-04 12	332.1	344.3	102.5	5917	2018-09-04 12	215.4	86.8	64
5918	2019-09-04 13	311	312	220.8	5918	2018-09-04 13	181.9	126.9	66.5
5919	2019-09-04 14	255	315.7	216.7	5919	2018-09-04 14	162.6	142.2	75.6

5920	2019-09-04 15	237.2	347.3	155.2	5920	2018-09-04 15	130	161.9	104.6
5921	2019-09-04 16	186.6	289.1	88.2	5921	2018-09-04 16	123.5	129.7	95.8
5922	2019-09-04 17	118.7	384.9	170.3	5922	2018-09-04 17	93.3	135.6	70.6
5923	2019-09-04 18	85.1	370	153.1	5923	2018-09-04 18	119.3	176.9	118.3
5924	2019-09-04 19	61.2	232.2	137.5	5924	2018-09-04 19	128.4	214.3	196
5925	2019-09-04 20	88.1	111.9	145.7	5925	2018-09-04 20	150	325.5	231.2
5926	2019-09-04 21	104.7	97.8	140	5926	2018-09-04 21	182.4	304.3	286.3
5927	2019-09-04 22	112.4	94.8	148.5	5927	2018-09-04 22	217	420.6	261.6
5928	2019-09-04 23	119.1	78.6	152.2	5928	2018-09-04 23	225.7	448.6	291.1
5929	2019-09-05 00	130.3	79.1	159.8	5929	2018-09-05 00	244.6	439.5	268.9
5930	2019-09-05 01	124.5	44.6	162.2	5930	2018-09-05 01	217.4	328.6	248.3
5931	2019-09-05 02	124.5	38.3	169.4	5931	2018-09-05 02	197.9	270.8	217.3
5932	2019-09-05 03	112.5	27.1	153.4	5932	2018-09-05 03	188.3	227.4	192.5
5933	2019-09-05 04	105.8	16.4	133.2	5933	2018-09-05 04	159.6	221	159.4
5934	2019-09-05 05	94.4	14.7	130.1	5934	2018-09-05 05	130.5	146	94.3
5935	2019-09-05 06	90.2	8.2	92	5935	2018-09-05 06	82.5	60.5	57.6
5936	2019-09-05 07	72.2	1.6	84.3	5936	2018-09-05 07	30.3	36.9	41.1
5937	2019-09-05 08	80	0	72.4	5937	2018-09-05 08	29	17.5	45.5
5938	2019-09-05 09	84.7	2.4	79.3	5938	2018-09-05 09	17	21.5	23.9
5939	2019-09-05 10	88.1	17.8	65	5939	2018-09-05 10	22.3	57.7	42.8
5940	2019-09-05 11	85.9	39.3	46.5	5940	2018-09-05 11	36	25.7	77.1
5941	2019-09-05 12	87.5	57.5	68.8	5941	2018-09-05 12	45.8	21.7	144.3
5942	2019-09-05 13	84.6	43.9	102.5	5942	2018-09-05 13	93.5	11.3	92.4
5943	2019-09-05 14	73.5	35.3	96.9	5943	2018-09-05 14	65	1.7	82.6
5944	2019-09-05 15	71.7	29.6	94.7	5944	2018-09-05 15	58.2	19.9	42.1
5945	2019-09-05 16	61.2	15.6	65.7	5945	2018-09-05 16	44	39	16.1
5946	2019-09-05 17	53.7	3.2	92.5	5946	2018-09-05 17	36	36.5	9.6
5947	2019-09-05 18	48.4	0	95.7	5947	2018-09-05 18	15.1	54.6	22.4
5948	2019-09-05 19	33.9	0	83.9	5948	2018-09-05 19	6.2	39.9	46
5949	2019-09-05 20	45.6	0.2	57	5949	2018-09-05 20	5	35.8	51.6
5950	2019-09-05 21	53.5	2.2	31.3	5950	2018-09-05 21	4	21.1	38
5951	2019-09-05 22	38.1	0.7	12.8	5951	2018-09-05 22	8.9	14.7	36.2
5952	2019-09-05 23	21.3	0	16.1	5952	2018-09-05 23	10.8	4.3	8.4
5953	2019-09-06 00	38.7	0	20.8	5953	2018-09-06 00	10	0.5	8.7
5954	2019-09-06 01	54.9	0	31	5954	2018-09-06 01	5	0	1.7
5955	2019-09-06 02	51.6	0	31.5	5955	2018-09-06 02	4	0.1	10.3
5956	2019-09-06 03	41.6	9.6	35	5956	2018-09-06 03	2.3	0	3.3
5957	2019-09-06 04	41.7	15.1	36.5	5957	2018-09-06 04	1.5	0	1.5
5958	2019-09-06 05	47.1	19.1	76	5958	2018-09-06 05	2.3	0	8.5
5959	2019-09-06 06	34.2	20.8	109.3	5959	2018-09-06 06	2.5	0	5.2
5960	2019-09-06 07	9.6	32.1	75.9	5960	2018-09-06 07	0.5	0	0.1
5961	2019-09-06 08	0.3	68.1	55.6	5961	2018-09-06 08	0	0	0
5962	2019-09-06 09	4.5	80.8	57.4	5962	2018-09-06 09	0	0	0
5963	2019-09-06 10	4.1	73.9	56.1	5963	2018-09-06 10	0	0	0
5964	2019-09-06 11	3	59.3	39.4	5964	2018-09-06 11	0	0.1	0
5965	2019-09-06 12	3.2	77	32.1	5965	2018-09-06 12	0.2	4.8	1.3
5966	2019-09-06 13	2.7	120	33.5	5966	2018-09-06 13	2.8	18.2	5.4

5967	2019-09-06 14	2.1	140	24.3	5967	2018-09-06 14	8.8	30.4	6.9
5968	2019-09-06 15	17.6	133.5	19.2	5968	2018-09-06 15	18.1	42.1	10.2
5969	2019-09-06 16	35.8	160.6	38.7	5969	2018-09-06 16	35.7	55.7	14.4
5970	2019-09-06 17	57.5	106.5	52.7	5970	2018-09-06 17	34	39.2	13.4
5971	2019-09-06 18	27	106.1	67.4	5971	2018-09-06 18	62.5	50.6	31.9
5972	2019-09-06 19	17.7	72.2	60.8	5972	2018-09-06 19	43.4	95.8	47.9
5973	2019-09-06 20	16.2	56.5	37.8	5973	2018-09-06 20	27	85.7	50.1
5974	2019-09-06 21	12	111.5	29.3	5974	2018-09-06 21	21.9	50.4	30.4
5975	2019-09-06 22	8.6	147.3	29.1	5975	2018-09-06 22	23.4	30.8	21.1
5976	2019-09-06 23	9.2	135.2	30.4	5976	2018-09-06 23	32.2	20.6	28.7
5977	2019-09-07 00	17.6	91.8	21.9	5977	2018-09-07 00	32.9	81.8	39.9
5978	2019-09-07 01	24	44	15.3	5978	2018-09-07 01	25.8	55.8	81.9
5979	2019-09-07 02	24.9	13.4	15.9	5979	2018-09-07 02	33.8	74.5	90.6
5980	2019-09-07 03	24.3	3.7	17.3	5980	2018-09-07 03	88.5	85	74.7
5981	2019-09-07 04	20.1	3.8	21.8	5981	2018-09-07 04	190.1	103.3	81.5
5982	2019-09-07 05	23.4	0.4	37.6	5982	2018-09-07 05	276.9	92.7	86.5
5983	2019-09-07 06	32.4	0	53.2	5983	2018-09-07 06	328.4	46.2	47.8
5984	2019-09-07 07	33.4	0	44.8	5984	2018-09-07 07	351.7	6.1	42.7
5985	2019-09-07 08	49.5	0.8	61.6	5985	2018-09-07 08	297.2	5.5	28
5986	2019-09-07 09	83.3	3.4	75.1	5986	2018-09-07 09	226.8	4.7	20.3
5987	2019-09-07 10	83.6	2.4	95.1	5987	2018-09-07 10	167.3	3	27.3
5988	2019-09-07 11	122.6	6.7	74.7	5988	2018-09-07 11	102.9	3.8	35.5
5989	2019-09-07 12	165	9.4	115.4	5989	2018-09-07 12	56	7.4	40.5
5990	2019-09-07 13	141.6	96.5	169.5	5990	2018-09-07 13	56.7	19.3	34.7
5991	2019-09-07 14	143.4	154.1	153.5	5991	2018-09-07 14	59.2	26.3	13.2
5992	2019-09-07 15	180.8	237.6	193.7	5992	2018-09-07 15	93.6	16.5	8.8
5993	2019-09-07 16	172.1	189.5	201.5	5993	2018-09-07 16	136.8	11.2	4.9
5994	2019-09-07 17	188.5	74.5	182.4	5994	2018-09-07 17	131.1	5.4	26.8
5995	2019-09-07 18	178.9	47.2	249.2	5995	2018-09-07 18	152.1	0.7	71
5996	2019-09-07 19	178.2	75.4	205.8	5996	2018-09-07 19	155.1	0	116.8
5997	2019-09-07 20	250.5	63.5	122	5997	2018-09-07 20	156.5	0.5	99.3
5998	2019-09-07 21	173.4	137.1	129.7	5998	2018-09-07 21	172.1	37.2	55.9
5999	2019-09-07 22	69.1	170.4	115.2	5999	2018-09-07 22	190.3	135.2	28.2
6000	2019-09-07 23	44.5	176.5	137.2	6000	2018-09-07 23	239	195.4	50.6
6001	2019-09-08 00	33.7	176.9	107.1	6001	2018-09-08 00	282.9	131.1	56
6002	2019-09-08 01	18.2	187.4	77.8	6002	2018-09-08 01	292.9	97.7	55.8
6003	2019-09-08 02	11.1	142.5	42.6	6003	2018-09-08 02	296.2	69.8	52.6
6004	2019-09-08 03	4.5	141.3	29.1	6004	2018-09-08 03	304.3	58.3	42.6
6005	2019-09-08 04	4.2	176.7	24.1	6005	2018-09-08 04	266.4	51.7	42.9
6006	2019-09-08 05	8.2	190.1	23.4	6006	2018-09-08 05	213.5	58.5	51.1
6007	2019-09-08 06	19.8	161.1	26.6	6007	2018-09-08 06	264.8	48.8	51.6
6008	2019-09-08 07	10.2	147.3	17.3	6008	2018-09-08 07	231.4	42.9	53.6
6009	2019-09-08 08	11.9	163	30.5	6009	2018-09-08 08	233.6	62	34.3
6010	2019-09-08 09	23.3	126.5	38.7	6010	2018-09-08 09	215.9	62.4	20.8
6011	2019-09-08 10	33.5	108.4	45.2	6011	2018-09-08 10	252.5	69.2	19.8
6012	2019-09-08 11	40.3	125.1	48.4	6012	2018-09-08 11	255.5	41.3	16.1
6013	2019-09-08 12	54.4	119.2	68.2	6013	2018-09-08 12	280.7	36.3	18.3

6014	2019-09-08 13	68.7	111.7	98.2	6014	2018-09-08 13	289.7	47.9	20.8
6015	2019-09-08 14	81.6	93.4	98.2	6015	2018-09-08 14	262.2	54.1	15.5
6016	2019-09-08 15	83.5	105.5	109.9	6016	2018-09-08 15	254.4	43.5	12.6
6017	2019-09-08 16	77.4	88.6	99.8	6017	2018-09-08 16	299.6	29	11.3
6018	2019-09-08 17	61.1	107.6	84.5	6018	2018-09-08 17	297.4	28.5	13.5
6019	2019-09-08 18	54.5	87.3	96.1	6019	2018-09-08 18	297.8	44.8	26
6020	2019-09-08 19	52.8	64.5	91.4	6020	2018-09-08 19	324.1	94.8	53.2
6021	2019-09-08 20	57.8	63.2	74.4	6021	2018-09-08 20	273.6	104.3	62.6
6022	2019-09-08 21	45.3	64.2	62.8	6022	2018-09-08 21	270	110.2	77.6
6023	2019-09-08 22	29.5	36.1	47.2	6023	2018-09-08 22	420.8	115.2	128.6
6024	2019-09-08 23	29.1	14.2	56.4	6024	2018-09-08 23	501	131.5	170
6025	2019-09-09 00	22.5	15.6	46.9	6025	2018-09-09 00	565.6	105.3	212.8
6026	2019-09-09 01	18.8	21.2	39.9	6026	2018-09-09 01	595.2	114.6	244
6027	2019-09-09 02	14.4	31.2	28.7	6027	2018-09-09 02	606.1	160.4	273.3
6028	2019-09-09 03	10.8	24.8	26.2	6028	2018-09-09 03	673.2	227.2	273.8
6029	2019-09-09 04	12.4	10.7	23.1	6029	2018-09-09 04	648.8	244.3	314.6
6030	2019-09-09 05	14.2	12.3	21.4	6030	2018-09-09 05	582.1	288.4	316.6
6031	2019-09-09 06	13.3	6.2	17.4	6031	2018-09-09 06	587	311.3	316.5
6032	2019-09-09 07	8.9	0.7	9.7	6032	2018-09-09 07	574.4	272.1	342.4
6033	2019-09-09 08	9.3	0.1	9.9	6033	2018-09-09 08	628.3	267.6	374.5
6034	2019-09-09 09	9.1	0.1	8.7	6034	2018-09-09 09	670.9	340.6	405.7
6035	2019-09-09 10	12.6	0	13.5	6035	2018-09-09 10	631.5	360.7	352.5
6036	2019-09-09 11	10.7	0	15.3	6036	2018-09-09 11	617	334.3	376.7
6037	2019-09-09 12	11.2	0.7	15.2	6037	2018-09-09 12	601.9	261.1	430.4
6038	2019-09-09 13	13	4.4	18.7	6038	2018-09-09 13	552.5	269.2	440.4
6039	2019-09-09 14	14	1.7	23.6	6039	2018-09-09 14	558.5	274.8	430
6040	2019-09-09 15	14.2	14.5	22.2	6040	2018-09-09 15	505.2	299.6	479.5
6041	2019-09-09 16	12.9	12.8	18.9	6041	2018-09-09 16	460.4	311.5	493.9
6042	2019-09-09 17	17.1	0.1	14.8	6042	2018-09-09 17	423.2	365	464.9
6043	2019-09-09 18	37.5	0	14.3	6043	2018-09-09 18	368	325.6	469.7
6044	2019-09-09 19	77.2	0	11.3	6044	2018-09-09 19	325	395.8	476.8
6045	2019-09-09 20	105	0	10.4	6045	2018-09-09 20	324.3	399.9	484.5
6046	2019-09-09 21	99.3	0	6.2	6046	2018-09-09 21	302.9	298.2	460.5
6047	2019-09-09 22	94.3	0.7	2.4	6047	2018-09-09 22	236.8	182.2	431.3
6048	2019-09-09 23	80.5	19.8	0.7	6048	2018-09-09 23	197.3	129.9	425.6
6049	2019-09-10 00	95.3	25.3	0.1	6049	2018-09-10 00	135.1	105.2	396.5
6050	2019-09-10 01	124	10.5	7.9	6050	2018-09-10 01	105.2	98.2	298.8
6051	2019-09-10 02	152	3.4	15.1	6051	2018-09-10 02	81.4	97	234.3
6052	2019-09-10 03	156.2	5.7	26	6052	2018-09-10 03	81.5	86.1	197
6053	2019-09-10 04	166.4	20.2	32.2	6053	2018-09-10 04	64.3	81.2	114.4
6054	2019-09-10 05	163.9	6.4	38.1	6054	2018-09-10 05	48.7	69.6	67.3
6055	2019-09-10 06	125.6	18	54.3	6055	2018-09-10 06	58.7	64.2	69.8
6056	2019-09-10 07	108.6	20.5	58.9	6056	2018-09-10 07	54.8	34.6	39.9
6057	2019-09-10 08	63	13.1	36.7	6057	2018-09-10 08	34.8	9	10
6058	2019-09-10 09	40	11	21	6058	2018-09-10 09	31.6	10	0.1
6059	2019-09-10 10	36.1	13.8	12	6059	2018-09-10 10	20.8	14.9	0
6060	2019-09-10 11	41.9	18.6	15.7	6060	2018-09-10 11	15.8	15.2	0

6061	2019-09-10 12	59	7.9	27.8	6061	2018-09-10 12	13.1	5.8	0
6062	2019-09-10 13	65.2	10.1	38.5	6062	2018-09-10 13	18.4	4	0
6063	2019-09-10 14	86.5	12.8	49.6	6063	2018-09-10 14	20.3	0	0
6064	2019-09-10 15	91.4	22.2	88.6	6064	2018-09-10 15	11.3	1	0
6065	2019-09-10 16	105.6	23	40.4	6065	2018-09-10 16	9.7	1	0
6066	2019-09-10 17	126.8	108.4	34.9	6066	2018-09-10 17	3.4	0	0
6067	2019-09-10 18	217	239.6	136.3	6067	2018-09-10 18	0.6	0	0.6
6068	2019-09-10 19	325.9	234.9	241.2	6068	2018-09-10 19	0	0	0.5
6069	2019-09-10 20	377	207.8	307.1	6069	2018-09-10 20	0.3	6.1	0
6070	2019-09-10 21	404.6	206.6	317.9	6070	2018-09-10 21	0.9	1	0
6071	2019-09-10 22	400.2	361.5	316.8	6071	2018-09-10 22	0.1	1	0.4
6072	2019-09-10 23	390.2	368.9	318.2	6072	2018-09-10 23	0	0.2	0
6073	2019-09-11 00	390.6	330.5	302.9	6073	2018-09-11 00	0.8	0	0
6074	2019-09-11 01	301.7	347	278.4	6074	2018-09-11 01	1.3	0	0
6075	2019-09-11 02	145.2	328.3	236.6	6075	2018-09-11 02	2.8	0	0
6076	2019-09-11 03	105.4	297.1	156.6	6076	2018-09-11 03	4	0	0
6077	2019-09-11 04	68.8	336.1	145.6	6077	2018-09-11 04	9.6	0	0.1
6078	2019-09-11 05	176.6	299.1	216.7	6078	2018-09-11 05	11.3	0	0
6079	2019-09-11 06	238.4	253	200.4	6079	2018-09-11 06	17.9	4.1	0
6080	2019-09-11 07	218	253.4	219.8	6080	2018-09-11 07	14.7	3.3	0
6081	2019-09-11 08	146.8	232.1	163	6081	2018-09-11 08	3.9	0.3	0
6082	2019-09-11 09	138.8	216.3	107.7	6082	2018-09-11 09	4.2	0.3	0
6083	2019-09-11 10	149.1	185.3	92.3	6083	2018-09-11 10	5.6	0	0
6084	2019-09-11 11	148.5	143.2	103.5	6084	2018-09-11 11	5.2	0	0.1
6085	2019-09-11 12	152.2	171.3	146	6085	2018-09-11 12	4.3	0	0
6086	2019-09-11 13	167.6	200.1	146.1	6086	2018-09-11 13	4.8	0.1	0
6087	2019-09-11 14	178.2	115.9	117.9	6087	2018-09-11 14	12	0.9	0
6088	2019-09-11 15	149.6	181.7	105.1	6088	2018-09-11 15	20.8	0.5	0
6089	2019-09-11 16	101.1	185	67.8	6089	2018-09-11 16	11.7	0.4	0.6
6090	2019-09-11 17	71.3	181	71.3	6090	2018-09-11 17	23.5	1.3	6.1
6091	2019-09-11 18	83.3	150.3	124.5	6091	2018-09-11 18	28.1	2.3	8.4
6092	2019-09-11 19	95.6	65.7	172.3	6092	2018-09-11 19	39.5	8.5	4.9
6093	2019-09-11 20	100	26.2	190.3	6093	2018-09-11 20	33.6	14.6	5.1
6094	2019-09-11 21	137.3	31.3	182.6	6094	2018-09-11 21	48.3	8.3	4.1
6095	2019-09-11 22	127.6	64.5	171.3	6095	2018-09-11 22	46.5	6.3	4.5
6096	2019-09-11 23	133.4	29.4	172.2	6096	2018-09-11 23	34.7	0.6	2.1
6097	2019-09-12 00	113.5	17.7	148.7	6097	2018-09-12 00	21.5	0	0.5
6098	2019-09-12 01	90.7	28.7	145.2	6098	2018-09-12 01	25.3	0	0.6
6099	2019-09-12 02	60.7	8.9	109.4	6099	2018-09-12 02	20.8	0	0.6
6100	2019-09-12 03	58.7	20.1	52.3	6100	2018-09-12 03	16.8	0	2.1
6101	2019-09-12 04	85.7	26.2	61.4	6101	2018-09-12 04	13.1	0	4.9
6102	2019-09-12 05	138.7	39.8	94.7	6102	2018-09-12 05	7.5	0	7.3
6103	2019-09-12 06	184	30.2	78	6103	2018-09-12 06	33.5	0	7.2
6104	2019-09-12 07	180	23	79.7	6104	2018-09-12 07	45.2	0	6.9
6105	2019-09-12 08	188.1	41.9	50.3	6105	2018-09-12 08	33.3	0	2.8
6106	2019-09-12 09	146.7	58.3	49.2	6106	2018-09-12 09	34	0	1.3
6107	2019-09-12 10	185.4	72.9	54.4	6107	2018-09-12 10	23.5	0	1

6108	2019-09-12 11	144.1	64.1	68.3	6108	2018-09-12 11	19.2	0.5	0.8
6109	2019-09-12 12	115.2	63.3	69.9	6109	2018-09-12 12	17.8	0	0
6110	2019-09-12 13	107.9	20	58.4	6110	2018-09-12 13	15.4	0	0
6111	2019-09-12 14	119.1	45.2	50.8	6111	2018-09-12 14	8.5	3.6	0
6112	2019-09-12 15	109.3	14.6	43.6	6112	2018-09-12 15	13	7.1	0
6113	2019-09-12 16	153.4	9.4	23.2	6113	2018-09-12 16	46.3	12.5	0
6114	2019-09-12 17	156.7	0.1	16.7	6114	2018-09-12 17	66	21.3	1.1
6115	2019-09-12 18	153.7	0.1	78.5	6115	2018-09-12 18	62.4	48.3	11.6
6116	2019-09-12 19	202	2.3	147.9	6116	2018-09-12 19	72.1	60.2	22.3
6117	2019-09-12 20	250.8	28.3	198.3	6117	2018-09-12 20	90.1	69.2	37
6118	2019-09-12 21	291	43.9	197.7	6118	2018-09-12 21	82.1	95.4	48.3
6119	2019-09-12 22	281	44.2	160.6	6119	2018-09-12 22	58.7	118.4	125.1
6120	2019-09-12 23	212.4	33.8	98.5	6120	2018-09-12 23	52.6	96.3	143.8
6121	2019-09-13 00	184.2	41.1	88	6121	2018-09-13 00	65.5	75.8	149
6122	2019-09-13 01	240.4	48.9	95.7	6122	2018-09-13 01	104.4	79.6	123.8
6123	2019-09-13 02	323.3	51.5	102.9	6123	2018-09-13 02	113.8	54.8	121.4
6124	2019-09-13 03	313.3	89	131.2	6124	2018-09-13 03	112.4	30.6	131.4
6125	2019-09-13 04	272.8	111.3	134.3	6125	2018-09-13 04	85.8	19.7	133
6126	2019-09-13 05	263.2	113.6	117.9	6126	2018-09-13 05	91.9	14.2	146.9
6127	2019-09-13 06	310.3	92.6	146.3	6127	2018-09-13 06	85.6	12.2	111
6128	2019-09-13 07	350.7	53	157.4	6128	2018-09-13 07	54	4.6	37.5
6129	2019-09-13 08	390.6	49.6	207.2	6129	2018-09-13 08	60	3.1	18.7
6130	2019-09-13 09	394.8	67.4	268.3	6130	2018-09-13 09	47.8	2.8	9.9
6131	2019-09-13 10	386.6	89.6	285.3	6131	2018-09-13 10	32.3	5.2	0.2
6132	2019-09-13 11	414.2	62.8	302.4	6132	2018-09-13 11	36.8	3.1	2.3
6133	2019-09-13 12	431.1	106.4	287.7	6133	2018-09-13 12	19	1.8	3.5
6134	2019-09-13 13	457.4	179.7	279.3	6134	2018-09-13 13	6.1	4	1.1
6135	2019-09-13 14	468.3	241.4	276.1	6135	2018-09-13 14	1	14.1	0.1
6136	2019-09-13 15	510.6	234.3	273.5	6136	2018-09-13 15	0.8	15.8	1.5
6137	2019-09-13 16	577.7	187.6	276.2	6137	2018-09-13 16	2.5	13.3	1.7
6138	2019-09-13 17	626.2	233.2	323.7	6138	2018-09-13 17	8.8	15.9	7.8
6139	2019-09-13 18	638.9	216.5	369.3	6139	2018-09-13 18	12.9	11.9	15.2
6140	2019-09-13 19	665.1	279.2	393.3	6140	2018-09-13 19	22.3	5.3	22.9
6141	2019-09-13 20	696.3	325.4	390	6141	2018-09-13 20	36.8	0.6	16.3
6142	2019-09-13 21	691.5	354.6	387.8	6142	2018-09-13 21	55.5	1.1	12.8
6143	2019-09-13 22	689.2	335.1	322.4	6143	2018-09-13 22	99.5	1.1	45.2
6144	2019-09-13 23	666.1	302.1	302.6	6144	2018-09-13 23	90.8	19.3	37
6145	2019-09-14 00	646	236.7	328.3	6145	2018-09-14 00	96.1	61	51
6146	2019-09-14 01	625.8	224.7	355.2	6146	2018-09-14 01	105.3	87.6	30.6
6147	2019-09-14 02	561.5	265.6	420.6	6147	2018-09-14 02	84.8	45.8	30.3
6148	2019-09-14 03	534.5	313.3	417.8	6148	2018-09-14 03	81.3	25.3	42.2
6149	2019-09-14 04	516.1	301.1	408.7	6149	2018-09-14 04	72.1	39.5	44.6
6150	2019-09-14 05	437.6	283.4	423.4	6150	2018-09-14 05	40.7	49.5	24.3
6151	2019-09-14 06	380.5	300	421.3	6151	2018-09-14 06	29.4	42.5	32.7
6152	2019-09-14 07	345.5	330.7	416.2	6152	2018-09-14 07	4.3	35.8	7.8
6153	2019-09-14 08	354.2	322.3	366.8	6153	2018-09-14 08	0.7	17	0
6154	2019-09-14 09	316.6	311.9	331.9	6154	2018-09-14 09	0.5	13.2	0

6155	2019-09-14 10	337.9	314.7	323.3	6155	2018-09-14 10	0.3	7.4	0
6156	2019-09-14 11	379.7	314	306.5	6156	2018-09-14 11	0.6	13.5	0
6157	2019-09-14 12	409.1	331.6	262.2	6157	2018-09-14 12	0.5	12.5	0
6158	2019-09-14 13	431.4	323.7	242.6	6158	2018-09-14 13	0.5	10.7	0
6159	2019-09-14 14	465.1	315.2	244.7	6159	2018-09-14 14	0.6	12.4	0
6160	2019-09-14 15	485	398.1	235.2	6160	2018-09-14 15	0.5	8.6	0
6161	2019-09-14 16	433.9	470.7	224.7	6161	2018-09-14 16	0.8	4.4	0.1
6162	2019-09-14 17	408.9	377.8	222.7	6162	2018-09-14 17	2.9	0.8	0
6163	2019-09-14 18	350	337.4	237.1	6163	2018-09-14 18	2.2	0	0
6164	2019-09-14 19	316.1	404.7	274.6	6164	2018-09-14 19	3.4	0	0
6165	2019-09-14 20	297.4	409	318.9	6165	2018-09-14 20	6	0	0
6166	2019-09-14 21	300.8	396.9	335.1	6166	2018-09-14 21	8.2	3	0
6167	2019-09-14 22	297.2	299.4	303	6167	2018-09-14 22	5.8	48.2	0
6168	2019-09-14 23	277.4	317.5	305.4	6168	2018-09-14 23	12	74.7	0
6169	2019-09-15 00	263.5	301.1	290	6169	2018-09-15 00	9.8	87.7	0
6170	2019-09-15 01	234.1	342.4	264.1	6170	2018-09-15 01	3.2	63.5	0
6171	2019-09-15 02	203	434.7	248.7	6171	2018-09-15 02	1.9	39.6	0
6172	2019-09-15 03	180.1	451.3	219.4	6172	2018-09-15 03	0.7	16.9	0
6173	2019-09-15 04	178.2	409.1	187.5	6173	2018-09-15 04	1.6	32.7	0
6174	2019-09-15 05	165.4	375.4	180.4	6174	2018-09-15 05	1.1	21.3	0
6175	2019-09-15 06	170.5	278.3	170.8	6175	2018-09-15 06	0.3	6.6	0
6176	2019-09-15 07	145	253.7	163.6	6176	2018-09-15 07	0	1.7	0
6177	2019-09-15 08	114	281.3	135.6	6177	2018-09-15 08	0	0	0
6178	2019-09-15 09	116.5	253	113	6178	2018-09-15 09	1.8	0	0
6179	2019-09-15 10	110.8	286.9	140.5	6179	2018-09-15 10	9.7	0	0
6180	2019-09-15 11	101.6	275.8	159.2	6180	2018-09-15 11	26.9	0	0
6181	2019-09-15 12	125.5	328	160.6	6181	2018-09-15 12	14.7	0	0
6182	2019-09-15 13	123.9	261.5	150.4	6182	2018-09-15 13	8.4	0	0
6183	2019-09-15 14	111.8	129.5	130.9	6183	2018-09-15 14	12.9	0	0
6184	2019-09-15 15	125.4	139.1	113.5	6184	2018-09-15 15	29.6	0	0
6185	2019-09-15 16	131	146.5	101.4	6185	2018-09-15 16	33.9	0.9	0
6186	2019-09-15 17	120.1	170.8	64.5	6186	2018-09-15 17	27.7	9	0
6187	2019-09-15 18	128.7	139.2	59.4	6187	2018-09-15 18	45.1	45	2.4
6188	2019-09-15 19	123.9	122.6	114	6188	2018-09-15 19	90.6	34.5	22.4
6189	2019-09-15 20	110.2	112.7	86	6189	2018-09-15 20	173.8	60.6	19.7
6190	2019-09-15 21	99.2	114.1	78.2	6190	2018-09-15 21	207.7	84.2	7.9
6191	2019-09-15 22	94.1	64.8	79.2	6191	2018-09-15 22	253.5	138.8	53.3
6192	2019-09-15 23	103.3	87.1	77	6192	2018-09-15 23	240.3	144.4	100.8
6193	2019-09-16 00	79.4	86.2	67.1	6193	2018-09-16 00	299.3	168.9	196.5
6194	2019-09-16 01	54.1	85.2	56.6	6194	2018-09-16 01	340.9	170.6	220.8
6195	2019-09-16 02	43.6	84.2	46.9	6195	2018-09-16 02	324.2	186.8	212
6196	2019-09-16 03	36.7	81.5	33.2	6196	2018-09-16 03	323.7	229.1	235.4
6197	2019-09-16 04	33.9	43	22	6197	2018-09-16 04	371	177.9	237.3
6198	2019-09-16 05	31.5	30.6	14.7	6198	2018-09-16 05	338.4	240.2	232.8
6199	2019-09-16 06	29.8	29.1	9.8	6199	2018-09-16 06	321.1	150.1	207.3
6200	2019-09-16 07	23.8	32.7	6.9	6200	2018-09-16 07	288.4	231.5	192.6
6201	2019-09-16 08	18.8	17.5	5.2	6201	2018-09-16 08	220.9	159.5	148.3

6202	2019-09-16 09	21.8	29.2	5.3	6202	2018-09-16 09	195.1	180.2	123
6203	2019-09-16 10	23.8	51	18.3	6203	2018-09-16 10	169.5	196.1	58.7
6204	2019-09-16 11	22.7	62.1	29.1	6204	2018-09-16 11	163.7	152.2	54.9
6205	2019-09-16 12	28.7	70.5	34	6205	2018-09-16 12	171.3	115	59.3
6206	2019-09-16 13	25.9	83.3	37.9	6206	2018-09-16 13	144.7	112.8	87
6207	2019-09-16 14	19.5	89.8	34.9	6207	2018-09-16 14	86.1	122.1	128.7
6208	2019-09-16 15	26.2	94.7	32.1	6208	2018-09-16 15	47.8	122.2	119.6
6209	2019-09-16 16	31.4	90.1	28.5	6209	2018-09-16 16	49	88.6	94.4
6210	2019-09-16 17	57.8	73	29	6210	2018-09-16 17	77.1	163.2	71.4
6211	2019-09-16 18	46.7	114.2	47.7	6211	2018-09-16 18	106	146.9	109.9
6212	2019-09-16 19	49.4	130.2	61.3	6212	2018-09-16 19	101.9	251.6	159.4
6213	2019-09-16 20	60.2	109.6	41.5	6213	2018-09-16 20	66.6	242.1	117.1
6214	2019-09-16 21	98.8	80.8	38.6	6214	2018-09-16 21	28	280.4	48.7
6215	2019-09-16 22	115.6	61.2	23.4	6215	2018-09-16 22	17.3	278	59.3
6216	2019-09-16 23	120.9	58.7	21	6216	2018-09-16 23	17.8	262.5	101.5
6217	2019-09-17 00	119.6	20.7	15.1	6217	2018-09-17 00	15.8	226.5	86.7
6218	2019-09-17 01	97.7	0.6	9	6218	2018-09-17 01	19.2	226	22
6219	2019-09-17 02	107.7	0	7.6	6219	2018-09-17 02	14.9	204.1	18
6220	2019-09-17 03	119	0	4.4	6220	2018-09-17 03	15.4	182.5	6.8
6221	2019-09-17 04	111.9	0	3.7	6221	2018-09-17 04	26.9	173.4	3.1
6222	2019-09-17 05	102.8	2.9	7.7	6222	2018-09-17 05	23.2	136.9	10.2
6223	2019-09-17 06	89.1	4.3	7.9	6223	2018-09-17 06	57.9	140.9	1.1
6224	2019-09-17 07	41.8	1.2	5.4	6224	2018-09-17 07	74.3	101.9	6
6225	2019-09-17 08	14.6	0	3.1	6225	2018-09-17 08	74.9	89.8	10.2
6226	2019-09-17 09	21.8	2.7	8.6	6226	2018-09-17 09	77.6	92.3	37.7
6227	2019-09-17 10	35.8	7.7	37.7	6227	2018-09-17 10	64.4	92.3	33.5
6228	2019-09-17 11	30.1	6.5	33.2	6228	2018-09-17 11	108.6	72.4	6.7
6229	2019-09-17 12	18.4	6.5	30.9	6229	2018-09-17 12	146.3	60.2	23.6
6230	2019-09-17 13	10.5	9.2	27.9	6230	2018-09-17 13	165.2	60.6	48
6231	2019-09-17 14	18.8	8.1	34	6231	2018-09-17 14	148.4	56.8	40.5
6232	2019-09-17 15	34	6.1	47.7	6232	2018-09-17 15	166.7	80.4	70.7
6233	2019-09-17 16	43.2	2.9	53	6233	2018-09-17 16	136.2	57.7	63.6
6234	2019-09-17 17	60.4	0.1	58.3	6234	2018-09-17 17	114.6	31.5	43.2
6235	2019-09-17 18	86.6	0	87.4	6235	2018-09-17 18	81.3	22.5	39.7
6236	2019-09-17 19	88.3	4.3	86	6236	2018-09-17 19	49.6	29.2	27.9
6237	2019-09-17 20	73	13.4	58.4	6237	2018-09-17 20	39.3	28.2	26.4
6238	2019-09-17 21	66.6	20.4	39.9	6238	2018-09-17 21	58.6	21.2	35.2
6239	2019-09-17 22	89.5	49.1	20.4	6239	2018-09-17 22	23.8	21	17.6
6240	2019-09-17 23	96.7	40	12	6240	2018-09-17 23	11.1	19.7	4.6
6241	2019-09-18 00	93.2	41.6	8.6	6241	2018-09-18 00	10	7.1	22.6
6242	2019-09-18 01	69.8	33.4	6.5	6242	2018-09-18 01	15.7	3.7	25.9
6243	2019-09-18 02	61	23.9	12.2	6243	2018-09-18 02	10	8.1	2.2
6244	2019-09-18 03	55.9	14.2	13.8	6244	2018-09-18 03	2.9	8.8	1.6
6245	2019-09-18 04	91.8	0.3	10.2	6245	2018-09-18 04	6.3	8.5	0.2
6246	2019-09-18 05	66.8	12.1	8.2	6246	2018-09-18 05	13.7	5.6	3.3
6247	2019-09-18 06	83.4	31.4	5.5	6247	2018-09-18 06	9.5	1.3	1.1
6248	2019-09-18 07	60	7.3	2.6	6248	2018-09-18 07	13.6	2.4	13.6

6249	2019-09-18 08	42	2.4	1.5	6249	2018-09-18 08	9.6	3.3	4.6
6250	2019-09-18 09	81	14.1	4.2	6250	2018-09-18 09	3.2	2.3	8
6251	2019-09-18 10	70.1	42.4	10.5	6251	2018-09-18 10	1	0.3	12.7
6252	2019-09-18 11	66.5	33.3	10.3	6252	2018-09-18 11	1.1	4.6	14.7
6253	2019-09-18 12	70.2	22.6	13.8	6253	2018-09-18 12	4.2	3.3	12.7
6254	2019-09-18 13	52.1	12.9	18.4	6254	2018-09-18 13	10.7	4.6	16.2
6255	2019-09-18 14	24.2	3.7	21.4	6255	2018-09-18 14	7.6	20.5	37.1
6256	2019-09-18 15	24.2	0.1	27.4	6256	2018-09-18 15	8.3	8.9	47.2
6257	2019-09-18 16	30.7	0.9	26	6257	2018-09-18 16	23.2	5.9	38.1
6258	2019-09-18 17	38.1	3.3	30.6	6258	2018-09-18 17	23.1	4.4	38
6259	2019-09-18 18	47.8	18.6	68.8	6259	2018-09-18 18	27.6	18.1	57.8
6260	2019-09-18 19	55.7	27.2	84.2	6260	2018-09-18 19	17.3	17.7	45.1
6261	2019-09-18 20	64.3	30.9	63.8	6261	2018-09-18 20	10.5	11	15.3
6262	2019-09-18 21	81.2	37.1	46.4	6262	2018-09-18 21	2.7	26.9	15
6263	2019-09-18 22	74.1	71.4	52.6	6263	2018-09-18 22	1.1	8.3	5.5
6264	2019-09-18 23	132.3	89.4	146.5	6264	2018-09-18 23	24.5	13.6	5.8
6265	2019-09-19 00	145.8	84.4	205.6	6265	2018-09-19 00	14.6	1.4	0.9
6266	2019-09-19 01	207.4	59.3	206.6	6266	2018-09-19 01	5.1	19.3	3.3
6267	2019-09-19 02	199.5	29.7	209.1	6267	2018-09-19 02	10.5	14.9	14.6
6268	2019-09-19 03	219.2	13.6	207.8	6268	2018-09-19 03	14.9	3.4	31.2
6269	2019-09-19 04	198.7	21.1	153.7	6269	2018-09-19 04	4.1	1.3	38.6
6270	2019-09-19 05	191	8.3	103	6270	2018-09-19 05	1.8	3.1	33.2
6271	2019-09-19 06	208.6	5.9	62.9	6271	2018-09-19 06	17.7	0	10.8
6272	2019-09-19 07	119.6	8.9	34.2	6272	2018-09-19 07	18	2.4	4.4
6273	2019-09-19 08	61.7	0.7	4	6273	2018-09-19 08	25.6	39.4	1.9
6274	2019-09-19 09	45.7	0.6	1.6	6274	2018-09-19 09	11.4	17.1	39.1
6275	2019-09-19 10	39.4	0	0	6275	2018-09-19 10	3.2	4.6	34.3
6276	2019-09-19 11	29.2	0	0.2	6276	2018-09-19 11	6.5	3	14.8
6277	2019-09-19 12	30.6	0	0.8	6277	2018-09-19 12	10.1	1.4	8.6
6278	2019-09-19 13	19.9	0	1.7	6278	2018-09-19 13	2.2	1.3	0.7
6279	2019-09-19 14	11.9	0.4	2	6279	2018-09-19 14	0.5	3.1	0.2
6280	2019-09-19 15	8.1	0.3	1.9	6280	2018-09-19 15	8.6	7.5	0.7
6281	2019-09-19 16	22.5	3	1.5	6281	2018-09-19 16	12.9	16.7	8.5
6282	2019-09-19 17	37.7	6.4	10.3	6282	2018-09-19 17	50.6	23.1	26.9
6283	2019-09-19 18	81.6	1.3	50.7	6283	2018-09-19 18	50.3	45.5	43.7
6284	2019-09-19 19	136.3	1.5	58.4	6284	2018-09-19 19	67.3	67.5	93.1
6285	2019-09-19 20	192	0.6	63.9	6285	2018-09-19 20	138.6	120.1	130
6286	2019-09-19 21	244	3.1	88.5	6286	2018-09-19 21	267.2	171.1	148.8
6287	2019-09-19 22	255.4	8.9	118.2	6287	2018-09-19 22	417.8	135.7	168.1
6288	2019-09-19 23	275.1	46.2	183.5	6288	2018-09-19 23	509	105.5	208.1
6289	2019-09-20 00	287.2	80.1	245.7	6289	2018-09-20 00	543.9	89.7	252.3
6290	2019-09-20 01	292.6	49.3	243.9	6290	2018-09-20 01	546.9	130	267.9
6291	2019-09-20 02	260.9	86.7	250.2	6291	2018-09-20 02	610.6	194.2	311.5
6292	2019-09-20 03	220.3	159	244.5	6292	2018-09-20 03	618.8	181.8	369.6
6293	2019-09-20 04	178.7	137.6	196	6293	2018-09-20 04	630.8	292.1	444.9
6294	2019-09-20 05	136.3	138.6	173.4	6294	2018-09-20 05	594.2	456.4	446.5
6295	2019-09-20 06	91.4	121.5	136.8	6295	2018-09-20 06	579.1	542.6	447.4

6296	2019-09-20 07	38.5	93	66.5	6296	2018-09-20 07	602.2	601.4	444.6
6297	2019-09-20 08	14.6	52.7	5.9	6297	2018-09-20 08	611.3	613.4	443.3
6298	2019-09-20 09	7.4	26.1	0.4	6298	2018-09-20 09	611.1	604.8	440
6299	2019-09-20 10	5.4	31.1	0	6299	2018-09-20 10	638.7	606.4	451.8
6300	2019-09-20 11	3.1	49.5	0	6300	2018-09-20 11	659.7	611.5	440.6
6301	2019-09-20 12	3	46.1	0.4	6301	2018-09-20 12	671.5	597.7	453.9
6302	2019-09-20 13	1.7	43.3	0.5	6302	2018-09-20 13	679.5	570.7	430.7
6303	2019-09-20 14	1.2	46.4	1.5	6303	2018-09-20 14	651.2	575.6	437.4
6304	2019-09-20 15	0.9	57	1.8	6304	2018-09-20 15	650.6	586.2	453.2
6305	2019-09-20 16	3.4	64.8	1.8	6305	2018-09-20 16	632	593.5	437
6306	2019-09-20 17	6.4	92.8	8.8	6306	2018-09-20 17	643.2	600	452.3
6307	2019-09-20 18	14.4	161.2	33.7	6307	2018-09-20 18	626	580.4	448.2
6308	2019-09-20 19	25.2	160.9	54.5	6308	2018-09-20 19	680.7	604.8	471.3
6309	2019-09-20 20	36.5	196.5	58.5	6309	2018-09-20 20	626.7	528	471.1
6310	2019-09-20 21	44.8	194.8	64.5	6310	2018-09-20 21	594.9	556.6	474.9
6311	2019-09-20 22	47.8	177	50.1	6311	2018-09-20 22	614.4	559.7	415.7
6312	2019-09-20 23	53	169	47.1	6312	2018-09-20 23	566.5	593.8	344.1
6313	2019-09-21 00	58	147.7	64.7	6313	2018-09-21 00	488.1	602.1	400.9
6314	2019-09-21 01	58.8	128.5	58.9	6314	2018-09-21 01	499.6	590.1	392.3
6315	2019-09-21 02	55.4	133.3	64.3	6315	2018-09-21 02	433.2	595.1	349.4
6316	2019-09-21 03	51.6	86.3	63.7	6316	2018-09-21 03	327.1	547.2	262
6317	2019-09-21 04	41.1	64.1	48.8	6317	2018-09-21 04	210.5	495.3	252.5
6318	2019-09-21 05	32.9	41.5	46.2	6318	2018-09-21 05	159.3	428.8	263.1
6319	2019-09-21 06	23.7	21.5	40	6319	2018-09-21 06	155.3	308.6	148.3
6320	2019-09-21 07	12.9	17.9	21.7	6320	2018-09-21 07	143.3	240.6	130.2
6321	2019-09-21 08	4.8	5	1.3	6321	2018-09-21 08	142.4	217.5	135.4
6322	2019-09-21 09	1.2	0	0	6322	2018-09-21 09	88.1	114.5	95.6
6323	2019-09-21 10	1.4	0	0	6323	2018-09-21 10	32.5	114.6	43.5
6324	2019-09-21 11	2.2	0	0	6324	2018-09-21 11	9.8	114.8	20.7
6325	2019-09-21 12	2.1	0.1	1	6325	2018-09-21 12	6.3	74.5	14.4
6326	2019-09-21 13	2	0	0.4	6326	2018-09-21 13	3.3	47.6	12.1
6327	2019-09-21 14	2.2	0	0.9	6327	2018-09-21 14	3.6	60.2	11.3
6328	2019-09-21 15	2.8	0	1	6328	2018-09-21 15	2.7	40.9	12.7
6329	2019-09-21 16	3.2	0	1	6329	2018-09-21 16	2.4	35.3	14.1
6330	2019-09-21 17	5	0.1	8.8	6330	2018-09-21 17	2.3	31.4	15.3
6331	2019-09-21 18	8.7	3.5	22.6	6331	2018-09-21 18	3.4	62.2	6
6332	2019-09-21 19	12.5	10	20.5	6332	2018-09-21 19	5.7	106.7	0.3
6333	2019-09-21 20	29.8	30.9	15.6	6333	2018-09-21 20	6.7	124.4	1
6334	2019-09-21 21	58.3	57.7	41	6334	2018-09-21 21	5.9	109.4	0
6335	2019-09-21 22	77.7	67.4	104.2	6335	2018-09-21 22	4.4	79.8	0
6336	2019-09-21 23	101.5	118.2	126.1	6336	2018-09-21 23	4.1	75.7	0
6337	2019-09-22 00	177.8	141.8	163.5	6337	2018-09-22 00	5.5	103.5	0.4
6338	2019-09-22 01	197.5	168.2	218.2	6338	2018-09-22 01	6.9	122	0.6
6339	2019-09-22 02	189	189.4	231.5	6339	2018-09-22 02	10.1	156.2	0.6
6340	2019-09-22 03	234.7	164	218.6	6340	2018-09-22 03	11.9	199.8	0
6341	2019-09-22 04	235.5	180.1	207.1	6341	2018-09-22 04	15.4	202.1	0
6342	2019-09-22 05	204.2	235.1	201.5	6342	2018-09-22 05	11.3	190.5	0

6343	2019-09-22 06	182.8	278.2	174.4	6343	2018-09-22 06	10	161	0
6344	2019-09-22 07	213.3	226.9	146.2	6344	2018-09-22 07	3.8	73.2	0
6345	2019-09-22 08	172.2	188.7	86.2	6345	2018-09-22 08	1.3	28.2	0
6346	2019-09-22 09	127.9	180.6	47.8	6346	2018-09-22 09	2.3	48	0
6347	2019-09-22 10	165.8	228.5	51.4	6347	2018-09-22 10	3.3	67.5	0
6348	2019-09-22 11	230.7	263.6	77.2	6348	2018-09-22 11	1.8	36.6	0
6349	2019-09-22 12	261.9	304.4	74.4	6349	2018-09-22 12	1.6	28.1	0.5
6350	2019-09-22 13	222.7	292.9	101.7	6350	2018-09-22 13	1.2	24.3	0.4
6351	2019-09-22 14	191.7	309.9	116.6	6351	2018-09-22 14	1.6	19.2	0.8
6352	2019-09-22 15	155.9	348	91.8	6352	2018-09-22 15	0.6	13.7	0.3
6353	2019-09-22 16	107.1	295.9	66.3	6353	2018-09-22 16	0.2	5.1	0
6354	2019-09-22 17	120.6	333.4	56.7	6354	2018-09-22 17	14.7	10.5	6.5
6355	2019-09-22 18	132.4	398.1	116.7	6355	2018-09-22 18	38.3	77.9	36.3
6356	2019-09-22 19	225	425.7	201.7	6356	2018-09-22 19	67.1	116.6	26.5
6357	2019-09-22 20	317	441.9	216.5	6357	2018-09-22 20	107.8	88.8	14.3
6358	2019-09-22 21	325	453.3	288.5	6358	2018-09-22 21	111.4	134.1	26.4
6359	2019-09-22 22	375.4	433.9	328.4	6359	2018-09-22 22	113	106.9	52.1
6360	2019-09-22 23	403.4	452.6	357.4	6360	2018-09-22 23	118.5	105.6	68.6
6361	2019-09-23 00	433.3	479.6	408.5	6361	2018-09-23 00	121.9	71	61.4
6362	2019-09-23 01	478.6	506	451.9	6362	2018-09-23 01	124.8	110.4	48.1
6363	2019-09-23 02	447	482.3	421.8	6363	2018-09-23 02	147.7	127.3	58.8
6364	2019-09-23 03	425.3	359.8	373.3	6364	2018-09-23 03	144.1	131.7	64.1
6365	2019-09-23 04	493.2	301	348.5	6365	2018-09-23 04	144	110.1	75.8
6366	2019-09-23 05	474.2	275.4	312.1	6366	2018-09-23 05	165.8	106.4	99.5
6367	2019-09-23 06	463.8	353.7	258.5	6367	2018-09-23 06	169.3	111.2	109.4
6368	2019-09-23 07	470.8	172.6	236.2	6368	2018-09-23 07	147.2	119.3	94.8
6369	2019-09-23 08	418.9	139.9	256.3	6369	2018-09-23 08	151.1	119.9	86.1
6370	2019-09-23 09	358.7	357.6	259.2	6370	2018-09-23 09	221.9	106.9	97.2
6371	2019-09-23 10	311.6	424.1	218.4	6371	2018-09-23 10	228.5	108.6	145.5
6372	2019-09-23 11	270.5	444.2	207.1	6372	2018-09-23 11	193.5	101.6	139.7
6373	2019-09-23 12	318	352.9	167.3	6373	2018-09-23 12	219.6	107.5	178.7
6374	2019-09-23 13	374.7	281.7	139.1	6374	2018-09-23 13	237.7	125	178.1
6375	2019-09-23 14	377.8	318.9	117.1	6375	2018-09-23 14	273.1	156	169.6
6376	2019-09-23 15	418.1	215.1	133.6	6376	2018-09-23 15	334.2	175.9	168.2
6377	2019-09-23 16	342.3	141.3	204.1	6377	2018-09-23 16	400.3	195	200.1
6378	2019-09-23 17	412.2	146.8	202.6	6378	2018-09-23 17	469.8	213.7	234.4
6379	2019-09-23 18	395.4	193.9	218.7	6379	2018-09-23 18	502	285.7	261.7
6380	2019-09-23 19	337.5	249.9	243.8	6380	2018-09-23 19	607.6	286.4	273.1
6381	2019-09-23 20	349.4	388.3	282.5	6381	2018-09-23 20	620.7	256.8	297.6
6382	2019-09-23 21	327.6	277.8	271.3	6382	2018-09-23 21	697.2	268.3	352.8
6383	2019-09-23 22	330.5	322.7	272.8	6383	2018-09-23 22	687.4	247.6	434.9
6384	2019-09-23 23	297.7	298.5	228.6	6384	2018-09-23 23	696.9	227.6	467.1
6385	2019-09-24 00	381.7	214.4	249.7	6385	2018-09-24 00	666.1	159.5	485.4
6386	2019-09-24 01	448.1	172.6	262.5	6386	2018-09-24 01	653.4	174	502
6387	2019-09-24 02	425.7	205	219.4	6387	2018-09-24 02	668.4	142.4	496.5
6388	2019-09-24 03	367.4	237.7	218.2	6388	2018-09-24 03	673.4	94.2	505.8
6389	2019-09-24 04	363.2	169	188.3	6389	2018-09-24 04	668.4	114.4	499.6

6390	2019-09-24 05	351.2	122.6	163.7	6390	2018-09-24 05	697.9	168.7	490
6391	2019-09-24 06	333.8	115.2	160.6	6391	2018-09-24 06	693.9	155.7	509.3
6392	2019-09-24 07	278.7	120.2	177.2	6392	2018-09-24 07	661.2	166.2	517.2
6393	2019-09-24 08	221.5	88.2	142.8	6393	2018-09-24 08	644.6	291.6	513.6
6394	2019-09-24 09	202	97.8	156.1	6394	2018-09-24 09	657.6	385	518.6
6395	2019-09-24 10	153.1	135.8	155.5	6395	2018-09-24 10	635.9	339.6	515.6
6396	2019-09-24 11	148.1	132.9	154.7	6396	2018-09-24 11	553.4	378	509.6
6397	2019-09-24 12	200.6	153.2	165.9	6397	2018-09-24 12	520.1	414.1	477.6
6398	2019-09-24 13	216.1	170.6	152.2	6398	2018-09-24 13	439	393.3	458
6399	2019-09-24 14	203.1	106.8	149.9	6399	2018-09-24 14	345	385	412.5
6400	2019-09-24 15	168	83.4	147.5	6400	2018-09-24 15	351	394.4	330.6
6401	2019-09-24 16	151.2	74.2	148.2	6401	2018-09-24 16	326	285.6	317.4
6402	2019-09-24 17	161.5	112.9	117.2	6402	2018-09-24 17	377.5	330.2	331.8
6403	2019-09-24 18	124.8	108.9	94	6403	2018-09-24 18	351.2	336.7	316.3
6404	2019-09-24 19	136.6	86.5	98.7	6404	2018-09-24 19	381.4	307	332.8
6405	2019-09-24 20	148.6	103.4	92.2	6405	2018-09-24 20	419.8	211.2	338.5
6406	2019-09-24 21	136	108.6	72.1	6406	2018-09-24 21	411.4	158.6	298.9
6407	2019-09-24 22	154.2	86.7	72.4	6407	2018-09-24 22	412.5	135.9	311.7
6408	2019-09-24 23	103.1	97.8	61.7	6408	2018-09-24 23	371.8	219.7	364.9
6409	2019-09-25 00	92.9	80.9	59.3	6409	2018-09-25 00	450.2	280.7	359.8
6410	2019-09-25 01	136.5	35.3	58.1	6410	2018-09-25 01	519	248	325.6
6411	2019-09-25 02	157.1	25.2	49	6411	2018-09-25 02	518.7	312	368.7
6412	2019-09-25 03	149.6	29.1	61.9	6412	2018-09-25 03	435.3	367	386.4
6413	2019-09-25 04	213.3	61.6	84.5	6413	2018-09-25 04	363.3	438.9	414.4
6414	2019-09-25 05	221.4	64.6	70.2	6414	2018-09-25 05	307.6	435.9	398.3
6415	2019-09-25 06	235.3	42.8	95	6415	2018-09-25 06	218.1	391.6	349.1
6416	2019-09-25 07	210.5	6.8	87.3	6416	2018-09-25 07	287.1	293.9	323.9
6417	2019-09-25 08	122.5	26.5	40.8	6417	2018-09-25 08	226.9	293.8	301.2
6418	2019-09-25 09	98.4	27.4	43.4	6418	2018-09-25 09	246.3	342.9	264.7
6419	2019-09-25 10	133.7	15.5	44.4	6419	2018-09-25 10	267.5	293.8	218
6420	2019-09-25 11	214.5	5.8	67.9	6420	2018-09-25 11	324.2	181.1	244.1
6421	2019-09-25 12	231.5	1.3	80.3	6421	2018-09-25 12	334.8	149	294.4
6422	2019-09-25 13	199.6	6.2	84.3	6422	2018-09-25 13	366.7	207.2	364.5
6423	2019-09-25 14	236	4.9	101.2	6423	2018-09-25 14	434.8	292.8	386.2
6424	2019-09-25 15	204.8	17.5	107.2	6424	2018-09-25 15	451.3	342.5	291.6
6425	2019-09-25 16	146	13.1	88.4	6425	2018-09-25 16	429.2	273.4	222.6
6426	2019-09-25 17	147.7	32.9	87	6426	2018-09-25 17	362.5	391.9	319.2
6427	2019-09-25 18	219.8	164.7	174.5	6427	2018-09-25 18	188.5	320.4	317.9
6428	2019-09-25 19	257.4	306.3	218.6	6428	2018-09-25 19	65.9	360.5	242.6
6429	2019-09-25 20	330.5	364.8	272.7	6429	2018-09-25 20	42.9	318	244
6430	2019-09-25 21	356.9	356.4	284.1	6430	2018-09-25 21	53.4	360.6	259.8
6431	2019-09-25 22	377.1	387.7	272.9	6431	2018-09-25 22	72.9	237.2	246.5
6432	2019-09-25 23	397.1	422.3	233.8	6432	2018-09-25 23	63	161.3	186
6433	2019-09-26 00	380.8	427.7	211	6433	2018-09-26 00	42	173.3	131
6434	2019-09-26 01	366.2	374.6	214	6434	2018-09-26 01	23.2	164.6	98.7
6435	2019-09-26 02	291	295.7	196.1	6435	2018-09-26 02	15	130.5	95.3
6436	2019-09-26 03	208.6	275.4	190.7	6436	2018-09-26 03	9.4	110.9	53.9

6437	2019-09-26 04	163.4	217.1	152.6	6437	2018-09-26 04	3.5	41	32.3
6438	2019-09-26 05	162.7	186.3	141.1	6438	2018-09-26 05	1.6	12.7	17.9
6439	2019-09-26 06	194.3	163.1	153.1	6439	2018-09-26 06	1.6	0.4	0.2
6440	2019-09-26 07	192.1	127.4	109.5	6440	2018-09-26 07	6.1	0	0
6441	2019-09-26 08	122.4	92.1	111.4	6441	2018-09-26 08	1.3	0	0
6442	2019-09-26 09	83.4	44.9	145.6	6442	2018-09-26 09	0.7	0	0
6443	2019-09-26 10	155.8	267.7	163.8	6443	2018-09-26 10	0	0	0
6444	2019-09-26 11	280.7	154	142.9	6444	2018-09-26 11	0	0.7	0
6445	2019-09-26 12	464.4	175	79.8	6445	2018-09-26 12	0.8	0.6	0
6446	2019-09-26 13	537.2	119.7	72.8	6446	2018-09-26 13	5.7	1	0
6447	2019-09-26 14	597.2	124.3	86.2	6447	2018-09-26 14	14.2	5.3	0
6448	2019-09-26 15	575.8	170	96.3	6448	2018-09-26 15	10.3	10.6	0
6449	2019-09-26 16	483.2	110.5	96.9	6449	2018-09-26 16	27.6	23.4	0
6450	2019-09-26 17	353.5	166.6	127.2	6450	2018-09-26 17	104.7	58.7	7.3
6451	2019-09-26 18	316.6	433.1	188.2	6451	2018-09-26 18	115.5	71	37.4
6452	2019-09-26 19	198.7	321.6	249.9	6452	2018-09-26 19	101.7	76.4	87.8
6453	2019-09-26 20	163	414.7	306.3	6453	2018-09-26 20	127.5	126	132.4
6454	2019-09-26 21	134.4	315.6	292.3	6454	2018-09-26 21	68.5	128.1	178.9
6455	2019-09-26 22	140	245.3	236.3	6455	2018-09-26 22	41.2	78.6	241.7
6456	2019-09-26 23	128	213.4	217.1	6456	2018-09-26 23	83.4	41	147.2
6457	2019-09-27 00	111.1	199.8	210.5	6457	2018-09-27 00	132.5	85.3	115
6458	2019-09-27 01	102.9	181.5	163	6458	2018-09-27 01	202.4	196.2	216.7
6459	2019-09-27 02	83.8	174.4	115.7	6459	2018-09-27 02	96.9	311.3	256.1
6460	2019-09-27 03	64.8	152.2	84.8	6460	2018-09-27 03	123.3	366.2	199.4
6461	2019-09-27 04	49.9	163	70.2	6461	2018-09-27 04	153	176.8	81.8
6462	2019-09-27 05	65.2	144.3	69.9	6462	2018-09-27 05	116.5	42.7	17.5
6463	2019-09-27 06	84.9	145	74.6	6463	2018-09-27 06	108.8	17.2	27.5
6464	2019-09-27 07	127.9	87.3	67.2	6464	2018-09-27 07	67.9	18.5	34.3
6465	2019-09-27 08	119.2	37.9	52.4	6465	2018-09-27 08	53.5	2.3	59.9
6466	2019-09-27 09	122	43.5	70.4	6466	2018-09-27 09	74.1	14.5	73.2
6467	2019-09-27 10	173.5	51.5	66.3	6467	2018-09-27 10	96.5	11.1	43.6
6468	2019-09-27 11	163.6	35	50.3	6468	2018-09-27 11	141.6	15	61.5
6469	2019-09-27 12	191.2	23.3	30.1	6469	2018-09-27 12	178.1	12.8	45.7
6470	2019-09-27 13	160.5	14	34.7	6470	2018-09-27 13	173.4	32.7	29
6471	2019-09-27 14	225.5	17.2	45.5	6471	2018-09-27 14	167.6	65.7	39.5
6472	2019-09-27 15	317.1	11.3	78.8	6472	2018-09-27 15	139.7	70.7	33.1
6473	2019-09-27 16	366.8	15.1	95.8	6473	2018-09-27 16	126.7	77.4	41.4
6474	2019-09-27 17	430.5	15.4	146.5	6474	2018-09-27 17	82.2	131.5	58.7
6475	2019-09-27 18	529	50.9	299.8	6475	2018-09-27 18	110.6	207.8	100.8
6476	2019-09-27 19	502.2	69.5	404.5	6476	2018-09-27 19	215.9	288.5	151.5
6477	2019-09-27 20	516.8	154.9	450.6	6477	2018-09-27 20	291	298.3	166.7
6478	2019-09-27 21	514.6	251.8	415.5	6478	2018-09-27 21	237.5	279.3	190
6479	2019-09-27 22	532.3	288.9	400.8	6479	2018-09-27 22	140.3	242.7	116.4
6480	2019-09-27 23	476.1	348.7	399.5	6480	2018-09-27 23	81	202.4	104.7
6481	2019-09-28 00	441.3	321.3	393.8	6481	2018-09-28 00	33.5	162.7	94.2
6482	2019-09-28 01	418.3	299.7	363.9	6482	2018-09-28 01	56.5	225.2	49
6483	2019-09-28 02	396.2	253.4	344.4	6483	2018-09-28 02	25.5	118.6	45.3

6484	2019-09-28 03	398.5	348.8	325.5	6484	2018-09-28 03	11.7	120.8	22.4
6485	2019-09-28 04	331	386.3	310.9	6485	2018-09-28 04	10.6	153.3	20.2
6486	2019-09-28 05	180.3	361.1	279.6	6486	2018-09-28 05	9.9	150.4	5.8
6487	2019-09-28 06	161.3	386.8	301.9	6487	2018-09-28 06	18.1	166.7	6.4
6488	2019-09-28 07	274.4	275.5	230	6488	2018-09-28 07	19	146.6	26.3
6489	2019-09-28 08	275	238.1	176.5	6489	2018-09-28 08	41.1	159.9	42
6490	2019-09-28 09	234.4	220.4	180.7	6490	2018-09-28 09	119.4	132.5	88
6491	2019-09-28 10	362.5	194	135.6	6491	2018-09-28 10	246	93.2	138
6492	2019-09-28 11	295.2	209.2	131.1	6492	2018-09-28 11	286.8	107.2	132.6
6493	2019-09-28 12	209.7	270.4	171.6	6493	2018-09-28 12	289.8	126.8	208.2
6494	2019-09-28 13	249.8	243.4	163.8	6494	2018-09-28 13	297.4	171.1	240.5
6495	2019-09-28 14	248.2	248.8	171.9	6495	2018-09-28 14	275.6	153.3	249.8
6496	2019-09-28 15	224.5	105	183.5	6496	2018-09-28 15	259.2	177.7	210.6
6497	2019-09-28 16	218.5	138.4	153.9	6497	2018-09-28 16	225.5	174.6	151.9
6498	2019-09-28 17	219.1	79.7	159	6498	2018-09-28 17	130.5	109.9	87.2
6499	2019-09-28 18	192.6	143.6	191.5	6499	2018-09-28 18	151.8	163.3	145.3
6500	2019-09-28 19	175.2	146.3	217.3	6500	2018-09-28 19	156.4	172.6	156.8
6501	2019-09-28 20	165	184.3	213.9	6501	2018-09-28 20	171.8	92.4	127.2
6502	2019-09-28 21	157.6	164.2	187.1	6502	2018-09-28 21	141.4	102.2	87.3
6503	2019-09-28 22	148.9	186.4	226.1	6503	2018-09-28 22	92.3	101.4	36.5
6504	2019-09-28 23	140.2	187.2	251.4	6504	2018-09-28 23	47	136.4	4.6
6505	2019-09-29 00	139.9	174.2	265.5	6505	2018-09-29 00	16.3	104.5	4.3
6506	2019-09-29 01	129.1	109.6	252.6	6506	2018-09-29 01	6.1	80.4	8.4
6507	2019-09-29 02	114.2	70.3	235.5	6507	2018-09-29 02	6.1	100.9	6.8
6508	2019-09-29 03	125.4	37.7	244.9	6508	2018-09-29 03	4.8	85.3	2.4
6509	2019-09-29 04	157.6	27.3	211.7	6509	2018-09-29 04	5.6	100.3	0.8
6510	2019-09-29 05	156.9	62	190.5	6510	2018-09-29 05	6.2	115.6	0.1
6511	2019-09-29 06	156.6	26.2	178.9	6511	2018-09-29 06	11.5	148.6	0
6512	2019-09-29 07	171.3	14.5	116.7	6512	2018-09-29 07	15	115.6	4.4
6513	2019-09-29 08	147	71.6	89.1	6513	2018-09-29 08	32	78.3	9
6514	2019-09-29 09	126.5	30.7	86.7	6514	2018-09-29 09	37.6	105.5	11.1
6515	2019-09-29 10	139.2	2.1	68.5	6515	2018-09-29 10	39.3	190.4	25.7
6516	2019-09-29 11	106.2	0.4	49.4	6516	2018-09-29 11	56.3	204	19.2
6517	2019-09-29 12	91	0.5	74.6	6517	2018-09-29 12	47.6	138.1	25.4
6518	2019-09-29 13	96.5	2.3	81.6	6518	2018-09-29 13	66	146.6	12.7
6519	2019-09-29 14	85.8	4.4	74.7	6519	2018-09-29 14	40.5	63	19.1
6520	2019-09-29 15	50.3	2.3	63.2	6520	2018-09-29 15	19.6	6.8	56.1
6521	2019-09-29 16	65.5	4.4	49.9	6521	2018-09-29 16	44.2	5.5	56.7
6522	2019-09-29 17	123.5	15.3	46	6522	2018-09-29 17	147.4	7.8	22.7
6523	2019-09-29 18	231.5	14.8	70.9	6523	2018-09-29 18	198.5	0	18.6
6524	2019-09-29 19	192.3	12.4	83.5	6524	2018-09-29 19	212.6	0	41.2
6525	2019-09-29 20	198.6	8.9	60.5	6525	2018-09-29 20	241.2	0	24.5
6526	2019-09-29 21	182.4	1.9	72	6526	2018-09-29 21	268.3	0	16.5
6527	2019-09-29 22	223.7	0.1	75.3	6527	2018-09-29 22	278	0	17.4
6528	2019-09-29 23	183.2	1.5	65.3	6528	2018-09-29 23	166.3	0	18.7
6529	2019-09-30 00	140.1	22.2	81.3	6529	2018-09-30 00	62.5	0	11
6530	2019-09-30 01	161.1	127.2	83.4	6530	2018-09-30 01	19	0	0

6531	2019-09-30 02	163.1	162.3	83.4	6531	2018-09-30 02	15.8	0	0.6
6532	2019-09-30 03	154.1	191.2	98.8	6532	2018-09-30 03	36.1	0	0.3
6533	2019-09-30 04	136.3	233.8	97.9	6533	2018-09-30 04	43.3	0.6	2.3
6534	2019-09-30 05	148.9	241.8	127.9	6534	2018-09-30 05	46.9	0.5	20.5
6535	2019-09-30 06	240.2	229.9	171	6535	2018-09-30 06	111.1	3.8	2.7
6536	2019-09-30 07	311.4	137.5	103	6536	2018-09-30 07	105.6	4.4	0.5
6537	2019-09-30 08	190.8	34.4	58.3	6537	2018-09-30 08	91.3	0	11.6
6538	2019-09-30 09	129.5	26.5	40.8	6538	2018-09-30 09	80.9	0	14.4
6539	2019-09-30 10	118.9	35.7	44.3	6539	2018-09-30 10	31.5	0	0.5
6540	2019-09-30 11	67.6	23.9	56	6540	2018-09-30 11	75	0	0
6541	2019-09-30 12	38.5	19.5	63.4	6541	2018-09-30 12	59.7	0	0.5
6542	2019-09-30 13	28.6	7	95.5	6542	2018-09-30 13	68.7	0	0
6543	2019-09-30 14	23.8	4.7	64.2	6543	2018-09-30 14	74.1	0.1	0
6544	2019-09-30 15	20.7	26.7	80	6544	2018-09-30 15	98.1	0	0.1
6545	2019-09-30 16	46.5	62	101.5	6545	2018-09-30 16	101.9	0.4	0.1
6546	2019-09-30 17	74.7	113.7	148.8	6546	2018-09-30 17	82.4	2.1	11.8
6547	2019-09-30 18	89.8	115.4	194.7	6547	2018-09-30 18	54.6	29.3	28.6
6548	2019-09-30 19	96.6	72.4	167.4	6548	2018-09-30 19	97.3	54.7	48.8
6549	2019-09-30 20	157.7	33.2	179	6549	2018-09-30 20	132	86	59.7
6550	2019-09-30 21	216.1	17.9	147.9	6550	2018-09-30 21	191.4	180.8	87.5
6551	2019-09-30 22	255.3	14.9	147.6	6551	2018-09-30 22	271.6	146.7	143.8
6552	2019-09-30 23	291.8	8.9	163	6552	2018-09-30 23	333.2	204.9	116.7
6553	2019-10-01 00	271.6	0.2	224.3	6553	2018-10-01 00	416.1	95.9	95.5
6554	2019-10-01 01	305.5	0.7	220.6	6554	2018-10-01 01	427.5	96.5	89.9
6555	2019-10-01 02	318.2	1.2	258.3	6555	2018-10-01 02	491.9	167.3	91
6556	2019-10-01 03	352.1	7.9	134.2	6556	2018-10-01 03	511.5	180.1	80.1
6557	2019-10-01 04	399.4	17.1	152.5	6557	2018-10-01 04	467.4	199.6	115.9
6558	2019-10-01 05	387.5	31.9	221	6558	2018-10-01 05	394.8	238.5	226.7
6559	2019-10-01 06	379.5	54	131	6559	2018-10-01 06	192.4	122.5	348.5
6560	2019-10-01 07	306.5	62.6	189.5	6560	2018-10-01 07	185.2	117.2	218.4
6561	2019-10-01 08	192.7	111.9	215.5	6561	2018-10-01 08	149.7	117.2	202.3
6562	2019-10-01 09	136	140.3	193.2	6562	2018-10-01 09	119.9	73.8	181.2
6563	2019-10-01 10	197.4	134.3	213.9	6563	2018-10-01 10	96.9	41.7	285.6
6564	2019-10-01 11	280	109.6	214.2	6564	2018-10-01 11	106.4	21.1	186.1
6565	2019-10-01 12	326.5	93	180.4	6565	2018-10-01 12	115.3	15.6	100.5
6566	2019-10-01 13	372.5	213.4	212.7	6566	2018-10-01 13	123.5	6.7	68.7
6567	2019-10-01 14	420.4	226	258.8	6567	2018-10-01 14	171.1	0.7	45.4
6568	2019-10-01 15	422	322.5	315.1	6568	2018-10-01 15	309.4	1.5	15.2
6569	2019-10-01 16	410	357.2	357.2	6569	2018-10-01 16	322.1	0	13.4
6570	2019-10-01 17	379.8	211.8	385.6	6570	2018-10-01 17	232.6	1.3	9.8
6571	2019-10-01 18	412.3	412.5	424.5	6571	2018-10-01 18	339.9	0.3	17
6572	2019-10-01 19	409.8	489.5	410.7	6572	2018-10-01 19	376.1	4.4	14.1
6573	2019-10-01 20	304	403.7	420.2	6573	2018-10-01 20	347	8.2	37.3
6574	2019-10-01 21	257.4	300.4	335.9	6574	2018-10-01 21	253.8	9.2	48.8
6575	2019-10-01 22	269.9	243.8	309.3	6575	2018-10-01 22	205.8	6.1	57
6576	2019-10-01 23	293.9	153.7	242.6	6576	2018-10-01 23	158	4.9	98.5
6577	2019-10-02 00	322.2	74.7	246.4	6577	2018-10-02 00	161.1	2	87.7

6578	2019-10-02 01	335.8	80.4	250.5	6578	2018-10-02 01	125.6	4.7	93.3
6579	2019-10-02 02	241.1	123.5	190.9	6579	2018-10-02 02	41.6	21.6	80.6
6580	2019-10-02 03	204.4	69.6	123.4	6580	2018-10-02 03	27.5	10.9	62.1
6581	2019-10-02 04	160	89.9	102.9	6581	2018-10-02 04	15.4	10.4	41.4
6582	2019-10-02 05	114.9	58.1	123.1	6582	2018-10-02 05	12.6	13.5	40.3
6583	2019-10-02 06	88.4	21.3	76.1	6583	2018-10-02 06	3.3	10.7	21.3
6584	2019-10-02 07	71.8	40.5	105.5	6584	2018-10-02 07	2.2	2.5	22.4
6585	2019-10-02 08	67.4	25.6	143.1	6585	2018-10-02 08	2.5	3.1	15.1
6586	2019-10-02 09	89.6	23.3	132.6	6586	2018-10-02 09	1.2	0.8	6.7
6587	2019-10-02 10	114.1	31.3	133.5	6587	2018-10-02 10	14.5	0.6	8.1
6588	2019-10-02 11	116.1	33	125.7	6588	2018-10-02 11	4.1	0	13.5
6589	2019-10-02 12	165.3	14.8	100.2	6589	2018-10-02 12	1.1	0	8.7
6590	2019-10-02 13	211.1	18	121.6	6590	2018-10-02 13	0.5	0	8.5
6591	2019-10-02 14	190.2	14.3	159.9	6591	2018-10-02 14	0.2	0.3	4
6592	2019-10-02 15	195.1	4.8	186.7	6592	2018-10-02 15	0.1	1	1
6593	2019-10-02 16	215.5	12.7	204.5	6593	2018-10-02 16	3.5	0	0
6594	2019-10-02 17	218.7	27.4	217.3	6594	2018-10-02 17	73.6	5.9	13
6595	2019-10-02 18	246.7	39.2	254	6595	2018-10-02 18	225.6	38	85.6
6596	2019-10-02 19	359.7	36.6	255.5	6596	2018-10-02 19	409.1	78.7	173.3
6597	2019-10-02 20	400.9	35.3	234.5	6597	2018-10-02 20	437.6	32.4	286.5
6598	2019-10-02 21	388.9	88.6	180.5	6598	2018-10-02 21	471.9	9.2	360.8
6599	2019-10-02 22	377.5	105.6	158.1	6599	2018-10-02 22	517.9	2.9	304.4
6600	2019-10-02 23	359.3	82.6	152.8	6600	2018-10-02 23	569.7	15.2	291.2
6601	2019-10-03 00	264.8	132.6	157.8	6601	2018-10-03 00	564.9	83.1	411.3
6602	2019-10-03 01	291.2	131.2	172	6602	2018-10-03 01	483.2	274.3	410.8
6603	2019-10-03 02	240.2	124.9	149.5	6603	2018-10-03 02	598	446	423.2
6604	2019-10-03 03	151.9	80.3	77.5	6604	2018-10-03 03	653.3	422.6	444.7
6605	2019-10-03 04	152.5	55.6	73.2	6605	2018-10-03 04	697.9	413.4	441.3
6606	2019-10-03 05	126.2	61.9	59.9	6606	2018-10-03 05	660.8	408.9	423.8
6607	2019-10-03 06	132.4	66.7	47.2	6607	2018-10-03 06	587	424.1	411.6
6608	2019-10-03 07	230.9	99	49.4	6608	2018-10-03 07	503.2	387.3	401.4
6609	2019-10-03 08	161.4	98.7	56.1	6609	2018-10-03 08	430.8	381.8	388.4
6610	2019-10-03 09	157.3	58.1	88.8	6610	2018-10-03 09	414.5	341.4	283
6611	2019-10-03 10	119.9	23.9	97.1	6611	2018-10-03 10	438.1	383.4	249.5
6612	2019-10-03 11	109.6	46.1	119	6612	2018-10-03 11	367.2	362.2	255.9
6613	2019-10-03 12	83.2	54.3	141	6613	2018-10-03 12	209	341.1	239.4
6614	2019-10-03 13	59.8	112.6	143.6	6614	2018-10-03 13	192.2	355	180
6615	2019-10-03 14	74.9	105.1	191.3	6615	2018-10-03 14	222.5	263.5	252.8
6616	2019-10-03 15	135.5	96.6	205.3	6616	2018-10-03 15	226.9	321	217.8
6617	2019-10-03 16	237.8	185.3	208.7	6617	2018-10-03 16	174	263	210.4
6618	2019-10-03 17	285.4	241.5	240	6618	2018-10-03 17	173.2	256.2	234.3
6619	2019-10-03 18	321.6	229.2	277.8	6619	2018-10-03 18	165.8	300.1	197
6620	2019-10-03 19	435.8	155.6	297.3	6620	2018-10-03 19	213.7	317.9	126.6
6621	2019-10-03 20	562	67.2	295.6	6621	2018-10-03 20	214	279.7	211.1
6622	2019-10-03 21	526.8	25.9	211.1	6622	2018-10-03 21	138.6	181.1	180.1
6623	2019-10-03 22	484.9	7.1	176.1	6623	2018-10-03 22	99.7	143.5	136.8
6624	2019-10-03 23	403.4	0	117.6	6624	2018-10-03 23	89.4	76	171.3

6625	2019-10-04 00	307.6	1.4	210.5	6625	2018-10-04 00	76	37	166
6626	2019-10-04 01	291.8	30.3	221.7	6626	2018-10-04 01	62.4	10.4	139.2
6627	2019-10-04 02	307.9	65.6	255.2	6627	2018-10-04 02	103.8	9.8	149.8
6628	2019-10-04 03	288.2	135.7	201.2	6628	2018-10-04 03	129.1	8.8	118.3
6629	2019-10-04 04	281.5	196.1	213.1	6629	2018-10-04 04	147.5	23.1	91
6630	2019-10-04 05	306.5	155.5	232.8	6630	2018-10-04 05	224.5	47.3	56.7
6631	2019-10-04 06	300.7	99.3	204.9	6631	2018-10-04 06	177.5	22.3	28.1
6632	2019-10-04 07	224.8	60.9	184.3	6632	2018-10-04 07	121	28.4	17.5
6633	2019-10-04 08	177.7	52.6	156.8	6633	2018-10-04 08	131.5	58.1	11.6
6634	2019-10-04 09	151.2	75	157.8	6634	2018-10-04 09	67.5	31.6	8.4
6635	2019-10-04 10	89.1	134.9	125.3	6635	2018-10-04 10	53	21.5	1.3
6636	2019-10-04 11	79.7	135	123.5	6636	2018-10-04 11	33.6	0.6	0
6637	2019-10-04 12	69.2	177.1	131.2	6637	2018-10-04 12	15.4	0	0
6638	2019-10-04 13	65.4	216.8	128.1	6638	2018-10-04 13	5.5	0.4	0
6639	2019-10-04 14	54.6	205.3	163.4	6639	2018-10-04 14	7.5	15.4	0
6640	2019-10-04 15	56.7	175.4	205.7	6640	2018-10-04 15	22.3	37.1	5.3
6641	2019-10-04 16	70.2	164.2	224.9	6641	2018-10-04 16	51.4	42.1	6.6
6642	2019-10-04 17	78.8	147.6	206.8	6642	2018-10-04 17	99	54.2	9.6
6643	2019-10-04 18	89.9	117.9	200.1	6643	2018-10-04 18	53	102.8	26.9
6644	2019-10-04 19	104.5	115.4	212.3	6644	2018-10-04 19	52	87.5	60.5
6645	2019-10-04 20	120.7	93.7	223.2	6645	2018-10-04 20	53.5	96.1	64
6646	2019-10-04 21	107.6	56.2	189.5	6646	2018-10-04 21	115	86.6	92.8
6647	2019-10-04 22	107	22.3	148.1	6647	2018-10-04 22	281.8	99.6	120.4
6648	2019-10-04 23	130.4	12.6	99.8	6648	2018-10-04 23	319.1	149.6	164.8
6649	2019-10-05 00	167.1	12.4	119.9	6649	2018-10-05 00	283	128.5	187.8
6650	2019-10-05 01	165.6	21.9	103.2	6650	2018-10-05 01	214	45.5	162.6
6651	2019-10-05 02	188.9	14.6	112.6	6651	2018-10-05 02	215.7	51.5	160.3
6652	2019-10-05 03	256.1	11	105.3	6652	2018-10-05 03	191.1	67.4	165.1
6653	2019-10-05 04	261.4	9.6	114.5	6653	2018-10-05 04	175.7	73.5	171.9
6654	2019-10-05 05	283	7.8	130.6	6654	2018-10-05 05	143	67	195.7
6655	2019-10-05 06	310.1	3.7	116.7	6655	2018-10-05 06	193.1	39.5	141.7
6656	2019-10-05 07	265.3	0	88.9	6656	2018-10-05 07	247.4	30.2	110
6657	2019-10-05 08	253.7	0	71.6	6657	2018-10-05 08	290.8	15.4	121.4
6658	2019-10-05 09	213.2	0	59	6658	2018-10-05 09	147.2	8.3	151.9
6659	2019-10-05 10	155.2	0	44.1	6659	2018-10-05 10	158	7.7	160.2
6660	2019-10-05 11	131.1	0	43	6660	2018-10-05 11	215.6	11	151.6
6661	2019-10-05 12	101.9	0	50.2	6661	2018-10-05 12	191.3	7.7	265.4
6662	2019-10-05 13	149.8	0.5	40.5	6662	2018-10-05 13	180.4	8	221.7
6663	2019-10-05 14	183.5	0.4	51.6	6663	2018-10-05 14	129.9	9.2	183.1
6664	2019-10-05 15	202.8	8.8	69.9	6664	2018-10-05 15	112.6	20.5	191.6
6665	2019-10-05 16	193.7	28	91.9	6665	2018-10-05 16	184	50.2	282.9
6666	2019-10-05 17	260.2	82.3	129.5	6666	2018-10-05 17	250.7	79.5	232.4
6667	2019-10-05 18	365.5	93.7	188.9	6667	2018-10-05 18	301	150.6	165.4
6668	2019-10-05 19	402.9	120.8	273.8	6668	2018-10-05 19	278.4	266.5	176
6669	2019-10-05 20	450.1	116.1	261.4	6669	2018-10-05 20	180.9	134.9	171
6670	2019-10-05 21	451.6	77.3	289.2	6670	2018-10-05 21	214.5	185.4	170.2
6671	2019-10-05 22	467.4	94.4	311.9	6671	2018-10-05 22	269.7	148.5	167

6672	2019-10-05 23	479.7	139.9	307.4	6672	2018-10-05 23	268.3	81.1	124.4
6673	2019-10-06 00	513.1	177.4	338.5	6673	2018-10-06 00	175.5	42.5	48.4
6674	2019-10-06 01	510.2	245.6	376.9	6674	2018-10-06 01	224.5	19.8	28.1
6675	2019-10-06 02	535.2	317.8	382.1	6675	2018-10-06 02	124.8	5.4	39.5
6676	2019-10-06 03	577.5	326.7	373.3	6676	2018-10-06 03	91.4	5.2	27.4
6677	2019-10-06 04	556.1	342.7	350.8	6677	2018-10-06 04	106.1	3.4	34.8
6678	2019-10-06 05	591.6	339.8	329.4	6678	2018-10-06 05	104	8.2	19.9
6679	2019-10-06 06	552	368.7	316.7	6679	2018-10-06 06	83.8	20.6	24.2
6680	2019-10-06 07	466.8	388.3	314.1	6680	2018-10-06 07	51.9	49	23.2
6681	2019-10-06 08	455.5	362.5	324.5	6681	2018-10-06 08	20.2	70.2	15.8
6682	2019-10-06 09	444.5	385.3	293.7	6682	2018-10-06 09	7.3	59.8	19.1
6683	2019-10-06 10	414.8	370.4	281.4	6683	2018-10-06 10	3.7	32.3	14.9
6684	2019-10-06 11	389.8	317.5	285.7	6684	2018-10-06 11	1.4	21.8	3.5
6685	2019-10-06 12	359.8	294.6	315.4	6685	2018-10-06 12	1	7.3	8.7
6686	2019-10-06 13	355.3	321.6	329.8	6686	2018-10-06 13	2.9	3.9	13.6
6687	2019-10-06 14	352.7	241.7	343.5	6687	2018-10-06 14	2	2.9	6.9
6688	2019-10-06 15	350.4	253.7	334.6	6688	2018-10-06 15	0.5	6.3	2.9
6689	2019-10-06 16	298.5	303.1	328.5	6689	2018-10-06 16	0.3	2.3	2
6690	2019-10-06 17	219.3	347.6	350.4	6690	2018-10-06 17	1.6	1.7	8.3
6691	2019-10-06 18	211.6	402.3	308.6	6691	2018-10-06 18	6.3	4	9.5
6692	2019-10-06 19	183.4	369.1	297	6692	2018-10-06 19	30.3	7.6	1
6693	2019-10-06 20	166.6	402.6	335.2	6693	2018-10-06 20	47	16	0.5
6694	2019-10-06 21	214.1	354.9	326.4	6694	2018-10-06 21	36.7	21.3	2.5
6695	2019-10-06 22	235.5	284.1	295.3	6695	2018-10-06 22	44.6	46.4	14.8
6696	2019-10-06 23	170.5	249.6	231.8	6696	2018-10-06 23	64.9	67.3	15.7
6697	2019-10-07 00	141.1	161.8	227.4	6697	2018-10-07 00	61.2	41.1	17.4
6698	2019-10-07 01	166.8	123	267.6	6698	2018-10-07 01	67.3	50.4	15.9
6699	2019-10-07 02	156.1	186.6	260.4	6699	2018-10-07 02	82.1	62	26.6
6700	2019-10-07 03	154.7	153.8	194.8	6700	2018-10-07 03	95.2	63.5	35
6701	2019-10-07 04	154.4	93.4	192.6	6701	2018-10-07 04	114.5	93.6	45
6702	2019-10-07 05	173.7	161.7	178.5	6702	2018-10-07 05	129.5	81.2	53.6
6703	2019-10-07 06	183.1	116.2	149.7	6703	2018-10-07 06	172.3	73.7	63.6
6704	2019-10-07 07	156.5	85.2	145.3	6704	2018-10-07 07	213.9	67.7	82.3
6705	2019-10-07 08	163.1	166.9	152.2	6705	2018-10-07 08	183.5	55.5	85.4
6706	2019-10-07 09	148.4	143.9	143.8	6706	2018-10-07 09	122.1	49.5	71.6
6707	2019-10-07 10	139.3	136.3	133	6707	2018-10-07 10	91.3	41.7	65.2
6708	2019-10-07 11	159.4	74.2	140.6	6708	2018-10-07 11	113.8	46.2	71.9
6709	2019-10-07 12	209.3	75.7	183.3	6709	2018-10-07 12	140.1	39.5	89.3
6710	2019-10-07 13	232.9	74.6	214	6710	2018-10-07 13	166.7	61.7	112.1
6711	2019-10-07 14	197.6	92.2	227.9	6711	2018-10-07 14	213.4	76.5	187.8
6712	2019-10-07 15	185.8	100.9	222.8	6712	2018-10-07 15	187.5	74.5	225.5
6713	2019-10-07 16	190.5	127.1	223.9	6713	2018-10-07 16	174.5	117.5	318.4
6714	2019-10-07 17	173.9	221.6	245	6714	2018-10-07 17	203	246.7	351.8
6715	2019-10-07 18	156.6	324.6	221.9	6715	2018-10-07 18	278.2	157.9	392.7
6716	2019-10-07 19	131.7	347.2	216.7	6716	2018-10-07 19	384.4	242.8	382.2
6717	2019-10-07 20	111.7	401.1	210.3	6717	2018-10-07 20	419	320.8	394.3
6718	2019-10-07 21	107.5	377.6	164.4	6718	2018-10-07 21	462.4	367.4	405.7

6719	2019-10-07 22	98.1	294.3	141.5	6719	2018-10-07 22	488	449.9	405.3
6720	2019-10-07 23	76.4	240	143.8	6720	2018-10-07 23	474.7	488.8	382.4
6721	2019-10-08 00	38.5	164.9	143.6	6721	2018-10-08 00	422	520.2	398.8
6722	2019-10-08 01	25.8	134.9	118.9	6722	2018-10-08 01	403	457.7	391.1
6723	2019-10-08 02	23.6	143.7	103.5	6723	2018-10-08 02	424.9	463	398
6724	2019-10-08 03	16.8	161.4	57.8	6724	2018-10-08 03	454.5	469.8	388.4
6725	2019-10-08 04	12.5	149.3	35.4	6725	2018-10-08 04	481.5	461.1	377.8
6726	2019-10-08 05	19.3	124.8	27.9	6726	2018-10-08 05	462.5	476.6	361.9
6727	2019-10-08 06	27.7	95.3	15.5	6727	2018-10-08 06	460.4	430.9	369.1
6728	2019-10-08 07	32.3	62	2.2	6728	2018-10-08 07	422.9	440.4	351.2
6729	2019-10-08 08	25.4	24.3	0.4	6729	2018-10-08 08	352.6	405.3	336.2
6730	2019-10-08 09	24.3	9.3	2.7	6730	2018-10-08 09	323.9	381.6	294.2
6731	2019-10-08 10	15.9	17.1	2.7	6731	2018-10-08 10	299.2	351.5	244.6
6732	2019-10-08 11	20.4	14.7	6.5	6732	2018-10-08 11	228	329.2	243.4
6733	2019-10-08 12	33.3	10.7	15	6733	2018-10-08 12	155.6	368.8	172.9
6734	2019-10-08 13	49.5	1.5	20.7	6734	2018-10-08 13	111.4	322	149.2
6735	2019-10-08 14	64.1	0	23.7	6735	2018-10-08 14	82.8	260.2	135.8
6736	2019-10-08 15	78.6	0	22.8	6736	2018-10-08 15	90	220.7	111.5
6737	2019-10-08 16	87.3	2.9	34.3	6737	2018-10-08 16	81.3	176.2	91.2
6738	2019-10-08 17	87.6	9	68.8	6738	2018-10-08 17	95	206.4	123.3
6739	2019-10-08 18	117.9	4	81.5	6739	2018-10-08 18	140.4	322.7	191.6
6740	2019-10-08 19	157.5	0	102.9	6740	2018-10-08 19	204.4	330.5	249.9
6741	2019-10-08 20	137	0	107.3	6741	2018-10-08 20	287.7	386.4	299.8
6742	2019-10-08 21	124.9	0	71.2	6742	2018-10-08 21	313.1	389.2	299.6
6743	2019-10-08 22	113.8	2.1	71.7	6743	2018-10-08 22	329.5	394.2	339.2
6744	2019-10-08 23	158.4	7.1	96.1	6744	2018-10-08 23	362.5	430.3	369.4
6745	2019-10-09 00	177.9	22.6	115.2	6745	2018-10-09 00	369.2	396.3	370.9
6746	2019-10-09 01	145.2	44.9	100.3	6746	2018-10-09 01	376.5	329.1	360.5
6747	2019-10-09 02	123.8	66.9	93.2	6747	2018-10-09 02	418.3	287.4	349.8
6748	2019-10-09 03	152.5	95.4	110.1	6748	2018-10-09 03	477.4	299.5	343
6749	2019-10-09 04	165.7	145.3	99.6	6749	2018-10-09 04	480.3	299.3	363.3
6750	2019-10-09 05	178.1	129.2	105.5	6750	2018-10-09 05	405.4	221.3	292.2
6751	2019-10-09 06	172.2	119.4	89.5	6751	2018-10-09 06	367.4	80.4	238.6
6752	2019-10-09 07	148.9	66.2	58.8	6752	2018-10-09 07	324.2	124.9	195
6753	2019-10-09 08	70	24.6	24.3	6753	2018-10-09 08	243	127.9	144.2
6754	2019-10-09 09	30.6	21	11.6	6754	2018-10-09 09	241.6	127.4	138.9
6755	2019-10-09 10	16.9	34.3	7.6	6755	2018-10-09 10	228.9	78.2	84.9
6756	2019-10-09 11	13	38.1	7.1	6756	2018-10-09 11	184	43.1	57
6757	2019-10-09 12	5.7	25.6	7.4	6757	2018-10-09 12	131	3.8	56.2
6758	2019-10-09 13	15.3	37.8	7.1	6758	2018-10-09 13	140.6	0	83.1
6759	2019-10-09 14	33.6	50.7	13.3	6759	2018-10-09 14	166.3	1.5	109.3
6760	2019-10-09 15	46.4	54.4	11	6760	2018-10-09 15	172	3.8	79.3
6761	2019-10-09 16	75.5	34.2	13.9	6761	2018-10-09 16	143.4	11.4	83.3
6762	2019-10-09 17	128	33.2	51.3	6762	2018-10-09 17	168.6	9.1	69.9
6763	2019-10-09 18	194.6	28.6	49.4	6763	2018-10-09 18	223	16.4	78.7
6764	2019-10-09 19	210.4	28.8	58.7	6764	2018-10-09 19	276.7	21.8	134.8
6765	2019-10-09 20	167.2	52.5	72.5	6765	2018-10-09 20	358.3	31.1	175.2

6766	2019-10-09 21	121.7	97.5	56	6766	2018-10-09 21	417.5	54.2	165.7
6767	2019-10-09 22	134.8	108.1	62.7	6767	2018-10-09 22	448.9	80.5	233.2
6768	2019-10-09 23	172.8	75.7	84.4	6768	2018-10-09 23	414.9	93.8	245.8
6769	2019-10-10 00	184.8	58.5	92.9	6769	2018-10-10 00	373.6	98.3	271.1
6770	2019-10-10 01	172.8	70.7	93.1	6770	2018-10-10 01	383	97	250.8
6771	2019-10-10 02	140.7	71.7	79.2	6771	2018-10-10 02	404.5	119.6	235.9
6772	2019-10-10 03	108.4	47.1	82.5	6772	2018-10-10 03	350.7	140.6	274.3
6773	2019-10-10 04	86.4	23.7	85.3	6773	2018-10-10 04	252.8	103.4	420.1
6774	2019-10-10 05	86	20	83.7	6774	2018-10-10 05	206.8	93.4	358
6775	2019-10-10 06	83.7	21.4	73.4	6775	2018-10-10 06	205.5	164	299.9
6776	2019-10-10 07	48	38.4	50.9	6776	2018-10-10 07	200.3	200.8	275.1
6777	2019-10-10 08	19.6	21.7	32.2	6777	2018-10-10 08	205.7	139.1	268.5
6778	2019-10-10 09	7.6	23.1	19.9	6778	2018-10-10 09	265.9	109.8	232
6779	2019-10-10 10	6.4	34.9	22.4	6779	2018-10-10 10	256.5	66	198.7
6780	2019-10-10 11	15.1	49.1	12.5	6780	2018-10-10 11	376.5	113.9	143.5
6781	2019-10-10 12	10.2	52.2	12.6	6781	2018-10-10 12	465.1	58.6	129.3
6782	2019-10-10 13	13.6	62.5	14	6782	2018-10-10 13	494.1	71.5	80.7
6783	2019-10-10 14	24.7	30.3	11.7	6783	2018-10-10 14	486.6	78.7	158.6
6784	2019-10-10 15	49.8	41.3	16	6784	2018-10-10 15	507.1	97.1	228.2
6785	2019-10-10 16	75.7	42.9	24.4	6785	2018-10-10 16	493.3	146	284.4
6786	2019-10-10 17	114.6	69.7	56.7	6786	2018-10-10 17	485.5	213.1	295.4
6787	2019-10-10 18	169.9	100.1	68.3	6787	2018-10-10 18	477.3	279.1	372
6788	2019-10-10 19	188	121.4	88	6788	2018-10-10 19	454.7	381.9	431.8
6789	2019-10-10 20	166.6	113.1	128.9	6789	2018-10-10 20	363.1	313.4	424.8
6790	2019-10-10 21	206.7	88.8	114.7	6790	2018-10-10 21	305	377.7	304.4
6791	2019-10-10 22	153.9	139.4	89.7	6791	2018-10-10 22	345.4	386.8	246.4
6792	2019-10-10 23	174.4	125.5	96	6792	2018-10-10 23	379.7	345.1	211.7
6793	2019-10-11 00	212.8	125.5	116.5	6793	2018-10-11 00	368	233.4	180
6794	2019-10-11 01	222.4	145.2	135	6794	2018-10-11 01	319.8	205.5	207.8
6795	2019-10-11 02	219.7	174.8	99.1	6795	2018-10-11 02	334.8	127.9	214.9
6796	2019-10-11 03	243.5	171.4	82.1	6796	2018-10-11 03	422.5	174.1	209.2
6797	2019-10-11 04	210.3	148.3	67	6797	2018-10-11 04	375	252	231
6798	2019-10-11 05	153.9	146.2	68.1	6798	2018-10-11 05	403.2	172.2	254.2
6799	2019-10-11 06	184.2	134.8	79.1	6799	2018-10-11 06	415.8	216.5	243.7
6800	2019-10-11 07	190.2	105.3	75.9	6800	2018-10-11 07	411.1	319.8	258.7
6801	2019-10-11 08	127.1	67.4	59.2	6801	2018-10-11 08	426.4	326.2	264.3
6802	2019-10-11 09	83.5	56.4	41.6	6802	2018-10-11 09	460	349.7	274
6803	2019-10-11 10	73	58.1	26.9	6803	2018-10-11 10	404.1	450.9	188.7
6804	2019-10-11 11	39	62.4	16.3	6804	2018-10-11 11	368.3	467	185.1
6805	2019-10-11 12	23.7	78.1	17.7	6805	2018-10-11 12	363.6	456.7	284
6806	2019-10-11 13	24.9	88.5	24.4	6806	2018-10-11 13	335.5	394.9	334.1
6807	2019-10-11 14	16.8	83.6	33.2	6807	2018-10-11 14	287.7	333.1	328.2
6808	2019-10-11 15	21.5	92.1	34.2	6808	2018-10-11 15	303.6	340.2	289.8
6809	2019-10-11 16	37.3	65.7	56.6	6809	2018-10-11 16	215.8	280.4	258.4
6810	2019-10-11 17	92.7	74.4	84.9	6810	2018-10-11 17	204.6	161.6	229.6
6811	2019-10-11 18	132.1	129.9	96.3	6811	2018-10-11 18	211.7	141.9	167.5
6812	2019-10-11 19	222.8	107.2	102.6	6812	2018-10-11 19	128	158.4	178.6

6813	2019-10-11 20	317.3	168.8	153.2	6813	2018-10-11 20	147.5	180.7	113.2
6814	2019-10-11 21	327.7	149.4	128.3	6814	2018-10-11 21	102	208	67.8
6815	2019-10-11 22	316.4	156.7	112.2	6815	2018-10-11 22	67.7	142.4	50.2
6816	2019-10-11 23	390.9	112.9	115.6	6816	2018-10-11 23	22.1	37.2	43.3
6817	2019-10-12 00	425.9	77.7	128.3	6817	2018-10-12 00	5.4	12.5	27.9
6818	2019-10-12 01	439.2	105.8	101.7	6818	2018-10-12 01	4.3	14	21.1
6819	2019-10-12 02	413.3	104.2	192.4	6819	2018-10-12 02	3	0	22.2
6820	2019-10-12 03	403.8	72.4	220.6	6820	2018-10-12 03	1.1	1.8	18.2
6821	2019-10-12 04	329.7	76.4	214.6	6821	2018-10-12 04	4.7	29.4	10.9
6822	2019-10-12 05	307.4	52.9	227.1	6822	2018-10-12 05	19.6	60.4	4
6823	2019-10-12 06	324.3	33.1	202.5	6823	2018-10-12 06	47.2	114.7	1.4
6824	2019-10-12 07	337.4	10.5	129.5	6824	2018-10-12 07	74.4	132.7	0
6825	2019-10-12 08	292.9	3.5	87.5	6825	2018-10-12 08	90	211.1	2.6
6826	2019-10-12 09	280.6	6.4	65.3	6826	2018-10-12 09	113.8	259.6	4.6
6827	2019-10-12 10	359	9.1	44.1	6827	2018-10-12 10	151.1	309.6	12.4
6828	2019-10-12 11	397.8	7.1	41.7	6828	2018-10-12 11	234.1	330.8	42.7
6829	2019-10-12 12	281.8	3.2	53.1	6829	2018-10-12 12	283.2	355.2	148.2
6830	2019-10-12 13	225.3	7.4	44	6830	2018-10-12 13	378	296.4	170.4
6831	2019-10-12 14	216.5	7.2	63.5	6831	2018-10-12 14	427.3	324.1	133.7
6832	2019-10-12 15	215.5	28.3	125.4	6832	2018-10-12 15	430.8	309.7	117.5
6833	2019-10-12 16	211.5	39.5	240.7	6833	2018-10-12 16	374.7	156	130.3
6834	2019-10-12 17	182.9	21.9	235.9	6834	2018-10-12 17	158.5	74.8	92.1
6835	2019-10-12 18	168.9	25.7	191.2	6835	2018-10-12 18	136.4	78.1	105.5
6836	2019-10-12 19	142.7	112.2	124.2	6836	2018-10-12 19	86.7	83	95.9
6837	2019-10-12 20	172.7	249.2	140.6	6837	2018-10-12 20	55.5	70.2	44.6
6838	2019-10-12 21	189.4	355.7	144.4	6838	2018-10-12 21	50.2	49.7	32.9
6839	2019-10-12 22	208.6	341.8	181.3	6839	2018-10-12 22	30.2	32.2	33.3
6840	2019-10-12 23	238.8	259.8	165.1	6840	2018-10-12 23	28.1	41.7	35.1
6841	2019-10-13 00	267.6	239.8	177.4	6841	2018-10-13 00	28.2	22.2	26
6842	2019-10-13 01	298.1	220.9	151.8	6842	2018-10-13 01	20.3	13.5	19.7
6843	2019-10-13 02	291.5	225.8	151.7	6843	2018-10-13 02	15.6	2.1	6.3
6844	2019-10-13 03	252.4	137.9	126.6	6844	2018-10-13 03	29	11.1	2.2
6845	2019-10-13 04	259.2	100.1	103.3	6845	2018-10-13 04	16.3	81.9	0.2
6846	2019-10-13 05	276.3	72.4	90.2	6846	2018-10-13 05	11.1	141.3	0.9
6847	2019-10-13 06	272.7	71.7	101.7	6847	2018-10-13 06	23	125.9	0.8
6848	2019-10-13 07	261.8	24.9	73.5	6848	2018-10-13 07	51.3	112.2	8.4
6849	2019-10-13 08	196	1.8	37.3	6849	2018-10-13 08	50.5	93.4	4.3
6850	2019-10-13 09	154.8	17.8	34.8	6850	2018-10-13 09	40.4	106.7	12.2
6851	2019-10-13 10	173.9	1.8	35.1	6851	2018-10-13 10	35.3	86.9	36.7
6852	2019-10-13 11	260	0	38.1	6852	2018-10-13 11	33.8	102.2	21.3
6853	2019-10-13 12	305.9	4.7	58.6	6853	2018-10-13 12	21.9	92.8	20.5
6854	2019-10-13 13	338.6	9.3	43	6854	2018-10-13 13	13.2	96.6	34.1
6855	2019-10-13 14	345.9	70.5	78.3	6855	2018-10-13 14	11.7	95.7	29.1
6856	2019-10-13 15	357.7	157.3	145.1	6856	2018-10-13 15	5.3	58.2	2.8
6857	2019-10-13 16	357.3	163	195.7	6857	2018-10-13 16	2.2	24.1	0
6858	2019-10-13 17	308.2	234.4	274.4	6858	2018-10-13 17	11.5	6.8	0
6859	2019-10-13 18	362.2	269.6	353.3	6859	2018-10-13 18	60.7	12.9	13.6

6860	2019-10-13 19	431.5	227.4	342.2	6860	2018-10-13 19	92.9	17.8	27.1
6861	2019-10-13 20	464.9	335	354.1	6861	2018-10-13 20	176.8	43.8	37.9
6862	2019-10-13 21	457.9	433.3	328.7	6862	2018-10-13 21	192.5	39.2	80.8
6863	2019-10-13 22	456.9	501.9	373.7	6863	2018-10-13 22	235.2	64.8	174
6864	2019-10-13 23	453.1	213.9	153.2	6864	2018-10-13 23	240.8	102.2	268.9
6865	2019-10-14 00	421.9	263.1	243.5	6865	2018-10-14 00	242.3	86.2	267.4
6866	2019-10-14 01	316.4	272	238.6	6866	2018-10-14 01	255.7	101.7	230.5
6867	2019-10-14 02	302.3	266.1	218.7	6867	2018-10-14 02	210.2	92.1	221.7
6868	2019-10-14 03	288.6	277.9	172.8	6868	2018-10-14 03	219.4	134.8	227.4
6869	2019-10-14 04	239.3	176.6	212.1	6869	2018-10-14 04	216.1	143.7	180.9
6870	2019-10-14 05	161.4	126.5	220.1	6870	2018-10-14 05	242.7	96.8	128.3
6871	2019-10-14 06	127.7	174.4	147.9	6871	2018-10-14 06	287	97.9	211.3
6872	2019-10-14 07	97	162.7	104.6	6872	2018-10-14 07	400.5	108.6	213.9
6873	2019-10-14 08	64.4	126.6	95.9	6873	2018-10-14 08	464.9	142.9	257.1
6874	2019-10-14 09	57.2	144.6	131.7	6874	2018-10-14 09	466.6	186.7	287.5
6875	2019-10-14 10	41.9	161	95.1	6875	2018-10-14 10	449.7	137.5	340.3
6876	2019-10-14 11	58.5	141.7	108.7	6876	2018-10-14 11	570	115.9	333.3
6877	2019-10-14 12	97.1	101.5	173.5	6877	2018-10-14 12	637.8	81.8	319.8
6878	2019-10-14 13	90.9	102.9	183.3	6878	2018-10-14 13	658.1	194.9	325.9
6879	2019-10-14 14	105.8	111.2	210.2	6879	2018-10-14 14	690.3	395.1	325.1
6880	2019-10-14 15	138.2	143.5	200	6880	2018-10-14 15	705	187.7	298.2
6881	2019-10-14 16	148.8	187.2	182.3	6881	2018-10-14 16	737.2	310.8	296.2
6882	2019-10-14 17	152.5	181.7	209.7	6882	2018-10-14 17	702.1	410.9	343.6
6883	2019-10-14 18	168.4	207.9	242.8	6883	2018-10-14 18	690.2	433.8	341.8
6884	2019-10-14 19	159.1	209.3	243.2	6884	2018-10-14 19	707.5	437.9	303.5
6885	2019-10-14 20	150.2	190.9	262.2	6885	2018-10-14 20	736.8	443.2	281.9
6886	2019-10-14 21	137.4	250.3	258.1	6886	2018-10-14 21	746.1	298.7	312.7
6887	2019-10-14 22	127.4	278.6	249.9	6887	2018-10-14 22	638.3	348	345.9
6888	2019-10-14 23	103	192.6	154.6	6888	2018-10-14 23	559.6	438.8	473.9
6889	2019-10-15 00	101	162.7	139.6	6889	2018-10-15 00	447.8	508.8	440.8
6890	2019-10-15 01	82.6	147	129.2	6890	2018-10-15 01	332.4	454.8	410.6
6891	2019-10-15 02	79.2	199.5	122.2	6891	2018-10-15 02	263.2	444	396.6
6892	2019-10-15 03	69.8	217.3	101.2	6892	2018-10-15 03	227.4	508.8	372.9
6893	2019-10-15 04	57.7	191.7	110.8	6893	2018-10-15 04	134.5	487	330.6
6894	2019-10-15 05	44.6	146.8	118	6894	2018-10-15 05	114.9	410.1	250
6895	2019-10-15 06	38.8	126.1	95.2	6895	2018-10-15 06	127.2	402.9	213.8
6896	2019-10-15 07	36.7	98.8	72.6	6896	2018-10-15 07	206.6	386.5	150.4
6897	2019-10-15 08	32.8	116.2	42.8	6897	2018-10-15 08	330.3	516.2	171.8
6898	2019-10-15 09	40.7	118.9	49.8	6898	2018-10-15 09	335.7	470.4	163.1
6899	2019-10-15 10	53.3	118.4	42.1	6899	2018-10-15 10	271.3	451.3	141.6
6900	2019-10-15 11	34.1	112.4	64.2	6900	2018-10-15 11	269.6	465.6	104.3
6901	2019-10-15 12	27.6	100.7	88.6	6901	2018-10-15 12	350.1	336.2	280.7
6902	2019-10-15 13	38.6	94.2	88.9	6902	2018-10-15 13	417.8	258.6	330
6903	2019-10-15 14	56.7	85.5	89.7	6903	2018-10-15 14	466.4	249.3	333.1
6904	2019-10-15 15	63.3	72.1	76.2	6904	2018-10-15 15	449.4	267	259.4
6905	2019-10-15 16	73.1	46	74.5	6905	2018-10-15 16	285	315.2	206.8
6906	2019-10-15 17	127.4	11.5	58.8	6906	2018-10-15 17	198.6	267.1	192.3

6907	2019-10-15 18	165.7	4.8	60	6907	2018-10-15 18	268.5	359.6	236.7
6908	2019-10-15 19	160	1.8	118.2	6908	2018-10-15 19	409.7	363	330.4
6909	2019-10-15 20	149	0	209	6909	2018-10-15 20	521.3	328.9	330.5
6910	2019-10-15 21	270.3	1	250.3	6910	2018-10-15 21	552.2	353	288
6911	2019-10-15 22	420.1	45.6	280.2	6911	2018-10-15 22	594	360.6	233.5
6912	2019-10-15 23	469.1	106.5	287.6	6912	2018-10-15 23	631.7	329.5	317
6913	2019-10-16 00	446.1	123.5	247.9	6913	2018-10-16 00	628.6	386.1	342.6
6914	2019-10-16 01	434.1	129.2	292.1	6914	2018-10-16 01	552.6	315.4	342.6
6915	2019-10-16 02	451.5	144.4	364.4	6915	2018-10-16 02	505.2	242.7	359.1
6916	2019-10-16 03	447.2	194	397.3	6916	2018-10-16 03	481.5	220.1	343.4
6917	2019-10-16 04	479.6	188.3	415.6	6917	2018-10-16 04	519.1	301.3	337.3
6918	2019-10-16 05	463	260.3	417.8	6918	2018-10-16 05	473.2	247	314
6919	2019-10-16 06	482.1	272.2	356.3	6919	2018-10-16 06	414	325.8	274.7
6920	2019-10-16 07	565.2	270.3	356.7	6920	2018-10-16 07	443.4	360.5	186
6921	2019-10-16 08	484.9	297.9	328	6921	2018-10-16 08	367.3	427.9	180.1
6922	2019-10-16 09	462.5	351.3	275.7	6922	2018-10-16 09	279.8	432.3	185
6923	2019-10-16 10	265.2	313.5	278.3	6923	2018-10-16 10	395.1	311.1	238.4
6924	2019-10-16 11	249.1	168	336.6	6924	2018-10-16 11	525.8	399.6	289.9
6925	2019-10-16 12	228.8	215.7	292.9	6925	2018-10-16 12	658.7	482.3	235.2
6926	2019-10-16 13	125.4	232.3	270.6	6926	2018-10-16 13	675.4	383.4	332.5
6927	2019-10-16 14	110.8	275.6	243.7	6927	2018-10-16 14	619.1	222.2	342.1
6928	2019-10-16 15	148.6	301.1	244	6928	2018-10-16 15	690.3	223.7	301.6
6929	2019-10-16 16	232.4	380.9	220.7	6929	2018-10-16 16	652.3	232	392.9
6930	2019-10-16 17	211.4	328.4	309.7	6930	2018-10-16 17	639	361.7	408.3
6931	2019-10-16 18	244.5	300.1	342.9	6931	2018-10-16 18	601.2	364.4	330.4
6932	2019-10-16 19	287.1	376.6	253.3	6932	2018-10-16 19	577	437.5	386.7
6933	2019-10-16 20	328.8	452.9	262.7	6933	2018-10-16 20	482.8	429.9	311.7
6934	2019-10-16 21	325.1	427.1	207.4	6934	2018-10-16 21	516.3	441	231
6935	2019-10-16 22	370.8	267.8	160.7	6935	2018-10-16 22	555.7	373.8	295.4
6936	2019-10-16 23	499.8	215.6	147.1	6936	2018-10-16 23	529.3	398.9	273.3
6937	2019-10-17 00	468.8	176.8	155.9	6937	2018-10-17 00	583.6	429.6	237.4
6938	2019-10-17 01	416	185.1	220.1	6938	2018-10-17 01	592.2	369.2	281.1
6939	2019-10-17 02	534.6	152.6	261.7	6939	2018-10-17 02	545.9	362.7	222.6
6940	2019-10-17 03	637.3	283.5	334.4	6940	2018-10-17 03	404.5	343.7	221.2
6941	2019-10-17 04	617.7	390.3	350.1	6941	2018-10-17 04	260.4	383.4	181.8
6942	2019-10-17 05	610.4	468.6	383.7	6942	2018-10-17 05	180.1	422	195.5
6943	2019-10-17 06	753.9	551.7	397.5	6943	2018-10-17 06	114.7	434.2	206.2
6944	2019-10-17 07	792.7	495.7	423.4	6944	2018-10-17 07	80.2	426.1	207.7
6945	2019-10-17 08	778.7	498.6	455.9	6945	2018-10-17 08	80.9	404.2	225.3
6946	2019-10-17 09	765	488.2	325.8	6946	2018-10-17 09	148.7	411.5	199
6947	2019-10-17 10	722.7	413.5	381.5	6947	2018-10-17 10	150.5	362	228.7
6948	2019-10-17 11	713.2	437.8	472.4	6948	2018-10-17 11	155.8	388.8	294.2
6949	2019-10-17 12	711.5	437	397.2	6949	2018-10-17 12	214.8	376.1	306.6
6950	2019-10-17 13	682.8	394.7	415.2	6950	2018-10-17 13	297.9	345	340.2
6951	2019-10-17 14	662.7	469.2	391.7	6951	2018-10-17 14	366.9	225.7	392
6952	2019-10-17 15	639.5	485.4	353.3	6952	2018-10-17 15	381.5	249.2	374
6953	2019-10-17 16	658.1	440.7	342.1	6953	2018-10-17 16	425.2	324.9	330.9

6954	2019-10-17 17	635.7	334.4	452.5	6954	2018-10-17 17	367.7	273.5	263.1
6955	2019-10-17 18	642	366.2	375.7	6955	2018-10-17 18	413.8	306.6	251.7
6956	2019-10-17 19	655.2	459.5	339.6	6956	2018-10-17 19	489.4	365	179.6
6957	2019-10-17 20	670.4	520.7	292.9	6957	2018-10-17 20	543.2	333	139.2
6958	2019-10-17 21	609.9	515.2	279.4	6958	2018-10-17 21	602.4	322.6	260.9
6959	2019-10-17 22	568.6	516.4	248.1	6959	2018-10-17 22	599	284.2	298.9
6960	2019-10-17 23	466.2	532.6	241.3	6960	2018-10-17 23	627.5	324	337.7
6961	2019-10-18 00	401.6	516.7	247.2	6961	2018-10-18 00	641.2	390.7	249.8
6962	2019-10-18 01	377.5	506.5	265	6962	2018-10-18 01	611.3	462.7	275.9
6963	2019-10-18 02	462	525.7	265	6963	2018-10-18 02	603.6	416.4	326.8
6964	2019-10-18 03	469.2	526.2	278.7	6964	2018-10-18 03	577.1	299.1	364.1
6965	2019-10-18 04	464.9	479.9	292.4	6965	2018-10-18 04	628.3	320.3	414.7
6966	2019-10-18 05	505.3	500.4	292.8	6966	2018-10-18 05	644.7	403.6	413.3
6967	2019-10-18 06	493.5	464.4	306.5	6967	2018-10-18 06	595.7	276.7	443.9
6968	2019-10-18 07	414.1	426.4	300.9	6968	2018-10-18 07	576.7	275.3	410.2
6969	2019-10-18 08	410.6	428.7	323.9	6969	2018-10-18 08	509.2	224.5	371.5
6970	2019-10-18 09	387.4	438.3	288.6	6970	2018-10-18 09	448.4	269.7	346.8
6971	2019-10-18 10	365.5	409.7	308.6	6971	2018-10-18 10	379.2	327	313.8
6972	2019-10-18 11	401.3	382.7	321.6	6972	2018-10-18 11	370.7	373.4	252.2
6973	2019-10-18 12	373.6	387.9	277.8	6973	2018-10-18 12	438.2	412.4	218.6
6974	2019-10-18 13	324.9	379.1	270.4	6974	2018-10-18 13	449.4	430.3	193.7
6975	2019-10-18 14	326.7	332.8	226.4	6975	2018-10-18 14	350.3	455.2	190.6
6976	2019-10-18 15	287.9	295	210.6	6976	2018-10-18 15	295.6	429.8	196
6977	2019-10-18 16	256.4	269.9	190.6	6977	2018-10-18 16	265.4	454.3	179.5
6978	2019-10-18 17	231.4	250.6	225	6978	2018-10-18 17	277.3	500.3	219.4
6979	2019-10-18 18	246.4	249.7	213.6	6979	2018-10-18 18	450.8	388	256.1
6980	2019-10-18 19	274.1	218.6	215	6980	2018-10-18 19	544.3	311	362.3
6981	2019-10-18 20	276.7	182.6	179.8	6981	2018-10-18 20	609.4	187.9	372.5
6982	2019-10-18 21	269.2	141.8	149.1	6982	2018-10-18 21	653.8	167.8	367.2
6983	2019-10-18 22	245.9	143.2	139.6	6983	2018-10-18 22	689.6	235.9	328.3
6984	2019-10-18 23	201.4	130	138.9	6984	2018-10-18 23	749.2	240.8	363.8
6985	2019-10-19 00	155.3	129.6	144.6	6985	2018-10-19 00	686.9	318	395.6
6986	2019-10-19 01	126.8	133.3	131.2	6986	2018-10-19 01	714.9	289.5	342.3
6987	2019-10-19 02	121.4	131.3	128.3	6987	2018-10-19 02	683.9	304.3	412.3
6988	2019-10-19 03	111.3	149.5	121.2	6988	2018-10-19 03	660.9	321.1	450.1
6989	2019-10-19 04	103.2	152.5	117.9	6989	2018-10-19 04	627	337.6	427.6
6990	2019-10-19 05	108.6	129.4	115.6	6990	2018-10-19 05	540	394.5	411.1
6991	2019-10-19 06	100.8	123.5	122.2	6991	2018-10-19 06	486.7	445.2	388.8
6992	2019-10-19 07	87.9	76.5	116.2	6992	2018-10-19 07	381.5	546.4	406.5
6993	2019-10-19 08	82.8	26.7	112.1	6993	2018-10-19 08	230.3	346	412.2
6994	2019-10-19 09	77.9	21.1	103.3	6994	2018-10-19 09	249.9	262.3	381.3
6995	2019-10-19 10	74.1	33.3	104.2	6995	2018-10-19 10	260.1	251	421.8
6996	2019-10-19 11	78.6	61.6	109.4	6996	2018-10-19 11	330	248.1	408.2
6997	2019-10-19 12	73.3	48.8	87	6997	2018-10-19 12	244.3	247.7	395.3
6998	2019-10-19 13	63.7	34.4	77.1	6998	2018-10-19 13	239.2	224.6	338.6
6999	2019-10-19 14	60.4	14.5	64.8	6999	2018-10-19 14	173.3	274.1	356.2
7000	2019-10-19 15	54.5	5	61.6	7000	2018-10-19 15	94.3	340.7	256.8

7001	2019-10-19 16	52.9	3.2	46.7	7001	2018-10-19 16	42.7	138.5	159.3
7002	2019-10-19 17	97.1	2.8	43.4	7002	2018-10-19 17	46.4	79.9	96.8
7003	2019-10-19 18	144.8	0	44.7	7003	2018-10-19 18	91.8	84.8	90.9
7004	2019-10-19 19	145.7	0	43.3	7004	2018-10-19 19	76.1	180.5	79
7005	2019-10-19 20	179.2	2.7	31.5	7005	2018-10-19 20	49	195	112.1
7006	2019-10-19 21	279.9	39.7	37.6	7006	2018-10-19 21	138.6	130.6	183
7007	2019-10-19 22	313.2	92.1	93.2	7007	2018-10-19 22	191	151.1	166.7
7008	2019-10-19 23	312.2	90.6	130.5	7008	2018-10-19 23	276.5	195.5	157.5
7009	2019-10-20 00	276.9	47.4	182.9	7009	2018-10-20 00	343.2	189.5	185.5
7010	2019-10-20 01	242.9	25.3	196.6	7010	2018-10-20 01	332	171.3	212.9
7011	2019-10-20 02	208.5	25.1	164	7011	2018-10-20 02	348.1	205.1	290.4
7012	2019-10-20 03	222.5	16.2	156.9	7012	2018-10-20 03	340	298.3	279.9
7013	2019-10-20 04	208.3	24.6	164.4	7013	2018-10-20 04	545.6	259.9	279.3
7014	2019-10-20 05	185.3	17	165.8	7014	2018-10-20 05	459.7	298.9	277.4
7015	2019-10-20 06	145.8	19.5	189	7015	2018-10-20 06	400.2	387	329
7016	2019-10-20 07	123.6	19.2	219.3	7016	2018-10-20 07	394.9	303.9	322.6
7017	2019-10-20 08	72.8	29.7	185.8	7017	2018-10-20 08	419.1	220	320.9
7018	2019-10-20 09	45.2	14.7	133.3	7018	2018-10-20 09	430.9	180.4	291.5
7019	2019-10-20 10	24.5	15.1	94.5	7019	2018-10-20 10	409.5	145.8	296.7
7020	2019-10-20 11	14.1	27.6	62.5	7020	2018-10-20 11	384.9	296.4	282.8
7021	2019-10-20 12	15.7	31.6	69.8	7021	2018-10-20 12	421.5	353	309.8
7022	2019-10-20 13	10	21.7	80.7	7022	2018-10-20 13	408.9	406.6	288.1
7023	2019-10-20 14	3.8	40.9	71.7	7023	2018-10-20 14	399.7	394.9	308.2
7024	2019-10-20 15	4.5	46.4	40	7024	2018-10-20 15	301.4	374.6	246.8
7025	2019-10-20 16	5	26.1	27.7	7025	2018-10-20 16	230.7	416.6	171
7026	2019-10-20 17	16.4	45.9	57.3	7026	2018-10-20 17	128.2	358.2	129.3
7027	2019-10-20 18	29.8	97.9	107.5	7027	2018-10-20 18	85.6	321.8	90.2
7028	2019-10-20 19	32	114.7	125.9	7028	2018-10-20 19	112.5	227.7	59.5
7029	2019-10-20 20	34.1	108	120.6	7029	2018-10-20 20	110.5	204.3	52.3
7030	2019-10-20 21	55	95.6	89.2	7030	2018-10-20 21	134.4	214.4	58.4
7031	2019-10-20 22	68.7	77.3	69.9	7031	2018-10-20 22	128.4	190.7	50.1
7032	2019-10-20 23	69.9	63.7	68	7032	2018-10-20 23	78.1	185.2	36.1
7033	2019-10-21 00	67.6	42.2	93.3	7033	2018-10-21 00	56.7	145.7	35.4
7034	2019-10-21 01	65.8	50.3	103.1	7034	2018-10-21 01	54.7	105	23.1
7035	2019-10-21 02	56.1	30	77.2	7035	2018-10-21 02	47.8	87.6	12.6
7036	2019-10-21 03	61.4	17	69.5	7036	2018-10-21 03	48.4	67	30.2
7037	2019-10-21 04	84	10.3	76.2	7037	2018-10-21 04	40.9	43	11
7038	2019-10-21 05	162.1	6.5	82	7038	2018-10-21 05	81.1	49.4	5.6
7039	2019-10-21 06	187.9	2.1	113	7039	2018-10-21 06	143	56.6	26.2
7040	2019-10-21 07	177.4	0.1	141.7	7040	2018-10-21 07	186.7	26.7	19
7041	2019-10-21 08	120.6	0	115.2	7041	2018-10-21 08	237.8	18.1	36.7
7042	2019-10-21 09	109.3	0	87	7042	2018-10-21 09	252.7	15.6	66
7043	2019-10-21 10	154.6	0	65.5	7043	2018-10-21 10	253.7	24.8	119.2
7044	2019-10-21 11	232.6	0.1	51.6	7044	2018-10-21 11	296.2	14.4	119
7045	2019-10-21 12	232.7	0.4	60.5	7045	2018-10-21 12	256.2	2.3	126.6
7046	2019-10-21 13	208.3	2.5	69.5	7046	2018-10-21 13	250.3	0	116.3
7047	2019-10-21 14	219.7	23.8	62.1	7047	2018-10-21 14	231.5	0	87.9

7048	2019-10-21 15	217.9	47.3	38.5	7048	2018-10-21 15	185.3	0	82.6
7049	2019-10-21 16	190.1	63.4	41.6	7049	2018-10-21 16	115.8	1	66.6
7050	2019-10-21 17	289.5	116.2	92.7	7050	2018-10-21 17	34.5	8.1	69.9
7051	2019-10-21 18	471.1	192.4	171.4	7051	2018-10-21 18	21.6	12	100.9
7052	2019-10-21 19	524.8	172.3	252.6	7052	2018-10-21 19	29.8	22.3	113.1
7053	2019-10-21 20	490.7	214.3	303.3	7053	2018-10-21 20	37.6	3.5	102.6
7054	2019-10-21 21	504.7	248.8	235.4	7054	2018-10-21 21	27.5	6.2	135.3
7055	2019-10-21 22	551.5	219.9	203.2	7055	2018-10-21 22	14.6	12.5	122.2
7056	2019-10-21 23	567	261.5	295.9	7056	2018-10-21 23	11.9	13.7	109.8
7057	2019-10-22 00	558.1	323.8	331.6	7057	2018-10-22 00	23	2.5	99.1
7058	2019-10-22 01	562.2	350	330.4	7058	2018-10-22 01	45.2	0.1	119.3
7059	2019-10-22 02	502.7	379.8	276.1	7059	2018-10-22 02	99.2	4.9	121.6
7060	2019-10-22 03	469	336.7	244.7	7060	2018-10-22 03	137.8	14.1	128.3
7061	2019-10-22 04	459.3	155.9	253.5	7061	2018-10-22 04	117.1	39.8	124.3
7062	2019-10-22 05	425.4	258.6	340.6	7062	2018-10-22 05	146.6	45.5	98.8
7063	2019-10-22 06	441.8	143.7	381.3	7063	2018-10-22 06	152.9	60.4	110.2
7064	2019-10-22 07	455.9	227.6	362.5	7064	2018-10-22 07	209.4	70.8	89.7
7065	2019-10-22 08	370.4	353.8	319.7	7065	2018-10-22 08	207.4	50.7	73.3
7066	2019-10-22 09	286.9	162.6	371.5	7066	2018-10-22 09	260.3	33.7	27.6
7067	2019-10-22 10	204.7	158.4	377.7	7067	2018-10-22 10	169	67.1	7.6
7068	2019-10-22 11	191.3	247.6	359.6	7068	2018-10-22 11	215.5	186.5	0.7
7069	2019-10-22 12	190.1	276.8	352.4	7069	2018-10-22 12	193.3	182.7	2.5
7070	2019-10-22 13	217.4	255.1	338.9	7070	2018-10-22 13	275.8	66.7	17.8
7071	2019-10-22 14	223.9	327.7	322.2	7071	2018-10-22 14	327.8	15.1	55.5
7072	2019-10-22 15	304.2	465.5	235.4	7072	2018-10-22 15	341.7	1.4	40.7
7073	2019-10-22 16	273.5	475.7	197.4	7073	2018-10-22 16	444.9	0.1	46.6
7074	2019-10-22 17	333.1	350.1	197.1	7074	2018-10-22 17	447	0	57.1
7075	2019-10-22 18	405.8	329.3	245.2	7075	2018-10-22 18	437.6	9	54.5
7076	2019-10-22 19	346.9	419.7	283.3	7076	2018-10-22 19	345.9	16	41.9
7077	2019-10-22 20	298.7	361.1	237.9	7077	2018-10-22 20	330	32.8	32.5
7078	2019-10-22 21	300.8	101.5	216.7	7078	2018-10-22 21	275.9	18.5	24.9
7079	2019-10-22 22	331.9	74	219.1	7079	2018-10-22 22	280	23.9	30.1
7080	2019-10-22 23	415.6	77.2	260.8	7080	2018-10-22 23	318.1	28	32.6
7081	2019-10-23 00	445.9	50.1	237.3	7081	2018-10-23 00	307.5	24.5	30.5
7082	2019-10-23 01	305.3	80.2	199.4	7082	2018-10-23 01	324.1	24.4	43.3
7083	2019-10-23 02	277.7	110.7	188.1	7083	2018-10-23 02	422.1	39.7	40.8
7084	2019-10-23 03	320	198.3	201	7084	2018-10-23 03	424.1	52.8	44.5
7085	2019-10-23 04	363.6	119.6	195.3	7085	2018-10-23 04	409.8	57	42.8
7086	2019-10-23 05	411.7	146.3	223.6	7086	2018-10-23 05	392.5	75.3	60.8
7087	2019-10-23 06	353.3	187.7	252.9	7087	2018-10-23 06	333.9	91.3	95
7088	2019-10-23 07	321.2	126.5	286	7088	2018-10-23 07	279.5	80.4	101
7089	2019-10-23 08	382.9	178.2	253.1	7089	2018-10-23 08	305.7	56.4	110.9
7090	2019-10-23 09	505.5	240.3	296.1	7090	2018-10-23 09	243.4	25	123.9
7091	2019-10-23 10	650.9	216.3	359.6	7091	2018-10-23 10	189.6	21.2	127
7092	2019-10-23 11	655.9	207.4	412.5	7092	2018-10-23 11	160.5	26.1	138.4
7093	2019-10-23 12	641	329.4	413.3	7093	2018-10-23 12	158.3	36.5	130.6
7094	2019-10-23 13	630.7	369.8	327.5	7094	2018-10-23 13	163.6	23.5	97.3

7095	2019-10-23 14	586.7	399.3	406.3	7095	2018-10-23 14	164.7	14.5	108
7096	2019-10-23 15	579.3	334	428.4	7096	2018-10-23 15	139.9	38.8	101.3
7097	2019-10-23 16	532.3	332.9	403.7	7097	2018-10-23 16	118.8	100.2	53.3
7098	2019-10-23 17	442.9	450.9	311.5	7098	2018-10-23 17	123.4	259.5	53.6
7099	2019-10-23 18	383.3	544.9	282.6	7099	2018-10-23 18	146.4	265.3	64.2
7100	2019-10-23 19	361.8	546.9	301.1	7100	2018-10-23 19	152.7	252.2	94.8
7101	2019-10-23 20	378.3	514.8	257.8	7101	2018-10-23 20	151.2	173.1	61.3
7102	2019-10-23 21	424.2	489.1	231.7	7102	2018-10-23 21	152.8	180.7	60.6
7103	2019-10-23 22	453.6	490.7	230.2	7103	2018-10-23 22	126.9	207.2	66.9
7104	2019-10-23 23	452.8	442.1	239.6	7104	2018-10-23 23	103.7	220.1	89
7105	2019-10-24 00	479.9	405.9	212.4	7105	2018-10-24 00	130.1	176.3	63.5
7106	2019-10-24 01	461	431.5	261.8	7106	2018-10-24 01	137.4	184.7	57.8
7107	2019-10-24 02	459.3	407	257.1	7107	2018-10-24 02	148.6	198.4	57.7
7108	2019-10-24 03	511.4	407.1	290.6	7108	2018-10-24 03	139.7	163.6	67
7109	2019-10-24 04	550.3	384.9	316	7109	2018-10-24 04	113.1	159.2	59.3
7110	2019-10-24 05	558.6	258	342.1	7110	2018-10-24 05	124.7	181.5	55.1
7111	2019-10-24 06	569.9	231.4	357.5	7111	2018-10-24 06	134	210.2	32.4
7112	2019-10-24 07	600.2	305.5	374.6	7112	2018-10-24 07	130.7	214.3	40.8
7113	2019-10-24 08	543.6	286.7	349.4	7113	2018-10-24 08	164	226.6	55.5
7114	2019-10-24 09	563.6	283.4	381.6	7114	2018-10-24 09	184.8	264.6	63.1
7115	2019-10-24 10	561	346.5	368.6	7115	2018-10-24 10	189	190.6	60.3
7116	2019-10-24 11	520.9	307.3	374	7116	2018-10-24 11	157.5	78.3	87.9
7117	2019-10-24 12	539	466.1	330.1	7117	2018-10-24 12	132.8	278.9	114.2
7118	2019-10-24 13	529.7	522.5	311.4	7118	2018-10-24 13	79.6	259.6	111
7119	2019-10-24 14	474.9	453.7	316.6	7119	2018-10-24 14	82	186.6	100.5
7120	2019-10-24 15	385.8	353.1	295.6	7120	2018-10-24 15	54.4	203.2	83.3
7121	2019-10-24 16	290.4	258	289.3	7121	2018-10-24 16	30.4	166	70.1
7122	2019-10-24 17	202.8	133.2	229.1	7122	2018-10-24 17	29.6	147.1	61.5
7123	2019-10-24 18	166.8	77.7	234	7123	2018-10-24 18	38.4	100.2	45.9
7124	2019-10-24 19	140.3	88.6	190.4	7124	2018-10-24 19	28.2	75.8	37.3
7125	2019-10-24 20	127.7	204.9	114.9	7125	2018-10-24 20	21.4	106.5	25.4
7126	2019-10-24 21	130.2	240.4	113.6	7126	2018-10-24 21	14.5	122.4	18.3
7127	2019-10-24 22	134.9	131.6	121.5	7127	2018-10-24 22	11.1	185.2	19.8
7128	2019-10-24 23	125.3	152.2	136.6	7128	2018-10-24 23	8.6	138.3	17.4
7129	2019-10-25 00	143.5	97.7	121.9	7129	2018-10-25 00	6.1	104.1	13.8
7130	2019-10-25 01	168.5	67.9	118.9	7130	2018-10-25 01	6	104.4	15.1
7131	2019-10-25 02	165.7	55.1	115.8	7131	2018-10-25 02	8.8	154.5	18.5
7132	2019-10-25 03	167.1	37	117.2	7132	2018-10-25 03	9.1	170.3	11.1
7133	2019-10-25 04	170.4	32.3	119.3	7133	2018-10-25 04	15	140.3	14.6
7134	2019-10-25 05	180.2	33.9	126.4	7134	2018-10-25 05	41.3	69.3	6.8
7135	2019-10-25 06	161.5	26.5	134.5	7135	2018-10-25 06	68.3	28.7	2.3
7136	2019-10-25 07	165.4	29.6	129.6	7136	2018-10-25 07	93	8.7	0.1
7137	2019-10-25 08	160.6	18.3	120.3	7137	2018-10-25 08	117.2	0.5	0
7138	2019-10-25 09	159.9	3.2	144.5	7138	2018-10-25 09	133.8	0	0
7139	2019-10-25 10	168.3	1.7	129.8	7139	2018-10-25 10	137.7	0.7	0
7140	2019-10-25 11	145.2	3.1	122.9	7140	2018-10-25 11	158.6	8.1	0
7141	2019-10-25 12	133.4	5.6	102.3	7141	2018-10-25 12	202.8	26.1	0

7142	2019-10-25 13	144.3	2	99.2	7142	2018-10-25 13	272.1	21.1	0
7143	2019-10-25 14	117.2	1.3	82.2	7143	2018-10-25 14	322.4	10.3	0
7144	2019-10-25 15	97.4	2.9	73	7144	2018-10-25 15	327.5	0.6	0
7145	2019-10-25 16	59.4	0.4	63.7	7145	2018-10-25 16	309	0	1.6
7146	2019-10-25 17	33.7	0.2	47.1	7146	2018-10-25 17	345.1	0	6
7147	2019-10-25 18	26.2	0	57.8	7147	2018-10-25 18	390.1	0	20.9
7148	2019-10-25 19	17.1	0	38.9	7148	2018-10-25 19	393.9	2	50
7149	2019-10-25 20	25.5	0	24.2	7149	2018-10-25 20	365.8	29.1	68.2
7150	2019-10-25 21	33	0.7	38.2	7150	2018-10-25 21	351	68.9	68.7
7151	2019-10-25 22	31.4	5.2	41	7151	2018-10-25 22	329.1	130.5	92.6
7152	2019-10-25 23	26.7	33.5	28.9	7152	2018-10-25 23	351.1	207	127.1
7153	2019-10-26 00	28.4	62.3	63.9	7153	2018-10-26 00	308.8	230.3	163
7154	2019-10-26 01	22.7	89.6	69.5	7154	2018-10-26 01	348.6	221.6	172.2
7155	2019-10-26 02	21	89.6	43.5	7155	2018-10-26 02	375.7	181.3	167.1
7156	2019-10-26 03	19.1	117.5	29.8	7156	2018-10-26 03	389.3	216.7	169.1
7157	2019-10-26 04	13.4	102.7	25.7	7157	2018-10-26 04	419.4	203.9	195.5
7158	2019-10-26 05	15.2	61.8	7.8	7158	2018-10-26 05	441.3	190.5	193.7
7159	2019-10-26 06	9.2	68.7	2.6	7159	2018-10-26 06	394.4	209.5	189.9
7160	2019-10-26 07	4.8	56	0.3	7160	2018-10-26 07	369.3	242.1	218.7
7161	2019-10-26 08	4.9	24.9	0.9	7161	2018-10-26 08	357.3	251.7	268.3
7162	2019-10-26 09	11.5	4.7	0.6	7162	2018-10-26 09	311.7	214	240.6
7163	2019-10-26 10	37.2	2.1	0	7163	2018-10-26 10	390.7	216.7	207.2
7164	2019-10-26 11	62.6	0.1	0.2	7164	2018-10-26 11	403.2	269.5	204.3
7165	2019-10-26 12	49	0	0.6	7165	2018-10-26 12	364.3	227.5	240.7
7166	2019-10-26 13	43.2	0	0.2	7166	2018-10-26 13	362.7	258.2	235.5
7167	2019-10-26 14	67.7	1.3	0.7	7167	2018-10-26 14	357.1	234.4	241.1
7168	2019-10-26 15	113.7	1.7	1.1	7168	2018-10-26 15	321.8	190.7	218.2
7169	2019-10-26 16	116.8	17.7	9.6	7169	2018-10-26 16	335.4	246.8	228.6
7170	2019-10-26 17	136.2	75.2	48.8	7170	2018-10-26 17	304.1	294	260.4
7171	2019-10-26 18	206	136	116.5	7171	2018-10-26 18	215.3	185.2	266.4
7172	2019-10-26 19	316.4	203.2	169.9	7172	2018-10-26 19	161.7	216	277.2
7173	2019-10-26 20	411.7	228.9	202.7	7173	2018-10-26 20	119.9	132.3	195.8
7174	2019-10-26 21	528.6	174.4	252.4	7174	2018-10-26 21	63.6	70.7	132
7175	2019-10-26 22	581.6	144.7	296.9	7175	2018-10-26 22	16.2	33.8	25.5
7176	2019-10-26 23	599.9	161.5	355.9	7176	2018-10-26 23	8.3	20.2	0.5
7177	2019-10-27 00	582.3	252.4	347.1	7177	2018-10-27 00	12.5	9.4	0.3
7178	2019-10-27 01	624.1	237.8	329.8	7178	2018-10-27 01	4.4	0.9	20.9
7179	2019-10-27 02	666.4	258.1	386.4	7179	2018-10-27 02	6.9	0	29.4
7180	2019-10-27 03	646.1	248.5	395.7	7180	2018-10-27 03	9	0	10.5
7181	2019-10-27 04	632.7	292.7	405	7181	2018-10-27 04	20.1	0	4.7
7182	2019-10-27 05	615.2	344.6	386.1	7182	2018-10-27 05	34.6	0	2.4
7183	2019-10-27 06	589.6	402.2	378.4	7183	2018-10-27 06	63.7	0	7.5
7184	2019-10-27 07	574.3	386	385.5	7184	2018-10-27 07	82.8	0	24.1
7185	2019-10-27 08	547.6	548.5	382.5	7185	2018-10-27 08	96	0	79.5
7186	2019-10-27 09	572.6	585.7	360.1	7186	2018-10-27 09	117.1	8.4	94.6
7187	2019-10-27 10	414.3	579.6	350.4	7187	2018-10-27 10	200.6	44.4	141
7188	2019-10-27 11	507.3	456.9	381.9	7188	2018-10-27 11	232	55.5	173.8

7189	2019-10-27 12	542.8	302.3	376.2	7189	2018-10-27 12	182.8	27.8	132.5
7190	2019-10-27 13	577.5	267.4	332.9	7190	2018-10-27 13	139.3	51.7	63.8
7191	2019-10-27 14	579.9	316.4	252.3	7191	2018-10-27 14	92.3	48.8	52.8
7192	2019-10-27 15	586.9	513.4	204.3	7192	2018-10-27 15	148.6	29.4	66.4
7193	2019-10-27 16	619.2	366.1	297.6	7193	2018-10-27 16	149.3	16.7	77
7194	2019-10-27 17	632.6	278.4	293.4	7194	2018-10-27 17	98.3	5.3	73.2
7195	2019-10-27 18	622.1	194.6	300.5	7195	2018-10-27 18	84.5	10.2	70.5
7196	2019-10-27 19	585.3	131.5	369.8	7196	2018-10-27 19	111.9	16.1	35.6
7197	2019-10-27 20	512.8	171.8	413.9	7197	2018-10-27 20	67.2	53.8	49.5
7198	2019-10-27 21	500.3	207.3	458	7198	2018-10-27 21	22	71.3	68.6
7199	2019-10-27 22	472.9	191.7	466.1	7199	2018-10-27 22	22.7	56.1	54
7200	2019-10-27 23	437.3	215.7	450	7200	2018-10-27 23	22.4	47.9	20.5
7201	2019-10-28 00	484.2	178.3	420.2	7201	2018-10-28 00	5.6	33.7	21.9
7202	2019-10-28 01	379.6	177.2	362.9	7202	2018-10-28 01	8.1	7.4	21.4
7203	2019-10-28 02	310.8	168.7	334.5	7203	2018-10-28 02	28.4	1.4	1.8
7204	2019-10-28 03	257.8	158.6	255.8	7204	2018-10-28 03	77.5	1.5	5
7205	2019-10-28 04	259.2	164.1	247.5	7205	2018-10-28 04	189.5	2.5	17.9
7206	2019-10-28 05	243.6	103.5	221.2	7206	2018-10-28 05	258.9	4.4	27.9
7207	2019-10-28 06	217.2	74.2	196.2	7207	2018-10-28 06	227.4	3.8	36.8
7208	2019-10-28 07	201.6	39.7	201.6	7208	2018-10-28 07	213.5	17.5	36.1
7209	2019-10-28 08	182.7	25.7	194.9	7209	2018-10-28 08	223.4	15.6	33.7
7210	2019-10-28 09	164.7	10.6	172.3	7210	2018-10-28 09	315.3	22.8	61.9
7211	2019-10-28 10	137.9	11.9	158.2	7211	2018-10-28 10	444.3	32.2	96.1
7212	2019-10-28 11	136.2	10.4	164.2	7212	2018-10-28 11	437.8	50.5	114.6
7213	2019-10-28 12	140.6	2.2	158.6	7213	2018-10-28 12	523	139.4	161.9
7214	2019-10-28 13	141.7	1.3	139	7214	2018-10-28 13	599.1	174.1	220.3
7215	2019-10-28 14	141.1	19.6	128.9	7215	2018-10-28 14	639.6	173.9	240.1
7216	2019-10-28 15	157.7	13.9	108.6	7216	2018-10-28 15	539.8	139.2	268.8
7217	2019-10-28 16	168	7	106	7217	2018-10-28 16	445.9	181.1	267
7218	2019-10-28 17	172.2	3.6	151.3	7218	2018-10-28 17	364.1	184.8	320.6
7219	2019-10-28 18	165	42.4	211.8	7219	2018-10-28 18	461.8	126.7	358.4
7220	2019-10-28 19	174.6	73.7	266.9	7220	2018-10-28 19	523.1	151.5	246.9
7221	2019-10-28 20	210.2	80.4	312.4	7221	2018-10-28 20	494.1	145.7	160
7222	2019-10-28 21	304.6	88	374.2	7222	2018-10-28 21	411.8	203.7	120.1
7223	2019-10-28 22	390.8	94.7	377.8	7223	2018-10-28 22	342.4	254	105.9
7224	2019-10-28 23	440.9	89.3	382.4	7224	2018-10-28 23	309.4	255.2	91.5
7225	2019-10-29 00	515.6	89.1	426.2	7225	2018-10-29 00	301.6	279.7	70.3
7226	2019-10-29 01	521.2	149.4	407.3	7226	2018-10-29 01	282.9	235.5	40.5
7227	2019-10-29 02	466.1	237.6	439.4	7227	2018-10-29 02	291.2	209.6	48
7228	2019-10-29 03	482.7	288.8	401.6	7228	2018-10-29 03	291.9	217.4	49
7229	2019-10-29 04	501.2	317.9	397.9	7229	2018-10-29 04	281.8	246.4	50.3
7230	2019-10-29 05	505	299.6	368.4	7230	2018-10-29 05	268	292.4	74.3
7231	2019-10-29 06	495.3	150.1	324.3	7231	2018-10-29 06	267.6	306.5	72.8
7232	2019-10-29 07	450.9	92.2	297.8	7232	2018-10-29 07	283.6	330.9	72.4
7233	2019-10-29 08	379	107.3	299.4	7233	2018-10-29 08	228.9	288.6	74.7
7234	2019-10-29 09	300	98	256.5	7234	2018-10-29 09	259.8	252.6	111.4
7235	2019-10-29 10	232	98.1	223.8	7235	2018-10-29 10	310.1	210.9	129.6

7236	2019-10-29 11	173.2	118.8	193.5	7236	2018-10-29 11	268.3	204.9	143.4
7237	2019-10-29 12	167.6	129.1	162.3	7237	2018-10-29 12	214.3	224.3	170.5
7238	2019-10-29 13	149.3	120.8	140.7	7238	2018-10-29 13	142.6	270.9	211.7
7239	2019-10-29 14	150.1	106.8	115.4	7239	2018-10-29 14	80.5	227.5	185.3
7240	2019-10-29 15	92.7	95	79.5	7240	2018-10-29 15	61.7	184.2	180.2
7241	2019-10-29 16	103.8	88.8	115.8	7241	2018-10-29 16	26.3	113.9	193.8
7242	2019-10-29 17	164.4	107.5	225.2	7242	2018-10-29 17	13.5	137	112
7243	2019-10-29 18	137.9	187.2	304.7	7243	2018-10-29 18	16.8	208	166.8
7244	2019-10-29 19	120.5	255.5	316.6	7244	2018-10-29 19	57.3	209.2	153.7
7245	2019-10-29 20	95	269.6	300.2	7245	2018-10-29 20	151.4	179.7	47.9
7246	2019-10-29 21	107.1	264.7	322.3	7246	2018-10-29 21	252.3	169.3	30.4
7247	2019-10-29 22	121.6	281.6	250.9	7247	2018-10-29 22	324.7	116.3	25.5
7248	2019-10-29 23	131.8	313	236	7248	2018-10-29 23	268.8	123.1	27.3
7249	2019-10-30 00	122.1	310.8	238.4	7249	2018-10-30 00	250.2	41.9	19.4
7250	2019-10-30 01	122.1	213.4	223	7250	2018-10-30 01	361.3	5.5	63.4
7251	2019-10-30 02	130.1	130.3	252.1	7251	2018-10-30 02	390.4	1.8	135.1
7252	2019-10-30 03	136.9	132.1	245.7	7252	2018-10-30 03	507	7.1	193.6
7253	2019-10-30 04	137.8	109.8	213.4	7253	2018-10-30 04	551.5	31.3	203.3
7254	2019-10-30 05	132.9	102.6	176.7	7254	2018-10-30 05	665.4	67.8	243.8
7255	2019-10-30 06	119.4	78.5	169.4	7255	2018-10-30 06	653.7	124.7	370.1
7256	2019-10-30 07	109.9	53.1	156.4	7256	2018-10-30 07	608.2	226.4	476.6
7257	2019-10-30 08	95.7	46.6	140.6	7257	2018-10-30 08	547.8	200.3	503
7258	2019-10-30 09	80.6	24.7	122.9	7258	2018-10-30 09	484.8	240	462.1
7259	2019-10-30 10	72.3	9.3	111.2	7259	2018-10-30 10	419.8	153.2	396.9
7260	2019-10-30 11	71.2	1.8	98.8	7260	2018-10-30 11	407.7	87.4	358.6
7261	2019-10-30 12	82.3	7	88.2	7261	2018-10-30 12	500.7	182.5	276.9
7262	2019-10-30 13	95.4	3.1	80.8	7262	2018-10-30 13	560.8	258.2	314.9
7263	2019-10-30 14	105.7	0	76.8	7263	2018-10-30 14	507.3	298.5	326.1
7264	2019-10-30 15	86.1	0	62.2	7264	2018-10-30 15	401	340.3	384.2
7265	2019-10-30 16	164.4	0	87.3	7265	2018-10-30 16	342.8	264.8	351.3
7266	2019-10-30 17	170.5	2.4	151.5	7266	2018-10-30 17	254.1	138.7	296.6
7267	2019-10-30 18	152.5	2.8	201.2	7267	2018-10-30 18	138.1	95.2	214.8
7268	2019-10-30 19	211.5	6.9	301	7268	2018-10-30 19	93	89.4	169.4
7269	2019-10-30 20	232	13.1	269.8	7269	2018-10-30 20	70.8	122.3	121.5
7270	2019-10-30 21	198.3	39.9	246.9	7270	2018-10-30 21	47.3	196.1	84.4
7271	2019-10-30 22	219.5	19.8	269.1	7271	2018-10-30 22	20	160.7	49
7272	2019-10-30 23	301.7	40.4	224.1	7272	2018-10-30 23	9.7	105.3	40.4
7273	2019-10-31 00	377.5	35.8	156.6	7273	2018-10-31 00	7.8	76.9	49.5
7274	2019-10-31 01	339.7	59.7	105.9	7274	2018-10-31 01	6.7	71.1	51.3
7275	2019-10-31 02	328.8	120.4	133.3	7275	2018-10-31 02	10.7	48	41.4
7276	2019-10-31 03	283.9	71.4	132.7	7276	2018-10-31 03	8.2	34.2	32
7277	2019-10-31 04	241.7	126.7	165.9	7277	2018-10-31 04	17.3	26.2	7.9
7278	2019-10-31 05	225.5	146.8	159.8	7278	2018-10-31 05	62.9	37.6	0.6
7279	2019-10-31 06	176.7	176.1	186.2	7279	2018-10-31 06	44.1	42.5	13.4
7280	2019-10-31 07	223.8	143.1	182.1	7280	2018-10-31 07	22.8	48	16.2
7281	2019-10-31 08	209.9	167.4	147	7281	2018-10-31 08	56.8	42.4	0.5
7282	2019-10-31 09	192.4	147.5	119.2	7282	2018-10-31 09	48.9	43.4	0

7283	2019-10-31 10	188.1	162.1	115.9	7283	2018-10-31 10	72.2	9.5	0
7284	2019-10-31 11	127.2	100.3	158.1	7284	2018-10-31 11	92.4	3.2	0
7285	2019-10-31 12	165	39	158.3	7285	2018-10-31 12	54.6	3.3	1.5
7286	2019-10-31 13	260.1	7.8	157.2	7286	2018-10-31 13	108.3	0	0
7287	2019-10-31 14	347	24.5	172.4	7287	2018-10-31 14	151.4	0	0.4
7288	2019-10-31 15	435.6	69.2	261.1	7288	2018-10-31 15	311.2	0	3.6
7289	2019-10-31 16	276.8	144.6	368.2	7289	2018-10-31 16	332.3	0	35.5
7290	2019-10-31 17	276.7	304.4	379.5	7290	2018-10-31 17	358.9	0	133.4
7291	2019-10-31 18	516	263.6	341.7	7291	2018-10-31 18	385.9	2.1	144.6
7292	2019-10-31 19	658.2	243.2	118.7	7292	2018-10-31 19	290.8	7.4	145.2
7293	2019-10-31 20	638.3	120.3	132.7	7293	2018-10-31 20	272	12	182
7294	2019-10-31 21	654.9	48.1	190.1	7294	2018-10-31 21	280.7	48.2	214.9
7295	2019-10-31 22	654.6	20	237.4	7295	2018-10-31 22	256.9	112.7	169.8
7296	2019-10-31 23	590.4	188.6	299.6	7296	2018-10-31 23	252.3	205	122.8
7297	2019-11-01 00	564.1	392.3	238.7	7297	2018-11-01 00	241.9	239.7	106.8
7298	2019-11-01 01	616.6	226.3	229.8	7298	2018-11-01 01	197.5	319	94.4
7299	2019-11-01 02	598.5	296.5	241.5	7299	2018-11-01 02	197.5	299.1	94.2
7300	2019-11-01 03	576.2	297.4	223.4	7300	2018-11-01 03	128	234.1	117.9
7301	2019-11-01 04	625.9	165.3	216.8	7301	2018-11-01 04	178.7	222.7	141.8
7302	2019-11-01 05	628.9	167.2	145.8	7302	2018-11-01 05	328.2	137.1	112.6
7303	2019-11-01 06	624.6	269.5	148.2	7303	2018-11-01 06	371.4	49.7	41.9
7304	2019-11-01 07	657.3	133.8	150.8	7304	2018-11-01 07	246.7	167	103.4
7305	2019-11-01 08	676.7	151.6	193.3	7305	2018-11-01 08	248.3	103.5	79.4
7306	2019-11-01 09	674.7	272.4	253	7306	2018-11-01 09	290.3	29.8	42.7
7307	2019-11-01 10	679.9	271.8	252.2	7307	2018-11-01 10	368.8	6.1	40.8
7308	2019-11-01 11	650.5	226.3	267	7308	2018-11-01 11	344.2	0.6	46.5
7309	2019-11-01 12	600.3	234.7	268.3	7309	2018-11-01 12	359.4	0.7	59.9
7310	2019-11-01 13	543.6	187.9	275.7	7310	2018-11-01 13	351.2	3.1	113.6
7311	2019-11-01 14	480.7	230.4	283.9	7311	2018-11-01 14	283.3	8.8	109.6
7312	2019-11-01 15	371.8	301.3	307.5	7312	2018-11-01 15	171.5	1.5	69
7313	2019-11-01 16	219.3	315.4	337.2	7313	2018-11-01 16	120.7	0.6	39.7
7314	2019-11-01 17	160.7	309.6	343.6	7314	2018-11-01 17	93.6	6.7	39.8
7315	2019-11-01 18	167.5	324.9	300.6	7315	2018-11-01 18	80.9	9.7	70.1
7316	2019-11-01 19	153.3	150.7	116.2	7316	2018-11-01 19	76.1	17.8	40.3
7317	2019-11-01 20	139	104.2	98.9	7317	2018-11-01 20	52.9	43.6	8.4
7318	2019-11-01 21	145	82.1	114.4	7318	2018-11-01 21	52.7	10.8	7.9
7319	2019-11-01 22	142.2	74.5	116.1	7319	2018-11-01 22	29.9	0.8	9
7320	2019-11-01 23	137.4	55.8	119.6	7320	2018-11-01 23	28.6	3	25.2
7321	2019-11-02 00	148.6	39.8	116.1	7321	2018-11-02 00	15.1	14	22.8
7322	2019-11-02 01	154.6	37.1	118.2	7322	2018-11-02 01	20.1	3.7	0.8
7323	2019-11-02 02	177	55.4	116.9	7323	2018-11-02 02	17.6	0.4	0.1
7324	2019-11-02 03	199.3	63.8	116.9	7324	2018-11-02 03	64.8	0	8.1
7325	2019-11-02 04	196	20.6	107.9	7325	2018-11-02 04	99.4	0.6	24.1
7326	2019-11-02 05	200.9	6.9	81.1	7326	2018-11-02 05	118.6	5.1	31.3
7327	2019-11-02 06	215.4	2.1	91.2	7327	2018-11-02 06	182.3	7.2	31.6
7328	2019-11-02 07	217.8	3.4	125	7328	2018-11-02 07	209.4	12	68.1
7329	2019-11-02 08	241.7	7.1	136.7	7329	2018-11-02 08	308.3	45.1	130

7330	2019-11-02 09	271.1	5.2	160.4	7330	2018-11-02 09	421	78.9	169.7
7331	2019-11-02 10	335.6	4.6	181.8	7331	2018-11-02 10	557	245.7	152.6
7332	2019-11-02 11	335.2	2.4	191.1	7332	2018-11-02 11	622.8	292.3	314
7333	2019-11-02 12	334.5	2.6	165	7333	2018-11-02 12	676	402.4	458.5
7334	2019-11-02 13	327.7	6.2	160.2	7334	2018-11-02 13	698.5	529.3	484.4
7335	2019-11-02 14	272.7	16.9	148.3	7335	2018-11-02 14	657.3	632.1	497.2
7336	2019-11-02 15	271.2	22.2	144.5	7336	2018-11-02 15	617.2	632.5	492.3
7337	2019-11-02 16	231.5	40.5	115	7337	2018-11-02 16	679.1	637.1	490.1
7338	2019-11-02 17	257.6	52.1	108.9	7338	2018-11-02 17	589.3	619.7	476.9
7339	2019-11-02 18	151.5	68.5	114.2	7339	2018-11-02 18	485	431	488.5
7340	2019-11-02 19	107.3	74.7	87.3	7340	2018-11-02 19	399.9	511.8	410.6
7341	2019-11-02 20	91.8	70.8	71.8	7341	2018-11-02 20	323.6	502.6	353.7
7342	2019-11-02 21	84.7	85.5	122.8	7342	2018-11-02 21	230.6	494.1	284
7343	2019-11-02 22	116	34.4	106.2	7343	2018-11-02 22	166.5	453.6	230.6
7344	2019-11-02 23	133	56.8	88.4	7344	2018-11-02 23	115.2	520.6	187.5
7345	2019-11-03 00	142.3	86.4	98.5	7345	2018-11-03 00	68.6	476.3	119.4
7346	2019-11-03 01	144.9	118.6	107.2	7346	2018-11-03 01	71.7	443.4	104.1
7347	2019-11-03 02	170.7	117.9	154.8	7347	2018-11-03 02	73.3	384.6	92
7348	2019-11-03 03	171.4	152.3	146.9	7348	2018-11-03 03	94.7	357.3	93.8
7349	2019-11-03 04	183.6	144.1	129	7349	2018-11-03 04	71	357	51.2
7350	2019-11-03 05	147.6	124.6	133.1	7350	2018-11-03 05	26.7	338.1	17.1
7351	2019-11-03 06	126	115	167	7351	2018-11-03 06	18.4	297.5	7.7
7352	2019-11-03 07	149.7	116.5	155.2	7352	2018-11-03 07	12.2	232.3	5.7
7353	2019-11-03 08	174.2	113.4	198.2	7353	2018-11-03 08	8.3	155.7	0.1
7354	2019-11-03 09	194.4	211.3	159	7354	2018-11-03 09	22.3	206	0.1
7355	2019-11-03 10	234.3	309.1	199	7355	2018-11-03 10	38.2	184.3	1.6
7356	2019-11-03 11	252	335.8	176.6	7356	2018-11-03 11	78	111.4	1.9
7357	2019-11-03 12	328	330.7	194.8	7357	2018-11-03 12	119	71.9	0
7358	2019-11-03 13	392	331.1	241.8	7358	2018-11-03 13	153.6	34.5	0
7359	2019-11-03 14	410.2	284.2	233.7	7359	2018-11-03 14	183.4	5.5	0
7360	2019-11-03 15	305.6	196.6	216.4	7360	2018-11-03 15	200	0	0
7361	2019-11-03 16	194.2	154.9	163.9	7361	2018-11-03 16	243.1	0	4.8
7362	2019-11-03 17	181.6	249.4	155.5	7362	2018-11-03 17	358.6	0	14.6
7363	2019-11-03 18	170.8	286.2	109.2	7363	2018-11-03 18	412.2	10	61.3
7364	2019-11-03 19	155.3	314.4	76.7	7364	2018-11-03 19	525.7	62.8	135.4
7365	2019-11-03 20	126.4	317.3	111	7365	2018-11-03 20	634.5	194.7	303
7366	2019-11-03 21	74.7	294.7	145.6	7366	2018-11-03 21	642.1	281.5	344.2
7367	2019-11-03 22	38.4	221.5	95	7367	2018-11-03 22	623.4	306.2	352.3
7368	2019-11-03 23	67.8	208.2	119.2	7368	2018-11-03 23	600	344.3	377.9
7369	2019-11-04 00	119.1	182.7	129.4	7369	2018-11-04 00	641	313.9	408.6
7370	2019-11-04 01	155.9	159	144.3	7370	2018-11-04 01	619.5	274.1	432.3
7371	2019-11-04 02	160	154	161	7371	2018-11-04 02	596	232.9	462.1
7372	2019-11-04 03	220.7	144	143.5	7372	2018-11-04 03	610	274.3	489.6
7373	2019-11-04 04	280.2	113.4	101.4	7373	2018-11-04 04	519.1	299.2	488
7374	2019-11-04 05	295.3	109.3	142.8	7374	2018-11-04 05	509.7	247.3	472.5
7375	2019-11-04 06	294.8	103.1	196.8	7375	2018-11-04 06	487.7	190.7	474.8
7376	2019-11-04 07	372.4	87.5	199.4	7376	2018-11-04 07	509.5	307.4	445.4

7377	2019-11-04 08	405	54	214.6	7377	2018-11-04 08	608.9	328.2	461.4
7378	2019-11-04 09	401.5	58.2	221.7	7378	2018-11-04 09	532.8	232.1	417.8
7379	2019-11-04 10	471	59.7	257.4	7379	2018-11-04 10	536.2	123	412.8
7380	2019-11-04 11	554.6	78.9	324.9	7380	2018-11-04 11	515.7	117.6	491.9
7381	2019-11-04 12	575.2	90.8	362.4	7381	2018-11-04 12	442.5	195.8	496.9
7382	2019-11-04 13	556.6	112.1	385.1	7382	2018-11-04 13	376.4	161.1	497.6
7383	2019-11-04 14	527.1	147.8	385.7	7383	2018-11-04 14	320.9	87.4	493.8
7384	2019-11-04 15	426.6	223.9	408.5	7384	2018-11-04 15	239.1	79.7	461
7385	2019-11-04 16	477.7	290.5	445.2	7385	2018-11-04 16	251.8	104.2	416.5
7386	2019-11-04 17	479.1	380.4	406.9	7386	2018-11-04 17	282.8	97.8	421.6
7387	2019-11-04 18	467.5	401.5	362.3	7387	2018-11-04 18	295.2	64.7	453.2
7388	2019-11-04 19	535.9	412.7	332.8	7388	2018-11-04 19	329.4	82.4	457.8
7389	2019-11-04 20	481.3	427.5	389.9	7389	2018-11-04 20	309.3	137	425.7
7390	2019-11-04 21	466.7	506.2	328	7390	2018-11-04 21	335.8	164.4	418.1
7391	2019-11-04 22	499	554.5	328.5	7391	2018-11-04 22	348.4	121.1	391.9
7392	2019-11-04 23	404.6	559.5	338.1	7392	2018-11-04 23	311.6	84.7	350.3
7393	2019-11-05 00	340	496.6	260.3	7393	2018-11-05 00	271.3	66.9	353.9
7394	2019-11-05 01	376.2	517.2	269.8	7394	2018-11-05 01	260.2	119.9	344.4
7395	2019-11-05 02	382.5	554.1	298.2	7395	2018-11-05 02	290.3	164	322.8
7396	2019-11-05 03	400.2	538	291.4	7396	2018-11-05 03	342.1	132.8	326.6
7397	2019-11-05 04	390.3	554.3	208.7	7397	2018-11-05 04	411	114	313.8
7398	2019-11-05 05	389.5	476.5	217.8	7398	2018-11-05 05	380.9	117	309.9
7399	2019-11-05 06	329.2	387.7	304.8	7399	2018-11-05 06	235.2	144.6	344.1
7400	2019-11-05 07	337.6	349.2	316.4	7400	2018-11-05 07	368.4	216.9	451.5
7401	2019-11-05 08	369.1	323.2	290.5	7401	2018-11-05 08	626.8	256.6	414.5
7402	2019-11-05 09	367.6	276.9	254.8	7402	2018-11-05 09	710.4	228	392.1
7403	2019-11-05 10	415.5	273.1	307.2	7403	2018-11-05 10	706	305.2	432.7
7404	2019-11-05 11	436.4	328.6	362.1	7404	2018-11-05 11	602.2	358.3	469.9
7405	2019-11-05 12	371.5	289.8	330	7405	2018-11-05 12	669.5	404	447.7
7406	2019-11-05 13	340.6	295	319.5	7406	2018-11-05 13	683.7	495.1	415.7
7407	2019-11-05 14	348.5	262.2	398.5	7407	2018-11-05 14	664.1	384.3	420.2
7408	2019-11-05 15	247.7	322.1	435.6	7408	2018-11-05 15	628.5	481.1	400.4
7409	2019-11-05 16	246.2	479.4	484	7409	2018-11-05 16	489.9	414.4	388.3
7410	2019-11-05 17	271.6	489.3	354	7410	2018-11-05 17	430	364.1	443.5
7411	2019-11-05 18	401.3	484.2	258.5	7411	2018-11-05 18	611.4	375.6	350.2
7412	2019-11-05 19	492.9	504.2	234.2	7412	2018-11-05 19	732.6	398.7	369
7413	2019-11-05 20	378	418.5	252.3	7413	2018-11-05 20	755.2	512.5	354.5
7414	2019-11-05 21	292.4	273.3	243.5	7414	2018-11-05 21	781.4	595.4	332.3
7415	2019-11-05 22	229.6	213.4	300.6	7415	2018-11-05 22	800.1	622.3	389.3
7416	2019-11-05 23	213.6	269.7	285.8	7416	2018-11-05 23	770.4	583.3	442.3
7417	2019-11-06 00	266	249.8	247.7	7417	2018-11-06 00	739.4	591.3	424.6
7418	2019-11-06 01	239.6	251.8	213.7	7418	2018-11-06 01	653	551.3	435.2
7419	2019-11-06 02	283.8	209	206.3	7419	2018-11-06 02	672.7	547.6	438.6
7420	2019-11-06 03	318.2	297	205	7420	2018-11-06 03	696.7	568.6	447.7
7421	2019-11-06 04	372.6	350.4	225.5	7421	2018-11-06 04	653.1	571	435
7422	2019-11-06 05	417.5	411.5	151.2	7422	2018-11-06 05	611.5	572.8	430.4
7423	2019-11-06 06	325.8	407.5	278.4	7423	2018-11-06 06	582.6	589.6	384.6

7424	2019-11-06 07	275.8	259.5	330.1	7424	2018-11-06 07	540.5	583.8	393.5
7425	2019-11-06 08	258.4	285.2	276.1	7425	2018-11-06 08	535.8	388.5	392.6
7426	2019-11-06 09	254.9	227.5	268.9	7426	2018-11-06 09	647.7	506.6	427.9
7427	2019-11-06 10	225.7	217.1	308	7427	2018-11-06 10	661.2	509.8	440.3
7428	2019-11-06 11	243	325.3	280.7	7428	2018-11-06 11	620.5	507.8	439.2
7429	2019-11-06 12	269.2	312	233.3	7429	2018-11-06 12	621.6	419.3	418.7
7430	2019-11-06 13	201	329	178.4	7430	2018-11-06 13	595.6	477.6	322.7
7431	2019-11-06 14	170	264.9	212.8	7431	2018-11-06 14	626.7	564.2	250.1
7432	2019-11-06 15	121.2	239.3	190.5	7432	2018-11-06 15	717	541.8	245.9
7433	2019-11-06 16	112.4	139.4	154	7433	2018-11-06 16	706.2	539.2	293.1
7434	2019-11-06 17	124.2	111.6	89	7434	2018-11-06 17	660.8	413.5	406.2
7435	2019-11-06 18	196.9	182.1	100.4	7435	2018-11-06 18	661.5	509.1	430
7436	2019-11-06 19	288.9	228.8	142.4	7436	2018-11-06 19	556.5	482.2	454.8
7437	2019-11-06 20	282.4	190.2	150.9	7437	2018-11-06 20	475.7	552.8	423.4
7438	2019-11-06 21	250.2	271.9	172.8	7438	2018-11-06 21	428.3	418	411.9
7439	2019-11-06 22	267.5	204	224.1	7439	2018-11-06 22	368.5	497.3	358.1
7440	2019-11-06 23	295.5	149.6	217.6	7440	2018-11-06 23	262.4	473.1	353.9
7441	2019-11-07 00	308.6	121.8	189.5	7441	2018-11-07 00	219.5	516.1	283.3
7442	2019-11-07 01	276.6	83.4	186.4	7442	2018-11-07 01	257.1	552.1	221.7
7443	2019-11-07 02	310.4	29.7	189.2	7443	2018-11-07 02	248	542.5	221.5
7444	2019-11-07 03	264.6	2.8	129.3	7444	2018-11-07 03	153	524.4	202.8
7445	2019-11-07 04	177.3	0.7	106.2	7445	2018-11-07 04	140.5	545.5	136.5
7446	2019-11-07 05	130.1	3.9	69	7446	2018-11-07 05	134.1	508.3	117.6
7447	2019-11-07 06	100.8	7.8	108	7447	2018-11-07 06	177.3	428.8	113.6
7448	2019-11-07 07	112.3	2.1	149.8	7448	2018-11-07 07	224.8	397	108.7
7449	2019-11-07 08	120	1.6	146.4	7449	2018-11-07 08	220.1	333.7	103.4
7450	2019-11-07 09	107.5	11.6	146	7450	2018-11-07 09	199.5	288.3	78.5
7451	2019-11-07 10	71.6	32.1	128.2	7451	2018-11-07 10	172.3	287.8	99.9
7452	2019-11-07 11	63.4	24.1	101.9	7452	2018-11-07 11	150.1	265.1	120.5
7453	2019-11-07 12	69.8	40.7	87.2	7453	2018-11-07 12	198.2	248.1	91.6
7454	2019-11-07 13	61.5	50.7	65.9	7454	2018-11-07 13	183.8	191.2	116.9
7455	2019-11-07 14	51.7	45.2	62.3	7455	2018-11-07 14	155	107.4	96.3
7456	2019-11-07 15	39.7	47.1	55.5	7456	2018-11-07 15	145.2	157.6	121.7
7457	2019-11-07 16	30.9	12.6	29.3	7457	2018-11-07 16	108.3	149.7	99.8
7458	2019-11-07 17	27.8	30	27.4	7458	2018-11-07 17	60.1	163.1	56.6
7459	2019-11-07 18	39.4	44.9	41.8	7459	2018-11-07 18	31.4	124.6	59.3
7460	2019-11-07 19	59.3	63.3	76.4	7460	2018-11-07 19	18.7	104.4	92.8
7461	2019-11-07 20	68.6	48.2	98.2	7461	2018-11-07 20	13.9	121.3	75.2
7462	2019-11-07 21	70.8	57.6	106.2	7462	2018-11-07 21	8.7	130.3	43.6
7463	2019-11-07 22	70.9	63.6	97.6	7463	2018-11-07 22	7	120.7	14.2
7464	2019-11-07 23	92.8	32.4	86.9	7464	2018-11-07 23	6.2	108.5	8
7465	2019-11-08 00	109.8	20.4	70.5	7465	2018-11-08 00	4	74.3	3.7
7466	2019-11-08 01	112.1	25.8	68.1	7466	2018-11-08 01	4.6	42.8	1.8
7467	2019-11-08 02	134.8	37.1	79.7	7467	2018-11-08 02	27.5	17.8	0.1
7468	2019-11-08 03	99.2	55.2	72.4	7468	2018-11-08 03	87.7	9	1.4
7469	2019-11-08 04	92.4	36.8	77.8	7469	2018-11-08 04	160.7	3.4	3.5
7470	2019-11-08 05	89.9	25.3	119.6	7470	2018-11-08 05	273	0	15.6

7471	2019-11-08 06	88.5	59.2	107	7471	2018-11-08 06	285.7	0	34.4
7472	2019-11-08 07	104.6	91.3	142.9	7472	2018-11-08 07	226.5	14.5	96.2
7473	2019-11-08 08	105	94.9	134.1	7473	2018-11-08 08	318.6	34.8	104.9
7474	2019-11-08 09	121.9	116.1	124.3	7474	2018-11-08 09	459.9	19.9	72
7475	2019-11-08 10	121	138.3	101.1	7475	2018-11-08 10	357	25.8	133.3
7476	2019-11-08 11	138.3	135.7	120.9	7476	2018-11-08 11	511.1	70.6	183.3
7477	2019-11-08 12	131.8	158.4	124	7477	2018-11-08 12	629.2	84.1	233.4
7478	2019-11-08 13	107.3	169	124.6	7478	2018-11-08 13	637.5	104.7	270.8
7479	2019-11-08 14	77.1	165.3	118.8	7479	2018-11-08 14	606.4	154.2	292.7
7480	2019-11-08 15	49.8	151.8	95.5	7480	2018-11-08 15	538.9	199.6	344
7481	2019-11-08 16	24.7	154.7	65.6	7481	2018-11-08 16	506.7	136	445.1
7482	2019-11-08 17	31.5	186.9	53.3	7482	2018-11-08 17	472.1	251.4	495.8
7483	2019-11-08 18	50.8	185.9	68	7483	2018-11-08 18	467.3	372	498.4
7484	2019-11-08 19	35.2	214.4	72	7484	2018-11-08 19	439.5	521.9	495.4
7485	2019-11-08 20	16.4	203.3	60.7	7485	2018-11-08 20	464.9	582	493.1
7486	2019-11-08 21	34.6	209.5	79.5	7486	2018-11-08 21	487.5	500.1	488.2
7487	2019-11-08 22	63	188.7	79.2	7487	2018-11-08 22	478.5	457.1	402.5
7488	2019-11-08 23	66	132.4	84.9	7488	2018-11-08 23	533.5	586.3	327.6
7489	2019-11-09 00	82.2	150.4	72.4	7489	2018-11-09 00	575.6	550.7	219
7490	2019-11-09 01	106.5	104	63.2	7490	2018-11-09 01	605.9	261	169.8
7491	2019-11-09 02	96.4	122.1	51.5	7491	2018-11-09 02	576.1	214.1	245.6
7492	2019-11-09 03	93.1	159.1	49.9	7492	2018-11-09 03	645.9	246.8	324.8
7493	2019-11-09 04	134.3	171.8	87.2	7493	2018-11-09 04	672	242.5	312.9
7494	2019-11-09 05	189.5	201.7	173.4	7494	2018-11-09 05	451.2	305.7	382.8
7495	2019-11-09 06	236.2	223.8	171	7495	2018-11-09 06	368.4	397.3	378.8
7496	2019-11-09 07	303	187	97.5	7496	2018-11-09 07	383.8	485.4	406.5
7497	2019-11-09 08	312.5	176.5	225.1	7497	2018-11-09 08	381.8	508	411.7
7498	2019-11-09 09	289.2	174.3	171	7498	2018-11-09 09	423.8	596.8	458.8
7499	2019-11-09 10	321.6	217.4	250.2	7499	2018-11-09 10	455.4	622.9	450
7500	2019-11-09 11	369.6	193.9	290.1	7500	2018-11-09 11	612	584.7	398.9
7501	2019-11-09 12	320.4	183.4	284.7	7501	2018-11-09 12	749.2	578.2	353.1
7502	2019-11-09 13	292.2	195.9	280.1	7502	2018-11-09 13	746.7	611.6	340.8
7503	2019-11-09 14	290.8	170.4	275.9	7503	2018-11-09 14	661.6	565.9	419
7504	2019-11-09 15	193.9	150.9	286	7504	2018-11-09 15	690	583.9	434.4
7505	2019-11-09 16	167.7	81.9	229.6	7505	2018-11-09 16	641.7	619	389.6
7506	2019-11-09 17	198.1	83.5	188.3	7506	2018-11-09 17	593	622.1	423.9
7507	2019-11-09 18	251.4	84.9	185.5	7507	2018-11-09 18	534	623.2	491.7
7508	2019-11-09 19	309.7	125.1	235.1	7508	2018-11-09 19	534.3	586.6	472.4
7509	2019-11-09 20	319.1	195.7	246.9	7509	2018-11-09 20	401.2	613.7	410.8
7510	2019-11-09 21	343.4	292.3	269.8	7510	2018-11-09 21	340.6	596.7	410.3
7511	2019-11-09 22	344.9	350.2	254.2	7511	2018-11-09 22	286.4	600.1	363
7512	2019-11-09 23	304.1	361.8	249.5	7512	2018-11-09 23	245.8	621.8	224
7513	2019-11-10 00	306.7	345.6	216.3	7513	2018-11-10 00	182.1	600	181.6
7514	2019-11-10 01	318.8	382.8	173.8	7514	2018-11-10 01	183.4	597.3	132
7515	2019-11-10 02	330.9	318.1	166.7	7515	2018-11-10 02	145.6	554.9	125.5
7516	2019-11-10 03	292.9	312.1	166.5	7516	2018-11-10 03	76.8	412.9	123.5
7517	2019-11-10 04	312.7	322.2	193.8	7517	2018-11-10 04	45	286.7	152.1

7518	2019-11-10 05	340.9	314.8	230.6	7518	2018-11-10 05	50.9	262.2	189.2
7519	2019-11-10 06	323.3	312.8	239	7519	2018-11-10 06	37.8	210.9	180.6
7520	2019-11-10 07	378.2	277.4	235.8	7520	2018-11-10 07	26.5	216.4	159
7521	2019-11-10 08	416.9	202.9	271.1	7521	2018-11-10 08	20.4	211.2	132
7522	2019-11-10 09	458.3	217	272.7	7522	2018-11-10 09	16.2	207.1	136.1
7523	2019-11-10 10	438.5	284.1	243.7	7523	2018-11-10 10	22.7	242.2	171
7524	2019-11-10 11	424.2	335	284.7	7524	2018-11-10 11	28.2	300.8	176.5
7525	2019-11-10 12	425.1	323	212.1	7525	2018-11-10 12	43	306.6	162.6
7526	2019-11-10 13	366.1	356.5	216.1	7526	2018-11-10 13	42.8	360.9	139.5
7527	2019-11-10 14	356.2	353.7	225.9	7527	2018-11-10 14	31.6	369	93.9
7528	2019-11-10 15	265.8	327.8	202.3	7528	2018-11-10 15	18.2	318.2	37.4
7529	2019-11-10 16	229	262.2	163.4	7529	2018-11-10 16	15.7	287.2	21.8
7530	2019-11-10 17	196.3	223.9	127.1	7530	2018-11-10 17	11	201.5	16.6
7531	2019-11-10 18	160.7	198.6	171.6	7531	2018-11-10 18	13.1	166.5	7.3
7532	2019-11-10 19	146.6	126.6	179.6	7532	2018-11-10 19	24.5	155.2	0.8
7533	2019-11-10 20	116.9	85.7	192.4	7533	2018-11-10 20	36.7	139	2.7
7534	2019-11-10 21	100.1	69.2	158.1	7534	2018-11-10 21	62.2	82.2	32.4
7535	2019-11-10 22	100.8	54.4	120.4	7535	2018-11-10 22	117.3	43.1	60.3
7536	2019-11-10 23	94.8	34.2	119.6	7536	2018-11-10 23	149.6	64.8	61.8
7537	2019-11-11 00	92.1	25.3	97.9	7537	2018-11-11 00	168.5	61.7	54.4
7538	2019-11-11 01	96.3	28.5	92.9	7538	2018-11-11 01	148.1	39.9	75.7
7539	2019-11-11 02	95.6	15.8	105.4	7539	2018-11-11 02	122.4	37.8	79.3
7540	2019-11-11 03	86.2	10.4	94.3	7540	2018-11-11 03	107.6	35.2	110.1
7541	2019-11-11 04	97.4	12.7	100.2	7541	2018-11-11 04	68.6	27.8	113
7542	2019-11-11 05	117.2	1.7	110.1	7542	2018-11-11 05	60.8	27	98.5
7543	2019-11-11 06	158.6	0.2	86.3	7543	2018-11-11 06	51.3	11.8	121.9
7544	2019-11-11 07	177	0	92.3	7544	2018-11-11 07	51.6	18.1	152.2
7545	2019-11-11 08	248.8	0	90.9	7545	2018-11-11 08	20.4	25.3	126.9
7546	2019-11-11 09	245.6	0.2	84.9	7546	2018-11-11 09	31	63.9	44.2
7547	2019-11-11 10	286.4	1.6	71.4	7547	2018-11-11 10	28.5	75.7	28.2
7548	2019-11-11 11	304.5	0.5	82.1	7548	2018-11-11 11	68	106.8	43.8
7549	2019-11-11 12	312.5	1.2	63.5	7549	2018-11-11 12	48.2	53.6	35.9
7550	2019-11-11 13	311.7	3.8	65.9	7550	2018-11-11 13	15.9	20.2	11.5
7551	2019-11-11 14	322.3	25.4	66.6	7551	2018-11-11 14	7.9	2.3	0.1
7552	2019-11-11 15	280.7	22.9	89.1	7552	2018-11-11 15	5.3	0	0.1
7553	2019-11-11 16	250.7	30	91.3	7553	2018-11-11 16	12	0.3	4.6
7554	2019-11-11 17	228.4	52.4	83.3	7554	2018-11-11 17	23	8.9	35.8
7555	2019-11-11 18	223.6	47.6	109.2	7555	2018-11-11 18	47.8	17.5	98.6
7556	2019-11-11 19	211.2	60.5	89.7	7556	2018-11-11 19	106.2	17.4	131.1
7557	2019-11-11 20	162.3	91.6	65.3	7557	2018-11-11 20	129.5	19.4	160.9
7558	2019-11-11 21	117.1	91.2	69.4	7558	2018-11-11 21	79.1	35.2	83.1
7559	2019-11-11 22	136.2	91.6	55.3	7559	2018-11-11 22	78.8	128.4	107.3
7560	2019-11-11 23	86.3	110.3	33.4	7560	2018-11-11 23	92.9	47.9	26.4
7561	2019-11-12 00	84.1	82	37.9	7561	2018-11-12 00	96.3	22.7	27.3
7562	2019-11-12 01	65	59	72.7	7562	2018-11-12 01	56.6	11.4	68.9
7563	2019-11-12 02	49.3	28.5	116.8	7563	2018-11-12 02	62.4	22.4	51.7
7564	2019-11-12 03	47.4	40.2	90.6	7564	2018-11-12 03	39.6	9.2	27

7565	2019-11-12 04	56.3	31.2	100	7565	2018-11-12 04	41.9	2.6	7.3
7566	2019-11-12 05	56.8	27.9	92.2	7566	2018-11-12 05	29.1	4.5	3.1
7567	2019-11-12 06	60.3	53.8	77	7567	2018-11-12 06	8	13.7	0
7568	2019-11-12 07	67.8	108.6	64.6	7568	2018-11-12 07	11.4	14.9	0
7569	2019-11-12 08	93.8	123.9	41	7569	2018-11-12 08	16.4	4.6	0
7570	2019-11-12 09	107.1	153.9	36.4	7570	2018-11-12 09	18.1	3.5	2.7
7571	2019-11-12 10	124.3	195.4	53.3	7571	2018-11-12 10	36.4	4.1	1.6
7572	2019-11-12 11	164	317.2	55.6	7572	2018-11-12 11	79.8	12.7	10.4
7573	2019-11-12 12	191.4	373.6	73.3	7573	2018-11-12 12	160.5	41.2	13.8
7574	2019-11-12 13	197.3	410.2	109.5	7574	2018-11-12 13	233.5	110.5	37.5
7575	2019-11-12 14	159.9	408.1	140.5	7575	2018-11-12 14	226.5	163.8	64.1
7576	2019-11-12 15	127.7	440.4	138	7576	2018-11-12 15	197.6	287.9	210.5
7577	2019-11-12 16	92.3	453.9	102.8	7577	2018-11-12 16	203.6	515.6	180.6
7578	2019-11-12 17	87	501.7	84.8	7578	2018-11-12 17	201	569.7	192.3
7579	2019-11-12 18	91.9	486.4	118.7	7579	2018-11-12 18	126.5	560.7	124.1
7580	2019-11-12 19	149.4	454.2	170.1	7580	2018-11-12 19	142.8	603	162
7581	2019-11-12 20	174.5	450.9	136.8	7581	2018-11-12 20	300.3	595.8	152.8
7582	2019-11-12 21	187	400.9	87.9	7582	2018-11-12 21	425.6	540.5	130.8
7583	2019-11-12 22	208.5	369	83.9	7583	2018-11-12 22	450	437.5	70.6
7584	2019-11-12 23	230.8	202.1	69.6	7584	2018-11-12 23	445.8	284.3	50.5
7585	2019-11-13 00	243.1	241.9	65.3	7585	2018-11-13 00	500.9	335.3	73.1
7586	2019-11-13 01	222	203.6	80.8	7586	2018-11-13 01	570.5	283.7	77.2
7587	2019-11-13 02	223.2	314.8	90.4	7587	2018-11-13 02	570.6	236.6	165
7588	2019-11-13 03	221.4	290.1	83.3	7588	2018-11-13 03	480.3	205.3	298.8
7589	2019-11-13 04	180.8	466	90.8	7589	2018-11-13 04	466.5	199.5	344
7590	2019-11-13 05	101.9	396.6	98.3	7590	2018-11-13 05	430	235.4	335.3
7591	2019-11-13 06	49.5	421.3	93.2	7591	2018-11-13 06	425	280.8	276.4
7592	2019-11-13 07	44.4	402.2	68.8	7592	2018-11-13 07	413.6	283.8	265.6
7593	2019-11-13 08	32.8	376.4	37.3	7593	2018-11-13 08	384.5	318.8	267.6
7594	2019-11-13 09	33.3	350.7	28.4	7594	2018-11-13 09	439	296.5	318.6
7595	2019-11-13 10	37.1	286.2	33.4	7595	2018-11-13 10	496.6	343.1	294.8
7596	2019-11-13 11	46.8	250.6	34.3	7596	2018-11-13 11	395	506.1	315.5
7597	2019-11-13 12	52.5	193.6	52.5	7597	2018-11-13 12	285	522.1	289.5
7598	2019-11-13 13	58.2	185.8	57.1	7598	2018-11-13 13	213.9	526.6	307.7
7599	2019-11-13 14	50.7	103.6	72.9	7599	2018-11-13 14	134.2	512.1	328.9
7600	2019-11-13 15	49.6	101.7	73.9	7600	2018-11-13 15	60.1	418.3	214.9
7601	2019-11-13 16	40.6	66.7	62.9	7601	2018-11-13 16	25.9	282.8	147.7
7602	2019-11-13 17	43.9	90.3	75.4	7602	2018-11-13 17	15.5	186.7	96.8
7603	2019-11-13 18	64.6	82.9	61.6	7603	2018-11-13 18	9.5	141.2	47.6
7604	2019-11-13 19	106.4	44.3	85.5	7604	2018-11-13 19	8.9	130	56.1
7605	2019-11-13 20	160.1	41.1	85	7605	2018-11-13 20	10.2	155.9	25.7
7606	2019-11-13 21	188.4	40.3	123.1	7606	2018-11-13 21	26.2	141.6	6.2
7607	2019-11-13 22	245.3	36.9	180.8	7607	2018-11-13 22	56.1	82.1	1.1
7608	2019-11-13 23	304.1	43.6	228.3	7608	2018-11-13 23	59.9	23	0.1
7609	2019-11-14 00	338.1	38.7	148.8	7609	2018-11-14 00	91.5	0.5	0.5
7610	2019-11-14 01	318.9	71.4	170.7	7610	2018-11-14 01	103.9	0.7	0.2
7611	2019-11-14 02	337.4	120.4	166.3	7611	2018-11-14 02	150.2	0.1	5.4

7612	2019-11-14 03	352.9	165.1	280.1	7612	2018-11-14 03	181.6	0.3	12.5
7613	2019-11-14 04	337.8	127.3	376.8	7613	2018-11-14 04	237.4	0.1	36.5
7614	2019-11-14 05	268.9	110.1	355.3	7614	2018-11-14 05	223	0	79.5
7615	2019-11-14 06	242.9	181.1	308.6	7615	2018-11-14 06	273.4	0.1	102.1
7616	2019-11-14 07	249.2	184.1	259.4	7616	2018-11-14 07	289.1	16.5	107.3
7617	2019-11-14 08	297.1	259.6	212.1	7617	2018-11-14 08	308.5	62.2	121.3
7618	2019-11-14 09	281.8	235.5	210.1	7618	2018-11-14 09	272.1	32.3	97.1
7619	2019-11-14 10	301.5	104.6	255.5	7619	2018-11-14 10	214.8	17	58.9
7620	2019-11-14 11	277.1	86.4	244.5	7620	2018-11-14 11	167.8	0.3	118.7
7621	2019-11-14 12	278.7	98	231	7621	2018-11-14 12	135.4	1.5	129.5
7622	2019-11-14 13	238.4	123.9	221.7	7622	2018-11-14 13	183.2	9.4	152.9
7623	2019-11-14 14	183.3	79.5	221.5	7623	2018-11-14 14	232.3	69.1	140.6
7624	2019-11-14 15	176.5	94.6	198.7	7624	2018-11-14 15	273	68.3	143.7
7625	2019-11-14 16	164.1	121.2	156.9	7625	2018-11-14 16	344	101.5	231.4
7626	2019-11-14 17	193.1	195.6	144.9	7626	2018-11-14 17	320.8	159.3	345.4
7627	2019-11-14 18	206.6	312.5	156.4	7627	2018-11-14 18	273.6	142	361.6
7628	2019-11-14 19	245.7	294.9	172	7628	2018-11-14 19	226.6	129.2	303.2
7629	2019-11-14 20	271.9	280.2	179.2	7629	2018-11-14 20	178.1	138.3	265.5
7630	2019-11-14 21	332.8	323.3	187.6	7630	2018-11-14 21	149.3	148.4	256.5
7631	2019-11-14 22	377.9	218.9	188.6	7631	2018-11-14 22	91.3	99.1	209.1
7632	2019-11-14 23	443.1	209	215.5	7632	2018-11-14 23	47.3	124.3	194.6
7633	2019-11-15 00	485.1	311.1	213.9	7633	2018-11-15 00	21.2	166.4	183.9
7634	2019-11-15 01	515.4	295.4	249.3	7634	2018-11-15 01	12.3	107.2	151.5
7635	2019-11-15 02	568.3	375.5	282.8	7635	2018-11-15 02	13.1	178.5	95.7
7636	2019-11-15 03	589.2	369.2	371.6	7636	2018-11-15 03	25.4	268.1	60.5
7637	2019-11-15 04	598.1	243.1	418.7	7637	2018-11-15 04	34.7	269.9	19
7638	2019-11-15 05	569.1	192.6	399.9	7638	2018-11-15 05	80.2	187.7	22.1
7639	2019-11-15 06	488.7	301.8	402.6	7639	2018-11-15 06	133.8	137.5	26.8
7640	2019-11-15 07	452.5	267.8	429.2	7640	2018-11-15 07	170.8	136.8	49.5
7641	2019-11-15 08	483.2	371.9	418.1	7641	2018-11-15 08	238	83.4	13.8
7642	2019-11-15 09	487.2	361.5	417.1	7642	2018-11-15 09	342.5	18.5	12.3
7643	2019-11-15 10	475.9	363.4	424.7	7643	2018-11-15 10	502.1	2.1	14.6
7644	2019-11-15 11	451.4	348.4	413.4	7644	2018-11-15 11	629	0	42.2
7645	2019-11-15 12	433	351.7	402	7645	2018-11-15 12	695.5	0	58.7
7646	2019-11-15 13	417.8	337.1	389	7646	2018-11-15 13	706.8	0	94.2
7647	2019-11-15 14	409.1	388.7	404.7	7647	2018-11-15 14	695.2	7.2	147.5
7648	2019-11-15 15	408.8	375.7	389	7648	2018-11-15 15	722.6	29.9	214.1
7649	2019-11-15 16	277.2	435.6	379	7649	2018-11-15 16	665.6	48	234.3
7650	2019-11-15 17	218.1	444.5	376.3	7650	2018-11-15 17	584.9	39.9	290.3
7651	2019-11-15 18	206.3	367.7	315	7651	2018-11-15 18	589.4	82.2	360
7652	2019-11-15 19	194.1	274.1	337.6	7652	2018-11-15 19	586.4	330.7	386.4
7653	2019-11-15 20	226.6	455.9	362.7	7653	2018-11-15 20	561.4	331.3	409.8
7654	2019-11-15 21	226	490.2	325.1	7654	2018-11-15 21	554.4	360.6	397.4
7655	2019-11-15 22	238.1	411.3	247.7	7655	2018-11-15 22	495.3	456.8	411.5
7656	2019-11-15 23	263.1	261.4	250.9	7656	2018-11-15 23	507.1	528	426
7657	2019-11-16 00	247.3	208.9	219.4	7657	2018-11-16 00	455.8	519.4	394.5
7658	2019-11-16 01	226.6	158.8	171.1	7658	2018-11-16 01	436.7	508.9	369.8

7659	2019-11-16 02	254.7	132.8	149.4	7659	2018-11-16 02	453.7	493	325.4
7660	2019-11-16 03	283.8	121.5	176.7	7660	2018-11-16 03	456.4	427	319.9
7661	2019-11-16 04	276.5	148.1	199.6	7661	2018-11-16 04	425.1	504.4	324.3
7662	2019-11-16 05	268.3	136.4	179.8	7662	2018-11-16 05	411.5	479.2	379.5
7663	2019-11-16 06	252.1	84.7	155.1	7663	2018-11-16 06	351.6	354.2	338.7
7664	2019-11-16 07	275.1	43.2	145.6	7664	2018-11-16 07	292.8	362.5	359.8
7665	2019-11-16 08	255.1	24.7	111.3	7665	2018-11-16 08	320.5	350	208.6
7666	2019-11-16 09	214.7	4.4	114.8	7666	2018-11-16 09	305.2	359.9	151.4
7667	2019-11-16 10	204.2	0	110.3	7667	2018-11-16 10	290.9	343.3	239.5
7668	2019-11-16 11	195.9	0	120.4	7668	2018-11-16 11	333.8	358.3	274
7669	2019-11-16 12	177.7	0	122.2	7669	2018-11-16 12	332.1	316.6	302.5
7670	2019-11-16 13	178.5	2.4	122.1	7670	2018-11-16 13	297.3	220.6	249.8
7671	2019-11-16 14	194	4.6	137	7671	2018-11-16 14	238	231.4	174.3
7672	2019-11-16 15	228.5	3.9	144.9	7672	2018-11-16 15	205.6	211.5	228.9
7673	2019-11-16 16	217.1	0.3	162.1	7673	2018-11-16 16	178	228.7	201.4
7674	2019-11-16 17	240.6	0.8	163.1	7674	2018-11-16 17	127.1	327.9	167.8
7675	2019-11-16 18	293.8	0.3	125.7	7675	2018-11-16 18	98.9	284.6	188.8
7676	2019-11-16 19	267.7	0	139.5	7676	2018-11-16 19	101.7	234.1	164.9
7677	2019-11-16 20	264	2	161.9	7677	2018-11-16 20	60	211.8	122.7
7678	2019-11-16 21	235.6	13.1	164.9	7678	2018-11-16 21	24.9	207.3	49.9
7679	2019-11-16 22	228.1	18.9	173.1	7679	2018-11-16 22	20.1	191	62.5
7680	2019-11-16 23	244.4	35.6	164.3	7680	2018-11-16 23	11.4	146.9	58.1
7681	2019-11-17 00	300.6	52	140.8	7681	2018-11-17 00	9.6	130.3	48.9
7682	2019-11-17 01	325.9	126.1	122	7682	2018-11-17 01	8.9	137.6	36.8
7683	2019-11-17 02	319.1	176.3	136.6	7683	2018-11-17 02	6.2	105.6	18.4
7684	2019-11-17 03	377.1	207	184.2	7684	2018-11-17 03	3.7	67.5	6.3
7685	2019-11-17 04	364.6	150.1	229.2	7685	2018-11-17 04	1.7	33.8	0
7686	2019-11-17 05	343.4	116.6	247.3	7686	2018-11-17 05	1.7	32.7	0
7687	2019-11-17 06	348.6	102.8	239	7687	2018-11-17 06	1.4	29	0
7688	2019-11-17 07	345.1	43.5	223.4	7688	2018-11-17 07	1	8.8	0
7689	2019-11-17 08	245.6	20.5	160.3	7689	2018-11-17 08	4.3	0.1	0
7690	2019-11-17 09	202.9	16.5	110.2	7690	2018-11-17 09	9.5	0	0
7691	2019-11-17 10	198.7	3.8	193.4	7691	2018-11-17 10	5.1	6.3	0
7692	2019-11-17 11	238.9	2.5	195.8	7692	2018-11-17 11	2.9	7.7	3.7
7693	2019-11-17 12	230	9.6	205.9	7693	2018-11-17 12	0.8	1	4.5
7694	2019-11-17 13	218.3	4.9	179.9	7694	2018-11-17 13	0.9	18	5
7695	2019-11-17 14	180.8	6.2	126.4	7695	2018-11-17 14	0.8	2	24.1
7696	2019-11-17 15	145.1	18.8	99.3	7696	2018-11-17 15	7.9	0.1	17.3
7697	2019-11-17 16	139.3	58.1	102.6	7697	2018-11-17 16	16.8	14.8	35.3
7698	2019-11-17 17	166.5	99	126	7698	2018-11-17 17	39.7	35	81.1
7699	2019-11-17 18	189.1	105.1	138.3	7699	2018-11-17 18	45.7	101.3	134.9
7700	2019-11-17 19	233.8	100.2	148.2	7700	2018-11-17 19	46.1	118.5	146.9
7701	2019-11-17 20	289.1	92.2	95.7	7701	2018-11-17 20	48.1	118.9	147.5
7702	2019-11-17 21	267.9	104.3	149.1	7702	2018-11-17 21	39.5	115.1	135.2
7703	2019-11-17 22	224.6	106.7	226.7	7703	2018-11-17 22	38.6	76.6	115.3
7704	2019-11-17 23	222.7	107.9	200.9	7704	2018-11-17 23	53.9	109.7	85.6
7705	2019-11-18 00	233.1	66	162.7	7705	2018-11-18 00	74.4	134.1	100.4

7706	2019-11-18 01	181.5	57	164.2	7706	2018-11-18 01	92.9	122.6	93
7707	2019-11-18 02	168.4	54.3	192.9	7707	2018-11-18 02	52.1	141.1	102.3
7708	2019-11-18 03	181.7	56.7	173.6	7708	2018-11-18 03	33.2	131	101.6
7709	2019-11-18 04	169.1	43.1	163.9	7709	2018-11-18 04	29.2	121.8	91.6
7710	2019-11-18 05	154.7	20.5	151.8	7710	2018-11-18 05	12.9	88.6	105.7
7711	2019-11-18 06	151	15.3	152.5	7711	2018-11-18 06	9.4	98.6	103.8
7712	2019-11-18 07	140.9	5.5	147.4	7712	2018-11-18 07	8.8	103.5	101.5
7713	2019-11-18 08	83.7	0.2	100.8	7713	2018-11-18 08	9.5	123.1	68.7
7714	2019-11-18 09	51.7	2.8	62.8	7714	2018-11-18 09	7	119.7	18.8
7715	2019-11-18 10	52.3	4.8	86.2	7715	2018-11-18 10	10.7	182.1	19.6
7716	2019-11-18 11	58.4	1.8	77.6	7716	2018-11-18 11	14	172.1	16.7
7717	2019-11-18 12	56	0.6	80.3	7717	2018-11-18 12	8.2	125.7	17.9
7718	2019-11-18 13	49.5	3.8	82	7718	2018-11-18 13	4.7	79.3	12.5
7719	2019-11-18 14	41.8	4.5	76.9	7719	2018-11-18 14	1.9	36.2	0.5
7720	2019-11-18 15	30.6	20.1	49.5	7720	2018-11-18 15	0.4	9.1	0
7721	2019-11-18 16	30.4	54.3	52.1	7721	2018-11-18 16	1.3	0	0
7722	2019-11-18 17	36.8	47.5	66.9	7722	2018-11-18 17	0.4	0	0
7723	2019-11-18 18	43.1	23.8	72.7	7723	2018-11-18 18	0	0	0
7724	2019-11-18 19	53.7	3.1	66.9	7724	2018-11-18 19	0	0	0.3
7725	2019-11-18 20	66.3	4.7	47.7	7725	2018-11-18 20	0	0	0.5
7726	2019-11-18 21	60.7	1.7	59.9	7726	2018-11-18 21	0.2	0.3	3.3
7727	2019-11-18 22	52	0.8	76.2	7727	2018-11-18 22	1.1	15.2	6.3
7728	2019-11-18 23	50.6	1.3	62.2	7728	2018-11-18 23	1.6	28.5	4.9
7729	2019-11-19 00	46.5	0.2	48.6	7729	2018-11-19 00	1.7	34.2	2.8
7730	2019-11-19 01	39.1	0.4	48.5	7730	2018-11-19 01	1.8	35.4	3.5
7731	2019-11-19 02	38.7	0	56.3	7731	2018-11-19 02	0.9	15.4	4.7
7732	2019-11-19 03	32	0	44.8	7732	2018-11-19 03	1.2	21.7	4.7
7733	2019-11-19 04	27.4	0	32.1	7733	2018-11-19 04	1.2	13.3	2.5
7734	2019-11-19 05	22.5	0	27.2	7734	2018-11-19 05	0.7	4.6	2.5
7735	2019-11-19 06	20.3	0	24.5	7735	2018-11-19 06	12.1	3.4	3.6
7736	2019-11-19 07	20.3	0	23.9	7736	2018-11-19 07	22.3	1.1	0
7737	2019-11-19 08	8.1	0	18.5	7737	2018-11-19 08	25.2	1.6	0
7738	2019-11-19 09	1.3	0	9.5	7738	2018-11-19 09	32.4	0	0
7739	2019-11-19 10	1.2	0	5	7739	2018-11-19 10	94.2	0	0
7740	2019-11-19 11	1.4	1.4	6.5	7740	2018-11-19 11	172	0	0
7741	2019-11-19 12	1.2	1.3	9.1	7741	2018-11-19 12	211.5	0	4.8
7742	2019-11-19 13	0.9	7.9	8.8	7742	2018-11-19 13	156.4	0	23.9
7743	2019-11-19 14	0.6	9.3	9.3	7743	2018-11-19 14	146.9	0	81
7744	2019-11-19 15	0.9	9.7	10.5	7744	2018-11-19 15	137.1	0.4	96.9
7745	2019-11-19 16	3.2	1.1	14.3	7745	2018-11-19 16	120.9	12.3	181.3
7746	2019-11-19 17	3.3	0.3	23.3	7746	2018-11-19 17	171.9	38.1	161
7747	2019-11-19 18	2.8	2.7	12.4	7747	2018-11-19 18	137.3	55	120.6
7748	2019-11-19 19	1.5	15	7.3	7748	2018-11-19 19	102.3	55.4	48.9
7749	2019-11-19 20	2.9	19.2	6.3	7749	2018-11-19 20	209.1	108.7	80.8
7750	2019-11-19 21	1.3	12.1	3.5	7750	2018-11-19 21	398	154.1	253.4
7751	2019-11-19 22	0.1	12.8	2.8	7751	2018-11-19 22	326.9	109.1	220.9
7752	2019-11-19 23	0.5	7.6	5.2	7752	2018-11-19 23	159.9	67.9	95.2

7753	2019-11-20 00	0.4	8	9.3	7753	2018-11-20 00	256.3	46.8	57.2
7754	2019-11-20 01	2.2	7.3	14.1	7754	2018-11-20 01	427.1	35.2	50.6
7755	2019-11-20 02	9.6	11.1	11.2	7755	2018-11-20 02	545.9	89.7	75.2
7756	2019-11-20 03	19.1	14.5	17.4	7756	2018-11-20 03	645.3	131.3	72.5
7757	2019-11-20 04	34.8	5.1	18.9	7757	2018-11-20 04	694.7	114.4	165
7758	2019-11-20 05	25.2	4	21.4	7758	2018-11-20 05	658.9	141.4	343.9
7759	2019-11-20 06	34.4	13.1	35	7759	2018-11-20 06	666.6	333	401.5
7760	2019-11-20 07	50.4	10.8	36.9	7760	2018-11-20 07	679.2	491.3	419.7
7761	2019-11-20 08	57.1	11.3	23.7	7761	2018-11-20 08	672.3	477.7	398.3
7762	2019-11-20 09	74.6	15.8	23.4	7762	2018-11-20 09	660.3	283.4	391.5
7763	2019-11-20 10	79.1	14.6	32.3	7763	2018-11-20 10	696.3	283.5	403.9
7764	2019-11-20 11	66.9	16.1	40.1	7764	2018-11-20 11	695.1	250.9	437.3
7765	2019-11-20 12	79.8	19.8	57.2	7765	2018-11-20 12	706.6	436.5	457.1
7766	2019-11-20 13	86.2	27.6	64.7	7766	2018-11-20 13	744.8	555.3	453.9
7767	2019-11-20 14	97.8	36.9	70.1	7767	2018-11-20 14	726.4	552.2	491
7768	2019-11-20 15	119.2	45.8	63.7	7768	2018-11-20 15	709.3	527.8	458.5
7769	2019-11-20 16	126.5	52.2	71.3	7769	2018-11-20 16	643.9	536	363.7
7770	2019-11-20 17	170.6	76.2	70.5	7770	2018-11-20 17	522.4	539.6	279.4
7771	2019-11-20 18	161.6	101.4	68.3	7771	2018-11-20 18	459.4	582.7	253.4
7772	2019-11-20 19	180.5	127.3	70.4	7772	2018-11-20 19	426	556	289.6
7773	2019-11-20 20	156.1	143.1	56.3	7773	2018-11-20 20	385.3	561.5	270.3
7774	2019-11-20 21	151.3	98.2	53.4	7774	2018-11-20 21	327	571.5	253.5
7775	2019-11-20 22	104.5	75.9	64	7775	2018-11-20 22	277.8	531.7	240.5
7776	2019-11-20 23	90	91.3	101.1	7776	2018-11-20 23	227.5	490.1	167.2
7777	2019-11-21 00	44	115.6	91.6	7777	2018-11-21 00	204.5	455.5	140.1
7778	2019-11-21 01	27.2	107.8	82.5	7778	2018-11-21 01	144.9	448.9	160.1
7779	2019-11-21 02	14.9	118.1	56.4	7779	2018-11-21 02	126.6	461.3	136.3
7780	2019-11-21 03	16.7	71.5	55.5	7780	2018-11-21 03	117.8	452.1	143.7
7781	2019-11-21 04	15.4	66.1	65.6	7781	2018-11-21 04	118.2	477.4	167.9
7782	2019-11-21 05	19.2	64.9	58.6	7782	2018-11-21 05	113.8	432.6	136.1
7783	2019-11-21 06	21.9	88.4	56.8	7783	2018-11-21 06	82.4	472.3	90.8
7784	2019-11-21 07	39.2	87.7	55.1	7784	2018-11-21 07	69	441.6	106.2
7785	2019-11-21 08	45.9	89.1	34.6	7785	2018-11-21 08	60.5	426.4	118.9
7786	2019-11-21 09	78.3	53.2	20.7	7786	2018-11-21 09	62.2	409	194.9
7787	2019-11-21 10	90.3	17.5	20.3	7787	2018-11-21 10	132	429.6	198.9
7788	2019-11-21 11	92.1	4.5	23.9	7788	2018-11-21 11	259.9	441.2	152.5
7789	2019-11-21 12	96.9	2.3	43.7	7789	2018-11-21 12	262	491.2	156.5
7790	2019-11-21 13	110.2	5.2	55.5	7790	2018-11-21 13	168.5	428.3	152.6
7791	2019-11-21 14	172.2	2.2	75.9	7791	2018-11-21 14	85.9	378.6	131.5
7792	2019-11-21 15	295	5.4	87.5	7792	2018-11-21 15	34.6	390.9	102.8
7793	2019-11-21 16	430.6	4.4	174.5	7793	2018-11-21 16	22	345.4	68.1
7794	2019-11-21 17	549.1	20	261.6	7794	2018-11-21 17	24.2	369.4	78
7795	2019-11-21 18	587.3	62.5	339.2	7795	2018-11-21 18	23.8	343.3	101.7
7796	2019-11-21 19	574.4	105.3	420.3	7796	2018-11-21 19	28.5	300.6	83.7
7797	2019-11-21 20	569.8	156.5	403.3	7797	2018-11-21 20	53.9	267.7	38.9
7798	2019-11-21 21	610.8	290.4	421.5	7798	2018-11-21 21	102.9	216.8	19.3
7799	2019-11-21 22	643	250.3	407.1	7799	2018-11-21 22	158.9	192.4	17.4

7800	2019-11-21 23	643	373.8	413.1	7800	2018-11-21 23	220.8	170	17.2
7801	2019-11-22 00	638.8	413.4	385.7	7801	2018-11-22 00	297.7	233.6	20.3
7802	2019-11-22 01	631.1	510.8	377.4	7802	2018-11-22 01	345.9	226.2	7.4
7803	2019-11-22 02	630.2	561.9	370.7	7803	2018-11-22 02	402.2	206.5	0.6
7804	2019-11-22 03	625.4	578.6	346.2	7804	2018-11-22 03	462.5	196.2	0
7805	2019-11-22 04	623.9	576.4	347.1	7805	2018-11-22 04	478.3	189.4	40
7806	2019-11-22 05	646.7	561	353.7	7806	2018-11-22 05	461.4	155.1	109.3
7807	2019-11-22 06	651.2	540.4	356.9	7807	2018-11-22 06	483	142.2	198.4
7808	2019-11-22 07	641.9	541.2	346.5	7808	2018-11-22 07	474.9	121.6	304.9
7809	2019-11-22 08	635.9	530.8	357.8	7809	2018-11-22 08	424.6	81.3	279.8
7810	2019-11-22 09	621	556.2	354.3	7810	2018-11-22 09	340.9	15.9	291.3
7811	2019-11-22 10	627.8	593.7	333.5	7811	2018-11-22 10	260.7	7.4	289.7
7812	2019-11-22 11	642.4	574.1	339.3	7812	2018-11-22 11	262.2	24.6	285.8
7813	2019-11-22 12	638.1	540.6	364.2	7813	2018-11-22 12	227.8	55.5	239.9
7814	2019-11-22 13	628.9	534.8	366.9	7814	2018-11-22 13	206.4	53	135.1
7815	2019-11-22 14	618.4	541	387.5	7815	2018-11-22 14	195.7	41.6	146.5
7816	2019-11-22 15	656.4	531.5	380	7816	2018-11-22 15	232.9	31.6	198.4
7817	2019-11-22 16	609.5	561.3	395.4	7817	2018-11-22 16	299.4	44.9	271.3
7818	2019-11-22 17	501.7	601.2	388.6	7818	2018-11-22 17	396.1	103.6	287.8
7819	2019-11-22 18	505.9	479.8	446	7819	2018-11-22 18	495.9	139.5	398.5
7820	2019-11-22 19	552.1	608.3	484.5	7820	2018-11-22 19	513.9	146.5	435.1
7821	2019-11-22 20	475.7	585.4	475.3	7821	2018-11-22 20	510	144.1	431.1
7822	2019-11-22 21	463.6	625.3	439.7	7822	2018-11-22 21	523.5	174	417.6
7823	2019-11-22 22	403.9	619.5	436	7823	2018-11-22 22	519.7	184.1	414
7824	2019-11-22 23	319.6	590.6	381.8	7824	2018-11-22 23	486.6	116.7	420.7
7825	2019-11-23 00	277.3	522.2	319.1	7825	2018-11-23 00	455.9	97.6	414.7
7826	2019-11-23 01	247.5	439.7	283.9	7826	2018-11-23 01	454.1	93.7	338
7827	2019-11-23 02	266.1	342.7	250.9	7827	2018-11-23 02	493.4	115.9	367.3
7828	2019-11-23 03	275.3	181.4	245	7828	2018-11-23 03	529.5	132.4	367.3
7829	2019-11-23 04	298.7	132.7	208.2	7829	2018-11-23 04	602.3	155.7	336.5
7830	2019-11-23 05	323	238.4	181.3	7830	2018-11-23 05	540.6	164.8	313.6
7831	2019-11-23 06	381.2	276.2	167.6	7831	2018-11-23 06	518.8	168.8	389.1
7832	2019-11-23 07	397.8	399.4	163.5	7832	2018-11-23 07	595.2	138.9	375.8
7833	2019-11-23 08	326.2	347.5	188.1	7833	2018-11-23 08	662.7	255.7	404.5
7834	2019-11-23 09	297.8	257.1	251.3	7834	2018-11-23 09	612.5	123.1	409.5
7835	2019-11-23 10	219.6	185.9	300.6	7835	2018-11-23 10	534.5	73.6	362.1
7836	2019-11-23 11	188.3	178.1	250.7	7836	2018-11-23 11	524.9	60.1	293.2
7837	2019-11-23 12	169.8	233.1	208.5	7837	2018-11-23 12	569.1	45.6	387.4
7838	2019-11-23 13	169.4	241.2	241.8	7838	2018-11-23 13	570.6	39.1	405.5
7839	2019-11-23 14	173.7	129.3	218.6	7839	2018-11-23 14	511.4	104	462.5
7840	2019-11-23 15	186.8	103.3	197.6	7840	2018-11-23 15	502.3	71.4	454.8
7841	2019-11-23 16	185.9	51.4	226.9	7841	2018-11-23 16	503.6	115.1	476.4
7842	2019-11-23 17	217.8	86.7	323.2	7842	2018-11-23 17	476.6	182.8	413.3
7843	2019-11-23 18	243.2	98.8	390.1	7843	2018-11-23 18	401.5	175.1	409.7
7844	2019-11-23 19	278	72.1	357.8	7844	2018-11-23 19	359.5	131.6	419.8
7845	2019-11-23 20	274.2	162.6	319.8	7845	2018-11-23 20	333.7	144.4	393.6
7846	2019-11-23 21	233.3	170.7	253	7846	2018-11-23 21	287.7	135.4	405.3

7847	2019-11-23 22	173.4	66.9	278.5	7847	2018-11-23 22	297.7	190.7	327.9
7848	2019-11-23 23	154.8	26	236.3	7848	2018-11-23 23	279.2	173.1	276.4
7849	2019-11-24 00	117.3	16.9	220.8	7849	2018-11-24 00	279.9	242.7	349.8
7850	2019-11-24 01	82.3	11.9	177.5	7850	2018-11-24 01	282.3	143.3	315
7851	2019-11-24 02	81.9	1.4	112.5	7851	2018-11-24 02	333.7	60.9	252.6
7852	2019-11-24 03	82	2	95.3	7852	2018-11-24 03	459	31	292.7
7853	2019-11-24 04	119.5	4.1	50.9	7853	2018-11-24 04	425.4	79.4	240.9
7854	2019-11-24 05	124.5	1.6	42	7854	2018-11-24 05	388.4	114.3	180
7855	2019-11-24 06	138.7	0	28.1	7855	2018-11-24 06	382.5	129.1	92.3
7856	2019-11-24 07	174.6	0	21.5	7856	2018-11-24 07	297.4	109.7	71.8
7857	2019-11-24 08	228.2	0	22	7857	2018-11-24 08	243.8	87.6	68.4
7858	2019-11-24 09	301.5	0	34.1	7858	2018-11-24 09	230.8	112.4	82.3
7859	2019-11-24 10	458	0	57	7859	2018-11-24 10	184.6	100.3	96.8
7860	2019-11-24 11	503.2	0	49.6	7860	2018-11-24 11	157.4	87.8	85.7
7861	2019-11-24 12	543.2	0	40.7	7861	2018-11-24 12	138.9	105.8	92.8
7862	2019-11-24 13	578.4	0	70.8	7862	2018-11-24 13	122.3	112.6	85.4
7863	2019-11-24 14	524.3	0.5	87.6	7863	2018-11-24 14	156.4	121.9	98.7
7864	2019-11-24 15	501.3	5.3	127.6	7864	2018-11-24 15	89.4	114.7	110.7
7865	2019-11-24 16	458.7	26.5	211.9	7865	2018-11-24 16	73.5	142.5	121.2
7866	2019-11-24 17	419.8	40.1	273.1	7866	2018-11-24 17	82.3	145.5	92.1
7867	2019-11-24 18	425.5	45.7	415.2	7867	2018-11-24 18	49.5	190.2	37.5
7868	2019-11-24 19	402.5	79.9	434.9	7868	2018-11-24 19	25.7	148.7	7.3
7869	2019-11-24 20	446.1	147.6	405.2	7869	2018-11-24 20	8.3	83	0.4
7870	2019-11-24 21	384.1	207	366.7	7870	2018-11-24 21	4.2	69.6	0
7871	2019-11-24 22	360.1	231.8	282.9	7871	2018-11-24 22	5.6	44.6	0
7872	2019-11-24 23	310.3	276.5	250.5	7872	2018-11-24 23	66.2	21.4	0
7873	2019-11-25 00	275.6	336.6	243.2	7873	2018-11-25 00	197.9	22.4	2.5
7874	2019-11-25 01	261.8	305.4	235.7	7874	2018-11-25 01	265	6.2	3.5
7875	2019-11-25 02	264.4	301.1	207.3	7875	2018-11-25 02	334.2	6	13.6
7876	2019-11-25 03	274.3	347.5	187.1	7876	2018-11-25 03	402.5	8.3	28.7
7877	2019-11-25 04	285.5	376.4	161.6	7877	2018-11-25 04	424.3	25.6	75.6
7878	2019-11-25 05	271	416.5	147.8	7878	2018-11-25 05	428.1	17.4	155.1
7879	2019-11-25 06	215.1	354.9	143.7	7879	2018-11-25 06	384.9	37.8	232.3
7880	2019-11-25 07	207.1	355.6	88.2	7880	2018-11-25 07	465.6	95	268
7881	2019-11-25 08	197.5	315.2	62.8	7881	2018-11-25 08	519.6	119.3	330.5
7882	2019-11-25 09	146.7	309.6	42.5	7882	2018-11-25 09	545	146.4	353.8
7883	2019-11-25 10	148.6	316.2	41.4	7883	2018-11-25 10	556.6	128.5	356.7
7884	2019-11-25 11	188.2	293.6	62.2	7884	2018-11-25 11	530.1	146.8	323.6
7885	2019-11-25 12	221.6	231.9	65.2	7885	2018-11-25 12	489.3	205.8	338
7886	2019-11-25 13	248.5	171.9	59.4	7886	2018-11-25 13	418.6	177.9	343.5
7887	2019-11-25 14	251.9	63.9	81.7	7887	2018-11-25 14	345.1	292.2	399.3
7888	2019-11-25 15	191.6	96	100.3	7888	2018-11-25 15	268.4	351.9	429.5
7889	2019-11-25 16	161.4	83.2	129	7889	2018-11-25 16	232.1	372.2	449.5
7890	2019-11-25 17	175.7	68.8	155.7	7890	2018-11-25 17	212.6	381.4	469.2
7891	2019-11-25 18	241.9	73.1	240.3	7891	2018-11-25 18	261.1	444.4	470.4
7892	2019-11-25 19	296.9	81.3	246.8	7892	2018-11-25 19	254	487.9	452.9
7893	2019-11-25 20	349.1	132.9	250.6	7893	2018-11-25 20	244.8	502	419

7894	2019-11-25 21	386.5	77.3	271.5	7894	2018-11-25 21	185.2	475.8	333.4
7895	2019-11-25 22	427.9	56.9	291.7	7895	2018-11-25 22	191.5	429	255.5
7896	2019-11-25 23	436.2	48.7	303.3	7896	2018-11-25 23	246.9	365.6	216.9
7897	2019-11-26 00	460	16.1	310.4	7897	2018-11-26 00	355.3	268.6	114.2
7898	2019-11-26 01	458.1	46.6	285.2	7898	2018-11-26 01	484.8	250.6	70.3
7899	2019-11-26 02	459.4	98.7	277.4	7899	2018-11-26 02	593.7	230.5	74
7900	2019-11-26 03	493.4	114.1	302.5	7900	2018-11-26 03	648.3	166	10.2
7901	2019-11-26 04	479.9	164.8	287.6	7901	2018-11-26 04	654.7	130.5	24.7
7902	2019-11-26 05	452.5	212.4	277.5	7902	2018-11-26 05	694.2	105.6	25.7
7903	2019-11-26 06	408.5	291.3	325.5	7903	2018-11-26 06	701.2	69.9	5.2
7904	2019-11-26 07	405.5	238.7	314.9	7904	2018-11-26 07	712.2	36	0
7905	2019-11-26 08	378	242.8	261	7905	2018-11-26 08	706	28.7	2.9
7906	2019-11-26 09	304.4	256.4	251	7906	2018-11-26 09	695.4	35.9	8.8
7907	2019-11-26 10	306.5	312	220.3	7907	2018-11-26 10	672	36.1	29.8
7908	2019-11-26 11	246.3	370.4	192.7	7908	2018-11-26 11	674.1	39	66.7
7909	2019-11-26 12	162.3	331.6	168.1	7909	2018-11-26 12	684	17.7	92.1
7910	2019-11-26 13	161.4	377.7	150.4	7910	2018-11-26 13	723.3	10.1	129.5
7911	2019-11-26 14	104.1	322	177.1	7911	2018-11-26 14	709.5	7.3	148.4
7912	2019-11-26 15	47	341.8	102.5	7912	2018-11-26 15	700	2.9	147.9
7913	2019-11-26 16	24.3	292.7	66.8	7913	2018-11-26 16	668.5	12.1	138.9
7914	2019-11-26 17	28.8	237.3	77.7	7914	2018-11-26 17	686.8	30.3	140.8
7915	2019-11-26 18	45.7	154.9	95.8	7915	2018-11-26 18	692.1	46.6	150.7
7916	2019-11-26 19	80.8	113.2	82.8	7916	2018-11-26 19	693.9	28.2	127.6
7917	2019-11-26 20	129.2	94.9	72	7917	2018-11-26 20	721.1	27	131.1
7918	2019-11-26 21	129.7	55.2	77.8	7918	2018-11-26 21	726.8	34	147.4
7919	2019-11-26 22	137	18	86.2	7919	2018-11-26 22	725.3	34.6	134.1
7920	2019-11-26 23	151.1	0.6	90	7920	2018-11-26 23	739	32.1	115.1
7921	2019-11-27 00	141.5	0.4	97.7	7921	2018-11-27 00	765.4	26.7	138.5
7922	2019-11-27 01	306.2	0.5	112.9	7922	2018-11-27 01	758.7	26.4	140.6
7923	2019-11-27 02	371.6	10.3	149.9	7923	2018-11-27 02	744.6	33.4	162.6
7924	2019-11-27 03	403.1	38.3	168.1	7924	2018-11-27 03	753.6	44.5	191.4
7925	2019-11-27 04	416.5	40.2	194.4	7925	2018-11-27 04	751.9	45.7	207.8
7926	2019-11-27 05	404.6	118.3	287.2	7926	2018-11-27 05	747.1	39.5	241.5
7927	2019-11-27 06	513	190.9	358.6	7927	2018-11-27 06	731	40	250.1
7928	2019-11-27 07	478.1	322.1	415.6	7928	2018-11-27 07	735.4	39	268.1
7929	2019-11-27 08	456.4	387.6	355.4	7929	2018-11-27 08	723.5	43.5	264.4
7930	2019-11-27 09	545.8	326.1	326.1	7930	2018-11-27 09	731.6	40.5	236.9
7931	2019-11-27 10	705.6	181.1	366.9	7931	2018-11-27 10	739.6	38.3	235.1
7932	2019-11-27 11	681.9	298.3	363.8	7932	2018-11-27 11	747.7	46.9	220
7933	2019-11-27 12	638.2	450.4	395.3	7933	2018-11-27 12	723.8	58.5	215.6
7934	2019-11-27 13	526	518.8	435.9	7934	2018-11-27 13	678.3	68	215.6
7935	2019-11-27 14	433.3	542.2	452.6	7935	2018-11-27 14	620.2	74	258.4
7936	2019-11-27 15	564.6	472.4	420.7	7936	2018-11-27 15	616.7	72.3	264.3
7937	2019-11-27 16	624.8	255.9	295.2	7937	2018-11-27 16	621.6	73	254.8
7938	2019-11-27 17	603.3	177.1	149	7938	2018-11-27 17	643.9	62	257.9
7939	2019-11-27 18	628.2	217.9	339.3	7939	2018-11-27 18	641.6	68.8	261.9
7940	2019-11-27 19	630	252.6	364.4	7940	2018-11-27 19	641.7	55	243

7941	2019-11-27 20	665.4	223.5	361	7941	2018-11-27 20	606	61.9	234.9
7942	2019-11-27 21	664.9	329.2	357.8	7942	2018-11-27 21	548.9	61.3	236.4
7943	2019-11-27 22	651	433.4	381.4	7943	2018-11-27 22	506	49.6	249.5
7944	2019-11-27 23	652.2	503.4	376	7944	2018-11-27 23	468.7	48.9	205.5
7945	2019-11-28 00	645.9	416.3	343.2	7945	2018-11-28 00	464.9	64.6	166.3
7946	2019-11-28 01	683.1	230.7	345.1	7946	2018-11-28 01	419.8	67.9	157.7
7947	2019-11-28 02	696.7	140.6	407.3	7947	2018-11-28 02	367.1	72.1	164.8
7948	2019-11-28 03	712.7	133.4	378	7948	2018-11-28 03	346.7	75.5	133.6
7949	2019-11-28 04	729	212.1	376.4	7949	2018-11-28 04	315.6	84.4	134.1
7950	2019-11-28 05	736.4	195.3	376.2	7950	2018-11-28 05	269.6	88.5	148.1
7951	2019-11-28 06	744	241.5	366.7	7951	2018-11-28 06	223.3	84.8	141.2
7952	2019-11-28 07	675.8	180.9	386.3	7952	2018-11-28 07	165.6	74.8	123.5
7953	2019-11-28 08	642.1	250	372.1	7953	2018-11-28 08	143.6	59.5	110.5
7954	2019-11-28 09	616.1	202.5	402.9	7954	2018-11-28 09	150.8	65.3	107.3
7955	2019-11-28 10	562	137.8	423.4	7955	2018-11-28 10	118.1	80	108.2
7956	2019-11-28 11	543.3	121.4	410.6	7956	2018-11-28 11	91	83	113.9
7957	2019-11-28 12	541.3	155.6	420.4	7957	2018-11-28 12	81.2	103.5	107.7
7958	2019-11-28 13	508.6	212.5	465.5	7958	2018-11-28 13	62.3	107	112.2
7959	2019-11-28 14	442.4	239	437.2	7959	2018-11-28 14	45.5	94.7	88
7960	2019-11-28 15	371.7	148.7	389.8	7960	2018-11-28 15	16.7	79.5	89.9
7961	2019-11-28 16	348	95.8	317.7	7961	2018-11-28 16	13.6	81.8	80.7
7962	2019-11-28 17	293.4	65.3	193	7962	2018-11-28 17	10.7	74.7	66.2
7963	2019-11-28 18	302.5	95	266.2	7963	2018-11-28 18	5.7	76.3	44.6
7964	2019-11-28 19	313.7	78.6	284.5	7964	2018-11-28 19	4.2	52.1	41.6
7965	2019-11-28 20	306.9	63.9	273.5	7965	2018-11-28 20	3.3	51.3	23.3
7966	2019-11-28 21	302.1	44.6	278.2	7966	2018-11-28 21	2.6	49.5	17.9
7967	2019-11-28 22	292.7	63.5	273.1	7967	2018-11-28 22	2.1	45.7	9.1
7968	2019-11-28 23	227.8	49.2	245.4	7968	2018-11-28 23	2.3	38.9	5.5
7969	2019-11-29 00	188.6	18.7	214.7	7969	2018-11-29 00	3.1	30	3.5
7970	2019-11-29 01	172.4	18	208.5	7970	2018-11-29 01	10.8	22.3	1
7971	2019-11-29 02	173.4	16	205.3	7971	2018-11-29 02	26.8	15	0.1
7972	2019-11-29 03	173.3	14.7	211.9	7972	2018-11-29 03	32.2	8.8	0
7973	2019-11-29 04	167.2	16.7	184.4	7973	2018-11-29 04	25.2	14.2	0
7974	2019-11-29 05	161	11.8	175.2	7974	2018-11-29 05	14.8	24.7	0
7975	2019-11-29 06	166.4	6.5	170.1	7975	2018-11-29 06	10.6	22.5	0
7976	2019-11-29 07	149.8	4.1	161.5	7976	2018-11-29 07	7.5	18.8	0
7977	2019-11-29 08	137	4	158.8	7977	2018-11-29 08	2.7	20.6	0
7978	2019-11-29 09	127.1	7.4	170.4	7978	2018-11-29 09	2.2	24.8	0
7979	2019-11-29 10	111.2	10.8	162.8	7979	2018-11-29 10	1	17.9	0
7980	2019-11-29 11	106.6	12.5	168.1	7980	2018-11-29 11	0.3	8.7	0
7981	2019-11-29 12	103.6	11.9	175.3	7981	2018-11-29 12	0.1	4.6	0
7982	2019-11-29 13	101.7	14.5	183.8	7982	2018-11-29 13	0.1	3.4	0
7983	2019-11-29 14	93.8	17.5	173.7	7983	2018-11-29 14	0.7	0.1	0
7984	2019-11-29 15	73.5	15	151.8	7984	2018-11-29 15	1.3	0.2	0
7985	2019-11-29 16	62.2	12.4	134	7985	2018-11-29 16	0	0	0
7986	2019-11-29 17	51.9	15.1	111.7	7986	2018-11-29 17	1.5	0.2	0
7987	2019-11-29 18	50	14.7	105.2	7987	2018-11-29 18	1.7	3.7	0

7988	2019-11-29 19	51.6	12.5	112.3	7988	2018-11-29 19	0.3	6.3	0
7989	2019-11-29 20	46.1	16	103.6	7989	2018-11-29 20	0.5	14.2	0.6
7990	2019-11-29 21	41.2	20.5	87.6	7990	2018-11-29 21	2	47.3	2.4
7991	2019-11-29 22	40	19.1	78	7991	2018-11-29 22	2.9	43.2	4
7992	2019-11-29 23	23.3	20.6	72.5	7992	2018-11-29 23	2.2	39.1	3.2
7993	2019-11-30 00	15.8	24.8	63.4	7993	2018-11-30 00	1.7	37	6.2
7994	2019-11-30 01	11.6	24.8	52.9	7994	2018-11-30 01	3.4	72.3	7.4
7995	2019-11-30 02	12.5	25	54.2	7995	2018-11-30 02	3	69.7	3.5
7996	2019-11-30 03	14.7	21.4	76	7996	2018-11-30 03	2.4	54.2	3.6
7997	2019-11-30 04	11	15.7	52.7	7997	2018-11-30 04	1.5	31.1	6.2
7998	2019-11-30 05	9	13.6	43.9	7998	2018-11-30 05	1.6	34.1	3.2
7999	2019-11-30 06	11.4	19.4	46.3	7999	2018-11-30 06	2.9	65.4	2.2
8000	2019-11-30 07	12.8	21.3	51.3	8000	2018-11-30 07	2.6	40.9	2.2
8001	2019-11-30 08	24.7	12.7	36.8	8001	2018-11-30 08	10.1	13.8	0
8002	2019-11-30 09	43.4	13.3	34.8	8002	2018-11-30 09	23.2	10.2	0
8003	2019-11-30 10	31.1	14.7	38.2	8003	2018-11-30 10	30.5	1.4	0
8004	2019-11-30 11	23.1	16.7	41.1	8004	2018-11-30 11	57	0	0
8005	2019-11-30 12	30.6	23.7	44.7	8005	2018-11-30 12	83.4	0	0
8006	2019-11-30 13	35.8	28.6	35.5	8006	2018-11-30 13	122.9	0	0
8007	2019-11-30 14	69.2	24	39.1	8007	2018-11-30 14	191.8	0	6.5
8008	2019-11-30 15	71.6	21.2	34.1	8008	2018-11-30 15	290.3	0.6	32.9
8009	2019-11-30 16	73.2	15.1	37.1	8009	2018-11-30 16	368.7	4.2	93.2
8010	2019-11-30 17	102.2	18	39.4	8010	2018-11-30 17	390.7	13.1	182.9
8011	2019-11-30 18	147.2	20.9	36.2	8011	2018-11-30 18	410.8	56.4	222.1
8012	2019-11-30 19	168.2	13.3	33.8	8012	2018-11-30 19	374.3	64.5	215.7
8013	2019-11-30 20	187.8	7.2	29.2	8013	2018-11-30 20	340.5	115.8	217
8014	2019-11-30 21	297.6	3.9	11.1	8014	2018-11-30 21	463.2	184.3	276.4
8015	2019-11-30 22	279.3	1.5	7.7	8015	2018-11-30 22	606.9	211.5	244.1
8016	2019-11-30 23	204.9	0.3	18.8	8016	2018-11-30 23	658.5	231.7	223
8017	2019-12-01 00	265.2	0	34	8017	2018-12-01 00	665.6	140.2	276.2
8018	2019-12-01 01	360.5	0	33.4	8018	2018-12-01 01	622.1	121.9	263.8
8019	2019-12-01 02	352.1	0	39.2	8019	2018-12-01 02	605.4	162.7	280.4
8020	2019-12-01 03	352.1	0	50.9	8020	2018-12-01 03	663.8	198.3	331.6
8021	2019-12-01 04	415.1	0	69.3	8021	2018-12-01 04	639.9	126.2	377.8
8022	2019-12-01 05	506.6	0	96.3	8022	2018-12-01 05	675.2	89.9	381.7
8023	2019-12-01 06	551.9	0	162	8023	2018-12-01 06	629.9	114.4	385.8
8024	2019-12-01 07	511	1.6	216.8	8024	2018-12-01 07	598.9	251.8	372.2
8025	2019-12-01 08	360.6	0.5	228.4	8025	2018-12-01 08	590.8	294.7	401.7
8026	2019-12-01 09	262.1	0	199.4	8026	2018-12-01 09	598.9	396.5	499.9
8027	2019-12-01 10	315	0	167.7	8027	2018-12-01 10	570.5	439.5	522.4
8028	2019-12-01 11	256.4	0	211.9	8028	2018-12-01 11	490	366.2	531.9
8029	2019-12-01 12	148.9	0	246.9	8029	2018-12-01 12	443.8	300	525.5
8030	2019-12-01 13	108.6	0	251.7	8030	2018-12-01 13	392.1	409.1	431.4
8031	2019-12-01 14	139.1	1.1	247.7	8031	2018-12-01 14	358.9	338.7	371
8032	2019-12-01 15	175.3	4.9	255.5	8032	2018-12-01 15	310.8	309.1	323
8033	2019-12-01 16	162	6.8	252.7	8033	2018-12-01 16	306.6	318.8	299.5
8034	2019-12-01 17	123.7	5.8	231.8	8034	2018-12-01 17	393.7	286.6	280.4

8035	2019-12-01 18	88.7	11.8	240.2	8035	2018-12-01 18	469	281	290
8036	2019-12-01 19	58.1	19.5	267.4	8036	2018-12-01 19	486.1	295.8	282.9
8037	2019-12-01 20	53.5	25.3	265.3	8037	2018-12-01 20	520.9	326.7	305.2
8038	2019-12-01 21	68.9	27.9	220.6	8038	2018-12-01 21	525.6	323.6	332.8
8039	2019-12-01 22	82.7	20.6	179.4	8039	2018-12-01 22	281.2	292.2	344
8040	2019-12-01 23	58.6	17.1	135.4	8040	2018-12-01 23	370.9	219.6	293.2
8041	2019-12-02 00	64.1	13.2	107.2	8041	2018-12-02 00	558.8	180.3	325.8
8042	2019-12-02 01	78.2	12.1	60.3	8042	2018-12-02 01	667.3	190.1	149.8
8043	2019-12-02 02	80	6.9	58.8	8043	2018-12-02 02	659.8	347.1	181.7
8044	2019-12-02 03	76.4	6.4	58.6	8044	2018-12-02 03	606.5	234.3	200.7
8045	2019-12-02 04	87.3	5.2	74.5	8045	2018-12-02 04	682.8	266.3	308.6
8046	2019-12-02 05	100.6	0.1	89.6	8046	2018-12-02 05	676.5	335.9	433.6
8047	2019-12-02 06	110.1	0.3	99.2	8047	2018-12-02 06	699.4	435.7	408.9
8048	2019-12-02 07	119.1	2.7	112	8048	2018-12-02 07	698.4	560.2	363.7
8049	2019-12-02 08	106.2	1	116.9	8049	2018-12-02 08	704.3	486.4	425.9
8050	2019-12-02 09	110.5	1.6	117.1	8050	2018-12-02 09	659.5	395	454.5
8051	2019-12-02 10	133.7	1.8	101.8	8051	2018-12-02 10	633.5	419.2	424.1
8052	2019-12-02 11	120.4	0.1	122.1	8052	2018-12-02 11	589.7	366.3	381.6
8053	2019-12-02 12	68.5	2.8	139.4	8053	2018-12-02 12	527.5	416.7	274.6
8054	2019-12-02 13	67.3	3.8	135.4	8054	2018-12-02 13	372.7	393.1	131.8
8055	2019-12-02 14	76.4	4.1	111	8055	2018-12-02 14	285.1	236.3	153.9
8056	2019-12-02 15	75.4	4.3	103.5	8056	2018-12-02 15	218.4	152.6	185
8057	2019-12-02 16	77.7	11.5	119.5	8057	2018-12-02 16	200.8	121.5	153.5
8058	2019-12-02 17	56.7	24	121.3	8058	2018-12-02 17	197.8	109.1	125.5
8059	2019-12-02 18	57	20.8	143.9	8059	2018-12-02 18	185.4	102.8	135.5
8060	2019-12-02 19	42	13	168.3	8060	2018-12-02 19	169.8	67.3	173
8061	2019-12-02 20	28.8	12.5	181.9	8061	2018-12-02 20	135	66.5	193.7
8062	2019-12-02 21	24.3	17.7	172.4	8062	2018-12-02 21	118.4	63	170.5
8063	2019-12-02 22	22.8	23.6	160.9	8063	2018-12-02 22	102.5	99.6	133.8
8064	2019-12-02 23	17.5	22.9	152.4	8064	2018-12-02 23	82.6	147.3	151.8
8065	2019-12-03 00	14.5	15.3	156.5	8065	2018-12-03 00	97.5	237.5	146.6
8066	2019-12-03 01	15.6	22.3	148.5	8066	2018-12-03 01	101.3	205.2	157.5
8067	2019-12-03 02	21.9	31	149.6	8067	2018-12-03 02	129.7	198.3	184.8
8068	2019-12-03 03	19.8	35.2	178.5	8068	2018-12-03 03	135.8	263.8	180.9
8069	2019-12-03 04	37.5	26.5	186.5	8069	2018-12-03 04	134.5	267.1	174.8
8070	2019-12-03 05	57.9	32.1	193.1	8070	2018-12-03 05	135.7	189.3	130.6
8071	2019-12-03 06	74.1	24.2	165.1	8071	2018-12-03 06	103.6	164.7	119.9
8072	2019-12-03 07	94.8	38.2	162.7	8072	2018-12-03 07	106.6	173.9	127.2
8073	2019-12-03 08	92.2	29.3	154.4	8073	2018-12-03 08	117.5	188.3	143
8074	2019-12-03 09	75.7	20.4	146.4	8074	2018-12-03 09	82.3	169.6	126.1
8075	2019-12-03 10	115.3	18.7	104.9	8075	2018-12-03 10	68.2	180.8	93
8076	2019-12-03 11	140.3	23.3	92.2	8076	2018-12-03 11	44.4	252.2	61.6
8077	2019-12-03 12	184.1	41.6	91.6	8077	2018-12-03 12	26	227.2	74.6
8078	2019-12-03 13	157.1	98.5	99.1	8078	2018-12-03 13	26.3	265.4	83.5
8079	2019-12-03 14	110.2	96.9	126	8079	2018-12-03 14	21.9	212.1	65.9
8080	2019-12-03 15	102.6	111.7	113.4	8080	2018-12-03 15	12.1	158.1	36.2
8081	2019-12-03 16	120.8	174.9	139.9	8081	2018-12-03 16	8.9	140.6	31.2

8082	2019-12-03 17	147.2	224.8	191	8082	2018-12-03 17	12.4	172	65.3
8083	2019-12-03 18	134.2	284.2	266.3	8083	2018-12-03 18	12.1	143	143.9
8084	2019-12-03 19	137.9	276.7	273.9	8084	2018-12-03 19	14.9	140	201.6
8085	2019-12-03 20	165.4	275.8	242.6	8085	2018-12-03 20	55.2	159.4	218.5
8086	2019-12-03 21	183.3	242	236.4	8086	2018-12-03 21	63.7	150.6	207.3
8087	2019-12-03 22	218.8	206.7	211.4	8087	2018-12-03 22	42.5	101.8	146
8088	2019-12-03 23	201.9	229.4	147.9	8088	2018-12-03 23	30.5	79.8	123.4
8089	2019-12-04 00	174.3	197.6	111.9	8089	2018-12-04 00	42.7	37.1	86.9
8090	2019-12-04 01	192.7	172	84.7	8090	2018-12-04 01	26.7	29.5	56
8091	2019-12-04 02	194	175.2	74.2	8091	2018-12-04 02	6.5	26.2	36.1
8092	2019-12-04 03	193.7	161.8	94.6	8092	2018-12-04 03	3.5	25.3	57.8
8093	2019-12-04 04	195.7	158.7	111	8093	2018-12-04 04	3.9	16.4	83.9
8094	2019-12-04 05	194.4	149.8	155.2	8094	2018-12-04 05	4.7	13	89.6
8095	2019-12-04 06	187.8	82.7	150.9	8095	2018-12-04 06	4.4	12.9	52.5
8096	2019-12-04 07	178.8	73.5	166	8096	2018-12-04 07	3.9	19.4	30.5
8097	2019-12-04 08	176.6	73.4	203.1	8097	2018-12-04 08	1	14.9	12.6
8098	2019-12-04 09	175.7	51.2	155	8098	2018-12-04 09	1.7	13	0.5
8099	2019-12-04 10	210.8	53.7	110.2	8099	2018-12-04 10	0.3	8	0
8100	2019-12-04 11	259.2	65.5	116.5	8100	2018-12-04 11	0	0.3	0
8101	2019-12-04 12	301.4	22.4	152.2	8101	2018-12-04 12	0	0	0
8102	2019-12-04 13	310.1	2.3	166.3	8102	2018-12-04 13	2.2	0	0
8103	2019-12-04 14	246.1	4.7	176.6	8103	2018-12-04 14	3.3	0	0.3
8104	2019-12-04 15	179.9	10.4	137.1	8104	2018-12-04 15	10.7	0	0
8105	2019-12-04 16	226.5	39.6	154.2	8105	2018-12-04 16	2.7	3.2	2.6
8106	2019-12-04 17	267.7	39.5	138.7	8106	2018-12-04 17	6.2	28.5	5.2
8107	2019-12-04 18	244	41.4	156.4	8107	2018-12-04 18	13.5	45.5	9.7
8108	2019-12-04 19	283.7	36.8	121.7	8108	2018-12-04 19	35.5	21.5	73.1
8109	2019-12-04 20	309.7	22.7	104.9	8109	2018-12-04 20	83.6	10.7	116.9
8110	2019-12-04 21	313.6	30.6	104.6	8110	2018-12-04 21	94.5	34.1	117.7
8111	2019-12-04 22	297.7	25.2	133.3	8111	2018-12-04 22	109	67.8	173.6
8112	2019-12-04 23	287.4	42.5	101.4	8112	2018-12-04 23	146.4	135.7	197.6
8113	2019-12-05 00	356.7	63.9	111.8	8113	2018-12-05 00	218.5	159.4	169.2
8114	2019-12-05 01	352.9	62.6	154.9	8114	2018-12-05 01	424.4	160.9	186.8
8115	2019-12-05 02	424.6	96.1	181.4	8115	2018-12-05 02	461	180.8	151.2
8116	2019-12-05 03	479.7	142.7	145.6	8116	2018-12-05 03	488.9	196.1	111.6
8117	2019-12-05 04	462.6	125.7	172.3	8117	2018-12-05 04	484.9	244	157.7
8118	2019-12-05 05	445.2	121.1	221.7	8118	2018-12-05 05	528.2	196.6	252.4
8119	2019-12-05 06	402.7	135.3	224.4	8119	2018-12-05 06	487	139.4	312.4
8120	2019-12-05 07	330.1	168.1	238.7	8120	2018-12-05 07	396.6	158	357
8121	2019-12-05 08	430.8	157	319.1	8121	2018-12-05 08	384.7	87.8	232.2
8122	2019-12-05 09	550.5	143.1	232.6	8122	2018-12-05 09	439.9	90.7	212.9
8123	2019-12-05 10	537.9	266.8	253.7	8123	2018-12-05 10	454.9	93.7	333.4
8124	2019-12-05 11	585	329.3	275.1	8124	2018-12-05 11	408.6	188.3	352.7
8125	2019-12-05 12	519.7	371.7	323.3	8125	2018-12-05 12	396.6	232.5	374.2
8126	2019-12-05 13	555.6	330.4	265.5	8126	2018-12-05 13	332.1	202.7	353.9
8127	2019-12-05 14	561	357	286.4	8127	2018-12-05 14	252.1	113.2	370.3
8128	2019-12-05 15	536.2	381.3	261.4	8128	2018-12-05 15	293.8	117.2	326.5

8129	2019-12-05 16	471	395.7	188.8	8129	2018-12-05 16	369.2	132.5	247.3
8130	2019-12-05 17	421.8	410	222.3	8130	2018-12-05 17	417.3	257.9	232.8
8131	2019-12-05 18	325.7	479.1	249.8	8131	2018-12-05 18	340.2	219.1	251.5
8132	2019-12-05 19	258	435.5	212.9	8132	2018-12-05 19	351.6	179.7	314.5
8133	2019-12-05 20	208.3	424.2	142.2	8133	2018-12-05 20	354.2	160	303
8134	2019-12-05 21	137.6	409	146.8	8134	2018-12-05 21	346.4	145.3	263.9
8135	2019-12-05 22	119.1	371	152.5	8135	2018-12-05 22	322.4	119.3	155.5
8136	2019-12-05 23	117.4	366.5	112.3	8136	2018-12-05 23	290.1	140.6	248.1
8137	2019-12-06 00	154.1	329.3	105.2	8137	2018-12-06 00	325.9	231.4	219.9
8138	2019-12-06 01	138.1	281	94.5	8138	2018-12-06 01	280.4	304.4	230.5
8139	2019-12-06 02	161.5	218.9	88.6	8139	2018-12-06 02	328.9	448.8	220.9
8140	2019-12-06 03	177.2	168.4	76.6	8140	2018-12-06 03	291.3	469.1	175.3
8141	2019-12-06 04	189.8	96.8	96.6	8141	2018-12-06 04	266.4	407.7	178.4
8142	2019-12-06 05	258.6	66.9	136.6	8142	2018-12-06 05	283.9	337.3	159.1
8143	2019-12-06 06	399.1	40.5	135.6	8143	2018-12-06 06	309.8	322.3	143.5
8144	2019-12-06 07	398.3	23.4	152.9	8144	2018-12-06 07	301.6	281	138.8
8145	2019-12-06 08	368.8	6	177.5	8145	2018-12-06 08	247.8	233.3	130.1
8146	2019-12-06 09	400.8	0	147.5	8146	2018-12-06 09	205.9	206.5	85.7
8147	2019-12-06 10	469.5	0	131.2	8147	2018-12-06 10	188.1	168.2	98.6
8148	2019-12-06 11	516.1	0	131.9	8148	2018-12-06 11	197.5	194.5	125.2
8149	2019-12-06 12	506.4	0	155.8	8149	2018-12-06 12	255.5	191.9	128.1
8150	2019-12-06 13	431.5	0	142.9	8150	2018-12-06 13	230.1	175.4	147.1
8151	2019-12-06 14	361.6	0	142.8	8151	2018-12-06 14	276.3	201.1	138.8
8152	2019-12-06 15	325.6	1	154.3	8152	2018-12-06 15	171	168.5	115.1
8153	2019-12-06 16	318.6	10.2	142.3	8153	2018-12-06 16	59.7	147.5	98.9
8154	2019-12-06 17	313.2	69.8	244	8154	2018-12-06 17	23.5	153.8	88.6
8155	2019-12-06 18	267.1	158.3	232.6	8155	2018-12-06 18	13.3	174.1	70.8
8156	2019-12-06 19	230.5	200.9	211.2	8156	2018-12-06 19	9.7	146.8	68.5
8157	2019-12-06 20	166	195	151	8157	2018-12-06 20	9.7	135.4	69.1
8158	2019-12-06 21	148.5	171.4	113.2	8158	2018-12-06 21	9.6	101.4	88.8
8159	2019-12-06 22	180.3	137.1	96.5	8159	2018-12-06 22	9.8	87.8	98.9
8160	2019-12-06 23	256.5	125.2	72.3	8160	2018-12-06 23	10.6	66.3	76.6
8161	2019-12-07 00	222.9	128.6	51.6	8161	2018-12-07 00	10.1	57.9	28.2
8162	2019-12-07 01	215.7	97.3	26.7	8162	2018-12-07 01	29.7	54.3	21.7
8163	2019-12-07 02	199.9	89.3	20.7	8163	2018-12-07 02	47.1	59.4	8.9
8164	2019-12-07 03	158.1	87.3	21.8	8164	2018-12-07 03	71.8	51.8	6.9
8165	2019-12-07 04	164.7	61.8	33.6	8165	2018-12-07 04	133.4	28.4	7.3
8166	2019-12-07 05	153.3	47.3	43.7	8166	2018-12-07 05	192.1	30.4	6.8
8167	2019-12-07 06	163.7	45.1	47.9	8167	2018-12-07 06	168.3	66.6	53.1
8168	2019-12-07 07	147.1	57.8	59.6	8168	2018-12-07 07	234.4	130	52.2
8169	2019-12-07 08	139.2	54.9	77.6	8169	2018-12-07 08	185.2	60.9	13.9
8170	2019-12-07 09	140.9	79.6	87.2	8170	2018-12-07 09	214.1	63.7	2.8
8171	2019-12-07 10	166.4	86.1	98.4	8171	2018-12-07 10	283.4	54.4	0
8172	2019-12-07 11	152.3	80.7	100.7	8172	2018-12-07 11	301.4	41.3	0
8173	2019-12-07 12	136.6	76.5	126	8173	2018-12-07 12	316.1	19	1.2
8174	2019-12-07 13	103.5	80.4	149.8	8174	2018-12-07 13	216	6.7	14.1
8175	2019-12-07 14	80.9	89.5	122.4	8175	2018-12-07 14	134.6	21.1	11.8

8176	2019-12-07 15	64.1	118.4	99.5	8176	2018-12-07 15	135.9	9.9	44.7
8177	2019-12-07 16	50.4	131.4	130.8	8177	2018-12-07 16	120.6	13.7	122.7
8178	2019-12-07 17	55.5	141.3	174.4	8178	2018-12-07 17	117.2	85.6	106.8
8179	2019-12-07 18	54.7	144.8	205.8	8179	2018-12-07 18	93	212.8	174.6
8180	2019-12-07 19	54.9	203	204.1	8180	2018-12-07 19	66.1	262.7	207.1
8181	2019-12-07 20	48.7	244.5	136.8	8181	2018-12-07 20	50.4	213.4	210.9
8182	2019-12-07 21	99.2	229.9	107	8182	2018-12-07 21	43.6	107	211
8183	2019-12-07 22	164.8	227	61.8	8183	2018-12-07 22	50.7	231.8	234.6
8184	2019-12-07 23	238.4	185.3	63.5	8184	2018-12-07 23	43.2	227.1	161.7
8185	2019-12-08 00	301.5	175.3	24.2	8185	2018-12-08 00	37.1	122.4	89.9
8186	2019-12-08 01	354.8	199.4	36.1	8186	2018-12-08 01	52	76.6	50.3
8187	2019-12-08 02	423.6	143.7	115	8187	2018-12-08 02	48.4	97.3	53.9
8188	2019-12-08 03	458.4	161.2	196	8188	2018-12-08 03	42.2	116.9	73.7
8189	2019-12-08 04	460.9	213	260.6	8189	2018-12-08 04	38	163.2	84.9
8190	2019-12-08 05	485.8	195.9	282.4	8190	2018-12-08 05	25.9	203.7	91.2
8191	2019-12-08 06	533.3	236.5	322.8	8191	2018-12-08 06	46.3	224.1	138.7
8192	2019-12-08 07	528.4	421.7	367.6	8192	2018-12-08 07	113.4	288.6	232.3
8193	2019-12-08 08	544.5	284.3	381.9	8193	2018-12-08 08	119	341.1	246.9
8194	2019-12-08 09	541.5	255.8	407.3	8194	2018-12-08 09	89.8	341.6	208.9
8195	2019-12-08 10	550.4	270.9	420.5	8195	2018-12-08 10	87.5	409.4	259.5
8196	2019-12-08 11	551.8	280.1	415.6	8196	2018-12-08 11	127.7	508.4	280
8197	2019-12-08 12	561.1	267.3	419.8	8197	2018-12-08 12	106.3	552	188
8198	2019-12-08 13	542.1	414.5	433.6	8198	2018-12-08 13	141.2	544.4	195.1
8199	2019-12-08 14	548.7	462.2	435.1	8199	2018-12-08 14	168	538.7	96.9
8200	2019-12-08 15	524.6	490.7	429.7	8200	2018-12-08 15	136.8	516.2	125.7
8201	2019-12-08 16	520	506.2	426.1	8201	2018-12-08 16	132.3	476.2	158.7
8202	2019-12-08 17	560.3	535	420.4	8202	2018-12-08 17	156.3	486.7	147.7
8203	2019-12-08 18	574.1	560.5	419.4	8203	2018-12-08 18	226.5	469.2	176.9
8204	2019-12-08 19	580.7	557.8	420.6	8204	2018-12-08 19	251.6	443.5	121.8
8205	2019-12-08 20	576.8	599.8	405.1	8205	2018-12-08 20	201.2	390.9	94.7
8206	2019-12-08 21	585.2	558.1	382.7	8206	2018-12-08 21	118.3	369.7	102
8207	2019-12-08 22	569.6	529.3	356.7	8207	2018-12-08 22	100.3	322	74.8
8208	2019-12-08 23	546	537.9	344.4	8208	2018-12-08 23	73.9	286.6	40.9
8209	2019-12-09 00	539.2	522.8	334.6	8209	2018-12-09 00	40	189.6	35.3
8210	2019-12-09 01	544.8	484.3	335.5	8210	2018-12-09 01	14.3	104.3	39.3
8211	2019-12-09 02	529.2	466.8	360.5	8211	2018-12-09 02	15.2	89.2	67.3
8212	2019-12-09 03	526.8	487.3	389.8	8212	2018-12-09 03	15.2	77.4	55.2
8213	2019-12-09 04	470	499.3	392.2	8213	2018-12-09 04	23.7	46.9	40.4
8214	2019-12-09 05	438.4	474.1	411.7	8214	2018-12-09 05	24.2	29.7	32.3
8215	2019-12-09 06	445.5	382.7	432.4	8215	2018-12-09 06	19.8	13.4	21.1
8216	2019-12-09 07	514.2	314	449.6	8216	2018-12-09 07	14.5	12.6	14.2
8217	2019-12-09 08	467.7	300.2	446.3	8217	2018-12-09 08	12	1.9	13.7
8218	2019-12-09 09	468.9	227.4	452.9	8218	2018-12-09 09	3.4	0	9.6
8219	2019-12-09 10	500.1	169.9	402.4	8219	2018-12-09 10	1.1	0	17.4
8220	2019-12-09 11	527.8	142.9	479	8220	2018-12-09 11	1.5	2.4	20.2
8221	2019-12-09 12	583	175.7	527.4	8221	2018-12-09 12	5.6	17.2	44.1
8222	2019-12-09 13	596.6	236.2	522.7	8222	2018-12-09 13	9.3	19.5	42.6

8223	2019-12-09 14	649.9	246.6	515.7	8223	2018-12-09 14	6.2	12.4	29.6
8224	2019-12-09 15	722.5	222.9	529.4	8224	2018-12-09 15	2.7	14.7	15.1
8225	2019-12-09 16	735.2	414.1	531.6	8225	2018-12-09 16	0.9	9.9	7.6
8226	2019-12-09 17	716.3	470.3	539.1	8226	2018-12-09 17	0.4	3.2	2.8
8227	2019-12-09 18	688.5	505.6	526.8	8227	2018-12-09 18	0.8	0.9	1.1
8228	2019-12-09 19	654.3	508.1	533.8	8228	2018-12-09 19	5.2	1.3	0
8229	2019-12-09 20	609.2	551.4	543	8229	2018-12-09 20	7.5	0	0.2
8230	2019-12-09 21	557.7	554.3	522.1	8230	2018-12-09 21	15.8	0	1.1
8231	2019-12-09 22	495	566.3	511.8	8231	2018-12-09 22	46.5	0	0
8232	2019-12-09 23	468.1	565.4	497.6	8232	2018-12-09 23	88.9	2.7	0
8233	2019-12-10 00	494.5	525.2	502.1	8233	2018-12-10 00	102.6	11.3	2.6
8234	2019-12-10 01	603.2	527.1	487	8234	2018-12-10 01	88.7	40	4.3
8235	2019-12-10 02	720.5	541.3	453.8	8235	2018-12-10 02	70.3	49.4	5.3
8236	2019-12-10 03	676.3	536.8	461.7	8236	2018-12-10 03	58.3	44.7	64.4
8237	2019-12-10 04	674.8	485.2	478	8237	2018-12-10 04	74.4	19.6	104.6
8238	2019-12-10 05	642.9	496.2	460	8238	2018-12-10 05	92.9	0.7	119.9
8239	2019-12-10 06	536.5	562.8	448.2	8239	2018-12-10 06	95	13.7	152.6
8240	2019-12-10 07	550.9	568.9	444.6	8240	2018-12-10 07	119.2	28.2	158.9
8241	2019-12-10 08	514.9	482.1	417.4	8241	2018-12-10 08	104.9	35.2	152.9
8242	2019-12-10 09	492.5	463.1	385.6	8242	2018-12-10 09	145.9	23.8	150.8
8243	2019-12-10 10	556.1	520.8	411	8243	2018-12-10 10	171	17	129
8244	2019-12-10 11	515.4	567.3	475.7	8244	2018-12-10 11	212.4	27	133.9
8245	2019-12-10 12	426.8	620.2	439.1	8245	2018-12-10 12	230.1	5.4	108.3
8246	2019-12-10 13	483.6	594.7	402.6	8246	2018-12-10 13	201.9	3.3	69.2
8247	2019-12-10 14	452.1	511.1	354.8	8247	2018-12-10 14	152.8	0.3	70.9
8248	2019-12-10 15	367.2	462.3	359.3	8248	2018-12-10 15	118.1	2.1	86.8
8249	2019-12-10 16	377.2	266.3	304.4	8249	2018-12-10 16	141.8	10	101.1
8250	2019-12-10 17	333	236.8	330.2	8250	2018-12-10 17	135.3	11.6	96.7
8251	2019-12-10 18	305.4	266.2	293.6	8251	2018-12-10 18	117	14.4	85
8252	2019-12-10 19	320.6	290.2	336.7	8252	2018-12-10 19	87.5	9	102.3
8253	2019-12-10 20	277.1	287.1	341.3	8253	2018-12-10 20	59.1	8.8	93.6
8254	2019-12-10 21	202	269.6	338.2	8254	2018-12-10 21	70.7	9.2	46.7
8255	2019-12-10 22	157.2	261.7	349.6	8255	2018-12-10 22	77.6	17.8	28.2
8256	2019-12-10 23	127.3	288.6	300.7	8256	2018-12-10 23	80.3	24.7	17.6
8257	2019-12-11 00	121.9	186.9	249.7	8257	2018-12-11 00	95.3	20.5	29.8
8258	2019-12-11 01	141.2	130.8	207.3	8258	2018-12-11 01	85.4	26.4	30.6
8259	2019-12-11 02	153.1	97	186.9	8259	2018-12-11 02	61.2	19.9	28.1
8260	2019-12-11 03	151.5	58.2	181.3	8260	2018-12-11 03	40.2	18.5	17.5
8261	2019-12-11 04	147.4	24.5	170.6	8261	2018-12-11 04	29.4	5	19.1
8262	2019-12-11 05	144.6	13.6	148.1	8262	2018-12-11 05	24.3	2.2	17.3
8263	2019-12-11 06	255.8	5.9	137.5	8263	2018-12-11 06	15.6	0.2	11.7
8264	2019-12-11 07	333.1	43	134.4	8264	2018-12-11 07	11.1	0	12.9
8265	2019-12-11 08	411.9	48.2	100.3	8265	2018-12-11 08	5.3	0	11
8266	2019-12-11 09	528.5	60.4	131.4	8266	2018-12-11 09	0.9	0	7.3
8267	2019-12-11 10	531.3	95.1	206.3	8267	2018-12-11 10	0.5	0	6.3
8268	2019-12-11 11	394.5	90.8	279.4	8268	2018-12-11 11	0.5	0	10.9
8269	2019-12-11 12	439.9	142.6	261.1	8269	2018-12-11 12	0.6	0.1	10.8

8270	2019-12-11 13	516.2	201.1	242.2	8270	2018-12-11 13	0.3	0.7	6
8271	2019-12-11 14	680.5	346.6	280.5	8271	2018-12-11 14	26.5	0.2	3.2
8272	2019-12-11 15	659.9	288.8	403.1	8272	2018-12-11 15	79.1	0	6.3
8273	2019-12-11 16	578.7	307.8	409.2	8273	2018-12-11 16	74.1	0	3.7
8274	2019-12-11 17	582.4	488.6	447.7	8274	2018-12-11 17	106	0.1	4.6
8275	2019-12-11 18	560.2	549.3	439.3	8275	2018-12-11 18	204.5	31.6	0
8276	2019-12-11 19	519.1	551.7	429.7	8276	2018-12-11 19	251.5	114.7	2.1
8277	2019-12-11 20	446.2	565	445.3	8277	2018-12-11 20	269.5	178.1	43.3
8278	2019-12-11 21	321.6	619.1	411.5	8278	2018-12-11 21	238	141.1	121.6
8279	2019-12-11 22	203.5	544.5	399.9	8279	2018-12-11 22	229.9	71.4	152.8
8280	2019-12-11 23	156.7	543.8	339.5	8280	2018-12-11 23	296.5	95	149.6
8281	2019-12-12 00	134.2	496	247.4	8281	2018-12-12 00	273.4	150.7	158.9
8282	2019-12-12 01	96.3	280.1	199.3	8282	2018-12-12 01	210.9	230	144.7
8283	2019-12-12 02	88.9	137.1	153.1	8283	2018-12-12 02	212.6	273.2	168.7
8284	2019-12-12 03	72.9	196.2	111.9	8284	2018-12-12 03	203.4	173.1	181.9
8285	2019-12-12 04	40.2	356.5	90.6	8285	2018-12-12 04	200.3	145.2	229.4
8286	2019-12-12 05	15	397.6	66.1	8286	2018-12-12 05	203.7	123.1	327.2
8287	2019-12-12 06	33.7	368.7	38	8287	2018-12-12 06	233.5	87.1	366.3
8288	2019-12-12 07	93.3	247.8	24.1	8288	2018-12-12 07	291.2	100.9	387
8289	2019-12-12 08	150.2	211.9	13.4	8289	2018-12-12 08	298.6	101.9	363
8290	2019-12-12 09	146.3	183.3	16.1	8290	2018-12-12 09	232.6	76.2	317.8
8291	2019-12-12 10	126.2	80	33.3	8291	2018-12-12 10	206.5	55.9	273
8292	2019-12-12 11	94.7	6.6	57.3	8292	2018-12-12 11	196	42.5	192.3
8293	2019-12-12 12	98	3.4	73.8	8293	2018-12-12 12	144.7	32.2	196.6
8294	2019-12-12 13	128.9	14.6	66.2	8294	2018-12-12 13	136.1	35.2	216.6
8295	2019-12-12 14	214.1	36.3	112.5	8295	2018-12-12 14	129.5	17.1	272.7
8296	2019-12-12 15	233.1	16.4	192.9	8296	2018-12-12 15	101.4	23.3	257.7
8297	2019-12-12 16	301.1	6.2	224.3	8297	2018-12-12 16	96.5	43.3	163.7
8298	2019-12-12 17	481.9	5	314.5	8298	2018-12-12 17	128.3	40.9	159.1
8299	2019-12-12 18	572.1	18	344.7	8299	2018-12-12 18	152.7	58.1	180.4
8300	2019-12-12 19	620.8	52.3	384.5	8300	2018-12-12 19	194.4	60.1	229.1
8301	2019-12-12 20	646.5	107.5	447.8	8301	2018-12-12 20	251.9	75.5	247.6
8302	2019-12-12 21	651.1	154.1	478.5	8302	2018-12-12 21	283.7	111.8	319
8303	2019-12-12 22	591.9	180.3	505.5	8303	2018-12-12 22	331.4	144.4	264.8
8304	2019-12-12 23	590.7	208.4	510.5	8304	2018-12-12 23	371	163.8	221.6
8305	2019-12-13 00	596.6	145.8	464.2	8305	2018-12-13 00	440.1	157	268.6
8306	2019-12-13 01	565	130.5	440.9	8306	2018-12-13 01	475.7	172.5	349.2
8307	2019-12-13 02	503.5	155.1	434	8307	2018-12-13 02	471.2	263.6	332.1
8308	2019-12-13 03	509	155.1	414	8308	2018-12-13 03	535.3	246.5	359.9
8309	2019-12-13 04	515.6	126.2	375.9	8309	2018-12-13 04	533.7	307.1	325.5
8310	2019-12-13 05	468.5	151.8	385.2	8310	2018-12-13 05	444	370.2	368.2
8311	2019-12-13 06	471.6	113.8	404.6	8311	2018-12-13 06	471.8	353.7	371.3
8312	2019-12-13 07	483.9	213.3	395.5	8312	2018-12-13 07	414.2	313.1	325.6
8313	2019-12-13 08	495.6	319.1	369.7	8313	2018-12-13 08	407.7	301.4	320.5
8314	2019-12-13 09	356.9	404.7	351	8314	2018-12-13 09	412.8	313.8	320
8315	2019-12-13 10	327.9	454.1	304.1	8315	2018-12-13 10	360.4	395.9	267.3
8316	2019-12-13 11	278.7	430	279.6	8316	2018-12-13 11	342.6	242.1	261.7

8317	2019-12-13 12	203.9	333.8	229.3	8317	2018-12-13 12	275	254	269.5
8318	2019-12-13 13	185.7	210.5	149.1	8318	2018-12-13 13	236.9	236.5	299.8
8319	2019-12-13 14	142.9	141.6	114.9	8319	2018-12-13 14	214.3	222.5	322.6
8320	2019-12-13 15	126.7	91.6	186.3	8320	2018-12-13 15	247.6	234.4	308.1
8321	2019-12-13 16	185.2	64.4	203.7	8321	2018-12-13 16	352.5	273	320.3
8322	2019-12-13 17	262.3	55	219.2	8322	2018-12-13 17	378.6	315.8	348.5
8323	2019-12-13 18	294.9	114.9	298.4	8323	2018-12-13 18	395.4	209.8	296.3
8324	2019-12-13 19	306.6	125.5	366.7	8324	2018-12-13 19	357.7	232.8	313.3
8325	2019-12-13 20	307	213.7	380.4	8325	2018-12-13 20	323.9	358.8	295.1
8326	2019-12-13 21	289.9	300.2	355.2	8326	2018-12-13 21	259.4	397.7	322.7
8327	2019-12-13 22	223.6	187.9	383.8	8327	2018-12-13 22	254.6	412.5	332.5
8328	2019-12-13 23	211.3	210.1	388.7	8328	2018-12-13 23	263.8	457.8	277.1
8329	2019-12-14 00	184.7	232.6	371.2	8329	2018-12-14 00	203.3	286.3	279.6
8330	2019-12-14 01	162	163.4	343.6	8330	2018-12-14 01	212.4	184	274.1
8331	2019-12-14 02	156.2	157	319	8331	2018-12-14 02	157.7	318.1	158.2
8332	2019-12-14 03	139.6	158.4	340.8	8332	2018-12-14 03	74.6	285.2	116.8
8333	2019-12-14 04	177	246.9	340.2	8333	2018-12-14 04	74.1	282.2	191.2
8334	2019-12-14 05	185.7	247.9	287.6	8334	2018-12-14 05	87	301.2	168.6
8335	2019-12-14 06	214.2	178.4	274	8335	2018-12-14 06	69.7	272.3	98.8
8336	2019-12-14 07	223.6	196.4	247.9	8336	2018-12-14 07	59.5	221.9	42.4
8337	2019-12-14 08	268.2	263.4	231.6	8337	2018-12-14 08	81.1	221.4	25.6
8338	2019-12-14 09	191.3	237.8	219	8338	2018-12-14 09	84.3	128	30.5
8339	2019-12-14 10	119.8	156.2	189.2	8339	2018-12-14 10	61.8	73.8	22.2
8340	2019-12-14 11	139.4	114.4	180.8	8340	2018-12-14 11	66	28.2	1.7
8341	2019-12-14 12	168.1	83.7	168.2	8341	2018-12-14 12	68.4	19.5	0.1
8342	2019-12-14 13	218	73.8	153.1	8342	2018-12-14 13	101.1	3.8	0
8343	2019-12-14 14	306.9	66.6	199.1	8343	2018-12-14 14	129.9	0.9	0
8344	2019-12-14 15	469.3	88.8	223.4	8344	2018-12-14 15	133.7	0	7
8345	2019-12-14 16	530.3	66.5	161.4	8345	2018-12-14 16	95.5	0	68.6
8346	2019-12-14 17	562.9	52.6	142.4	8346	2018-12-14 17	93.7	0.5	103.6
8347	2019-12-14 18	571.3	54.8	328.9	8347	2018-12-14 18	111.2	8.3	101.1
8348	2019-12-14 19	595.3	25.8	457.6	8348	2018-12-14 19	183.7	32.4	118.7
8349	2019-12-14 20	601.1	139.1	478.1	8349	2018-12-14 20	251.9	60.9	68.7
8350	2019-12-14 21	601.3	398.3	417.9	8350	2018-12-14 21	224.2	111.2	39.4
8351	2019-12-14 22	608.5	561.9	479.9	8351	2018-12-14 22	334.5	146	64
8352	2019-12-14 23	626.1	616.1	463.3	8352	2018-12-14 23	333.2	166.6	82.3
8353	2019-12-15 00	604	635.1	437.7	8353	2018-12-15 00	309.7	283.6	46.9
8354	2019-12-15 01	516.9	615.7	372.5	8354	2018-12-15 01	364	291.4	86.5
8355	2019-12-15 02	551.8	617	309.2	8355	2018-12-15 02	352.3	342.2	145.5
8356	2019-12-15 03	544.1	598.4	369.7	8356	2018-12-15 03	402.6	365	123.9
8357	2019-12-15 04	552.5	600	412	8357	2018-12-15 04	316.9	271.2	121.8
8358	2019-12-15 05	580.3	601.3	424	8358	2018-12-15 05	247.6	136.3	126.1
8359	2019-12-15 06	573.2	613.4	427.7	8359	2018-12-15 06	282.2	79.5	80.5
8360	2019-12-15 07	585.4	610.2	427.8	8360	2018-12-15 07	246.8	54.7	110.7
8361	2019-12-15 08	610	608.6	429.4	8361	2018-12-15 08	188.3	25.4	205.5
8362	2019-12-15 09	600.5	533.8	412.8	8362	2018-12-15 09	121.7	10.6	175.5
8363	2019-12-15 10	569.6	490.4	391.4	8363	2018-12-15 10	92.3	5.1	179.2

8364	2019-12-15 11	547	513	389.4	8364	2018-12-15 11	33.7	24.5	167.5
8365	2019-12-15 12	547.5	531.5	407.8	8365	2018-12-15 12	7.5	38.2	137.8
8366	2019-12-15 13	564	543.4	365.8	8366	2018-12-15 13	5.7	65.2	62.8
8367	2019-12-15 14	590.2	590.8	390.3	8367	2018-12-15 14	6.3	77	17.4
8368	2019-12-15 15	600.1	586.1	440.3	8368	2018-12-15 15	11.9	51.6	8.1
8369	2019-12-15 16	563.6	596.3	414.5	8369	2018-12-15 16	5.7	19.6	1.8
8370	2019-12-15 17	506.9	612	404.2	8370	2018-12-15 17	17.5	12.5	0.1
8371	2019-12-15 18	429.5	618.4	427.3	8371	2018-12-15 18	4.7	7.7	0
8372	2019-12-15 19	335.2	617.1	409.2	8372	2018-12-15 19	26.1	84.6	0.7
8373	2019-12-15 20	272.7	599.1	361.6	8373	2018-12-15 20	74.4	98.5	6.8
8374	2019-12-15 21	248.9	571.6	335.5	8374	2018-12-15 21	130.9	30.2	19.2
8375	2019-12-15 22	215.9	546.9	305.1	8375	2018-12-15 22	260	32.2	1.9
8376	2019-12-15 23	185.5	522.2	254.8	8376	2018-12-15 23	202.9	16.2	11.9
8377	2019-12-16 00	170.4	409	224.8	8377	2018-12-16 00	315.4	8.4	21.3
8378	2019-12-16 01	156.3	369.2	207.5	8378	2018-12-16 01	414.3	8.3	30.3
8379	2019-12-16 02	152.2	359.5	165.2	8379	2018-12-16 02	394.3	3.6	46.2
8380	2019-12-16 03	148.6	357.1	163.4	8380	2018-12-16 03	435.8	8	60.8
8381	2019-12-16 04	149.2	269.8	166.5	8381	2018-12-16 04	440.5	21.1	71.1
8382	2019-12-16 05	158.7	221.8	173	8382	2018-12-16 05	525	11	85.8
8383	2019-12-16 06	161.5	186	164.9	8383	2018-12-16 06	550.3	13.7	57.2
8384	2019-12-16 07	163.3	207.5	167.7	8384	2018-12-16 07	530	31.2	58.5
8385	2019-12-16 08	166.6	192.2	169.2	8385	2018-12-16 08	452.7	54	90.4
8386	2019-12-16 09	164.6	139.9	172.5	8386	2018-12-16 09	496	184.3	104.7
8387	2019-12-16 10	158.6	69.5	169.6	8387	2018-12-16 10	599.7	228.4	92.9
8388	2019-12-16 11	156	59	174	8388	2018-12-16 11	688.7	280.7	86.6
8389	2019-12-16 12	153.8	39.3	176.9	8389	2018-12-16 12	678.2	301.7	114.5
8390	2019-12-16 13	151.1	20.5	166.2	8390	2018-12-16 13	605.7	324.9	93.3
8391	2019-12-16 14	156.2	28.8	166	8391	2018-12-16 14	542.2	336.8	114.9
8392	2019-12-16 15	154.7	62.2	176.9	8392	2018-12-16 15	503.9	347.1	124.2
8393	2019-12-16 16	146.9	55.8	176.3	8393	2018-12-16 16	541.5	400.5	96.9
8394	2019-12-16 17	142.7	96	180.6	8394	2018-12-16 17	566.5	414.6	104.1
8395	2019-12-16 18	118.3	139.7	187.4	8395	2018-12-16 18	586.7	493.5	152.9
8396	2019-12-16 19	90.9	175.1	152	8396	2018-12-16 19	658.5	544.4	145.5
8397	2019-12-16 20	83.4	165.1	133.2	8397	2018-12-16 20	674.8	509.9	184.4
8398	2019-12-16 21	114.9	140.8	114.7	8398	2018-12-16 21	633.6	465.7	194.9
8399	2019-12-16 22	76	111	92.7	8399	2018-12-16 22	544.1	525.8	194.5
8400	2019-12-16 23	52.7	116.4	57.4	8400	2018-12-16 23	422.2	568.9	206
8401	2019-12-17 00	42.6	103.6	57.8	8401	2018-12-17 00	433	558.6	203
8402	2019-12-17 01	27.7	63.5	40.3	8402	2018-12-17 01	457.2	530	170.3
8403	2019-12-17 02	42.3	40.5	30.2	8403	2018-12-17 02	515.2	511	87.2
8404	2019-12-17 03	86.2	3.7	28.7	8404	2018-12-17 03	453.7	511.5	71.5
8405	2019-12-17 04	81	0	24.2	8405	2018-12-17 04	421	509.3	66.4
8406	2019-12-17 05	70.4	0	52.9	8406	2018-12-17 05	407.1	512.1	125
8407	2019-12-17 06	51.9	0	56	8407	2018-12-17 06	370.9	464.4	163.6
8408	2019-12-17 07	78.5	12.3	57.5	8408	2018-12-17 07	348.3	495.1	104.4
8409	2019-12-17 08	36.9	50.7	81.3	8409	2018-12-17 08	239.7	401.9	51.2
8410	2019-12-17 09	18.2	24.2	87.4	8410	2018-12-17 09	170.1	319.5	35

8411	2019-12-17 10	10.5	20.9	57.1	8411	2018-12-17 10	177	367.8	26.3
8412	2019-12-17 11	5.5	9.1	39.6	8412	2018-12-17 11	166.6	388.6	13.2
8413	2019-12-17 12	14.8	4.4	42.2	8413	2018-12-17 12	151.4	339.8	14.6
8414	2019-12-17 13	35.4	7.1	23.9	8414	2018-12-17 13	135	414.6	17.6
8415	2019-12-17 14	68.9	5.3	5.6	8415	2018-12-17 14	155.7	352.9	12.9
8416	2019-12-17 15	88	8.5	2.1	8416	2018-12-17 15	112.4	288.1	21.4
8417	2019-12-17 16	126.4	8.8	0.6	8417	2018-12-17 16	99.4	285.4	18.2
8418	2019-12-17 17	181.2	2.6	8	8418	2018-12-17 17	110.4	267	11.8
8419	2019-12-17 18	133.9	4	19.5	8419	2018-12-17 18	132.2	344.2	9.6
8420	2019-12-17 19	149.4	0.4	38.5	8420	2018-12-17 19	135.2	361.3	20.8
8421	2019-12-17 20	139.7	0	52.1	8421	2018-12-17 20	128.8	359.5	12.7
8422	2019-12-17 21	174.4	0.2	44.4	8422	2018-12-17 21	124.1	300.3	3.9
8423	2019-12-17 22	137.3	0	61.6	8423	2018-12-17 22	127.2	334.2	20
8424	2019-12-17 23	169.2	0.6	37.3	8424	2018-12-17 23	168.3	307.2	50.8
8425	2019-12-18 00	114.5	0.3	27.1	8425	2018-12-18 00	264.5	258.5	125
8426	2019-12-18 01	87.6	12.3	22.5	8426	2018-12-18 01	351.1	132.3	148.5
8427	2019-12-18 02	89.5	38.4	30.7	8427	2018-12-18 02	401.9	203.3	109.2
8428	2019-12-18 03	173.5	83.7	29.8	8428	2018-12-18 03	481.7	176.2	99.7
8429	2019-12-18 04	207.2	84	45.5	8429	2018-12-18 04	445.5	176.8	142.7
8430	2019-12-18 05	262.4	74.4	126.5	8430	2018-12-18 05	417.6	149.7	121.4
8431	2019-12-18 06	260.7	67.1	220.6	8431	2018-12-18 06	435	146.8	170
8432	2019-12-18 07	392.5	69.7	249.9	8432	2018-12-18 07	435.4	169.7	225.8
8433	2019-12-18 08	477.7	75.3	233.6	8433	2018-12-18 08	403.5	97.5	265.1
8434	2019-12-18 09	512.5	24.5	123.9	8434	2018-12-18 09	345.8	78.4	213.2
8435	2019-12-18 10	513	10.6	173	8435	2018-12-18 10	275	106.2	221.8
8436	2019-12-18 11	525.6	74	255.6	8436	2018-12-18 11	199.3	99.8	179.8
8437	2019-12-18 12	512.9	143.4	244.4	8437	2018-12-18 12	170.5	100.6	132.9
8438	2019-12-18 13	452.9	193.2	298.3	8438	2018-12-18 13	118.8	86.6	31.4
8439	2019-12-18 14	466.9	392.9	207.1	8439	2018-12-18 14	77.6	22.4	23.2
8440	2019-12-18 15	543.9	529.8	228.5	8440	2018-12-18 15	84.8	1.9	25.8
8441	2019-12-18 16	579.2	482.5	216.5	8441	2018-12-18 16	144.5	8.7	105.7
8442	2019-12-18 17	583.8	555.2	274	8442	2018-12-18 17	192.4	20.6	132.9
8443	2019-12-18 18	591.4	586.1	214.9	8443	2018-12-18 18	211.3	24.9	118.4
8444	2019-12-18 19	616.2	587.5	315.8	8444	2018-12-18 19	247.4	127	199.4
8445	2019-12-18 20	622.5	583.9	302.9	8445	2018-12-18 20	331.5	220.6	237.7
8446	2019-12-18 21	618.2	564.2	311	8446	2018-12-18 21	368.9	202.6	254.3
8447	2019-12-18 22	631.1	580.2	241.5	8447	2018-12-18 22	366.6	142.4	264.1
8448	2019-12-18 23	625.3	572.8	211.4	8448	2018-12-18 23	359	144.9	286
8449	2019-12-19 00	541.2	553.3	216.1	8449	2018-12-19 00	337.5	201.2	237.4
8450	2019-12-19 01	461.4	560	183.5	8450	2018-12-19 01	296.7	175.6	214.9
8451	2019-12-19 02	400.9	555.1	198.8	8451	2018-12-19 02	313.4	183.9	212.8
8452	2019-12-19 03	323.3	553.1	190.4	8452	2018-12-19 03	328.3	139.8	197.4
8453	2019-12-19 04	269	566.7	208.9	8453	2018-12-19 04	278.4	68.5	120.2
8454	2019-12-19 05	229	520.1	138.6	8454	2018-12-19 05	234.5	40.7	153.5
8455	2019-12-19 06	177.6	562.7	212.5	8455	2018-12-19 06	228.3	32.7	111.7
8456	2019-12-19 07	160.5	561.8	219.8	8456	2018-12-19 07	247.6	22.1	144.9
8457	2019-12-19 08	155.5	536.5	232	8457	2018-12-19 08	221.1	3.3	227

8458	2019-12-19 09	137.6	513	204.4	8458	2018-12-19 09	191.3	3.2	192.8
8459	2019-12-19 10	128.2	464	217.9	8459	2018-12-19 10	210.9	0.2	100.3
8460	2019-12-19 11	138.8	427.9	285.8	8460	2018-12-19 11	254.9	0.1	78.9
8461	2019-12-19 12	141.3	458.9	299.3	8461	2018-12-19 12	254.7	0	70.3
8462	2019-12-19 13	130.4	483.3	294.8	8462	2018-12-19 13	335.7	4.3	121.4
8463	2019-12-19 14	136.4	458.8	267.7	8463	2018-12-19 14	277.3	16.7	285.3
8464	2019-12-19 15	150.3	458.8	256.2	8464	2018-12-19 15	310.5	32.3	232.3
8465	2019-12-19 16	171.5	510.2	278.1	8465	2018-12-19 16	332.8	38.3	264.3
8466	2019-12-19 17	192.6	522.2	255.9	8466	2018-12-19 17	275	43.4	309.3
8467	2019-12-19 18	184	504.2	236.5	8467	2018-12-19 18	239.1	76.3	363.3
8468	2019-12-19 19	185.8	523.5	265.1	8468	2018-12-19 19	198.8	111.3	423.1
8469	2019-12-19 20	188.8	525.3	227	8469	2018-12-19 20	137.5	184.4	460.8
8470	2019-12-19 21	198.1	466.4	213.7	8470	2018-12-19 21	202.6	150.4	489.2
8471	2019-12-19 22	204.1	418.7	200.2	8471	2018-12-19 22	373.9	189.9	436.2
8472	2019-12-19 23	182	433	194.5	8472	2018-12-19 23	485.3	257.1	316.2
8473	2019-12-20 00	158	400.2	199.7	8473	2018-12-20 00	518.7	228.9	461.7
8474	2019-12-20 01	137.9	364.5	181.6	8474	2018-12-20 01	556	145.7	514.4
8475	2019-12-20 02	125.8	311.3	170.7	8475	2018-12-20 02	585.4	219.6	517.9
8476	2019-12-20 03	110.8	192.2	161	8476	2018-12-20 03	557.1	312.4	508.2
8477	2019-12-20 04	113.1	151.6	184.1	8477	2018-12-20 04	519.3	466.8	451.1
8478	2019-12-20 05	101.3	138.9	168.9	8478	2018-12-20 05	569	619.5	465.5
8479	2019-12-20 06	79.9	126.2	169.7	8479	2018-12-20 06	506.2	608.1	445.8
8480	2019-12-20 07	70.2	126.3	178.5	8480	2018-12-20 07	459.1	630.2	497.3
8481	2019-12-20 08	54.3	133.7	169.7	8481	2018-12-20 08	435.9	494.8	498.3
8482	2019-12-20 09	44.4	124.5	137.2	8482	2018-12-20 09	418.2	420.3	467.4
8483	2019-12-20 10	40.9	58.2	108.5	8483	2018-12-20 10	338.9	335.7	414.1
8484	2019-12-20 11	37.4	24.6	119	8484	2018-12-20 11	277.6	311.1	390.2
8485	2019-12-20 12	39.4	28.7	119.6	8485	2018-12-20 12	183.7	221.2	374.1
8486	2019-12-20 13	38.1	37.3	125.2	8486	2018-12-20 13	177.3	283	269.3
8487	2019-12-20 14	34.3	28.9	108.4	8487	2018-12-20 14	205.7	153.4	238.8
8488	2019-12-20 15	31.8	25	82.3	8488	2018-12-20 15	220.1	164.5	265.2
8489	2019-12-20 16	39.8	48.7	83.4	8489	2018-12-20 16	273.5	143.7	360.4
8490	2019-12-20 17	64	87.5	72.9	8490	2018-12-20 17	358.3	202.8	353.1
8491	2019-12-20 18	93.2	85.5	67.9	8491	2018-12-20 18	325.7	184.6	315.6
8492	2019-12-20 19	118.6	68	62.9	8492	2018-12-20 19	302.8	339	189.5
8493	2019-12-20 20	135.8	63.3	45.8	8493	2018-12-20 20	419.7	350.8	165.7
8494	2019-12-20 21	148.3	36.4	33.5	8494	2018-12-20 21	492.1	419.7	145.5
8495	2019-12-20 22	187.9	13.9	33.1	8495	2018-12-20 22	470.6	374	78
8496	2019-12-20 23	263.9	2.6	34.9	8496	2018-12-20 23	516.2	222.7	133.6
8497	2019-12-21 00	379.6	12	43.1	8497	2018-12-21 00	506.5	173.4	220.9
8498	2019-12-21 01	345	13.9	65	8498	2018-12-21 01	511.4	129.4	305.9
8499	2019-12-21 02	229.2	9	102.4	8499	2018-12-21 02	588.2	116.5	326.9
8500	2019-12-21 03	235.9	5	116.8	8500	2018-12-21 03	598.1	184.1	314.4
8501	2019-12-21 04	248.7	1.4	122.2	8501	2018-12-21 04	621.1	291.8	291
8502	2019-12-21 05	309.9	0	147.2	8502	2018-12-21 05	672.2	438.5	321.1
8503	2019-12-21 06	271.8	4.5	222.4	8503	2018-12-21 06	656.5	493.7	362
8504	2019-12-21 07	247	8.5	278.9	8504	2018-12-21 07	599.3	541.1	381.5

8505	2019-12-21 08	221.2	12.5	294.1	8505	2018-12-21 08	589.4	545.4	342.3
8506	2019-12-21 09	211.2	20.7	239.3	8506	2018-12-21 09	594.4	521	308.9
8507	2019-12-21 10	203.9	24.6	174	8507	2018-12-21 10	601.4	566.9	276.1
8508	2019-12-21 11	166.3	9.3	158	8508	2018-12-21 11	598.2	502.6	293.1
8509	2019-12-21 12	146	1.4	114.3	8509	2018-12-21 12	596.2	483.4	333.2
8510	2019-12-21 13	101.4	0.1	64.1	8510	2018-12-21 13	610.4	463.8	360.1
8511	2019-12-21 14	54.3	9.7	76.5	8511	2018-12-21 14	599.8	464.5	351.8
8512	2019-12-21 15	54.4	11.7	70.2	8512	2018-12-21 15	580.9	482.5	360
8513	2019-12-21 16	85.2	3.8	69.5	8513	2018-12-21 16	539.3	406.7	344.8
8514	2019-12-21 17	173.3	2.7	134.4	8514	2018-12-21 17	459.3	455	313.2
8515	2019-12-21 18	252.1	7.1	178.3	8515	2018-12-21 18	276.6	473.3	334.4
8516	2019-12-21 19	325.8	8.3	173.7	8516	2018-12-21 19	267.3	485.6	329
8517	2019-12-21 20	432.5	71.9	216.7	8517	2018-12-21 20	244.4	496	293
8518	2019-12-21 21	432.3	73.5	277.7	8518	2018-12-21 21	264.2	473.1	299.3
8519	2019-12-21 22	443.2	103.9	279.3	8519	2018-12-21 22	220.1	469	246.9
8520	2019-12-21 23	454.6	109.6	273	8520	2018-12-21 23	211.4	484.2	233.6
8521	2019-12-22 00	481.3	152.6	244	8521	2018-12-22 00	191.1	439.8	196.6
8522	2019-12-22 01	467.9	181.9	248.8	8522	2018-12-22 01	144.8	446.3	184.4
8523	2019-12-22 02	529.1	229.7	257.5	8523	2018-12-22 02	120.1	449.1	186.3
8524	2019-12-22 03	546.8	313.6	84.2	8524	2018-12-22 03	107	437.1	111.7
8525	2019-12-22 04	515.4	317	60.1	8525	2018-12-22 04	104.3	393.7	72.8
8526	2019-12-22 05	546.7	302.9	232.2	8526	2018-12-22 05	84.4	328	26.4
8527	2019-12-22 06	553.7	323.1	396.1	8527	2018-12-22 06	79.8	333.7	10.1
8528	2019-12-22 07	583.1	361.1	440.5	8528	2018-12-22 07	76	286.1	0.3
8529	2019-12-22 08	571.6	393.9	451.3	8529	2018-12-22 08	78.1	222.5	0
8530	2019-12-22 09	519	448.6	438.4	8530	2018-12-22 09	103.6	126.9	0
8531	2019-12-22 10	436.3	378.5	386.3	8531	2018-12-22 10	133.2	79	0
8532	2019-12-22 11	401	396.2	329.2	8532	2018-12-22 11	150.5	51.4	0
8533	2019-12-22 12	447.4	376.6	322.4	8533	2018-12-22 12	99.5	25.1	0
8534	2019-12-22 13	464	314.2	235	8534	2018-12-22 13	40.6	8.7	0
8535	2019-12-22 14	456.6	266.7	244.4	8535	2018-12-22 14	1.3	0.2	0
8536	2019-12-22 15	410	178.5	263.3	8536	2018-12-22 15	0	0	0
8537	2019-12-22 16	384.5	172.6	156.4	8537	2018-12-22 16	2.9	0.7	0
8538	2019-12-22 17	504.2	194.9	241.6	8538	2018-12-22 17	14.8	0.1	0
8539	2019-12-22 18	580.2	342.2	270.4	8539	2018-12-22 18	30	0	0.1
8540	2019-12-22 19	628.6	381.8	322.6	8540	2018-12-22 19	66.1	3.2	1
8541	2019-12-22 20	677.4	335	346.5	8541	2018-12-22 20	60.9	10.8	6.6
8542	2019-12-22 21	649	241.1	338.1	8542	2018-12-22 21	52.3	40.2	16.5
8543	2019-12-22 22	628.5	297.8	360.7	8543	2018-12-22 22	67.5	30.5	9.1
8544	2019-12-22 23	599.8	250.9	406.1	8544	2018-12-22 23	77	3.6	12.5
8545	2019-12-23 00	596.5	235.7	309.2	8545	2018-12-23 00	135.4	0.1	5.3
8546	2019-12-23 01	613.5	258.2	332.6	8546	2018-12-23 01	258.2	0	15.8
8547	2019-12-23 02	631.7	328.6	390.6	8547	2018-12-23 02	222.3	0.6	29.5
8548	2019-12-23 03	636	318.2	272.4	8548	2018-12-23 03	210	0.3	16.7
8549	2019-12-23 04	644	410.9	351.8	8549	2018-12-23 04	157.2	0	6.6
8550	2019-12-23 05	658	468.4	399.6	8550	2018-12-23 05	75	0	20
8551	2019-12-23 06	659.3	474.4	459	8551	2018-12-23 06	76.1	0	68.7

8552	2019-12-23 07	661.6	465.7	486.6	8552	2018-12-23 07	142.5	0	131.2
8553	2019-12-23 08	660.4	450	475.2	8553	2018-12-23 08	144.1	0	168.1
8554	2019-12-23 09	674.5	389.2	451.2	8554	2018-12-23 09	139.2	0	277.1
8555	2019-12-23 10	615.2	353.4	450.9	8555	2018-12-23 10	221.6	0	266.3
8556	2019-12-23 11	577.6	392.4	403.2	8556	2018-12-23 11	325.2	0	167.7
8557	2019-12-23 12	623.3	425.2	408.1	8557	2018-12-23 12	355.3	0	104.1
8558	2019-12-23 13	641.7	491.7	407.6	8558	2018-12-23 13	330.2	0	73.2
8559	2019-12-23 14	606.3	513.2	388.4	8559	2018-12-23 14	474.2	0	97.1
8560	2019-12-23 15	592.2	547.4	414.8	8560	2018-12-23 15	355.5	0.2	57.8
8561	2019-12-23 16	573.6	543.4	362.2	8561	2018-12-23 16	96.3	0.4	26.6
8562	2019-12-23 17	540.8	498.2	386.9	8562	2018-12-23 17	374	13.5	54.8
8563	2019-12-23 18	544.3	442.6	367.8	8563	2018-12-23 18	368	23.5	83.6
8564	2019-12-23 19	515.5	463.7	285.8	8564	2018-12-23 19	338.5	30.7	96.8
8565	2019-12-23 20	371.9	503.4	245.9	8565	2018-12-23 20	365.9	67.5	85.1
8566	2019-12-23 21	293.9	503.6	230.8	8566	2018-12-23 21	343.4	86.1	47.6
8567	2019-12-23 22	259.3	411.4	233.7	8567	2018-12-23 22	295	81.8	42.7
8568	2019-12-23 23	196.4	332.9	231.6	8568	2018-12-23 23	232.9	83.5	57.2
8569	2019-12-24 00	170.1	296.6	233	8569	2018-12-24 00	188.2	91.3	49.4
8570	2019-12-24 01	181.4	306.6	246.1	8570	2018-12-24 01	136.6	102.3	48.7
8571	2019-12-24 02	168.8	234	225.2	8571	2018-12-24 02	99.6	126.2	62.1
8572	2019-12-24 03	165.7	305.7	194.9	8572	2018-12-24 03	73	142	71
8573	2019-12-24 04	172.6	287.7	236.1	8573	2018-12-24 04	57.5	146.1	63
8574	2019-12-24 05	196.7	205.3	181.6	8574	2018-12-24 05	51.7	151.7	60.2
8575	2019-12-24 06	229.9	169	185	8575	2018-12-24 06	38.3	122.5	42
8576	2019-12-24 07	236.1	79.7	232.6	8576	2018-12-24 07	34.3	115.8	45.2
8577	2019-12-24 08	263	42.1	192.9	8577	2018-12-24 08	32.7	114.8	38.3
8578	2019-12-24 09	255	33.3	159.8	8578	2018-12-24 09	26.4	91.9	19.1
8579	2019-12-24 10	256.5	15.9	132.7	8579	2018-12-24 10	24.2	63.4	11.9
8580	2019-12-24 11	209.7	7.6	110.2	8580	2018-12-24 11	13.3	49.4	15.3
8581	2019-12-24 12	163.9	2.4	113.3	8581	2018-12-24 12	11	54.6	17.9
8582	2019-12-24 13	146.9	4.5	125.2	8582	2018-12-24 13	5.3	40.8	16
8583	2019-12-24 14	136.1	1.4	120.5	8583	2018-12-24 14	3.2	39.9	15.5
8584	2019-12-24 15	152.3	0.6	120.8	8584	2018-12-24 15	3	26.4	20.7
8585	2019-12-24 16	152.8	0	123.7	8585	2018-12-24 16	8.6	46.8	25.3
8586	2019-12-24 17	199.5	0	137.5	8586	2018-12-24 17	11.9	100.5	80.7
8587	2019-12-24 18	192.2	0	131.4	8587	2018-12-24 18	18	116.2	134.7
8588	2019-12-24 19	184.4	0	103.6	8588	2018-12-24 19	28.8	139.2	165.6
8589	2019-12-24 20	162.5	0	98	8589	2018-12-24 20	39.3	180.1	122.1
8590	2019-12-24 21	188.5	0	98.2	8590	2018-12-24 21	60.4	248.2	72.4
8591	2019-12-24 22	219.1	0.2	99.7	8591	2018-12-24 22	46.3	247.4	71.9
8592	2019-12-24 23	274.7	11.6	103.8	8592	2018-12-24 23	56.6	189.1	76.2
8593	2019-12-25 00	404.1	88.4	133.7	8593	2018-12-25 00	49.6	211.6	73.6
8594	2019-12-25 01	371.1	96	146.6	8594	2018-12-25 01	59.3	202.2	53.4
8595	2019-12-25 02	337.2	69.7	228.1	8595	2018-12-25 02	53.3	230.9	15.4
8596	2019-12-25 03	333.3	47.1	233.8	8596	2018-12-25 03	45.4	208.5	8.9
8597	2019-12-25 04	355.8	52	240.5	8597	2018-12-25 04	47.8	150	8.8
8598	2019-12-25 05	348.2	82.8	225.7	8598	2018-12-25 05	54.6	150.8	9.6

8599	2019-12-25 06	347	112.5	233.6	8599	2018-12-25 06	52.5	116.6	8.4
8600	2019-12-25 07	337.4	96.6	271.6	8600	2018-12-25 07	39.5	108.3	12.9
8601	2019-12-25 08	323.6	72.7	216.7	8601	2018-12-25 08	36.2	144.6	17.6
8602	2019-12-25 09	246.8	59.6	113.2	8602	2018-12-25 09	30.5	97.5	14.9
8603	2019-12-25 10	180.5	46.8	66.2	8603	2018-12-25 10	38.3	95.9	14.1
8604	2019-12-25 11	137.9	16.5	41	8604	2018-12-25 11	32.5	106.5	39
8605	2019-12-25 12	86.9	10.8	14.2	8605	2018-12-25 12	48.3	52.9	77.3
8606	2019-12-25 13	49.5	8.1	2.7	8606	2018-12-25 13	63.9	55.8	58.3
8607	2019-12-25 14	35.3	13.7	3	8607	2018-12-25 14	76.5	19.9	68.8
8608	2019-12-25 15	32	22	5.6	8608	2018-12-25 15	73.6	2.7	85
8609	2019-12-25 16	37.2	49.7	14.7	8609	2018-12-25 16	76.4	0	108.4
8610	2019-12-25 17	33.9	73.4	28.8	8610	2018-12-25 17	104.9	11.9	109.8
8611	2019-12-25 18	32.7	101.1	46.5	8611	2018-12-25 18	115	21.6	180.4
8612	2019-12-25 19	29.9	157.4	57.8	8612	2018-12-25 19	111.8	11.1	202.5
8613	2019-12-25 20	38.6	193.2	40.2	8613	2018-12-25 20	77.4	18.6	204.5
8614	2019-12-25 21	54.3	173.4	62.3	8614	2018-12-25 21	32	43.3	139.5
8615	2019-12-25 22	131.9	83.4	63.9	8615	2018-12-25 22	25.6	49.9	90.1
8616	2019-12-25 23	187.3	103.9	85.9	8616	2018-12-25 23	28.4	51.5	108.3
8617	2019-12-26 00	193	125.6	100.3	8617	2018-12-26 00	19.5	51.7	120.2
8618	2019-12-26 01	158.1	157.5	124	8618	2018-12-26 01	9.4	38.3	80.6
8619	2019-12-26 02	122.5	188.4	146.9	8619	2018-12-26 02	6.4	21.2	34.2
8620	2019-12-26 03	87.2	173.7	177.4	8620	2018-12-26 03	9	14.6	20
8621	2019-12-26 04	92	189.5	191.2	8621	2018-12-26 04	7.7	12.7	20.9
8622	2019-12-26 05	86.7	218.3	202.9	8622	2018-12-26 05	38.5	24.2	18.5
8623	2019-12-26 06	82.7	272.7	223.9	8623	2018-12-26 06	81.9	19.3	8.9
8624	2019-12-26 07	93.8	271.4	272.9	8624	2018-12-26 07	118.3	6	0.1
8625	2019-12-26 08	107	241.2	316.5	8625	2018-12-26 08	143	0	0.1
8626	2019-12-26 09	126	199.6	266.8	8626	2018-12-26 09	138.8	0	12.5
8627	2019-12-26 10	157.9	143.2	226.6	8627	2018-12-26 10	174.2	0	33.8
8628	2019-12-26 11	168.6	106.6	189.1	8628	2018-12-26 11	161.2	0	13
8629	2019-12-26 12	126.3	158.7	164.2	8629	2018-12-26 12	205.1	1.6	15
8630	2019-12-26 13	139.1	189.7	141.7	8630	2018-12-26 13	229.9	7.1	30.8
8631	2019-12-26 14	193.3	245.3	186.8	8631	2018-12-26 14	303.9	4.4	77.3
8632	2019-12-26 15	288	212.6	222.8	8632	2018-12-26 15	345	12.7	172.9
8633	2019-12-26 16	391	165.8	251.2	8633	2018-12-26 16	406.2	51	274.9
8634	2019-12-26 17	418.2	156.4	306.3	8634	2018-12-26 17	590.8	84.6	347.2
8635	2019-12-26 18	428.7	111	352.8	8635	2018-12-26 18	671.4	164.6	393.6
8636	2019-12-26 19	427.2	132.9	376.2	8636	2018-12-26 19	737	280.3	417.6
8637	2019-12-26 20	441.1	178.3	418.1	8637	2018-12-26 20	747.4	307.3	430.2
8638	2019-12-26 21	471	321.5	427.6	8638	2018-12-26 21	772.3	298.7	501.3
8639	2019-12-26 22	476	148.5	417.9	8639	2018-12-26 22	776	294.5	529.7
8640	2019-12-26 23	444.4	146.9	411.8	8640	2018-12-26 23	752.5	219.5	527.6
8641	2019-12-27 00	394.7	154.8	402.7	8641	2018-12-27 00	787.9	205.6	513.7
8642	2019-12-27 01	372	210.2	404.2	8642	2018-12-27 01	784	291.4	491.2
8643	2019-12-27 02	348.5	218	403.2	8643	2018-12-27 02	780.6	261.2	334.3
8644	2019-12-27 03	388.2	211.6	404.1	8644	2018-12-27 03	768.3	175.5	321.8
8645	2019-12-27 04	400.9	214.9	403.7	8645	2018-12-27 04	734.6	128.3	339.3

8646	2019-12-27 05	387.2	234.3	401.7	8646	2018-12-27 05	755.5	381.1	392.4
8647	2019-12-27 06	401.8	255.7	408.9	8647	2018-12-27 06	744.8	400.8	420.1
8648	2019-12-27 07	410.6	297.8	412	8648	2018-12-27 07	734.1	451.6	445.4
8649	2019-12-27 08	405.2	351.3	427	8649	2018-12-27 08	699.5	530.2	491.4
8650	2019-12-27 09	424.1	427.3	415.3	8650	2018-12-27 09	614.1	567.1	492.3
8651	2019-12-27 10	404.8	481.9	412.5	8651	2018-12-27 10	514.4	585.9	465.8
8652	2019-12-27 11	390.3	481.6	417.4	8652	2018-12-27 11	493.5	587.9	409.2
8653	2019-12-27 12	532.5	482.1	418.8	8653	2018-12-27 12	473.6	513.2	376
8654	2019-12-27 13	589.2	541.1	407.4	8654	2018-12-27 13	480.9	405.8	341
8655	2019-12-27 14	580.9	543.7	372.3	8655	2018-12-27 14	397.4	364.3	353.7
8656	2019-12-27 15	616.9	522	362	8656	2018-12-27 15	388.1	288.5	365.3
8657	2019-12-27 16	543	526.2	367.2	8657	2018-12-27 16	421.5	343.4	351.2
8658	2019-12-27 17	425.2	542	424.4	8658	2018-12-27 17	403.2	199.2	344.5
8659	2019-12-27 18	404.2	442.7	450.3	8659	2018-12-27 18	503.7	301.6	340.1
8660	2019-12-27 19	375	447.7	410.8	8660	2018-12-27 19	477.3	357.5	394.3
8661	2019-12-27 20	386.8	427.4	354.1	8661	2018-12-27 20	537	371.1	405.9
8662	2019-12-27 21	382.1	293	339.3	8662	2018-12-27 21	645.1	425.6	429.2
8663	2019-12-27 22	348.6	259.1	333	8663	2018-12-27 22	715.7	495.1	373.7
8664	2019-12-27 23	339	224.3	324.9	8664	2018-12-27 23	764.1	478	320.2
8665	2019-12-28 00	374	253.1	324.1	8665	2018-12-28 00	771.4	471.5	358.5
8666	2019-12-28 01	450.5	350.2	328.2	8666	2018-12-28 01	798.4	429.1	464.8
8667	2019-12-28 02	426.1	385.3	290.6	8667	2018-12-28 02	776.7	541.6	460.6
8668	2019-12-28 03	399.9	399.6	276.1	8668	2018-12-28 03	778.3	632.6	434.5
8669	2019-12-28 04	370.2	456.9	289.7	8669	2018-12-28 04	770.1	630.2	444.6
8670	2019-12-28 05	295.8	457	294.2	8670	2018-12-28 05	751	606.7	429.6
8671	2019-12-28 06	255.4	479.5	267.4	8671	2018-12-28 06	613.5	556	457
8672	2019-12-28 07	219.3	432	259.3	8672	2018-12-28 07	534.5	510.5	429.2
8673	2019-12-28 08	182.3	410.3	260.6	8673	2018-12-28 08	490	477	463.3
8674	2019-12-28 09	186.5	439.5	231.7	8674	2018-12-28 09	438	366.5	437.4
8675	2019-12-28 10	185.8	362.1	221.1	8675	2018-12-28 10	420.4	333.2	278.8
8676	2019-12-28 11	148.9	345.9	229.9	8676	2018-12-28 11	443.8	275.7	197.5
8677	2019-12-28 12	166.5	305.8	251.5	8677	2018-12-28 12	428.3	283	167.9
8678	2019-12-28 13	209.8	301.8	274.3	8678	2018-12-28 13	337.7	268.4	130.8
8679	2019-12-28 14	180.3	203.6	259	8679	2018-12-28 14	232.2	237.9	124
8680	2019-12-28 15	156.6	241	280.2	8680	2018-12-28 15	163.3	202.3	123.2
8681	2019-12-28 16	131.1	305.4	248	8681	2018-12-28 16	88.9	195.3	119.1
8682	2019-12-28 17	110.4	382.3	319.5	8682	2018-12-28 17	49.1	197.3	118.2
8683	2019-12-28 18	108	442.2	312.9	8683	2018-12-28 18	27.7	208.4	93.3
8684	2019-12-28 19	120.8	472.3	292	8684	2018-12-28 19	13.8	152.5	52.2
8685	2019-12-28 20	132.9	509.6	271.7	8685	2018-12-28 20	8.9	140.2	26.8
8686	2019-12-28 21	147.1	510	253.5	8686	2018-12-28 21	5.4	101.9	14.1
8687	2019-12-28 22	125.6	424.7	244.2	8687	2018-12-28 22	2.9	57.1	8.7
8688	2019-12-28 23	94.2	303.9	203.5	8688	2018-12-28 23	0.7	15.3	2.8
8689	2019-12-29 00	84.5	221	127.1	8689	2018-12-29 00	2.8	1.9	0
8690	2019-12-29 01	94.1	133.1	96	8690	2018-12-29 01	10	0	15.9
8691	2019-12-29 02	98.5	87.3	84.7	8691	2018-12-29 02	9.3	0	48.3
8692	2019-12-29 03	174.5	63.2	77.3	8692	2018-12-29 03	20	0	3.2

8693	2019-12-29 04	249.6	30.8	80.6	8693	2018-12-29 04	15	0	2.2
8694	2019-12-29 05	316.6	28.7	80.7	8694	2018-12-29 05	6.3	0.8	0
8695	2019-12-29 06	370.8	15	69.7	8695	2018-12-29 06	6.5	1.7	1.7
8696	2019-12-29 07	377.7	6.3	66.5	8696	2018-12-29 07	12	8.7	6.1
8697	2019-12-29 08	386.8	5.8	79	8697	2018-12-29 08	42.9	5	15.8
8698	2019-12-29 09	407.9	0	69.8	8698	2018-12-29 09	67.2	3.7	21.2
8699	2019-12-29 10	366	0	64.8	8699	2018-12-29 10	135.4	2.7	17.4
8700	2019-12-29 11	311.9	0	68.2	8700	2018-12-29 11	185.7	2.6	16.4
8701	2019-12-29 12	305.8	0	72.9	8701	2018-12-29 12	185.2	0	15.6
8702	2019-12-29 13	307.7	1.2	86	8702	2018-12-29 13	181.4	0.1	5.1
8703	2019-12-29 14	297.5	9	116	8703	2018-12-29 14	158.6	0.1	2.9
8704	2019-12-29 15	322.3	20.5	170.4	8704	2018-12-29 15	85.9	1.1	5
8705	2019-12-29 16	318	74.8	204.1	8705	2018-12-29 16	29.9	12.8	20.3
8706	2019-12-29 17	249.9	141.7	204.8	8706	2018-12-29 17	20.9	40.8	39.2
8707	2019-12-29 18	249.5	192.9	194.9	8707	2018-12-29 18	68.5	121.3	88.8
8708	2019-12-29 19	266.1	202.2	189.5	8708	2018-12-29 19	163.9	65.4	170.6
8709	2019-12-29 20	279.8	274.5	162	8709	2018-12-29 20	242.7	47.4	111.5
8710	2019-12-29 21	268.1	307.9	172.6	8710	2018-12-29 21	306.9	53.5	81.6
8711	2019-12-29 22	248.8	265.4	220.9	8711	2018-12-29 22	262.2	44.6	136.1
8712	2019-12-29 23	248.2	189	173.9	8712	2018-12-29 23	241.5	68.8	146.9
8713	2019-12-30 00	135.6	181.8	125.2	8713	2018-12-30 00	191.5	50.8	170.8
8714	2019-12-30 01	126.9	142.5	96.8	8714	2018-12-30 01	186.8	30.6	180.6
8715	2019-12-30 02	259.1	123.1	110.7	8715	2018-12-30 02	217.9	10.1	182.9
8716	2019-12-30 03	363.7	138.9	127.5	8716	2018-12-30 03	164.1	16.4	184.3
8717	2019-12-30 04	408.9	198.3	151.3	8717	2018-12-30 04	99.7	42.1	202
8718	2019-12-30 05	439.9	257.4	162.4	8718	2018-12-30 05	102.7	55.5	206
8719	2019-12-30 06	448.6	275.4	239.5	8719	2018-12-30 06	138.5	55.1	150
8720	2019-12-30 07	532.2	258.8	299.7	8720	2018-12-30 07	161.5	59.8	172.1
8721	2019-12-30 08	569.3	220	326.6	8721	2018-12-30 08	185.8	57.2	141.3
8722	2019-12-30 09	577.8	127.2	326.8	8722	2018-12-30 09	283.2	25.7	142.1
8723	2019-12-30 10	441.4	158.2	308.7	8723	2018-12-30 10	318	11	187.1
8724	2019-12-30 11	259.9	208.2	284.4	8724	2018-12-30 11	295.6	2.6	198.6
8725	2019-12-30 12	288.6	281.7	307.2	8725	2018-12-30 12	336.1	8.5	150.4
8726	2019-12-30 13	272.9	301.6	336.8	8726	2018-12-30 13	375.4	3.9	158.1
8727	2019-12-30 14	265.2	324.9	331.9	8727	2018-12-30 14	365	2.5	242.5
8728	2019-12-30 15	187.7	238.5	338.2	8728	2018-12-30 15	481.9	32.4	381.5
8729	2019-12-30 16	137.5	226.8	339.3	8729	2018-12-30 16	580.5	77	384
8730	2019-12-30 17	97.3	156.2	324.9	8730	2018-12-30 17	614	119.9	373.2
8731	2019-12-30 18	72.3	43.5	343.7	8731	2018-12-30 18	669	170.5	379.3
8732	2019-12-30 19	68.6	29.6	346.5	8732	2018-12-30 19	589.6	163.7	431.4
8733	2019-12-30 20	69.9	36.5	328.9	8733	2018-12-30 20	746.9	190.1	459.6
8734	2019-12-30 21	76.5	70.4	325.7	8734	2018-12-30 21	789.2	192.3	491.2
8735	2019-12-30 22	80.9	25.7	353.9	8735	2018-12-30 22	785.1	267.3	480
8736	2019-12-30 23	72.4	15	333.3	8736	2018-12-30 23	771	432	370.8
8737	2019-12-31 00	103.5	13.8	297.6	8737	2018-12-31 00	188.2	91.3	49.4
8738	2019-12-31 01	236.7	13.3	260.8	8738	2018-12-31 01	136.6	102.3	48.7
8739	2019-12-31 02	273.1	29	234.4	8739	2018-12-31 02	99.6	126.2	62.1

8740	2019-12-31 03	268.1	23.4	284.5
8741	2019-12-31 04	301.8	16	250.4
8742	2019-12-31 05	300.9	17.8	180.8
8743	2019-12-31 06	252.5	30.4	136.2
8744	2019-12-31 07	307.8	33.4	127.8
8745	2019-12-31 08	286.4	18.6	155
8746	2019-12-31 09	294.5	18.4	167.9
8747	2019-12-31 10	287	0.5	166.2
8748	2019-12-31 11	283	0.2	123.3
8749	2019-12-31 12	410.4	0.5	169.2
8750	2019-12-31 13	585.4	5.5	217.3
8751	2019-12-31 14	535.4	5.1	168
8752	2019-12-31 15	597.1	3.2	159.3
8753	2019-12-31 16	620.1	6.3	217.1
8754	2019-12-31 17	540.4	21.5	367.3
8755	2019-12-31 18	463.8	84.1	324.4
8756	2019-12-31 19	413.8	261.3	307.4
8757	2019-12-31 20	430.8	246	294.7
8758	2019-12-31 21	420.5	405.3	274.2
8759	2019-12-31 22	429.6	401.4	325.4
8760	2019-12-31 23	426	320.4	323.8

8740	2018-12-31 03	73	142	71
8741	2018-12-31 04	57.5	146.1	63
8742	2018-12-31 05	51.7	151.7	60.2
8743	2018-12-31 06	38.3	122.5	42
8744	2018-12-31 07	34.3	115.8	45.2
8745	2018-12-31 08	32.7	114.8	38.3
8746	2018-12-31 09	26.4	91.9	19.1
8747	2018-12-31 10	24.2	63.4	11.9
8748	2018-12-31 11	13.3	49.4	15.3
8749	2018-12-31 12	11	54.6	17.9
8750	2018-12-31 13	5.3	40.8	16
8751	2018-12-31 14	3.2	39.9	15.5
8752	2018-12-31 15	3	26.4	20.7
8753	2018-12-31 16	8.6	46.8	25.3
8754	2018-12-31 17	11.9	100.5	80.7
8755	2018-12-31 18	18	116.2	134.7
8756	2018-12-31 19	28.8	139.2	165.6
8757	2018-12-31 20	39.3	180.1	122.1
8758	2018-12-31 21	60.4	248.2	72.4
8759	2018-12-31 22	46.3	247.4	71.9
8760	2018-12-31 23	56.6	189.1	76.2

2017 Normalized Wind Data				
Hour	Date+Hour beginning	ZONE A-C	ZONE D	ZONE E
1	2017-01-01 00	458.6	41.3	264.1
2	2017-01-01 01	427.4	64.7	241.5
3	2017-01-01 02	382.7	68.5	338.3
4	2017-01-01 03	380.7	38.2	365.8
5	2017-01-01 04	310.3	101.2	377.5
6	2017-01-01 05	281.8	127.5	385.8
7	2017-01-01 06	310.2	210.4	408.6
8	2017-01-01 07	301.3	199.5	444.2
9	2017-01-01 08	349.9	70.5	515.3
10	2017-01-01 09	435.1	154.9	550.7
11	2017-01-01 10	461.1	199.8	563.5
12	2017-01-01 11	480.7	185.8	555.5
13	2017-01-01 12	441.8	146.5	551.4
14	2017-01-01 13	383.2	125.5	536.2
15	2017-01-01 14	360.4	140.2	527.5
16	2017-01-01 15	256.6	190.3	517.6
17	2017-01-01 16	198.2	192.9	469.4
18	2017-01-01 17	170.7	190.1	424
19	2017-01-01 18	152	221.8	410.3
20	2017-01-01 19	135.2	254.5	433
21	2017-01-01 20	140.1	262.7	378.7
22	2017-01-01 21	147.1	191.8	308.7
23	2017-01-01 22	172.5	118.4	297.9
24	2017-01-01 23	197	80.3	250.7
25	2017-01-02 00	238.1	73.5	228.2
26	2017-01-02 01	370.7	41.6	192.5
27	2017-01-02 02	497	16.6	135.2
28	2017-01-02 03	566.1	16.8	108.7
29	2017-01-02 04	594.2	23.5	115.1
30	2017-01-02 05	632	7.8	286.5
31	2017-01-02 06	686	38	474
32	2017-01-02 07	680.7	125	513.9
33	2017-01-02 08	669.3	135	546.2
34	2017-01-02 09	713.9	208.9	523.8
35	2017-01-02 10	769	295.9	508.6
36	2017-01-02 11	775.7	489.8	492.4
37	2017-01-02 12	763.4	491.7	445.2
38	2017-01-02 13	762.7	463.5	451.3
39	2017-01-02 14	776.2	497.3	485
40	2017-01-02 15	787.1	582.1	526.6
41	2017-01-02 16	756	615.5	544.4
42	2017-01-02 17	722	618.9	492.9
43	2017-01-02 18	659.8	612.4	495.9
44	2017-01-02 19	726.8	612.2	559.2

45	2017-01-02 20	790.1	610.5	542.6
46	2017-01-02 21	780.4	616	470
47	2017-01-02 22	715.8	595.3	480
48	2017-01-02 23	613.1	587	523
49	2017-01-03 00	579.1	561.3	539.6
50	2017-01-03 01	680.2	552.1	559.3
51	2017-01-03 02	740.2	566.5	526.8
52	2017-01-03 03	667.7	599.3	528.8
53	2017-01-03 04	594.2	569	560.7
54	2017-01-03 05	565.7	552.7	553.6
55	2017-01-03 06	447.2	597.8	534.2
56	2017-01-03 07	330.5	577.9	515.2
57	2017-01-03 08	252.3	597.9	493.2
58	2017-01-03 09	277.3	587.4	464.6
59	2017-01-03 10	313.7	594.5	447.5
60	2017-01-03 11	299.2	590.7	477.6
61	2017-01-03 12	338.8	559.3	376.2
62	2017-01-03 13	312.3	508.7	299.5
63	2017-01-03 14	265.8	403.3	296.5
64	2017-01-03 15	234.1	380.7	279.9
65	2017-01-03 16	202.8	183.1	303.6
66	2017-01-03 17	223.6	140	306.8
67	2017-01-03 18	293.9	204.9	238.6
68	2017-01-03 19	261.3	166	225.1
69	2017-01-03 20	200.7	100.6	218.6
70	2017-01-03 21	166.7	111.7	219.4
71	2017-01-03 22	153.7	154.3	163.9
72	2017-01-03 23	192	175.4	94.5
73	2017-01-04 00	195.6	179.6	62
74	2017-01-04 01	156.4	184.5	31.7
75	2017-01-04 02	95.4	131.4	39.4
76	2017-01-04 03	62.6	79.1	54.2
77	2017-01-04 04	51.1	75.5	70.3
78	2017-01-04 05	57.7	127	82.2
79	2017-01-04 06	77.2	140.7	95.6
80	2017-01-04 07	80.2	171.3	84
81	2017-01-04 08	69.2	176.5	66.7
82	2017-01-04 09	40.5	116.7	63.7
83	2017-01-04 10	61.7	104	79
84	2017-01-04 11	85.1	99.6	116.5
85	2017-01-04 12	106.6	80.1	120
86	2017-01-04 13	102.3	51.5	118.8
87	2017-01-04 14	105.7	39.5	88.9
88	2017-01-04 15	100	20.9	54.9
89	2017-01-04 16	68.7	7.3	53.5
90	2017-01-04 17	103.2	2.1	102.3
91	2017-01-04 18	107.4	4.9	123.5

92	2017-01-04 19	101.4	48.3	143.9
93	2017-01-04 20	89.7	68.8	157.7
94	2017-01-04 21	91	97.6	154.7
95	2017-01-04 22	69.6	80.2	200.3
96	2017-01-04 23	50.2	91.4	230.9
97	2017-01-05 00	48.8	110.9	212.7
98	2017-01-05 01	27.1	108.7	135.9
99	2017-01-05 02	27.8	130.1	98.3
100	2017-01-05 03	24	107.7	35.1
101	2017-01-05 04	26.3	115.1	26.4
102	2017-01-05 05	28.1	97	20.4
103	2017-01-05 06	17.1	96.3	20
104	2017-01-05 07	7.9	67.1	5.1
105	2017-01-05 08	8.5	18.1	0.3
106	2017-01-05 09	7	0.1	2.6
107	2017-01-05 10	6.2	0	3.2
108	2017-01-05 11	32	0	1.2
109	2017-01-05 12	54	0.3	0
110	2017-01-05 13	67.3	1.6	1.4
111	2017-01-05 14	48.1	2.1	1.9
112	2017-01-05 15	62.9	5.4	1.8
113	2017-01-05 16	166.3	2.2	1.4
114	2017-01-05 17	156.9	1.1	10.9
115	2017-01-05 18	91.5	6.3	22.7
116	2017-01-05 19	95	16.1	23.8
117	2017-01-05 20	131.8	40.7	36.6
118	2017-01-05 21	266.5	61	46
119	2017-01-05 22	237.5	68.2	81.8
120	2017-01-05 23	212.6	59.2	143.4
121	2017-01-06 00	214.1	58.1	186.4
122	2017-01-06 01	210.2	74.3	162.8
123	2017-01-06 02	204.2	89.7	92.5
124	2017-01-06 03	268.9	91.3	64.4
125	2017-01-06 04	348.7	97.3	83.8
126	2017-01-06 05	500.2	54.8	95
127	2017-01-06 06	563.2	38.8	158
128	2017-01-06 07	497	36	113.9
129	2017-01-06 08	452.8	18.1	94.7
130	2017-01-06 09	525.4	3.1	55.6
131	2017-01-06 10	608	0	100.9
132	2017-01-06 11	616.7	0	167
133	2017-01-06 12	613.9	0	264
134	2017-01-06 13	533	3.4	276.4
135	2017-01-06 14	511.1	39.6	268.4
136	2017-01-06 15	414.4	85.9	242.4
137	2017-01-06 16	366.1	203.6	221.6
138	2017-01-06 17	324.1	305.5	217.4

139	2017-01-06 18	290.2	376.7	182.6
140	2017-01-06 19	299.4	301.3	129.3
141	2017-01-06 20	312.9	216.5	89.9
142	2017-01-06 21	360	183.8	48.2
143	2017-01-06 22	317	222.6	29.5
144	2017-01-06 23	212.4	213.6	18
145	2017-01-07 00	123.1	145.9	27.3
146	2017-01-07 01	69.1	124	40.8
147	2017-01-07 02	50.3	135.2	59.3
148	2017-01-07 03	69.2	118	31.5
149	2017-01-07 04	119.4	87.4	21.5
150	2017-01-07 05	196.6	71.5	68.5
151	2017-01-07 06	234.2	76.4	48.8
152	2017-01-07 07	276.8	157.4	143.5
153	2017-01-07 08	303.6	180	164.9
154	2017-01-07 09	316.9	97.3	132.9
155	2017-01-07 10	324.8	68.5	156.7
156	2017-01-07 11	354.9	68.1	258.8
157	2017-01-07 12	356.9	107.6	451.5
158	2017-01-07 13	455.7	96.8	451
159	2017-01-07 14	433.5	53.9	418.6
160	2017-01-07 15	412.4	58.2	443
161	2017-01-07 16	326.3	203.2	462.1
162	2017-01-07 17	245	343.3	497.5
163	2017-01-07 18	234.2	268.4	495
164	2017-01-07 19	302.4	349.1	449.2
165	2017-01-07 20	404.9	413	423.1
166	2017-01-07 21	485.3	393.5	449.2
167	2017-01-07 22	457.9	355.2	442.8
168	2017-01-07 23	423.9	406.3	389.5
169	2017-01-08 00	446.6	357.8	368.1
170	2017-01-08 01	512.3	339.7	363.7
171	2017-01-08 02	519.9	311.5	349.4
172	2017-01-08 03	519.9	301.3	365.3
173	2017-01-08 04	448.5	258.2	360.7
174	2017-01-08 05	373.8	194.3	382.6
175	2017-01-08 06	428.9	175.5	444.2
176	2017-01-08 07	554.3	173.2	435.7
177	2017-01-08 08	650.6	245.4	463.8
178	2017-01-08 09	693.8	266.7	426.5
179	2017-01-08 10	678.9	218.9	441.7
180	2017-01-08 11	702.5	184	534.4
181	2017-01-08 12	746.3	296.8	530.6
182	2017-01-08 13	740.5	245.1	517.7
183	2017-01-08 14	672	134.6	526.3
184	2017-01-08 15	669	128.1	472
185	2017-01-08 16	679.5	344.9	342

186	2017-01-08 17	705.6	500.6	325.7
187	2017-01-08 18	721.3	513.8	290.1
188	2017-01-08 19	698.1	423.1	286.7
189	2017-01-08 20	693.7	339.7	323.5
190	2017-01-08 21	699	560.4	314
191	2017-01-08 22	719.4	604.6	310.7
192	2017-01-08 23	744.1	589.9	316
193	2017-01-09 00	755.1	603.9	290.8
194	2017-01-09 01	722.4	602.3	306.7
195	2017-01-09 02	610.9	586.7	372.8
196	2017-01-09 03	703.6	582.5	392.7
197	2017-01-09 04	680.2	557.5	389
198	2017-01-09 05	676.7	548.1	433.5
199	2017-01-09 06	645.5	527.5	523
200	2017-01-09 07	551.6	541.4	561.3
201	2017-01-09 08	544.7	543.2	576.6
202	2017-01-09 09	513.7	546.3	560.5
203	2017-01-09 10	416.1	561	510.1
204	2017-01-09 11	333.8	568.2	416.3
205	2017-01-09 12	300	511.9	258.1
206	2017-01-09 13	440.9	433.6	179.6
207	2017-01-09 14	493.8	312.6	305.4
208	2017-01-09 15	566	352.9	408.9
209	2017-01-09 16	655.6	219.2	460.2
210	2017-01-09 17	597.6	299.1	474.1
211	2017-01-09 18	590.7	301.1	549.4
212	2017-01-09 19	595.9	476.9	532.7
213	2017-01-09 20	769.1	547.8	570.6
214	2017-01-09 21	797.4	540.7	547.8
215	2017-01-09 22	768.6	511.5	488.5
216	2017-01-09 23	743.2	545.2	536.9
217	2017-01-10 00	723	528.2	543.1
218	2017-01-10 01	741.5	517.4	555.2
219	2017-01-10 02	758.1	547.5	525.1
220	2017-01-10 03	772.5	589.8	525.1
221	2017-01-10 04	738.4	552.2	524.1
222	2017-01-10 05	704.2	558.6	555.1
223	2017-01-10 06	619.4	537.2	556.4
224	2017-01-10 07	561.8	565.9	566.9
225	2017-01-10 08	521	559.8	543.4
226	2017-01-10 09	470.4	537.1	521
227	2017-01-10 10	376.8	406	509
228	2017-01-10 11	325.4	352.7	486.1
229	2017-01-10 12	310.9	239.3	473.6
230	2017-01-10 13	296.1	205.5	411.9
231	2017-01-10 14	197.7	263.7	252.2
232	2017-01-10 15	187.9	295.7	270.9

233	2017-01-10 16	334.2	171.9	330.5
234	2017-01-10 17	458.5	76.3	313.4
235	2017-01-10 18	539.3	88.5	343.7
236	2017-01-10 19	596.9	179.2	429.6
237	2017-01-10 20	657.1	264.6	501.9
238	2017-01-10 21	685	278.9	509
239	2017-01-10 22	607.5	254.6	475.1
240	2017-01-10 23	569.9	288.8	442.2
241	2017-01-11 00	591.9	260.7	464.7
242	2017-01-11 01	628.9	211	384.8
243	2017-01-11 02	662.3	323.6	288.1
244	2017-01-11 03	669.1	303.8	363
245	2017-01-11 04	674.2	235.8	477.9
246	2017-01-11 05	626.2	243.7	408.6
247	2017-01-11 06	572.6	362.5	442.6
248	2017-01-11 07	498.5	484.3	466.5
249	2017-01-11 08	417.2	441.7	472.7
250	2017-01-11 09	410.8	483.1	492.4
251	2017-01-11 10	369.3	577.9	504.7
252	2017-01-11 11	316.1	614.1	485.3
253	2017-01-11 12	300.1	581.5	492.1
254	2017-01-11 13	247.6	610.4	446.2
255	2017-01-11 14	192.6	584.7	394.7
256	2017-01-11 15	165	569	286.4
257	2017-01-11 16	137.5	508.1	209.2
258	2017-01-11 17	94.6	483.8	172.2
259	2017-01-11 18	72.2	429.7	157.2
260	2017-01-11 19	51.6	212.4	188.7
261	2017-01-11 20	36	133	122.7
262	2017-01-11 21	29.4	110.3	94.9
263	2017-01-11 22	20.7	70	67
264	2017-01-11 23	18.3	36.5	36
265	2017-01-12 00	3.8	25.4	8.6
266	2017-01-12 01	0.8	15.9	1.6
267	2017-01-12 02	0.8	16.6	0
268	2017-01-12 03	1.8	5.1	0
269	2017-01-12 04	4.4	0.7	0.3
270	2017-01-12 05	16.3	0	6.2
271	2017-01-12 06	41.8	0.2	20.9
272	2017-01-12 07	76.3	0	78.3
273	2017-01-12 08	63.2	8.7	96.5
274	2017-01-12 09	56.8	2.3	48.7
275	2017-01-12 10	41.2	0	8.4
276	2017-01-12 11	14.4	1	14.1
277	2017-01-12 12	3.9	12.9	11.8
278	2017-01-12 13	3.5	30.5	14.4
279	2017-01-12 14	2.2	13.2	17.5

280	2017-01-12 15	1.3	3.6	21
281	2017-01-12 16	8	0	21.4
282	2017-01-12 17	24.5	9.1	42.4
283	2017-01-12 18	58.4	36.4	82.6
284	2017-01-12 19	84.1	119.5	108.9
285	2017-01-12 20	98.7	200.2	117.9
286	2017-01-12 21	104.5	197.1	278.3
287	2017-01-12 22	153.7	310.3	273.7
288	2017-01-12 23	190.7	416.3	160.9
289	2017-01-13 00	198.6	468	114.4
290	2017-01-13 01	199.9	466.7	154.9
291	2017-01-13 02	192.1	428.9	180.5
292	2017-01-13 03	155.3	378.6	194.2
293	2017-01-13 04	119.8	361.1	188
294	2017-01-13 05	98.3	415.4	148.6
295	2017-01-13 06	74.7	363.6	137.6
296	2017-01-13 07	65.2	301.2	112.6
297	2017-01-13 08	51.2	168	95.5
298	2017-01-13 09	45.7	74.6	77.8
299	2017-01-13 10	49	40.6	64.6
300	2017-01-13 11	40.8	25.9	45.9
301	2017-01-13 12	40.2	38.6	34.8
302	2017-01-13 13	44.6	40.8	32.4
303	2017-01-13 14	38.4	53.2	48.1
304	2017-01-13 15	34.6	36.9	50.6
305	2017-01-13 16	18.9	12.2	59.6
306	2017-01-13 17	6.4	5.8	71.9
307	2017-01-13 18	6.1	1.5	126.4
308	2017-01-13 19	7.7	5.8	176.8
309	2017-01-13 20	6.8	11.9	114.2
310	2017-01-13 21	29.2	49.8	58.8
311	2017-01-13 22	77.6	142.7	86.6
312	2017-01-13 23	138.5	163.6	76.1
313	2017-01-14 00	159.8	226.3	66.3
314	2017-01-14 01	164	259.3	65.5
315	2017-01-14 02	224.9	296.5	52.1
316	2017-01-14 03	273.9	310.9	87.2
317	2017-01-14 04	285.9	309.7	147.4
318	2017-01-14 05	263	333.6	195.7
319	2017-01-14 06	246	331.3	236.9
320	2017-01-14 07	239.5	409.7	371.2
321	2017-01-14 08	263.6	381.1	382.2
322	2017-01-14 09	198.2	407.7	271.7
323	2017-01-14 10	145.4	396.5	225
324	2017-01-14 11	119.5	458.8	213
325	2017-01-14 12	81.8	474.1	181.5
326	2017-01-14 13	71.1	471.8	118.2

327	2017-01-14 14	42.6	497.5	88.8
328	2017-01-14 15	30.4	493.8	100.2
329	2017-01-14 16	30.4	486.7	82.7
330	2017-01-14 17	39.5	495.6	63.8
331	2017-01-14 18	70.5	457.7	120.3
332	2017-01-14 19	61.9	343.8	222.2
333	2017-01-14 20	51.3	329.4	264
334	2017-01-14 21	79.6	317.7	288.9
335	2017-01-14 22	37	313.3	182.4
336	2017-01-14 23	22.4	273.6	109.7
337	2017-01-15 00	15.2	195.7	114.7
338	2017-01-15 01	31.9	156.9	76.9
339	2017-01-15 02	61.3	107.7	16.5
340	2017-01-15 03	94	84	1.7
341	2017-01-15 04	149.5	33.9	0.5
342	2017-01-15 05	202.1	30.3	0
343	2017-01-15 06	242.8	6.3	0.1
344	2017-01-15 07	299.2	0	8.5
345	2017-01-15 08	328.3	9.4	44.5
346	2017-01-15 09	352.7	79.5	113.4
347	2017-01-15 10	435.1	140.6	171.8
348	2017-01-15 11	475.1	123.6	212.6
349	2017-01-15 12	422.3	171.1	276.4
350	2017-01-15 13	292.8	217.2	372.3
351	2017-01-15 14	360	284.8	430.5
352	2017-01-15 15	417.4	338.1	453.5
353	2017-01-15 16	446.1	359	382.9
354	2017-01-15 17	392.6	390.8	348.5
355	2017-01-15 18	413.3	346.7	359.6
356	2017-01-15 19	370.7	204	341.5
357	2017-01-15 20	340.2	217.7	315.8
358	2017-01-15 21	379.1	267.9	281.9
359	2017-01-15 22	465.6	240.1	285.1
360	2017-01-15 23	481.8	193.4	308.4
361	2017-01-16 00	426.8	199.6	318.4
362	2017-01-16 01	469.6	187.6	313.4
363	2017-01-16 02	494.2	183.3	307.3
364	2017-01-16 03	552.7	173.9	244.7
365	2017-01-16 04	633.6	137.2	150.9
366	2017-01-16 05	679.1	72.9	69.3
367	2017-01-16 06	603.2	63.9	38.3
368	2017-01-16 07	534.2	66.4	38.6
369	2017-01-16 08	444.9	118.5	56.2
370	2017-01-16 09	438.7	122.1	71.7
371	2017-01-16 10	458.1	43	64.3
372	2017-01-16 11	524.9	23.6	58.4
373	2017-01-16 12	492.6	37.7	38.3

374	2017-01-16 13	516.2	30.4	44.6
375	2017-01-16 14	475.6	31.8	84.5
376	2017-01-16 15	437.7	16.4	88.7
377	2017-01-16 16	384.3	7	92.3
378	2017-01-16 17	251	5.3	123
379	2017-01-16 18	203.1	5.4	125.2
380	2017-01-16 19	178.9	6	87.7
381	2017-01-16 20	187.5	3.6	42.5
382	2017-01-16 21	203.6	3.8	23.4
383	2017-01-16 22	225.6	16	15
384	2017-01-16 23	271.4	24.6	28.5
385	2017-01-17 00	403	39.8	81.5
386	2017-01-17 01	439.2	66.3	176.6
387	2017-01-17 02	475.5	101.5	232.3
388	2017-01-17 03	418.7	125.6	234.3
389	2017-01-17 04	344.7	142.6	197.2
390	2017-01-17 05	272.2	119	172.6
391	2017-01-17 06	240.2	73.2	129.8
392	2017-01-17 07	199.1	45.6	121.9
393	2017-01-17 08	168.9	54.9	132.5
394	2017-01-17 09	120	84.2	82.4
395	2017-01-17 10	82.1	84.4	62
396	2017-01-17 11	56.4	71.1	66.1
397	2017-01-17 12	29.7	48.2	63.2
398	2017-01-17 13	10.3	37.5	48
399	2017-01-17 14	2.8	30.4	28.3
400	2017-01-17 15	2.3	27.6	21.6
401	2017-01-17 16	1.6	24.2	12.7
402	2017-01-17 17	1.8	25.3	9.6
403	2017-01-17 18	1.5	23.2	7.4
404	2017-01-17 19	2.1	23.9	24.1
405	2017-01-17 20	1.5	25.9	10.1
406	2017-01-17 21	0.6	15.4	1.7
407	2017-01-17 22	0.4	4	0
408	2017-01-17 23	1.6	0	0
409	2017-01-18 00	7.3	0	0
410	2017-01-18 01	30.5	0	0
411	2017-01-18 02	107	0.1	0.2
412	2017-01-18 03	101	0.4	3.6
413	2017-01-18 04	86	0.4	4.9
414	2017-01-18 05	110.4	1.2	8.7
415	2017-01-18 06	105	0	20.3
416	2017-01-18 07	177.6	0.6	40.8
417	2017-01-18 08	318.8	6.4	79.7
418	2017-01-18 09	362.9	11.9	102.7
419	2017-01-18 10	404.8	9.5	122.5
420	2017-01-18 11	341.1	10.1	144

421	2017-01-18 12	238.3	27.6	152.4
422	2017-01-18 13	192.2	22.4	160.4
423	2017-01-18 14	233.5	12.1	125.3
424	2017-01-18 15	337.9	7.6	102.4
425	2017-01-18 16	348.1	10.9	143.3
426	2017-01-18 17	341.9	13.3	154.7
427	2017-01-18 18	328.9	18.3	181.2
428	2017-01-18 19	284.7	23.6	197.1
429	2017-01-18 20	228.7	17.5	145.3
430	2017-01-18 21	200.7	24.1	148.5
431	2017-01-18 22	213.4	65.4	152.3
432	2017-01-18 23	210.5	104.3	152.9
433	2017-01-19 00	243	71.9	154.9
434	2017-01-19 01	213.6	63.3	239.9
435	2017-01-19 02	145.1	28.5	273.5
436	2017-01-19 03	128	28.3	235.1
437	2017-01-19 04	122.8	13.4	204.9
438	2017-01-19 05	130.7	13.6	293.3
439	2017-01-19 06	149	11.4	285.1
440	2017-01-19 07	120.2	31.9	217.4
441	2017-01-19 08	115.9	71.8	186.9
442	2017-01-19 09	100.3	51.9	161.7
443	2017-01-19 10	73.9	79.7	150.1
444	2017-01-19 11	48	37.7	156.3
445	2017-01-19 12	42.5	29.1	93.1
446	2017-01-19 13	39.8	42.4	76.6
447	2017-01-19 14	24.5	45.7	32.1
448	2017-01-19 15	11.7	27	87
449	2017-01-19 16	24.4	103.1	136.8
450	2017-01-19 17	65.6	98.3	142.7
451	2017-01-19 18	129.6	74.1	37.1
452	2017-01-19 19	137.1	33.7	21.3
453	2017-01-19 20	156.4	26.7	72.2
454	2017-01-19 21	144.9	27.4	66.9
455	2017-01-19 22	93.8	44.6	52.6
456	2017-01-19 23	98.2	29.7	33.2
457	2017-01-20 00	87.9	4.4	39
458	2017-01-20 01	70.4	0.1	32.9
459	2017-01-20 02	59.1	0	19.8
460	2017-01-20 03	39.6	0.1	9
461	2017-01-20 04	16	0.8	9.2
462	2017-01-20 05	8	11.6	15.5
463	2017-01-20 06	4.6	32.2	50.5
464	2017-01-20 07	7.2	46	51.3
465	2017-01-20 08	7.8	50.1	57.6
466	2017-01-20 09	10.7	56.4	56.8
467	2017-01-20 10	24.4	51.4	54.6

468	2017-01-20 11	30.2	11.1	37.6
469	2017-01-20 12	18.2	0.4	22.4
470	2017-01-20 13	9.7	5.7	36.3
471	2017-01-20 14	14.4	20.3	54.6
472	2017-01-20 15	35.8	35.4	56.9
473	2017-01-20 16	90.2	60.9	80.1
474	2017-01-20 17	152	65.6	79.8
475	2017-01-20 18	210.6	46.1	90.9
476	2017-01-20 19	231.6	47.3	95.6
477	2017-01-20 20	171.9	39.8	118.1
478	2017-01-20 21	176.7	24.8	142.1
479	2017-01-20 22	193.4	12	177.4
480	2017-01-20 23	192.1	11.9	186.3
481	2017-01-21 00	155.7	7.2	187.8
482	2017-01-21 01	148.9	4	286.7
483	2017-01-21 02	175.3	1.7	345
484	2017-01-21 03	189.1	1.1	327.1
485	2017-01-21 04	223.5	1	269.1
486	2017-01-21 05	269.2	2.3	266.6
487	2017-01-21 06	297.2	4.9	292.5
488	2017-01-21 07	295.6	8.5	373.2
489	2017-01-21 08	348.2	12.2	268.1
490	2017-01-21 09	330.9	7	226.6
491	2017-01-21 10	352.7	12.2	197.2
492	2017-01-21 11	270	11.4	256.3
493	2017-01-21 12	274.9	12.3	241.8
494	2017-01-21 13	290.2	17.1	256.3
495	2017-01-21 14	295.9	25.7	250.5
496	2017-01-21 15	388.6	41.6	315.9
497	2017-01-21 16	427.9	49.7	292.1
498	2017-01-21 17	396.9	60.9	287.3
499	2017-01-21 18	312.6	52.1	274.1
500	2017-01-21 19	309.3	47.5	244
501	2017-01-21 20	316.3	44.8	203.3
502	2017-01-21 21	342.5	48.8	170.8
503	2017-01-21 22	290.5	43.7	158.5
504	2017-01-21 23	243.5	51.7	150.4
505	2017-01-22 00	147.8	47.5	155
506	2017-01-22 01	72.8	38.4	109.9
507	2017-01-22 02	59.6	31.2	84.3
508	2017-01-22 03	48.2	28.8	67.9
509	2017-01-22 04	49.1	16.4	67.6
510	2017-01-22 05	43	3.6	62.4
511	2017-01-22 06	34.6	0	62.4
512	2017-01-22 07	30.8	0.2	62.6
513	2017-01-22 08	16	0	62.6
514	2017-01-22 09	15.8	0	62.6

515	2017-01-22 10	19.2	0	62.6
516	2017-01-22 11	32.5	0	62.6
517	2017-01-22 12	66.1	0	62.6
518	2017-01-22 13	96.1	0	62.6
519	2017-01-22 14	129.3	0	63.1
520	2017-01-22 15	160.3	0	69.2
521	2017-01-22 16	159.7	0	75.5
522	2017-01-22 17	149.9	0	73.9
523	2017-01-22 18	131.2	0	72.2
524	2017-01-22 19	144.5	0	76.1
525	2017-01-22 20	207.3	0	78.7
526	2017-01-22 21	261.6	0	83.8
527	2017-01-22 22	308	0	80.9
528	2017-01-22 23	325	0	84.2
529	2017-01-23 00	305.4	0	30.5
530	2017-01-23 01	348.2	0	26.3
531	2017-01-23 02	353.8	0	14.4
532	2017-01-23 03	389.3	0	11.4
533	2017-01-23 04	328.3	0	12.1
534	2017-01-23 05	271.1	0	10.1
535	2017-01-23 06	266.5	0	6.8
536	2017-01-23 07	255.6	0	4.3
537	2017-01-23 08	236.7	0	3.5
538	2017-01-23 09	258.9	0	5.8
539	2017-01-23 10	269.8	0	4.9
540	2017-01-23 11	309.7	0	4.9
541	2017-01-23 12	297.2	0	6.3
542	2017-01-23 13	263.2	0	6.9
543	2017-01-23 14	86.6	0	9.5
544	2017-01-23 15	74.7	0	6.9
545	2017-01-23 16	129.2	0	5.5
546	2017-01-23 17	125.7	0	8
547	2017-01-23 18	219.3	0	19
548	2017-01-23 19	427.6	0	36.6
549	2017-01-23 20	546.8	0	54.2
550	2017-01-23 21	532.8	0	70.9
551	2017-01-23 22	480.6	0.1	120.8
552	2017-01-23 23	453.6	1	282
553	2017-01-24 00	492.5	6.9	357
554	2017-01-24 01	614.3	2.9	392.7
555	2017-01-24 02	579.5	2	398.5
556	2017-01-24 03	507	1.7	360.6
557	2017-01-24 04	447.3	25.5	391.3
558	2017-01-24 05	545.1	38.4	300.1
559	2017-01-24 06	487.2	30.5	232.5
560	2017-01-24 07	529.3	28.8	258.9
561	2017-01-24 08	537.7	41.9	292.4

562	2017-01-24 09	560	114.6	335.5
563	2017-01-24 10	639.1	197.5	425.7
564	2017-01-24 11	584.1	221	503.9
565	2017-01-24 12	577.5	148.3	506.7
566	2017-01-24 13	621.5	160.6	493.6
567	2017-01-24 14	647.2	244.7	494.9
568	2017-01-24 15	668.8	283.5	409.1
569	2017-01-24 16	743.5	412.8	341.3
570	2017-01-24 17	625.8	447.8	370.6
571	2017-01-24 18	626.6	482	412.2
572	2017-01-24 19	716.5	519.2	425.2
573	2017-01-24 20	777.4	554.1	402.9
574	2017-01-24 21	788.6	559.3	462.3
575	2017-01-24 22	786.5	497.9	503.4
576	2017-01-24 23	792.7	554.9	558
577	2017-01-25 00	781.4	540.7	560.8
578	2017-01-25 01	765.8	556.3	564.7
579	2017-01-25 02	776.7	567.5	555.7
580	2017-01-25 03	794.3	586.7	564.5
581	2017-01-25 04	754	552.9	546.8
582	2017-01-25 05	726.2	551.6	552.8
583	2017-01-25 06	670.9	535.8	565.1
584	2017-01-25 07	656.4	537.7	545.3
585	2017-01-25 08	635.6	498.7	541
586	2017-01-25 09	625.3	442.4	560.1
587	2017-01-25 10	654	455.9	559.9
588	2017-01-25 11	692.8	506.6	568
589	2017-01-25 12	712.9	511.1	567.5
590	2017-01-25 13	743.7	489.5	574.4
591	2017-01-25 14	750.5	431.7	555.7
592	2017-01-25 15	765.9	465.4	497.6
593	2017-01-25 16	674.2	519.3	535.4
594	2017-01-25 17	668.3	553.2	560.4
595	2017-01-25 18	648.1	598.2	560.9
596	2017-01-25 19	664.1	590.4	571.1
597	2017-01-25 20	616.5	552.8	554.1
598	2017-01-25 21	622.5	558.9	548.2
599	2017-01-25 22	574.8	551.2	556.3
600	2017-01-25 23	533.9	524.6	500.7
601	2017-01-26 00	543.8	534.3	443.9
602	2017-01-26 01	521.5	530.1	440.3
603	2017-01-26 02	540.8	437.9	412.5
604	2017-01-26 03	559.8	453.4	381.9
605	2017-01-26 04	499.5	452.1	337.6
606	2017-01-26 05	511.9	385.2	317.9
607	2017-01-26 06	477.6	363	273.4
608	2017-01-26 07	455.5	288.9	302.5

609	2017-01-26 08	395.4	259	289.3
610	2017-01-26 09	345.8	173.5	291
611	2017-01-26 10	427.2	257.2	263.6
612	2017-01-26 11	573.7	305.1	280.6
613	2017-01-26 12	568.1	301.3	396.2
614	2017-01-26 13	493	345.3	378.2
615	2017-01-26 14	491	389.1	406.9
616	2017-01-26 15	477.7	307.1	313.9
617	2017-01-26 16	479.5	256.9	323.6
618	2017-01-26 17	486.9	254.1	304.2
619	2017-01-26 18	482.8	337.1	268
620	2017-01-26 19	477.7	326.2	274.9
621	2017-01-26 20	489	268.3	305.8
622	2017-01-26 21	474.4	255.2	369.2
623	2017-01-26 22	532.1	335	398.2
624	2017-01-26 23	549.9	320.6	362.7
625	2017-01-27 00	541.3	205.7	336
626	2017-01-27 01	437.6	238.8	336.3
627	2017-01-27 02	364.7	198.7	391
628	2017-01-27 03	287.9	203.4	428.1
629	2017-01-27 04	292.3	236	272
630	2017-01-27 05	298	217.4	188.2
631	2017-01-27 06	283.5	180.4	167.1
632	2017-01-27 07	297.3	224.2	203
633	2017-01-27 08	244.4	178.1	149.8
634	2017-01-27 09	285.2	126.2	136.2
635	2017-01-27 10	271.3	83.5	221.4
636	2017-01-27 11	230.6	60.2	354.7
637	2017-01-27 12	192.3	151.8	352.8
638	2017-01-27 13	212.5	189.8	393.2
639	2017-01-27 14	206.3	174.1	367.8
640	2017-01-27 15	211.7	125	252.1
641	2017-01-27 16	177.5	119.7	175
642	2017-01-27 17	177	80.6	151.3
643	2017-01-27 18	132.5	148	149
644	2017-01-27 19	110.5	221.7	115.2
645	2017-01-27 20	68.8	190.2	80.6
646	2017-01-27 21	67.2	126.6	53.3
647	2017-01-27 22	74.4	108.6	72.6
648	2017-01-27 23	63.8	125.4	59.6
649	2017-01-28 00	35.7	106.3	25.7
650	2017-01-28 01	14.4	74.9	4.1
651	2017-01-28 02	10.2	68.2	0.5
652	2017-01-28 03	10.3	61.8	0.4
653	2017-01-28 04	7.4	54.2	2.6
654	2017-01-28 05	6.2	48.1	14.8
655	2017-01-28 06	12.5	52.9	15

656	2017-01-28 07	13.9	66.1	14.6
657	2017-01-28 08	11.4	80.1	17.2
658	2017-01-28 09	8.4	75.8	21.4
659	2017-01-28 10	18.1	145.1	63.6
660	2017-01-28 11	32.1	173.9	149.7
661	2017-01-28 12	51.1	198.7	212.5
662	2017-01-28 13	78.6	168.8	182.1
663	2017-01-28 14	101	166.3	258.6
664	2017-01-28 15	128.6	139.4	271.6
665	2017-01-28 16	116.3	92	177.2
666	2017-01-28 17	93.1	83.5	110
667	2017-01-28 18	109.3	116.2	78.6
668	2017-01-28 19	162.9	208.9	62.8
669	2017-01-28 20	161.8	212.8	55.8
670	2017-01-28 21	114.9	166.7	54.7
671	2017-01-28 22	91.4	157.3	38.1
672	2017-01-28 23	70.7	163.6	20.8
673	2017-01-29 00	74.8	129	28.6
674	2017-01-29 01	61.9	122.4	71.2
675	2017-01-29 02	96.9	134.1	65.8
676	2017-01-29 03	156.4	94.5	34.4
677	2017-01-29 04	233.4	50.5	13.9
678	2017-01-29 05	240.8	28	29.5
679	2017-01-29 06	347.8	40.8	89.3
680	2017-01-29 07	381.7	37.3	142.9
681	2017-01-29 08	363.2	27.3	185.5
682	2017-01-29 09	287.1	4.6	173
683	2017-01-29 10	255.6	0.1	176
684	2017-01-29 11	176.9	5.1	143.1
685	2017-01-29 12	105.9	2.9	119.9
686	2017-01-29 13	53.7	3.1	163.3
687	2017-01-29 14	28.5	21.7	135.2
688	2017-01-29 15	12.1	38.7	115.3
689	2017-01-29 16	7.5	48.4	77.9
690	2017-01-29 17	9.9	63.5	85
691	2017-01-29 18	23.9	64.9	101
692	2017-01-29 19	71.5	59.9	119.4
693	2017-01-29 20	158.1	60.4	138.1
694	2017-01-29 21	246.1	65.1	145.9
695	2017-01-29 22	411	64.3	120.2
696	2017-01-29 23	622.9	68.7	114.4
697	2017-01-30 00	745.6	74	133.4
698	2017-01-30 01	776.1	56	194.4
699	2017-01-30 02	765.1	31.1	189.7
700	2017-01-30 03	736.1	10	224.8
701	2017-01-30 04	684.1	4.5	277.8
702	2017-01-30 05	510.1	1.2	248.7

703	2017-01-30 06	517.8	0.6	234.8
704	2017-01-30 07	493.7	0.5	316.2
705	2017-01-30 08	388.7	0	259.6
706	2017-01-30 09	440.9	0.5	199.2
707	2017-01-30 10	477.6	29.8	287.5
708	2017-01-30 11	503.8	75	357.5
709	2017-01-30 12	533.2	67.5	370.5
710	2017-01-30 13	629.5	63.3	399.1
711	2017-01-30 14	643.1	45.7	377.8
712	2017-01-30 15	583.1	50.8	302.5
713	2017-01-30 16	508.8	69.2	305.2
714	2017-01-30 17	428.6	65.9	271.1
715	2017-01-30 18	343.8	92.9	236.2
716	2017-01-30 19	326.3	101.8	203.5
717	2017-01-30 20	335.7	285.3	186.3
718	2017-01-30 21	263.6	427.7	195.7
719	2017-01-30 22	232.5	260.2	195.4
720	2017-01-30 23	221.8	108.8	243.1
721	2017-01-31 00	235.6	96	183.2
722	2017-01-31 01	171.6	180.6	87
723	2017-01-31 02	224.5	402.4	42.8
724	2017-01-31 03	257.5	477.7	55.8
725	2017-01-31 04	289.1	355.5	105.3
726	2017-01-31 05	201.5	286.4	88.1
727	2017-01-31 06	144.6	186.9	52.7
728	2017-01-31 07	108.6	211.9	63.5
729	2017-01-31 08	123.5	292	41.9
730	2017-01-31 09	135.1	304.9	27.9
731	2017-01-31 10	273.2	282.6	148.4
732	2017-01-31 11	451.4	235.3	221.7
733	2017-01-31 12	606	223.6	250.4
734	2017-01-31 13	664.6	162.2	232.7
735	2017-01-31 14	708.2	203.5	334.7
736	2017-01-31 15	748	223.2	324.5
737	2017-01-31 16	738.3	176.3	367.3
738	2017-01-31 17	745	274.1	450.8
739	2017-01-31 18	705.3	324.4	480
740	2017-01-31 19	570.8	101.3	481.6
741	2017-01-31 20	436.9	205.8	394.1
742	2017-01-31 21	293.4	225.1	342
743	2017-01-31 22	265.2	245.2	326.8
744	2017-01-31 23	220.1	138.6	295.4
745	2017-02-01 00	187.2	91.5	229.8
746	2017-02-01 01	191.6	203.6	161.8
747	2017-02-01 02	238.4	172.6	143.6
748	2017-02-01 03	324.8	111.6	116.5
749	2017-02-01 04	316.4	136.6	139.9

750	2017-02-01 05	292.6	84.9	170.6
751	2017-02-01 06	352.1	43.1	204.1
752	2017-02-01 07	411.5	63.7	231.2
753	2017-02-01 08	401.1	79.4	281.2
754	2017-02-01 09	318.1	179.7	254.8
755	2017-02-01 10	262.9	207.3	228.5
756	2017-02-01 11	303.7	255.6	216.7
757	2017-02-01 12	364.3	277.7	186.2
758	2017-02-01 13	510.7	276.4	162.2
759	2017-02-01 14	544.6	218	226.8
760	2017-02-01 15	559.3	115.5	272
761	2017-02-01 16	574.2	92.9	283
762	2017-02-01 17	511.6	139.4	231.3
763	2017-02-01 18	534.9	160.2	226.5
764	2017-02-01 19	568	314.2	246.2
765	2017-02-01 20	528	369.6	251.2
766	2017-02-01 21	514	390.9	305.1
767	2017-02-01 22	485.9	357.4	320.2
768	2017-02-01 23	444.3	228.3	377.4
769	2017-02-02 00	492.9	343	355.1
770	2017-02-02 01	495.7	363.7	350.2
771	2017-02-02 02	459.9	342.5	262.3
772	2017-02-02 03	448	352.1	220.8
773	2017-02-02 04	426.6	321.1	249.8
774	2017-02-02 05	460.1	338.3	222.9
775	2017-02-02 06	464.3	342.4	169
776	2017-02-02 07	525.4	371.4	146.7
777	2017-02-02 08	518.7	315.2	143.9
778	2017-02-02 09	482	373	133.4
779	2017-02-02 10	453.3	371.5	164.4
780	2017-02-02 11	541.7	439.2	382.1
781	2017-02-02 12	608.1	443.6	452.7
782	2017-02-02 13	658.9	474.5	444
783	2017-02-02 14	628.6	436.7	401.5
784	2017-02-02 15	580.9	482	333.2
785	2017-02-02 16	381.7	402.7	221.5
786	2017-02-02 17	209.2	375	132
787	2017-02-02 18	207.6	367.9	153.9
788	2017-02-02 19	220.3	340.2	202.7
789	2017-02-02 20	285.7	314.8	233.1
790	2017-02-02 21	276.1	313.7	261.2
791	2017-02-02 22	326.3	309.1	326.5
792	2017-02-02 23	350.5	343.9	329.4
793	2017-02-03 00	272.8	334.8	249.3
794	2017-02-03 01	326.6	227.4	298.8
795	2017-02-03 02	393.6	207.1	300
796	2017-02-03 03	425.3	213.8	321.7

797	2017-02-03 04	440.8	209.4	360.8
798	2017-02-03 05	407.4	235.9	416.5
799	2017-02-03 06	421.4	214.9	437.6
800	2017-02-03 07	413	190.3	397.3
801	2017-02-03 08	512.4	208.5	350.1
802	2017-02-03 09	526	222.6	318.8
803	2017-02-03 10	663.2	228.5	311.5
804	2017-02-03 11	701.1	263.8	399.2
805	2017-02-03 12	728.4	397.2	375
806	2017-02-03 13	734.7	427.1	374.1
807	2017-02-03 14	704	395.9	403.1
808	2017-02-03 15	763	369.9	357.3
809	2017-02-03 16	801.4	445.8	329.1
810	2017-02-03 17	803.7	523.7	383
811	2017-02-03 18	805.5	529.9	510.1
812	2017-02-03 19	835.8	559.9	504.1
813	2017-02-03 20	846.2	593.6	503.9
814	2017-02-03 21	799.2	554.5	537.7
815	2017-02-03 22	677.5	522.2	536.4
816	2017-02-03 23	537.7	543	493.2
817	2017-02-04 00	409.2	519.9	447.2
818	2017-02-04 01	345	446.9	328.6
819	2017-02-04 02	243.3	437.2	211.6
820	2017-02-04 03	212.9	343.6	127.9
821	2017-02-04 04	139.9	240	111.5
822	2017-02-04 05	69.3	155.9	74
823	2017-02-04 06	73.3	117.3	48.1
824	2017-02-04 07	63.1	100	31.6
825	2017-02-04 08	20.4	76.6	23.3
826	2017-02-04 09	43.8	91.1	19
827	2017-02-04 10	95.8	45.5	23.5
828	2017-02-04 11	148.6	91.2	21.5
829	2017-02-04 12	181.4	79.1	28.6
830	2017-02-04 13	123.7	61.5	43.6
831	2017-02-04 14	132.7	46.2	37.3
832	2017-02-04 15	85.5	15.1	5.7
833	2017-02-04 16	29.7	2.4	23.7
834	2017-02-04 17	10.8	0.6	42.5
835	2017-02-04 18	5.9	0	52.1
836	2017-02-04 19	10.4	1.3	50.5
837	2017-02-04 20	35.2	8.5	61
838	2017-02-04 21	121.2	14.8	75.6
839	2017-02-04 22	149.6	13.4	23.9
840	2017-02-04 23	141.4	11.9	15.8
841	2017-02-05 00	126.2	16.3	29.4
842	2017-02-05 01	139.8	74.2	68.2
843	2017-02-05 02	98.3	140.4	96.8

844	2017-02-05 03	90.8	225.6	121.8
845	2017-02-05 04	80.6	252.8	151.5
846	2017-02-05 05	69.9	217.2	161.4
847	2017-02-05 06	98.7	174.7	152
848	2017-02-05 07	116	172.1	197.4
849	2017-02-05 08	193.8	204.1	215.9
850	2017-02-05 09	218.8	196.9	244.5
851	2017-02-05 10	275.2	208.3	317.9
852	2017-02-05 11	343.2	213.2	339.4
853	2017-02-05 12	347	258.7	351.2
854	2017-02-05 13	329	284	354.1
855	2017-02-05 14	421.1	330.2	351.7
856	2017-02-05 15	569.7	361.7	352
857	2017-02-05 16	662	350.3	374.7
858	2017-02-05 17	710.5	356	356
859	2017-02-05 18	773.8	393.2	397.9
860	2017-02-05 19	803.1	379.4	470.2
861	2017-02-05 20	756.3	362.3	426.9
862	2017-02-05 21	764.1	483.7	458.8
863	2017-02-05 22	713.9	545.4	469.9
864	2017-02-05 23	728.2	464.4	413.9
865	2017-02-06 00	780.5	506.2	472.9
866	2017-02-06 01	746.4	476.2	462.8
867	2017-02-06 02	792.7	588.1	474.6
868	2017-02-06 03	844.6	581.3	441.1
869	2017-02-06 04	845.9	566.5	405.5
870	2017-02-06 05	820.8	565.1	335.8
871	2017-02-06 06	807	545.4	366.6
872	2017-02-06 07	703.1	565.6	439.8
873	2017-02-06 08	633.5	553.1	475.4
874	2017-02-06 09	486.1	562.2	514.7
875	2017-02-06 10	312	442.8	522.5
876	2017-02-06 11	194.2	372.3	460.4
877	2017-02-06 12	154.3	293	449
878	2017-02-06 13	126.4	184	471.6
879	2017-02-06 14	105.4	95.6	477.6
880	2017-02-06 15	85.1	146.6	440.8
881	2017-02-06 16	56.3	155	379.1
882	2017-02-06 17	27.5	100.4	374.9
883	2017-02-06 18	23.7	69.6	329.9
884	2017-02-06 19	16	68.2	212.7
885	2017-02-06 20	20.2	80.3	118.8
886	2017-02-06 21	58.9	71.8	49.4
887	2017-02-06 22	86.8	70.1	68.2
888	2017-02-06 23	159.3	89.5	61.2
889	2017-02-07 00	225.6	55.1	111.4
890	2017-02-07 01	188.6	44.8	123.5

891	2017-02-07 02	152.3	23.1	73.5
892	2017-02-07 03	109	22.1	36.6
893	2017-02-07 04	119.8	11.5	20.7
894	2017-02-07 05	155.9	15.6	52.4
895	2017-02-07 06	160.9	27.2	54.5
896	2017-02-07 07	135.6	15.4	61.6
897	2017-02-07 08	131.3	6.6	69.6
898	2017-02-07 09	213.3	3.9	77.8
899	2017-02-07 10	269.1	1.9	111.3
900	2017-02-07 11	373.7	8.7	175.5
901	2017-02-07 12	444.4	51.7	268.4
902	2017-02-07 13	507.4	130.4	365.7
903	2017-02-07 14	492.9	205.7	371.3
904	2017-02-07 15	513.4	273.7	391.5
905	2017-02-07 16	385.4	282.9	386.1
906	2017-02-07 17	318.2	264.8	278.2
907	2017-02-07 18	274.4	265.6	265.2
908	2017-02-07 19	471.3	301.5	206.5
909	2017-02-07 20	640.3	285.7	157
910	2017-02-07 21	743.1	230.9	227.9
911	2017-02-07 22	778.5	185.5	256.1
912	2017-02-07 23	744.1	186.2	314.7
913	2017-02-08 00	729.7	231.1	340.3
914	2017-02-08 01	723.8	271.5	357.3
915	2017-02-08 02	719.7	513.1	306.1
916	2017-02-08 03	729.3	564.9	319.8
917	2017-02-08 04	722.8	576.6	316.1
918	2017-02-08 05	612.1	601.3	438
919	2017-02-08 06	568.8	609.9	353.4
920	2017-02-08 07	467.3	589.6	277.1
921	2017-02-08 08	338.1	532	212.1
922	2017-02-08 09	363.3	387.4	185.7
923	2017-02-08 10	310.9	504.9	211.9
924	2017-02-08 11	156	390	159.2
925	2017-02-08 12	123.2	447.5	79.4
926	2017-02-08 13	152.6	358.3	47.1
927	2017-02-08 14	107.5	209.7	33.5
928	2017-02-08 15	69.3	66.7	14.2
929	2017-02-08 16	125.1	9.2	1.2
930	2017-02-08 17	298.9	0	1.4
931	2017-02-08 18	418	0.1	23
932	2017-02-08 19	394.5	4.4	63.2
933	2017-02-08 20	506.5	19.7	196.8
934	2017-02-08 21	608.1	36.6	306.2
935	2017-02-08 22	589.1	55.3	438.4
936	2017-02-08 23	594.1	91.9	400.7
937	2017-02-09 00	577.2	131.7	394.4

938	2017-02-09 01	578.8	260.9	395.5
939	2017-02-09 02	556.4	242.8	387.7
940	2017-02-09 03	515.6	187.9	361.1
941	2017-02-09 04	497.4	145.6	360.1
942	2017-02-09 05	473.5	124	335.5
943	2017-02-09 06	465.5	63.4	268.4
944	2017-02-09 07	441.8	48.9	218.9
945	2017-02-09 08	429.1	20.1	146.1
946	2017-02-09 09	457.4	3.4	96.5
947	2017-02-09 10	460.8	0	44.2
948	2017-02-09 11	384.1	0	10.3
949	2017-02-09 12	323.1	0	13
950	2017-02-09 13	251.2	0	12.5
951	2017-02-09 14	229.3	0	25.3
952	2017-02-09 15	159	0	23.8
953	2017-02-09 16	70	0	16.5
954	2017-02-09 17	20	1.6	7.8
955	2017-02-09 18	7.5	14.3	3.3
956	2017-02-09 19	3.1	53.2	0.3
957	2017-02-09 20	2.1	42	0
958	2017-02-09 21	5.4	28.9	0.1
959	2017-02-09 22	26	29.9	0.6
960	2017-02-09 23	61	34.8	6
961	2017-02-10 00	85	28.1	27.8
962	2017-02-10 01	103.6	26	41.2
963	2017-02-10 02	150.1	34.8	51.2
964	2017-02-10 03	145.2	34.9	81.4
965	2017-02-10 04	150.9	73.7	87
966	2017-02-10 05	144	121.5	136.5
967	2017-02-10 06	118.1	143.5	169.9
968	2017-02-10 07	121.8	157.6	209
969	2017-02-10 08	147.2	180.6	303.4
970	2017-02-10 09	167.7	151.1	360.4
971	2017-02-10 10	190.9	163.5	440.2
972	2017-02-10 11	313.5	135.8	396
973	2017-02-10 12	214	191.7	429.6
974	2017-02-10 13	243.4	191.6	447.4
975	2017-02-10 14	248.3	143.4	379
976	2017-02-10 15	381.2	292.8	307.5
977	2017-02-10 16	499.3	495.4	332.3
978	2017-02-10 17	506.3	519.1	363.8
979	2017-02-10 18	490.6	533	347.9
980	2017-02-10 19	527.8	541.9	330.8
981	2017-02-10 20	709.2	468.7	381.6
982	2017-02-10 21	766	368.9	303.1
983	2017-02-10 22	781.2	268.9	306.9
984	2017-02-10 23	783.5	169	363.5

985	2017-02-11 00	805.1	171	506.2
986	2017-02-11 01	810.4	185.8	485.3
987	2017-02-11 02	811.7	195.1	441.7
988	2017-02-11 03	809.7	317.6	413.7
989	2017-02-11 04	812	354.6	455.2
990	2017-02-11 05	799.6	277.8	480.9
991	2017-02-11 06	777.3	232.2	494.8
992	2017-02-11 07	747.2	217.9	518
993	2017-02-11 08	679.4	247.9	511.9
994	2017-02-11 09	605.4	193	507.7
995	2017-02-11 10	640.8	163.8	454.7
996	2017-02-11 11	683.5	137.9	381.7
997	2017-02-11 12	697	118.3	383.2
998	2017-02-11 13	691.9	203.7	381.3
999	2017-02-11 14	680.3	226.6	319.9
1000	2017-02-11 15	669.9	263.8	288.7
1001	2017-02-11 16	520.8	279.4	228.7
1002	2017-02-11 17	324.1	238.8	172
1003	2017-02-11 18	220.8	214.2	123.4
1004	2017-02-11 19	250.8	195.5	111.7
1005	2017-02-11 20	277.9	178.1	99.6
1006	2017-02-11 21	266.1	113.2	71.3
1007	2017-02-11 22	268.1	101.9	77.3
1008	2017-02-11 23	277.2	105.4	66
1009	2017-02-12 00	257.3	91	43.6
1010	2017-02-12 01	236.7	70.5	90.4
1011	2017-02-12 02	202.4	83	42.8
1012	2017-02-12 03	262.6	60.3	31.7
1013	2017-02-12 04	290.2	38.5	12.1
1014	2017-02-12 05	293.3	44	10.5
1015	2017-02-12 06	317.4	41.5	97.9
1016	2017-02-12 07	312.7	24.2	134.9
1017	2017-02-12 08	370.9	57.4	166.7
1018	2017-02-12 09	402.9	20.8	121.7
1019	2017-02-12 10	399.2	1.3	49
1020	2017-02-12 11	364.3	1.4	91.7
1021	2017-02-12 12	432.3	0.3	98.2
1022	2017-02-12 13	583.7	4.1	125.3
1023	2017-02-12 14	592.8	9.7	158.8
1024	2017-02-12 15	494.4	15.2	162.4
1025	2017-02-12 16	402.3	62.7	125.5
1026	2017-02-12 17	453.1	84.7	161.9
1027	2017-02-12 18	474.4	115.7	252.5
1028	2017-02-12 19	417.4	105.6	345.8
1029	2017-02-12 20	400.1	128.7	284
1030	2017-02-12 21	388.8	157.4	215.7
1031	2017-02-12 22	315	169	142.1

1032	2017-02-12 23	280.5	147.8	87.2
1033	2017-02-13 00	265	215	103.8
1034	2017-02-13 01	168.9	181.1	188.9
1035	2017-02-13 02	141.3	135	234.7
1036	2017-02-13 03	101.5	107.5	251.7
1037	2017-02-13 04	109.2	98.8	265.4
1038	2017-02-13 05	125.8	103.2	234.4
1039	2017-02-13 06	116.7	68.7	191.6
1040	2017-02-13 07	83.1	40.6	94.5
1041	2017-02-13 08	113.4	91	21.3
1042	2017-02-13 09	271.5	43.1	10
1043	2017-02-13 10	341.5	3.1	27.7
1044	2017-02-13 11	366	0	50.1
1045	2017-02-13 12	458	0.9	87.4
1046	2017-02-13 13	442.4	0.2	157.4
1047	2017-02-13 14	444.9	0.1	237.8
1048	2017-02-13 15	410.2	0.1	264
1049	2017-02-13 16	394.8	5	269.7
1050	2017-02-13 17	535.6	11.8	253.6
1051	2017-02-13 18	604.1	11	259.5
1052	2017-02-13 19	575.8	16.4	273.7
1053	2017-02-13 20	507.9	19.8	208.5
1054	2017-02-13 21	487.4	16.8	257.4
1055	2017-02-13 22	426	15.1	275
1056	2017-02-13 23	433.5	6.4	266.5
1057	2017-02-14 00	471.9	5.3	296.2
1058	2017-02-14 01	462.6	5.2	304
1059	2017-02-14 02	444.9	7.6	317.4
1060	2017-02-14 03	483.5	8.6	314.2
1061	2017-02-14 04	504.6	9.4	284.9
1062	2017-02-14 05	498.1	10.9	273.7
1063	2017-02-14 06	434.9	11	262.6
1064	2017-02-14 07	443.2	10.9	271.8
1065	2017-02-14 08	456.4	16.8	274.7
1066	2017-02-14 09	477.9	21.4	235.7
1067	2017-02-14 10	526.9	25.8	232.2
1068	2017-02-14 11	521.4	22.9	235.4
1069	2017-02-14 12	508.3	45.2	255.6
1070	2017-02-14 13	504	83.6	290
1071	2017-02-14 14	515.3	132.6	334.8
1072	2017-02-14 15	553.7	148.8	386.6
1073	2017-02-14 16	565.5	162.4	331.1
1074	2017-02-14 17	534.2	202.4	343
1075	2017-02-14 18	521.9	225.6	393.6
1076	2017-02-14 19	501.8	237	370.6
1077	2017-02-14 20	469.3	228.4	362.5
1078	2017-02-14 21	423.3	230	297.6

1079	2017-02-14 22	354.5	228.2	206.1
1080	2017-02-14 23	309.5	255.3	185.6
1081	2017-02-15 00	237.4	235.7	204.1
1082	2017-02-15 01	168.5	239.8	197
1083	2017-02-15 02	114.6	270.8	178.8
1084	2017-02-15 03	85	306.7	198.5
1085	2017-02-15 04	114.6	272.8	205.9
1086	2017-02-15 05	90.8	237.2	195.5
1087	2017-02-15 06	78.4	218.1	176.6
1088	2017-02-15 07	67.7	250	207.4
1089	2017-02-15 08	32.8	286.4	220.6
1090	2017-02-15 09	26.1	322	192.4
1091	2017-02-15 10	21	302.1	153.6
1092	2017-02-15 11	19.8	303.1	113.1
1093	2017-02-15 12	17.8	257	119.6
1094	2017-02-15 13	17.2	248.9	109.7
1095	2017-02-15 14	20	327.1	76.4
1096	2017-02-15 15	17.8	310.6	51.8
1097	2017-02-15 16	12.4	229.5	32
1098	2017-02-15 17	12.4	237.1	21.2
1099	2017-02-15 18	21.6	276.1	22
1100	2017-02-15 19	119.6	287.5	19
1101	2017-02-15 20	199.5	261.7	37.9
1102	2017-02-15 21	384	197.3	60.4
1103	2017-02-15 22	463.7	158.7	139.4
1104	2017-02-15 23	472.2	117.5	200.4
1105	2017-02-16 00	520.2	88.3	312.5
1106	2017-02-16 01	533.9	86.7	353.5
1107	2017-02-16 02	616.6	98.6	370.3
1108	2017-02-16 03	662.2	143.4	347.4
1109	2017-02-16 04	696.8	159.8	388.9
1110	2017-02-16 05	732.2	120.3	455.4
1111	2017-02-16 06	715.9	101.4	471.4
1112	2017-02-16 07	723.7	190	466
1113	2017-02-16 08	688.9	226.4	471.6
1114	2017-02-16 09	652.1	146.4	452.7
1115	2017-02-16 10	625.5	153	450.6
1116	2017-02-16 11	621.7	186.5	415.1
1117	2017-02-16 12	710.1	244	363.9
1118	2017-02-16 13	741.3	276.5	407
1119	2017-02-16 14	744.3	333.2	385.6
1120	2017-02-16 15	810.2	465	344
1121	2017-02-16 16	801.4	555.7	407.4
1122	2017-02-16 17	777.9	609.2	464
1123	2017-02-16 18	737	618.8	545.4
1124	2017-02-16 19	668.8	624	558.4
1125	2017-02-16 20	577.6	625.5	568.6

1126	2017-02-16 21	555.2	603.9	562.9
1127	2017-02-16 22	552.7	556.7	536.2
1128	2017-02-16 23	432.4	540.7	506.5
1129	2017-02-17 00	359.2	544.4	478.2
1130	2017-02-17 01	318.4	492.7	415
1131	2017-02-17 02	292	503.5	359.2
1132	2017-02-17 03	296.6	489.5	391.9
1133	2017-02-17 04	316.4	408.7	458.1
1134	2017-02-17 05	301.7	302.3	478.9
1135	2017-02-17 06	318.2	308.1	474.3
1136	2017-02-17 07	292.9	367.9	444.3
1137	2017-02-17 08	273	427.3	387.9
1138	2017-02-17 09	229.8	506.6	341
1139	2017-02-17 10	232.5	584.9	328.7
1140	2017-02-17 11	363.9	578.6	328.1
1141	2017-02-17 12	502	579.5	359.9
1142	2017-02-17 13	610.4	559.4	420.5
1143	2017-02-17 14	673.4	532.4	438.3
1144	2017-02-17 15	670.8	460.2	404.8
1145	2017-02-17 16	635.7	388.5	345.4
1146	2017-02-17 17	534.5	402.9	279.7
1147	2017-02-17 18	441.4	444	278.4
1148	2017-02-17 19	341.3	269.8	232.2
1149	2017-02-17 20	260.9	257.1	144.9
1150	2017-02-17 21	173.8	231.9	194.3
1151	2017-02-17 22	132.9	190.4	211.3
1152	2017-02-17 23	131.6	183.9	227.5
1153	2017-02-18 00	108	155.5	196.8
1154	2017-02-18 01	109.6	162.3	160.2
1155	2017-02-18 02	106.9	143.9	149.7
1156	2017-02-18 03	109.1	122	155.2
1157	2017-02-18 04	89.9	114.6	180.4
1158	2017-02-18 05	59.4	110.8	182.4
1159	2017-02-18 06	46.4	148.3	208.4
1160	2017-02-18 07	42.7	150.2	179.5
1161	2017-02-18 08	45.5	146.4	145.3
1162	2017-02-18 09	17.5	120	109.7
1163	2017-02-18 10	14.1	75.3	116.6
1164	2017-02-18 11	18	45.5	97.7
1165	2017-02-18 12	13.6	44.9	80.3
1166	2017-02-18 13	7.6	35.3	77.9
1167	2017-02-18 14	5.4	14.5	52.6
1168	2017-02-18 15	3.5	6	52.7
1169	2017-02-18 16	3.2	0.6	52.2
1170	2017-02-18 17	20.7	0	53.2
1171	2017-02-18 18	72.4	4.3	47.1
1172	2017-02-18 19	81.3	6.4	22.1

1173	2017-02-18 20	66.1	2.2	4.8
1174	2017-02-18 21	94.9	0	1.2
1175	2017-02-18 22	190.6	0	23.2
1176	2017-02-18 23	297.2	1.9	29.8
1177	2017-02-19 00	366.6	5.5	85
1178	2017-02-19 01	421.2	42	229.7
1179	2017-02-19 02	510.1	70.3	370.1
1180	2017-02-19 03	570.2	85.1	398.2
1181	2017-02-19 04	590	64.1	401.9
1182	2017-02-19 05	660.3	55.7	475.7
1183	2017-02-19 06	664.9	42.6	524.9
1184	2017-02-19 07	653.4	51.3	557.5
1185	2017-02-19 08	618.4	41.7	560.6
1186	2017-02-19 09	586.4	60.8	511.7
1187	2017-02-19 10	512.9	33.5	447.6
1188	2017-02-19 11	466.4	23.8	377.8
1189	2017-02-19 12	430.5	28.1	359.1
1190	2017-02-19 13	377.9	37.5	402.2
1191	2017-02-19 14	303.8	42.9	424.6
1192	2017-02-19 15	308.5	32.6	396.7
1193	2017-02-19 16	303.7	63.7	414.7
1194	2017-02-19 17	334.5	68.7	440.1
1195	2017-02-19 18	503.7	148.5	485.6
1196	2017-02-19 19	509	229.1	489.7
1197	2017-02-19 20	413.3	287.1	455.6
1198	2017-02-19 21	338	211.2	428.3
1199	2017-02-19 22	257.1	243.2	397.2
1200	2017-02-19 23	240	289.2	446.4
1201	2017-02-20 00	181.6	256.4	354.4
1202	2017-02-20 01	167.3	225	295.8
1203	2017-02-20 02	151.9	200.1	241
1204	2017-02-20 03	107.6	146.3	171.8
1205	2017-02-20 04	116.9	57.6	134.3
1206	2017-02-20 05	147.2	33.4	139
1207	2017-02-20 06	170.8	17.5	118.7
1208	2017-02-20 07	142.6	7.5	103.7
1209	2017-02-20 08	137.3	1.9	82.2
1210	2017-02-20 09	99.2	0	64.4
1211	2017-02-20 10	119	0	30.7
1212	2017-02-20 11	110.6	0	27.9
1213	2017-02-20 12	113	0	25.2
1214	2017-02-20 13	143.6	0	34.1
1215	2017-02-20 14	143.9	0	34.8
1216	2017-02-20 15	128.2	0.1	6.4
1217	2017-02-20 16	90.5	5.8	1.6
1218	2017-02-20 17	109.6	66.5	16.1
1219	2017-02-20 18	134.4	118.4	61

1220	2017-02-20 19	174.1	146.8	104.3
1221	2017-02-20 20	240.1	143.4	176.6
1222	2017-02-20 21	236	88.7	256.3
1223	2017-02-20 22	226	110.7	307.2
1224	2017-02-20 23	307.2	156.3	294.7
1225	2017-02-21 00	410.6	148.9	280.6
1226	2017-02-21 01	487.1	156.9	208.8
1227	2017-02-21 02	498.9	206.1	214.2
1228	2017-02-21 03	443.8	229.9	234
1229	2017-02-21 04	475.2	283.7	317.7
1230	2017-02-21 05	439.4	300.2	382.8
1231	2017-02-21 06	466.3	309.9	349.8
1232	2017-02-21 07	493.7	263.4	363.4
1233	2017-02-21 08	551.4	309.4	385.7
1234	2017-02-21 09	570.9	258.4	368.9
1235	2017-02-21 10	606.8	327.4	349.1
1236	2017-02-21 11	669.5	443	346.8
1237	2017-02-21 12	673.1	416.1	330.3
1238	2017-02-21 13	684.1	410.4	329.7
1239	2017-02-21 14	563.7	477.1	312.5
1240	2017-02-21 15	555	546.8	407.5
1241	2017-02-21 16	466	576.2	446.8
1242	2017-02-21 17	278.5	471.4	349.2
1243	2017-02-21 18	203.9	453.2	272.5
1244	2017-02-21 19	140.6	524.4	244.4
1245	2017-02-21 20	43.4	447.9	171.7
1246	2017-02-21 21	25.5	360.9	171.1
1247	2017-02-21 22	18.9	208.5	124.8
1248	2017-02-21 23	14.3	135.5	35.8
1249	2017-02-22 00	37.4	82.7	13.6
1250	2017-02-22 01	63.8	38.7	0.7
1251	2017-02-22 02	74.6	8.6	0.6
1252	2017-02-22 03	105.8	3.6	0
1253	2017-02-22 04	154.5	4.3	10.9
1254	2017-02-22 05	93.9	7	12.2
1255	2017-02-22 06	133.7	11.3	50.7
1256	2017-02-22 07	223.5	1.4	100.5
1257	2017-02-22 08	260.1	1.8	196.2
1258	2017-02-22 09	241	8.1	319.7
1259	2017-02-22 10	150.8	23.6	385.5
1260	2017-02-22 11	265.7	49.3	370.6
1261	2017-02-22 12	438.7	54.2	348.9
1262	2017-02-22 13	513	123	153.6
1263	2017-02-22 14	447.7	109.7	159.4
1264	2017-02-22 15	416.2	167.1	168.1
1265	2017-02-22 16	305	261.8	188.6
1266	2017-02-22 17	218.7	242.8	320

1267	2017-02-22 18	290.6	213.9	437.4
1268	2017-02-22 19	295.8	171.7	503.8
1269	2017-02-22 20	269.7	141.4	458.3
1270	2017-02-22 21	416	105.7	506.2
1271	2017-02-22 22	521.4	103.9	546.7
1272	2017-02-22 23	570.2	137.3	534.8
1273	2017-02-23 00	614.3	158.6	556.8
1274	2017-02-23 01	626.8	234.2	548
1275	2017-02-23 02	669.7	237.9	544.8
1276	2017-02-23 03	617	220	521.2
1277	2017-02-23 04	318.1	279.4	525.4
1278	2017-02-23 05	409.7	390.6	537.1
1279	2017-02-23 06	516	382	517.8
1280	2017-02-23 07	437.6	408.6	362.9
1281	2017-02-23 08	369.2	410.4	279.1
1282	2017-02-23 09	397.2	268.2	300.9
1283	2017-02-23 10	669.7	288.2	359.7
1284	2017-02-23 11	681.1	315.3	441.3
1285	2017-02-23 12	741.9	387.4	503.8
1286	2017-02-23 13	778.6	488.1	551
1287	2017-02-23 14	724.9	457.2	537.2
1288	2017-02-23 15	747.5	376.5	569.8
1289	2017-02-23 16	769.3	504.2	429.5
1290	2017-02-23 17	807.9	569.1	142.5
1291	2017-02-23 18	802.6	516.3	47.8
1292	2017-02-23 19	780.9	422.3	212.8
1293	2017-02-23 20	778.1	314	385.2
1294	2017-02-23 21	791.1	380.2	367
1295	2017-02-23 22	757	453	405.6
1296	2017-02-23 23	714.3	527.4	457.9
1297	2017-02-24 00	705.6	585.2	471.8
1298	2017-02-24 01	700	584	431.7
1299	2017-02-24 02	711.6	561	386.6
1300	2017-02-24 03	648.9	596.8	406.3
1301	2017-02-24 04	558.1	584.6	439.7
1302	2017-02-24 05	469.1	582.4	417.4
1303	2017-02-24 06	420.3	533.3	407.7
1304	2017-02-24 07	371.6	587.4	469
1305	2017-02-24 08	372.9	561.5	468
1306	2017-02-24 09	370.7	512.8	400.8
1307	2017-02-24 10	386.1	543.3	345.3
1308	2017-02-24 11	430.1	542.3	366.8
1309	2017-02-24 12	539.7	567.3	337.5
1310	2017-02-24 13	495.7	595.9	362.4
1311	2017-02-24 14	424.7	607.6	335.7
1312	2017-02-24 15	355.7	489.2	271.9
1313	2017-02-24 16	290.6	330.1	245.4

1314	2017-02-24 17	253.2	213.9	255.7
1315	2017-02-24 18	254.4	180.9	191.8
1316	2017-02-24 19	394.1	204.5	150.8
1317	2017-02-24 20	591.8	280.7	298.5
1318	2017-02-24 21	594.2	368.4	429.3
1319	2017-02-24 22	649.2	504.1	426.4
1320	2017-02-24 23	725.3	543	422.8
1321	2017-02-25 00	741.5	534.8	467.5
1322	2017-02-25 01	774.9	591.2	499.1
1323	2017-02-25 02	778	606.2	513.9
1324	2017-02-25 03	778.8	612.6	548.6
1325	2017-02-25 04	779.8	601.7	562.8
1326	2017-02-25 05	757.3	589.6	552.4
1327	2017-02-25 06	742.4	606.9	529.4
1328	2017-02-25 07	670.7	601.3	509.8
1329	2017-02-25 08	529.8	569.7	469.3
1330	2017-02-25 09	531.7	603	427.6
1331	2017-02-25 10	516.8	578.5	443.3
1332	2017-02-25 11	579.1	569.3	450
1333	2017-02-25 12	587.7	545.8	435.1
1334	2017-02-25 13	515.5	513.9	368.3
1335	2017-02-25 14	416.4	444.4	280.4
1336	2017-02-25 15	266.2	264.8	267.1
1337	2017-02-25 16	200.5	238.2	231.9
1338	2017-02-25 17	158.9	192.2	149.7
1339	2017-02-25 18	87.2	113.2	152.5
1340	2017-02-25 19	68.9	115.4	114.1
1341	2017-02-25 20	120.1	149.3	68.8
1342	2017-02-25 21	140.3	202.5	54.2
1343	2017-02-25 22	157.7	236.6	70.4
1344	2017-02-25 23	145.8	209.7	85.1
1345	2017-02-26 00	113.6	154.1	52.8
1346	2017-02-26 01	67.1	104.6	38.7
1347	2017-02-26 02	49.2	63.9	84.7
1348	2017-02-26 03	70.5	17.4	77.1
1349	2017-02-26 04	51.6	0.7	39.7
1350	2017-02-26 05	16.7	10.8	37.8
1351	2017-02-26 06	30	26.9	76.1
1352	2017-02-26 07	71.3	25.4	123
1353	2017-02-26 08	139	41.5	91.3
1354	2017-02-26 09	101.6	23.5	106.2
1355	2017-02-26 10	161.4	27.1	133.8
1356	2017-02-26 11	201.2	42.6	140.8
1357	2017-02-26 12	307.3	41.7	112.7
1358	2017-02-26 13	267.9	56.6	124
1359	2017-02-26 14	312.7	122.4	144.4
1360	2017-02-26 15	202.4	99	143.8

1361	2017-02-26 16	328.6	103.7	196.9
1362	2017-02-26 17	465.4	124.6	298.1
1363	2017-02-26 18	482.4	220.2	418
1364	2017-02-26 19	515.9	314.7	505.3
1365	2017-02-26 20	639.6	356	490.7
1366	2017-02-26 21	634	339	384.2
1367	2017-02-26 22	626.2	385.9	431.7
1368	2017-02-26 23	593.6	436.7	437
1369	2017-02-27 00	575.6	411.8	424
1370	2017-02-27 01	543.6	410.7	461.6
1371	2017-02-27 02	595.9	355.6	478.3
1372	2017-02-27 03	641.1	320.2	435.5
1373	2017-02-27 04	664.7	332.7	437.8
1374	2017-02-27 05	553.9	332.7	457.1
1375	2017-02-27 06	533.5	331.7	479.9
1376	2017-02-27 07	568.2	367	531
1377	2017-02-27 08	609.6	442.6	527.4
1378	2017-02-27 09	535.6	494.4	516.7
1379	2017-02-27 10	668.8	347.9	529.6
1380	2017-02-27 11	728	452.1	526.5
1381	2017-02-27 12	785.6	445.4	558.6
1382	2017-02-27 13	733.9	473.3	465.6
1383	2017-02-27 14	763	217.6	357.8
1384	2017-02-27 15	794.8	393	415.6
1385	2017-02-27 16	770.3	414.9	417.1
1386	2017-02-27 17	760.8	463.6	342
1387	2017-02-27 18	759.5	583.6	345.9
1388	2017-02-27 19	669.4	583.7	370
1389	2017-02-27 20	595.8	585.8	552.1
1390	2017-02-27 21	620.8	496.6	483.2
1391	2017-02-27 22	698	463.3	285.4
1392	2017-02-27 23	730.6	456.7	366.8
1393	2017-02-28 00	749.2	469.9	446.1
1394	2017-02-28 01	767.7	531.8	376.1
1395	2017-02-28 02	759.1	539.6	416.3
1396	2017-02-28 03	734.3	555.6	344.5
1397	2017-02-28 04	726.4	518.4	313.9
1398	2017-02-28 05	763.9	523.5	149.8
1399	2017-02-28 06	797.7	528.2	378.1
1400	2017-02-28 07	792.7	535.5	415.1
1401	2017-02-28 08	769.1	599.1	458
1402	2017-02-28 09	760.8	605	460.5
1403	2017-02-28 10	769.7	541.8	489.7
1404	2017-02-28 11	803.3	598.9	526.1
1405	2017-02-28 12	826.1	610.9	557.9
1406	2017-02-28 13	811.8	578.3	559.5
1407	2017-02-28 14	800	622.7	558.3

1408	2017-02-28 15	765.5	617.6	534.3
1409	2017-02-28 16	712	579.3	503.9
1410	2017-02-28 17	600.1	529.4	417
1411	2017-02-28 18	525	496.3	344.9
1412	2017-02-28 19	501.1	470.9	332.8
1413	2017-02-28 20	473.2	414.2	328.1
1414	2017-02-28 21	378	290.5	282.3
1415	2017-02-28 22	260.7	245.3	217.7
1416	2017-02-28 23	193.2	230.8	198.5
1417	2017-03-01 00	134.3	201.7	206.7
1418	2017-03-01 01	120.3	203.2	167
1419	2017-03-01 02	91.2	225.8	133.2
1420	2017-03-01 03	68.4	231.9	81.5
1421	2017-03-01 04	74.5	158	60.3
1422	2017-03-01 05	85.6	141.9	44.1
1423	2017-03-01 06	127.7	149.7	26.5
1424	2017-03-01 07	128.6	110.7	8.9
1425	2017-03-01 08	108.3	118.4	23.9
1426	2017-03-01 09	147.7	114.9	47.4
1427	2017-03-01 10	330.4	73.2	55.7
1428	2017-03-01 11	528.7	39.7	110.8
1429	2017-03-01 12	636.6	90.1	139.4
1430	2017-03-01 13	694.6	123.4	153.7
1431	2017-03-01 14	710.8	104.7	278.2
1432	2017-03-01 15	688.7	109.4	410.7
1433	2017-03-01 16	662.5	197.8	451.6
1434	2017-03-01 17	484.3	227.6	330.5
1435	2017-03-01 18	365.8	291.3	313.3
1436	2017-03-01 19	288.3	430	264.6
1437	2017-03-01 20	267.8	467.8	279.4
1438	2017-03-01 21	354.8	357.9	264.9
1439	2017-03-01 22	281	280.9	200.2
1440	2017-03-01 23	147.9	182.9	185.5
1441	2017-03-02 00	120.6	169.4	110.6
1442	2017-03-02 01	97.8	111.3	65.1
1443	2017-03-02 02	124.3	110.9	49.9
1444	2017-03-02 03	209.4	133.7	79
1445	2017-03-02 04	335	185.2	86.9
1446	2017-03-02 05	316.2	324.7	154
1447	2017-03-02 06	288.6	448.8	165.6
1448	2017-03-02 07	360.3	496	203.9
1449	2017-03-02 08	409.7	446.6	280.8
1450	2017-03-02 09	397.6	354.9	363.7
1451	2017-03-02 10	410.5	321.2	314.1
1452	2017-03-02 11	445.3	339.5	300.7
1453	2017-03-02 12	375.9	376.6	291.9
1454	2017-03-02 13	311.6	425.2	290.9

1455	2017-03-02 14	245.2	467.7	295.7
1456	2017-03-02 15	218.7	487	291.5
1457	2017-03-02 16	177.5	469.8	283.1
1458	2017-03-02 17	102.9	425.5	250
1459	2017-03-02 18	68.7	442	220.5
1460	2017-03-02 19	65.4	424.7	171.8
1461	2017-03-02 20	59.1	414.9	158.3
1462	2017-03-02 21	47.4	379.4	169.5
1463	2017-03-02 22	46.4	361.5	177.9
1464	2017-03-02 23	37.3	335.3	176.4
1465	2017-03-03 00	30.2	297.9	163.8
1466	2017-03-03 01	24	274.5	134.7
1467	2017-03-03 02	16.7	216.4	101.2
1468	2017-03-03 03	21.3	201.4	75.6
1469	2017-03-03 04	14.5	195.4	53.8
1470	2017-03-03 05	13.4	205.5	55.7
1471	2017-03-03 06	48.9	151.9	42.5
1472	2017-03-03 07	64.3	102.6	34.9
1473	2017-03-03 08	91	42.1	11.1
1474	2017-03-03 09	116.1	11.8	4.9
1475	2017-03-03 10	62.7	7.6	4.8
1476	2017-03-03 11	105.6	7.1	10.9
1477	2017-03-03 12	119.5	9.1	12.5
1478	2017-03-03 13	44	9.4	15.1
1479	2017-03-03 14	23.1	4.4	15.8
1480	2017-03-03 15	3.7	1.1	18
1481	2017-03-03 16	2.1	0	23.1
1482	2017-03-03 17	27	4.2	23.7
1483	2017-03-03 18	39.7	23.7	21.3
1484	2017-03-03 19	108.7	23.8	24.9
1485	2017-03-03 20	235.6	11.6	14.1
1486	2017-03-03 21	383.4	4.7	3.8
1487	2017-03-03 22	415.6	0.2	10.5
1488	2017-03-03 23	419.1	0	53.5
1489	2017-03-04 00	383.7	3.9	92.9
1490	2017-03-04 01	344.4	19.7	102.9
1491	2017-03-04 02	236.6	19.6	174.7
1492	2017-03-04 03	137.4	39.9	190.5
1493	2017-03-04 04	165.8	52.5	189
1494	2017-03-04 05	180.2	50.6	249.3
1495	2017-03-04 06	247.4	60.4	390.3
1496	2017-03-04 07	354.8	66.4	462.5
1497	2017-03-04 08	399.1	91.8	341.8
1498	2017-03-04 09	356.9	68.3	276.2
1499	2017-03-04 10	247.9	42.5	196.8
1500	2017-03-04 11	150.3	20.1	181.5
1501	2017-03-04 12	144.5	29.1	175.9

1502	2017-03-04 13	222.1	62.6	206
1503	2017-03-04 14	294.2	102	217.6
1504	2017-03-04 15	281.9	142.7	239.9
1505	2017-03-04 16	213.3	125.4	305.5
1506	2017-03-04 17	298.7	115.4	443.4
1507	2017-03-04 18	505.8	120	521.5
1508	2017-03-04 19	535.4	109.8	538.3
1509	2017-03-04 20	502.3	131.8	529.3
1510	2017-03-04 21	520.3	93.9	481.4
1511	2017-03-04 22	511.1	147.4	511.2
1512	2017-03-04 23	534.1	206.1	458.8
1513	2017-03-05 00	488.9	247.2	371.3
1514	2017-03-05 01	538.2	236.3	367.1
1515	2017-03-05 02	587.5	227.4	343.8
1516	2017-03-05 03	644	284.8	335
1517	2017-03-05 04	671.6	300.1	354.6
1518	2017-03-05 05	623.1	272	427.6
1519	2017-03-05 06	610.2	281.9	508.4
1520	2017-03-05 07	640.6	208.2	559.5
1521	2017-03-05 08	601.4	153.4	559.1
1522	2017-03-05 09	585.2	218.1	527.4
1523	2017-03-05 10	603.5	204.2	495.8
1524	2017-03-05 11	649.4	277	503.6
1525	2017-03-05 12	725.8	377.6	515
1526	2017-03-05 13	713.3	389.3	538.2
1527	2017-03-05 14	704.5	401.8	551
1528	2017-03-05 15	728.2	404.3	546.4
1529	2017-03-05 16	692.3	338.5	515.1
1530	2017-03-05 17	593.9	382.8	512.4
1531	2017-03-05 18	562	283.8	546.9
1532	2017-03-05 19	564.4	394.8	534.7
1533	2017-03-05 20	427	489.8	510.8
1534	2017-03-05 21	597	308.8	437.7
1535	2017-03-05 22	732.6	300.4	394.7
1536	2017-03-05 23	634.3	308.3	406.4
1537	2017-03-06 00	535.6	352.7	464.5
1538	2017-03-06 01	311.8	306.7	436.5
1539	2017-03-06 02	165.9	479.7	432.4
1540	2017-03-06 03	250.9	516.7	254.2
1541	2017-03-06 04	291.1	344.7	101.5
1542	2017-03-06 05	358.2	139.2	65.2
1543	2017-03-06 06	449.5	75.8	101.3
1544	2017-03-06 07	478.9	146.1	218.3
1545	2017-03-06 08	526.8	112.5	295.5
1546	2017-03-06 09	674.5	223.8	232.9
1547	2017-03-06 10	762.8	300.6	247.5
1548	2017-03-06 11	735.2	365.3	322.4

1549	2017-03-06 12	579.8	415.5	417.2
1550	2017-03-06 13	571.2	449.1	465.5
1551	2017-03-06 14	558.4	430.6	430.1
1552	2017-03-06 15	548.3	538.5	304.6
1553	2017-03-06 16	588.4	540.8	289.9
1554	2017-03-06 17	529.9	564.1	300.3
1555	2017-03-06 18	592.7	554.6	367.8
1556	2017-03-06 19	783.1	552	467.3
1557	2017-03-06 20	761.2	359.4	476.9
1558	2017-03-06 21	809.6	493.2	401.9
1559	2017-03-06 22	815.3	500.7	366.9
1560	2017-03-06 23	807.1	500.4	430
1561	2017-03-07 00	811.9	569.4	477.6
1562	2017-03-07 01	816.9	546.1	484.6
1563	2017-03-07 02	815.9	531	481.2
1564	2017-03-07 03	812.7	510.5	492.6
1565	2017-03-07 04	752.7	485	452.2
1566	2017-03-07 05	665	469.7	467.9
1567	2017-03-07 06	615.6	569.1	495.3
1568	2017-03-07 07	674.7	586.1	506.3
1569	2017-03-07 08	685.3	556.7	471
1570	2017-03-07 09	728.2	601.1	399.2
1571	2017-03-07 10	671.6	579.1	450.5
1572	2017-03-07 11	646.8	596.5	490.1
1573	2017-03-07 12	621.7	612.4	500.4
1574	2017-03-07 13	637.5	619.9	485.1
1575	2017-03-07 14	610.6	619.9	513.1
1576	2017-03-07 15	615.7	586.7	499.6
1577	2017-03-07 16	563.6	542.4	483.1
1578	2017-03-07 17	396.9	439.2	453.5
1579	2017-03-07 18	269.1	315.3	396.4
1580	2017-03-07 19	204.9	205.6	274
1581	2017-03-07 20	191.5	118.6	163.9
1582	2017-03-07 21	131.1	113.9	95.1
1583	2017-03-07 22	73.8	71.4	53.5
1584	2017-03-07 23	40	15.1	59.3
1585	2017-03-08 00	16.1	0	61.8
1586	2017-03-08 01	17.6	0.1	52.3
1587	2017-03-08 02	24	19.6	80.8
1588	2017-03-08 03	50.6	28.9	75
1589	2017-03-08 04	51.4	15.5	64
1590	2017-03-08 05	39.6	1.9	25.6
1591	2017-03-08 06	54.5	6.4	29
1592	2017-03-08 07	104	18	65.6
1593	2017-03-08 08	189.6	7.6	120.4
1594	2017-03-08 09	268.2	1.4	214.5
1595	2017-03-08 10	319.5	12	306.4

1596	2017-03-08 11	304.9	38.5	364.9
1597	2017-03-08 12	370.1	52.3	428
1598	2017-03-08 13	464.2	78.3	506.1
1599	2017-03-08 14	518.5	69.8	515.2
1600	2017-03-08 15	661.1	57.9	537.7
1601	2017-03-08 16	753.9	95.6	519.3
1602	2017-03-08 17	751.2	256.1	552.7
1603	2017-03-08 18	742.3	196.2	582
1604	2017-03-08 19	766.8	473.9	496.7
1605	2017-03-08 20	749.2	437.5	392.7
1606	2017-03-08 21	664	512.2	348
1607	2017-03-08 22	569.5	506.7	354.5
1608	2017-03-08 23	510.9	492	393.8
1609	2017-03-09 00	550.2	520.3	351.6
1610	2017-03-09 01	576	452.1	288.5
1611	2017-03-09 02	606.3	346.9	189.9
1612	2017-03-09 03	630.9	213.1	136
1613	2017-03-09 04	630.5	177.1	100.7
1614	2017-03-09 05	528.4	211.8	84
1615	2017-03-09 06	377.8	211	98.1
1616	2017-03-09 07	424.9	249.4	158.6
1617	2017-03-09 08	466.5	343.7	278.4
1618	2017-03-09 09	596.5	521.1	393.4
1619	2017-03-09 10	613.3	546.2	478.7
1620	2017-03-09 11	626	578	518.2
1621	2017-03-09 12	691.1	534.4	497.1
1622	2017-03-09 13	755.7	578.3	513.9
1623	2017-03-09 14	795.6	504.7	530.9
1624	2017-03-09 15	787.1	538.1	519.5
1625	2017-03-09 16	722.7	565	463.5
1626	2017-03-09 17	575.3	550	420.3
1627	2017-03-09 18	498.2	521.3	333.3
1628	2017-03-09 19	581.3	500.2	276.4
1629	2017-03-09 20	566.9	436.3	267.8
1630	2017-03-09 21	459.6	419	231.3
1631	2017-03-09 22	331.7	419.1	184
1632	2017-03-09 23	223.6	414.6	155.9
1633	2017-03-10 00	158.5	409.8	114.3
1634	2017-03-10 01	89	350.1	121.6
1635	2017-03-10 02	55.8	336.6	101.8
1636	2017-03-10 03	31.7	347.7	65.4
1637	2017-03-10 04	27.5	340.7	57.7
1638	2017-03-10 05	33	340.8	49.7
1639	2017-03-10 06	44	326.4	79.9
1640	2017-03-10 07	44.5	391	76.4
1641	2017-03-10 08	43.2	396.4	137
1642	2017-03-10 09	73.5	378.7	164

1643	2017-03-10 10	210.9	411	183.9
1644	2017-03-10 11	296.2	449.5	252
1645	2017-03-10 12	343.3	475.9	304.9
1646	2017-03-10 13	424.3	505.9	358.8
1647	2017-03-10 14	405.4	508.6	384
1648	2017-03-10 15	413.1	548	394.7
1649	2017-03-10 16	409.2	529.6	330.9
1650	2017-03-10 17	313.9	475.5	259.4
1651	2017-03-10 18	238.8	410.7	161.9
1652	2017-03-10 19	159.4	315	117.1
1653	2017-03-10 20	138.3	205.6	104.6
1654	2017-03-10 21	137.6	206.7	116.9
1655	2017-03-10 22	130.3	260.8	146.4
1656	2017-03-10 23	110.5	267.3	113.4
1657	2017-03-11 00	79.3	184.8	85.2
1658	2017-03-11 01	71.3	136.8	61.8
1659	2017-03-11 02	20.9	96.8	37.5
1660	2017-03-11 03	10.9	85.5	22.4
1661	2017-03-11 04	10.1	91.9	14.7
1662	2017-03-11 05	8.8	98.9	13
1663	2017-03-11 06	4.5	85.3	6.3
1664	2017-03-11 07	2.6	51.9	0.8
1665	2017-03-11 08	9	79.4	0.1
1666	2017-03-11 09	20.2	87.5	0
1667	2017-03-11 10	29.3	38.5	0.1
1668	2017-03-11 11	45.2	26.2	0.1
1669	2017-03-11 12	64.5	6.8	0
1670	2017-03-11 13	112.2	14	0
1671	2017-03-11 14	115.5	7.2	0
1672	2017-03-11 15	130	5.2	0.3
1673	2017-03-11 16	159	2.3	4.2
1674	2017-03-11 17	228.3	0	6.8
1675	2017-03-11 18	238.8	0	13.3
1676	2017-03-11 19	259.1	0	32.5
1677	2017-03-11 20	283.6	0	56
1678	2017-03-11 21	198.4	0	83.1
1679	2017-03-11 22	198.6	5	88.2
1680	2017-03-11 23	226.2	4.2	74.6
1681	2017-03-12 00	239.5	4.9	60.3
1682	2017-03-12 01	256.3	52.7	67.1
1683	2017-03-12 02	239.4	78.5	68.3
1684	2017-03-12 03	229.1	90.6	80.5
1685	2017-03-12 04	217.4	101.8	79.9
1686	2017-03-12 05	248.6	93.4	124.7
1687	2017-03-12 06	261.5	111.4	160.5
1688	2017-03-12 07	257.3	91	148.4
1689	2017-03-12 08	264.3	102	198.5

1690	2017-03-12 09	332.5	146.6	218.6
1691	2017-03-12 10	412.9	211.8	137.2
1692	2017-03-12 11	413.4	295.9	280.7
1693	2017-03-12 12	451.5	296.1	363.9
1694	2017-03-12 13	511.8	355.6	462
1695	2017-03-12 14	558.9	390.2	479.3
1696	2017-03-12 15	596.5	400	482.3
1697	2017-03-12 16	590.5	468.5	547.5
1698	2017-03-12 17	605	465.4	541.6
1699	2017-03-12 18	522.8	349.7	546.1
1700	2017-03-12 19	535.6	293.7	556.5
1701	2017-03-12 20	584.7	219.3	571.8
1702	2017-03-12 21	579.5	178.9	555
1703	2017-03-12 22	596.9	197.9	533.8
1704	2017-03-12 23	517.8	272.1	508
1705	2017-03-13 00	561	335.3	480.6
1706	2017-03-13 01	574.1	345.4	428.3
1707	2017-03-13 02	583.9	377.2	410.3
1708	2017-03-13 03	589.1	360	368.9
1709	2017-03-13 04	643.9	267.3	331.6
1710	2017-03-13 05	640.8	300.6	305.9
1711	2017-03-13 06	660.7	273.4	293.1
1712	2017-03-13 07	690	271.8	281.4
1713	2017-03-13 08	663.4	293	277
1714	2017-03-13 09	715.1	379.2	257.2
1715	2017-03-13 10	738.5	405	233.6
1716	2017-03-13 11	764.1	422.3	237.6
1717	2017-03-13 12	776	423.9	321.6
1718	2017-03-13 13	798.9	394.8	332.3
1719	2017-03-13 14	811.6	395.1	359.4
1720	2017-03-13 15	814.1	408.5	365.5
1721	2017-03-13 16	802.4	400.2	409.8
1722	2017-03-13 17	791.9	426.3	446.1
1723	2017-03-13 18	788.9	464.7	414.6
1724	2017-03-13 19	796.3	464.3	351.6
1725	2017-03-13 20	811.3	427.2	358.7
1726	2017-03-13 21	782.1	407.3	403.2
1727	2017-03-13 22	755.3	425.9	484.9
1728	2017-03-13 23	722	481.3	412.7
1729	2017-03-14 00	689.9	441	334.4
1730	2017-03-14 01	648.1	468.8	327
1731	2017-03-14 02	645.5	477.9	388
1732	2017-03-14 03	667.9	508	295.1
1733	2017-03-14 04	672.8	473.3	288.9
1734	2017-03-14 05	662.7	400.4	326.3
1735	2017-03-14 06	676	391.9	329.2
1736	2017-03-14 07	698.1	431.9	343.4

1737	2017-03-14 08	752.6	439.2	388.6
1738	2017-03-14 09	792.6	493.4	355.5
1739	2017-03-14 10	800.9	542.7	388.1
1740	2017-03-14 11	796.2	513	452.5
1741	2017-03-14 12	777.4	415.9	500
1742	2017-03-14 13	771.6	354.4	530.9
1743	2017-03-14 14	791.9	451	547.9
1744	2017-03-14 15	808.1	513.7	547.4
1745	2017-03-14 16	796	452.1	528.3
1746	2017-03-14 17	761.7	294.1	524
1747	2017-03-14 18	737	231.3	506.9
1748	2017-03-14 19	724.4	240	480.4
1749	2017-03-14 20	681.5	201.6	441.2
1750	2017-03-14 21	626	137.3	376.4
1751	2017-03-14 22	522.8	157.9	329.5
1752	2017-03-14 23	426.6	154.2	282.2
1753	2017-03-15 00	378.4	179.2	263.6
1754	2017-03-15 01	322.4	169.5	219.2
1755	2017-03-15 02	279.4	190.5	214.6
1756	2017-03-15 03	278.5	244.6	212.6
1757	2017-03-15 04	292.1	241.3	182.8
1758	2017-03-15 05	249.3	185.3	174.1
1759	2017-03-15 06	252.7	156	146.4
1760	2017-03-15 07	197.1	96.6	98.5
1761	2017-03-15 08	100.4	81.7	79.5
1762	2017-03-15 09	60.1	97.2	110.8
1763	2017-03-15 10	59	168.2	135.9
1764	2017-03-15 11	71.3	167.4	128.3
1765	2017-03-15 12	79.7	150.5	126.1
1766	2017-03-15 13	58.4	125.7	139.4
1767	2017-03-15 14	32.5	113.1	122.9
1768	2017-03-15 15	16.9	123.2	128.7
1769	2017-03-15 16	10.9	100.9	121.6
1770	2017-03-15 17	4.4	27.5	64.4
1771	2017-03-15 18	20.2	15.5	43.9
1772	2017-03-15 19	128.1	20.5	34.6
1773	2017-03-15 20	149.5	23.4	20.9
1774	2017-03-15 21	143.5	14.4	1.6
1775	2017-03-15 22	172.8	1.4	0
1776	2017-03-15 23	181.4	0	0
1777	2017-03-16 00	175.2	0	5.7
1778	2017-03-16 01	232.4	0	26.3
1779	2017-03-16 02	255	9.7	82.1
1780	2017-03-16 03	298.6	53.8	153.9
1781	2017-03-16 04	325.7	87.5	206.2
1782	2017-03-16 05	247.6	114.7	222.3
1783	2017-03-16 06	225.1	147.4	239.7

1784	2017-03-16 07	205.4	128.3	223.4
1785	2017-03-16 08	161.3	133.2	186.2
1786	2017-03-16 09	144.5	252.9	144.7
1787	2017-03-16 10	121	274.6	121.8
1788	2017-03-16 11	84.6	186.3	139.6
1789	2017-03-16 12	63.7	159.7	131.2
1790	2017-03-16 13	55	166.3	145.4
1791	2017-03-16 14	46	162.7	163.2
1792	2017-03-16 15	38.4	176.2	164.4
1793	2017-03-16 16	42.7	161.8	192.1
1794	2017-03-16 17	37.6	133.6	156
1795	2017-03-16 18	44.9	156.3	168.3
1796	2017-03-16 19	44.4	176.1	176.9
1797	2017-03-16 20	43.4	150.8	173
1798	2017-03-16 21	34.1	171.2	123
1799	2017-03-16 22	33.3	186.3	98.5
1800	2017-03-16 23	32.8	182	130.5
1801	2017-03-17 00	19.1	112.2	110.1
1802	2017-03-17 01	6.8	65.2	69.8
1803	2017-03-17 02	7.2	28.2	46.5
1804	2017-03-17 03	7	24.3	33.5
1805	2017-03-17 04	2	16.9	15.2
1806	2017-03-17 05	1.5	12.4	14.7
1807	2017-03-17 06	1.1	9.2	9.1
1808	2017-03-17 07	0.1	1.6	0.7
1809	2017-03-17 08	0	0	0
1810	2017-03-17 09	0.1	0	3.5
1811	2017-03-17 10	0.6	1.7	18.6
1812	2017-03-17 11	1.6	13	33.9
1813	2017-03-17 12	2	18.7	30.2
1814	2017-03-17 13	4.8	23.5	53.3
1815	2017-03-17 14	14.5	32.5	99.4
1816	2017-03-17 15	40.8	19.4	158.6
1817	2017-03-17 16	41.3	12.8	196.1
1818	2017-03-17 17	42	3.9	146.8
1819	2017-03-17 18	22.6	0.4	136.5
1820	2017-03-17 19	13.2	0	125.1
1821	2017-03-17 20	20.4	0.2	100.7
1822	2017-03-17 21	29.1	5.6	96.9
1823	2017-03-17 22	40.6	15.9	90.5
1824	2017-03-17 23	63.7	30.9	114.1
1825	2017-03-18 00	62	16.7	121.8
1826	2017-03-18 01	99.8	7.3	123
1827	2017-03-18 02	109.5	1.4	103.4
1828	2017-03-18 03	149.8	0.6	146.3
1829	2017-03-18 04	109.6	2.1	107
1830	2017-03-18 05	128.9	32.4	113.9

1831	2017-03-18 06	118.5	34.8	115.5
1832	2017-03-18 07	45.6	34.6	91.4
1833	2017-03-18 08	5.9	4	21.4
1834	2017-03-18 09	21.5	0	0.5
1835	2017-03-18 10	54.7	0	2.1
1836	2017-03-18 11	19	0	12.7
1837	2017-03-18 12	7.9	6.7	62.5
1838	2017-03-18 13	15.5	31.8	61.7
1839	2017-03-18 14	3.8	26.5	35.7
1840	2017-03-18 15	4.1	60.8	17.6
1841	2017-03-18 16	5.4	33.5	18.2
1842	2017-03-18 17	9.9	31.3	20.5
1843	2017-03-18 18	20.6	48.7	29.1
1844	2017-03-18 19	62	98.8	54.5
1845	2017-03-18 20	70.3	142.4	77.5
1846	2017-03-18 21	90.2	182.7	42.3
1847	2017-03-18 22	114.4	228.4	48.2
1848	2017-03-18 23	140.6	176.8	57
1849	2017-03-19 00	113.8	153.6	22.6
1850	2017-03-19 01	116.3	122	15.8
1851	2017-03-19 02	124.9	124.1	26.4
1852	2017-03-19 03	157.2	79.5	72.9
1853	2017-03-19 04	136.6	45.2	89.7
1854	2017-03-19 05	125.8	14.7	81.2
1855	2017-03-19 06	131.2	6.4	59.3
1856	2017-03-19 07	162.7	5.8	27.6
1857	2017-03-19 08	101.2	9.1	17.4
1858	2017-03-19 09	97.1	2	17.6
1859	2017-03-19 10	189.1	0.8	55.9
1860	2017-03-19 11	293.7	0	82.2
1861	2017-03-19 12	353.7	0	189.6
1862	2017-03-19 13	361.8	0	322.5
1863	2017-03-19 14	390	5.8	359
1864	2017-03-19 15	499.6	58.8	303.7
1865	2017-03-19 16	558.7	115.4	255.7
1866	2017-03-19 17	607.3	165.2	142.8
1867	2017-03-19 18	622.4	124.5	167
1868	2017-03-19 19	547.4	85.1	239.2
1869	2017-03-19 20	576.8	17.6	448.2
1870	2017-03-19 21	638	85	523.7
1871	2017-03-19 22	611.2	251.6	503
1872	2017-03-19 23	545.3	462.7	364.3
1873	2017-03-20 00	636.1	573.6	417.1
1874	2017-03-20 01	720.2	583.9	412.9
1875	2017-03-20 02	759.1	593	477.4
1876	2017-03-20 03	718	608	456.9
1877	2017-03-20 04	679	571.9	509.5

1878	2017-03-20 05	606.4	449.8	499.2
1879	2017-03-20 06	550	532.1	481.5
1880	2017-03-20 07	538.6	551.7	494.1
1881	2017-03-20 08	520.4	569.8	535.2
1882	2017-03-20 09	519.9	557.2	492.7
1883	2017-03-20 10	507.1	570.1	436.6
1884	2017-03-20 11	524.4	561	473.4
1885	2017-03-20 12	537.5	572.8	470.4
1886	2017-03-20 13	565	466	470.3
1887	2017-03-20 14	540.5	548.3	471.7
1888	2017-03-20 15	503.3	467	433
1889	2017-03-20 16	446.2	353.5	376.5
1890	2017-03-20 17	416.8	488.3	319.9
1891	2017-03-20 18	293.3	426	220.6
1892	2017-03-20 19	214.5	481.5	242.2
1893	2017-03-20 20	211.7	522.7	233.1
1894	2017-03-20 21	227.9	452.2	203.6
1895	2017-03-20 22	198.3	369.2	212.8
1896	2017-03-20 23	171.7	350	157.2
1897	2017-03-21 00	153.6	305.3	243.1
1898	2017-03-21 01	118.1	151.4	250.3
1899	2017-03-21 02	95.3	184.7	202.8
1900	2017-03-21 03	57.5	138.2	149.6
1901	2017-03-21 04	28.5	125.7	115.2
1902	2017-03-21 05	22	281.3	66.5
1903	2017-03-21 06	17.9	284.7	56.4
1904	2017-03-21 07	11.9	191.9	44.7
1905	2017-03-21 08	6.5	117.5	12.6
1906	2017-03-21 09	8.7	151.6	27
1907	2017-03-21 10	8.8	133.6	56.6
1908	2017-03-21 11	15.3	234.4	88.9
1909	2017-03-21 12	13.2	142.6	106.5
1910	2017-03-21 13	15.1	178.9	95
1911	2017-03-21 14	16.5	270.5	57.8
1912	2017-03-21 15	9.5	161.4	30.1
1913	2017-03-21 16	7.2	120.4	19.9
1914	2017-03-21 17	4.1	66.4	14.1
1915	2017-03-21 18	6.9	53.7	8.8
1916	2017-03-21 19	59	93	5.7
1917	2017-03-21 20	97.4	64.3	12.4
1918	2017-03-21 21	199.9	85	101.7
1919	2017-03-21 22	309.3	80.1	209
1920	2017-03-21 23	502	185.9	311.4
1921	2017-03-22 00	587.7	100.7	409.9
1922	2017-03-22 01	558	134.7	454.1
1923	2017-03-22 02	550.9	140.7	416.8
1924	2017-03-22 03	564.1	152.7	411.8

1925	2017-03-22 04	450.2	114.9	483.7
1926	2017-03-22 05	396.5	48.4	481.4
1927	2017-03-22 06	464.9	226.9	484.1
1928	2017-03-22 07	389.2	214.8	432
1929	2017-03-22 08	528.6	161.3	360.1
1930	2017-03-22 09	630.9	125.9	299.4
1931	2017-03-22 10	553.8	94.3	336.8
1932	2017-03-22 11	542.4	41.8	397.7
1933	2017-03-22 12	659.6	24.1	401.5
1934	2017-03-22 13	665.2	29.6	408.7
1935	2017-03-22 14	664.6	42.6	360.7
1936	2017-03-22 15	580.4	35.6	326.5
1937	2017-03-22 16	536.9	9.3	292
1938	2017-03-22 17	539.8	0.8	216.7
1939	2017-03-22 18	548.1	0.4	160.3
1940	2017-03-22 19	387.6	4.3	112.6
1941	2017-03-22 20	213	16.7	71
1942	2017-03-22 21	76.6	26	20.4
1943	2017-03-22 22	66.8	10.2	26.2
1944	2017-03-22 23	115.5	7	17.2
1945	2017-03-23 00	67.2	7.9	12.4
1946	2017-03-23 01	35.2	4.7	1.5
1947	2017-03-23 02	44.4	1.9	15.9
1948	2017-03-23 03	49.5	1.3	17
1949	2017-03-23 04	50.1	0.2	5.6
1950	2017-03-23 05	62.8	0	0.9
1951	2017-03-23 06	80.9	0	0
1952	2017-03-23 07	60.4	0	0
1953	2017-03-23 08	157.9	0.3	16.7
1954	2017-03-23 09	197.6	21.2	16
1955	2017-03-23 10	127.1	61.9	1.4
1956	2017-03-23 11	94.1	53.6	7.6
1957	2017-03-23 12	56.3	5.8	7.2
1958	2017-03-23 13	50.1	1.2	2.4
1959	2017-03-23 14	45.8	0.1	10.9
1960	2017-03-23 15	89	0	7.8
1961	2017-03-23 16	90.8	0	2.7
1962	2017-03-23 17	80.2	0	0.8
1963	2017-03-23 18	50.4	0	2.4
1964	2017-03-23 19	90.8	0	4.4
1965	2017-03-23 20	86.6	0	12.9
1966	2017-03-23 21	62	0.2	20.7
1967	2017-03-23 22	40.5	13.5	50.7
1968	2017-03-23 23	71.1	66.5	54.7
1969	2017-03-24 00	113.6	101.1	69.3
1970	2017-03-24 01	176.9	126	88.4
1971	2017-03-24 02	355.1	238.4	143.9

1972	2017-03-24 03	516.4	328.4	181.8
1973	2017-03-24 04	550.1	382.9	193.1
1974	2017-03-24 05	545.2	370.9	317.3
1975	2017-03-24 06	565.8	371	303
1976	2017-03-24 07	561.6	351.1	312.4
1977	2017-03-24 08	560.1	261.1	275.2
1978	2017-03-24 09	512.8	205.3	257.9
1979	2017-03-24 10	504	142.4	281.7
1980	2017-03-24 11	526.4	145.5	311.5
1981	2017-03-24 12	556.9	131.4	395.5
1982	2017-03-24 13	503.2	100.8	339.6
1983	2017-03-24 14	538.4	82.4	353.5
1984	2017-03-24 15	539.9	94.6	388.5
1985	2017-03-24 16	562.6	115.5	497.2
1986	2017-03-24 17	568.7	160	539.7
1987	2017-03-24 18	608.8	210	538
1988	2017-03-24 19	636	177.2	536.3
1989	2017-03-24 20	637.2	120.5	548.3
1990	2017-03-24 21	698.7	49.7	543.7
1991	2017-03-24 22	485.8	4.6	527.3
1992	2017-03-24 23	654.2	29.1	532.7
1993	2017-03-25 00	635.5	85.3	540.4
1994	2017-03-25 01	565.6	56.4	547
1995	2017-03-25 02	532.8	42.7	537.6
1996	2017-03-25 03	528.8	44.3	541.7
1997	2017-03-25 04	465.6	45.5	535.8
1998	2017-03-25 05	433.4	46	537
1999	2017-03-25 06	376.4	54.6	510.9
2000	2017-03-25 07	294.8	65.1	483.8
2001	2017-03-25 08	222.4	85.7	456.5
2002	2017-03-25 09	193.8	68.3	381.2
2003	2017-03-25 10	205.3	75.4	305.1
2004	2017-03-25 11	180.6	55.5	241
2005	2017-03-25 12	172.1	43	231.6
2006	2017-03-25 13	242.8	24.6	178.5
2007	2017-03-25 14	260.4	14.3	141.5
2008	2017-03-25 15	194.5	15	147.8
2009	2017-03-25 16	143.2	25.6	186.1
2010	2017-03-25 17	122.6	56.7	205.3
2011	2017-03-25 18	103.7	93.5	209.9
2012	2017-03-25 19	84.1	109	205.1
2013	2017-03-25 20	80.8	83.6	168.2
2014	2017-03-25 21	74.6	103.8	174.7
2015	2017-03-25 22	59.9	101.3	165.9
2016	2017-03-25 23	62.1	89.9	190
2017	2017-03-26 00	47	72.7	147.4
2018	2017-03-26 01	24.8	59.3	134.4

2019	2017-03-26 02	16.2	68.5	157
2020	2017-03-26 03	9.1	62	163.4
2021	2017-03-26 04	7.7	68.1	102.3
2022	2017-03-26 05	18.1	70.9	69.3
2023	2017-03-26 06	13.5	94.4	66.7
2024	2017-03-26 07	18.7	90.8	45.1
2025	2017-03-26 08	6.5	55.6	16.3
2026	2017-03-26 09	1.9	34.8	11
2027	2017-03-26 10	4.1	32.4	2
2028	2017-03-26 11	2.7	29	0.4
2029	2017-03-26 12	6.6	34.7	2.9
2030	2017-03-26 13	22	49.9	6.5
2031	2017-03-26 14	23.6	27.2	4.3
2032	2017-03-26 15	29.9	16.4	17.2
2033	2017-03-26 16	51	10.9	52.9
2034	2017-03-26 17	68.7	3.2	82.7
2035	2017-03-26 18	77.4	13.3	124.8
2036	2017-03-26 19	80.4	30.5	199.7
2037	2017-03-26 20	81.5	11	208.9
2038	2017-03-26 21	61.2	10.7	185.7
2039	2017-03-26 22	74.2	16	161
2040	2017-03-26 23	78.3	32	148.9
2041	2017-03-27 00	105.3	72.4	181.2
2042	2017-03-27 01	39.9	54.8	178.6
2043	2017-03-27 02	27.8	36	156.2
2044	2017-03-27 03	24.7	28.2	171.4
2045	2017-03-27 04	18.3	38.1	161.5
2046	2017-03-27 05	22.4	28.2	143.1
2047	2017-03-27 06	23.7	28.4	130.4
2048	2017-03-27 07	22	45.4	112.8
2049	2017-03-27 08	19.5	54.1	121.3
2050	2017-03-27 09	54.5	91.9	161.2
2051	2017-03-27 10	74.2	187.3	225.4
2052	2017-03-27 11	139.9	255.7	331.8
2053	2017-03-27 12	117.7	262.2	354.6
2054	2017-03-27 13	110.9	257.8	349.7
2055	2017-03-27 14	151.9	280.6	345.2
2056	2017-03-27 15	178.1	287.6	280.2
2057	2017-03-27 16	192.3	299.4	250.7
2058	2017-03-27 17	157.9	286.6	192.9
2059	2017-03-27 18	130.4	219.9	113.8
2060	2017-03-27 19	109.1	182.4	81.1
2061	2017-03-27 20	103.5	165.8	110.8
2062	2017-03-27 21	103.7	152.2	171.1
2063	2017-03-27 22	165.2	102.4	112.1
2064	2017-03-27 23	188	83.6	134
2065	2017-03-28 00	125.1	67.1	146.2

2066	2017-03-28 01	52.8	56.7	104.1
2067	2017-03-28 02	64.1	68.3	98.4
2068	2017-03-28 03	83.7	60.6	81
2069	2017-03-28 04	173.2	52.6	31.1
2070	2017-03-28 05	232.5	39	26.6
2071	2017-03-28 06	247.6	21.7	13.4
2072	2017-03-28 07	200	20.5	17.2
2073	2017-03-28 08	281.2	26.5	4.7
2074	2017-03-28 09	366.5	7.4	1.8
2075	2017-03-28 10	210.3	0.7	2.8
2076	2017-03-28 11	174.7	0.1	2.6
2077	2017-03-28 12	172.7	0.2	2.4
2078	2017-03-28 13	169.3	2.3	0.7
2079	2017-03-28 14	335.1	5.8	1.1
2080	2017-03-28 15	454.7	21.9	5.7
2081	2017-03-28 16	549.8	65.6	11.7
2082	2017-03-28 17	517.1	65.7	23.6
2083	2017-03-28 18	577.8	64.7	38.8
2084	2017-03-28 19	467.2	107.4	41.4
2085	2017-03-28 20	451	109.8	74.8
2086	2017-03-28 21	429.2	129.4	113.5
2087	2017-03-28 22	466.9	165.3	145.8
2088	2017-03-28 23	495.5	275.5	220.7
2089	2017-03-29 00	463.2	311.2	330.3
2090	2017-03-29 01	458	261.3	332.3
2091	2017-03-29 02	442.8	176	364.1
2092	2017-03-29 03	461.9	157.8	352
2093	2017-03-29 04	501.6	152.8	390
2094	2017-03-29 05	607.8	185.4	374.8
2095	2017-03-29 06	641.9	219	417.5
2096	2017-03-29 07	649.5	263	396.2
2097	2017-03-29 08	495	241.8	369.6
2098	2017-03-29 09	411.7	344.5	333.1
2099	2017-03-29 10	393.5	377.5	340.5
2100	2017-03-29 11	381.7	336.8	350.3
2101	2017-03-29 12	401.5	335.6	351.8
2102	2017-03-29 13	313.7	344.4	379.1
2103	2017-03-29 14	235.4	339.6	380.6
2104	2017-03-29 15	185.3	411.8	397.4
2105	2017-03-29 16	127.6	428.9	363.5
2106	2017-03-29 17	103.5	444.6	278.1
2107	2017-03-29 18	82.3	442.8	250.5
2108	2017-03-29 19	58.4	430.3	187.2
2109	2017-03-29 20	44.3	412.9	139.7
2110	2017-03-29 21	32.5	379.2	146
2111	2017-03-29 22	23.6	336	135.5
2112	2017-03-29 23	16.9	285.9	81.1

2113	2017-03-30 00	11.4	217.5	30.7
2114	2017-03-30 01	13.1	184.6	11.7
2115	2017-03-30 02	15.9	113.1	7.2
2116	2017-03-30 03	65.7	53.7	4.5
2117	2017-03-30 04	86.6	40.9	1.6
2118	2017-03-30 05	120.6	69.4	0
2119	2017-03-30 06	111.4	85.7	0
2120	2017-03-30 07	74.5	53.9	0
2121	2017-03-30 08	60.7	38.4	0
2122	2017-03-30 09	80.5	29.1	0
2123	2017-03-30 10	91.4	16.3	0
2124	2017-03-30 11	91.9	18.6	0.3
2125	2017-03-30 12	128	12.1	9.9
2126	2017-03-30 13	148.9	0.3	38.6
2127	2017-03-30 14	124.3	0	66.9
2128	2017-03-30 15	143.2	2.5	76.7
2129	2017-03-30 16	163.3	4.3	89.1
2130	2017-03-30 17	107.8	1	83
2131	2017-03-30 18	43.3	1.4	72.3
2132	2017-03-30 19	75.6	5.5	73.4
2133	2017-03-30 20	177.7	3	58.8
2134	2017-03-30 21	162.3	2.8	50.3
2135	2017-03-30 22	183.7	7	95.5
2136	2017-03-30 23	184.2	14	105.3
2137	2017-03-31 00	199.3	32.7	101.2
2138	2017-03-31 01	207.7	48.6	68
2139	2017-03-31 02	252.4	63.2	99.8
2140	2017-03-31 03	256	66	165.9
2141	2017-03-31 04	250.9	83	198
2142	2017-03-31 05	253.2	120.5	258
2143	2017-03-31 06	279	137.8	275.2
2144	2017-03-31 07	233.7	122.9	218
2145	2017-03-31 08	198	149.2	161.6
2146	2017-03-31 09	192.1	163.2	151.8
2147	2017-03-31 10	170	113.2	132.9
2148	2017-03-31 11	227.8	209.3	99.4
2149	2017-03-31 12	307.3	268.6	84.2
2150	2017-03-31 13	360.5	250.6	175.8
2151	2017-03-31 14	376.8	215	231.5
2152	2017-03-31 15	350.7	226.2	234.5
2153	2017-03-31 16	267.5	215.9	186.1
2154	2017-03-31 17	168.3	147.2	115.7
2155	2017-03-31 18	136.6	112.7	105.9
2156	2017-03-31 19	129.2	155.6	120.9
2157	2017-03-31 20	129.1	118.8	125.6
2158	2017-03-31 21	163.4	75.4	138.7
2159	2017-03-31 22	202.3	15.2	162

2160	2017-03-31 23	130.4	5.2	162.2
2161	2017-04-01 00	103.2	3.1	137.9
2162	2017-04-01 01	43.3	1.4	28.6
2163	2017-04-01 02	10.8	15.5	2.1
2164	2017-04-01 03	4.8	96.6	0.8
2165	2017-04-01 04	7.3	120.3	0.5
2166	2017-04-01 05	31.4	99.1	2.7
2167	2017-04-01 06	50.3	85	9.5
2168	2017-04-01 07	50	53.6	4.9
2169	2017-04-01 08	114.3	10.7	0
2170	2017-04-01 09	191.2	3.2	0.1
2171	2017-04-01 10	281.5	0	0.2
2172	2017-04-01 11	373.5	0	0
2173	2017-04-01 12	398.4	1.9	0.3
2174	2017-04-01 13	386.3	12.9	3.3
2175	2017-04-01 14	393.6	40.9	16.3
2176	2017-04-01 15	385.1	122.3	45.7
2177	2017-04-01 16	326	162.5	85.3
2178	2017-04-01 17	333.9	142.1	129.1
2179	2017-04-01 18	457.8	140.4	200.5
2180	2017-04-01 19	504.6	191.9	347.9
2181	2017-04-01 20	451.6	304.7	433.9
2182	2017-04-01 21	475.6	297	472.2
2183	2017-04-01 22	508.2	336.7	516.1
2184	2017-04-01 23	623.6	348.8	522.4
2185	2017-04-02 00	554.9	377.4	542.4
2186	2017-04-02 01	541	390.6	524.8
2187	2017-04-02 02	538.4	465.9	509.2
2188	2017-04-02 03	472.4	550	550.8
2189	2017-04-02 04	461.7	565.5	557.5
2190	2017-04-02 05	466.4	474.5	568.4
2191	2017-04-02 06	441.2	381.4	541.7
2192	2017-04-02 07	408.6	524.8	516.9
2193	2017-04-02 08	386.1	540.5	526
2194	2017-04-02 09	346.4	343.6	479.9
2195	2017-04-02 10	355.9	447.2	423.5
2196	2017-04-02 11	437.5	339.1	362.5
2197	2017-04-02 12	596.4	381.4	347.5
2198	2017-04-02 13	593.1	470.1	333.5
2199	2017-04-02 14	549.9	409.1	297.4
2200	2017-04-02 15	679.6	417.1	238
2201	2017-04-02 16	712.7	418.4	261.9
2202	2017-04-02 17	726.1	400.2	212.6
2203	2017-04-02 18	725.2	282.6	198.9
2204	2017-04-02 19	681	342	205.4
2205	2017-04-02 20	681.4	265.3	206.7
2206	2017-04-02 21	699.9	224	370.3

2207	2017-04-02 22	673.7	243.6	420.5
2208	2017-04-02 23	745.4	214.6	433.5
2209	2017-04-03 00	718.3	172	434.1
2210	2017-04-03 01	638.9	255.5	493.4
2211	2017-04-03 02	546.6	263.1	503.1
2212	2017-04-03 03	551.2	232.5	397.7
2213	2017-04-03 04	493.3	205.7	417.6
2214	2017-04-03 05	475	252.6	390.2
2215	2017-04-03 06	392.4	330.9	341.3
2216	2017-04-03 07	201.9	408.1	247.7
2217	2017-04-03 08	85.2	358.6	147.2
2218	2017-04-03 09	27.1	365.5	86.8
2219	2017-04-03 10	15.7	239.2	62.1
2220	2017-04-03 11	12.7	210.5	35.1
2221	2017-04-03 12	14.1	241.5	30.1
2222	2017-04-03 13	7.8	125.3	27.3
2223	2017-04-03 14	15	100.5	1.5
2224	2017-04-03 15	71.3	19	0
2225	2017-04-03 16	194.3	6.1	0
2226	2017-04-03 17	314	3.5	4.1
2227	2017-04-03 18	352.5	0.9	54.7
2228	2017-04-03 19	490.5	0	162.8
2229	2017-04-03 20	508.2	8.6	158.8
2230	2017-04-03 21	518.8	22.1	146.8
2231	2017-04-03 22	586.1	31.9	172.2
2232	2017-04-03 23	593	50	298.9
2233	2017-04-04 00	572.9	108.9	460.1
2234	2017-04-04 01	601.7	143.1	500
2235	2017-04-04 02	661.1	191.3	495
2236	2017-04-04 03	678.1	304.4	502.6
2237	2017-04-04 04	702.3	392.1	546.8
2238	2017-04-04 05	695.6	426.6	566.3
2239	2017-04-04 06	708.4	411.7	561.4
2240	2017-04-04 07	561.9	446.4	542.2
2241	2017-04-04 08	545.9	444.7	525.6
2242	2017-04-04 09	544.9	445.9	479.5
2243	2017-04-04 10	447.7	440.8	491.5
2244	2017-04-04 11	307.3	406.8	509.2
2245	2017-04-04 12	115.5	225.9	496.7
2246	2017-04-04 13	26.9	0.1	462.2
2247	2017-04-04 14	22.6	0	482.6
2248	2017-04-04 15	27.4	88.4	398.5
2249	2017-04-04 16	20	12.7	360.9
2250	2017-04-04 17	27.9	176.9	247.6
2251	2017-04-04 18	282.5	20.7	234.5
2252	2017-04-04 19	268	25.6	181.1
2253	2017-04-04 20	348.4	155.8	138.5

2254	2017-04-04 21	370	17	76.2
2255	2017-04-04 22	399.7	39.6	54.9
2256	2017-04-04 23	360.2	54.5	50.5
2257	2017-04-05 00	318.4	6.5	93.4
2258	2017-04-05 01	329	10	105.4
2259	2017-04-05 02	363.3	11.1	148.7
2260	2017-04-05 03	392.5	7.7	160.9
2261	2017-04-05 04	434.9	4.3	137.8
2262	2017-04-05 05	514	25.1	97
2263	2017-04-05 06	544.5	21.7	69.7
2264	2017-04-05 07	533	1.6	83.4
2265	2017-04-05 08	546.4	9.8	105.7
2266	2017-04-05 09	606.4	12.2	159.5
2267	2017-04-05 10	603.3	49.9	223.5
2268	2017-04-05 11	637.6	84.4	299.6
2269	2017-04-05 12	641.2	70.4	343.7
2270	2017-04-05 13	637.7	226.3	375.5
2271	2017-04-05 14	613.4	390.5	393.8
2272	2017-04-05 15	600.3	374.6	417.7
2273	2017-04-05 16	517.1	405.2	451.4
2274	2017-04-05 17	420.5	451.6	444.7
2275	2017-04-05 18	365.6	481.3	431.7
2276	2017-04-05 19	381	511.6	404
2277	2017-04-05 20	442.9	524.4	380.4
2278	2017-04-05 21	450.5	540.7	384.6
2279	2017-04-05 22	450	530.7	361.4
2280	2017-04-05 23	446.9	517.3	327.7
2281	2017-04-06 00	403	472.6	321.2
2282	2017-04-06 01	390.6	470.3	267.9
2283	2017-04-06 02	382.8	511.3	317.1
2284	2017-04-06 03	404.7	533.5	243.6
2285	2017-04-06 04	396.6	506.1	253.6
2286	2017-04-06 05	417.4	476	263.9
2287	2017-04-06 06	382.7	367.8	245.9
2288	2017-04-06 07	344.8	421.3	253
2289	2017-04-06 08	312.2	410.4	240
2290	2017-04-06 09	353.8	379.3	229.1
2291	2017-04-06 10	333.5	312.7	242.5
2292	2017-04-06 11	315.7	334.1	284
2293	2017-04-06 12	340.1	422.1	325.2
2294	2017-04-06 13	327.3	502	377.9
2295	2017-04-06 14	382.5	538.6	408.6
2296	2017-04-06 15	443.7	550.7	410.8
2297	2017-04-06 16	394	521.5	410
2298	2017-04-06 17	373.5	472.4	425
2299	2017-04-06 18	238.1	341.7	379.4
2300	2017-04-06 19	218.4	301.5	380.7

2301	2017-04-06 20	300.2	350.3	400.9
2302	2017-04-06 21	343.3	405.8	383
2303	2017-04-06 22	330	349.9	336.3
2304	2017-04-06 23	298.3	341	291.9
2305	2017-04-07 00	257.8	247.1	238.7
2306	2017-04-07 01	255	202.1	275.6
2307	2017-04-07 02	198.1	207.5	289
2308	2017-04-07 03	143.5	173	276.8
2309	2017-04-07 04	200.7	134.7	260.7
2310	2017-04-07 05	240.7	151.8	222.8
2311	2017-04-07 06	245.4	130.2	200.5
2312	2017-04-07 07	218.7	115.9	101.6
2313	2017-04-07 08	149.2	79.7	60.8
2314	2017-04-07 09	164.2	85.6	46.5
2315	2017-04-07 10	211.7	87.3	38.7
2316	2017-04-07 11	167.9	93.2	39.8
2317	2017-04-07 12	141.4	76.5	75.7
2318	2017-04-07 13	146.2	94.3	66.2
2319	2017-04-07 14	135.1	89.4	74.2
2320	2017-04-07 15	113.6	98.5	79.4
2321	2017-04-07 16	92.1	78.8	87.6
2322	2017-04-07 17	83.9	68.3	117.6
2323	2017-04-07 18	155.3	50.9	228.1
2324	2017-04-07 19	288.9	106.2	379.9
2325	2017-04-07 20	469.4	288	467
2326	2017-04-07 21	587.3	455.7	499
2327	2017-04-07 22	612.7	530.9	493.6
2328	2017-04-07 23	547	546.2	471.3
2329	2017-04-08 00	528.7	528	498.9
2330	2017-04-08 01	532	548.8	504.4
2331	2017-04-08 02	545	540.2	485.5
2332	2017-04-08 03	606.1	491.3	472.5
2333	2017-04-08 04	652.7	409.4	474.5
2334	2017-04-08 05	636.5	397.2	476.2
2335	2017-04-08 06	632.8	434.7	460.6
2336	2017-04-08 07	590	381.2	395.3
2337	2017-04-08 08	524.1	296.7	274.3
2338	2017-04-08 09	519.9	220.7	210.3
2339	2017-04-08 10	513.9	187	213.8
2340	2017-04-08 11	492.5	231.5	277.7
2341	2017-04-08 12	504.8	339.4	295.7
2342	2017-04-08 13	546.7	341.9	279.8
2343	2017-04-08 14	620.7	362.8	332.6
2344	2017-04-08 15	530.6	414.4	391.2
2345	2017-04-08 16	447.4	382.4	303.4
2346	2017-04-08 17	301.9	443.6	152.8
2347	2017-04-08 18	169.8	325	102.9

2348	2017-04-08 19	139.4	226.6	165.9
2349	2017-04-08 20	131.4	245.8	189.4
2350	2017-04-08 21	144.5	297.3	196.9
2351	2017-04-08 22	128.2	340.1	207.8
2352	2017-04-08 23	149.6	266.2	198.5
2353	2017-04-09 00	93.4	108.9	288.3
2354	2017-04-09 01	65.3	77.1	227
2355	2017-04-09 02	165.4	71.5	172.6
2356	2017-04-09 03	246.9	42.2	39.7
2357	2017-04-09 04	396.2	45.8	134.4
2358	2017-04-09 05	350.1	102.1	240.5
2359	2017-04-09 06	246.8	89.9	223.6
2360	2017-04-09 07	204.6	15.8	205.3
2361	2017-04-09 08	221.9	0.7	173.5
2362	2017-04-09 09	141.2	28	149.6
2363	2017-04-09 10	162.2	47.6	217.8
2364	2017-04-09 11	424.4	150.5	220
2365	2017-04-09 12	553.9	40.1	123.1
2366	2017-04-09 13	437	12.3	196
2367	2017-04-09 14	222.9	19.7	320.7
2368	2017-04-09 15	212.4	14.2	411.1
2369	2017-04-09 16	183.2	6.9	218.3
2370	2017-04-09 17	184.5	12.1	31.6
2371	2017-04-09 18	176.1	12.6	93.7
2372	2017-04-09 19	169.6	1.2	126.8
2373	2017-04-09 20	277.9	4	248.7
2374	2017-04-09 21	321.9	21.2	244.8
2375	2017-04-09 22	350.3	36.4	199.3
2376	2017-04-09 23	262	62.6	181.9
2377	2017-04-10 00	227.3	99.9	232.1
2378	2017-04-10 01	267.3	132.6	288.4
2379	2017-04-10 02	204.2	220.6	273.6
2380	2017-04-10 03	230.7	212.6	204.5
2381	2017-04-10 04	212.3	236	187.3
2382	2017-04-10 05	227.1	166.4	187
2383	2017-04-10 06	186.4	81	183.1
2384	2017-04-10 07	182.4	278	186.4
2385	2017-04-10 08	223.8	379.2	304.6
2386	2017-04-10 09	308.9	404.9	370.7
2387	2017-04-10 10	309.8	365.1	369
2388	2017-04-10 11	364.1	345.4	400.3
2389	2017-04-10 12	430.6	410	405.3
2390	2017-04-10 13	468.3	409.5	408.3
2391	2017-04-10 14	534.4	330.5	368.4
2392	2017-04-10 15	553.1	356.2	358.8
2393	2017-04-10 16	548.8	425.8	360.1
2394	2017-04-10 17	514.7	454.8	362

2395	2017-04-10 18	401.6	445.9	318.9
2396	2017-04-10 19	324.4	415.1	317.1
2397	2017-04-10 20	353.8	399.2	271.8
2398	2017-04-10 21	374.7	349.6	300.5
2399	2017-04-10 22	361	295	395.3
2400	2017-04-10 23	342.9	293	313.4
2401	2017-04-11 00	283.5	372.5	271.6
2402	2017-04-11 01	121	332.4	250.7
2403	2017-04-11 02	101.5	322.7	234
2404	2017-04-11 03	124.7	364.6	220
2405	2017-04-11 04	127.1	350.5	199.3
2406	2017-04-11 05	88.9	349.1	225.7
2407	2017-04-11 06	35.2	303.8	155.2
2408	2017-04-11 07	23.2	337.3	108.2
2409	2017-04-11 08	21.8	333.4	72.7
2410	2017-04-11 09	21.3	301.4	70.3
2411	2017-04-11 10	25.7	302.3	125.4
2412	2017-04-11 11	25	282.9	127.9
2413	2017-04-11 12	26.4	294.6	136.3
2414	2017-04-11 13	30.5	336.4	157.3
2415	2017-04-11 14	26.2	306.5	148.9
2416	2017-04-11 15	21.6	283.8	106.2
2417	2017-04-11 16	16.3	214.5	90.4
2418	2017-04-11 17	12.1	175	60.9
2419	2017-04-11 18	7	107.3	29.5
2420	2017-04-11 19	23.1	120.3	27.9
2421	2017-04-11 20	39.9	137.1	32
2422	2017-04-11 21	11.1	97.7	16.4
2423	2017-04-11 22	1.9	28.8	9.9
2424	2017-04-11 23	1	13.1	6.4
2425	2017-04-12 00	1.3	16.7	9.6
2426	2017-04-12 01	2.1	29	15.3
2427	2017-04-12 02	1.7	23	10.8
2428	2017-04-12 03	2.1	13	7.6
2429	2017-04-12 04	12.1	4.3	8.7
2430	2017-04-12 05	42	0	4.7
2431	2017-04-12 06	45.4	0	1.6
2432	2017-04-12 07	33.8	0	0
2433	2017-04-12 08	56.6	0	0
2434	2017-04-12 09	45.2	0	0
2435	2017-04-12 10	33.3	1.6	0.5
2436	2017-04-12 11	34.6	1.2	4.1
2437	2017-04-12 12	30.7	1	4.3
2438	2017-04-12 13	17.1	6.7	4.9
2439	2017-04-12 14	7.6	10.3	5.5
2440	2017-04-12 15	13.3	14.3	7.2
2441	2017-04-12 16	20.8	13.1	5.2

2442	2017-04-12 17	59	24.8	2.6
2443	2017-04-12 18	107.3	17.1	2.9
2444	2017-04-12 19	156.5	8.4	5.5
2445	2017-04-12 20	212	1.4	4.6
2446	2017-04-12 21	243.7	0	1.1
2447	2017-04-12 22	279.1	5.6	0.3
2448	2017-04-12 23	325.7	17.7	3.7
2449	2017-04-13 00	369.5	66.2	43.1
2450	2017-04-13 01	385.9	103.9	124.3
2451	2017-04-13 02	382.8	108.6	288.3
2452	2017-04-13 03	426.1	151.4	399.4
2453	2017-04-13 04	447.3	160.7	399.2
2454	2017-04-13 05	434.7	134.2	397.9
2455	2017-04-13 06	368.5	104.8	392.9
2456	2017-04-13 07	309	88.3	348
2457	2017-04-13 08	195.9	58.6	291.3
2458	2017-04-13 09	169	59.1	206.8
2459	2017-04-13 10	151.9	80.4	120.7
2460	2017-04-13 11	116.3	124.8	122.2
2461	2017-04-13 12	163	119.4	123.5
2462	2017-04-13 13	318.4	154.5	148
2463	2017-04-13 14	571.6	202.7	173.7
2464	2017-04-13 15	580	320.8	243.8
2465	2017-04-13 16	478.8	157.4	416.4
2466	2017-04-13 17	516.6	258.5	511.3
2467	2017-04-13 18	544.6	257.9	518.4
2468	2017-04-13 19	562.4	255.4	505.7
2469	2017-04-13 20	676.6	442.5	553
2470	2017-04-13 21	699.1	514	562.1
2471	2017-04-13 22	695	521.2	553.5
2472	2017-04-13 23	693.1	476.6	543.2
2473	2017-04-14 00	690.4	532.3	526.7
2474	2017-04-14 01	675	385.9	526.2
2475	2017-04-14 02	649.9	154.1	551.2
2476	2017-04-14 03	654.6	540.9	538.2
2477	2017-04-14 04	597.2	558.2	527.2
2478	2017-04-14 05	606	459.5	509.9
2479	2017-04-14 06	529.3	365	514.8
2480	2017-04-14 07	581.6	359.7	484
2481	2017-04-14 08	607.1	285.4	431.7
2482	2017-04-14 09	673.1	267.7	397.8
2483	2017-04-14 10	706.1	252.6	450.1
2484	2017-04-14 11	713.4	149.9	494.5
2485	2017-04-14 12	725.3	149.1	464
2486	2017-04-14 13	716.6	36.8	475.9
2487	2017-04-14 14	765.6	246.9	528.7
2488	2017-04-14 15	730.1	466.1	486.2

2489	2017-04-14 16	668.7	560.6	405.8
2490	2017-04-14 17	612.4	555	496.1
2491	2017-04-14 18	462	422.3	384.5
2492	2017-04-14 19	344.6	32.5	389
2493	2017-04-14 20	318	2.5	391.7
2494	2017-04-14 21	322.8	0.4	268.2
2495	2017-04-14 22	317.6	3.9	244.2
2496	2017-04-14 23	241.9	65.6	299.4
2497	2017-04-15 00	156.9	156.6	277.4
2498	2017-04-15 01	244.9	317.3	177.1
2499	2017-04-15 02	235.5	498.7	293.4
2500	2017-04-15 03	202.8	499.5	363.9
2501	2017-04-15 04	204.2	544.2	282.3
2502	2017-04-15 05	224.5	519.9	219.6
2503	2017-04-15 06	276.4	509.4	193.7
2504	2017-04-15 07	318.8	423.9	249.8
2505	2017-04-15 08	352.2	459.3	318.8
2506	2017-04-15 09	386.6	461	308.8
2507	2017-04-15 10	467.9	388.9	280.5
2508	2017-04-15 11	542.2	375	317.6
2509	2017-04-15 12	527.1	330.1	361.3
2510	2017-04-15 13	535.2	375.3	383.2
2511	2017-04-15 14	519.8	380.3	327.4
2512	2017-04-15 15	467.3	346.8	325.3
2513	2017-04-15 16	406.9	301.2	288.9
2514	2017-04-15 17	318.3	260.4	236.8
2515	2017-04-15 18	209.9	196.3	167.5
2516	2017-04-15 19	139.2	152.3	84.6
2517	2017-04-15 20	98.4	113.4	91.5
2518	2017-04-15 21	73.8	77.8	85.9
2519	2017-04-15 22	52	39.1	63.5
2520	2017-04-15 23	25.3	14.5	50.9
2521	2017-04-16 00	24.2	14.9	47
2522	2017-04-16 01	14.6	20.9	24
2523	2017-04-16 02	5.1	9.7	19.9
2524	2017-04-16 03	1.1	1.8	20.1
2525	2017-04-16 04	8.8	0.5	17.2
2526	2017-04-16 05	7.2	2.6	13.2
2527	2017-04-16 06	3.6	0.8	1.3
2528	2017-04-16 07	8.7	0	0
2529	2017-04-16 08	2	0	1.4
2530	2017-04-16 09	0	0.5	0.5
2531	2017-04-16 10	0.1	0.6	1.6
2532	2017-04-16 11	0	0.2	0.1
2533	2017-04-16 12	2.3	1	1
2534	2017-04-16 13	7.2	4.5	0.3
2535	2017-04-16 14	9.2	15.9	1

2536	2017-04-16 15	9.2	47.2	0
2537	2017-04-16 16	13.1	91.4	0
2538	2017-04-16 17	31.7	146.3	0.1
2539	2017-04-16 18	80.9	166.5	0
2540	2017-04-16 19	144.8	226.4	33.7
2541	2017-04-16 20	167.1	249.9	105.2
2542	2017-04-16 21	256.8	253.4	223.8
2543	2017-04-16 22	394.7	180.3	363.6
2544	2017-04-16 23	420	199.6	469.8
2545	2017-04-17 00	481.8	232.6	479.8
2546	2017-04-17 01	574.9	299	493.6
2547	2017-04-17 02	616.7	379.4	502.9
2548	2017-04-17 03	620.8	376.7	550
2549	2017-04-17 04	620.8	390.7	566.2
2550	2017-04-17 05	662.5	474.1	584.9
2551	2017-04-17 06	664.8	487	569.1
2552	2017-04-17 07	680.5	500.9	544.3
2553	2017-04-17 08	663.7	483.7	542.1
2554	2017-04-17 09	717.2	479.8	551.3
2555	2017-04-17 10	707.8	335.7	533.2
2556	2017-04-17 11	675.4	298.1	532
2557	2017-04-17 12	660.2	435.9	512.8
2558	2017-04-17 13	618.6	450.1	461.1
2559	2017-04-17 14	613.6	507.2	456.6
2560	2017-04-17 15	594.9	550.4	484.2
2561	2017-04-17 16	500.2	325.1	532.3
2562	2017-04-17 17	393.4	240.7	538.4
2563	2017-04-17 18	280.8	273.2	468.6
2564	2017-04-17 19	188.4	329.1	402.9
2565	2017-04-17 20	156.5	212.3	352
2566	2017-04-17 21	115.8	203.4	290.4
2567	2017-04-17 22	71.5	209.8	280.4
2568	2017-04-17 23	41.6	222.1	148.9
2569	2017-04-18 00	38.5	139	85.2
2570	2017-04-18 01	30.7	144.2	68.1
2571	2017-04-18 02	42.6	112.3	40.4
2572	2017-04-18 03	69.5	30.9	41.6
2573	2017-04-18 04	116.4	32.1	74.8
2574	2017-04-18 05	117.6	34	86.6
2575	2017-04-18 06	135.6	37.5	58.7
2576	2017-04-18 07	98.8	17.7	25.5
2577	2017-04-18 08	76	27	0.8
2578	2017-04-18 09	60.4	2.7	0.2
2579	2017-04-18 10	103.6	2.3	0
2580	2017-04-18 11	179.2	0.8	0.1
2581	2017-04-18 12	255.8	8.9	0.1
2582	2017-04-18 13	278.9	12.4	0

2583	2017-04-18 14	343.2	23	3.3
2584	2017-04-18 15	358.5	48.9	28.2
2585	2017-04-18 16	270	114.9	35.9
2586	2017-04-18 17	234.3	202	51.2
2587	2017-04-18 18	321.9	174.2	85.1
2588	2017-04-18 19	424.1	270.4	150.7
2589	2017-04-18 20	169.7	266.1	231.2
2590	2017-04-18 21	183.1	294.5	383.9
2591	2017-04-18 22	290	304.2	403.4
2592	2017-04-18 23	328.8	309.6	444.7
2593	2017-04-19 00	330.6	345.6	460.4
2594	2017-04-19 01	334.9	360.4	497.8
2595	2017-04-19 02	299.4	528.4	456.3
2596	2017-04-19 03	332.6	589.7	505.2
2597	2017-04-19 04	330.4	608.1	533.3
2598	2017-04-19 05	294.3	577.9	522.3
2599	2017-04-19 06	196.9	554	521.9
2600	2017-04-19 07	184.2	577.6	475.7
2601	2017-04-19 08	235.7	548.4	401.7
2602	2017-04-19 09	273.6	518.2	348.4
2603	2017-04-19 10	385.9	516.9	166.6
2604	2017-04-19 11	535.8	353.2	46
2605	2017-04-19 12	558	245.2	39.7
2606	2017-04-19 13	549.3	218.5	91.9
2607	2017-04-19 14	526.6	189.2	231
2608	2017-04-19 15	496.6	165.5	173.2
2609	2017-04-19 16	567.1	135.9	150.1
2610	2017-04-19 17	628.1	172.1	194
2611	2017-04-19 18	456.1	186.3	185.9
2612	2017-04-19 19	238.4	212.1	147
2613	2017-04-19 20	188.6	225.1	155
2614	2017-04-19 21	199.5	166	142.3
2615	2017-04-19 22	211.8	156.8	86.8
2616	2017-04-19 23	197.1	145.6	54.3
2617	2017-04-20 00	189.3	126.3	81.7
2618	2017-04-20 01	237.2	114.3	92.9
2619	2017-04-20 02	197.7	100.2	88.5
2620	2017-04-20 03	170.4	69.8	99.6
2621	2017-04-20 04	175.1	61.5	98.4
2622	2017-04-20 05	138.6	69.4	108.6
2623	2017-04-20 06	81.6	66.1	83.8
2624	2017-04-20 07	88.2	125.2	67.1
2625	2017-04-20 08	139.5	123.2	83.7
2626	2017-04-20 09	140.2	115.5	102.4
2627	2017-04-20 10	132.5	118.2	104.2
2628	2017-04-20 11	118.3	137.4	120.9
2629	2017-04-20 12	114	199.3	92

2630	2017-04-20 13	108.4	202.6	99.6
2631	2017-04-20 14	109.5	197.2	108.5
2632	2017-04-20 15	109.9	177.4	103
2633	2017-04-20 16	102.9	131.1	94.7
2634	2017-04-20 17	69.5	120	43.2
2635	2017-04-20 18	26.3	82.7	36.1
2636	2017-04-20 19	19.1	91.6	46.9
2637	2017-04-20 20	31	81.6	102.4
2638	2017-04-20 21	46.9	73.7	123.5
2639	2017-04-20 22	70.9	70.4	81.8
2640	2017-04-20 23	97.3	66.9	49.4
2641	2017-04-21 00	126.4	37.7	47.8
2642	2017-04-21 01	118.1	11.8	34.1
2643	2017-04-21 02	65.6	2.9	17.4
2644	2017-04-21 03	25.8	0.5	7.6
2645	2017-04-21 04	11.9	0.4	4.4
2646	2017-04-21 05	3.3	0.1	11.6
2647	2017-04-21 06	1.3	3.5	17.3
2648	2017-04-21 07	1.7	25.4	5.2
2649	2017-04-21 08	2.8	52.9	0
2650	2017-04-21 09	7.6	54.6	0
2651	2017-04-21 10	6.2	59.1	0.7
2652	2017-04-21 11	5.7	81.6	6.9
2653	2017-04-21 12	8.3	109.4	27.1
2654	2017-04-21 13	14.6	151.9	51.8
2655	2017-04-21 14	32.1	250.4	65.4
2656	2017-04-21 15	45	309.6	108.1
2657	2017-04-21 16	82.4	378.5	149.4
2658	2017-04-21 17	85.1	387.5	191.5
2659	2017-04-21 18	86.5	357.4	204.2
2660	2017-04-21 19	73.2	373.9	250.8
2661	2017-04-21 20	68	321.5	259
2662	2017-04-21 21	28.3	114.3	220.6
2663	2017-04-21 22	13.4	78.2	164.7
2664	2017-04-21 23	5.1	48.6	12.6
2665	2017-04-22 00	4.9	39.3	16.8
2666	2017-04-22 01	3.9	17	44.7
2667	2017-04-22 02	2.3	26.7	32.3
2668	2017-04-22 03	1	3.1	29.2
2669	2017-04-22 04	7.7	1.1	6.6
2670	2017-04-22 05	46.6	15.5	14.4
2671	2017-04-22 06	96.6	36.8	0.5
2672	2017-04-22 07	55	36.1	0
2673	2017-04-22 08	30.5	27.7	0
2674	2017-04-22 09	28.9	16.6	0
2675	2017-04-22 10	41.1	14.2	0
2676	2017-04-22 11	51.4	22.7	11.4

2677	2017-04-22 12	85.4	17.8	13.9
2678	2017-04-22 13	154.9	17.1	4.5
2679	2017-04-22 14	202.3	33.7	16.9
2680	2017-04-22 15	214.8	26.3	20.6
2681	2017-04-22 16	237.5	21.4	27.4
2682	2017-04-22 17	245.2	37.6	48.4
2683	2017-04-22 18	302	76.3	65.6
2684	2017-04-22 19	316.4	120.8	110.6
2685	2017-04-22 20	285.9	156.6	105.1
2686	2017-04-22 21	262.8	170.1	94
2687	2017-04-22 22	276.3	232.2	84.5
2688	2017-04-22 23	317	246.8	131.9
2689	2017-04-23 00	309.4	343.3	205.6
2690	2017-04-23 01	263.6	294	225.7
2691	2017-04-23 02	307.7	170.5	212.6
2692	2017-04-23 03	324.2	199.5	211.3
2693	2017-04-23 04	340.6	249.5	228.8
2694	2017-04-23 05	366.1	272.6	226.4
2695	2017-04-23 06	389.6	152.6	318.2
2696	2017-04-23 07	383.6	86.2	453.7
2697	2017-04-23 08	355.7	156.2	476.7
2698	2017-04-23 09	289.8	237.3	468.1
2699	2017-04-23 10	203.3	351.1	439.7
2700	2017-04-23 11	158.9	459.4	452.4
2701	2017-04-23 12	142.5	390.1	427.7
2702	2017-04-23 13	164.5	402.5	435.1
2703	2017-04-23 14	240.3	437.8	433.4
2704	2017-04-23 15	305.2	367.3	382.1
2705	2017-04-23 16	282.2	325.6	308.1
2706	2017-04-23 17	269.6	327.7	410.2
2707	2017-04-23 18	270.1	382.5	374.4
2708	2017-04-23 19	286.9	449.6	303.3
2709	2017-04-23 20	264	399.4	313.5
2710	2017-04-23 21	299.3	311.2	327.8
2711	2017-04-23 22	301.2	418.6	362.9
2712	2017-04-23 23	193.5	424.1	453.6
2713	2017-04-24 00	111.8	309.1	395.7
2714	2017-04-24 01	59.4	126.2	372.7
2715	2017-04-24 02	25	28	290.4
2716	2017-04-24 03	12.8	25.7	195.7
2717	2017-04-24 04	18.8	58.7	182.1
2718	2017-04-24 05	26.3	66	163.4
2719	2017-04-24 06	12.6	58.7	130.2
2720	2017-04-24 07	8.4	22.9	120.9
2721	2017-04-24 08	4.6	24	87.6
2722	2017-04-24 09	2.5	15	47.6
2723	2017-04-24 10	2.5	34.4	20.9

2724	2017-04-24 11	3.4	25.9	13.1
2725	2017-04-24 12	5.2	47.9	13.3
2726	2017-04-24 13	8.4	48	13.4
2727	2017-04-24 14	27.3	70.1	15.2
2728	2017-04-24 15	35.9	111	19.8
2729	2017-04-24 16	45.8	136.8	26.5
2730	2017-04-24 17	54.6	106.7	28.4
2731	2017-04-24 18	63.1	66	24.3
2732	2017-04-24 19	93.4	75.2	61.3
2733	2017-04-24 20	199.6	117.9	129.7
2734	2017-04-24 21	277.4	163.6	228.1
2735	2017-04-24 22	258.7	133.3	248.8
2736	2017-04-24 23	240.4	73.5	271.6
2737	2017-04-25 00	220	86.3	302.4
2738	2017-04-25 01	312.6	55.2	260.6
2739	2017-04-25 02	329.9	32.7	254.9
2740	2017-04-25 03	334.7	21.3	238.1
2741	2017-04-25 04	354.3	15.2	216.4
2742	2017-04-25 05	349.5	27.9	213.1
2743	2017-04-25 06	289.7	22.6	163.9
2744	2017-04-25 07	201.8	2.9	134.6
2745	2017-04-25 08	129.7	5.3	122.1
2746	2017-04-25 09	111.3	7.8	124.8
2747	2017-04-25 10	124	25.2	110.5
2748	2017-04-25 11	184.6	68.9	152.1
2749	2017-04-25 12	286.2	121	172.9
2750	2017-04-25 13	341.2	185.5	197.9
2751	2017-04-25 14	380.3	251.2	231.7
2752	2017-04-25 15	317.5	298.1	258.4
2753	2017-04-25 16	425	325.1	320.7
2754	2017-04-25 17	489.7	267.6	374.7
2755	2017-04-25 18	433.4	289.3	463.9
2756	2017-04-25 19	340.5	397.5	514.2
2757	2017-04-25 20	446.4	276.6	518.3
2758	2017-04-25 21	426.8	213.4	480.2
2759	2017-04-25 22	464.4	149.5	379.9
2760	2017-04-25 23	403.4	195.9	256.4
2761	2017-04-26 00	526.1	209.3	131.5
2762	2017-04-26 01	499.3	275.9	108.1
2763	2017-04-26 02	368.4	170.1	239.8
2764	2017-04-26 03	296.3	238	285.9
2765	2017-04-26 04	276.1	228.1	257.9
2766	2017-04-26 05	167.9	280.5	286.5
2767	2017-04-26 06	205	281.7	225.7
2768	2017-04-26 07	270.4	341.1	185.6
2769	2017-04-26 08	171.7	343.4	285.1
2770	2017-04-26 09	132.1	275.3	215.8

2771	2017-04-26 10	141.5	257.4	129.1
2772	2017-04-26 11	168	209.5	61
2773	2017-04-26 12	177.5	183.2	44.3
2774	2017-04-26 13	141.1	156.8	80.6
2775	2017-04-26 14	98.1	191.3	145
2776	2017-04-26 15	65.8	241.7	198
2777	2017-04-26 16	133.7	303.3	200.4
2778	2017-04-26 17	158.3	255.2	110.4
2779	2017-04-26 18	223.3	343.3	73.9
2780	2017-04-26 19	435.5	318.8	52.6
2781	2017-04-26 20	360	422.1	42.4
2782	2017-04-26 21	297	320.4	60.3
2783	2017-04-26 22	233.7	272.6	83.7
2784	2017-04-26 23	236	253.3	137.5
2785	2017-04-27 00	327.2	135.7	205.4
2786	2017-04-27 01	232.5	107.3	209.5
2787	2017-04-27 02	115.3	159.2	259.9
2788	2017-04-27 03	151.5	277.7	241.2
2789	2017-04-27 04	147.5	347.5	181.4
2790	2017-04-27 05	166	344	72.7
2791	2017-04-27 06	196.6	397.3	94.5
2792	2017-04-27 07	97	429.7	136.3
2793	2017-04-27 08	55.9	351.6	161.1
2794	2017-04-27 09	42.7	401.2	149.5
2795	2017-04-27 10	51.4	515.3	227.3
2796	2017-04-27 11	60.1	549	341.6
2797	2017-04-27 12	117.8	565.8	377.6
2798	2017-04-27 13	142.1	556.5	336.9
2799	2017-04-27 14	115.1	571.6	439.3
2800	2017-04-27 15	118	554.5	412.2
2801	2017-04-27 16	83.8	557.7	379.3
2802	2017-04-27 17	50.3	521	371.1
2803	2017-04-27 18	39	459.1	334.3
2804	2017-04-27 19	36.1	371	287.5
2805	2017-04-27 20	28.3	315.3	130.8
2806	2017-04-27 21	42.3	182.8	121.4
2807	2017-04-27 22	47.5	88.6	175.5
2808	2017-04-27 23	53.8	71.1	140.4
2809	2017-04-28 00	82.2	69.5	126.4
2810	2017-04-28 01	172.9	34.6	133.9
2811	2017-04-28 02	360.4	13.9	101.4
2812	2017-04-28 03	452.8	1.6	101.7
2813	2017-04-28 04	384.9	18.9	119.7
2814	2017-04-28 05	355	77.2	105.1
2815	2017-04-28 06	352.8	110.4	68.8
2816	2017-04-28 07	397	91.2	41.2
2817	2017-04-28 08	376.5	76	34.5

2818	2017-04-28 09	336.6	4.3	53.4
2819	2017-04-28 10	335.8	62.1	36
2820	2017-04-28 11	224.9	47.1	67.8
2821	2017-04-28 12	155.4	53.8	116
2822	2017-04-28 13	116	81.6	170.9
2823	2017-04-28 14	122.6	70.3	232
2824	2017-04-28 15	149	89.2	171.7
2825	2017-04-28 16	185.2	106.5	158.2
2826	2017-04-28 17	183.4	156.1	150.2
2827	2017-04-28 18	167.7	151.8	173.2
2828	2017-04-28 19	197.4	356.7	229.4
2829	2017-04-28 20	268.7	290.2	283.6
2830	2017-04-28 21	421.2	354	475.8
2831	2017-04-28 22	443	277.4	569.5
2832	2017-04-28 23	278.4	128	574.5
2833	2017-04-29 00	285.6	38.9	571.9
2834	2017-04-29 01	455.5	34.2	413.1
2835	2017-04-29 02	501.6	51.2	500.9
2836	2017-04-29 03	456.1	57.6	393.7
2837	2017-04-29 04	422.3	21.8	308.1
2838	2017-04-29 05	412.1	3.5	421.8
2839	2017-04-29 06	428	3.9	406.7
2840	2017-04-29 07	396.1	6.8	395.9
2841	2017-04-29 08	347.5	8.3	335
2842	2017-04-29 09	291.9	7.7	311
2843	2017-04-29 10	245	5.8	204.7
2844	2017-04-29 11	230.3	2.6	162.7
2845	2017-04-29 12	223.6	4.4	124.9
2846	2017-04-29 13	244	13.7	97.9
2847	2017-04-29 14	340	10.4	102.4
2848	2017-04-29 15	505.1	32.6	134.2
2849	2017-04-29 16	453	68.4	268.5
2850	2017-04-29 17	411.4	70.4	405.4
2851	2017-04-29 18	598.6	85.8	304.2
2852	2017-04-29 19	490.5	155.5	97.8
2853	2017-04-29 20	347	31.3	195.8
2854	2017-04-29 21	463.3	179.3	249
2855	2017-04-29 22	656.4	292.7	281.3
2856	2017-04-29 23	577.7	264.3	218.4
2857	2017-04-30 00	508.6	192.3	157.2
2858	2017-04-30 01	300.7	187.4	264.2
2859	2017-04-30 02	166.8	164	336.4
2860	2017-04-30 03	100.1	164.6	327.4
2861	2017-04-30 04	223.3	198.5	238.3
2862	2017-04-30 05	288.7	225.6	176.8
2863	2017-04-30 06	236.2	58.7	74
2864	2017-04-30 07	294.4	233.8	116.4

2865	2017-04-30 08	342.8	246.7	140.2
2866	2017-04-30 09	496.9	324	75.2
2867	2017-04-30 10	574.1	267.9	90.4
2868	2017-04-30 11	506.8	237.9	49.1
2869	2017-04-30 12	588.4	165.3	156
2870	2017-04-30 13	643	236.6	200.2
2871	2017-04-30 14	542.9	217.6	335.6
2872	2017-04-30 15	587	238.4	468.5
2873	2017-04-30 16	608.8	286.1	477.7
2874	2017-04-30 17	604.2	388.4	367.7
2875	2017-04-30 18	623.7	446.2	358.6
2876	2017-04-30 19	596.8	541.6	480.1
2877	2017-04-30 20	545	519.3	500.4
2878	2017-04-30 21	494.5	495.7	494.5
2879	2017-04-30 22	533.5	518.3	513.3
2880	2017-04-30 23	565.3	435.9	492
2881	2017-05-01 00	529.5	439.4	476.6
2882	2017-05-01 01	468.6	499.2	469.1
2883	2017-05-01 02	481.6	482	492
2884	2017-05-01 03	448.5	458.1	479.4
2885	2017-05-01 04	401.6	363.8	440.6
2886	2017-05-01 05	407.6	323.5	410.3
2887	2017-05-01 06	417.2	341.2	426.6
2888	2017-05-01 07	405.6	368	283.4
2889	2017-05-01 08	406.7	319.8	331
2890	2017-05-01 09	414.5	334.2	323.4
2891	2017-05-01 10	449.5	358.9	340.2
2892	2017-05-01 11	404.1	413.6	364.7
2893	2017-05-01 12	401.8	434	417.9
2894	2017-05-01 13	361.8	411.3	443.8
2895	2017-05-01 14	307	407.3	412.5
2896	2017-05-01 15	224.3	423.1	345.1
2897	2017-05-01 16	129.4	353.4	260.2
2898	2017-05-01 17	74.9	374.4	146.8
2899	2017-05-01 18	41.4	151.6	118.2
2900	2017-05-01 19	42.1	144.2	182.2
2901	2017-05-01 20	38.3	172.5	292
2902	2017-05-01 21	30.6	137.5	281
2903	2017-05-01 22	24.6	62.6	300.5
2904	2017-05-01 23	10.8	37.3	227.4
2905	2017-05-02 00	8.5	39	178.7
2906	2017-05-02 01	6.8	50.8	120.9
2907	2017-05-02 02	36.8	21.5	34.9
2908	2017-05-02 03	79.1	4.4	0.5
2909	2017-05-02 04	136.2	0	1.2
2910	2017-05-02 05	163.5	1.5	1.2
2911	2017-05-02 06	181.2	3.1	8.3

2912	2017-05-02 07	73.1	0.8	12.2
2913	2017-05-02 08	148.1	1.2	33.8
2914	2017-05-02 09	267	1.5	79.9
2915	2017-05-02 10	196.3	8	67.5
2916	2017-05-02 11	148.7	7.6	68.3
2917	2017-05-02 12	217.8	13.9	66.4
2918	2017-05-02 13	205.9	30.4	53.5
2919	2017-05-02 14	272.2	30.9	63.1
2920	2017-05-02 15	380	24.8	101.7
2921	2017-05-02 16	399.3	28.4	156.4
2922	2017-05-02 17	398.5	18.4	176.1
2923	2017-05-02 18	419.7	39	122.9
2924	2017-05-02 19	432	15.3	168.7
2925	2017-05-02 20	537.6	35.6	177.2
2926	2017-05-02 21	596.3	68.8	246.8
2927	2017-05-02 22	579.3	26.6	416.2
2928	2017-05-02 23	583.9	16.9	473.2
2929	2017-05-03 00	556.8	55.9	556.1
2930	2017-05-03 01	577.1	65.1	575.7
2931	2017-05-03 02	591.6	67.7	577.7
2932	2017-05-03 03	605.2	106.1	570.9
2933	2017-05-03 04	600.5	104	549
2934	2017-05-03 05	580.1	104.3	539.4
2935	2017-05-03 06	539.2	80.5	530
2936	2017-05-03 07	424	71.2	468.9
2937	2017-05-03 08	365.6	70.5	428.6
2938	2017-05-03 09	366.4	50.1	510
2939	2017-05-03 10	369.4	67.6	522.3
2940	2017-05-03 11	361.1	169.1	551.7
2941	2017-05-03 12	374.3	302.9	532.1
2942	2017-05-03 13	302.4	357.6	382.5
2943	2017-05-03 14	207.9	330.5	482.2
2944	2017-05-03 15	166.4	376.5	518.8
2945	2017-05-03 16	186.2	516.6	552.5
2946	2017-05-03 17	148.8	408.5	550.9
2947	2017-05-03 18	140.2	488.4	524.7
2948	2017-05-03 19	90.5	492.7	497.5
2949	2017-05-03 20	68.4	377.2	462.2
2950	2017-05-03 21	67.1	229.1	467.4
2951	2017-05-03 22	231.2	251.1	429
2952	2017-05-03 23	170.3	267.8	325.1
2953	2017-05-04 00	83	191.3	317.5
2954	2017-05-04 01	119.8	195.3	394.4
2955	2017-05-04 02	96	155.2	291.7
2956	2017-05-04 03	81.6	275	266.9
2957	2017-05-04 04	186.7	176.9	292.2
2958	2017-05-04 05	239.3	229.4	262.6

2959	2017-05-04 06	272.3	277.6	253.6
2960	2017-05-04 07	313	229.7	276
2961	2017-05-04 08	189.8	323.6	195
2962	2017-05-04 09	199.4	303.8	194.3
2963	2017-05-04 10	181	332.5	282.9
2964	2017-05-04 11	200.4	330.9	201.1
2965	2017-05-04 12	312.1	363.4	114.3
2966	2017-05-04 13	432.4	383.9	95.1
2967	2017-05-04 14	427.2	373.5	126
2968	2017-05-04 15	440.5	344	197.6
2969	2017-05-04 16	386.6	411.1	183.1
2970	2017-05-04 17	345	242.9	220.6
2971	2017-05-04 18	318.3	97.5	190.9
2972	2017-05-04 19	325.8	39	251.9
2973	2017-05-04 20	337.1	47.3	204.8
2974	2017-05-04 21	328.5	13.5	144.9
2975	2017-05-04 22	307.2	18.3	142.6
2976	2017-05-04 23	321.1	12.1	153
2977	2017-05-05 00	298.7	51	162.1
2978	2017-05-05 01	237.8	32.7	127.6
2979	2017-05-05 02	316	35.1	136
2980	2017-05-05 03	346.7	59.3	146.4
2981	2017-05-05 04	357.1	99.1	186.1
2982	2017-05-05 05	361.1	107.8	189.8
2983	2017-05-05 06	368.9	105.5	178.7
2984	2017-05-05 07	369.7	132	179.8
2985	2017-05-05 08	297.6	152.7	163.3
2986	2017-05-05 09	308.6	118	173.1
2987	2017-05-05 10	339.5	126.5	195.2
2988	2017-05-05 11	394.1	176.2	195.5
2989	2017-05-05 12	482.2	193.9	189.5
2990	2017-05-05 13	475.4	247.6	166.5
2991	2017-05-05 14	543.4	257.6	181.6
2992	2017-05-05 15	514	217.4	150.1
2993	2017-05-05 16	468.9	178.1	131.7
2994	2017-05-05 17	475.2	150.6	111.5
2995	2017-05-05 18	402.4	123.3	88.2
2996	2017-05-05 19	260.7	149	93.2
2997	2017-05-05 20	156.6	152.3	79.1
2998	2017-05-05 21	110.3	132.2	88.9
2999	2017-05-05 22	152.6	139	90.6
3000	2017-05-05 23	128.3	104.4	66.6
3001	2017-05-06 00	50.3	103.2	79.5
3002	2017-05-06 01	24.5	114	112.3
3003	2017-05-06 02	27.7	137.3	159.6
3004	2017-05-06 03	75.4	141.9	126.9
3005	2017-05-06 04	91.7	160	97.1

3006	2017-05-06 05	86.5	156.2	91.3
3007	2017-05-06 06	96.6	218.3	88.1
3008	2017-05-06 07	155	244.1	124.6
3009	2017-05-06 08	207.5	305.3	108.6
3010	2017-05-06 09	345	296.8	148.9
3011	2017-05-06 10	567	236.3	137.6
3012	2017-05-06 11	599.5	213.3	145.2
3013	2017-05-06 12	602	297.9	203.4
3014	2017-05-06 13	637.3	309.4	234.9
3015	2017-05-06 14	667.3	243.7	301.4
3016	2017-05-06 15	690.6	212.6	285.8
3017	2017-05-06 16	695.8	141.4	155.4
3018	2017-05-06 17	666.5	26.5	86.9
3019	2017-05-06 18	551.7	13	41.8
3020	2017-05-06 19	343.9	12	2.5
3021	2017-05-06 20	314.5	15.3	21.1
3022	2017-05-06 21	316.8	8.3	24.7
3023	2017-05-06 22	239.9	11.3	36.5
3024	2017-05-06 23	140.1	6.6	57.2
3025	2017-05-07 00	67.7	3.9	40
3026	2017-05-07 01	26.5	3.6	31.2
3027	2017-05-07 02	13.7	0	21.7
3028	2017-05-07 03	4.4	2.7	11.9
3029	2017-05-07 04	13.7	4.5	2.9
3030	2017-05-07 05	48.1	0	4
3031	2017-05-07 06	44.9	0	3.2
3032	2017-05-07 07	8.5	0.1	4.2
3033	2017-05-07 08	35.8	1.3	4.3
3034	2017-05-07 09	68.2	2.5	11.8
3035	2017-05-07 10	121.5	9.8	18.1
3036	2017-05-07 11	134.3	17.7	32.5
3037	2017-05-07 12	151.4	6.5	13.3
3038	2017-05-07 13	169.4	0.5	9.6
3039	2017-05-07 14	142.9	2.6	11.2
3040	2017-05-07 15	123.6	1	9.4
3041	2017-05-07 16	96.4	2.8	9.8
3042	2017-05-07 17	42.1	0	2.8
3043	2017-05-07 18	11.4	0	0
3044	2017-05-07 19	17.7	0	2.8
3045	2017-05-07 20	49.5	0	7.1
3046	2017-05-07 21	51	0	8.9
3047	2017-05-07 22	31.7	0.9	7.1
3048	2017-05-07 23	28	1.5	0.3
3049	2017-05-08 00	37.5	4.6	2.6
3050	2017-05-08 01	57	5.3	7.4
3051	2017-05-08 02	61	10.8	6.7
3052	2017-05-08 03	24.8	9.5	0.2

3053	2017-05-08 04	11.7	8.5	16.1
3054	2017-05-08 05	13.9	5.4	6.4
3055	2017-05-08 06	4	3.3	2
3056	2017-05-08 07	0.4	3.2	2.9
3057	2017-05-08 08	0.4	4.5	8.8
3058	2017-05-08 09	1.1	5.7	28.3
3059	2017-05-08 10	0.5	8.3	2.1
3060	2017-05-08 11	0.7	11.3	2
3061	2017-05-08 12	3.4	11.8	2.4
3062	2017-05-08 13	9.6	17.2	2.3
3063	2017-05-08 14	13.9	26.2	2.7
3064	2017-05-08 15	14.9	25.4	2.5
3065	2017-05-08 16	34.3	22.2	0.4
3066	2017-05-08 17	67.4	7.9	1.6
3067	2017-05-08 18	64.9	3.8	1.1
3068	2017-05-08 19	74.6	0.8	0.7
3069	2017-05-08 20	75.6	3.1	2.7
3070	2017-05-08 21	69.3	6.8	4
3071	2017-05-08 22	67.9	0.5	6.5
3072	2017-05-08 23	78.8	1.9	13.6
3073	2017-05-09 00	110.8	9.2	7.9
3074	2017-05-09 01	178.2	29.5	0.6
3075	2017-05-09 02	238.2	35.1	2.9
3076	2017-05-09 03	246.5	44.8	3.6
3077	2017-05-09 04	305.5	46	3.9
3078	2017-05-09 05	270.6	28.3	3.9
3079	2017-05-09 06	172.6	42.5	7.3
3080	2017-05-09 07	163.5	29.2	0.1
3081	2017-05-09 08	191.9	1.7	3.4
3082	2017-05-09 09	181.1	12.9	12.1
3083	2017-05-09 10	203.9	48.7	5.7
3084	2017-05-09 11	119.9	76	10.2
3085	2017-05-09 12	76.3	81.7	9
3086	2017-05-09 13	29.5	32.3	16.7
3087	2017-05-09 14	39.9	11.1	68.8
3088	2017-05-09 15	89.3	15.1	113.4
3089	2017-05-09 16	136.7	26.7	135.8
3090	2017-05-09 17	109.8	20.6	83.5
3091	2017-05-09 18	50.1	23.5	29.3
3092	2017-05-09 19	42.2	26	20.5
3093	2017-05-09 20	55.5	76.1	10.5
3094	2017-05-09 21	75.8	101.7	2.1
3095	2017-05-09 22	73.6	119.5	10.9
3096	2017-05-09 23	51.5	106.8	12.2
3097	2017-05-10 00	53.1	89.5	19.1
3098	2017-05-10 01	68.8	82.2	57.4
3099	2017-05-10 02	45.6	73.1	111.9

3100	2017-05-10 03	36.1	71.1	201.5
3101	2017-05-10 04	34.6	78.8	214.5
3102	2017-05-10 05	21.5	46.2	204.5
3103	2017-05-10 06	13.2	16	147.9
3104	2017-05-10 07	18.1	1.4	49.7
3105	2017-05-10 08	51.1	0	15.4
3106	2017-05-10 09	104.8	1.2	3.4
3107	2017-05-10 10	104.8	4.6	0.4
3108	2017-05-10 11	95.9	15.4	0.4
3109	2017-05-10 12	100.5	17.8	1.7
3110	2017-05-10 13	124.6	23.2	5.1
3111	2017-05-10 14	139.5	35.5	7.2
3112	2017-05-10 15	98.1	57.4	6.9
3113	2017-05-10 16	67.9	88.8	8.1
3114	2017-05-10 17	48.3	110.7	10.3
3115	2017-05-10 18	34	76.6	22.2
3116	2017-05-10 19	24.3	90.7	38.1
3117	2017-05-10 20	23.7	120.8	37.9
3118	2017-05-10 21	20.6	111	48.9
3119	2017-05-10 22	24.8	99.4	31.9
3120	2017-05-10 23	22.9	68.4	27.1
3121	2017-05-11 00	34.2	77	35.2
3122	2017-05-11 01	21.5	115.7	43.1
3123	2017-05-11 02	17.8	130.7	61.7
3124	2017-05-11 03	23.7	122	70.2
3125	2017-05-11 04	21.5	112.7	73.6
3126	2017-05-11 05	18.4	44.6	27.4
3127	2017-05-11 06	12.7	13.2	21.2
3128	2017-05-11 07	11.3	16.8	24.4
3129	2017-05-11 08	7	32.2	13.6
3130	2017-05-11 09	2.6	25.4	5.4
3131	2017-05-11 10	4.8	22.5	24.3
3132	2017-05-11 11	8.2	29	111.7
3133	2017-05-11 12	6.1	32.9	129.3
3134	2017-05-11 13	11	19.3	73.9
3135	2017-05-11 14	15.8	14.5	37.1
3136	2017-05-11 15	32	7.6	40.4
3137	2017-05-11 16	16.1	3.6	42.3
3138	2017-05-11 17	7.1	2.5	46.7
3139	2017-05-11 18	7.2	3.7	33.4
3140	2017-05-11 19	24.2	0.7	27.5
3141	2017-05-11 20	43.5	7.2	38
3142	2017-05-11 21	29.2	40.8	37.1
3143	2017-05-11 22	32.7	62.2	36.5
3144	2017-05-11 23	82	71.7	36.6
3145	2017-05-12 00	112.1	68.6	37
3146	2017-05-12 01	97.3	68.4	29.8

3147	2017-05-12 02	144.2	62.3	21.7
3148	2017-05-12 03	184.9	51.1	15.9
3149	2017-05-12 04	181.2	46	18.7
3150	2017-05-12 05	146.2	36.6	19.9
3151	2017-05-12 06	147.5	22.3	11.2
3152	2017-05-12 07	143.8	11.7	3.3
3153	2017-05-12 08	165.4	5.2	0.4
3154	2017-05-12 09	166.5	0.7	0
3155	2017-05-12 10	240.8	0	1.6
3156	2017-05-12 11	348.8	1.1	44.2
3157	2017-05-12 12	352.9	0.8	109.8
3158	2017-05-12 13	523.2	1.8	182.8
3159	2017-05-12 14	601.4	1	152
3160	2017-05-12 15	637.6	4.2	154.9
3161	2017-05-12 16	557.1	8.8	129.4
3162	2017-05-12 17	515.2	5.5	173.9
3163	2017-05-12 18	559.7	17.7	232.2
3164	2017-05-12 19	513.6	36.8	177.8
3165	2017-05-12 20	504.6	84.1	290.9
3166	2017-05-12 21	467.1	104.2	304.6
3167	2017-05-12 22	394.5	153.5	292.4
3168	2017-05-12 23	354.2	165.5	374.2
3169	2017-05-13 00	375.3	203.1	376.9
3170	2017-05-13 01	396	216.4	441.5
3171	2017-05-13 02	355.5	220.5	473.8
3172	2017-05-13 03	314.2	286.1	460.5
3173	2017-05-13 04	359.1	333.3	464
3174	2017-05-13 05	387.4	339.1	436.6
3175	2017-05-13 06	302.5	346.4	402.1
3176	2017-05-13 07	285.1	347.4	348.2
3177	2017-05-13 08	292.1	310.5	306.8
3178	2017-05-13 09	287.2	280.6	295.1
3179	2017-05-13 10	368.5	308.7	293.3
3180	2017-05-13 11	390	340.5	311.7
3181	2017-05-13 12	440.2	343.2	316.1
3182	2017-05-13 13	492.6	345.1	339.1
3183	2017-05-13 14	522.2	263.2	375.4
3184	2017-05-13 15	523.5	307.7	372.8
3185	2017-05-13 16	457.3	391.9	332.7
3186	2017-05-13 17	373.1	437.2	283.9
3187	2017-05-13 18	237.3	395.3	197.6
3188	2017-05-13 19	138.5	362.4	172.5
3189	2017-05-13 20	206.1	300.7	151.9
3190	2017-05-13 21	196.6	269.6	195.2
3191	2017-05-13 22	181.1	251.6	198.4
3192	2017-05-13 23	147.5	215.1	164.2
3193	2017-05-14 00	176.4	197.6	143.8

3194	2017-05-14 01	201.9	117.4	101.3
3195	2017-05-14 02	95.8	177.8	126.3
3196	2017-05-14 03	75.2	212.1	140.4
3197	2017-05-14 04	29.9	156.3	109.7
3198	2017-05-14 05	21.4	186.6	64.2
3199	2017-05-14 06	10	148.1	34.4
3200	2017-05-14 07	10.1	190.2	10.2
3201	2017-05-14 08	11.7	223.3	11.6
3202	2017-05-14 09	37.6	130.3	21.3
3203	2017-05-14 10	28.9	145	23.6
3204	2017-05-14 11	21.8	171.2	21.6
3205	2017-05-14 12	12.3	181.3	61.4
3206	2017-05-14 13	15.6	225	72.6
3207	2017-05-14 14	24.4	234.6	49.5
3208	2017-05-14 15	66.7	203.1	39.6
3209	2017-05-14 16	82.1	210	29.7
3210	2017-05-14 17	107.6	96.3	16
3211	2017-05-14 18	84.3	32.4	18.9
3212	2017-05-14 19	148.3	56.2	9.4
3213	2017-05-14 20	303.5	99.1	21.9
3214	2017-05-14 21	426.6	125.2	49.3
3215	2017-05-14 22	455.3	102.4	84.2
3216	2017-05-14 23	492.4	91.9	130.2
3217	2017-05-15 00	526.9	81.2	286.2
3218	2017-05-15 01	541.8	130.9	378.7
3219	2017-05-15 02	525.7	133.5	447.1
3220	2017-05-15 03	511.7	152.7	454.9
3221	2017-05-15 04	472.2	136.3	464.6
3222	2017-05-15 05	457.8	130.8	445.7
3223	2017-05-15 06	470.9	134.7	373.1
3224	2017-05-15 07	440.7	148.1	328.2
3225	2017-05-15 08	529	253.4	308.4
3226	2017-05-15 09	614.9	214.7	290.9
3227	2017-05-15 10	635.8	273	374.9
3228	2017-05-15 11	647.4	484.2	433.1
3229	2017-05-15 12	675.9	516.4	460.1
3230	2017-05-15 13	639.3	544.7	446.7
3231	2017-05-15 14	625.7	550	363.9
3232	2017-05-15 15	544.7	349.7	420.1
3233	2017-05-15 16	428.9	344.6	371.8
3234	2017-05-15 17	341.8	438.1	325.2
3235	2017-05-15 18	288.9	587.2	222.6
3236	2017-05-15 19	233.5	595.3	164.8
3237	2017-05-15 20	342.3	582.6	162.2
3238	2017-05-15 21	341.9	549.5	177.6
3239	2017-05-15 22	362.5	479.6	239.2
3240	2017-05-15 23	456.7	463.2	224.4

3241	2017-05-16 00	498.1	426	258.5
3242	2017-05-16 01	545.7	355.5	318
3243	2017-05-16 02	516.5	318.3	349.3
3244	2017-05-16 03	604.3	297.1	417.3
3245	2017-05-16 04	585.8	423.3	419
3246	2017-05-16 05	531.5	460.6	339.3
3247	2017-05-16 06	433.1	462.4	284.4
3248	2017-05-16 07	440.9	467.1	295.5
3249	2017-05-16 08	477.7	478.5	246.6
3250	2017-05-16 09	516.9	448.8	297.9
3251	2017-05-16 10	517.1	440.1	296
3252	2017-05-16 11	485.4	405.9	356.9
3253	2017-05-16 12	467	443	348.2
3254	2017-05-16 13	431.5	527.3	345.6
3255	2017-05-16 14	376.2	527.5	320.2
3256	2017-05-16 15	342.6	550.8	207.6
3257	2017-05-16 16	313.8	598	182.8
3258	2017-05-16 17	486.7	560.8	260.1
3259	2017-05-16 18	554.8	511	280.1
3260	2017-05-16 19	540.8	427	331.6
3261	2017-05-16 20	540.3	502.8	387.3
3262	2017-05-16 21	578.2	485.6	337
3263	2017-05-16 22	541.6	384.7	328.2
3264	2017-05-16 23	539.9	350	257.7
3265	2017-05-17 00	403.7	431	171.4
3266	2017-05-17 01	255.9	428.9	168.5
3267	2017-05-17 02	226.3	410.3	180
3268	2017-05-17 03	138.4	426.8	137.4
3269	2017-05-17 04	135.1	336	120.6
3270	2017-05-17 05	140	230.5	99.2
3271	2017-05-17 06	183.3	135.6	98.1
3272	2017-05-17 07	285.3	195	97.3
3273	2017-05-17 08	326.6	218.1	138.9
3274	2017-05-17 09	255.3	117.6	122
3275	2017-05-17 10	156.6	94.3	158.2
3276	2017-05-17 11	123.4	106.5	164.5
3277	2017-05-17 12	117.4	89.1	147.8
3278	2017-05-17 13	91.6	129.3	152.2
3279	2017-05-17 14	113	142.4	165
3280	2017-05-17 15	111.1	172.7	125.4
3281	2017-05-17 16	79.7	100.3	131.4
3282	2017-05-17 17	60.9	132	66.9
3283	2017-05-17 18	61	102.5	43.6
3284	2017-05-17 19	31.4	113.9	30.9
3285	2017-05-17 20	31.1	148	54.3
3286	2017-05-17 21	36.9	125	46.2
3287	2017-05-17 22	70.1	57	66.8

3288	2017-05-17 23	58.3	34.1	80.9
3289	2017-05-18 00	139.3	74.7	112.7
3290	2017-05-18 01	194.9	57.5	134
3291	2017-05-18 02	250.7	71.1	137.5
3292	2017-05-18 03	372.7	91.3	135.9
3293	2017-05-18 04	412.9	87.8	101.9
3294	2017-05-18 05	387.5	57.3	81.6
3295	2017-05-18 06	277.8	85.8	27.7
3296	2017-05-18 07	163.3	67.4	5.2
3297	2017-05-18 08	151.5	24.1	1.3
3298	2017-05-18 09	174.9	14.6	10
3299	2017-05-18 10	155.5	9.3	5.7
3300	2017-05-18 11	115.6	15.7	4.2
3301	2017-05-18 12	84.1	11.8	2
3302	2017-05-18 13	96.5	8.1	0.4
3303	2017-05-18 14	102	9.7	0.9
3304	2017-05-18 15	122.9	3.1	16
3305	2017-05-18 16	165.2	0.4	12.7
3306	2017-05-18 17	218.9	0.1	11.9
3307	2017-05-18 18	228.9	0.4	19.2
3308	2017-05-18 19	258.2	15	73.5
3309	2017-05-18 20	303.2	27.9	98
3310	2017-05-18 21	310.3	79.7	81.5
3311	2017-05-18 22	265.1	134.6	86.7
3312	2017-05-18 23	202.6	169.6	150.3
3313	2017-05-19 00	316	192.7	219.7
3314	2017-05-19 01	402.1	189.7	167.3
3315	2017-05-19 02	386.7	201.4	145.6
3316	2017-05-19 03	386.4	205.1	180
3317	2017-05-19 04	412.8	139.5	197.3
3318	2017-05-19 05	448	118.4	187.1
3319	2017-05-19 06	512	85.3	179.3
3320	2017-05-19 07	501.1	83.1	200.8
3321	2017-05-19 08	444.6	69.4	275.7
3322	2017-05-19 09	414.7	37.7	305.4
3323	2017-05-19 10	425	33.1	248.4
3324	2017-05-19 11	428.6	27.8	206.6
3325	2017-05-19 12	429.8	51.9	262.2
3326	2017-05-19 13	426	96.7	221.3
3327	2017-05-19 14	421.3	106.2	184.1
3328	2017-05-19 15	435.3	144.8	224.5
3329	2017-05-19 16	505.5	94.3	264.6
3330	2017-05-19 17	602.2	80.6	298.2
3331	2017-05-19 18	601.2	136.5	318.4
3332	2017-05-19 19	646.7	185.3	241.1
3333	2017-05-19 20	675.7	192.2	299
3334	2017-05-19 21	699.1	203.7	472.7

3335	2017-05-19 22	701.1	234.7	463.5
3336	2017-05-19 23	661	86.6	497.9
3337	2017-05-20 00	612.4	70	484.6
3338	2017-05-20 01	569.9	109.3	516.8
3339	2017-05-20 02	518.8	138.8	522.3
3340	2017-05-20 03	444.7	109.2	510.3
3341	2017-05-20 04	356.3	84.4	454.8
3342	2017-05-20 05	283.4	84.1	436.7
3343	2017-05-20 06	243.8	89.2	390.3
3344	2017-05-20 07	212.5	97.5	378.9
3345	2017-05-20 08	173.7	70.9	347
3346	2017-05-20 09	209.9	49	274.8
3347	2017-05-20 10	340.5	39.8	216.6
3348	2017-05-20 11	328	42.1	193.4
3349	2017-05-20 12	342.3	43.8	191.6
3350	2017-05-20 13	404.3	49.2	214.4
3351	2017-05-20 14	524.3	31.5	127.3
3352	2017-05-20 15	561.5	93.6	84.7
3353	2017-05-20 16	485.5	149.8	197.5
3354	2017-05-20 17	488.2	134.2	201.5
3355	2017-05-20 18	444.3	153.6	177.1
3356	2017-05-20 19	313.7	209.2	204.5
3357	2017-05-20 20	209.1	346	133.3
3358	2017-05-20 21	227.9	338.5	142
3359	2017-05-20 22	260.6	291.4	161.4
3360	2017-05-20 23	223.6	269.4	189.7
3361	2017-05-21 00	203.4	192.5	164.1
3362	2017-05-21 01	206.2	161.7	177.1
3363	2017-05-21 02	157.5	183.7	143.4
3364	2017-05-21 03	157.4	238.9	130
3365	2017-05-21 04	161.5	229.5	120.3
3366	2017-05-21 05	148.3	162.4	100.5
3367	2017-05-21 06	94.7	111.1	44.1
3368	2017-05-21 07	40.8	94.1	11.5
3369	2017-05-21 08	23.3	140	0.2
3370	2017-05-21 09	18.4	91.4	1.5
3371	2017-05-21 10	15.7	79.4	19.8
3372	2017-05-21 11	12.3	98.9	8.1
3373	2017-05-21 12	4.9	72.7	15.1
3374	2017-05-21 13	7.3	118.6	21.3
3375	2017-05-21 14	9.4	126.6	38.6
3376	2017-05-21 15	6	56.4	38.6
3377	2017-05-21 16	3.1	13.4	48.5
3378	2017-05-21 17	8.7	15.6	28.6
3379	2017-05-21 18	28.1	14.1	5.8
3380	2017-05-21 19	60.8	3.8	3.6
3381	2017-05-21 20	116.1	22.6	4.5

3382	2017-05-21 21	104	45.2	5.2
3383	2017-05-21 22	84.2	66.9	7.2
3384	2017-05-21 23	33.7	47.2	5.3
3385	2017-05-22 00	34.4	17	6.4
3386	2017-05-22 01	33.1	1.1	12
3387	2017-05-22 02	49.5	0	12.4
3388	2017-05-22 03	53	0	9.4
3389	2017-05-22 04	41	0	11.5
3390	2017-05-22 05	72.3	0.6	13.8
3391	2017-05-22 06	100.9	0.8	12.1
3392	2017-05-22 07	91.5	0.1	7.6
3393	2017-05-22 08	97.2	0.2	12.5
3394	2017-05-22 09	137.5	0.1	33.7
3395	2017-05-22 10	130.5	0	57.4
3396	2017-05-22 11	135	0.5	55.7
3397	2017-05-22 12	160.6	1.4	34.7
3398	2017-05-22 13	193.2	7.9	33.8
3399	2017-05-22 14	258.5	27.6	33.9
3400	2017-05-22 15	303.2	31.1	45.7
3401	2017-05-22 16	332.8	19.6	53.6
3402	2017-05-22 17	320.7	31.5	83.5
3403	2017-05-22 18	307.8	24.8	72.4
3404	2017-05-22 19	265.4	37.4	105.5
3405	2017-05-22 20	392.4	89.5	180.8
3406	2017-05-22 21	513.2	130.3	213.9
3407	2017-05-22 22	532.8	139.9	248.8
3408	2017-05-22 23	526.9	138.9	304.2
3409	2017-05-23 00	548.2	158.9	313.7
3410	2017-05-23 01	528.7	198.9	268.2
3411	2017-05-23 02	518.7	207.9	326.5
3412	2017-05-23 03	506.9	242.3	377.4
3413	2017-05-23 04	487.4	260.7	404.2
3414	2017-05-23 05	449.2	247.9	395.1
3415	2017-05-23 06	445.8	199.5	341.3
3416	2017-05-23 07	438.8	109.4	355.5
3417	2017-05-23 08	430.3	177.4	376.7
3418	2017-05-23 09	329.3	217.7	406.6
3419	2017-05-23 10	307.5	224.5	366.5
3420	2017-05-23 11	250.9	300	329.1
3421	2017-05-23 12	216	380.5	356.6
3422	2017-05-23 13	164.3	378.3	371
3423	2017-05-23 14	93	399.3	369.3
3424	2017-05-23 15	63.3	397.3	327.7
3425	2017-05-23 16	52.5	311.6	250.4
3426	2017-05-23 17	58.1	383.8	265.5
3427	2017-05-23 18	65.5	473.7	308.6
3428	2017-05-23 19	40.8	425.7	217

3429	2017-05-23 20	34.1	382.3	189
3430	2017-05-23 21	31.5	395.9	137
3431	2017-05-23 22	31.9	210.6	131.6
3432	2017-05-23 23	74.6	261.2	59.7
3433	2017-05-24 00	85.3	181.9	45.7
3434	2017-05-24 01	79.7	112.4	14
3435	2017-05-24 02	83.3	104	6.6
3436	2017-05-24 03	99.6	95.2	5.2
3437	2017-05-24 04	201.2	71	0
3438	2017-05-24 05	282	52.2	0
3439	2017-05-24 06	223.6	33.7	4.5
3440	2017-05-24 07	223.6	34.8	16.9
3441	2017-05-24 08	171	16.4	59
3442	2017-05-24 09	177.6	30.7	85.7
3443	2017-05-24 10	198.2	105.1	125.5
3444	2017-05-24 11	228.6	134	149.8
3445	2017-05-24 12	257.1	138	202.3
3446	2017-05-24 13	303.9	117.7	206.9
3447	2017-05-24 14	300.5	118.5	197.1
3448	2017-05-24 15	306.3	119.3	149.1
3449	2017-05-24 16	256.7	88.2	130.8
3450	2017-05-24 17	302	54.3	95.7
3451	2017-05-24 18	260.1	25	70.3
3452	2017-05-24 19	208.5	8	49.4
3453	2017-05-24 20	129.2	5.5	50.3
3454	2017-05-24 21	91.9	8.1	36.2
3455	2017-05-24 22	102.1	16.7	32.9
3456	2017-05-24 23	82.3	18.6	22.1
3457	2017-05-25 00	52.1	24.2	24.9
3458	2017-05-25 01	52.4	22.7	16.6
3459	2017-05-25 02	44.8	19.5	6.1
3460	2017-05-25 03	33	30.8	1.1
3461	2017-05-25 04	11.9	20	0
3462	2017-05-25 05	4.9	11.8	0
3463	2017-05-25 06	3.3	8.4	0
3464	2017-05-25 07	2	5.7	0
3465	2017-05-25 08	0.1	0.3	0
3466	2017-05-25 09	0	0	0
3467	2017-05-25 10	0	0	0
3468	2017-05-25 11	0	0.6	0
3469	2017-05-25 12	0	0.9	0.3
3470	2017-05-25 13	0.9	3.3	0.3
3471	2017-05-25 14	0.3	1.9	3
3472	2017-05-25 15	0.1	2	1.1
3473	2017-05-25 16	0.8	2.6	1.5
3474	2017-05-25 17	1.5	1.3	2.9
3475	2017-05-25 18	2.3	1	10

3476	2017-05-25 19	1.9	3.8	12.9
3477	2017-05-25 20	1.1	5.8	11.7
3478	2017-05-25 21	2.2	30.1	4.4
3479	2017-05-25 22	5.6	51.2	0.6
3480	2017-05-25 23	4.7	36.4	0
3481	2017-05-26 00	35.3	58	0
3482	2017-05-26 01	61.2	118.4	0.5
3483	2017-05-26 02	35.9	100.4	0.1
3484	2017-05-26 03	29.4	109.7	3
3485	2017-05-26 04	53.7	139	1.5
3486	2017-05-26 05	66.1	98.5	0.1
3487	2017-05-26 06	63.3	27.9	0
3488	2017-05-26 07	57.7	2.7	0
3489	2017-05-26 08	21.3	0.1	0.8
3490	2017-05-26 09	43.7	1.4	7.8
3491	2017-05-26 10	67.4	2.5	17.2
3492	2017-05-26 11	56.2	10	20.4
3493	2017-05-26 12	66.4	25.8	43.3
3494	2017-05-26 13	93.2	39.2	59.4
3495	2017-05-26 14	97.2	53	68.9
3496	2017-05-26 15	90.3	42	96.6
3497	2017-05-26 16	126.8	35.1	135.8
3498	2017-05-26 17	250.5	47.8	150.7
3499	2017-05-26 18	375.1	62	160.5
3500	2017-05-26 19	346.7	53	211.4
3501	2017-05-26 20	248.8	61.4	216.1
3502	2017-05-26 21	190.9	91	254.8
3503	2017-05-26 22	231.3	93.9	292.2
3504	2017-05-26 23	289.7	133.9	319.1
3505	2017-05-27 00	140.5	174	377
3506	2017-05-27 01	133	184.4	376.9
3507	2017-05-27 02	144	150.9	395.1
3508	2017-05-27 03	105.3	134.1	424.8
3509	2017-05-27 04	124.6	153.2	417.4
3510	2017-05-27 05	206.7	188.1	415.3
3511	2017-05-27 06	157.5	197.1	380.8
3512	2017-05-27 07	123.4	154.1	432.5
3513	2017-05-27 08	161.4	174.3	459
3514	2017-05-27 09	257.4	192.2	432.5
3515	2017-05-27 10	438.7	255.8	434.6
3516	2017-05-27 11	449.8	324.2	430.1
3517	2017-05-27 12	418.2	247.8	408
3518	2017-05-27 13	414.3	274.4	328.8
3519	2017-05-27 14	344.5	340.5	215.9
3520	2017-05-27 15	382.8	287.6	186.1
3521	2017-05-27 16	485.6	278.3	174.3
3522	2017-05-27 17	306.9	236.9	209

3523	2017-05-27 18	102.8	319.8	157.8
3524	2017-05-27 19	117.4	324	180
3525	2017-05-27 20	231.8	395	240.4
3526	2017-05-27 21	296.3	339.9	275.3
3527	2017-05-27 22	435.4	321.5	341.8
3528	2017-05-27 23	291.3	343.5	356
3529	2017-05-28 00	287	373.1	362.4
3530	2017-05-28 01	316.7	365.1	360.5
3531	2017-05-28 02	229.7	361.4	405.7
3532	2017-05-28 03	276.3	309.4	414.5
3533	2017-05-28 04	197.5	214.8	405.2
3534	2017-05-28 05	258	246.1	245.6
3535	2017-05-28 06	205.5	189.8	224.3
3536	2017-05-28 07	143.4	143.7	229.7
3537	2017-05-28 08	152.7	227.1	290.8
3538	2017-05-28 09	86.9	352.8	326.2
3539	2017-05-28 10	78.8	318.2	216.2
3540	2017-05-28 11	82.5	240.1	223.3
3541	2017-05-28 12	115.3	71.3	217.8
3542	2017-05-28 13	121.2	16.4	183.1
3543	2017-05-28 14	247.8	41.4	165.7
3544	2017-05-28 15	407.5	168.4	272
3545	2017-05-28 16	319.1	341	232.7
3546	2017-05-28 17	295.2	488.4	285.8
3547	2017-05-28 18	229.7	528.2	283.3
3548	2017-05-28 19	191.6	453.7	299.4
3549	2017-05-28 20	217	330.8	288.1
3550	2017-05-28 21	214.6	92.7	264.5
3551	2017-05-28 22	293.2	129.7	267.1
3552	2017-05-28 23	285.3	257.8	272.2
3553	2017-05-29 00	295.7	303.7	281.9
3554	2017-05-29 01	346.8	355.1	299.8
3555	2017-05-29 02	275.9	346.5	257.8
3556	2017-05-29 03	236.3	250.3	315
3557	2017-05-29 04	214.1	229.7	287.2
3558	2017-05-29 05	214.4	165.7	210.6
3559	2017-05-29 06	171.6	228.3	183.4
3560	2017-05-29 07	170.6	290.9	109.2
3561	2017-05-29 08	295.1	264.1	71.2
3562	2017-05-29 09	247.7	323.5	74
3563	2017-05-29 10	405.7	319.1	104.5
3564	2017-05-29 11	391	293.2	141.3
3565	2017-05-29 12	347.7	213.7	92.8
3566	2017-05-29 13	273.3	266.5	219.4
3567	2017-05-29 14	387	383.9	250.2
3568	2017-05-29 15	415.9	401.6	155.5
3569	2017-05-29 16	474.1	348	166.1

3570	2017-05-29 17	425.6	287.4	101.6
3571	2017-05-29 18	382.1	148.4	128.5
3572	2017-05-29 19	266.1	9.4	141.2
3573	2017-05-29 20	231.3	43.3	170.3
3574	2017-05-29 21	220.7	147.1	220.8
3575	2017-05-29 22	260.2	189	258.9
3576	2017-05-29 23	249.1	166.9	224.7
3577	2017-05-30 00	166.6	173.5	185.8
3578	2017-05-30 01	99.7	171.7	147.1
3579	2017-05-30 02	46.9	126.7	103.5
3580	2017-05-30 03	29.6	123.6	134.6
3581	2017-05-30 04	53.3	118.9	186.1
3582	2017-05-30 05	82.5	236.5	145
3583	2017-05-30 06	105.2	273.5	110.1
3584	2017-05-30 07	185.5	335.3	144.9
3585	2017-05-30 08	313.2	411.5	201
3586	2017-05-30 09	457.1	493.5	264.8
3587	2017-05-30 10	520.7	466.6	386.5
3588	2017-05-30 11	541	402.6	458.1
3589	2017-05-30 12	598.8	366.8	465.9
3590	2017-05-30 13	606.8	423.6	450
3591	2017-05-30 14	614.1	381.6	459.4
3592	2017-05-30 15	607.1	382.9	491.6
3593	2017-05-30 16	540.1	341.3	490
3594	2017-05-30 17	469.1	263.4	462.8
3595	2017-05-30 18	320.7	252.4	414.7
3596	2017-05-30 19	242.4	275.3	362
3597	2017-05-30 20	159	176.8	310.9
3598	2017-05-30 21	182.9	208.5	313.2
3599	2017-05-30 22	123.3	197.1	157.2
3600	2017-05-30 23	92.2	218.3	194.9
3601	2017-05-31 00	115.6	191.9	251.2
3602	2017-05-31 01	121.7	159.6	206.7
3603	2017-05-31 02	94.9	167.4	193.8
3604	2017-05-31 03	88.3	195.4	132.2
3605	2017-05-31 04	126.6	219.6	120.8
3606	2017-05-31 05	175.3	201.7	111
3607	2017-05-31 06	178.3	205.3	85.2
3608	2017-05-31 07	228	220.1	126.5
3609	2017-05-31 08	388.1	200.5	177.2
3610	2017-05-31 09	315.7	152.7	234
3611	2017-05-31 10	328	244.5	290
3612	2017-05-31 11	345.2	194.7	340.1
3613	2017-05-31 12	378.1	226	343.6
3614	2017-05-31 13	356.9	326.3	388.4
3615	2017-05-31 14	334.2	372.9	404.8
3616	2017-05-31 15	342.2	392.3	356.5

3617	2017-05-31 16	274.9	307.6	277.3
3618	2017-05-31 17	260.4	223.1	212.5
3619	2017-05-31 18	220.1	163.3	136.2
3620	2017-05-31 19	162.6	144.6	91
3621	2017-05-31 20	185.7	180	127.9
3622	2017-05-31 21	198.1	248.9	108.8
3623	2017-05-31 22	184.9	305.3	76.9
3624	2017-05-31 23	126.2	200.2	30.8
3625	2017-06-01 00	61.4	85.9	19
3626	2017-06-01 01	25.3	121.4	22.6
3627	2017-06-01 02	25.5	101.1	26.1
3628	2017-06-01 03	16.9	79.2	47
3629	2017-06-01 04	17.8	63.4	60
3630	2017-06-01 05	25	72.6	35.9
3631	2017-06-01 06	41.3	121.4	29.3
3632	2017-06-01 07	14.7	143.2	50.2
3633	2017-06-01 08	19.7	192.7	147
3634	2017-06-01 09	52.3	204.4	279.8
3635	2017-06-01 10	154.4	243.6	293.5
3636	2017-06-01 11	219.8	264.5	274.3
3637	2017-06-01 12	184.5	227.3	273.9
3638	2017-06-01 13	150.6	204.7	216.4
3639	2017-06-01 14	135.2	174.5	251.2
3640	2017-06-01 15	128.5	159.5	304.4
3641	2017-06-01 16	68.8	128.5	247.6
3642	2017-06-01 17	56.3	88.7	177.2
3643	2017-06-01 18	22.7	88.5	111
3644	2017-06-01 19	12.1	54.2	98.1
3645	2017-06-01 20	8.7	28.6	115.4
3646	2017-06-01 21	5.3	24.6	122.9
3647	2017-06-01 22	6.1	27.2	139.6
3648	2017-06-01 23	13.5	59	115.6
3649	2017-06-02 00	20.2	93.5	88.9
3650	2017-06-02 01	25.6	97.6	92.1
3651	2017-06-02 02	146.4	92.2	110.1
3652	2017-06-02 03	117.7	50.5	149
3653	2017-06-02 04	92.6	55.5	93.5
3654	2017-06-02 05	201.8	34.6	78.8
3655	2017-06-02 06	198.8	22.8	74.5
3656	2017-06-02 07	101.4	4.7	60.6
3657	2017-06-02 08	135.3	14	94.2
3658	2017-06-02 09	289.4	9	75
3659	2017-06-02 10	303.7	1.5	75.1
3660	2017-06-02 11	337.9	1.1	103.4
3661	2017-06-02 12	387.5	3.6	134.8
3662	2017-06-02 13	294.2	27.3	110.1
3663	2017-06-02 14	277.6	47.6	128.9

3664	2017-06-02 15	291.9	32	129
3665	2017-06-02 16	155.9	0.3	161.6
3666	2017-06-02 17	81.9	2.9	204.2
3667	2017-06-02 18	81.8	0	165.1
3668	2017-06-02 19	158.4	0.9	155.7
3669	2017-06-02 20	160.1	11	113.7
3670	2017-06-02 21	234.3	58.7	150
3671	2017-06-02 22	225.5	61.1	212.3
3672	2017-06-02 23	248.6	109.2	248
3673	2017-06-03 00	176.9	156.3	127.2
3674	2017-06-03 01	156.3	210.8	74.9
3675	2017-06-03 02	160.2	250.6	101.8
3676	2017-06-03 03	139.3	208.8	86.8
3677	2017-06-03 04	131.6	205	64.8
3678	2017-06-03 05	90.8	261.2	77
3679	2017-06-03 06	28.1	218.6	68.4
3680	2017-06-03 07	13	189	45.3
3681	2017-06-03 08	10	175.8	19.2
3682	2017-06-03 09	12.7	145.2	43
3683	2017-06-03 10	17.1	124.9	59.6
3684	2017-06-03 11	28.4	132.1	98.8
3685	2017-06-03 12	58.5	131.5	25.4
3686	2017-06-03 13	88.6	128.6	70.9
3687	2017-06-03 14	103.9	144.8	45.9
3688	2017-06-03 15	147.9	173.8	63
3689	2017-06-03 16	113.7	241.2	71.5
3690	2017-06-03 17	49.6	247.4	79
3691	2017-06-03 18	33.6	274.9	83.9
3692	2017-06-03 19	22.6	200.6	114.9
3693	2017-06-03 20	29.3	276.4	141.8
3694	2017-06-03 21	42.3	300	169.6
3695	2017-06-03 22	37.9	307.9	169.1
3696	2017-06-03 23	53.2	316.2	193.5
3697	2017-06-04 00	61	286.5	226.1
3698	2017-06-04 01	79.1	278	203
3699	2017-06-04 02	71.6	268.6	175.1
3700	2017-06-04 03	65	261.4	177.4
3701	2017-06-04 04	59.3	334.4	155
3702	2017-06-04 05	50.9	362	146.5
3703	2017-06-04 06	54.5	327.3	156.5
3704	2017-06-04 07	77.6	258	159.3
3705	2017-06-04 08	90.5	193.3	154.1
3706	2017-06-04 09	90.2	208.4	146.9
3707	2017-06-04 10	97.5	267.2	125
3708	2017-06-04 11	85.7	266.5	133.8
3709	2017-06-04 12	61.1	213.2	131.1
3710	2017-06-04 13	55.6	215.3	139.7

3711	2017-06-04 14	122.6	226.2	191.7
3712	2017-06-04 15	245.3	207.4	172.7
3713	2017-06-04 16	206.2	198.2	121.7
3714	2017-06-04 17	154.2	146.7	121.6
3715	2017-06-04 18	153.8	69.8	147.7
3716	2017-06-04 19	144.8	1.7	158.5
3717	2017-06-04 20	146.4	27	154.2
3718	2017-06-04 21	174.5	0	135.8
3719	2017-06-04 22	162.8	0.9	106.8
3720	2017-06-04 23	122	22.4	154.3
3721	2017-06-05 00	118.8	66.7	140.1
3722	2017-06-05 01	98.7	108.4	45.7
3723	2017-06-05 02	62.8	141.8	24.8
3724	2017-06-05 03	62.7	182.4	16.4
3725	2017-06-05 04	96.4	232.9	14.8
3726	2017-06-05 05	141.5	168.4	4.3
3727	2017-06-05 06	133.5	138.7	0.4
3728	2017-06-05 07	154	112.1	0.3
3729	2017-06-05 08	151	61.6	4.7
3730	2017-06-05 09	88.2	23.9	15.6
3731	2017-06-05 10	137.4	36.9	12.6
3732	2017-06-05 11	199.6	41	7.7
3733	2017-06-05 12	166.6	37.1	1.3
3734	2017-06-05 13	132.6	27	0.5
3735	2017-06-05 14	68.9	33.9	2.5
3736	2017-06-05 15	40	39.3	4.8
3737	2017-06-05 16	41.7	56.4	26.5
3738	2017-06-05 17	35.9	58.3	53.4
3739	2017-06-05 18	12.5	69.9	50.1
3740	2017-06-05 19	12.1	120.9	43
3741	2017-06-05 20	21	161.7	39.4
3742	2017-06-05 21	21.4	186.3	23
3743	2017-06-05 22	19.6	212.2	18
3744	2017-06-05 23	19.5	213.4	26.7
3745	2017-06-06 00	17.9	224.9	38.8
3746	2017-06-06 01	16	252.8	65.9
3747	2017-06-06 02	14.5	258.5	37.3
3748	2017-06-06 03	11.9	211.7	28.5
3749	2017-06-06 04	11.2	203	17.1
3750	2017-06-06 05	12.6	180.7	15.8
3751	2017-06-06 06	8.7	120.1	3.4
3752	2017-06-06 07	3.5	69.1	0
3753	2017-06-06 08	2.6	40.6	0
3754	2017-06-06 09	6.9	28.3	0
3755	2017-06-06 10	11.8	33.4	0
3756	2017-06-06 11	17.7	31.5	0.1
3757	2017-06-06 12	13.9	24.5	3.3

3758	2017-06-06 13	14.2	12.2	4.1
3759	2017-06-06 14	13.9	11.2	6.5
3760	2017-06-06 15	5.9	1.3	1.5
3761	2017-06-06 16	1.4	5.1	1.3
3762	2017-06-06 17	0.4	1	1
3763	2017-06-06 18	38.4	0.5	1.1
3764	2017-06-06 19	63.3	0	5.2
3765	2017-06-06 20	35.7	0	3.2
3766	2017-06-06 21	35.2	0	0.5
3767	2017-06-06 22	34.5	2.2	0
3768	2017-06-06 23	24.6	37.7	0
3769	2017-06-07 00	9.7	55.9	4.8
3770	2017-06-07 01	15.9	40.8	5.8
3771	2017-06-07 02	75.4	141.2	20
3772	2017-06-07 03	128.1	230.4	11.8
3773	2017-06-07 04	156.9	269.1	2.3
3774	2017-06-07 05	171.3	240.5	20.5
3775	2017-06-07 06	130.1	228.2	81.5
3776	2017-06-07 07	113.2	131.6	68.1
3777	2017-06-07 08	122.3	234.9	67.3
3778	2017-06-07 09	180.8	198.1	49.9
3779	2017-06-07 10	272.9	155.2	112.5
3780	2017-06-07 11	392	210.9	213.6
3781	2017-06-07 12	431.9	283.7	318.8
3782	2017-06-07 13	450.3	367.5	366.7
3783	2017-06-07 14	491.3	458	349
3784	2017-06-07 15	566.6	314.7	318.8
3785	2017-06-07 16	562	456.9	298
3786	2017-06-07 17	480.4	334.4	249.9
3787	2017-06-07 18	318.9	221.2	218.2
3788	2017-06-07 19	251.9	166.6	227.7
3789	2017-06-07 20	217.3	124.8	194.6
3790	2017-06-07 21	222.1	117.4	197.3
3791	2017-06-07 22	213.5	106.4	243.1
3792	2017-06-07 23	201.5	34.9	216.1
3793	2017-06-08 00	229.9	2.6	243.5
3794	2017-06-08 01	262.5	0	234.3
3795	2017-06-08 02	241.6	2.4	217.4
3796	2017-06-08 03	287.6	33.4	201
3797	2017-06-08 04	238.7	69	231.9
3798	2017-06-08 05	241.3	62.6	212.4
3799	2017-06-08 06	277.3	49.9	148.2
3800	2017-06-08 07	271	36.5	81.7
3801	2017-06-08 08	264.5	10.5	100.1
3802	2017-06-08 09	202.7	13.3	48.4
3803	2017-06-08 10	154.3	22.4	24.1
3804	2017-06-08 11	199.9	19	39.2

3805	2017-06-08 12	294.1	36.8	31.9
3806	2017-06-08 13	423.5	40.4	41.3
3807	2017-06-08 14	423	32.6	86.4
3808	2017-06-08 15	468	22.3	144.6
3809	2017-06-08 16	380.7	53.8	129.6
3810	2017-06-08 17	291.1	76.4	134.5
3811	2017-06-08 18	129.4	45.9	75.1
3812	2017-06-08 19	69.4	85.1	59.1
3813	2017-06-08 20	185.6	245.5	181.7
3814	2017-06-08 21	403.3	286.4	264.1
3815	2017-06-08 22	461.1	362.8	292.5
3816	2017-06-08 23	519.4	442.8	332.7
3817	2017-06-09 00	591.9	490.3	391.4
3818	2017-06-09 01	639.5	529.9	421.5
3819	2017-06-09 02	689.5	556.5	449.4
3820	2017-06-09 03	706.7	606.4	428.1
3821	2017-06-09 04	676.5	597.2	432.3
3822	2017-06-09 05	672.5	601	466.2
3823	2017-06-09 06	674.3	598	457
3824	2017-06-09 07	652.7	600.1	422.2
3825	2017-06-09 08	669.8	579.4	439.7
3826	2017-06-09 09	659.9	572.7	454.1
3827	2017-06-09 10	584	559.7	461.4
3828	2017-06-09 11	523	555.9	432.3
3829	2017-06-09 12	472.5	580.2	411.2
3830	2017-06-09 13	446	583.2	414.6
3831	2017-06-09 14	408.3	572.8	451.7
3832	2017-06-09 15	391.2	569.1	451.2
3833	2017-06-09 16	347.2	552.9	418.9
3834	2017-06-09 17	245	521.8	392.2
3835	2017-06-09 18	182.3	468.3	328.2
3836	2017-06-09 19	168.8	439.5	325.8
3837	2017-06-09 20	222.6	454	353.3
3838	2017-06-09 21	320.7	488.5	335.1
3839	2017-06-09 22	410.3	487.9	336.4
3840	2017-06-09 23	475	417.7	321
3841	2017-06-10 00	471.7	363.7	326
3842	2017-06-10 01	523.5	348.6	331.1
3843	2017-06-10 02	569.9	287.5	364.1
3844	2017-06-10 03	543.4	250.2	331.4
3845	2017-06-10 04	478.1	236.5	345.8
3846	2017-06-10 05	429.9	276.6	282.8
3847	2017-06-10 06	369.9	177.1	226.2
3848	2017-06-10 07	301.8	221.5	191.8
3849	2017-06-10 08	227.9	151.1	166.9
3850	2017-06-10 09	267.3	144.3	146.1
3851	2017-06-10 10	340.6	216.5	211.8

3852	2017-06-10 11	373.7	277.7	245.5
3853	2017-06-10 12	401.6	367.7	228.6
3854	2017-06-10 13	384	465.9	179.5
3855	2017-06-10 14	405	473.1	213.3
3856	2017-06-10 15	429.5	493.3	197.1
3857	2017-06-10 16	434.2	502.9	198.8
3858	2017-06-10 17	330.2	411.5	161.5
3859	2017-06-10 18	161.5	392.9	120.2
3860	2017-06-10 19	129.9	394.3	177.7
3861	2017-06-10 20	154	423.3	274.7
3862	2017-06-10 21	261.7	447.2	352.1
3863	2017-06-10 22	384.4	432.2	395.2
3864	2017-06-10 23	444.9	400.8	382.4
3865	2017-06-11 00	451.2	383.4	323.3
3866	2017-06-11 01	445	338.8	286.3
3867	2017-06-11 02	432.8	285.2	235.6
3868	2017-06-11 03	368.8	258.1	170.4
3869	2017-06-11 04	306.8	223.6	108.8
3870	2017-06-11 05	258.1	175.6	82.9
3871	2017-06-11 06	163	108.6	118.3
3872	2017-06-11 07	119.7	36.6	66.7
3873	2017-06-11 08	60.5	17.6	24.4
3874	2017-06-11 09	11.5	2.9	17.6
3875	2017-06-11 10	2.1	5.9	27.2
3876	2017-06-11 11	5.1	30.4	64.5
3877	2017-06-11 12	7.7	62.5	66.6
3878	2017-06-11 13	32.4	46.6	64.6
3879	2017-06-11 14	94.7	67.7	112.4
3880	2017-06-11 15	125.3	110	60.5
3881	2017-06-11 16	84.8	125.2	84.1
3882	2017-06-11 17	54.7	120.5	73.3
3883	2017-06-11 18	20.2	62.4	50.2
3884	2017-06-11 19	19.7	96.1	64.7
3885	2017-06-11 20	25.5	116.6	58.9
3886	2017-06-11 21	39.5	101.6	54.2
3887	2017-06-11 22	51	66	37.4
3888	2017-06-11 23	39.3	46.4	31.6
3889	2017-06-12 00	122.6	27.9	43.8
3890	2017-06-12 01	120.3	69.7	48.6
3891	2017-06-12 02	128.9	95.3	84.9
3892	2017-06-12 03	76.8	95.3	73.6
3893	2017-06-12 04	116.5	107.9	71
3894	2017-06-12 05	143.3	98.8	74
3895	2017-06-12 06	69	44.3	13.9
3896	2017-06-12 07	50.5	37.5	0
3897	2017-06-12 08	65.9	5	2.9
3898	2017-06-12 09	57.7	0.6	8.2

3899	2017-06-12 10	86.3	0	2.1
3900	2017-06-12 11	52.3	3.3	1.6
3901	2017-06-12 12	23.7	7.2	6
3902	2017-06-12 13	12.1	4.1	12.9
3903	2017-06-12 14	23	8.4	18.1
3904	2017-06-12 15	39.5	3.2	22.9
3905	2017-06-12 16	45.2	4.2	31.5
3906	2017-06-12 17	137.5	1.2	51.3
3907	2017-06-12 18	203.3	0	49
3908	2017-06-12 19	219.2	1	46
3909	2017-06-12 20	242.4	30.9	33.1
3910	2017-06-12 21	222.4	108	54.3
3911	2017-06-12 22	186	152	27.7
3912	2017-06-12 23	195.7	95	27.6
3913	2017-06-13 00	249.2	90.6	51.3
3914	2017-06-13 01	331.3	145.2	99.2
3915	2017-06-13 02	364.4	131.5	153.7
3916	2017-06-13 03	328.4	153.1	195.7
3917	2017-06-13 04	275.3	126.4	228.7
3918	2017-06-13 05	268.5	133.8	217.1
3919	2017-06-13 06	196.8	88	138.7
3920	2017-06-13 07	158.5	129	112
3921	2017-06-13 08	149.6	151.8	64.5
3922	2017-06-13 09	135.1	133.4	30
3923	2017-06-13 10	72.7	141.8	39.7
3924	2017-06-13 11	78.3	148.2	65.2
3925	2017-06-13 12	93.6	142.1	79.2
3926	2017-06-13 13	67.6	110.3	73.7
3927	2017-06-13 14	98.9	85.5	91.8
3928	2017-06-13 15	128.5	127.7	159.1
3929	2017-06-13 16	192.8	137.2	209.4
3930	2017-06-13 17	98.9	169.5	219.1
3931	2017-06-13 18	71.8	163.5	274.9
3932	2017-06-13 19	82	161.9	328.3
3933	2017-06-13 20	153.1	147.4	447.6
3934	2017-06-13 21	187.6	86	495
3935	2017-06-13 22	266.5	136.4	468.8
3936	2017-06-13 23	319.2	180.9	457.4
3937	2017-06-14 00	350.8	185.8	449.3
3938	2017-06-14 01	299.8	320.9	468.7
3939	2017-06-14 02	235.6	351	486.6
3940	2017-06-14 03	193.8	358.1	473.7
3941	2017-06-14 04	194.7	377.2	461.5
3942	2017-06-14 05	186.2	367.7	468.9
3943	2017-06-14 06	154.7	407.5	435.9
3944	2017-06-14 07	111.9	399.2	445.9
3945	2017-06-14 08	111.3	236.6	442.7

3946	2017-06-14 09	115.4	259.4	380.6
3947	2017-06-14 10	75.3	309.4	313.4
3948	2017-06-14 11	64.2	68.7	248.6
3949	2017-06-14 12	88.6	85.2	180.8
3950	2017-06-14 13	111.4	50.4	144.9
3951	2017-06-14 14	96.4	53.4	104.2
3952	2017-06-14 15	38.6	49.7	94.5
3953	2017-06-14 16	20	30.1	90.4
3954	2017-06-14 17	10.4	43	88.7
3955	2017-06-14 18	15.1	54.8	119.7
3956	2017-06-14 19	30.6	83.4	162.6
3957	2017-06-14 20	50.8	128.5	204
3958	2017-06-14 21	140	101.3	204.4
3959	2017-06-14 22	165.3	114.9	221.4
3960	2017-06-14 23	129.1	85.4	197.5
3961	2017-06-15 00	139.3	72.2	196.8
3962	2017-06-15 01	165.9	58.9	176.1
3963	2017-06-15 02	162.2	51.1	178.5
3964	2017-06-15 03	140.3	57.6	159.5
3965	2017-06-15 04	121.2	50.8	177.2
3966	2017-06-15 05	137.9	56.3	174.8
3967	2017-06-15 06	112.6	41.6	168.6
3968	2017-06-15 07	50.6	19.3	77.5
3969	2017-06-15 08	41.5	7.5	28.3
3970	2017-06-15 09	51.3	6.3	17.2
3971	2017-06-15 10	81.2	7.8	22
3972	2017-06-15 11	111.6	18	49.6
3973	2017-06-15 12	136.4	6.7	73.2
3974	2017-06-15 13	134.5	3.1	91.5
3975	2017-06-15 14	136.6	1.7	119
3976	2017-06-15 15	130.6	4	145.1
3977	2017-06-15 16	104.9	20	127.4
3978	2017-06-15 17	118.5	23.2	115.1
3979	2017-06-15 18	114.5	43.5	119.1
3980	2017-06-15 19	181.5	90.8	135.1
3981	2017-06-15 20	248.6	111.5	204.8
3982	2017-06-15 21	271.9	185.8	248.4
3983	2017-06-15 22	286	244.7	320.8
3984	2017-06-15 23	311.7	315.3	327.1
3985	2017-06-16 00	323.9	346.8	371.9
3986	2017-06-16 01	325	368.8	332.5
3987	2017-06-16 02	381.8	376.9	325.3
3988	2017-06-16 03	407.6	360.9	334.9
3989	2017-06-16 04	389.3	398.1	352.6
3990	2017-06-16 05	373.1	383.4	353.2
3991	2017-06-16 06	359.8	363.6	357
3992	2017-06-16 07	365	292.4	339.9

3993	2017-06-16 08	432.8	238.2	295.1
3994	2017-06-16 09	549.5	208	243.1
3995	2017-06-16 10	558	203.6	262
3996	2017-06-16 11	530.8	253	300.3
3997	2017-06-16 12	386.7	334.6	329
3998	2017-06-16 13	296.9	397.7	333.4
3999	2017-06-16 14	232.4	355.2	245.4
4000	2017-06-16 15	348.9	317	262.4
4001	2017-06-16 16	413.2	158.1	143.1
4002	2017-06-16 17	496.9	245.2	154.5
4003	2017-06-16 18	530.6	289.5	205.9
4004	2017-06-16 19	514.5	340.5	162.9
4005	2017-06-16 20	423.4	241.8	137.4
4006	2017-06-16 21	446.6	348.5	179.7
4007	2017-06-16 22	421.1	244.7	202.7
4008	2017-06-16 23	323.6	263.8	300.7
4009	2017-06-17 00	323.9	258.7	291.4
4010	2017-06-17 01	215.6	237.7	305.5
4011	2017-06-17 02	142.2	247.2	243.4
4012	2017-06-17 03	108.8	218.8	150
4013	2017-06-17 04	95.9	180	90.7
4014	2017-06-17 05	82.5	125.1	61.7
4015	2017-06-17 06	55.9	114.2	74.2
4016	2017-06-17 07	31.2	76.9	79.4
4017	2017-06-17 08	47.9	48.4	92.4
4018	2017-06-17 09	31.1	42.6	61.9
4019	2017-06-17 10	21.3	26.5	73.9
4020	2017-06-17 11	52.4	57.3	76.4
4021	2017-06-17 12	37.5	119.5	80.8
4022	2017-06-17 13	47.1	150.3	46.5
4023	2017-06-17 14	57	146.4	11.1
4024	2017-06-17 15	97	65.9	15.6
4025	2017-06-17 16	99.8	80.3	3.7
4026	2017-06-17 17	83.1	65.7	0.7
4027	2017-06-17 18	93.2	94.7	7.9
4028	2017-06-17 19	105.4	147.9	57.1
4029	2017-06-17 20	109.5	208.5	133.2
4030	2017-06-17 21	178.2	241.2	149.9
4031	2017-06-17 22	187.4	250.4	147.1
4032	2017-06-17 23	220.3	198.2	222.5
4033	2017-06-18 00	258.7	229.2	226.4
4034	2017-06-18 01	349.1	166.1	227.1
4035	2017-06-18 02	367.2	123.5	268.8
4036	2017-06-18 03	373.2	167.1	257.8
4037	2017-06-18 04	363.6	256.5	195.8
4038	2017-06-18 05	428.5	275	190.9
4039	2017-06-18 06	383.9	246.1	152.9

4040	2017-06-18 07	380.6	168	213.9
4041	2017-06-18 08	382.9	269.5	271.4
4042	2017-06-18 09	333.1	216.4	360.2
4043	2017-06-18 10	360.1	273.5	340.3
4044	2017-06-18 11	507.5	383.3	301
4045	2017-06-18 12	539.1	403.1	324.4
4046	2017-06-18 13	608.4	406.1	366.5
4047	2017-06-18 14	598.7	387.2	367.9
4048	2017-06-18 15	610.5	431.4	334.4
4049	2017-06-18 16	568.3	391.4	277.7
4050	2017-06-18 17	448.8	420.1	213
4051	2017-06-18 18	303.7	405.6	207.4
4052	2017-06-18 19	144.3	403.4	156.9
4053	2017-06-18 20	173.2	400.3	145.3
4054	2017-06-18 21	309.1	356.5	120.1
4055	2017-06-18 22	343.5	302.2	162.7
4056	2017-06-18 23	197.6	363.1	204.7
4057	2017-06-19 00	161.2	372.3	93.3
4058	2017-06-19 01	213.7	352.1	110.2
4059	2017-06-19 02	150.1	233.1	150.9
4060	2017-06-19 03	157.3	193.3	224.6
4061	2017-06-19 04	160.5	347.4	175.8
4062	2017-06-19 05	141.5	398.5	131.5
4063	2017-06-19 06	74.9	376.2	151.4
4064	2017-06-19 07	45.2	363.2	198.6
4065	2017-06-19 08	50.9	329.8	231
4066	2017-06-19 09	105.7	300.1	261.3
4067	2017-06-19 10	177	278.3	238.9
4068	2017-06-19 11	217.9	269.9	230
4069	2017-06-19 12	236	327.4	243.5
4070	2017-06-19 13	244.8	278.2	289.4
4071	2017-06-19 14	215.9	387.4	295.4
4072	2017-06-19 15	197	402.3	254.3
4073	2017-06-19 16	160.5	320.8	216.7
4074	2017-06-19 17	143.9	243.5	190.2
4075	2017-06-19 18	101.7	193.6	166.6
4076	2017-06-19 19	64	184.9	166.6
4077	2017-06-19 20	50.4	214.4	233.4
4078	2017-06-19 21	43.3	247.9	273
4079	2017-06-19 22	57.5	197.8	259.3
4080	2017-06-19 23	74.4	179.4	204.7
4081	2017-06-20 00	92.8	185.7	138.4
4082	2017-06-20 01	64.2	203.2	69.6
4083	2017-06-20 02	34.9	203.4	48
4084	2017-06-20 03	18.8	177.1	71.9
4085	2017-06-20 04	12	125	86
4086	2017-06-20 05	6.3	90.6	50.3

4087	2017-06-20 06	4.5	43	42.2
4088	2017-06-20 07	7.7	30.1	15
4089	2017-06-20 08	9.9	34	35.2
4090	2017-06-20 09	16.8	91.7	59.9
4091	2017-06-20 10	51.7	109.5	67.8
4092	2017-06-20 11	110.7	77.2	59.9
4093	2017-06-20 12	53.6	129.3	51.1
4094	2017-06-20 13	99.5	115.8	46.9
4095	2017-06-20 14	333.7	64.9	41.1
4096	2017-06-20 15	457.4	56.9	87.1
4097	2017-06-20 16	290.9	83.7	53.2
4098	2017-06-20 17	165.7	48.8	2.7
4099	2017-06-20 18	178.2	4.7	6.3
4100	2017-06-20 19	223.8	0.5	66.3
4101	2017-06-20 20	300.5	3.7	142
4102	2017-06-20 21	379.9	105	225.1
4103	2017-06-20 22	478	156.8	287
4104	2017-06-20 23	515.9	108	291.5
4105	2017-06-21 00	476.5	49.7	310.6
4106	2017-06-21 01	469.9	7.7	287.6
4107	2017-06-21 02	446.2	58.9	158.6
4108	2017-06-21 03	375.1	81.8	52.7
4109	2017-06-21 04	272.1	106.2	112.2
4110	2017-06-21 05	206.9	185.7	109.8
4111	2017-06-21 06	159.4	259.7	79.4
4112	2017-06-21 07	168.8	165	31.2
4113	2017-06-21 08	242.2	121	35.5
4114	2017-06-21 09	324.6	137.9	43.8
4115	2017-06-21 10	286.5	205.7	153.3
4116	2017-06-21 11	262.4	134.6	125.1
4117	2017-06-21 12	268	51.6	120.6
4118	2017-06-21 13	202.7	48.4	219
4119	2017-06-21 14	262.2	15.5	305.7
4120	2017-06-21 15	270	11.3	293.6
4121	2017-06-21 16	333.2	33.4	287.2
4122	2017-06-21 17	343.2	70.3	223.3
4123	2017-06-21 18	440.6	92	172.3
4124	2017-06-21 19	449	206.4	148.5
4125	2017-06-21 20	307.2	144.2	200.5
4126	2017-06-21 21	193.3	118.9	160.5
4127	2017-06-21 22	125.5	136.1	227
4128	2017-06-21 23	83.9	141.2	235.4
4129	2017-06-22 00	125.1	190.3	165
4130	2017-06-22 01	256.4	196.2	156.9
4131	2017-06-22 02	226.3	206.4	85.1
4132	2017-06-22 03	184.8	203.3	84.6
4133	2017-06-22 04	179.3	137.7	141.3

4134	2017-06-22 05	171.9	100	86.2
4135	2017-06-22 06	121.9	112	93.9
4136	2017-06-22 07	131.9	141.7	144.1
4137	2017-06-22 08	247.4	148	242.3
4138	2017-06-22 09	349.7	125.7	264.4
4139	2017-06-22 10	438.2	157.9	230.4
4140	2017-06-22 11	512.3	230	319.5
4141	2017-06-22 12	554.5	204.2	365
4142	2017-06-22 13	589.2	179.3	343.6
4143	2017-06-22 14	618.5	308.9	329.7
4144	2017-06-22 15	630.9	371.2	328.6
4145	2017-06-22 16	642.6	406.7	336.4
4146	2017-06-22 17	606.9	447.4	264.2
4147	2017-06-22 18	478.1	350	188.4
4148	2017-06-22 19	344.3	174.1	193.7
4149	2017-06-22 20	232.9	121.8	237.3
4150	2017-06-22 21	213.6	61.7	243.3
4151	2017-06-22 22	201.3	135.1	219.3
4152	2017-06-22 23	112.8	157.3	178.5
4153	2017-06-23 00	113.6	134.6	161.9
4154	2017-06-23 01	153.2	197.3	72.9
4155	2017-06-23 02	192.3	171.3	56.6
4156	2017-06-23 03	223.6	143	44.1
4157	2017-06-23 04	252	126.4	51.4
4158	2017-06-23 05	205.8	97	45.6
4159	2017-06-23 06	119.2	73.2	27.8
4160	2017-06-23 07	150	75.9	40.7
4161	2017-06-23 08	244.6	34	82
4162	2017-06-23 09	313.8	40	142.5
4163	2017-06-23 10	327.9	72.3	273.6
4164	2017-06-23 11	357.6	68.3	360.3
4165	2017-06-23 12	479.1	121.8	345
4166	2017-06-23 13	284	67	357
4167	2017-06-23 14	335.5	81.9	355
4168	2017-06-23 15	305	45.5	345
4169	2017-06-23 16	559.8	222.7	190.5
4170	2017-06-23 17	543.1	120	172.5
4171	2017-06-23 18	513	124.4	139.2
4172	2017-06-23 19	383	63.4	183.4
4173	2017-06-23 20	288.2	75.3	152.2
4174	2017-06-23 21	235.3	176.6	211.1
4175	2017-06-23 22	219.3	266.2	202.3
4176	2017-06-23 23	185.5	285.1	219
4177	2017-06-24 00	192	262.5	190.5
4178	2017-06-24 01	209.2	278.7	164.8
4179	2017-06-24 02	177.7	243.9	165.3
4180	2017-06-24 03	190.4	184.8	127.6

4181	2017-06-24 04	250.2	147	128.1
4182	2017-06-24 05	205.9	127	54
4183	2017-06-24 06	129.3	118.1	7.6
4184	2017-06-24 07	153.6	135.2	4.7
4185	2017-06-24 08	264.3	114.7	6.4
4186	2017-06-24 09	201.3	86.8	11.4
4187	2017-06-24 10	200.5	61	13.3
4188	2017-06-24 11	168.8	33.8	31.8
4189	2017-06-24 12	190.8	23.5	25
4190	2017-06-24 13	194.1	17.1	73.2
4191	2017-06-24 14	185.6	8.7	68.5
4192	2017-06-24 15	222	1.3	62.5
4193	2017-06-24 16	265.5	2.3	77.7
4194	2017-06-24 17	277	2.6	38.8
4195	2017-06-24 18	226.1	1.3	65.6
4196	2017-06-24 19	183	1.2	106.1
4197	2017-06-24 20	164.2	2.7	34.7
4198	2017-06-24 21	124.6	43.5	55.8
4199	2017-06-24 22	124.5	227.4	168.7
4200	2017-06-24 23	158.3	97.1	213.2
4201	2017-06-25 00	146	98.7	211
4202	2017-06-25 01	163.6	160.7	227.2
4203	2017-06-25 02	230.7	218.1	223
4204	2017-06-25 03	256	210	156.5
4205	2017-06-25 04	200.5	160.9	150
4206	2017-06-25 05	193.9	115.7	140.8
4207	2017-06-25 06	178.3	76.4	115.2
4208	2017-06-25 07	125.5	44.4	127.7
4209	2017-06-25 08	192.8	41	142.9
4210	2017-06-25 09	237.6	64.8	98.2
4211	2017-06-25 10	341.7	69.6	136.9
4212	2017-06-25 11	336.7	49.5	158.7
4213	2017-06-25 12	439.9	169.6	156.6
4214	2017-06-25 13	500.8	15.8	144.6
4215	2017-06-25 14	549.7	10.1	182
4216	2017-06-25 15	411.8	8	95
4217	2017-06-25 16	416.5	3.3	179.2
4218	2017-06-25 17	254.2	15.6	138.9
4219	2017-06-25 18	178.6	60.1	106.8
4220	2017-06-25 19	180	145.8	136.4
4221	2017-06-25 20	199.2	115.7	177.7
4222	2017-06-25 21	202.1	182.6	221.1
4223	2017-06-25 22	236.5	180.4	183.6
4224	2017-06-25 23	278.4	178.8	144.1
4225	2017-06-26 00	270.8	142.1	181.2
4226	2017-06-26 01	249	141.6	174.2
4227	2017-06-26 02	197.5	159.9	122

4228	2017-06-26 03	201.9	154.9	131.6
4229	2017-06-26 04	224.9	121.6	144.9
4230	2017-06-26 05	207.4	110.9	148
4231	2017-06-26 06	164.7	89.7	97.4
4232	2017-06-26 07	75.8	74.9	88.4
4233	2017-06-26 08	82.2	93.8	93.7
4234	2017-06-26 09	197.2	149.6	116
4235	2017-06-26 10	320.9	188	153.6
4236	2017-06-26 11	291.4	284.5	222.1
4237	2017-06-26 12	249.3	336.2	216.3
4238	2017-06-26 13	214.1	201.8	177.3
4239	2017-06-26 14	162.2	260.8	214.2
4240	2017-06-26 15	98.2	235.2	180
4241	2017-06-26 16	97.8	198.8	205.7
4242	2017-06-26 17	73	171.5	112.4
4243	2017-06-26 18	30.1	87.3	37.9
4244	2017-06-26 19	35.5	107.6	32.5
4245	2017-06-26 20	79.3	230.1	78.7
4246	2017-06-26 21	206.9	264.8	105.1
4247	2017-06-26 22	225.1	382.9	137.3
4248	2017-06-26 23	233.8	379.6	121.6
4249	2017-06-27 00	246.8	309.9	149.8
4250	2017-06-27 01	181.9	314	153.9
4251	2017-06-27 02	169.2	317.1	155.2
4252	2017-06-27 03	170.3	327.1	192.7
4253	2017-06-27 04	237	254.2	232
4254	2017-06-27 05	267.9	206.1	81.5
4255	2017-06-27 06	293.9	219.5	29.4
4256	2017-06-27 07	305.2	191.5	56
4257	2017-06-27 08	335.7	165.8	47.5
4258	2017-06-27 09	341.2	154.4	47.2
4259	2017-06-27 10	349.1	281	84
4260	2017-06-27 11	423.1	251.7	143.8
4261	2017-06-27 12	345.2	133	165.5
4262	2017-06-27 13	317.7	174.3	180.9
4263	2017-06-27 14	276.7	139.4	171.4
4264	2017-06-27 15	301	118.5	214.3
4265	2017-06-27 16	378.5	130.8	291
4266	2017-06-27 17	402.2	154.8	282.6
4267	2017-06-27 18	381.8	140.8	303.8
4268	2017-06-27 19	474.8	88	385.6
4269	2017-06-27 20	486.7	52.5	434.3
4270	2017-06-27 21	491.4	54.1	438.8
4271	2017-06-27 22	444.9	8.4	478.1
4272	2017-06-27 23	411.3	11	487.5
4273	2017-06-28 00	431.8	9.1	467.4
4274	2017-06-28 01	375.8	8.6	315.7

4275	2017-06-28 02	302.5	5	204.2
4276	2017-06-28 03	242.4	8.1	305.3
4277	2017-06-28 04	289.3	40.9	259
4278	2017-06-28 05	366.6	66.7	226.1
4279	2017-06-28 06	271.9	91.5	219.2
4280	2017-06-28 07	98.9	72	213.7
4281	2017-06-28 08	162.2	96	276.9
4282	2017-06-28 09	174.7	76.2	147
4283	2017-06-28 10	235.9	163.2	36.3
4284	2017-06-28 11	303.2	153.4	60.7
4285	2017-06-28 12	257.9	73	42
4286	2017-06-28 13	380.3	28.1	29.4
4287	2017-06-28 14	484.4	19.3	6.3
4288	2017-06-28 15	381.2	5.1	31.5
4289	2017-06-28 16	302.1	0.7	65.1
4290	2017-06-28 17	215.9	3	69.5
4291	2017-06-28 18	108.9	3.2	49.3
4292	2017-06-28 19	100.4	5.5	44.6
4293	2017-06-28 20	93.9	5.1	73.3
4294	2017-06-28 21	84.5	77	128.7
4295	2017-06-28 22	35.2	119.8	147.1
4296	2017-06-28 23	34.2	114.6	165.4
4297	2017-06-29 00	91.8	148.9	127
4298	2017-06-29 01	182.5	191.8	131.5
4299	2017-06-29 02	137.3	170.7	127.6
4300	2017-06-29 03	182.9	118.2	132.9
4301	2017-06-29 04	138.5	94.3	122.7
4302	2017-06-29 05	176.4	97.7	109
4303	2017-06-29 06	117.8	80.8	119.8
4304	2017-06-29 07	68	100.7	69.2
4305	2017-06-29 08	51.1	35.3	143.5
4306	2017-06-29 09	52.8	18.2	162.3
4307	2017-06-29 10	113.4	28.2	163.8
4308	2017-06-29 11	118.8	64	110.6
4309	2017-06-29 12	254.2	86.8	96.3
4310	2017-06-29 13	314.8	123.6	63.9
4311	2017-06-29 14	372.7	134.7	68.8
4312	2017-06-29 15	390.7	107.5	96.8
4313	2017-06-29 16	418.8	57	123.2
4314	2017-06-29 17	461.3	15.7	147
4315	2017-06-29 18	288.1	15.1	304.2
4316	2017-06-29 19	294.6	128.4	310.9
4317	2017-06-29 20	339	263.1	283.5
4318	2017-06-29 21	328.9	404.8	331.3
4319	2017-06-29 22	272.1	414.2	292.4
4320	2017-06-29 23	229.9	334.7	175.3
4321	2017-06-30 00	230.9	288.5	176

4322	2017-06-30 01	222.1	320.7	219.7
4323	2017-06-30 02	237.1	358.6	271.9
4324	2017-06-30 03	215	446.6	254.7
4325	2017-06-30 04	182.6	450.9	231
4326	2017-06-30 05	126.8	423.2	240.4
4327	2017-06-30 06	84.1	342.4	187.5
4328	2017-06-30 07	50.4	329.4	129.8
4329	2017-06-30 08	44.6	239	106.7
4330	2017-06-30 09	101.6	160.5	107.3
4331	2017-06-30 10	138.9	152.6	114.1
4332	2017-06-30 11	181.4	126.7	187.6
4333	2017-06-30 12	299.6	203.4	244.7
4334	2017-06-30 13	404.8	258.9	245.3
4335	2017-06-30 14	487.2	252.4	216.3
4336	2017-06-30 15	496	205.5	229.5
4337	2017-06-30 16	503.9	207.9	194
4338	2017-06-30 17	431.6	168.2	101
4339	2017-06-30 18	280.5	128.4	47.6
4340	2017-06-30 19	220.5	121.5	37.4
4341	2017-06-30 20	247.6	227.9	154
4342	2017-06-30 21	285.5	275.2	297.1
4343	2017-06-30 22	343.6	307.1	236.5
4344	2017-06-30 23	336.2	383	135.8
4345	2017-07-01 00	277.5	415	194.4
4346	2017-07-01 01	233.5	375.1	179.3
4347	2017-07-01 02	168.8	324.2	173.5
4348	2017-07-01 03	86.8	321.1	156.2
4349	2017-07-01 04	51.5	243.3	119.3
4350	2017-07-01 05	38.4	207.5	98
4351	2017-07-01 06	17.8	197	50.5
4352	2017-07-01 07	19.4	193.5	42.7
4353	2017-07-01 08	53.2	194.4	76.4
4354	2017-07-01 09	125.9	213.6	126.1
4355	2017-07-01 10	210.3	235.4	150.7
4356	2017-07-01 11	226.4	222	169.2
4357	2017-07-01 12	179.6	229.9	151.6
4358	2017-07-01 13	116.7	262.4	121.8
4359	2017-07-01 14	81.5	288.3	101.5
4360	2017-07-01 15	61.8	293.2	77
4361	2017-07-01 16	60.5	285.9	63.5
4362	2017-07-01 17	50.6	241.2	70.6
4363	2017-07-01 18	27.3	116.9	55.9
4364	2017-07-01 19	15.8	90.8	49.7
4365	2017-07-01 20	17.3	115.3	94.7
4366	2017-07-01 21	17.9	173.2	125.2
4367	2017-07-01 22	12.7	160.4	115.7
4368	2017-07-01 23	10.6	117.4	119.6

4369	2017-07-02 00	9.4	121.1	74.2
4370	2017-07-02 01	7.3	119	28.3
4371	2017-07-02 02	6.5	87.8	13.6
4372	2017-07-02 03	4.6	60.3	14.5
4373	2017-07-02 04	4.7	44	16.6
4374	2017-07-02 05	4.5	12.6	17.2
4375	2017-07-02 06	0.6	1.9	9.2
4376	2017-07-02 07	0.1	0	1.6
4377	2017-07-02 08	0	0.8	0
4378	2017-07-02 09	0.1	3	0.3
4379	2017-07-02 10	1.2	22	4.2
4380	2017-07-02 11	2.6	43.6	8.1
4381	2017-07-02 12	3.2	49.7	13.9
4382	2017-07-02 13	4.6	66.6	17.1
4383	2017-07-02 14	4.7	67.7	20
4384	2017-07-02 15	12.2	62.6	32.5
4385	2017-07-02 16	28.4	43	29.8
4386	2017-07-02 17	43.2	37.8	25.3
4387	2017-07-02 18	44.3	23.1	13.3
4388	2017-07-02 19	51.9	30.4	13
4389	2017-07-02 20	76.3	37.8	20.3
4390	2017-07-02 21	79.9	23.4	28.9
4391	2017-07-02 22	68.7	18.5	27.2
4392	2017-07-02 23	65.3	16.1	28
4393	2017-07-03 00	49.5	12.5	35
4394	2017-07-03 01	52.1	5.5	33.8
4395	2017-07-03 02	72.4	4.9	27.7
4396	2017-07-03 03	66	3.3	12.3
4397	2017-07-03 04	80.3	10.4	6.3
4398	2017-07-03 05	101.8	7.2	5.6
4399	2017-07-03 06	105.9	4.5	6
4400	2017-07-03 07	58.8	0.3	0.8
4401	2017-07-03 08	50.1	0	0
4402	2017-07-03 09	71.5	0	0.6
4403	2017-07-03 10	64.3	0	0.4
4404	2017-07-03 11	46.5	0.1	0.1
4405	2017-07-03 12	45	1.1	1.4
4406	2017-07-03 13	40.1	5.1	3.2
4407	2017-07-03 14	46.7	7.8	7
4408	2017-07-03 15	50.4	7.9	4.2
4409	2017-07-03 16	49	13.5	7.9
4410	2017-07-03 17	49.3	15.1	4.7
4411	2017-07-03 18	84.3	16	13.1
4412	2017-07-03 19	117.5	27	34.2
4413	2017-07-03 20	126.8	6.5	109.4
4414	2017-07-03 21	204.5	2.6	209.2
4415	2017-07-03 22	274.6	21.8	334.5

4416	2017-07-03 23	278.5	76.3	357
4417	2017-07-04 00	290.6	141.9	365.3
4418	2017-07-04 01	278.9	227	370.4
4419	2017-07-04 02	291.5	293.1	337.9
4420	2017-07-04 03	277.2	277.3	319.9
4421	2017-07-04 04	239.4	260.9	236.7
4422	2017-07-04 05	206.4	232.9	250.9
4423	2017-07-04 06	150.2	209.4	247.2
4424	2017-07-04 07	83.3	191.8	223.8
4425	2017-07-04 08	48.8	133.1	194.6
4426	2017-07-04 09	29.4	124	164.5
4427	2017-07-04 10	16.8	94.3	171.2
4428	2017-07-04 11	16.2	94	141
4429	2017-07-04 12	25	100.1	164.9
4430	2017-07-04 13	38.6	77	145.7
4431	2017-07-04 14	56.7	115.2	127.2
4432	2017-07-04 15	66.2	132.3	137
4433	2017-07-04 16	70.8	209.3	136.5
4434	2017-07-04 17	123.7	221.8	120.9
4435	2017-07-04 18	122.8	164	149.2
4436	2017-07-04 19	122.2	125.2	131
4437	2017-07-04 20	162.4	173.5	222.3
4438	2017-07-04 21	153.4	257.4	289.6
4439	2017-07-04 22	159.9	359.6	266.3
4440	2017-07-04 23	186.7	339.6	245.7
4441	2017-07-05 00	158.6	307.9	261.7
4442	2017-07-05 01	153.2	249.8	210.2
4443	2017-07-05 02	152	260.1	185.9
4444	2017-07-05 03	166.5	247.9	145.7
4445	2017-07-05 04	143.9	245.7	125.3
4446	2017-07-05 05	127.7	176.7	146.1
4447	2017-07-05 06	111.2	112.4	63.2
4448	2017-07-05 07	89.5	82.1	17.5
4449	2017-07-05 08	114.1	31.9	5.2
4450	2017-07-05 09	87.2	24.1	13.6
4451	2017-07-05 10	68.1	12	36
4452	2017-07-05 11	75.1	11.9	23.7
4453	2017-07-05 12	52.8	13.3	50
4454	2017-07-05 13	74.2	48.4	62.4
4455	2017-07-05 14	122.8	51.7	112
4456	2017-07-05 15	172.2	32.4	132.4
4457	2017-07-05 16	191.8	23.4	143.9
4458	2017-07-05 17	195.2	49.5	100.3
4459	2017-07-05 18	155.3	24.4	51.5
4460	2017-07-05 19	125.3	24.6	40.5
4461	2017-07-05 20	115	16.9	54.6
4462	2017-07-05 21	143.7	0.2	72.8

4463	2017-07-05 22	179.7	15.1	79.4
4464	2017-07-05 23	210.7	3.9	112.2
4465	2017-07-06 00	191.4	0	188.8
4466	2017-07-06 01	193	1.6	223.2
4467	2017-07-06 02	180.5	0.6	259.2
4468	2017-07-06 03	182.9	10	265.1
4469	2017-07-06 04	213.7	17.5	290
4470	2017-07-06 05	252.7	29.1	161.9
4471	2017-07-06 06	197.7	19.4	88.5
4472	2017-07-06 07	183.6	92.2	107.6
4473	2017-07-06 08	176.4	60.6	139.4
4474	2017-07-06 09	174.2	67.8	163.5
4475	2017-07-06 10	175.1	88.2	118
4476	2017-07-06 11	266.8	82.3	103.3
4477	2017-07-06 12	290.4	81.8	101.3
4478	2017-07-06 13	271.9	66.1	200.8
4479	2017-07-06 14	343.3	95.4	278.7
4480	2017-07-06 15	371.6	58.3	337.1
4481	2017-07-06 16	270.3	67.9	292
4482	2017-07-06 17	185.1	42.8	263.5
4483	2017-07-06 18	128.9	83.2	226.8
4484	2017-07-06 19	71.8	86.5	169.1
4485	2017-07-06 20	59.6	174	148.8
4486	2017-07-06 21	59.2	186.1	112.9
4487	2017-07-06 22	62.9	208.7	141.8
4488	2017-07-06 23	83.6	225.8	199.6
4489	2017-07-07 00	85.4	220.5	196.7
4490	2017-07-07 01	126.8	237.2	177.3
4491	2017-07-07 02	145.5	287.9	155.2
4492	2017-07-07 03	133	262.4	143
4493	2017-07-07 04	139.7	210.8	230.8
4494	2017-07-07 05	185.2	188.3	255.1
4495	2017-07-07 06	201.9	180.7	205.4
4496	2017-07-07 07	178	163.1	178.9
4497	2017-07-07 08	200.7	175.7	195.2
4498	2017-07-07 09	211	210.2	197.1
4499	2017-07-07 10	279.5	203.3	204
4500	2017-07-07 11	304.5	192.3	194.3
4501	2017-07-07 12	329	225	250.6
4502	2017-07-07 13	347.1	197	300.2
4503	2017-07-07 14	334.7	255.7	370.3
4504	2017-07-07 15	284.3	335.5	388.4
4505	2017-07-07 16	216.1	305.2	348.8
4506	2017-07-07 17	155.7	152.3	170.6
4507	2017-07-07 18	126.4	175.6	142.6
4508	2017-07-07 19	124.8	202.3	144.7
4509	2017-07-07 20	162.3	251.6	170.6

4510	2017-07-07 21	221.4	253.9	240.6
4511	2017-07-07 22	267.5	235	292.5
4512	2017-07-07 23	332.8	236.9	360.1
4513	2017-07-08 00	349.6	219.7	331.8
4514	2017-07-08 01	331	230	313
4515	2017-07-08 02	323.2	304.3	287.5
4516	2017-07-08 03	300.9	225.4	234.1
4517	2017-07-08 04	274.3	199.8	231.9
4518	2017-07-08 05	269.1	129.5	246.9
4519	2017-07-08 06	229	64.7	237.5
4520	2017-07-08 07	144.4	42.7	207.6
4521	2017-07-08 08	158.6	89.9	200.6
4522	2017-07-08 09	187	114.9	192.6
4523	2017-07-08 10	199.2	149.6	180.9
4524	2017-07-08 11	156.4	95.9	181.8
4525	2017-07-08 12	165.8	34.9	186.1
4526	2017-07-08 13	130.2	93.8	183.5
4527	2017-07-08 14	114.6	100.5	180.7
4528	2017-07-08 15	93.3	142	137.9
4529	2017-07-08 16	73.4	101.5	83.7
4530	2017-07-08 17	65	58	52.2
4531	2017-07-08 18	66.3	57.4	61.3
4532	2017-07-08 19	122.3	100.2	133.3
4533	2017-07-08 20	128.9	132.9	183.9
4534	2017-07-08 21	205.4	177.5	193.9
4535	2017-07-08 22	207.4	214.7	192.9
4536	2017-07-08 23	154.1	239	179.6
4537	2017-07-09 00	133.3	212.8	157.2
4538	2017-07-09 01	151.7	171.9	147.9
4539	2017-07-09 02	132.3	160.6	93.4
4540	2017-07-09 03	102.1	124.1	40.2
4541	2017-07-09 04	73.4	102.5	35.7
4542	2017-07-09 05	46.9	106	34.8
4543	2017-07-09 06	37.2	84.2	35.3
4544	2017-07-09 07	9.4	59.8	5.7
4545	2017-07-09 08	4.8	48	8.7
4546	2017-07-09 09	2.1	33.8	7.8
4547	2017-07-09 10	2	34.7	4.4
4548	2017-07-09 11	2.7	41.7	0.7
4549	2017-07-09 12	8.9	55.7	1.2
4550	2017-07-09 13	18.8	63.5	7.7
4551	2017-07-09 14	15.5	73.6	28.4
4552	2017-07-09 15	25.6	63.8	40.9
4553	2017-07-09 16	39.3	65.7	42.9
4554	2017-07-09 17	52.4	93.2	24.2
4555	2017-07-09 18	22.5	11.3	13.8
4556	2017-07-09 19	16.3	28.8	9

4557	2017-07-09 20	14.5	90.8	22.1
4558	2017-07-09 21	6.8	58.1	44.4
4559	2017-07-09 22	14.6	167.4	24.4
4560	2017-07-09 23	16.2	100.2	19.5
4561	2017-07-10 00	20.8	22.2	26.1
4562	2017-07-10 01	36.9	1.8	23.8
4563	2017-07-10 02	33.2	0	7.6
4564	2017-07-10 03	45	0	10.8
4565	2017-07-10 04	12	0	6.7
4566	2017-07-10 05	28.3	2.4	1.3
4567	2017-07-10 06	11.9	29.1	1
4568	2017-07-10 07	60.5	55.9	0
4569	2017-07-10 08	54.7	81.1	0
4570	2017-07-10 09	37.3	83.9	0
4571	2017-07-10 10	36.1	92.2	0
4572	2017-07-10 11	50.2	93.3	0
4573	2017-07-10 12	49.6	56.9	3.8
4574	2017-07-10 13	95.4	82.6	6.3
4575	2017-07-10 14	210.7	72.5	9
4576	2017-07-10 15	180.5	46.2	23.8
4577	2017-07-10 16	185.4	47.4	15.9
4578	2017-07-10 17	101.5	27.3	9.4
4579	2017-07-10 18	52.2	42.7	12.6
4580	2017-07-10 19	82.5	53.2	5.3
4581	2017-07-10 20	135.6	69.2	14.6
4582	2017-07-10 21	278.9	63.9	37.6
4583	2017-07-10 22	422.2	86.6	111.7
4584	2017-07-10 23	623.5	159	91
4585	2017-07-11 00	585.9	194	90.1
4586	2017-07-11 01	472.9	186.5	126.4
4587	2017-07-11 02	333.2	245.9	81.3
4588	2017-07-11 03	208.3	291	103
4589	2017-07-11 04	99.3	150.3	103.1
4590	2017-07-11 05	68.3	79.8	107.5
4591	2017-07-11 06	22.2	83.1	101.2
4592	2017-07-11 07	10.2	76.3	76.6
4593	2017-07-11 08	42.3	20.8	45.4
4594	2017-07-11 09	276.5	6.7	33.5
4595	2017-07-11 10	212.6	9.4	13.8
4596	2017-07-11 11	93.2	28.8	2.5
4597	2017-07-11 12	16.6	29.2	9.1
4598	2017-07-11 13	3.9	47.3	11.6
4599	2017-07-11 14	5.6	16.1	13.7
4600	2017-07-11 15	14.1	6.4	6.9
4601	2017-07-11 16	1.6	22.1	5.1
4602	2017-07-11 17	10.6	23.5	0.5
4603	2017-07-11 18	2.9	18.7	0

4604	2017-07-11 19	2	38.2	0
4605	2017-07-11 20	5.4	62.3	0
4606	2017-07-11 21	23.9	56.2	6
4607	2017-07-11 22	59.3	121.2	13.5
4608	2017-07-11 23	71.7	143.6	33.4
4609	2017-07-12 00	87.9	107.2	100.7
4610	2017-07-12 01	89.2	137.7	118.1
4611	2017-07-12 02	122	154	158.9
4612	2017-07-12 03	136.6	151.2	152.7
4613	2017-07-12 04	151.7	167.6	106.5
4614	2017-07-12 05	171.8	120.7	128.1
4615	2017-07-12 06	191.4	83.9	167.5
4616	2017-07-12 07	153.2	68.5	183.6
4617	2017-07-12 08	141.2	50.9	162.3
4618	2017-07-12 09	161	39.8	149.3
4619	2017-07-12 10	244.4	42.5	154.9
4620	2017-07-12 11	305	87.4	125.1
4621	2017-07-12 12	372.1	130.3	77.1
4622	2017-07-12 13	370.8	170.3	79.5
4623	2017-07-12 14	381.2	164.4	62.9
4624	2017-07-12 15	374.4	168.6	103
4625	2017-07-12 16	330.3	150	91.3
4626	2017-07-12 17	281.1	124.7	82.5
4627	2017-07-12 18	214.2	101.8	66
4628	2017-07-12 19	165.9	155.7	30.9
4629	2017-07-12 20	85.8	139	39
4630	2017-07-12 21	61.4	97.8	83.8
4631	2017-07-12 22	31.3	51.5	78.7
4632	2017-07-12 23	40.9	51.9	45.4
4633	2017-07-13 00	32.8	44.2	49.5
4634	2017-07-13 01	44.8	86.4	54.4
4635	2017-07-13 02	60	140.3	47.5
4636	2017-07-13 03	92	163	25.8
4637	2017-07-13 04	165	107	33.6
4638	2017-07-13 05	189.6	84.3	97.6
4639	2017-07-13 06	135.2	47.4	89.4
4640	2017-07-13 07	115.2	32	99.3
4641	2017-07-13 08	101.5	27.5	66.3
4642	2017-07-13 09	95.2	37.2	89.2
4643	2017-07-13 10	82.9	36.4	51.8
4644	2017-07-13 11	70.1	42.7	53.2
4645	2017-07-13 12	97	33.2	82
4646	2017-07-13 13	109.5	44.7	123.3
4647	2017-07-13 14	127.9	84.5	183.8
4648	2017-07-13 15	132.6	91.8	189.1
4649	2017-07-13 16	106.9	94.5	174.4
4650	2017-07-13 17	93	94	148.9

4651	2017-07-13 18	83.6	111.8	149.7
4652	2017-07-13 19	104	147.7	212.5
4653	2017-07-13 20	158.4	214.9	287.2
4654	2017-07-13 21	168.6	240.6	282.5
4655	2017-07-13 22	159.6	219.8	255.4
4656	2017-07-13 23	155.5	205.8	244.2
4657	2017-07-14 00	127	203.5	232.1
4658	2017-07-14 01	124.3	214.2	142.4
4659	2017-07-14 02	97.9	192.7	129.3
4660	2017-07-14 03	76.1	240	73.8
4661	2017-07-14 04	77.2	220.4	49.9
4662	2017-07-14 05	116	180	40.7
4663	2017-07-14 06	83.7	106.8	22.5
4664	2017-07-14 07	41.6	133.4	19.1
4665	2017-07-14 08	23.5	124.7	34
4666	2017-07-14 09	32.4	100.8	16.1
4667	2017-07-14 10	24.9	80.1	6.5
4668	2017-07-14 11	26.6	66.6	13.9
4669	2017-07-14 12	23.9	57.1	8.4
4670	2017-07-14 13	12.6	41.5	3
4671	2017-07-14 14	3.8	21.6	4
4672	2017-07-14 15	3.5	8.6	1
4673	2017-07-14 16	0.7	15.3	0.5
4674	2017-07-14 17	1.1	18.3	0.5
4675	2017-07-14 18	1.4	30.4	0.3
4676	2017-07-14 19	2.4	24	0.3
4677	2017-07-14 20	1.8	29.9	0
4678	2017-07-14 21	10.1	42.4	1.6
4679	2017-07-14 22	9	6.7	3
4680	2017-07-14 23	22.6	0.3	12.4
4681	2017-07-15 00	31.2	0.4	17.8
4682	2017-07-15 01	32.2	6.6	31.2
4683	2017-07-15 02	81.3	30.2	53.6
4684	2017-07-15 03	138.7	38.5	68.9
4685	2017-07-15 04	160.5	8.4	74
4686	2017-07-15 05	144.7	3.8	146.4
4687	2017-07-15 06	81.1	4	65.9
4688	2017-07-15 07	38.8	5.5	35.2
4689	2017-07-15 08	29.5	71.1	29.4
4690	2017-07-15 09	47.7	97.1	58.3
4691	2017-07-15 10	65.7	16.9	95.2
4692	2017-07-15 11	106.3	13.2	36.5
4693	2017-07-15 12	122.8	14.2	29.9
4694	2017-07-15 13	145.2	2.2	17.2
4695	2017-07-15 14	161.1	5.9	3.8
4696	2017-07-15 15	152	2.3	8.8
4697	2017-07-15 16	111.6	7.1	3.3

4698	2017-07-15 17	44.1	9.5	15.4
4699	2017-07-15 18	5.2	10.4	29.6
4700	2017-07-15 19	7	19.6	83.4
4701	2017-07-15 20	19.1	22.2	111.2
4702	2017-07-15 21	10.8	31.2	117.7
4703	2017-07-15 22	8.4	69.7	82.1
4704	2017-07-15 23	10	73.5	70.1
4705	2017-07-16 00	10.9	83	48.6
4706	2017-07-16 01	5.6	74.3	27.5
4707	2017-07-16 02	22	74.5	23
4708	2017-07-16 03	16	69.3	21.3
4709	2017-07-16 04	5.8	69.6	6
4710	2017-07-16 05	22.8	38.7	0
4711	2017-07-16 06	29	16.5	0
4712	2017-07-16 07	4.9	12.8	0
4713	2017-07-16 08	3.9	17.5	0
4714	2017-07-16 09	7.6	3.8	0
4715	2017-07-16 10	14.3	4.7	0
4716	2017-07-16 11	12.5	9.9	0
4717	2017-07-16 12	11	1	0
4718	2017-07-16 13	12.3	1.1	0.6
4719	2017-07-16 14	19.5	17.4	0.1
4720	2017-07-16 15	25.4	34.7	4.2
4721	2017-07-16 16	43.3	5.9	9
4722	2017-07-16 17	26	0.1	8.1
4723	2017-07-16 18	40	3.5	9.7
4724	2017-07-16 19	41.4	10.9	13.9
4725	2017-07-16 20	24.2	11.6	45.5
4726	2017-07-16 21	27.2	41	35.8
4727	2017-07-16 22	46.9	105	2.6
4728	2017-07-16 23	85	103.1	0.1
4729	2017-07-17 00	93	140.3	4.1
4730	2017-07-17 01	94	187.6	17.8
4731	2017-07-17 02	88.5	189.4	26.9
4732	2017-07-17 03	113.3	227.7	34.3
4733	2017-07-17 04	126.9	252.9	78.3
4734	2017-07-17 05	94.4	246	87.1
4735	2017-07-17 06	66.6	211.8	47.2
4736	2017-07-17 07	39.1	201.9	18.6
4737	2017-07-17 08	19.7	157.5	49.6
4738	2017-07-17 09	20.2	94.2	75.4
4739	2017-07-17 10	51.5	91.5	81.4
4740	2017-07-17 11	87.4	116.8	60.1
4741	2017-07-17 12	118.5	117.4	69.3
4742	2017-07-17 13	137.7	84.5	110.2
4743	2017-07-17 14	179	74.8	160.5
4744	2017-07-17 15	227.9	105.3	173.3

4745	2017-07-17 16	256.3	123.8	211.4
4746	2017-07-17 17	217.2	179.5	186.5
4747	2017-07-17 18	184.7	136	112.7
4748	2017-07-17 19	147.7	62.4	83.9
4749	2017-07-17 20	110	25.1	118.1
4750	2017-07-17 21	86.2	60.4	91.4
4751	2017-07-17 22	96.6	95	65.3
4752	2017-07-17 23	92.9	79.2	64.3
4753	2017-07-18 00	73.3	81.3	28.2
4754	2017-07-18 01	54.3	104.5	31.5
4755	2017-07-18 02	53.4	68.7	59
4756	2017-07-18 03	43.4	35.3	34.5
4757	2017-07-18 04	53.4	9.1	29.1
4758	2017-07-18 05	64.1	0.6	37.9
4759	2017-07-18 06	84.9	0.6	43.9
4760	2017-07-18 07	95.2	0	99.1
4761	2017-07-18 08	56.9	0	126.3
4762	2017-07-18 09	41.1	3.5	90.7
4763	2017-07-18 10	62.2	30.3	71.2
4764	2017-07-18 11	62.9	28.2	71.5
4765	2017-07-18 12	146.2	81.3	149.2
4766	2017-07-18 13	291.5	162.3	247.8
4767	2017-07-18 14	108	177.3	193.3
4768	2017-07-18 15	21.5	195.4	35.3
4769	2017-07-18 16	40.4	139.5	0.7
4770	2017-07-18 17	75.4	99.7	2.2
4771	2017-07-18 18	109.6	106.8	2.9
4772	2017-07-18 19	172.3	149.9	0.2
4773	2017-07-18 20	202.3	209.8	0.2
4774	2017-07-18 21	217.9	255.8	23
4775	2017-07-18 22	213.6	262.9	117.2
4776	2017-07-18 23	200.3	283.8	169.3
4777	2017-07-19 00	201.8	256.1	183.2
4778	2017-07-19 01	210.9	234.8	166
4779	2017-07-19 02	214.6	249.2	180.2
4780	2017-07-19 03	191.6	289	170.6
4781	2017-07-19 04	145.2	288.5	140.7
4782	2017-07-19 05	113.8	270.9	126.2
4783	2017-07-19 06	63.7	157.1	105.1
4784	2017-07-19 07	23.2	79.4	79.4
4785	2017-07-19 08	16.6	109	101.3
4786	2017-07-19 09	35.7	148.3	99.1
4787	2017-07-19 10	71.1	176.5	159.8
4788	2017-07-19 11	112.5	236.1	197
4789	2017-07-19 12	174.5	214.3	186.4
4790	2017-07-19 13	219.6	169.7	219.4
4791	2017-07-19 14	226.2	174.7	230.2

4792	2017-07-19 15	233.7	187	206.7
4793	2017-07-19 16	216.7	205.9	176.4
4794	2017-07-19 17	159.9	181.4	159.7
4795	2017-07-19 18	124.1	152.8	174.8
4796	2017-07-19 19	126	138.3	244
4797	2017-07-19 20	83.5	151.9	264.4
4798	2017-07-19 21	51	144.9	207.8
4799	2017-07-19 22	62.2	122.7	162.2
4800	2017-07-19 23	48	73.9	130.1
4801	2017-07-20 00	17.7	26.3	80.4
4802	2017-07-20 01	6.1	30.8	40.9
4803	2017-07-20 02	2.9	23.4	33.7
4804	2017-07-20 03	3	15.2	45.4
4805	2017-07-20 04	10	2.9	78.6
4806	2017-07-20 05	4.5	9.1	39.3
4807	2017-07-20 06	3.4	15.3	27.6
4808	2017-07-20 07	1.6	14.1	13.6
4809	2017-07-20 08	0.4	9.7	0.5
4810	2017-07-20 09	0.2	2.9	4.6
4811	2017-07-20 10	0	0	0.4
4812	2017-07-20 11	0.1	0	4.2
4813	2017-07-20 12	0.3	2.9	5.1
4814	2017-07-20 13	0.5	7.9	1.5
4815	2017-07-20 14	2.3	13.1	1.9
4816	2017-07-20 15	8.2	9.8	3.1
4817	2017-07-20 16	22.6	5.1	0.1
4818	2017-07-20 17	36.8	0.4	0
4819	2017-07-20 18	40.5	0.4	0
4820	2017-07-20 19	17.1	0.5	0.6
4821	2017-07-20 20	14.9	0.4	0.8
4822	2017-07-20 21	22.1	4.6	1
4823	2017-07-20 22	14.2	44.6	0.6
4824	2017-07-20 23	5	74.8	2.3
4825	2017-07-21 00	5.2	79.1	12.2
4826	2017-07-21 01	7	106.5	33.8
4827	2017-07-21 02	7.5	99.9	44.8
4828	2017-07-21 03	7	95.1	42
4829	2017-07-21 04	9.9	108.5	62.1
4830	2017-07-21 05	41.3	103.1	57.5
4831	2017-07-21 06	22.7	86.6	34.7
4832	2017-07-21 07	43.9	42.7	18.8
4833	2017-07-21 08	25.4	34.8	11.3
4834	2017-07-21 09	18.9	44.7	9.9
4835	2017-07-21 10	5.9	22.3	9.7
4836	2017-07-21 11	2.7	15.6	10.7
4837	2017-07-21 12	4.3	17.1	11.5
4838	2017-07-21 13	6	11.2	10

4839	2017-07-21 14	40.3	5.6	14.4
4840	2017-07-21 15	94.7	10.5	20.3
4841	2017-07-21 16	50.4	21.9	32.5
4842	2017-07-21 17	15.8	33.6	42.1
4843	2017-07-21 18	9.3	105.6	56.1
4844	2017-07-21 19	16.4	136.7	104.9
4845	2017-07-21 20	26.3	149.3	144.4
4846	2017-07-21 21	54	161.8	146.3
4847	2017-07-21 22	83	163.7	194.3
4848	2017-07-21 23	115.5	200.4	212.5
4849	2017-07-22 00	250.5	208.7	228.6
4850	2017-07-22 01	185.4	190	307.2
4851	2017-07-22 02	194.5	202.1	236.3
4852	2017-07-22 03	175.1	178.9	220.5
4853	2017-07-22 04	137.5	165.8	244.8
4854	2017-07-22 05	211.1	201.3	219.4
4855	2017-07-22 06	201.6	356.3	193.5
4856	2017-07-22 07	207	357.6	265.5
4857	2017-07-22 08	231.6	409.9	316.8
4858	2017-07-22 09	272.8	357.6	293.9
4859	2017-07-22 10	322.4	421	354.3
4860	2017-07-22 11	354	409.9	365
4861	2017-07-22 12	462.2	433.9	352.2
4862	2017-07-22 13	425	374.3	297.9
4863	2017-07-22 14	380.5	421.4	232
4864	2017-07-22 15	348.8	428.7	195.6
4865	2017-07-22 16	299.5	298.5	152.5
4866	2017-07-22 17	335.6	284.1	146.6
4867	2017-07-22 18	318.5	251.7	148.9
4868	2017-07-22 19	270.8	262.9	188.7
4869	2017-07-22 20	174.1	297.1	170.5
4870	2017-07-22 21	125.2	230.6	139.5
4871	2017-07-22 22	99.1	172.5	165.8
4872	2017-07-22 23	109.8	242.5	188.9
4873	2017-07-23 00	120.3	205	162.7
4874	2017-07-23 01	101.9	135.6	101.5
4875	2017-07-23 02	127.4	114.9	53.5
4876	2017-07-23 03	142	105.8	47.7
4877	2017-07-23 04	150.4	113.8	38.4
4878	2017-07-23 05	162	111.3	31.6
4879	2017-07-23 06	122.9	103.4	20.1
4880	2017-07-23 07	109.2	88.4	16.3
4881	2017-07-23 08	129.6	51.3	12.1
4882	2017-07-23 09	120.2	30.6	9.1
4883	2017-07-23 10	89.4	21	8.4
4884	2017-07-23 11	68.6	8.2	25.1
4885	2017-07-23 12	67.7	4	15.2

4886	2017-07-23 13	74.1	4.3	2.3
4887	2017-07-23 14	45.6	5.5	2.5
4888	2017-07-23 15	27.2	8.2	3.4
4889	2017-07-23 16	15.4	6.2	0.1
4890	2017-07-23 17	5.5	3.2	0.2
4891	2017-07-23 18	1	0.2	0
4892	2017-07-23 19	0.2	0.1	2.2
4893	2017-07-23 20	0.4	0	0.1
4894	2017-07-23 21	0.3	4.3	0.9
4895	2017-07-23 22	1.4	17.7	0.1
4896	2017-07-23 23	1.8	20.7	16.7
4897	2017-07-24 00	5.9	4.6	53
4898	2017-07-24 01	26	0.8	83.4
4899	2017-07-24 02	36.5	8.4	67.5
4900	2017-07-24 03	48.4	14.6	59.3
4901	2017-07-24 04	17.8	8	30.8
4902	2017-07-24 05	55.3	9.2	23.3
4903	2017-07-24 06	50.7	15.8	6.1
4904	2017-07-24 07	31.7	7.2	1.5
4905	2017-07-24 08	29.7	5.1	7.6
4906	2017-07-24 09	38.2	2.5	18.8
4907	2017-07-24 10	37.2	6.8	23.8
4908	2017-07-24 11	32.3	6.1	24.4
4909	2017-07-24 12	23.7	4.8	24.8
4910	2017-07-24 13	9.5	0.2	22.4
4911	2017-07-24 14	38.3	1.8	46.7
4912	2017-07-24 15	47.8	0.3	70.9
4913	2017-07-24 16	32.5	0.7	60.3
4914	2017-07-24 17	12.7	0	28.5
4915	2017-07-24 18	24.5	1.9	16.3
4916	2017-07-24 19	46	24.8	41.9
4917	2017-07-24 20	54.3	93.9	113.8
4918	2017-07-24 21	61.7	126.3	185.9
4919	2017-07-24 22	153	117.3	282.4
4920	2017-07-24 23	236.6	139.8	250.6
4921	2017-07-25 00	244	160.6	257.1
4922	2017-07-25 01	183.9	184.7	285.2
4923	2017-07-25 02	139.8	137.4	270.3
4924	2017-07-25 03	157.6	188.8	271.7
4925	2017-07-25 04	176.6	186.7	290.5
4926	2017-07-25 05	205.5	166.4	263.5
4927	2017-07-25 06	198.7	166.1	212.6
4928	2017-07-25 07	112.2	141.7	195
4929	2017-07-25 08	54.9	110.5	158.7
4930	2017-07-25 09	27.9	114.2	146.4
4931	2017-07-25 10	47	94.5	116.4
4932	2017-07-25 11	26.1	132.1	143.8

4933	2017-07-25 12	19.1	134.2	193.9
4934	2017-07-25 13	14.9	143.7	226.1
4935	2017-07-25 14	15.3	142.2	180.3
4936	2017-07-25 15	17.4	176	95.5
4937	2017-07-25 16	19.3	154.9	83.4
4938	2017-07-25 17	10.9	124.8	65.3
4939	2017-07-25 18	9.3	119.5	74.4
4940	2017-07-25 19	10.5	137.3	98
4941	2017-07-25 20	10.3	90.4	119.1
4942	2017-07-25 21	15.4	104	100.7
4943	2017-07-25 22	12.8	70.5	18
4944	2017-07-25 23	18.8	65.2	19.9
4945	2017-07-26 00	38.6	43.4	48.4
4946	2017-07-26 01	78.3	9.7	48.4
4947	2017-07-26 02	128.9	5.4	67.7
4948	2017-07-26 03	147.1	9.4	66.1
4949	2017-07-26 04	153.7	11.3	41.3
4950	2017-07-26 05	153.5	7.2	53.8
4951	2017-07-26 06	122.1	0.5	31.8
4952	2017-07-26 07	93	1.1	2.1
4953	2017-07-26 08	85.4	1.3	0
4954	2017-07-26 09	53.3	0.7	2.1
4955	2017-07-26 10	56.8	21.7	5.5
4956	2017-07-26 11	68.9	55.3	12.6
4957	2017-07-26 12	104.3	62.7	13.7
4958	2017-07-26 13	123.3	65.4	20.3
4959	2017-07-26 14	164.4	81.5	52.8
4960	2017-07-26 15	224.8	85.7	79
4961	2017-07-26 16	301.4	73.9	106.2
4962	2017-07-26 17	297.4	30	91.7
4963	2017-07-26 18	214.8	11.4	117.5
4964	2017-07-26 19	140.2	30.8	128.2
4965	2017-07-26 20	150.7	37.3	116.5
4966	2017-07-26 21	228.6	31	98.3
4967	2017-07-26 22	280.1	17.2	91.2
4968	2017-07-26 23	295.6	3.4	73.4
4969	2017-07-27 00	315.1	0.2	52.4
4970	2017-07-27 01	296.5	0	54.9
4971	2017-07-27 02	210.5	0	36.5
4972	2017-07-27 03	174.5	0	21.8
4973	2017-07-27 04	282.6	0.2	25.3
4974	2017-07-27 05	241.9	0	24.7
4975	2017-07-27 06	191.7	0	12.9
4976	2017-07-27 07	176.1	0	4.7
4977	2017-07-27 08	173.5	0	0.3
4978	2017-07-27 09	253.4	0.9	4.6
4979	2017-07-27 10	442.1	6.8	49.1

4980	2017-07-27 11	408.3	14.2	67
4981	2017-07-27 12	326	15.3	69.1
4982	2017-07-27 13	247.8	24	87.7
4983	2017-07-27 14	228.7	21.8	97.9
4984	2017-07-27 15	232.4	14.8	107.9
4985	2017-07-27 16	191.2	14.2	122.3
4986	2017-07-27 17	124.6	3.1	122.4
4987	2017-07-27 18	49.1	0	100
4988	2017-07-27 19	46.5	0	125.6
4989	2017-07-27 20	54.8	7.7	113.3
4990	2017-07-27 21	52.2	14.5	87
4991	2017-07-27 22	44.2	25.4	56.5
4992	2017-07-27 23	25.9	9.3	25.2
4993	2017-07-28 00	12.9	1	6.9
4994	2017-07-28 01	10.2	0.1	7.6
4995	2017-07-28 02	7.9	0	4.1
4996	2017-07-28 03	3.9	0	3.1
4997	2017-07-28 04	1.4	1.2	2.3
4998	2017-07-28 05	2.5	0.1	4.9
4999	2017-07-28 06	11.7	0	7.6
5000	2017-07-28 07	10.6	0	6
5001	2017-07-28 08	2.5	0	0
5002	2017-07-28 09	0.1	0	0.6
5003	2017-07-28 10	8.2	1.5	5.3
5004	2017-07-28 11	39	3.9	6.3
5005	2017-07-28 12	35.9	3.2	6.6
5006	2017-07-28 13	43.9	4.5	11.2
5007	2017-07-28 14	63.2	15.8	16.2
5008	2017-07-28 15	75.3	18	31.8
5009	2017-07-28 16	80.9	24	41.1
5010	2017-07-28 17	73.2	18.6	39.2
5011	2017-07-28 18	31.7	10.4	32.1
5012	2017-07-28 19	25.3	16.6	55.2
5013	2017-07-28 20	42.1	74.9	77.9
5014	2017-07-28 21	61.8	168.4	138.1
5015	2017-07-28 22	68.7	177.6	126.1
5016	2017-07-28 23	80.3	167.9	108.6
5017	2017-07-29 00	83.8	146.8	100.1
5018	2017-07-29 01	63.7	114.4	98.1
5019	2017-07-29 02	50.7	82.8	94.2
5020	2017-07-29 03	39.2	125.2	58.8
5021	2017-07-29 04	58.7	103.1	71.5
5022	2017-07-29 05	82.3	29.4	68.4
5023	2017-07-29 06	107	5.4	114
5024	2017-07-29 07	85	5.9	73
5025	2017-07-29 08	66	12.4	74.3
5026	2017-07-29 09	80.6	16.9	57.1

5027	2017-07-29 10	90.4	28.8	43.8
5028	2017-07-29 11	110.8	63.6	34.8
5029	2017-07-29 12	130.7	74.1	31.6
5030	2017-07-29 13	148.4	110.9	35.5
5031	2017-07-29 14	143.8	141	36.1
5032	2017-07-29 15	129.9	146.9	39.7
5033	2017-07-29 16	124.9	76.6	33.1
5034	2017-07-29 17	103.4	56.8	21.9
5035	2017-07-29 18	56.6	47.7	17.8
5036	2017-07-29 19	55.5	47.7	31.1
5037	2017-07-29 20	35.6	42.2	19.5
5038	2017-07-29 21	86.7	59.8	16.2
5039	2017-07-29 22	93.9	71.5	16.8
5040	2017-07-29 23	76.5	39.8	14.6
5041	2017-07-30 00	98.8	12.8	7.5
5042	2017-07-30 01	74.6	3.6	6.2
5043	2017-07-30 02	70.9	2.3	2.5
5044	2017-07-30 03	56.8	6.8	0.7
5045	2017-07-30 04	21.5	5.6	0
5046	2017-07-30 05	12.1	11.2	0
5047	2017-07-30 06	3	1.3	0
5048	2017-07-30 07	0.9	1.6	0
5049	2017-07-30 08	0.1	0.3	0
5050	2017-07-30 09	0.1	2.5	0
5051	2017-07-30 10	1	2.3	0
5052	2017-07-30 11	1.1	4.4	0
5053	2017-07-30 12	9.2	1.8	0.1
5054	2017-07-30 13	22.2	0.9	0.4
5055	2017-07-30 14	21.7	0	0
5056	2017-07-30 15	37.9	0	0.1
5057	2017-07-30 16	49.3	0	0
5058	2017-07-30 17	41.2	0	0.5
5059	2017-07-30 18	24.4	0	0.6
5060	2017-07-30 19	22.3	0.2	1
5061	2017-07-30 20	24.3	2.4	0.4
5062	2017-07-30 21	7.5	4	0
5063	2017-07-30 22	6.1	11.4	5.8
5064	2017-07-30 23	12.6	27.2	36.3
5065	2017-07-31 00	29.4	26.9	68.6
5066	2017-07-31 01	57	34.5	85.4
5067	2017-07-31 02	64.1	36.1	47.2
5068	2017-07-31 03	78.7	53.6	22.3
5069	2017-07-31 04	131	61.1	35.1
5070	2017-07-31 05	178.7	61.8	60.2
5071	2017-07-31 06	160.1	53.4	46.3
5072	2017-07-31 07	86.6	29.4	13.7
5073	2017-07-31 08	26.2	30.9	19.1

5074	2017-07-31 09	10.6	24.1	13.2
5075	2017-07-31 10	1.4	11.1	2.4
5076	2017-07-31 11	2.2	9.2	2.5
5077	2017-07-31 12	2.7	14.6	10.6
5078	2017-07-31 13	19.8	7.2	5.6
5079	2017-07-31 14	40.9	6.3	38.1
5080	2017-07-31 15	34	13.7	69.9
5081	2017-07-31 16	29	11.9	54.4
5082	2017-07-31 17	47.6	10.4	35.8
5083	2017-07-31 18	64.2	117.9	34.5
5084	2017-07-31 19	56.6	96.7	57.4
5085	2017-07-31 20	18.6	144	51.3
5086	2017-07-31 21	13.9	64	103.4
5087	2017-07-31 22	28.4	21.1	193.5
5088	2017-07-31 23	38.7	3.5	189.8
5089	2017-08-01 00	52.4	0	92.1
5090	2017-08-01 01	30.7	0	7.8
5091	2017-08-01 02	45	4.9	1.3
5092	2017-08-01 03	182.5	110.7	50.3
5093	2017-08-01 04	191.7	116.5	56.3
5094	2017-08-01 05	130.1	71.4	58.8
5095	2017-08-01 06	83.4	23.9	49
5096	2017-08-01 07	42.6	3.5	3.2
5097	2017-08-01 08	14.6	1.8	0
5098	2017-08-01 09	0.1	0	0
5099	2017-08-01 10	0	0.1	0.2
5100	2017-08-01 11	2.4	2.3	42.3
5101	2017-08-01 12	3.1	5.3	18.4
5102	2017-08-01 13	19.8	83.7	8.8
5103	2017-08-01 14	26.6	35.6	0
5104	2017-08-01 15	71.8	5	0
5105	2017-08-01 16	54.1	23	0
5106	2017-08-01 17	32.9	51.3	0
5107	2017-08-01 18	41.7	17.9	3.2
5108	2017-08-01 19	63.3	6.5	25.5
5109	2017-08-01 20	91.4	1.9	36.4
5110	2017-08-01 21	159.3	25.2	81.9
5111	2017-08-01 22	183.1	59.3	115.5
5112	2017-08-01 23	266.3	77	66.4
5113	2017-08-02 00	301.9	89.2	181.4
5114	2017-08-02 01	347.7	123.2	247.4
5115	2017-08-02 02	357.5	140.9	285.2
5116	2017-08-02 03	231.3	163.3	271.4
5117	2017-08-02 04	186.8	193.2	323.9
5118	2017-08-02 05	237.4	246.5	316.9
5119	2017-08-02 06	279.1	202.9	231
5120	2017-08-02 07	256	213.1	165.9

5121	2017-08-02 08	214.5	137.2	153.4
5122	2017-08-02 09	337.2	96.7	121.1
5123	2017-08-02 10	285.7	119.3	119.5
5124	2017-08-02 11	293.5	134	154.4
5125	2017-08-02 12	312.1	191	128.1
5126	2017-08-02 13	394	184.5	179.4
5127	2017-08-02 14	256.9	69	111
5128	2017-08-02 15	224.8	76.6	156.5
5129	2017-08-02 16	375	14.3	190.1
5130	2017-08-02 17	153.4	81.5	271.1
5131	2017-08-02 18	119.1	288.9	271.9
5132	2017-08-02 19	269.7	387.9	196.1
5133	2017-08-02 20	293.3	328.4	187.6
5134	2017-08-02 21	268.2	206.8	239.9
5135	2017-08-02 22	375.4	193.1	286.2
5136	2017-08-02 23	390	246.7	271.7
5137	2017-08-03 00	401.5	423.7	351.8
5138	2017-08-03 01	373.2	396.8	343.3
5139	2017-08-03 02	365.8	260.5	267.2
5140	2017-08-03 03	349.7	287.4	192.3
5141	2017-08-03 04	337.1	229.2	178.7
5142	2017-08-03 05	399.2	145.7	202.2
5143	2017-08-03 06	491.9	98.4	208.5
5144	2017-08-03 07	539.5	139.2	175
5145	2017-08-03 08	530.3	107.3	190.5
5146	2017-08-03 09	588.8	130.9	217.7
5147	2017-08-03 10	648	165.4	238.8
5148	2017-08-03 11	609.1	263.6	223.6
5149	2017-08-03 12	553.1	252.9	245.6
5150	2017-08-03 13	550	268.6	277.3
5151	2017-08-03 14	571.9	336.1	295.9
5152	2017-08-03 15	636.6	332	324.7
5153	2017-08-03 16	659	355.3	266.7
5154	2017-08-03 17	597.1	338.5	346.3
5155	2017-08-03 18	482.8	314.6	352.3
5156	2017-08-03 19	328.2	294.9	362.7
5157	2017-08-03 20	240.7	424	325.4
5158	2017-08-03 21	159.9	343.7	338.3
5159	2017-08-03 22	145.3	355.1	349.3
5160	2017-08-03 23	106	312.4	352.8
5161	2017-08-04 00	89.9	374.3	316.2
5162	2017-08-04 01	78.5	465.9	251.2
5163	2017-08-04 02	80.4	420	154.9
5164	2017-08-04 03	89.1	423.6	162
5165	2017-08-04 04	94.5	414	176
5166	2017-08-04 05	132.8	387	192.2
5167	2017-08-04 06	124.8	369.3	146.6

5168	2017-08-04 07	87.1	346.2	105.7
5169	2017-08-04 08	53.7	282.4	184.6
5170	2017-08-04 09	60.4	322.6	235.8
5171	2017-08-04 10	84.6	400.7	243.6
5172	2017-08-04 11	99.4	372.1	251.1
5173	2017-08-04 12	107.2	399.9	263.3
5174	2017-08-04 13	139.7	409.2	242.6
5175	2017-08-04 14	150.9	465	270.5
5176	2017-08-04 15	101	452.9	272.3
5177	2017-08-04 16	61.5	292.3	153.3
5178	2017-08-04 17	31.4	124.4	75.7
5179	2017-08-04 18	31	49.1	38.4
5180	2017-08-04 19	40.6	119.2	70.5
5181	2017-08-04 20	44.7	83.2	77.7
5182	2017-08-04 21	114.1	103.6	115.3
5183	2017-08-04 22	135.8	93.1	128.3
5184	2017-08-04 23	133.5	80.7	170.3
5185	2017-08-05 00	108.5	43.9	218.9
5186	2017-08-05 01	105.3	17.8	199.9
5187	2017-08-05 02	43.7	6.3	196.7
5188	2017-08-05 03	7.6	1	174.8
5189	2017-08-05 04	6.8	1.3	129.9
5190	2017-08-05 05	8.9	3.6	70.3
5191	2017-08-05 06	5	5.3	13.7
5192	2017-08-05 07	12.8	8.3	5.7
5193	2017-08-05 08	3.1	1	4.8
5194	2017-08-05 09	3.7	1.7	9.8
5195	2017-08-05 10	13.2	3.2	24.6
5196	2017-08-05 11	19.3	0.2	71.9
5197	2017-08-05 12	24.2	0.5	77.9
5198	2017-08-05 13	24.3	0.4	49.7
5199	2017-08-05 14	22.8	0	29.6
5200	2017-08-05 15	46	0	23.8
5201	2017-08-05 16	54.2	0.2	28.7
5202	2017-08-05 17	15.2	0.4	26.9
5203	2017-08-05 18	8.3	1.1	5.9
5204	2017-08-05 19	5.8	4.7	3.9
5205	2017-08-05 20	0.5	1.7	1.9
5206	2017-08-05 21	1.5	0.1	2.2
5207	2017-08-05 22	0.2	0.1	0.3
5208	2017-08-05 23	0.1	0	0
5209	2017-08-06 00	1.6	0	0.1
5210	2017-08-06 01	6.3	0	0.8
5211	2017-08-06 02	26.8	4.1	7.1
5212	2017-08-06 03	37.7	13.7	19.7
5213	2017-08-06 04	36.1	16.2	18.2
5214	2017-08-06 05	40.3	14.8	17.9

5215	2017-08-06 06	34	11.7	14
5216	2017-08-06 07	27.4	5.8	11.4
5217	2017-08-06 08	28	1.4	12.7
5218	2017-08-06 09	39.8	3	20.6
5219	2017-08-06 10	50.7	17.5	28.2
5220	2017-08-06 11	102.8	31.4	29.1
5221	2017-08-06 12	137.5	19.9	41.7
5222	2017-08-06 13	145.1	33.5	69.1
5223	2017-08-06 14	156	90.7	76.7
5224	2017-08-06 15	125.1	156.8	123.4
5225	2017-08-06 16	95.9	171.7	141.2
5226	2017-08-06 17	77.5	114.9	162
5227	2017-08-06 18	63.1	51.3	148.6
5228	2017-08-06 19	89.1	82.7	170.1
5229	2017-08-06 20	165	210.9	188.9
5230	2017-08-06 21	225.7	303.1	227.6
5231	2017-08-06 22	270.1	315.9	263.2
5232	2017-08-06 23	278.1	368.9	315.2
5233	2017-08-07 00	279.7	387.6	356.3
5234	2017-08-07 01	255.9	319.6	314.2
5235	2017-08-07 02	247.9	329.9	300.3
5236	2017-08-07 03	233.6	315.2	260.3
5237	2017-08-07 04	217	281.3	275.6
5238	2017-08-07 05	215.8	248.4	267.8
5239	2017-08-07 06	176.4	234.6	176
5240	2017-08-07 07	110.7	177.1	105.1
5241	2017-08-07 08	96.6	147.1	77.5
5242	2017-08-07 09	89.7	208.2	103.2
5243	2017-08-07 10	99.5	252.4	86.3
5244	2017-08-07 11	105.5	260	117.7
5245	2017-08-07 12	110.6	250.3	119.2
5246	2017-08-07 13	114	243.5	120.9
5247	2017-08-07 14	114	219.3	118.4
5248	2017-08-07 15	94.1	204	102.5
5249	2017-08-07 16	80.7	137.7	90
5250	2017-08-07 17	51.4	55.5	65.2
5251	2017-08-07 18	36.1	11.1	29.8
5252	2017-08-07 19	20.4	7.4	23.4
5253	2017-08-07 20	23.9	0.8	32.9
5254	2017-08-07 21	32.2	0	36.1
5255	2017-08-07 22	36	1.7	64.6
5256	2017-08-07 23	32.9	1.9	113.5
5257	2017-08-08 00	29.3	7.1	149.4
5258	2017-08-08 01	27.5	33.2	173
5259	2017-08-08 02	14.8	72.5	156.1
5260	2017-08-08 03	23	89.1	155.1
5261	2017-08-08 04	60.6	91.3	170.1

5262	2017-08-08 05	135.5	78.1	141.3
5263	2017-08-08 06	136.8	73.7	89.3
5264	2017-08-08 07	86.2	59.2	18.8
5265	2017-08-08 08	21.7	42.6	0
5266	2017-08-08 09	9.8	23.9	0.3
5267	2017-08-08 10	39	18.2	0.5
5268	2017-08-08 11	63	11.5	9
5269	2017-08-08 12	82.7	7.1	13.7
5270	2017-08-08 13	68.2	0.4	5.8
5271	2017-08-08 14	69.6	0	5.9
5272	2017-08-08 15	81	0.4	6.6
5273	2017-08-08 16	78.2	0	4.1
5274	2017-08-08 17	61.5	0.1	6.3
5275	2017-08-08 18	70.2	0	6.4
5276	2017-08-08 19	122.3	15.8	3.4
5277	2017-08-08 20	161.9	27.5	2
5278	2017-08-08 21	158.1	23.8	6
5279	2017-08-08 22	152.9	20.4	12.1
5280	2017-08-08 23	174	16.5	21.4
5281	2017-08-09 00	217.7	10.4	99.4
5282	2017-08-09 01	217.6	38.4	128.6
5283	2017-08-09 02	212.9	127.8	141.3
5284	2017-08-09 03	173.1	98.3	196.1
5285	2017-08-09 04	160.1	79	180.2
5286	2017-08-09 05	187	94.2	191.9
5287	2017-08-09 06	139.5	94.8	170.2
5288	2017-08-09 07	105.9	47.4	95.6
5289	2017-08-09 08	84.8	12	96.1
5290	2017-08-09 09	39.6	3.6	100.6
5291	2017-08-09 10	22.8	10.2	108.1
5292	2017-08-09 11	32.5	10.9	142.5
5293	2017-08-09 12	39.1	18.5	144.5
5294	2017-08-09 13	33.7	27.8	83.5
5295	2017-08-09 14	43.2	16.6	67.6
5296	2017-08-09 15	73.9	146.8	58.5
5297	2017-08-09 16	105.5	239	45.7
5298	2017-08-09 17	94.8	137.7	59
5299	2017-08-09 18	103.5	95.5	58.3
5300	2017-08-09 19	50.2	118.4	78.2
5301	2017-08-09 20	132.1	169.1	111.5
5302	2017-08-09 21	266.8	139.5	119.2
5303	2017-08-09 22	298.2	218.5	179.7
5304	2017-08-09 23	328.7	156.5	245.8
5305	2017-08-10 00	296.2	107.9	224.9
5306	2017-08-10 01	214.7	162.9	227.4
5307	2017-08-10 02	217.7	173.7	250.7
5308	2017-08-10 03	259.9	53.8	239.2

5309	2017-08-10 04	227.8	66.2	223.5
5310	2017-08-10 05	235.8	17.7	166.8
5311	2017-08-10 06	194.5	35.4	130.5
5312	2017-08-10 07	116.8	57.4	126.1
5313	2017-08-10 08	88.3	161.6	128.2
5314	2017-08-10 09	126.1	140.3	122
5315	2017-08-10 10	128	92	81.3
5316	2017-08-10 11	184.7	84	74.3
5317	2017-08-10 12	200.8	53.8	55.7
5318	2017-08-10 13	304.7	74.6	61.9
5319	2017-08-10 14	377.1	83.6	60.4
5320	2017-08-10 15	401.5	58.8	109.8
5321	2017-08-10 16	392.2	51.1	128
5322	2017-08-10 17	330.5	79.8	127.6
5323	2017-08-10 18	230	23.1	115.4
5324	2017-08-10 19	127.7	67.1	88.4
5325	2017-08-10 20	105.4	127	171.7
5326	2017-08-10 21	91.3	126.1	238.2
5327	2017-08-10 22	76	127.7	222.8
5328	2017-08-10 23	79.9	204.5	154.7
5329	2017-08-11 00	74.6	207.8	95.2
5330	2017-08-11 01	72.6	137.4	61.3
5331	2017-08-11 02	68.4	104.7	63.9
5332	2017-08-11 03	72.9	144.7	54.6
5333	2017-08-11 04	77.7	168	44.8
5334	2017-08-11 05	85	254	45.6
5335	2017-08-11 06	67.3	200.1	43.8
5336	2017-08-11 07	36.9	137.6	41
5337	2017-08-11 08	29	103.8	41
5338	2017-08-11 09	16.1	60.6	40.6
5339	2017-08-11 10	8.1	54	34.2
5340	2017-08-11 11	8	66.8	26.3
5341	2017-08-11 12	9.3	104.6	33
5342	2017-08-11 13	10.1	120.3	39.3
5343	2017-08-11 14	9.8	136.7	53.6
5344	2017-08-11 15	10.9	144.7	62.8
5345	2017-08-11 16	13.8	137.5	76.4
5346	2017-08-11 17	10.1	105	68.3
5347	2017-08-11 18	8.8	78.9	70.7
5348	2017-08-11 19	11.3	103	105.6
5349	2017-08-11 20	10.8	161	66.4
5350	2017-08-11 21	14	230.1	71.3
5351	2017-08-11 22	15.2	268	52.6
5352	2017-08-11 23	14.9	249.5	27.7
5353	2017-08-12 00	16.4	185.3	32.1
5354	2017-08-12 01	25.8	174.3	5.9
5355	2017-08-12 02	62.7	198.1	4.2

5356	2017-08-12 03	110.1	187.5	5.9
5357	2017-08-12 04	97.7	140.1	29.3
5358	2017-08-12 05	119.4	146.2	13.9
5359	2017-08-12 06	131.8	126.8	9.2
5360	2017-08-12 07	78.9	90.2	1.4
5361	2017-08-12 08	21.1	47.5	0
5362	2017-08-12 09	17.1	45	0.8
5363	2017-08-12 10	71.3	53.3	0
5364	2017-08-12 11	85.3	43.4	0.1
5365	2017-08-12 12	71.8	31.8	2.7
5366	2017-08-12 13	78	26.2	4.8
5367	2017-08-12 14	110.9	20	5
5368	2017-08-12 15	106.7	11.4	5.2
5369	2017-08-12 16	111.4	3.1	8.3
5370	2017-08-12 17	95.2	0.1	11.8
5371	2017-08-12 18	118.1	0	26.7
5372	2017-08-12 19	118.7	0	66.6
5373	2017-08-12 20	106.6	0	149.9
5374	2017-08-12 21	113.6	0.3	238.4
5375	2017-08-12 22	124.8	2.2	276.3
5376	2017-08-12 23	127.7	18.4	220
5377	2017-08-13 00	146.3	106.1	200.9
5378	2017-08-13 01	149.7	142.2	160.5
5379	2017-08-13 02	164.5	218.2	205.6
5380	2017-08-13 03	158.4	139.2	247.9
5381	2017-08-13 04	156.2	61.6	195.7
5382	2017-08-13 05	159.6	59	179.6
5383	2017-08-13 06	116.2	65.7	100.9
5384	2017-08-13 07	66.2	35.8	49.1
5385	2017-08-13 08	52	2.6	40.6
5386	2017-08-13 09	67.7	27.2	20.8
5387	2017-08-13 10	124.2	49.6	21.1
5388	2017-08-13 11	124	48.6	9.4
5389	2017-08-13 12	123.7	60.2	9.7
5390	2017-08-13 13	161.2	64.6	11.2
5391	2017-08-13 14	179	86.4	28.2
5392	2017-08-13 15	90.5	56.8	81.3
5393	2017-08-13 16	71.8	64.8	76.9
5394	2017-08-13 17	59.7	139.9	47.6
5395	2017-08-13 18	45.6	58.6	44.1
5396	2017-08-13 19	27.8	113.7	58
5397	2017-08-13 20	19.1	142.5	108.9
5398	2017-08-13 21	14	133.6	121.7
5399	2017-08-13 22	13.2	163.6	123.4
5400	2017-08-13 23	20.6	188.6	78.8
5401	2017-08-14 00	19.7	120.9	44.4
5402	2017-08-14 01	16.4	79.1	18.3

5403	2017-08-14 02	22	48.6	14.5
5404	2017-08-14 03	8.9	45.9	13.1
5405	2017-08-14 04	7	69.8	43
5406	2017-08-14 05	4.4	31.3	55.5
5407	2017-08-14 06	4.8	7.8	17.6
5408	2017-08-14 07	2.4	23.1	3.6
5409	2017-08-14 08	0.9	13.6	3.9
5410	2017-08-14 09	4.1	27.3	6.3
5411	2017-08-14 10	20.4	42.8	15.5
5412	2017-08-14 11	25.1	101.1	38.1
5413	2017-08-14 12	27.2	126.2	58.7
5414	2017-08-14 13	21.6	135	79.9
5415	2017-08-14 14	18.9	141.1	83.7
5416	2017-08-14 15	16	146.9	75.6
5417	2017-08-14 16	13.6	126.2	68.1
5418	2017-08-14 17	15.1	109.9	51
5419	2017-08-14 18	23.4	52.7	37.1
5420	2017-08-14 19	42.2	78.4	44.6
5421	2017-08-14 20	44.1	74.4	34
5422	2017-08-14 21	29.6	57.2	26.3
5423	2017-08-14 22	34.5	60	11.7
5424	2017-08-14 23	57.4	110.6	3.2
5425	2017-08-15 00	57.4	112.7	2.2
5426	2017-08-15 01	55	112.6	0.5
5427	2017-08-15 02	68.9	140.3	0.2
5428	2017-08-15 03	76.5	194.2	0
5429	2017-08-15 04	73.3	186.6	0
5430	2017-08-15 05	96.2	183	0
5431	2017-08-15 06	102.7	153.5	0
5432	2017-08-15 07	40.8	82.5	0
5433	2017-08-15 08	12.3	90.9	0.7
5434	2017-08-15 09	6.5	73.3	0
5435	2017-08-15 10	2.9	57.9	0.5
5436	2017-08-15 11	7	30	1.4
5437	2017-08-15 12	8.9	13.7	2.1
5438	2017-08-15 13	6.9	5.7	5.1
5439	2017-08-15 14	12.3	2.1	3.9
5440	2017-08-15 15	18.5	0.2	0.8
5441	2017-08-15 16	50.6	0	0.4
5442	2017-08-15 17	86.8	0	9.9
5443	2017-08-15 18	184.9	6.8	74
5444	2017-08-15 19	327.1	69.9	183.9
5445	2017-08-15 20	322.6	155.3	265.2
5446	2017-08-15 21	375.6	189.4	288.8
5447	2017-08-15 22	376.2	184.5	355.1
5448	2017-08-15 23	368.1	188.6	363.6
5449	2017-08-16 00	419	183.5	390.2

5450	2017-08-16 01	359.7	215.2	393.5
5451	2017-08-16 02	330	239.6	369.2
5452	2017-08-16 03	352.2	323.4	408.6
5453	2017-08-16 04	354.8	297.7	301.6
5454	2017-08-16 05	336	335.5	216.3
5455	2017-08-16 06	282.7	329.5	181.2
5456	2017-08-16 07	206.2	306.8	132.8
5457	2017-08-16 08	198.1	210.7	128.2
5458	2017-08-16 09	201	156.2	115.2
5459	2017-08-16 10	242	186.4	97.4
5460	2017-08-16 11	231.9	107.3	104.9
5461	2017-08-16 12	268.1	65.8	112.9
5462	2017-08-16 13	332.4	41.2	89
5463	2017-08-16 14	357.8	22.1	61.9
5464	2017-08-16 15	439.6	28.8	45.5
5465	2017-08-16 16	463.4	41.9	42.7
5466	2017-08-16 17	417.5	40.4	99.2
5467	2017-08-16 18	332.3	32.6	195.1
5468	2017-08-16 19	313.6	17.4	167.7
5469	2017-08-16 20	288.1	79.9	139.1
5470	2017-08-16 21	231.2	141.4	136.8
5471	2017-08-16 22	162.3	195.5	99.4
5472	2017-08-16 23	150.9	211.9	97.7
5473	2017-08-17 00	160.9	210.7	132.2
5474	2017-08-17 01	196.2	205.5	130.7
5475	2017-08-17 02	184.8	180.6	111.3
5476	2017-08-17 03	159.4	140.6	84.7
5477	2017-08-17 04	158.1	108.4	86.8
5478	2017-08-17 05	182.6	85.6	87.2
5479	2017-08-17 06	163.8	78.8	88.8
5480	2017-08-17 07	146.7	61.9	99.3
5481	2017-08-17 08	169.6	54	133.4
5482	2017-08-17 09	169.4	135.3	138
5483	2017-08-17 10	206.2	166.4	226.5
5484	2017-08-17 11	162	144.4	270.9
5485	2017-08-17 12	160.9	122.6	240.7
5486	2017-08-17 13	226.1	173.1	244.5
5487	2017-08-17 14	256	225.7	205
5488	2017-08-17 15	291.4	300.8	167.1
5489	2017-08-17 16	295.1	326.8	111.2
5490	2017-08-17 17	258.1	245.6	32.4
5491	2017-08-17 18	233.1	194.9	72.7
5492	2017-08-17 19	207.2	233.9	173.5
5493	2017-08-17 20	220.2	297.5	226.4
5494	2017-08-17 21	188.7	263	234.3
5495	2017-08-17 22	146.8	267.9	122.1
5496	2017-08-17 23	151.1	186.5	118.1

5497	2017-08-18 00	144.5	181.2	105.2
5498	2017-08-18 01	140	220.7	141.6
5499	2017-08-18 02	153.3	279.1	124.7
5500	2017-08-18 03	133.7	241.1	129.8
5501	2017-08-18 04	118.6	266.7	103
5502	2017-08-18 05	128.9	254	91.9
5503	2017-08-18 06	125	206.9	65.2
5504	2017-08-18 07	95.4	163.7	56.5
5505	2017-08-18 08	72.8	171.7	90.1
5506	2017-08-18 09	114	177	121.4
5507	2017-08-18 10	162	198.3	114.4
5508	2017-08-18 11	188.7	194.5	104.9
5509	2017-08-18 12	171.4	181.4	131.2
5510	2017-08-18 13	165.5	174.5	114.9
5511	2017-08-18 14	146.6	184.5	131
5512	2017-08-18 15	127.3	199.3	135.6
5513	2017-08-18 16	98.5	191.2	108.8
5514	2017-08-18 17	66.3	134	71.1
5515	2017-08-18 18	52.3	114.2	45.7
5516	2017-08-18 19	59	156.7	98.5
5517	2017-08-18 20	59.9	204.5	119
5518	2017-08-18 21	77.1	268.8	138.4
5519	2017-08-18 22	84.7	290	157.1
5520	2017-08-18 23	139	273.5	177.7
5521	2017-08-19 00	189	253.8	170.1
5522	2017-08-19 01	210.2	248.5	186.3
5523	2017-08-19 02	199	284.9	194.3
5524	2017-08-19 03	178.1	248.2	181.9
5525	2017-08-19 04	192.9	203.2	123.6
5526	2017-08-19 05	205.4	172.9	105.5
5527	2017-08-19 06	209.1	114.8	116
5528	2017-08-19 07	230.6	70.4	87.8
5529	2017-08-19 08	189.9	38.4	86.6
5530	2017-08-19 09	147.5	128.5	93.3
5531	2017-08-19 10	108.6	206.5	73.4
5532	2017-08-19 11	63.6	194.8	87.5
5533	2017-08-19 12	84.6	169.1	109.8
5534	2017-08-19 13	67.2	121.2	64.3
5535	2017-08-19 14	30.2	78.5	39.6
5536	2017-08-19 15	56.5	213	59.9
5537	2017-08-19 16	69.7	244.2	64.9
5538	2017-08-19 17	44.7	165.4	33.9
5539	2017-08-19 18	32	133.1	39
5540	2017-08-19 19	20	163	95.8
5541	2017-08-19 20	29.7	205.2	123.1
5542	2017-08-19 21	72.1	280	144.6
5543	2017-08-19 22	210.8	255.4	129.3

5544	2017-08-19 23	300.3	228.5	102.7
5545	2017-08-20 00	373.2	192.3	93.8
5546	2017-08-20 01	371.6	167.3	77.5
5547	2017-08-20 02	401.9	132.7	130.8
5548	2017-08-20 03	437.1	99.7	176.8
5549	2017-08-20 04	478.9	70	257.4
5550	2017-08-20 05	495.4	100.2	297.8
5551	2017-08-20 06	486.5	112.4	301.2
5552	2017-08-20 07	431.7	136.4	287
5553	2017-08-20 08	425.5	164.4	257.1
5554	2017-08-20 09	514.1	216.9	299.9
5555	2017-08-20 10	546.7	335.8	339.7
5556	2017-08-20 11	596.5	334.4	371.9
5557	2017-08-20 12	475.1	395.5	409.4
5558	2017-08-20 13	325.7	293.4	402.1
5559	2017-08-20 14	517	385.5	343.1
5560	2017-08-20 15	530.6	380	356.9
5561	2017-08-20 16	495	546.9	289.9
5562	2017-08-20 17	448.4	558.9	240.5
5563	2017-08-20 18	416.4	487.1	210.8
5564	2017-08-20 19	399.8	390.3	301.6
5565	2017-08-20 20	383.1	487.2	275
5566	2017-08-20 21	451.6	454	359.5
5567	2017-08-20 22	438.5	393.5	331
5568	2017-08-20 23	357.1	370.5	366.8
5569	2017-08-21 00	285.2	410	325.3
5570	2017-08-21 01	235.9	459.1	349
5571	2017-08-21 02	190.7	421.2	357.5
5572	2017-08-21 03	188.8	361.1	303
5573	2017-08-21 04	160.9	306.2	265
5574	2017-08-21 05	157.1	348.7	272.7
5575	2017-08-21 06	151.2	415.7	207.3
5576	2017-08-21 07	124.2	502.4	195.4
5577	2017-08-21 08	159.3	532.8	291.8
5578	2017-08-21 09	175.1	455.1	297.8
5579	2017-08-21 10	240.3	443.3	288.4
5580	2017-08-21 11	355.7	445.7	293.7
5581	2017-08-21 12	361.5	425.7	332.1
5582	2017-08-21 13	356.9	330.9	342
5583	2017-08-21 14	394.2	313.6	346.1
5584	2017-08-21 15	385.5	305	314.7
5585	2017-08-21 16	424.3	352.8	161.5
5586	2017-08-21 17	367	338.3	90.2
5587	2017-08-21 18	211.6	263.5	75.1
5588	2017-08-21 19	139	152.5	84.6
5589	2017-08-21 20	89.4	148.2	100.1
5590	2017-08-21 21	92.6	134.7	123.9

5591	2017-08-21 22	69.1	118.6	94.9
5592	2017-08-21 23	89.4	78.4	95.6
5593	2017-08-22 00	69.8	84.2	71.4
5594	2017-08-22 01	52.4	125.5	66.3
5595	2017-08-22 02	73.2	137.7	76.8
5596	2017-08-22 03	96.2	138.4	79.2
5597	2017-08-22 04	112.4	138.9	73.4
5598	2017-08-22 05	115.7	129.7	54.6
5599	2017-08-22 06	67.4	123.8	21.6
5600	2017-08-22 07	26.7	64.4	10
5601	2017-08-22 08	21.1	107.1	11.4
5602	2017-08-22 09	32.8	157.5	15.4
5603	2017-08-22 10	36.8	177	22.8
5604	2017-08-22 11	45.9	159.7	31.6
5605	2017-08-22 12	39.6	104.2	35.5
5606	2017-08-22 13	50.2	90.7	41.4
5607	2017-08-22 14	59	79.2	25.5
5608	2017-08-22 15	45	95.3	17.4
5609	2017-08-22 16	43.2	93.9	22.4
5610	2017-08-22 17	31	67.2	23.1
5611	2017-08-22 18	17.2	63.3	40.9
5612	2017-08-22 19	12.8	74.2	46
5613	2017-08-22 20	8.2	28.5	17.6
5614	2017-08-22 21	10.4	13.9	23.7
5615	2017-08-22 22	5.6	8.3	6.6
5616	2017-08-22 23	1.9	6.5	1.3
5617	2017-08-23 00	4.5	5.1	1.1
5618	2017-08-23 01	12.5	7.9	1
5619	2017-08-23 02	15.8	18.5	2.3
5620	2017-08-23 03	14	26	1.9
5621	2017-08-23 04	8.6	28.4	3.7
5622	2017-08-23 05	7.1	51.6	4.1
5623	2017-08-23 06	7.8	65.3	1.7
5624	2017-08-23 07	2.9	49.6	1
5625	2017-08-23 08	3.7	60.6	1.2
5626	2017-08-23 09	11.6	88.4	9.3
5627	2017-08-23 10	34.2	113.7	34.2
5628	2017-08-23 11	53.6	104.5	62.6
5629	2017-08-23 12	44	121.8	53.6
5630	2017-08-23 13	39	131.8	46.9
5631	2017-08-23 14	33.1	112.2	43.2
5632	2017-08-23 15	25.7	102.5	35.9
5633	2017-08-23 16	29.2	92.4	39.5
5634	2017-08-23 17	31.8	82.4	34.7
5635	2017-08-23 18	36	87.3	40.9
5636	2017-08-23 19	28.1	98.1	60.7
5637	2017-08-23 20	18.3	129.8	61.3

5638	2017-08-23 21	11	115.3	69.8
5639	2017-08-23 22	5.8	70.1	62.9
5640	2017-08-23 23	4.9	63.4	45.1
5641	2017-08-24 00	4.1	61.5	21.8
5642	2017-08-24 01	3.6	58.9	10.1
5643	2017-08-24 02	3.2	57	5.1
5644	2017-08-24 03	3.1	55.1	6.2
5645	2017-08-24 04	3.4	57.7	7.8
5646	2017-08-24 05	3.5	57.6	9.5
5647	2017-08-24 06	4	69.2	9.4
5648	2017-08-24 07	1.9	32.9	5.1
5649	2017-08-24 08	0.8	15.7	2.3
5650	2017-08-24 09	0.9	19.4	1.1
5651	2017-08-24 10	1	15	7.5
5652	2017-08-24 11	1.4	17.1	9.7
5653	2017-08-24 12	2	14.1	18.9
5654	2017-08-24 13	2.4	22	18.1
5655	2017-08-24 14	1.5	16.3	13.9
5656	2017-08-24 15	1.9	10.3	14.6
5657	2017-08-24 16	2.3	2.5	12.3
5658	2017-08-24 17	2.5	1.1	7.2
5659	2017-08-24 18	16.7	0	11.6
5660	2017-08-24 19	58.6	1	22.8
5661	2017-08-24 20	89.5	1.9	27.1
5662	2017-08-24 21	92	5	29.3
5663	2017-08-24 22	81.5	5.6	23.9
5664	2017-08-24 23	70.7	4.3	23.8
5665	2017-08-25 00	67.6	4.1	21
5666	2017-08-25 01	55.4	1.4	11.9
5667	2017-08-25 02	53	0.2	7.4
5668	2017-08-25 03	64.9	0	8.3
5669	2017-08-25 04	78.4	1.7	3.8
5670	2017-08-25 05	93.9	3.5	3.6
5671	2017-08-25 06	105.8	1.8	5.5
5672	2017-08-25 07	66.2	0	5.9
5673	2017-08-25 08	27.7	0	0.5
5674	2017-08-25 09	38.2	0	1.3
5675	2017-08-25 10	31.7	0	4.8
5676	2017-08-25 11	17.4	0	5
5677	2017-08-25 12	6	0	3.4
5678	2017-08-25 13	2.4	0.2	2.1
5679	2017-08-25 14	0.9	0	1.5
5680	2017-08-25 15	7	0.1	2
5681	2017-08-25 16	50.2	1.4	2.2
5682	2017-08-25 17	80.5	4.5	8.9
5683	2017-08-25 18	128.6	5.3	29.9
5684	2017-08-25 19	158.9	22.9	58

5685	2017-08-25 20	142.6	37	65.2
5686	2017-08-25 21	203.6	34.2	61.3
5687	2017-08-25 22	183.4	52.3	131.4
5688	2017-08-25 23	156.5	90.5	210.6
5689	2017-08-26 00	165.5	79	160.4
5690	2017-08-26 01	188.9	53.6	155.3
5691	2017-08-26 02	207.3	42.3	158.7
5692	2017-08-26 03	230.7	38	176
5693	2017-08-26 04	291.7	26.9	188.3
5694	2017-08-26 05	270.8	8.1	203.4
5695	2017-08-26 06	236.5	2.2	185.8
5696	2017-08-26 07	220.3	0.4	133.7
5697	2017-08-26 08	180.3	0	53.6
5698	2017-08-26 09	193.4	0.9	8.8
5699	2017-08-26 10	221.6	4.7	0.1
5700	2017-08-26 11	242.2	5.7	1.2
5701	2017-08-26 12	196.7	5.2	7.1
5702	2017-08-26 13	160	8.8	8
5703	2017-08-26 14	160.2	21.1	12.7
5704	2017-08-26 15	174.3	34.1	12.9
5705	2017-08-26 16	171.4	51.5	17.8
5706	2017-08-26 17	122.5	57.2	31.1
5707	2017-08-26 18	158.9	74.1	80
5708	2017-08-26 19	183.7	93.2	140.2
5709	2017-08-26 20	186.1	117	164.1
5710	2017-08-26 21	172.9	86.5	163.8
5711	2017-08-26 22	177.7	78.3	203.5
5712	2017-08-26 23	194.1	82.1	206.7
5713	2017-08-27 00	250	105.2	159.4
5714	2017-08-27 01	293.2	109	128.6
5715	2017-08-27 02	250.9	92.7	110.7
5716	2017-08-27 03	218.8	77.6	76.6
5717	2017-08-27 04	208.6	51	66.2
5718	2017-08-27 05	243.6	19.2	87
5719	2017-08-27 06	264.4	10.5	74.8
5720	2017-08-27 07	203.2	0.8	28.1
5721	2017-08-27 08	209.4	0	26.1
5722	2017-08-27 09	172.5	0	18.2
5723	2017-08-27 10	102.2	7.1	18.9
5724	2017-08-27 11	52.9	29	21.6
5725	2017-08-27 12	55.4	47.4	32.6
5726	2017-08-27 13	43.8	82	39.3
5727	2017-08-27 14	31.5	105.1	49.6
5728	2017-08-27 15	24.9	92.3	47.2
5729	2017-08-27 16	28.9	89.2	26.3
5730	2017-08-27 17	32.7	82.6	25.7
5731	2017-08-27 18	37.3	104.5	39.6

5732	2017-08-27 19	56.2	102.1	69.3
5733	2017-08-27 20	77.1	69.2	106.8
5734	2017-08-27 21	87.1	70.9	126.7
5735	2017-08-27 22	98.5	35.7	122.4
5736	2017-08-27 23	126.7	23.8	153.4
5737	2017-08-28 00	143.9	20.6	132.3
5738	2017-08-28 01	154.8	9.6	110.2
5739	2017-08-28 02	128.9	13	83.2
5740	2017-08-28 03	98.2	31.4	19.9
5741	2017-08-28 04	92	40.6	8.7
5742	2017-08-28 05	104.4	63	6.2
5743	2017-08-28 06	97.3	55.2	0.5
5744	2017-08-28 07	48.2	27.2	0
5745	2017-08-28 08	24.3	5.2	0
5746	2017-08-28 09	33.9	0	0
5747	2017-08-28 10	41.8	0	0
5748	2017-08-28 11	63.3	0	0.1
5749	2017-08-28 12	48.7	0	3.2
5750	2017-08-28 13	50.9	0.4	9.9
5751	2017-08-28 14	64.2	4	15.8
5752	2017-08-28 15	73.3	15.1	18.4
5753	2017-08-28 16	57.5	22.6	25.8
5754	2017-08-28 17	26.1	8	19
5755	2017-08-28 18	24.1	20	24.2
5756	2017-08-28 19	42.5	32.1	45.7
5757	2017-08-28 20	97.7	83.7	85.4
5758	2017-08-28 21	191	194.8	101.4
5759	2017-08-28 22	266.6	236	107.3
5760	2017-08-28 23	342.2	238.8	159.2
5761	2017-08-29 00	310.3	239.1	213.8
5762	2017-08-29 01	283.7	263.4	215.2
5763	2017-08-29 02	213.2	222.5	159.5
5764	2017-08-29 03	166.9	236.1	108.9
5765	2017-08-29 04	95.7	292.8	100.9
5766	2017-08-29 05	69	300.5	154.7
5767	2017-08-29 06	120.6	109.5	166.3
5768	2017-08-29 07	149	116.3	185.7
5769	2017-08-29 08	93.5	115.5	153.9
5770	2017-08-29 09	57	72.1	143.7
5771	2017-08-29 10	65.8	131	122.1
5772	2017-08-29 11	119.9	242.9	117.6
5773	2017-08-29 12	149.7	280.5	208.5
5774	2017-08-29 13	193.5	316.6	230.8
5775	2017-08-29 14	178.9	275.1	211.3
5776	2017-08-29 15	199.1	258.5	212.6
5777	2017-08-29 16	244	266.3	206
5778	2017-08-29 17	223.1	216.1	201.5

5779	2017-08-29 18	174.7	212.3	203.7
5780	2017-08-29 19	150.4	248.4	178.7
5781	2017-08-29 20	184.5	193.9	183.6
5782	2017-08-29 21	198	161.2	193.2
5783	2017-08-29 22	181.6	151.2	215
5784	2017-08-29 23	171	139.5	209.2
5785	2017-08-30 00	151.2	143.6	193.3
5786	2017-08-30 01	131.6	168.3	184.7
5787	2017-08-30 02	128.6	174	213.1
5788	2017-08-30 03	77	189	246.2
5789	2017-08-30 04	57.3	201.9	166
5790	2017-08-30 05	89.9	249.4	149.2
5791	2017-08-30 06	87.4	257.3	123
5792	2017-08-30 07	46.8	273.3	89.4
5793	2017-08-30 08	71.9	271.9	138.2
5794	2017-08-30 09	110.3	365.9	241.2
5795	2017-08-30 10	78.9	422.9	230.4
5796	2017-08-30 11	51	443.1	197.9
5797	2017-08-30 12	36.8	448.8	143.4
5798	2017-08-30 13	33.6	443	130.8
5799	2017-08-30 14	31.6	408.4	137.7
5800	2017-08-30 15	27.2	366.5	117.7
5801	2017-08-30 16	23	292.3	88.5
5802	2017-08-30 17	26.7	189.6	80.7
5803	2017-08-30 18	16.2	163	72.3
5804	2017-08-30 19	20.9	175	50.7
5805	2017-08-30 20	26.6	117.3	18.2
5806	2017-08-30 21	25.6	63.7	4.7
5807	2017-08-30 22	33.3	68.3	0.4
5808	2017-08-30 23	40	63.9	0
5809	2017-08-31 00	80.6	45.3	0
5810	2017-08-31 01	147.7	48.6	0
5811	2017-08-31 02	291.7	38.8	0
5812	2017-08-31 03	347.8	26.2	0
5813	2017-08-31 04	370.3	18.5	0
5814	2017-08-31 05	424.4	7.3	2.4
5815	2017-08-31 06	441.9	0	9.3
5816	2017-08-31 07	351.7	0	8.4
5817	2017-08-31 08	281.1	0	7.6
5818	2017-08-31 09	237.3	0	5.2
5819	2017-08-31 10	178.3	0	5.6
5820	2017-08-31 11	146.3	0	7.8
5821	2017-08-31 12	141.1	0	10
5822	2017-08-31 13	173.2	0	14.7
5823	2017-08-31 14	199.7	4.1	12.7
5824	2017-08-31 15	235.2	32.4	22.5
5825	2017-08-31 16	330.1	80.7	43.3

5826	2017-08-31 17	342.6	107.5	61
5827	2017-08-31 18	288	121.9	129.6
5828	2017-08-31 19	367.2	138.4	222.7
5829	2017-08-31 20	364.8	121.3	256.1
5830	2017-08-31 21	302.6	148.6	269.8
5831	2017-08-31 22	259.6	159.5	235.7
5832	2017-08-31 23	246	182.2	240.9
5833	2017-09-01 00	273.7	204.1	286.2
5834	2017-09-01 01	270.4	133.5	370.6
5835	2017-09-01 02	267.8	161.8	426.3
5836	2017-09-01 03	262.2	177.7	413.4
5837	2017-09-01 04	231.7	124.1	354.6
5838	2017-09-01 05	214	53.3	302.4
5839	2017-09-01 06	233.2	101	301.5
5840	2017-09-01 07	284.4	174.1	328.1
5841	2017-09-01 08	235.7	310.2	281.2
5842	2017-09-01 09	178.9	400.4	254.6
5843	2017-09-01 10	211.9	323.5	236.2
5844	2017-09-01 11	204.7	359.4	224.9
5845	2017-09-01 12	257.9	315.4	212.7
5846	2017-09-01 13	278.2	201	170.8
5847	2017-09-01 14	362.5	103.1	133.8
5848	2017-09-01 15	462.2	72	157.4
5849	2017-09-01 16	443.4	64.4	149.1
5850	2017-09-01 17	426.1	68.8	235.8
5851	2017-09-01 18	372.5	71.1	261.5
5852	2017-09-01 19	337.5	70.8	370.4
5853	2017-09-01 20	290.4	115.5	338.1
5854	2017-09-01 21	264.8	161.3	303.7
5855	2017-09-01 22	257.2	144.4	286.5
5856	2017-09-01 23	280.1	293.6	296.6
5857	2017-09-02 00	315	355.8	274.1
5858	2017-09-02 01	332.1	401.2	227.6
5859	2017-09-02 02	378.7	391.7	238.8
5860	2017-09-02 03	460.5	319.4	234.2
5861	2017-09-02 04	506.4	275.1	228.1
5862	2017-09-02 05	537.2	295.1	231.5
5863	2017-09-02 06	488.2	309.5	238.2
5864	2017-09-02 07	492.5	337.3	260
5865	2017-09-02 08	466.3	311	271.3
5866	2017-09-02 09	501	195.4	250
5867	2017-09-02 10	565.6	260.6	294.1
5868	2017-09-02 11	654.7	357.8	327.6
5869	2017-09-02 12	648.7	345.9	307.8
5870	2017-09-02 13	590.6	406.8	316.4
5871	2017-09-02 14	573	451.8	367
5872	2017-09-02 15	633.6	297.9	372.3

5873	2017-09-02 16	623.2	126	374.5
5874	2017-09-02 17	644.6	111.2	469.2
5875	2017-09-02 18	709.5	221.5	407.5
5876	2017-09-02 19	732.3	350	350.6
5877	2017-09-02 20	777.6	508.9	372.4
5878	2017-09-02 21	747.1	606	349.6
5879	2017-09-02 22	661.8	598.6	338.8
5880	2017-09-02 23	491.7	608.2	345.8
5881	2017-09-03 00	396.2	567	504
5882	2017-09-03 01	343.6	575.5	487.6
5883	2017-09-03 02	228.8	577.5	475.3
5884	2017-09-03 03	137.2	516.4	377
5885	2017-09-03 04	82.5	442.8	318.9
5886	2017-09-03 05	51.1	136.4	150.1
5887	2017-09-03 06	41.1	43.9	94.2
5888	2017-09-03 07	18.1	54.4	62.1
5889	2017-09-03 08	9.1	36	38.9
5890	2017-09-03 09	7	29.2	30.6
5891	2017-09-03 10	2.7	10.3	8.7
5892	2017-09-03 11	1.3	9.5	1.5
5893	2017-09-03 12	2	3.3	14
5894	2017-09-03 13	36.4	1.2	34.3
5895	2017-09-03 14	53.1	2.7	38.9
5896	2017-09-03 15	82.6	2.7	26.1
5897	2017-09-03 16	96.3	12.6	14.7
5898	2017-09-03 17	38.7	14.2	17.4
5899	2017-09-03 18	14.1	35.5	47.8
5900	2017-09-03 19	18.2	49.9	53.2
5901	2017-09-03 20	55.4	54.1	74.6
5902	2017-09-03 21	86	74.2	63.1
5903	2017-09-03 22	48.9	72.1	44.3
5904	2017-09-03 23	51.3	64.9	20.9
5905	2017-09-04 00	33.3	88.1	33
5906	2017-09-04 01	26.5	81.8	47.5
5907	2017-09-04 02	11.6	59.3	51.6
5908	2017-09-04 03	4.1	36.2	79.1
5909	2017-09-04 04	4.7	41.9	81.6
5910	2017-09-04 05	5.7	43.4	100.9
5911	2017-09-04 06	7.3	31.6	140.5
5912	2017-09-04 07	10.8	28.1	142.6
5913	2017-09-04 08	9.1	27.1	126.6
5914	2017-09-04 09	5.6	18.1	120.9
5915	2017-09-04 10	7	21.1	118.8
5916	2017-09-04 11	15.8	11.2	95.6
5917	2017-09-04 12	12.8	3	64.3
5918	2017-09-04 13	11.4	0.9	18.3
5919	2017-09-04 14	25.7	0	5.3

5920	2017-09-04 15	27.9	0	2.5
5921	2017-09-04 16	39.2	4.2	1.8
5922	2017-09-04 17	19.7	5.4	6.7
5923	2017-09-04 18	4	2.5	16.1
5924	2017-09-04 19	2	0.9	39.1
5925	2017-09-04 20	6.8	1.9	32.1
5926	2017-09-04 21	19.8	5	39.6
5927	2017-09-04 22	16.2	23.5	77.7
5928	2017-09-04 23	28.3	26.6	60.3
5929	2017-09-05 00	53	28.6	29
5930	2017-09-05 01	118	25	49.5
5931	2017-09-05 02	171.7	36.6	69.6
5932	2017-09-05 03	128.9	32.7	54.7
5933	2017-09-05 04	113.9	45.5	39.7
5934	2017-09-05 05	180.8	19.2	102
5935	2017-09-05 06	186.2	35	102.2
5936	2017-09-05 07	186	51.5	45.4
5937	2017-09-05 08	188.2	44.2	16.8
5938	2017-09-05 09	258.9	32.3	85.2
5939	2017-09-05 10	163.6	46.8	73.3
5940	2017-09-05 11	323.4	70.1	90.9
5941	2017-09-05 12	433.5	169.4	135.2
5942	2017-09-05 13	454.3	244.2	218.1
5943	2017-09-05 14	526.8	109.9	203
5944	2017-09-05 15	356.2	92	205.1
5945	2017-09-05 16	369.8	140.4	129.9
5946	2017-09-05 17	442.3	103.3	75.1
5947	2017-09-05 18	366.6	91.6	132.6
5948	2017-09-05 19	288.6	155.2	149.7
5949	2017-09-05 20	314.8	193.4	224.3
5950	2017-09-05 21	241.7	20.3	66.1
5951	2017-09-05 22	370	204.5	213.2
5952	2017-09-05 23	337.8	208.6	229.7
5953	2017-09-06 00	245.8	239.9	231.4
5954	2017-09-06 01	175.2	161.1	228.3
5955	2017-09-06 02	179.2	103.1	172.8
5956	2017-09-06 03	143.6	200	207.5
5957	2017-09-06 04	157.4	216.6	181.8
5958	2017-09-06 05	141.4	193.2	237.7
5959	2017-09-06 06	134.2	169.8	261.6
5960	2017-09-06 07	121.5	78.4	224.7
5961	2017-09-06 08	53.2	103.1	177
5962	2017-09-06 09	52	65.8	97
5963	2017-09-06 10	46.2	58.1	125.3
5964	2017-09-06 11	75.3	35.4	171.3
5965	2017-09-06 12	85.4	72.6	142.1
5966	2017-09-06 13	85.8	122.4	156.8

5967	2017-09-06 14	67.3	112.1	143.1
5968	2017-09-06 15	61.5	97.8	126.1
5969	2017-09-06 16	49.6	130.2	96.2
5970	2017-09-06 17	39.7	138.4	49.6
5971	2017-09-06 18	29.5	159.4	70.5
5972	2017-09-06 19	34	139.5	90.1
5973	2017-09-06 20	25.7	146.8	97.9
5974	2017-09-06 21	33.6	149.9	105.2
5975	2017-09-06 22	37.2	108	86.5
5976	2017-09-06 23	46.5	99.1	63.7
5977	2017-09-07 00	57.9	127.2	64.9
5978	2017-09-07 01	55	119.4	55.6
5979	2017-09-07 02	42.9	106.2	47.9
5980	2017-09-07 03	47.2	82.6	32.1
5981	2017-09-07 04	53.1	66.1	31.3
5982	2017-09-07 05	68.8	59.9	21.7
5983	2017-09-07 06	66	45.6	34
5984	2017-09-07 07	21.2	36.3	40.6
5985	2017-09-07 08	39.4	13.3	21.3
5986	2017-09-07 09	58.3	19.6	16.9
5987	2017-09-07 10	53.8	14.2	31.8
5988	2017-09-07 11	39.1	6.9	48
5989	2017-09-07 12	30.4	11.3	39.4
5990	2017-09-07 13	14.9	18.3	51.8
5991	2017-09-07 14	16.6	17.9	52.8
5992	2017-09-07 15	22.1	17.5	55
5993	2017-09-07 16	24.9	28.9	49.2
5994	2017-09-07 17	15.2	26.7	36.9
5995	2017-09-07 18	10.4	81.6	43.3
5996	2017-09-07 19	15.5	125.4	63
5997	2017-09-07 20	21.9	87.2	91.8
5998	2017-09-07 21	24.9	30.3	96.1
5999	2017-09-07 22	18.2	11.1	81.4
6000	2017-09-07 23	22.5	13.2	38.7
6001	2017-09-08 00	34.6	14.1	26.4
6002	2017-09-08 01	52.9	9.2	14.4
6003	2017-09-08 02	47.4	5.1	13.7
6004	2017-09-08 03	34.3	9.8	7.3
6005	2017-09-08 04	26.2	9.9	10.2
6006	2017-09-08 05	20.5	12.1	10.4
6007	2017-09-08 06	19.6	8.3	9.3
6008	2017-09-08 07	10.6	8.1	24.3
6009	2017-09-08 08	4.1	2.9	10.6
6010	2017-09-08 09	4.2	0.1	34.4
6011	2017-09-08 10	24.1	0.2	55.3
6012	2017-09-08 11	34.9	5	56.7
6013	2017-09-08 12	17.8	6.8	19.9

6014	2017-09-08 13	6.3	10.3	14
6015	2017-09-08 14	4.4	29	13.6
6016	2017-09-08 15	3.4	38.5	21.6
6017	2017-09-08 16	3.5	45.7	24.3
6018	2017-09-08 17	5.5	68.1	30.1
6019	2017-09-08 18	17	114.7	40.5
6020	2017-09-08 19	22.4	162.7	33.8
6021	2017-09-08 20	18	170.8	50.6
6022	2017-09-08 21	15	196.6	49.8
6023	2017-09-08 22	14	228.6	33.4
6024	2017-09-08 23	12.3	207.9	34.3
6025	2017-09-09 00	28.9	176.7	54.7
6026	2017-09-09 01	69.4	137	73.6
6027	2017-09-09 02	180	114.6	81.7
6028	2017-09-09 03	256.6	110	57.6
6029	2017-09-09 04	220.4	147.2	30.3
6030	2017-09-09 05	182.9	153.5	22.4
6031	2017-09-09 06	162.2	85.6	6.1
6032	2017-09-09 07	91.7	42.2	0.3
6033	2017-09-09 08	35.1	10.2	0
6034	2017-09-09 09	22.8	1.7	1
6035	2017-09-09 10	2.3	3.3	0
6036	2017-09-09 11	0.3	7.8	0
6037	2017-09-09 12	0.2	6.4	0
6038	2017-09-09 13	0.2	6.6	0.1
6039	2017-09-09 14	0.7	15.2	2.3
6040	2017-09-09 15	1.8	32.4	4.2
6041	2017-09-09 16	3.3	57.5	5.4
6042	2017-09-09 17	12	59.8	15.2
6043	2017-09-09 18	30.3	74.5	24
6044	2017-09-09 19	24	82.3	20.4
6045	2017-09-09 20	31.1	120.4	12.3
6046	2017-09-09 21	42.5	118	6.8
6047	2017-09-09 22	48.2	107.7	1.2
6048	2017-09-09 23	84.1	130	27.9
6049	2017-09-10 00	45	150.8	55.7
6050	2017-09-10 01	40.7	178.9	32.8
6051	2017-09-10 02	22.7	196.4	10.4
6052	2017-09-10 03	8.7	164.7	4.2
6053	2017-09-10 04	10.2	171.4	2.6
6054	2017-09-10 05	9.9	177.5	3.3
6055	2017-09-10 06	23.3	158.8	1.2
6056	2017-09-10 07	33.5	139.7	6.6
6057	2017-09-10 08	28.2	119.1	1.4
6058	2017-09-10 09	7.9	118.8	0
6059	2017-09-10 10	6.3	123.3	1.9
6060	2017-09-10 11	7.2	137	2.7

6061	2017-09-10 12	7.9	152.9	2.4
6062	2017-09-10 13	9	164.5	14.6
6063	2017-09-10 14	10.7	185.2	30.2
6064	2017-09-10 15	10.1	174.2	28.4
6065	2017-09-10 16	8.2	130.4	43
6066	2017-09-10 17	9.2	137	57.5
6067	2017-09-10 18	17.4	217.2	134.6
6068	2017-09-10 19	23.5	305.2	128.2
6069	2017-09-10 20	29.4	334.8	160.2
6070	2017-09-10 21	28.6	342.4	151
6071	2017-09-10 22	28.9	279.1	104.8
6072	2017-09-10 23	41.2	242	88.7
6073	2017-09-11 00	55.3	220.9	57.8
6074	2017-09-11 01	96.9	147.9	39.9
6075	2017-09-11 02	85.4	83.8	43.4
6076	2017-09-11 03	30	53.6	40.3
6077	2017-09-11 04	35.7	57.9	13.3
6078	2017-09-11 05	46	57.5	2.8
6079	2017-09-11 06	53.7	23.6	0.6
6080	2017-09-11 07	25.6	14.1	0
6081	2017-09-11 08	15	1.4	1
6082	2017-09-11 09	7.9	0.7	1.1
6083	2017-09-11 10	2.2	0.5	2.4
6084	2017-09-11 11	19.2	0.3	3.6
6085	2017-09-11 12	6.6	4.1	11
6086	2017-09-11 13	0.5	2.4	0.7
6087	2017-09-11 14	1.8	0.4	1.7
6088	2017-09-11 15	15.8	0	3.3
6089	2017-09-11 16	4.1	0.1	6.8
6090	2017-09-11 17	2	0.3	26.1
6091	2017-09-11 18	3.6	1.8	21.2
6092	2017-09-11 19	6.6	6	6.4
6093	2017-09-11 20	8.1	16.8	10.2
6094	2017-09-11 21	7.6	31.9	60.9
6095	2017-09-11 22	10.8	33.3	96.8
6096	2017-09-11 23	19	29.3	113.3
6097	2017-09-12 00	17.5	13.9	104.3
6098	2017-09-12 01	13.2	8.4	32.1
6099	2017-09-12 02	10.1	5.4	27.4
6100	2017-09-12 03	5.5	9.9	31.9
6101	2017-09-12 04	10.9	7.8	24.5
6102	2017-09-12 05	31.8	5.8	8.6
6103	2017-09-12 06	56.4	3	4.1
6104	2017-09-12 07	62.3	2.9	3.3
6105	2017-09-12 08	65.6	0	1.1
6106	2017-09-12 09	58.7	0	0
6107	2017-09-12 10	49.6	0	0.3

6108	2017-09-12 11	73.5	0	0
6109	2017-09-12 12	74.3	0	0
6110	2017-09-12 13	75.9	0	0
6111	2017-09-12 14	74.8	0	3.7
6112	2017-09-12 15	78.4	1.9	5.3
6113	2017-09-12 16	58.4	0.9	0.4
6114	2017-09-12 17	55.7	0	0.1
6115	2017-09-12 18	64.9	0	2.5
6116	2017-09-12 19	63.5	0	4
6117	2017-09-12 20	65.8	0	14.8
6118	2017-09-12 21	96.7	0	4.9
6119	2017-09-12 22	102.7	0	5.7
6120	2017-09-12 23	117.4	0	8.1
6121	2017-09-13 00	116.4	0	8.4
6122	2017-09-13 01	132.7	0	20.5
6123	2017-09-13 02	139.2	0	21.8
6124	2017-09-13 03	120.5	0	26.6
6125	2017-09-13 04	89.6	0	19.8
6126	2017-09-13 05	80.9	0	9.1
6127	2017-09-13 06	95.9	0	2
6128	2017-09-13 07	62.2	0	1
6129	2017-09-13 08	37.9	0	0
6130	2017-09-13 09	25.6	0	0
6131	2017-09-13 10	5.4	0	0
6132	2017-09-13 11	0	0	0
6133	2017-09-13 12	0	0	0.3
6134	2017-09-13 13	2.5	1.6	1.6
6135	2017-09-13 14	5.7	0.6	4.4
6136	2017-09-13 15	4.5	0	9.6
6137	2017-09-13 16	5.5	0	7.2
6138	2017-09-13 17	4.4	0	12.7
6139	2017-09-13 18	10.1	0	18.5
6140	2017-09-13 19	5.9	0	20
6141	2017-09-13 20	4.5	0	22.1
6142	2017-09-13 21	2.2	0	20.8
6143	2017-09-13 22	0.7	0.8	10.7
6144	2017-09-13 23	0.3	4.1	2.8
6145	2017-09-14 00	0.9	12.3	5.5
6146	2017-09-14 01	1.5	29.7	1.3
6147	2017-09-14 02	3.1	52	7
6148	2017-09-14 03	6.6	61.9	19.5
6149	2017-09-14 04	5.9	43.4	15.4
6150	2017-09-14 05	4.8	40.1	2.5
6151	2017-09-14 06	2.8	35	0.3
6152	2017-09-14 07	0.8	15.7	0.3
6153	2017-09-14 08	0	0	0.3
6154	2017-09-14 09	0	0	0

6155	2017-09-14 10	0.1	3.3	0
6156	2017-09-14 11	0.5	10.3	0
6157	2017-09-14 12	0.7	16.2	0
6158	2017-09-14 13	0.4	9.3	0
6159	2017-09-14 14	0.7	15.4	0.6
6160	2017-09-14 15	0.6	9.9	7.4
6161	2017-09-14 16	0.7	8.2	7.7
6162	2017-09-14 17	0.5	3.4	7.7
6163	2017-09-14 18	6.7	8.1	8.4
6164	2017-09-14 19	15.9	4.4	5.2
6165	2017-09-14 20	26.5	2	2.8
6166	2017-09-14 21	36.1	5	4
6167	2017-09-14 22	52	8.9	3
6168	2017-09-14 23	47.2	9.9	1
6169	2017-09-15 00	26.2	12.9	3.1
6170	2017-09-15 01	23.1	17.8	2
6171	2017-09-15 02	46.6	32.1	0
6172	2017-09-15 03	35.8	19.1	0
6173	2017-09-15 04	25.3	20.6	0.8
6174	2017-09-15 05	14.7	22.7	1.6
6175	2017-09-15 06	6.7	38.3	9.2
6176	2017-09-15 07	2.4	38	0.4
6177	2017-09-15 08	0.4	9.9	0
6178	2017-09-15 09	0.1	2.4	0
6179	2017-09-15 10	0	0.4	0
6180	2017-09-15 11	0	0.3	0
6181	2017-09-15 12	0	0.1	0
6182	2017-09-15 13	0	0	0
6183	2017-09-15 14	0	0.2	0
6184	2017-09-15 15	0	0	0
6185	2017-09-15 16	0.3	0	0
6186	2017-09-15 17	1.2	0	0
6187	2017-09-15 18	3.8	0	0
6188	2017-09-15 19	4.8	0	4.2
6189	2017-09-15 20	14	0	3.1
6190	2017-09-15 21	19	0	12.6
6191	2017-09-15 22	5.5	0	31.3
6192	2017-09-15 23	6.2	0.5	36.1
6193	2017-09-16 00	9.6	0.2	47.8
6194	2017-09-16 01	19.3	0	56.3
6195	2017-09-16 02	27.5	0	80.6
6196	2017-09-16 03	19.7	0	138.1
6197	2017-09-16 04	14.7	0	127.9
6198	2017-09-16 05	10.4	0	104.1
6199	2017-09-16 06	4.1	0	89.5
6200	2017-09-16 07	2.5	0	48
6201	2017-09-16 08	0.7	0	9.7

6202	2017-09-16 09	0.5	0	6.3
6203	2017-09-16 10	1.4	0	5.2
6204	2017-09-16 11	0.6	0	7.1
6205	2017-09-16 12	0.3	0.2	6.1
6206	2017-09-16 13	0.9	4.9	3.2
6207	2017-09-16 14	1	8.9	1
6208	2017-09-16 15	1	6.9	0.6
6209	2017-09-16 16	30.4	3.4	2.6
6210	2017-09-16 17	19.8	15.8	20.2
6211	2017-09-16 18	14.8	28.3	45.1
6212	2017-09-16 19	27.5	45.5	45.3
6213	2017-09-16 20	54.4	87.2	128.3
6214	2017-09-16 21	68.4	137.5	213.3
6215	2017-09-16 22	63.9	175.4	248
6216	2017-09-16 23	82.1	130.4	225.9
6217	2017-09-17 00	125.6	109.1	244.7
6218	2017-09-17 01	124.2	93	198.7
6219	2017-09-17 02	140.5	47.9	167.2
6220	2017-09-17 03	149.1	36.7	149.4
6221	2017-09-17 04	139.2	47.1	173.3
6222	2017-09-17 05	160.6	54.9	143.5
6223	2017-09-17 06	73.9	38.8	74.9
6224	2017-09-17 07	21.9	11.4	33.6
6225	2017-09-17 08	7.9	0.4	7.5
6226	2017-09-17 09	1.3	0	2.5
6227	2017-09-17 10	0.1	0	2.3
6228	2017-09-17 11	0.1	0	2.9
6229	2017-09-17 12	0.3	1.9	2.1
6230	2017-09-17 13	1	14.7	5.1
6231	2017-09-17 14	1	18.8	3.5
6232	2017-09-17 15	1.3	25.5	1.9
6233	2017-09-17 16	6.3	28	4.5
6234	2017-09-17 17	15.6	58.8	19.9
6235	2017-09-17 18	21.6	94.5	39.8
6236	2017-09-17 19	26.1	81.5	42.9
6237	2017-09-17 20	24	41.4	47.9
6238	2017-09-17 21	32.1	17.9	46.2
6239	2017-09-17 22	25.3	16.6	69.3
6240	2017-09-17 23	26.7	49.5	57.3
6241	2017-09-18 00	16.6	54.3	38.2
6242	2017-09-18 01	10.7	63.4	30.8
6243	2017-09-18 02	8.6	23.1	10.6
6244	2017-09-18 03	8.2	13.2	5.4
6245	2017-09-18 04	7.6	11.2	2.2
6246	2017-09-18 05	1.2	7.7	0.2
6247	2017-09-18 06	0.4	8.3	0
6248	2017-09-18 07	0.5	8.8	0

6249	2017-09-18 08	0.3	6.2	0
6250	2017-09-18 09	0.3	4.4	0.3
6251	2017-09-18 10	0.7	12.1	2
6252	2017-09-18 11	2.9	30.8	0.3
6253	2017-09-18 12	15.1	47.8	1.1
6254	2017-09-18 13	32.5	61.2	12.9
6255	2017-09-18 14	35.2	60.2	25.5
6256	2017-09-18 15	31.1	49.2	37.4
6257	2017-09-18 16	31.7	24.5	28.4
6258	2017-09-18 17	23.4	4.1	26.2
6259	2017-09-18 18	22.5	11.5	49
6260	2017-09-18 19	28.9	34.7	62.8
6261	2017-09-18 20	59.8	71.8	55
6262	2017-09-18 21	76.8	79.7	46.1
6263	2017-09-18 22	78.1	60.4	44.3
6264	2017-09-18 23	81.5	33.5	48.8
6265	2017-09-19 00	62.9	20.3	34.1
6266	2017-09-19 01	10	10.4	20.3
6267	2017-09-19 02	0.5	2.6	9.1
6268	2017-09-19 03	0.3	2.2	4.7
6269	2017-09-19 04	4.7	5	4.4
6270	2017-09-19 05	6	3.4	7
6271	2017-09-19 06	10.3	3.2	8
6272	2017-09-19 07	10.7	3.7	7.1
6273	2017-09-19 08	0.6	0.3	0.6
6274	2017-09-19 09	0	0.3	0
6275	2017-09-19 10	0.1	0.5	2
6276	2017-09-19 11	0.5	7.5	5.4
6277	2017-09-19 12	1.8	25	4.2
6278	2017-09-19 13	1.6	27.5	3.9
6279	2017-09-19 14	1.7	27.7	4
6280	2017-09-19 15	0.9	11	5.6
6281	2017-09-19 16	2.9	5.9	27
6282	2017-09-19 17	26	14.2	56.4
6283	2017-09-19 18	51.2	40.3	61.5
6284	2017-09-19 19	70.6	56.5	68.8
6285	2017-09-19 20	79.6	88.6	50
6286	2017-09-19 21	100	96.6	45.4
6287	2017-09-19 22	100.1	94.3	23.4
6288	2017-09-19 23	92.8	86.7	36.1
6289	2017-09-20 00	92.2	85.2	67.8
6290	2017-09-20 01	95.6	77.9	37.2
6291	2017-09-20 02	74.6	41.3	29.3
6292	2017-09-20 03	34.9	34.1	12.1
6293	2017-09-20 04	11.7	23.6	10.4
6294	2017-09-20 05	3.7	24.7	6.5
6295	2017-09-20 06	3.3	31.6	1.1

6296	2017-09-20 07	12.1	22.5	0.1
6297	2017-09-20 08	10	10.3	1.9
6298	2017-09-20 09	4.2	25.3	1.3
6299	2017-09-20 10	2.8	50.1	0
6300	2017-09-20 11	1.6	32.3	0
6301	2017-09-20 12	0.6	4.3	0
6302	2017-09-20 13	4.6	0.5	0
6303	2017-09-20 14	1.9	1.3	0.4
6304	2017-09-20 15	0.4	3.2	1.6
6305	2017-09-20 16	1.9	8.2	5.7
6306	2017-09-20 17	11	1.3	21.8
6307	2017-09-20 18	17.4	1.1	45
6308	2017-09-20 19	28.6	14.9	28
6309	2017-09-20 20	21.2	9.7	15.6
6310	2017-09-20 21	12.2	0	4
6311	2017-09-20 22	7	0	3.8
6312	2017-09-20 23	4.3	0	2.3
6313	2017-09-21 00	2.5	0	0.7
6314	2017-09-21 01	7.7	0	0
6315	2017-09-21 02	8.2	0	0
6316	2017-09-21 03	0	0	0
6317	2017-09-21 04	0.7	1.3	14.9
6318	2017-09-21 05	2.2	20.7	21.3
6319	2017-09-21 06	5.2	71.3	44.4
6320	2017-09-21 07	7.8	111.3	41.2
6321	2017-09-21 08	4.6	61.9	28.8
6322	2017-09-21 09	2	32.2	7.3
6323	2017-09-21 10	2.9	55.2	3.2
6324	2017-09-21 11	3.7	67.9	6.9
6325	2017-09-21 12	14.8	107.9	32.5
6326	2017-09-21 13	42	110.9	45.4
6327	2017-09-21 14	36	101.2	58.9
6328	2017-09-21 15	16.3	125.2	65
6329	2017-09-21 16	11.4	72.7	63.8
6330	2017-09-21 17	11.6	41.3	37.4
6331	2017-09-21 18	20	83.4	52.7
6332	2017-09-21 19	29.6	122.9	54
6333	2017-09-21 20	33.1	119.4	64.4
6334	2017-09-21 21	29	122.8	46.6
6335	2017-09-21 22	20.6	110.7	17.1
6336	2017-09-21 23	15.4	93	9.6
6337	2017-09-22 00	37	90.3	11.2
6338	2017-09-22 01	56.8	111.8	23.7
6339	2017-09-22 02	63.2	107.1	32.6
6340	2017-09-22 03	47.5	129.1	44.2
6341	2017-09-22 04	40	161.9	86
6342	2017-09-22 05	36.3	160.6	75

6343	2017-09-22 06	37.3	129.3	59.2
6344	2017-09-22 07	14	76.4	47.3
6345	2017-09-22 08	7.8	50.1	37.1
6346	2017-09-22 09	3.7	32.6	27.7
6347	2017-09-22 10	7.9	30.3	18.5
6348	2017-09-22 11	18.1	13.8	8.7
6349	2017-09-22 12	9	12.5	2.8
6350	2017-09-22 13	4.8	24.8	8.7
6351	2017-09-22 14	2.8	36.8	16.7
6352	2017-09-22 15	4.3	52.4	20.3
6353	2017-09-22 16	5.6	49.8	24.7
6354	2017-09-22 17	4.4	39.2	28.3
6355	2017-09-22 18	4.9	50.5	37.1
6356	2017-09-22 19	5.5	58.8	52.8
6357	2017-09-22 20	5.8	66.4	55.4
6358	2017-09-22 21	8.3	108.5	50.5
6359	2017-09-22 22	6.5	86.2	37.5
6360	2017-09-22 23	4.2	60.6	20.9
6361	2017-09-23 00	2.5	40.5	9.8
6362	2017-09-23 01	2.1	39.9	6.3
6363	2017-09-23 02	3	55	6.1
6364	2017-09-23 03	4.2	35.3	4.1
6365	2017-09-23 04	8.5	23.8	4.1
6366	2017-09-23 05	13.6	22	3.9
6367	2017-09-23 06	7.6	11.7	9.8
6368	2017-09-23 07	1.4	8.2	2.8
6369	2017-09-23 08	0.4	0.4	0
6370	2017-09-23 09	0	0	0
6371	2017-09-23 10	1.1	1	0
6372	2017-09-23 11	2.3	0	0
6373	2017-09-23 12	0.1	0	0
6374	2017-09-23 13	0	0	0
6375	2017-09-23 14	0	0.1	0
6376	2017-09-23 15	0	0.5	0
6377	2017-09-23 16	0	0	0.5
6378	2017-09-23 17	9	0	0.7
6379	2017-09-23 18	28.7	0	0.7
6380	2017-09-23 19	56.1	0	1.3
6381	2017-09-23 20	56.4	0	2.9
6382	2017-09-23 21	73.8	0	6.6
6383	2017-09-23 22	93.1	4.9	10.4
6384	2017-09-23 23	126.5	9.8	10.2
6385	2017-09-24 00	122	4.6	14.6
6386	2017-09-24 01	82.4	5.4	20.9
6387	2017-09-24 02	77.8	23.5	34.1
6388	2017-09-24 03	67.8	27.6	24.3
6389	2017-09-24 04	67.7	34.8	18.3

6390	2017-09-24 05	82	31.2	4.4
6391	2017-09-24 06	75.2	10.6	0
6392	2017-09-24 07	53.9	4.9	0
6393	2017-09-24 08	21	1.5	0
6394	2017-09-24 09	1.4	0	0
6395	2017-09-24 10	1.2	0	0
6396	2017-09-24 11	0.9	0	0
6397	2017-09-24 12	0	0	0
6398	2017-09-24 13	0	0	0
6399	2017-09-24 14	0	0	0
6400	2017-09-24 15	1.9	0	0
6401	2017-09-24 16	1.9	0	0
6402	2017-09-24 17	3.9	0	1.1
6403	2017-09-24 18	9.1	1.1	10.4
6404	2017-09-24 19	11.1	2.1	15.2
6405	2017-09-24 20	6.9	0.6	27.4
6406	2017-09-24 21	4.4	4.9	29.6
6407	2017-09-24 22	4	31.5	59.7
6408	2017-09-24 23	9.2	67.8	104.1
6409	2017-09-25 00	16.5	75.8	119.3
6410	2017-09-25 01	27.6	40	108.5
6411	2017-09-25 02	68.9	170.2	91.6
6412	2017-09-25 03	111.8	183.1	128.8
6413	2017-09-25 04	134.8	145.3	136.4
6414	2017-09-25 05	153.7	142.9	142.8
6415	2017-09-25 06	156.3	126.8	160.5
6416	2017-09-25 07	114.4	106.6	96.2
6417	2017-09-25 08	66.7	107.5	36.5
6418	2017-09-25 09	85.7	138.5	22.5
6419	2017-09-25 10	102.8	210.4	61.7
6420	2017-09-25 11	142.5	281.6	117.6
6421	2017-09-25 12	211.2	252.9	117.2
6422	2017-09-25 13	272.6	240.2	110.2
6423	2017-09-25 14	379.8	276.2	154.6
6424	2017-09-25 15	368.4	257.5	180.6
6425	2017-09-25 16	234.9	222.9	164.1
6426	2017-09-25 17	249.6	198.1	125.7
6427	2017-09-25 18	213.8	149.8	152.3
6428	2017-09-25 19	237.2	218.7	164.1
6429	2017-09-25 20	263.6	230.4	258.4
6430	2017-09-25 21	253.5	306.9	303.1
6431	2017-09-25 22	226.3	372.7	348.1
6432	2017-09-25 23	193.7	304.9	288.4
6433	2017-09-26 00	191.4	243.4	251.4
6434	2017-09-26 01	171	240.9	216.6
6435	2017-09-26 02	153.6	236.1	188.8
6436	2017-09-26 03	166.6	220.9	161.2

6437	2017-09-26 04	199.3	183.8	100.4
6438	2017-09-26 05	184.1	191.3	119.6
6439	2017-09-26 06	172.1	151.6	123.4
6440	2017-09-26 07	167.8	184.8	137.8
6441	2017-09-26 08	172.5	223.2	144.6
6442	2017-09-26 09	179.6	238.6	123.2
6443	2017-09-26 10	162	223.2	130.6
6444	2017-09-26 11	190.2	286	197.3
6445	2017-09-26 12	220.2	270.6	210.6
6446	2017-09-26 13	240.5	286	213.9
6447	2017-09-26 14	232.7	244	208
6448	2017-09-26 15	215.5	224.1	179.5
6449	2017-09-26 16	171.9	163.3	133.6
6450	2017-09-26 17	107.6	171	77.3
6451	2017-09-26 18	68.8	168.2	84.5
6452	2017-09-26 19	62.8	190.7	89.6
6453	2017-09-26 20	39.9	165.4	75.9
6454	2017-09-26 21	29.7	119.8	46.3
6455	2017-09-26 22	23.1	96.3	27
6456	2017-09-26 23	25	90.8	35.8
6457	2017-09-27 00	33.2	74.9	33.6
6458	2017-09-27 01	40	72.6	26.8
6459	2017-09-27 02	42.4	49.7	13.4
6460	2017-09-27 03	19.4	26.9	5.7
6461	2017-09-27 04	15.4	19	0.6
6462	2017-09-27 05	14.2	17.8	0.7
6463	2017-09-27 06	10.2	11.9	0.5
6464	2017-09-27 07	2.7	2.7	0
6465	2017-09-27 08	0.5	0	0
6466	2017-09-27 09	4.2	0	0.6
6467	2017-09-27 10	40.5	0.1	1
6468	2017-09-27 11	111.9	1	1.6
6469	2017-09-27 12	180.3	0.2	2.3
6470	2017-09-27 13	180.4	0	2
6471	2017-09-27 14	301.9	0.1	4.1
6472	2017-09-27 15	354.9	3.7	3.7
6473	2017-09-27 16	392.8	2.7	0.1
6474	2017-09-27 17	447.9	3.3	5.4
6475	2017-09-27 18	542.5	19.7	21.6
6476	2017-09-27 19	665.5	46.2	20.5
6477	2017-09-27 20	695.3	80.8	53.3
6478	2017-09-27 21	692.9	113.2	65.1
6479	2017-09-27 22	670.8	106.6	96.7
6480	2017-09-27 23	577.9	70.8	89.3
6481	2017-09-28 00	515.6	61.2	105.4
6482	2017-09-28 01	417.1	53.2	138.5
6483	2017-09-28 02	390.6	38.1	127.8

6484	2017-09-28 03	383.5	13.7	124.5
6485	2017-09-28 04	279.4	41.1	82.1
6486	2017-09-28 05	232.2	16.2	105
6487	2017-09-28 06	214.8	6.1	141.3
6488	2017-09-28 07	223.4	19	165.2
6489	2017-09-28 08	195.9	51	142.7
6490	2017-09-28 09	133.2	66.2	137.7
6491	2017-09-28 10	138.6	68.6	137.1
6492	2017-09-28 11	133.5	50.9	155.2
6493	2017-09-28 12	130.6	31.9	111.2
6494	2017-09-28 13	109	25.9	80.6
6495	2017-09-28 14	66.7	12.4	65.9
6496	2017-09-28 15	36.5	9.4	36.8
6497	2017-09-28 16	17.2	15.1	19.4
6498	2017-09-28 17	12.9	18.3	14.3
6499	2017-09-28 18	12.5	33.8	13.1
6500	2017-09-28 19	19.3	67.5	11.2
6501	2017-09-28 20	13.6	92	4.8
6502	2017-09-28 21	8.2	108.3	5.8
6503	2017-09-28 22	6.9	119.2	6.8
6504	2017-09-28 23	7.3	131.4	6.4
6505	2017-09-29 00	7.3	128.9	9.6
6506	2017-09-29 01	8	137.8	2.6
6507	2017-09-29 02	14.5	137.3	0
6508	2017-09-29 03	22.6	124.5	1.2
6509	2017-09-29 04	24.9	149.5	2.8
6510	2017-09-29 05	36.7	156.4	4.1
6511	2017-09-29 06	72.2	133.7	8.3
6512	2017-09-29 07	37.6	107.2	12.3
6513	2017-09-29 08	7	104.2	3.8
6514	2017-09-29 09	9.5	186.9	6.1
6515	2017-09-29 10	9.2	176.8	6.8
6516	2017-09-29 11	6.7	122.9	8.8
6517	2017-09-29 12	5.8	106	8
6518	2017-09-29 13	6.9	127.2	8.6
6519	2017-09-29 14	7.8	138	18.2
6520	2017-09-29 15	8.2	139.4	28.2
6521	2017-09-29 16	7.6	129.2	24.9
6522	2017-09-29 17	8.8	140	27.7
6523	2017-09-29 18	14.7	194.2	50.2
6524	2017-09-29 19	31	214.1	49.3
6525	2017-09-29 20	38.6	201.4	28.4
6526	2017-09-29 21	51.1	169	25.3
6527	2017-09-29 22	58.8	172.1	18.2
6528	2017-09-29 23	45	161.1	17.3
6529	2017-09-30 00	33	132.8	16.4
6530	2017-09-30 01	61.6	104.8	8.9

6531	2017-09-30 02	44.3	60.6	2.2
6532	2017-09-30 03	15.6	34.7	0.6
6533	2017-09-30 04	5.5	32.9	2.2
6534	2017-09-30 05	1.3	29.5	1.9
6535	2017-09-30 06	0.9	16.2	3.2
6536	2017-09-30 07	0.5	13.3	0.4
6537	2017-09-30 08	0	0.1	0
6538	2017-09-30 09	0	0	0
6539	2017-09-30 10	1.8	0	0
6540	2017-09-30 11	2.9	0.1	0.4
6541	2017-09-30 12	0	0.5	0.1
6542	2017-09-30 13	0.1	1.3	0
6543	2017-09-30 14	0.4	5.7	0
6544	2017-09-30 15	1.5	13.4	0
6545	2017-09-30 16	7.5	19	0.3
6546	2017-09-30 17	33.5	38.3	8.1
6547	2017-09-30 18	86.5	66.4	17.4
6548	2017-09-30 19	114.1	137.2	23.7
6549	2017-09-30 20	142.2	194.7	40.3
6550	2017-09-30 21	204.7	148.4	137.9
6551	2017-09-30 22	275.5	135.7	273.4
6552	2017-09-30 23	361.1	85.9	286.1
6553	2017-10-01 00	347.9	97.3	305.5
6554	2017-10-01 01	347.4	126.2	306.3
6555	2017-10-01 02	372.3	108.6	301.4
6556	2017-10-01 03	384.9	103.4	329.1
6557	2017-10-01 04	428.5	110.5	334.6
6558	2017-10-01 05	460.5	139	289.7
6559	2017-10-01 06	450.1	218.2	302.1
6560	2017-10-01 07	356	183	303
6561	2017-10-01 08	225.4	92.1	207.3
6562	2017-10-01 09	150.2	65.7	205.5
6563	2017-10-01 10	140.8	79.9	259.5
6564	2017-10-01 11	119.9	49.1	190.7
6565	2017-10-01 12	89.6	33.4	133.1
6566	2017-10-01 13	57.1	20.3	130.7
6567	2017-10-01 14	37.6	19.2	106.4
6568	2017-10-01 15	30.2	22.7	92.8
6569	2017-10-01 16	40.2	45.9	102.4
6570	2017-10-01 17	92.6	57.6	129
6571	2017-10-01 18	163.8	69.1	269.6
6572	2017-10-01 19	281	212.9	376.9
6573	2017-10-01 20	450.1	396.4	449.2
6574	2017-10-01 21	494.3	410.8	468.1
6575	2017-10-01 22	515.1	423.6	466.2
6576	2017-10-01 23	547.7	473.7	442.8
6577	2017-10-02 00	505.8	444.8	481.8

6578	2017-10-02 01	450.3	423.3	494.9
6579	2017-10-02 02	447	425.7	491.7
6580	2017-10-02 03	472.3	402.4	469.4
6581	2017-10-02 04	514.6	401.2	437.8
6582	2017-10-02 05	499.8	449.5	373.5
6583	2017-10-02 06	510.3	458.3	344.5
6584	2017-10-02 07	451.5	400	299
6585	2017-10-02 08	329.6	413.4	211.6
6586	2017-10-02 09	321.4	418.1	161.8
6587	2017-10-02 10	409.7	385.4	123.4
6588	2017-10-02 11	516	352.6	133.4
6589	2017-10-02 12	531	421.4	226.9
6590	2017-10-02 13	524.1	489.4	268.7
6591	2017-10-02 14	399.6	463.5	312.1
6592	2017-10-02 15	409.2	410.2	294
6593	2017-10-02 16	431.9	457.9	315.7
6594	2017-10-02 17	353.7	505.3	394.3
6595	2017-10-02 18	412.3	543.9	392.6
6596	2017-10-02 19	483.9	601.9	431.2
6597	2017-10-02 20	478.1	590.4	441
6598	2017-10-02 21	405.1	563	385.9
6599	2017-10-02 22	204.4	467	334.3
6600	2017-10-02 23	72.7	330.2	355.6
6601	2017-10-03 00	28.7	204.4	184.6
6602	2017-10-03 01	17.2	143.5	161.7
6603	2017-10-03 02	12.8	109.9	176.4
6604	2017-10-03 03	10.9	79.8	167.8
6605	2017-10-03 04	8.4	70.3	115.9
6606	2017-10-03 05	7.3	60	106.9
6607	2017-10-03 06	8.4	72.2	122.2
6608	2017-10-03 07	15.6	80.8	105.9
6609	2017-10-03 08	22.1	120.8	118.3
6610	2017-10-03 09	67.8	212.5	157.1
6611	2017-10-03 10	129.8	329.4	180.6
6612	2017-10-03 11	214.2	369.8	211.3
6613	2017-10-03 12	256	365.3	262.4
6614	2017-10-03 13	317.6	365.2	336.9
6615	2017-10-03 14	354.1	343.9	394.7
6616	2017-10-03 15	287.1	323.8	314
6617	2017-10-03 16	241.7	234.5	156.7
6618	2017-10-03 17	241.5	191.1	78.2
6619	2017-10-03 18	259.7	234.2	174
6620	2017-10-03 19	282.1	294.7	241.3
6621	2017-10-03 20	286.7	343	197.8
6622	2017-10-03 21	292.5	282	221.7
6623	2017-10-03 22	217	194.5	254.3
6624	2017-10-03 23	191	123.8	198.1

6625	2017-10-04 00	160	126.8	83.8
6626	2017-10-04 01	112.9	111.2	56.7
6627	2017-10-04 02	104.8	111.4	76.1
6628	2017-10-04 03	107	119.3	82.2
6629	2017-10-04 04	76.6	132.6	74
6630	2017-10-04 05	71.2	125.3	19.6
6631	2017-10-04 06	77.8	103.4	4.4
6632	2017-10-04 07	46.7	96.4	6
6633	2017-10-04 08	33.4	115.5	40.1
6634	2017-10-04 09	25	91.3	34.9
6635	2017-10-04 10	40.3	94.7	17.9
6636	2017-10-04 11	22.2	95.3	8.2
6637	2017-10-04 12	18.4	88.9	2.8
6638	2017-10-04 13	26.8	76.3	1
6639	2017-10-04 14	24.7	97	0.1
6640	2017-10-04 15	8.6	69.6	0
6641	2017-10-04 16	4.2	57.2	0
6642	2017-10-04 17	4.7	80.7	0
6643	2017-10-04 18	9.5	100.8	2.4
6644	2017-10-04 19	34.5	78.4	20.5
6645	2017-10-04 20	54.3	75.8	23
6646	2017-10-04 21	44.2	48	32.6
6647	2017-10-04 22	29.7	45.6	64
6648	2017-10-04 23	47	55.9	119.9
6649	2017-10-05 00	64.6	38.7	144
6650	2017-10-05 01	85.2	42.8	147
6651	2017-10-05 02	120.2	27.6	143.9
6652	2017-10-05 03	204.2	17.1	190.5
6653	2017-10-05 04	223.9	14.8	228.1
6654	2017-10-05 05	227.8	23.7	236.6
6655	2017-10-05 06	236.2	66.8	271.2
6656	2017-10-05 07	246	121	337.3
6657	2017-10-05 08	271.5	134.6	381.6
6658	2017-10-05 09	257.8	118.5	311.8
6659	2017-10-05 10	219.7	236.5	161.2
6660	2017-10-05 11	202.6	406.3	157.4
6661	2017-10-05 12	203.8	242.6	220.6
6662	2017-10-05 13	302.9	211.4	235.1
6663	2017-10-05 14	396.5	51	311.5
6664	2017-10-05 15	370.9	125	346.9
6665	2017-10-05 16	441.1	186.7	312.9
6666	2017-10-05 17	436.5	212.6	370.1
6667	2017-10-05 18	429.7	223.6	453.7
6668	2017-10-05 19	502.8	335.3	461.8
6669	2017-10-05 20	546.2	433.5	428.4
6670	2017-10-05 21	615.5	538.2	399.9
6671	2017-10-05 22	645.8	506.5	459.8

6672	2017-10-05 23	690.9	476.4	468.6
6673	2017-10-06 00	737.2	456.4	440.4
6674	2017-10-06 01	768.5	440.1	490.3
6675	2017-10-06 02	775.5	447.3	519.2
6676	2017-10-06 03	787.3	485.3	528.9
6677	2017-10-06 04	758	558.6	509.4
6678	2017-10-06 05	808	564.9	503.6
6679	2017-10-06 06	755.8	532.6	487.2
6680	2017-10-06 07	679.8	523.6	464.1
6681	2017-10-06 08	662.1	544.8	508
6682	2017-10-06 09	572.1	586.7	495.6
6683	2017-10-06 10	434.9	593	462.3
6684	2017-10-06 11	388.4	593.5	477
6685	2017-10-06 12	339.4	426.1	237.5
6686	2017-10-06 13	289.7	253.6	190.1
6687	2017-10-06 14	177.1	263.2	141.4
6688	2017-10-06 15	103.3	173.5	89.7
6689	2017-10-06 16	37.9	104.6	32.8
6690	2017-10-06 17	30.1	142.9	6.9
6691	2017-10-06 18	29.1	270.6	22.3
6692	2017-10-06 19	42.1	268.7	24.3
6693	2017-10-06 20	90.7	104.8	8.3
6694	2017-10-06 21	173.8	70.1	36.7
6695	2017-10-06 22	137.8	73	12.2
6696	2017-10-06 23	79.5	105.2	4.8
6697	2017-10-07 00	116.3	117.5	18.7
6698	2017-10-07 01	122	67.2	78.9
6699	2017-10-07 02	119.6	103	117.4
6700	2017-10-07 03	184.3	65.4	138.9
6701	2017-10-07 04	248.6	58.1	125.9
6702	2017-10-07 05	249.9	36.7	130.5
6703	2017-10-07 06	227.8	23.9	169.2
6704	2017-10-07 07	213.4	39.1	284.4
6705	2017-10-07 08	214.6	25	310
6706	2017-10-07 09	299.3	11.4	265.1
6707	2017-10-07 10	142.9	34.1	339.4
6708	2017-10-07 11	80	29.5	420
6709	2017-10-07 12	49.2	96.2	224.3
6710	2017-10-07 13	56.6	115.1	117.6
6711	2017-10-07 14	52.8	98.9	54.1
6712	2017-10-07 15	26.7	91.7	48.6
6713	2017-10-07 16	23.6	14.8	168.8
6714	2017-10-07 17	47.4	28.4	226.6
6715	2017-10-07 18	82.5	58.3	183.3
6716	2017-10-07 19	64.4	50.7	160.8
6717	2017-10-07 20	42.1	69.3	137
6718	2017-10-07 21	36.1	98	91.8

6719	2017-10-07 22	33.2	49.1	79.1
6720	2017-10-07 23	46.1	83.3	91.5
6721	2017-10-08 00	74.3	123.2	63.4
6722	2017-10-08 01	107.7	144.4	70.9
6723	2017-10-08 02	79.8	104.5	74.1
6724	2017-10-08 03	72.7	111.3	79.8
6725	2017-10-08 04	61.8	129.3	65.6
6726	2017-10-08 05	87.4	162.2	76.2
6727	2017-10-08 06	107.6	126.9	91.3
6728	2017-10-08 07	73.9	78.2	94.1
6729	2017-10-08 08	36.8	50.2	100.7
6730	2017-10-08 09	14.7	57.4	91.4
6731	2017-10-08 10	9.6	107.5	54.3
6732	2017-10-08 11	15.6	160.3	63.7
6733	2017-10-08 12	15.7	224.9	62.9
6734	2017-10-08 13	23.9	251.4	57.2
6735	2017-10-08 14	41.4	206.7	65.3
6736	2017-10-08 15	43.2	199.9	88.6
6737	2017-10-08 16	37.2	143.3	86.6
6738	2017-10-08 17	14.1	121.1	94.4
6739	2017-10-08 18	11.6	134.9	103.3
6740	2017-10-08 19	19.9	116.9	92
6741	2017-10-08 20	33.4	120.8	65.8
6742	2017-10-08 21	27.3	118.5	55.6
6743	2017-10-08 22	26.1	106.7	31.2
6744	2017-10-08 23	20.7	37.7	52
6745	2017-10-09 00	30.1	22.9	21.5
6746	2017-10-09 01	52.4	42.3	15.1
6747	2017-10-09 02	57.2	52.7	38.5
6748	2017-10-09 03	88.8	67.4	33.7
6749	2017-10-09 04	165.2	48.1	58.9
6750	2017-10-09 05	249.6	70.4	48.4
6751	2017-10-09 06	203.3	104.9	56.6
6752	2017-10-09 07	224.2	70.5	27.8
6753	2017-10-09 08	281.3	54.1	21.5
6754	2017-10-09 09	358.6	58.5	11.5
6755	2017-10-09 10	351.9	13.4	10.4
6756	2017-10-09 11	259.6	11.1	9.3
6757	2017-10-09 12	255.2	13.6	55.5
6758	2017-10-09 13	350.4	10.8	70
6759	2017-10-09 14	433.3	5.2	56.8
6760	2017-10-09 15	479.4	4.4	68.2
6761	2017-10-09 16	468.7	10.4	111
6762	2017-10-09 17	482.9	29.5	85.7
6763	2017-10-09 18	506.3	43.8	137.7
6764	2017-10-09 19	469.5	60.3	193.8
6765	2017-10-09 20	595.9	91	155.4

6766	2017-10-09 21	604.6	130.1	80.8
6767	2017-10-09 22	553.8	166.2	77.3
6768	2017-10-09 23	514.9	173.9	134.4
6769	2017-10-10 00	440.8	249.1	153.9
6770	2017-10-10 01	394.4	298.7	164
6771	2017-10-10 02	334.6	297.5	124.5
6772	2017-10-10 03	299.8	320.2	127.8
6773	2017-10-10 04	243.9	334.9	82.6
6774	2017-10-10 05	239.1	304.1	73
6775	2017-10-10 06	296.4	224.3	88
6776	2017-10-10 07	321.4	175.4	143.1
6777	2017-10-10 08	289.1	104.4	158.1
6778	2017-10-10 09	260	93.8	161.9
6779	2017-10-10 10	242.4	70.9	71.6
6780	2017-10-10 11	245.4	66.8	53.1
6781	2017-10-10 12	211.8	63.5	29.2
6782	2017-10-10 13	203.6	53.4	23.2
6783	2017-10-10 14	206.2	63.1	22.4
6784	2017-10-10 15	164.6	77.4	19.8
6785	2017-10-10 16	200	90.5	26.9
6786	2017-10-10 17	241.4	139	73.6
6787	2017-10-10 18	250.3	200	137.7
6788	2017-10-10 19	269.8	217.2	216.8
6789	2017-10-10 20	273.7	188.8	285.2
6790	2017-10-10 21	336.7	191.5	307.7
6791	2017-10-10 22	419.9	188	337.4
6792	2017-10-10 23	450.1	205.4	336.9
6793	2017-10-11 00	495.8	181.3	351.5
6794	2017-10-11 01	488.3	148.2	345.4
6795	2017-10-11 02	527	158.5	370.1
6796	2017-10-11 03	495.3	177.1	359.7
6797	2017-10-11 04	461	125.4	314
6798	2017-10-11 05	427.4	167.5	339.3
6799	2017-10-11 06	445.6	195.7	357.1
6800	2017-10-11 07	456.4	183.6	426.6
6801	2017-10-11 08	395.9	111.5	486.2
6802	2017-10-11 09	340.9	54.5	482.4
6803	2017-10-11 10	289.3	36.1	452.5
6804	2017-10-11 11	280.7	26	394.2
6805	2017-10-11 12	244.1	44.5	346.7
6806	2017-10-11 13	274.8	99.1	317.6
6807	2017-10-11 14	294	141.1	336.9
6808	2017-10-11 15	304.9	170.1	373
6809	2017-10-11 16	266	65.1	392.4
6810	2017-10-11 17	232.5	45.3	411.4
6811	2017-10-11 18	241.7	93.2	416.4
6812	2017-10-11 19	258.9	140.8	408.7

6813	2017-10-11 20	267.3	241.9	347.2
6814	2017-10-11 21	260.2	321.6	343.7
6815	2017-10-11 22	232.6	338.6	324.9
6816	2017-10-11 23	235.6	391.6	344.6
6817	2017-10-12 00	228	342.4	283.4
6818	2017-10-12 01	195.5	345.8	304.1
6819	2017-10-12 02	174.6	243.4	324.3
6820	2017-10-12 03	159.6	206.8	265.4
6821	2017-10-12 04	105.1	135.9	214.3
6822	2017-10-12 05	96.4	88.3	141.8
6823	2017-10-12 06	79.1	130.2	109.3
6824	2017-10-12 07	53.9	124.8	115.4
6825	2017-10-12 08	26.1	135.7	63.7
6826	2017-10-12 09	10.2	107.4	32.4
6827	2017-10-12 10	5	71.3	17.5
6828	2017-10-12 11	3.1	53.3	2.6
6829	2017-10-12 12	2.3	40.8	0
6830	2017-10-12 13	1.4	26.4	0
6831	2017-10-12 14	1.1	20.6	0.7
6832	2017-10-12 15	1.2	22.2	0.3
6833	2017-10-12 16	3.8	11	0.3
6834	2017-10-12 17	9	8.9	1.6
6835	2017-10-12 18	16.4	6.8	7.8
6836	2017-10-12 19	38.8	0.6	10.3
6837	2017-10-12 20	75.3	3	36
6838	2017-10-12 21	122.7	6.4	92.3
6839	2017-10-12 22	180.1	9	203.6
6840	2017-10-12 23	253.1	1.3	211
6841	2017-10-13 00	342.7	22.4	237.5
6842	2017-10-13 01	399	74.7	335.2
6843	2017-10-13 02	472.6	12.7	389.2
6844	2017-10-13 03	577.3	7.3	403.8
6845	2017-10-13 04	631.8	40.1	411.5
6846	2017-10-13 05	630	139.4	425.3
6847	2017-10-13 06	638.1	308.2	448.1
6848	2017-10-13 07	644.9	357.7	463.5
6849	2017-10-13 08	614	334.2	462.7
6850	2017-10-13 09	635.4	387.6	453.2
6851	2017-10-13 10	608.9	431.5	480.5
6852	2017-10-13 11	685.4	458.7	481.8
6853	2017-10-13 12	753.3	495.8	472.7
6854	2017-10-13 13	767.9	489.7	449
6855	2017-10-13 14	771	516.8	518
6856	2017-10-13 15	720.6	541.4	522.9
6857	2017-10-13 16	747.8	562.3	537.6
6858	2017-10-13 17	765.2	568.9	424.6
6859	2017-10-13 18	766.9	590.1	545.6

6860	2017-10-13 19	740.9	595	493.2
6861	2017-10-13 20	719.9	583.4	465.7
6862	2017-10-13 21	672.2	611.5	518
6863	2017-10-13 22	594.3	612.8	488.3
6864	2017-10-13 23	422.5	572.1	404.3
6865	2017-10-14 00	406	554.8	374
6866	2017-10-14 01	356.8	477.1	260.3
6867	2017-10-14 02	319.8	341.2	258.7
6868	2017-10-14 03	239.7	265.5	213
6869	2017-10-14 04	247	262	171.6
6870	2017-10-14 05	215.9	273.1	134.1
6871	2017-10-14 06	128.5	261.9	119
6872	2017-10-14 07	119.7	234	125.2
6873	2017-10-14 08	120	263.8	122.6
6874	2017-10-14 09	125.8	201.8	99.4
6875	2017-10-14 10	158.7	135.5	99.7
6876	2017-10-14 11	210.3	105.6	78.3
6877	2017-10-14 12	305.1	95.9	78.8
6878	2017-10-14 13	345.8	72.6	99.1
6879	2017-10-14 14	340.9	78.4	122.4
6880	2017-10-14 15	281.8	85.7	97.9
6881	2017-10-14 16	237.7	91.1	95.3
6882	2017-10-14 17	163.9	106.2	82.4
6883	2017-10-14 18	130.8	110.7	83.7
6884	2017-10-14 19	117.9	106.7	77.8
6885	2017-10-14 20	90.5	119.1	46.9
6886	2017-10-14 21	45.1	88.6	21
6887	2017-10-14 22	12.9	108.2	29.3
6888	2017-10-14 23	9.7	108	21.1
6889	2017-10-15 00	4.9	53.6	8.3
6890	2017-10-15 01	8.4	82.2	7.3
6891	2017-10-15 02	48.9	105.6	9.7
6892	2017-10-15 03	76.5	90.6	8.4
6893	2017-10-15 04	96.9	108.2	6.7
6894	2017-10-15 05	186.6	143.5	78.5
6895	2017-10-15 06	224.5	178.4	194.6
6896	2017-10-15 07	281.5	161	198.2
6897	2017-10-15 08	266.7	177.6	164.2
6898	2017-10-15 09	285.2	125.4	110.6
6899	2017-10-15 10	287.1	159.9	112.7
6900	2017-10-15 11	395.6	197.1	103.5
6901	2017-10-15 12	524.4	295.3	148
6902	2017-10-15 13	511.1	377.3	189
6903	2017-10-15 14	471.6	343.6	197.5
6904	2017-10-15 15	370.2	370.8	219.5
6905	2017-10-15 16	326.7	345.5	233.6
6906	2017-10-15 17	404.4	391.7	321.4

6907	2017-10-15 18	461.2	365.4	427.7
6908	2017-10-15 19	513.7	525.5	444.5
6909	2017-10-15 20	535.6	474.5	409.4
6910	2017-10-15 21	528.9	434.5	435.1
6911	2017-10-15 22	574	402.3	433.7
6912	2017-10-15 23	629	449.1	452.6
6913	2017-10-16 00	595.4	496.2	459.4
6914	2017-10-16 01	507.5	448.6	453.7
6915	2017-10-16 02	440.9	364	442.3
6916	2017-10-16 03	362.4	303.5	432.2
6917	2017-10-16 04	358.5	280	361.9
6918	2017-10-16 05	338	224.1	256.6
6919	2017-10-16 06	307.3	165.7	203.6
6920	2017-10-16 07	237	102	141.2
6921	2017-10-16 08	150	86.2	100.8
6922	2017-10-16 09	106.7	42.2	67.2
6923	2017-10-16 10	99.2	53.3	15.9
6924	2017-10-16 11	121.3	58.5	14.3
6925	2017-10-16 12	161	25.9	32.6
6926	2017-10-16 13	132.8	34.7	63.4
6927	2017-10-16 14	124.9	17.6	51.7
6928	2017-10-16 15	91.7	16.2	28.1
6929	2017-10-16 16	54.1	6.6	13.9
6930	2017-10-16 17	76.3	36.5	49.2
6931	2017-10-16 18	200.1	122.3	194.5
6932	2017-10-16 19	349.9	186	325
6933	2017-10-16 20	424.2	241.6	394.3
6934	2017-10-16 21	482.3	342	422.7
6935	2017-10-16 22	530.7	375.7	377.6
6936	2017-10-16 23	488.4	375.6	411.5
6937	2017-10-17 00	493.3	423.6	397.4
6938	2017-10-17 01	527.5	436.7	422.2
6939	2017-10-17 02	514	434	423
6940	2017-10-17 03	545.1	411	429.5
6941	2017-10-17 04	571.8	402.2	427.5
6942	2017-10-17 05	605.4	403.2	402.7
6943	2017-10-17 06	606.8	399.8	441
6944	2017-10-17 07	591.6	356.9	412.4
6945	2017-10-17 08	552.3	361.6	353
6946	2017-10-17 09	557.8	392	352.6
6947	2017-10-17 10	647.1	377.6	377.4
6948	2017-10-17 11	670.5	399.4	388.5
6949	2017-10-17 12	669	370.6	382.7
6950	2017-10-17 13	631.5	428.3	373.7
6951	2017-10-17 14	664.7	446.4	381.1
6952	2017-10-17 15	678.3	498.1	354.2
6953	2017-10-17 16	598.1	483.3	331.9

6954	2017-10-17 17	598.7	424	413.4
6955	2017-10-17 18	576.1	378.8	470.1
6956	2017-10-17 19	454.8	357.4	453.2
6957	2017-10-17 20	387.9	447.5	414.7
6958	2017-10-17 21	309.3	442.7	322.5
6959	2017-10-17 22	294.6	414.8	274.7
6960	2017-10-17 23	278.6	363.5	297.6
6961	2017-10-18 00	214.5	312	359.4
6962	2017-10-18 01	219.8	313.9	335.1
6963	2017-10-18 02	238.3	321.9	314.8
6964	2017-10-18 03	222.8	305.7	302.5
6965	2017-10-18 04	178.9	311.4	284.8
6966	2017-10-18 05	119.5	347.2	259.1
6967	2017-10-18 06	92.3	347.4	264.4
6968	2017-10-18 07	85.7	290.3	198.8
6969	2017-10-18 08	74.9	210.7	156.5
6970	2017-10-18 09	44	350	155.2
6971	2017-10-18 10	37.1	373.4	167.1
6972	2017-10-18 11	32.8	401.4	171.7
6973	2017-10-18 12	18.6	170.8	158.8
6974	2017-10-18 13	15.9	159.5	96.9
6975	2017-10-18 14	16.5	153.7	111.2
6976	2017-10-18 15	15	126.9	85
6977	2017-10-18 16	22.5	168.2	71.8
6978	2017-10-18 17	40.6	186.6	165.6
6979	2017-10-18 18	88.9	261.3	278
6980	2017-10-18 19	148.9	263.5	262.9
6981	2017-10-18 20	243.1	300.3	226.9
6982	2017-10-18 21	314.7	358.8	263.4
6983	2017-10-18 22	332.4	384.7	278.6
6984	2017-10-18 23	335.6	432.2	277.2
6985	2017-10-19 00	317.2	406	264.1
6986	2017-10-19 01	310.7	410.4	245.4
6987	2017-10-19 02	280.8	453.7	226
6988	2017-10-19 03	279.1	394.7	245.5
6989	2017-10-19 04	239.5	316.7	280.7
6990	2017-10-19 05	191.1	266.3	304
6991	2017-10-19 06	153.1	253.8	242.2
6992	2017-10-19 07	122.1	221.4	179.6
6993	2017-10-19 08	83.2	139.1	104.3
6994	2017-10-19 09	55.3	77.5	45.3
6995	2017-10-19 10	41.8	78.6	19.7
6996	2017-10-19 11	30.1	58.5	27.5
6997	2017-10-19 12	17.7	59.7	23.4
6998	2017-10-19 13	16	123.7	9.5
6999	2017-10-19 14	14.7	155.1	3.4
7000	2017-10-19 15	7.4	91.3	5.3

7001	2017-10-19 16	38.1	73.5	14.8
7002	2017-10-19 17	108.6	76.5	82.3
7003	2017-10-19 18	202.1	135.5	162.3
7004	2017-10-19 19	277.6	138	228
7005	2017-10-19 20	356	123.7	263.7
7006	2017-10-19 21	397.4	92.5	320.2
7007	2017-10-19 22	433	87.7	395.1
7008	2017-10-19 23	424.1	108.9	407.3
7009	2017-10-20 00	412.2	67.8	421.8
7010	2017-10-20 01	377.7	64.7	390
7011	2017-10-20 02	362.3	36.7	346.2
7012	2017-10-20 03	340.6	57	281.6
7013	2017-10-20 04	280.9	39.3	297.4
7014	2017-10-20 05	253.7	31	337
7015	2017-10-20 06	214.5	27.4	376.5
7016	2017-10-20 07	201.2	36.8	362
7017	2017-10-20 08	106.3	14.8	232.5
7018	2017-10-20 09	63.7	2	106.1
7019	2017-10-20 10	42.3	3	94.3
7020	2017-10-20 11	28.2	4.3	86.3
7021	2017-10-20 12	43.4	32.4	65.7
7022	2017-10-20 13	64.3	17.4	57.9
7023	2017-10-20 14	65.6	9.2	85.4
7024	2017-10-20 15	76.5	17.2	95.3
7025	2017-10-20 16	96.1	20.6	104
7026	2017-10-20 17	198.8	58.8	181.4
7027	2017-10-20 18	267.8	118.7	239
7028	2017-10-20 19	333.6	171.1	316.6
7029	2017-10-20 20	407.9	217	393.9
7030	2017-10-20 21	529.9	230.6	468.2
7031	2017-10-20 22	590.7	253.7	446.3
7032	2017-10-20 23	569.5	307	418
7033	2017-10-21 00	545.9	302.3	429.6
7034	2017-10-21 01	522.4	288.3	379.4
7035	2017-10-21 02	520	246.9	367.6
7036	2017-10-21 03	496.9	236.8	405.2
7037	2017-10-21 04	476.2	306.8	418.4
7038	2017-10-21 05	402.4	331.4	420.5
7039	2017-10-21 06	378.7	273.2	429
7040	2017-10-21 07	369.6	235	443.1
7041	2017-10-21 08	371.8	180.4	308.7
7042	2017-10-21 09	417.6	119	305.5
7043	2017-10-21 10	464.2	112.5	330.8
7044	2017-10-21 11	575.7	97.6	381.4
7045	2017-10-21 12	556.1	122.6	408.5
7046	2017-10-21 13	589	92.3	441.2
7047	2017-10-21 14	653.3	70.4	431.3

7048	2017-10-21 15	692.4	92.2	390.3
7049	2017-10-21 16	723.8	117.5	372.8
7050	2017-10-21 17	711.9	66.7	406.1
7051	2017-10-21 18	732.1	75.8	425.8
7052	2017-10-21 19	802.6	117.4	484.8
7053	2017-10-21 20	815.1	124.9	508
7054	2017-10-21 21	787.7	110.3	543.1
7055	2017-10-21 22	618.8	175.4	543.4
7056	2017-10-21 23	400.3	187.4	546.1
7057	2017-10-22 00	512.6	214.1	559.5
7058	2017-10-22 01	607.7	195.1	562.6
7059	2017-10-22 02	402.1	246.8	560.2
7060	2017-10-22 03	385	422.3	562.6
7061	2017-10-22 04	398.1	397	560.1
7062	2017-10-22 05	414.3	302.7	535.5
7063	2017-10-22 06	421.9	412.3	486.3
7064	2017-10-22 07	339.4	404.4	543.3
7065	2017-10-22 08	303.2	493.4	382.7
7066	2017-10-22 09	290.7	452.3	325
7067	2017-10-22 10	290.1	369.4	205.9
7068	2017-10-22 11	301.6	160.3	153
7069	2017-10-22 12	426.4	87.7	256
7070	2017-10-22 13	449.9	91.2	182
7071	2017-10-22 14	494.6	62.9	213.2
7072	2017-10-22 15	479	37.7	229.6
7073	2017-10-22 16	449.3	35	149.3
7074	2017-10-22 17	348.7	31.7	101.2
7075	2017-10-22 18	187.3	5.8	143.8
7076	2017-10-22 19	232.4	21.2	206.8
7077	2017-10-22 20	297	58.7	155.6
7078	2017-10-22 21	392.4	107	159.7
7079	2017-10-22 22	422.3	122	126.9
7080	2017-10-22 23	493.3	125.1	95.1
7081	2017-10-23 00	446.8	110.6	62
7082	2017-10-23 01	427.8	94.6	72.1
7083	2017-10-23 02	396.2	68.2	86.7
7084	2017-10-23 03	349	48.7	137.7
7085	2017-10-23 04	363.2	33.5	169
7086	2017-10-23 05	385.3	37.3	198.1
7087	2017-10-23 06	342.6	24.7	266
7088	2017-10-23 07	310.2	20.4	240.6
7089	2017-10-23 08	376.1	25.6	219.9
7090	2017-10-23 09	338.2	30	178.2
7091	2017-10-23 10	275.4	57.3	132.2
7092	2017-10-23 11	220	53	73.3
7093	2017-10-23 12	187.8	41.6	33.4
7094	2017-10-23 13	138.1	39.4	20.1

7095	2017-10-23 14	106.7	43.3	16.4
7096	2017-10-23 15	106.5	47.9	41.5
7097	2017-10-23 16	105.5	47.6	60.1
7098	2017-10-23 17	75.4	83.9	63.7
7099	2017-10-23 18	40	111.5	100.9
7100	2017-10-23 19	51.3	133.3	112.9
7101	2017-10-23 20	40.5	127.2	68.4
7102	2017-10-23 21	40.5	102.2	30.3
7103	2017-10-23 22	53.9	59.7	35
7104	2017-10-23 23	32.1	96.5	73.5
7105	2017-10-24 00	43.7	50.3	63.2
7106	2017-10-24 01	44.1	17.9	41.2
7107	2017-10-24 02	63.3	24.7	66
7108	2017-10-24 03	54.3	9.7	49.2
7109	2017-10-24 04	30.4	44.3	74.7
7110	2017-10-24 05	30.6	56.1	69.3
7111	2017-10-24 06	30.2	36.6	82.7
7112	2017-10-24 07	38.6	46.7	111
7113	2017-10-24 08	45.8	30.4	76.8
7114	2017-10-24 09	62.1	10.6	71
7115	2017-10-24 10	92.2	28.7	104.9
7116	2017-10-24 11	164.9	22.5	156.1
7117	2017-10-24 12	186.2	52	170.2
7118	2017-10-24 13	306.2	103.2	154.7
7119	2017-10-24 14	370.8	171.8	231.3
7120	2017-10-24 15	386.1	185.9	264.8
7121	2017-10-24 16	283.5	221.9	230.2
7122	2017-10-24 17	153.5	278.7	219.6
7123	2017-10-24 18	94.3	246.4	154.7
7124	2017-10-24 19	92.6	188	138.6
7125	2017-10-24 20	106.5	294.4	126.7
7126	2017-10-24 21	129.6	384.4	163.7
7127	2017-10-24 22	135.3	353.8	158.2
7128	2017-10-24 23	193.4	395.9	151.8
7129	2017-10-25 00	267.1	431.2	174.5
7130	2017-10-25 01	287.4	496.7	140.8
7131	2017-10-25 02	299.4	490.5	117.4
7132	2017-10-25 03	282.9	437.2	106.3
7133	2017-10-25 04	269.4	443.3	118.6
7134	2017-10-25 05	254.6	434.8	171.5
7135	2017-10-25 06	235.4	376.6	99.6
7136	2017-10-25 07	206.5	329	31.7
7137	2017-10-25 08	212.8	287.6	11.4
7138	2017-10-25 09	201.5	271.3	20
7139	2017-10-25 10	252.1	163.6	12
7140	2017-10-25 11	311.1	110.2	20.7
7141	2017-10-25 12	318.1	54.8	48.8

7142	2017-10-25 13	315	13.6	86.1
7143	2017-10-25 14	342.1	2.5	128.8
7144	2017-10-25 15	368.5	6.8	154.2
7145	2017-10-25 16	288	25.8	232.5
7146	2017-10-25 17	322.8	75.8	403.4
7147	2017-10-25 18	409.2	137.2	546.5
7148	2017-10-25 19	519.9	195.7	529.6
7149	2017-10-25 20	573.6	243.9	520.8
7150	2017-10-25 21	642.5	264.4	515.9
7151	2017-10-25 22	665.1	310.1	506.4
7152	2017-10-25 23	646.1	304.5	500.8
7153	2017-10-26 00	622.3	268	497.8
7154	2017-10-26 01	571.2	217.8	508.9
7155	2017-10-26 02	450.8	311.5	522.4
7156	2017-10-26 03	481.2	310.6	518.4
7157	2017-10-26 04	553.8	347.5	511.2
7158	2017-10-26 05	581	425.4	548.2
7159	2017-10-26 06	620.9	450.2	543.9
7160	2017-10-26 07	523.8	416.7	509.5
7161	2017-10-26 08	452.7	276.1	464.5
7162	2017-10-26 09	413.6	230.9	504.9
7163	2017-10-26 10	472.3	289.5	485.8
7164	2017-10-26 11	412.2	252.2	498.6
7165	2017-10-26 12	370.6	318.5	518.8
7166	2017-10-26 13	338	376.7	447.9
7167	2017-10-26 14	178.4	282.3	379.4
7168	2017-10-26 15	224.9	244.9	370.2
7169	2017-10-26 16	182.9	220.4	333.5
7170	2017-10-26 17	107.5	258.7	207
7171	2017-10-26 18	114.5	234	181.1
7172	2017-10-26 19	135.1	227.2	131.4
7173	2017-10-26 20	101.3	231.7	93
7174	2017-10-26 21	62.8	181.8	43.5
7175	2017-10-26 22	17.7	64	25.2
7176	2017-10-26 23	5.8	47.5	1.6
7177	2017-10-27 00	8.9	49.7	3.3
7178	2017-10-27 01	13.6	71.2	12.8
7179	2017-10-27 02	10.1	43.2	15.2
7180	2017-10-27 03	20	41.7	27.3
7181	2017-10-27 04	23.2	20.4	32.6
7182	2017-10-27 05	27.7	7.6	46.2
7183	2017-10-27 06	36.7	3.4	83.1
7184	2017-10-27 07	74.2	0.1	94
7185	2017-10-27 08	41	13.9	130.1
7186	2017-10-27 09	163.3	50.1	112.8
7187	2017-10-27 10	161.1	97.8	114.1
7188	2017-10-27 11	57.9	75.1	97.6

7189	2017-10-27 12	85.1	73.1	85.4
7190	2017-10-27 13	90.2	89.3	62
7191	2017-10-27 14	105.7	88	80.7
7192	2017-10-27 15	146.2	227.3	89.6
7193	2017-10-27 16	189.7	291.4	91.8
7194	2017-10-27 17	281.1	324.6	128.6
7195	2017-10-27 18	372.6	476.4	154.3
7196	2017-10-27 19	356.2	364.9	157.6
7197	2017-10-27 20	421	407.6	145
7198	2017-10-27 21	487	385.2	161.9
7199	2017-10-27 22	553.1	331.1	228.2
7200	2017-10-27 23	688.4	304.9	274.5
7201	2017-10-28 00	752	408.9	397.9
7202	2017-10-28 01	822.2	532.4	489.4
7203	2017-10-28 02	860.1	566	503.2
7204	2017-10-28 03	862.6	604.7	581.6
7205	2017-10-28 04	860.1	607.6	592.2
7206	2017-10-28 05	864.5	588.2	597.4
7207	2017-10-28 06	866.8	512.3	599.4
7208	2017-10-28 07	864.7	597.1	590.3
7209	2017-10-28 08	840.3	598.8	540.2
7210	2017-10-28 09	848.7	608	519.8
7211	2017-10-28 10	816	610.1	492.6
7212	2017-10-28 11	795.9	614.7	480.3
7213	2017-10-28 12	783.5	613.2	435.5
7214	2017-10-28 13	805.9	609.9	531.7
7215	2017-10-28 14	809.6	611.5	514
7216	2017-10-28 15	779.8	611.7	507.5
7217	2017-10-28 16	713.3	610.5	432.2
7218	2017-10-28 17	683.7	564.4	422.5
7219	2017-10-28 18	621.8	461.4	510.7
7220	2017-10-28 19	664.6	398.6	508.1
7221	2017-10-28 20	718	420.5	475.9
7222	2017-10-28 21	719.7	427.9	402.4
7223	2017-10-28 22	620.1	527.5	440.5
7224	2017-10-28 23	584.9	519.2	493.9
7225	2017-10-29 00	625.3	398.6	543.6
7226	2017-10-29 01	596.8	343.7	512.4
7227	2017-10-29 02	484.6	380.9	496.9
7228	2017-10-29 03	475	503.2	503.6
7229	2017-10-29 04	511.4	506.2	494
7230	2017-10-29 05	475.7	532.6	488.5
7231	2017-10-29 06	427.8	361.9	457.7
7232	2017-10-29 07	377	278.5	451.9
7233	2017-10-29 08	515.1	397.5	386.4
7234	2017-10-29 09	581.5	415.6	393.4
7235	2017-10-29 10	684.5	460.4	447.7

7236	2017-10-29 11	628.5	352.9	437.9
7237	2017-10-29 12	637.5	416.5	457.5
7238	2017-10-29 13	657.5	379.4	438.9
7239	2017-10-29 14	597.5	350.1	421
7240	2017-10-29 15	524	364.3	382.9
7241	2017-10-29 16	319.7	276.2	398.5
7242	2017-10-29 17	222.5	366	354.1
7243	2017-10-29 18	179.3	416.1	279.8
7244	2017-10-29 19	171.5	407.7	175.5
7245	2017-10-29 20	151.1	337.3	167.6
7246	2017-10-29 21	156.3	258	155.2
7247	2017-10-29 22	155.6	163.3	133.1
7248	2017-10-29 23	75.7	111.2	114.6
7249	2017-10-30 00	42.3	95	109.6
7250	2017-10-30 01	40.6	75.7	105.7
7251	2017-10-30 02	75.7	51.7	127.2
7252	2017-10-30 03	93.4	29.8	59
7253	2017-10-30 04	134.4	46.7	12.1
7254	2017-10-30 05	175	45.5	85.7
7255	2017-10-30 06	199.6	29.6	163.5
7256	2017-10-30 07	267	41.3	158.3
7257	2017-10-30 08	302.6	54.9	143.7
7258	2017-10-30 09	200	49.6	65.7
7259	2017-10-30 10	188.3	39.4	108.6
7260	2017-10-30 11	158.7	27.3	136.7
7261	2017-10-30 12	154.9	55.9	133.4
7262	2017-10-30 13	123.2	61.1	104.7
7263	2017-10-30 14	131.1	39.8	131.6
7264	2017-10-30 15	126.9	22.3	192.2
7265	2017-10-30 16	134.9	15.4	192.9
7266	2017-10-30 17	167.3	34.3	232.9
7267	2017-10-30 18	199	53.7	259.7
7268	2017-10-30 19	249.2	61.9	283.7
7269	2017-10-30 20	234.1	76.7	248.6
7270	2017-10-30 21	262.7	101.1	195.3
7271	2017-10-30 22	294.9	83.9	208.8
7272	2017-10-30 23	473.4	84.2	331.6
7273	2017-10-31 00	551.8	69.9	403.2
7274	2017-10-31 01	510.1	23.9	419.6
7275	2017-10-31 02	567.2	16.8	447.3
7276	2017-10-31 03	628.5	27.5	470.7
7277	2017-10-31 04	684.9	59.1	405.3
7278	2017-10-31 05	716.9	149	454.6
7279	2017-10-31 06	593.1	266.1	490.6
7280	2017-10-31 07	583.4	413.7	510.2
7281	2017-10-31 08	579.5	413.4	503.2
7282	2017-10-31 09	565.3	450.7	442.5

7283	2017-10-31 10	528	449.4	434.1
7284	2017-10-31 11	524.5	417.5	402.1
7285	2017-10-31 12	466.1	407.8	353.6
7286	2017-10-31 13	470.6	337.1	304.6
7287	2017-10-31 14	478.4	263	273.9
7288	2017-10-31 15	399.6	225.2	268.8
7289	2017-10-31 16	392	213.7	351.1
7290	2017-10-31 17	400.3	232.3	389.4
7291	2017-10-31 18	509.7	277.7	397.5
7292	2017-10-31 19	567.2	399.9	462.1
7293	2017-10-31 20	577.5	419.7	457.9
7294	2017-10-31 21	576.5	421.3	409.9
7295	2017-10-31 22	575.2	377.4	413.6
7296	2017-10-31 23	492.7	425.3	417.6
7297	2017-11-01 00	441.4	433.7	399.4
7298	2017-11-01 01	436.4	431.8	401.2
7299	2017-11-01 02	327.7	445.3	329.6
7300	2017-11-01 03	224.3	331.2	331.5
7301	2017-11-01 04	191.1	217.1	359.3
7302	2017-11-01 05	122.9	125	300.7
7303	2017-11-01 06	78	74.3	250.1
7304	2017-11-01 07	121.5	176.2	178.3
7305	2017-11-01 08	128.9	219.9	118.8
7306	2017-11-01 09	170.2	249	190.5
7307	2017-11-01 10	158.7	292.3	224.2
7308	2017-11-01 11	177.6	339.4	288.7
7309	2017-11-01 12	203.2	319.9	390.6
7310	2017-11-01 13	236.5	452.6	387.2
7311	2017-11-01 14	287	505.1	378.4
7312	2017-11-01 15	295.6	491.5	362.1
7313	2017-11-01 16	234.9	426.7	283.5
7314	2017-11-01 17	180.3	420.2	249
7315	2017-11-01 18	189	403.9	216.2
7316	2017-11-01 19	150.4	339	185.3
7317	2017-11-01 20	150.4	288.3	215.6
7318	2017-11-01 21	114.1	261.9	189.7
7319	2017-11-01 22	77.4	251.6	157
7320	2017-11-01 23	28.5	173.9	155.4
7321	2017-11-02 00	16.9	114.7	89.8
7322	2017-11-02 01	12.1	146.8	61.4
7323	2017-11-02 02	26.4	108.4	32.3
7324	2017-11-02 03	15.4	62.3	0.3
7325	2017-11-02 04	4.1	32.7	0.4
7326	2017-11-02 05	64.9	20.3	1.1
7327	2017-11-02 06	102.7	47.4	0
7328	2017-11-02 07	214.3	25.4	0
7329	2017-11-02 08	210.7	8.7	0

7330	2017-11-02 09	193.6	3.1	0
7331	2017-11-02 10	229.9	0	0.2
7332	2017-11-02 11	267.2	0	0.1
7333	2017-11-02 12	208.6	0	2.7
7334	2017-11-02 13	190.9	0	6.6
7335	2017-11-02 14	268	0	5.6
7336	2017-11-02 15	307.7	0	20.1
7337	2017-11-02 16	311.2	10	54.4
7338	2017-11-02 17	332.4	65.4	110.6
7339	2017-11-02 18	385.6	103.9	138.5
7340	2017-11-02 19	382.2	275.7	180.1
7341	2017-11-02 20	387.1	296.9	268.7
7342	2017-11-02 21	457.7	204.1	438.1
7343	2017-11-02 22	681	266.9	559.4
7344	2017-11-02 23	722	265.1	572.3
7345	2017-11-03 00	623.4	382.1	519
7346	2017-11-03 01	536.5	268.4	508.8
7347	2017-11-03 02	554.6	176.7	536.6
7348	2017-11-03 03	606.4	204.6	551.6
7349	2017-11-03 04	667.8	261.4	581.6
7350	2017-11-03 05	688.1	290.2	506.1
7351	2017-11-03 06	719.8	343.5	461.6
7352	2017-11-03 07	738	367.6	554.7
7353	2017-11-03 08	780.3	530.1	510.9
7354	2017-11-03 09	773.4	547.7	536.8
7355	2017-11-03 10	765.9	449.5	571.6
7356	2017-11-03 11	761	465.6	580.3
7357	2017-11-03 12	759.4	535.6	571.2
7358	2017-11-03 13	749.5	585.6	561.8
7359	2017-11-03 14	740	600.4	582.2
7360	2017-11-03 15	711.9	618.8	580.6
7361	2017-11-03 16	627.8	616.2	564.1
7362	2017-11-03 17	579.6	582.8	558.6
7363	2017-11-03 18	531.8	618.8	564.5
7364	2017-11-03 19	441	588.5	550.6
7365	2017-11-03 20	436.3	528.2	523.2
7366	2017-11-03 21	463.5	559.3	446.2
7367	2017-11-03 22	550.9	554.9	460.8
7368	2017-11-03 23	551.4	544.4	525.4
7369	2017-11-04 00	599.4	511.9	480.5
7370	2017-11-04 01	571.1	462.1	449.8
7371	2017-11-04 02	489.3	510.9	420.8
7372	2017-11-04 03	402.5	470.4	381
7373	2017-11-04 04	261.4	419.1	391.4
7374	2017-11-04 05	284.5	396.2	374.3
7375	2017-11-04 06	277.3	303.9	247.2
7376	2017-11-04 07	290.8	304.8	204.6

7377	2017-11-04 08	299.8	267.9	230.5
7378	2017-11-04 09	322.2	263.3	217.3
7379	2017-11-04 10	328	223.3	224.2
7380	2017-11-04 11	300.8	243.7	240
7381	2017-11-04 12	269.6	357.5	275
7382	2017-11-04 13	264.2	277.6	279.4
7383	2017-11-04 14	216	316	312.5
7384	2017-11-04 15	159.7	335.4	352.9
7385	2017-11-04 16	128.1	274.2	285.8
7386	2017-11-04 17	82.7	315.4	204.3
7387	2017-11-04 18	83.6	276.2	150.3
7388	2017-11-04 19	74.2	190.7	125.6
7389	2017-11-04 20	55.2	184.4	71.5
7390	2017-11-04 21	23.1	169	52.2
7391	2017-11-04 22	22.3	187.9	56.2
7392	2017-11-04 23	26.6	236.4	52.6
7393	2017-11-05 00	29.1	222.5	55.1
7394	2017-11-05 01	56.6	151.7	64
7395	2017-11-05 02	60.5	134.7	67.5
7396	2017-11-05 03	42.2	90.2	45.6
7397	2017-11-05 04	67.4	85.4	51
7398	2017-11-05 05	78.4	85.5	41.3
7399	2017-11-05 06	54.8	90.7	37
7400	2017-11-05 07	11.2	131	27.2
7401	2017-11-05 08	35.1	75.7	10.7
7402	2017-11-05 09	56.8	15.1	13.2
7403	2017-11-05 10	67.1	5.1	24.1
7404	2017-11-05 11	74.8	1.3	3.7
7405	2017-11-05 12	75.8	4.1	0.5
7406	2017-11-05 13	49.5	3.6	0.1
7407	2017-11-05 14	35.3	2.7	2.9
7408	2017-11-05 15	34.1	1	2
7409	2017-11-05 16	12.5	1	0.4
7410	2017-11-05 17	3.7	0	0.8
7411	2017-11-05 18	1.1	0	7.8
7412	2017-11-05 19	1.9	0	9.4
7413	2017-11-05 20	5.6	0	23.4
7414	2017-11-05 21	9.1	0	27.5
7415	2017-11-05 22	8.5	8.1	17.4
7416	2017-11-05 23	13.4	54.9	10.9
7417	2017-11-06 00	12	34.8	15.3
7418	2017-11-06 01	9.1	36.2	18.5
7419	2017-11-06 02	8.3	46.7	17.2
7420	2017-11-06 03	8.3	41.5	14.1
7421	2017-11-06 04	6.2	41.6	16.9
7422	2017-11-06 05	3.7	25.6	22.2
7423	2017-11-06 06	2.9	15.7	18.5

7424	2017-11-06 07	4.9	28.2	8.5
7425	2017-11-06 08	5.3	34.3	7.5
7426	2017-11-06 09	4.2	38	0.4
7427	2017-11-06 10	2.2	27.6	2.1
7428	2017-11-06 11	1.7	15.8	0.7
7429	2017-11-06 12	3.3	14.5	0
7430	2017-11-06 13	8.4	22	1.5
7431	2017-11-06 14	15.5	14.4	8.7
7432	2017-11-06 15	20.1	12.8	2.1
7433	2017-11-06 16	17.6	27.8	2.1
7434	2017-11-06 17	23.9	68.7	6.4
7435	2017-11-06 18	42.4	99.9	8.2
7436	2017-11-06 19	40.8	101.1	21.1
7437	2017-11-06 20	33.7	108	76.5
7438	2017-11-06 21	26.9	110.1	108.1
7439	2017-11-06 22	17.2	103.5	136.3
7440	2017-11-06 23	28.5	109.1	136.9
7441	2017-11-07 00	59.7	110	135.4
7442	2017-11-07 01	113.4	93.1	142.6
7443	2017-11-07 02	213	105.9	194.9
7444	2017-11-07 03	234.6	128	218.8
7445	2017-11-07 04	227.5	151.8	258.2
7446	2017-11-07 05	275.6	170.2	233.8
7447	2017-11-07 06	338.1	153.7	269.8
7448	2017-11-07 07	288.7	153.5	257.6
7449	2017-11-07 08	198.2	114.7	169.6
7450	2017-11-07 09	146.2	148.5	139.8
7451	2017-11-07 10	148.5	208.4	143.9
7452	2017-11-07 11	168.7	173.2	123.9
7453	2017-11-07 12	235.8	160.6	176.2
7454	2017-11-07 13	286.5	153	254.8
7455	2017-11-07 14	342.1	162.9	256.7
7456	2017-11-07 15	338.1	148	235
7457	2017-11-07 16	351.4	246.2	225.3
7458	2017-11-07 17	420.3	321.9	352.7
7459	2017-11-07 18	412.5	344.7	451.1
7460	2017-11-07 19	668.5	450.4	449.2
7461	2017-11-07 20	749.2	485.9	463.7
7462	2017-11-07 21	710.8	484.3	497.3
7463	2017-11-07 22	717.1	396.9	498.4
7464	2017-11-07 23	800.3	554.2	476.8
7465	2017-11-08 00	777.7	605.6	476.4
7466	2017-11-08 01	755.3	607	455.8
7467	2017-11-08 02	684.4	587.1	454.7
7468	2017-11-08 03	594.2	576.6	404.6
7469	2017-11-08 04	592.4	551.2	415
7470	2017-11-08 05	588.3	512.1	387.2

7471	2017-11-08 06	615.2	518.6	421
7472	2017-11-08 07	622.7	574	380.1
7473	2017-11-08 08	616.5	577.1	384.4
7474	2017-11-08 09	595.9	552.8	352.2
7475	2017-11-08 10	528.3	498.2	297.2
7476	2017-11-08 11	541.7	544.7	290.8
7477	2017-11-08 12	504.1	591.4	295.5
7478	2017-11-08 13	420.6	583.1	279.2
7479	2017-11-08 14	367.2	575.2	298.6
7480	2017-11-08 15	331.9	571.6	255.3
7481	2017-11-08 16	273.5	541.9	232.4
7482	2017-11-08 17	205.2	577.2	241
7483	2017-11-08 18	241.8	600.2	277.7
7484	2017-11-08 19	246.9	599.3	281.9
7485	2017-11-08 20	212.5	555.7	252.6
7486	2017-11-08 21	162.4	522.2	199.2
7487	2017-11-08 22	146.1	489.1	123.8
7488	2017-11-08 23	67.2	478.5	101.9
7489	2017-11-09 00	41.3	374.5	82
7490	2017-11-09 01	40	357.3	122.1
7491	2017-11-09 02	37.4	362.4	142.9
7492	2017-11-09 03	32	316.3	140.9
7493	2017-11-09 04	22.5	251.3	126.4
7494	2017-11-09 05	20.5	242.1	89.9
7495	2017-11-09 06	28.9	204.5	36.6
7496	2017-11-09 07	49	128.6	6.3
7497	2017-11-09 08	19.1	68.5	0.6
7498	2017-11-09 09	38.4	43.1	0
7499	2017-11-09 10	147.4	12.4	0
7500	2017-11-09 11	168.1	4.6	0
7501	2017-11-09 12	157.3	0.4	0
7502	2017-11-09 13	102.3	0	0
7503	2017-11-09 14	48.7	0	0
7504	2017-11-09 15	35.4	0	0
7505	2017-11-09 16	45.9	0	0
7506	2017-11-09 17	105.4	0	1.8
7507	2017-11-09 18	112.5	0.4	25.8
7508	2017-11-09 19	133.1	9.1	74.1
7509	2017-11-09 20	131.3	25.3	95.5
7510	2017-11-09 21	145.2	23.4	159.3
7511	2017-11-09 22	231.3	56.3	232.9
7512	2017-11-09 23	236.4	54.1	258.4
7513	2017-11-10 00	211	42.2	244.9
7514	2017-11-10 01	202.5	19.6	309.6
7515	2017-11-10 02	152.2	39.2	295.4
7516	2017-11-10 03	128.6	28.7	252.3
7517	2017-11-10 04	85.9	43.2	244.8

7518	2017-11-10 05	73.1	39.8	221.5
7519	2017-11-10 06	64.6	24.6	174.6
7520	2017-11-10 07	20.1	26.1	103.1
7521	2017-11-10 08	8.4	17.9	62.1
7522	2017-11-10 09	2.7	2.7	7.5
7523	2017-11-10 10	0.1	1.1	0.6
7524	2017-11-10 11	0	0	0
7525	2017-11-10 12	0	0	0
7526	2017-11-10 13	0.1	1	0
7527	2017-11-10 14	0	0	0
7528	2017-11-10 15	0.1	1	0
7529	2017-11-10 16	10.2	0	0
7530	2017-11-10 17	26.1	4.2	0
7531	2017-11-10 18	31.3	24.2	3
7532	2017-11-10 19	22.1	13.4	10.2
7533	2017-11-10 20	16.9	5.4	16.2
7534	2017-11-10 21	24.9	5.9	19.6
7535	2017-11-10 22	46.3	10	25.5
7536	2017-11-10 23	64.3	10.9	42.5
7537	2017-11-11 00	38.6	19.4	49.5
7538	2017-11-11 01	9.2	17.6	67.8
7539	2017-11-11 02	3.7	10.1	54.6
7540	2017-11-11 03	4.6	10.7	14
7541	2017-11-11 04	4.8	5	8.3
7542	2017-11-11 05	5	0.6	16.8
7543	2017-11-11 06	3	10.3	24.3
7544	2017-11-11 07	8.5	10.3	25.6
7545	2017-11-11 08	6.4	1	17
7546	2017-11-11 09	5.7	1.3	14.6
7547	2017-11-11 10	6.8	0.2	12.7
7548	2017-11-11 11	29.8	0	8.7
7549	2017-11-11 12	30.5	0	1.6
7550	2017-11-11 13	29.9	0	0.3
7551	2017-11-11 14	22.7	0	0
7552	2017-11-11 15	39.1	0	0
7553	2017-11-11 16	25.8	0	0.7
7554	2017-11-11 17	11.4	1	0
7555	2017-11-11 18	7.7	0	0
7556	2017-11-11 19	4.4	0	0.7
7557	2017-11-11 20	2.4	0	0
7558	2017-11-11 21	5.2	1	0
7559	2017-11-11 22	7.6	0	1
7560	2017-11-11 23	4.9	1.4	0.6
7561	2017-11-12 00	4	0	0
7562	2017-11-12 01	3.8	0.7	0
7563	2017-11-12 02	4.9	0.2	0
7564	2017-11-12 03	6	0.1	0.3

7565	2017-11-12 04	9.2	0	2
7566	2017-11-12 05	5.7	0.6	1.6
7567	2017-11-12 06	2	7.9	0.7
7568	2017-11-12 07	4.6	9.4	0
7569	2017-11-12 08	1.7	4.6	0
7570	2017-11-12 09	2.2	0.3	0
7571	2017-11-12 10	2.6	0	0
7572	2017-11-12 11	0.4	0	0
7573	2017-11-12 12	0.3	0	0
7574	2017-11-12 13	0.1	0	0.3
7575	2017-11-12 14	0.1	0	1.3
7576	2017-11-12 15	0.1	0	2
7577	2017-11-12 16	0	0	0.3
7578	2017-11-12 17	0	0	0.3
7579	2017-11-12 18	0.1	0	1.3
7580	2017-11-12 19	0.1	0.3	0.7
7581	2017-11-12 20	0.1	2	0
7582	2017-11-12 21	0.5	10.6	0
7583	2017-11-12 22	0.8	15.3	0
7584	2017-11-12 23	1.2	24.1	2.6
7585	2017-11-13 00	1.9	30.5	9.2
7586	2017-11-13 01	9.1	19.2	9.9
7587	2017-11-13 02	32.7	3.8	4.8
7588	2017-11-13 03	36.6	0.4	2.5
7589	2017-11-13 04	98.1	0.8	0
7590	2017-11-13 05	164.1	2.7	0.7
7591	2017-11-13 06	191.4	5.2	10.3
7592	2017-11-13 07	157.5	15	17.1
7593	2017-11-13 08	113.2	8.6	50.6
7594	2017-11-13 09	87.9	5.2	27.4
7595	2017-11-13 10	184.8	5.7	21
7596	2017-11-13 11	238.3	1.6	27.6
7597	2017-11-13 12	240.9	13.5	76.3
7598	2017-11-13 13	286.7	44.6	110.8
7599	2017-11-13 14	307.5	106.7	128.7
7600	2017-11-13 15	353.1	69.7	138
7601	2017-11-13 16	377.7	108.8	222.9
7602	2017-11-13 17	498.9	122.4	394
7603	2017-11-13 18	584.1	137.7	520.6
7604	2017-11-13 19	680.5	123.2	561.6
7605	2017-11-13 20	682.7	114.1	563.9
7606	2017-11-13 21	708	108	561
7607	2017-11-13 22	740.4	74.1	561.1
7608	2017-11-13 23	720.2	100.2	545.8
7609	2017-11-14 00	687.3	161.9	515.3
7610	2017-11-14 01	649.8	343	553.5
7611	2017-11-14 02	597.7	449	561.1

7612	2017-11-14 03	593.7	352.6	523.5
7613	2017-11-14 04	620.9	373.2	513.3
7614	2017-11-14 05	595.4	396.6	491.9
7615	2017-11-14 06	586.7	413.5	438.3
7616	2017-11-14 07	450.3	395.4	445.8
7617	2017-11-14 08	421.6	373.8	407
7618	2017-11-14 09	497.7	296.7	363.1
7619	2017-11-14 10	575.7	316.4	294.2
7620	2017-11-14 11	604.1	283.1	283.8
7621	2017-11-14 12	591.5	227.2	305.5
7622	2017-11-14 13	609.8	175.5	346.8
7623	2017-11-14 14	654.5	202.9	357.3
7624	2017-11-14 15	646.1	248.7	400.8
7625	2017-11-14 16	643.2	274.4	436
7626	2017-11-14 17	637.8	280.3	501.7
7627	2017-11-14 18	679.7	280.2	502.2
7628	2017-11-14 19	715	371.9	459.3
7629	2017-11-14 20	672	356.7	421.1
7630	2017-11-14 21	691.3	348.8	419.5
7631	2017-11-14 22	711.5	361.1	424.3
7632	2017-11-14 23	655	363.7	421.1
7633	2017-11-15 00	593.6	305	423.1
7634	2017-11-15 01	539.1	321.8	397.9
7635	2017-11-15 02	539	323.3	364.9
7636	2017-11-15 03	498.5	321.7	354.4
7637	2017-11-15 04	479.9	317.7	372.2
7638	2017-11-15 05	400.6	345.4	349.1
7639	2017-11-15 06	296.7	360.1	348.8
7640	2017-11-15 07	223.8	355.4	283.1
7641	2017-11-15 08	206.8	431.3	251.6
7642	2017-11-15 09	142.1	405.2	217.7
7643	2017-11-15 10	90.4	421.9	204.5
7644	2017-11-15 11	73.3	396.9	187.5
7645	2017-11-15 12	75.8	383.3	205.3
7646	2017-11-15 13	71.3	390	170.3
7647	2017-11-15 14	42.9	373.8	230.5
7648	2017-11-15 15	27.8	347.3	139.5
7649	2017-11-15 16	20.3	272.9	103.5
7650	2017-11-15 17	45.5	266.1	157.6
7651	2017-11-15 18	90.1	246.9	128.4
7652	2017-11-15 19	164.3	163	69.9
7653	2017-11-15 20	273.1	132.3	65.9
7654	2017-11-15 21	385	81.1	21.1
7655	2017-11-15 22	412.9	75.2	13.9
7656	2017-11-15 23	540.6	74.2	68.3
7657	2017-11-16 00	556.9	20.8	136.7
7658	2017-11-16 01	575.6	3.2	215.3

7659	2017-11-16 02	642.7	15.9	218.3
7660	2017-11-16 03	644.4	31.2	336.7
7661	2017-11-16 04	601.9	98.9	414.1
7662	2017-11-16 05	590.1	123.7	520.2
7663	2017-11-16 06	637.4	135.9	585.5
7664	2017-11-16 07	679.7	261.1	599
7665	2017-11-16 08	741.7	281.8	552.2
7666	2017-11-16 09	652.6	254.1	508.4
7667	2017-11-16 10	516.4	86	402.2
7668	2017-11-16 11	373	61.3	310.7
7669	2017-11-16 12	329.8	41	334.5
7670	2017-11-16 13	282.6	108	356.7
7671	2017-11-16 14	199.9	82.5	347
7672	2017-11-16 15	283	74.2	324.5
7673	2017-11-16 16	354.7	64.5	294.3
7674	2017-11-16 17	373.6	81.6	289.9
7675	2017-11-16 18	434.2	83.2	278.7
7676	2017-11-16 19	583.5	87	382.7
7677	2017-11-16 20	715.6	85.9	499.3
7678	2017-11-16 21	717	130	500.7
7679	2017-11-16 22	657.6	114.3	460.4
7680	2017-11-16 23	597.4	193.6	473.2
7681	2017-11-17 00	511	151.8	506.9
7682	2017-11-17 01	509.2	257.5	524.8
7683	2017-11-17 02	672.7	147.1	525.9
7684	2017-11-17 03	711.1	57.7	518.1
7685	2017-11-17 04	758.4	26.2	485.2
7686	2017-11-17 05	760.6	12.2	445.7
7687	2017-11-17 06	716.5	6.6	434.3
7688	2017-11-17 07	706.7	233.1	514.6
7689	2017-11-17 08	604.9	466.4	503
7690	2017-11-17 09	648.9	621	519.7
7691	2017-11-17 10	656.8	631.8	470.4
7692	2017-11-17 11	639.4	623.3	485.7
7693	2017-11-17 12	539.7	625.1	505
7694	2017-11-17 13	505.3	614.1	391.2
7695	2017-11-17 14	467.8	600.5	316.6
7696	2017-11-17 15	539.6	562	224.9
7697	2017-11-17 16	599.5	552.2	251.1
7698	2017-11-17 17	600.5	549.3	218.3
7699	2017-11-17 18	479.4	474.6	177
7700	2017-11-17 19	465.6	476.4	156.1
7701	2017-11-17 20	486	478.1	170.9
7702	2017-11-17 21	528.6	447.7	225.8
7703	2017-11-17 22	481.6	377.2	317.2
7704	2017-11-17 23	540.4	273.9	302.8
7705	2017-11-18 00	575.7	235.7	317.6

7706	2017-11-18 01	555.4	253.8	457.7
7707	2017-11-18 02	503.4	342.6	450.4
7708	2017-11-18 03	457.8	429.3	395.4
7709	2017-11-18 04	482.9	451.1	308.9
7710	2017-11-18 05	428.7	465.6	147.1
7711	2017-11-18 06	466.6	539.3	53.9
7712	2017-11-18 07	388.9	597.9	47.2
7713	2017-11-18 08	332.2	498.1	61.4
7714	2017-11-18 09	302.3	315.6	131.7
7715	2017-11-18 10	426.2	181.2	199.5
7716	2017-11-18 11	530.5	223.4	271
7717	2017-11-18 12	590.7	188.7	424.9
7718	2017-11-18 13	613.8	182.8	508.5
7719	2017-11-18 14	504.8	172.4	470.7
7720	2017-11-18 15	365.9	140.2	279.4
7721	2017-11-18 16	348.2	113.6	105.5
7722	2017-11-18 17	395.5	124.7	105.8
7723	2017-11-18 18	536.3	107.2	48.9
7724	2017-11-18 19	598.8	57.2	129.9
7725	2017-11-18 20	596.5	36.2	312
7726	2017-11-18 21	611.7	16	357.4
7727	2017-11-18 22	589	52.8	393.6
7728	2017-11-18 23	630.8	37.1	456.7
7729	2017-11-19 00	636.3	64.2	472.6
7730	2017-11-19 01	681.2	136.6	521.4
7731	2017-11-19 02	686.7	234.9	534.8
7732	2017-11-19 03	705.4	339	548.2
7733	2017-11-19 04	722.6	391.4	543.4
7734	2017-11-19 05	739.6	403.6	531.2
7735	2017-11-19 06	739.8	421	523.8
7736	2017-11-19 07	737.5	418.2	520.9
7737	2017-11-19 08	755	375	516
7738	2017-11-19 09	738.3	322.6	525.9
7739	2017-11-19 10	700.6	335.6	514
7740	2017-11-19 11	692.8	195.6	505.1
7741	2017-11-19 12	689.7	135	483.8
7742	2017-11-19 13	675.7	179.7	486.6
7743	2017-11-19 14	660.1	309.5	504.8
7744	2017-11-19 15	611	307	497.4
7745	2017-11-19 16	482.8	387.1	415.9
7746	2017-11-19 17	417.1	391.8	420.1
7747	2017-11-19 18	421.4	331.5	395.1
7748	2017-11-19 19	467.3	246.2	373.5
7749	2017-11-19 20	443	191.6	407.6
7750	2017-11-19 21	380.3	160.7	427.9
7751	2017-11-19 22	403	171.5	316.5
7752	2017-11-19 23	299.3	193.8	220.6

7753	2017-11-20 00	209.2	196.6	196.4
7754	2017-11-20 01	188.3	144.5	172
7755	2017-11-20 02	133.6	140	112
7756	2017-11-20 03	83.6	70.6	93.6
7757	2017-11-20 04	98.7	83.7	43.6
7758	2017-11-20 05	118.2	64.3	50
7759	2017-11-20 06	157.7	56.3	168.5
7760	2017-11-20 07	213.6	55.8	170
7761	2017-11-20 08	194.2	89	154
7762	2017-11-20 09	175.1	82.5	133.1
7763	2017-11-20 10	228	73.9	79.4
7764	2017-11-20 11	268.7	93.5	77.5
7765	2017-11-20 12	274.5	130.6	105.3
7766	2017-11-20 13	314.7	133.9	151.6
7767	2017-11-20 14	320.5	186.2	206.1
7768	2017-11-20 15	409.6	203.8	159.2
7769	2017-11-20 16	324.9	255.6	135.3
7770	2017-11-20 17	268.4	256.4	136
7771	2017-11-20 18	285.1	261.5	135.3
7772	2017-11-20 19	256.6	310	146.2
7773	2017-11-20 20	203.8	313.7	139.6
7774	2017-11-20 21	154.3	274.9	129.9
7775	2017-11-20 22	137.6	296.1	117.7
7776	2017-11-20 23	78.7	355.5	117.1
7777	2017-11-21 00	59.2	335.1	99.4
7778	2017-11-21 01	38.4	271.6	82.6
7779	2017-11-21 02	23.7	197.7	56.6
7780	2017-11-21 03	19.2	171.4	62.2
7781	2017-11-21 04	14.4	131.2	53.4
7782	2017-11-21 05	11.1	86.8	48.8
7783	2017-11-21 06	8.7	60.5	72.5
7784	2017-11-21 07	8.1	64.3	80.5
7785	2017-11-21 08	8.7	36.9	35.2
7786	2017-11-21 09	23	37	14.2
7787	2017-11-21 10	41	52.9	11.2
7788	2017-11-21 11	59.4	45.4	19.6
7789	2017-11-21 12	89.6	39.7	60.7
7790	2017-11-21 13	132	41.2	53.2
7791	2017-11-21 14	136.1	40.6	96
7792	2017-11-21 15	176.5	47.2	109.5
7793	2017-11-21 16	174.6	111.6	110.8
7794	2017-11-21 17	197.7	211.7	119.9
7795	2017-11-21 18	204.5	257.8	160.2
7796	2017-11-21 19	228.4	300.2	220
7797	2017-11-21 20	263.1	336.9	301.9
7798	2017-11-21 21	323.7	377	303
7799	2017-11-21 22	379.8	373.1	322

7800	2017-11-21 23	388.4	376.1	322.3
7801	2017-11-22 00	374.7	396.1	289.8
7802	2017-11-22 01	270.8	323	276.4
7803	2017-11-22 02	235.1	258.7	235.7
7804	2017-11-22 03	241.7	197.5	183.4
7805	2017-11-22 04	250.9	124.4	145.2
7806	2017-11-22 05	231.9	96.9	114
7807	2017-11-22 06	276.7	82.5	111.6
7808	2017-11-22 07	329.2	57.7	121.9
7809	2017-11-22 08	401.6	48.5	119.8
7810	2017-11-22 09	438	60.6	126.4
7811	2017-11-22 10	447.6	146	172.4
7812	2017-11-22 11	446.2	193.5	222.1
7813	2017-11-22 12	411	198.5	274.9
7814	2017-11-22 13	396.7	83.5	229.5
7815	2017-11-22 14	405.2	107.3	217.2
7816	2017-11-22 15	356.9	175.1	168.6
7817	2017-11-22 16	382.1	204.3	283.6
7818	2017-11-22 17	502.5	331.9	418.1
7819	2017-11-22 18	612	359.5	468.9
7820	2017-11-22 19	675.5	318.1	528.1
7821	2017-11-22 20	691.4	388.5	527.9
7822	2017-11-22 21	674.5	435.9	514.9
7823	2017-11-22 22	703	455.1	486.6
7824	2017-11-22 23	691.3	495.2	498.2
7825	2017-11-23 00	660.2	522.8	521.1
7826	2017-11-23 01	654.6	508.6	521.1
7827	2017-11-23 02	681.2	445.8	526.5
7828	2017-11-23 03	659.2	452.5	517.1
7829	2017-11-23 04	650.6	449.9	512.1
7830	2017-11-23 05	644.8	513.4	496.7
7831	2017-11-23 06	615.2	507.2	471.5
7832	2017-11-23 07	596.2	455.2	416.8
7833	2017-11-23 08	566.7	375.2	325
7834	2017-11-23 09	554.6	272.3	292.5
7835	2017-11-23 10	509.4	298.5	339.1
7836	2017-11-23 11	532.1	342.6	352.8
7837	2017-11-23 12	408	377.9	235.6
7838	2017-11-23 13	336	351.6	232.9
7839	2017-11-23 14	265.5	344.5	164.2
7840	2017-11-23 15	175	208.9	170.9
7841	2017-11-23 16	139.5	167.4	195.3
7842	2017-11-23 17	215.9	117.6	152.3
7843	2017-11-23 18	264.5	115.6	200.7
7844	2017-11-23 19	256.4	46	209
7845	2017-11-23 20	285.9	12.6	219.9
7846	2017-11-23 21	233.3	119	168.7

7847	2017-11-23 22	213.3	184.2	166.4
7848	2017-11-23 23	369.5	131.4	181
7849	2017-11-24 00	457.1	84.4	125.9
7850	2017-11-24 01	518.5	44.7	121
7851	2017-11-24 02	664.6	76.7	188.7
7852	2017-11-24 03	685.6	159.8	255.5
7853	2017-11-24 04	643.6	218.7	293.5
7854	2017-11-24 05	576.6	340	256.4
7855	2017-11-24 06	486.5	433.1	299.2
7856	2017-11-24 07	401.7	478.4	311.3
7857	2017-11-24 08	427	411.3	259.7
7858	2017-11-24 09	348.7	389.3	228.2
7859	2017-11-24 10	364.1	387.4	168.2
7860	2017-11-24 11	352.4	383.4	210.8
7861	2017-11-24 12	219.7	447.8	208.8
7862	2017-11-24 13	247.5	323.9	243.4
7863	2017-11-24 14	386.5	257.9	238
7864	2017-11-24 15	473.2	187.9	316.1
7865	2017-11-24 16	502.7	154.7	273.6
7866	2017-11-24 17	523.2	120.2	120.6
7867	2017-11-24 18	556.2	115.2	218.2
7868	2017-11-24 19	687.3	124.4	335.4
7869	2017-11-24 20	729.9	97.1	353.1
7870	2017-11-24 21	702.5	95.5	279.6
7871	2017-11-24 22	691	168	282.8
7872	2017-11-24 23	632	394.1	247.1
7873	2017-11-25 00	625.1	393.4	205.4
7874	2017-11-25 01	640.3	443.8	317.5
7875	2017-11-25 02	603.8	428.4	307.8
7876	2017-11-25 03	576.9	429.6	281.7
7877	2017-11-25 04	531.5	417.9	255.6
7878	2017-11-25 05	409.3	355.1	256.5
7879	2017-11-25 06	365.3	356.2	191
7880	2017-11-25 07	339.1	359.3	112.9
7881	2017-11-25 08	269.2	301.5	130.1
7882	2017-11-25 09	262.8	348.8	210.6
7883	2017-11-25 10	261.8	369.1	204.4
7884	2017-11-25 11	332.4	360.6	185
7885	2017-11-25 12	282.2	351.2	159.6
7886	2017-11-25 13	209.5	378.7	142.7
7887	2017-11-25 14	123.9	358	109.8
7888	2017-11-25 15	65.6	296.1	50.5
7889	2017-11-25 16	47	232.2	29.2
7890	2017-11-25 17	18.6	153	26.9
7891	2017-11-25 18	5.3	80.2	20.1
7892	2017-11-25 19	4	42.4	14.1
7893	2017-11-25 20	5.8	29.2	6.8

7894	2017-11-25 21	6.7	12.2	0.9
7895	2017-11-25 22	55.4	3.2	0.3
7896	2017-11-25 23	122.1	0.1	3.3
7897	2017-11-26 00	253.3	1.1	13.1
7898	2017-11-26 01	417.5	4.3	48.7
7899	2017-11-26 02	516.9	29.6	33.1
7900	2017-11-26 03	572.8	60	225.8
7901	2017-11-26 04	633.7	92.6	346.5
7902	2017-11-26 05	632.8	153.3	470.1
7903	2017-11-26 06	628.1	159.3	498.1
7904	2017-11-26 07	603.7	185.6	540.6
7905	2017-11-26 08	669.8	230.8	505.4
7906	2017-11-26 09	697	411.4	451.5
7907	2017-11-26 10	658.7	382	448.6
7908	2017-11-26 11	648.5	358.4	449
7909	2017-11-26 12	669.7	421.9	488.2
7910	2017-11-26 13	652.5	489.9	507.2
7911	2017-11-26 14	605.8	554.1	504.4
7912	2017-11-26 15	625.7	547.9	527.2
7913	2017-11-26 16	639.9	534	529.2
7914	2017-11-26 17	722.9	433.2	542.7
7915	2017-11-26 18	717.7	408.7	551.9
7916	2017-11-26 19	719.7	382.4	558.5
7917	2017-11-26 20	709.9	347.4	565.5
7918	2017-11-26 21	727.9	372.8	527.3
7919	2017-11-26 22	771.9	364.7	490.1
7920	2017-11-26 23	787	372.1	534.9
7921	2017-11-27 00	735.6	361.1	499.8
7922	2017-11-27 01	719.9	334	492.5
7923	2017-11-27 02	747	350.3	432
7924	2017-11-27 03	731.4	368	406.2
7925	2017-11-27 04	677	241.6	321.2
7926	2017-11-27 05	611.6	159.2	223.7
7927	2017-11-27 06	629.2	151.6	228.2
7928	2017-11-27 07	633.3	126.2	292.2
7929	2017-11-27 08	635.4	270.7	398.2
7930	2017-11-27 09	596.8	288.5	466.3
7931	2017-11-27 10	624.9	291.4	496.4
7932	2017-11-27 11	629.7	374.2	468.7
7933	2017-11-27 12	485.7	342.8	438.4
7934	2017-11-27 13	337.1	347.7	399.9
7935	2017-11-27 14	184.1	372.3	273.7
7936	2017-11-27 15	108.1	346	225.7
7937	2017-11-27 16	66	278.7	146.5
7938	2017-11-27 17	40.5	221.1	114
7939	2017-11-27 18	31.3	181.8	72.7
7940	2017-11-27 19	18.1	90.1	43.8

7941	2017-11-27 20	8	39.3	57.2
7942	2017-11-27 21	4.1	22.8	36.5
7943	2017-11-27 22	46.5	9.5	9.8
7944	2017-11-27 23	160.6	0.8	4.5
7945	2017-11-28 00	309.7	1	10.3
7946	2017-11-28 01	290.3	2.8	34.3
7947	2017-11-28 02	433	24.1	113.8
7948	2017-11-28 03	428.7	29.9	240.9
7949	2017-11-28 04	499.4	43.9	360.5
7950	2017-11-28 05	562.1	39.9	472.5
7951	2017-11-28 06	563.8	30.7	543.5
7952	2017-11-28 07	595.3	31.6	462.9
7953	2017-11-28 08	592.2	70.5	450
7954	2017-11-28 09	523	57.1	439.6
7955	2017-11-28 10	486.9	10.6	426.6
7956	2017-11-28 11	513.4	190.3	442.3
7957	2017-11-28 12	556.3	321.3	463.7
7958	2017-11-28 13	564.4	326	480.7
7959	2017-11-28 14	541.3	324.5	513.4
7960	2017-11-28 15	485	294.2	534.8
7961	2017-11-28 16	380.2	290.4	483.7
7962	2017-11-28 17	314.4	347	457.1
7963	2017-11-28 18	573.6	399.6	400.3
7964	2017-11-28 19	635.4	368.3	448.2
7965	2017-11-28 20	513.1	469.7	461.2
7966	2017-11-28 21	432.5	354.4	388.8
7967	2017-11-28 22	357.2	295.1	308.3
7968	2017-11-28 23	280.2	226.5	231
7969	2017-11-29 00	254.1	184.3	187.8
7970	2017-11-29 01	274.1	339.2	221.1
7971	2017-11-29 02	250	359.6	224.3
7972	2017-11-29 03	252.9	386.3	229.8
7973	2017-11-29 04	288.8	372.3	217.7
7974	2017-11-29 05	258.7	344.7	231.9
7975	2017-11-29 06	209.6	258.3	232.5
7976	2017-11-29 07	124.1	219.2	202
7977	2017-11-29 08	83.5	171.8	164.8
7978	2017-11-29 09	79.4	191.2	127.9
7979	2017-11-29 10	69.9	139.9	97
7980	2017-11-29 11	57.3	141.8	85.4
7981	2017-11-29 12	52.3	127.7	65.4
7982	2017-11-29 13	50.4	101.4	78.7
7983	2017-11-29 14	49.7	79.7	53.4
7984	2017-11-29 15	24.8	51.1	72.8
7985	2017-11-29 16	15.3	34.4	37.2
7986	2017-11-29 17	5.9	10	19
7987	2017-11-29 18	18.4	7.1	12

7988	2017-11-29 19	23.1	0.9	12.6
7989	2017-11-29 20	2.8	0	9
7990	2017-11-29 21	1	0	6.7
7991	2017-11-29 22	0.2	0	1.2
7992	2017-11-29 23	0	0	0.5
7993	2017-11-30 00	6.9	0	7.3
7994	2017-11-30 01	35	1.5	31.7
7995	2017-11-30 02	28.2	0.9	40.7
7996	2017-11-30 03	43.6	0.9	13.7
7997	2017-11-30 04	38.6	3.3	28.9
7998	2017-11-30 05	33.8	7.9	29.2
7999	2017-11-30 06	43.1	3.3	28.7
8000	2017-11-30 07	44.9	2.9	37.9
8001	2017-11-30 08	32.6	2.2	26.2
8002	2017-11-30 09	27.5	0.4	29.6
8003	2017-11-30 10	8	0	19.6
8004	2017-11-30 11	1.9	0	9.4
8005	2017-11-30 12	7.1	0	2.3
8006	2017-11-30 13	1.7	0	0
8007	2017-11-30 14	0	0	0
8008	2017-11-30 15	1	0	6.5
8009	2017-11-30 16	6.7	14.7	31.2
8010	2017-11-30 17	35.8	35.4	93.4
8011	2017-11-30 18	45.4	27.7	127.3
8012	2017-11-30 19	86.4	24.7	105.8
8013	2017-11-30 20	126.3	37.6	81.1
8014	2017-11-30 21	113.4	32.2	89.1
8015	2017-11-30 22	99.3	24.4	70.5
8016	2017-11-30 23	79.5	17.5	58.8
8017	2017-12-01 00	50.2	14	44.6
8018	2017-12-01 01	71.8	8.4	44.3
8019	2017-12-01 02	94	4.3	50.2
8020	2017-12-01 03	82.2	5.4	42.5
8021	2017-12-01 04	55.2	8.4	29.1
8022	2017-12-01 05	45	5.8	19.9
8023	2017-12-01 06	56.3	2.8	15.7
8024	2017-12-01 07	58.8	2.4	29.8
8025	2017-12-01 08	48.5	0.8	33.7
8026	2017-12-01 09	19.4	0	11.1
8027	2017-12-01 10	4.4	0	0
8028	2017-12-01 11	53	0	0
8029	2017-12-01 12	87.4	0.1	0
8030	2017-12-01 13	116.2	1.8	0
8031	2017-12-01 14	114.7	0.6	0
8032	2017-12-01 15	72.7	1.8	0
8033	2017-12-01 16	65.4	10.6	0
8034	2017-12-01 17	68.4	28.1	0

8035	2017-12-01 18	61.6	56.1	0
8036	2017-12-01 19	95.5	62.6	0
8037	2017-12-01 20	115.4	53.6	0
8038	2017-12-01 21	98.1	30.2	0
8039	2017-12-01 22	57.1	10.1	0.2
8040	2017-12-01 23	9.2	2.1	0.1
8041	2017-12-02 00	0.2	0.8	0.7
8042	2017-12-02 01	2.7	1.1	5.8
8043	2017-12-02 02	24.6	1.7	11
8044	2017-12-02 03	30.7	3	5.7
8045	2017-12-02 04	65.2	2.3	3.8
8046	2017-12-02 05	73.3	6.5	1.6
8047	2017-12-02 06	79.3	10.6	3.5
8048	2017-12-02 07	150.8	20.6	12.1
8049	2017-12-02 08	160.7	47.8	42.2
8050	2017-12-02 09	167.5	36.4	68.6
8051	2017-12-02 10	207.2	12.8	72.4
8052	2017-12-02 11	267.4	20.6	146.1
8053	2017-12-02 12	332.5	38.5	213.4
8054	2017-12-02 13	413.2	52.8	247
8055	2017-12-02 14	497.6	70.9	199.6
8056	2017-12-02 15	555.9	115.9	249.6
8057	2017-12-02 16	637.8	120.1	293.9
8058	2017-12-02 17	684.7	175.5	385.4
8059	2017-12-02 18	732.5	227.9	522.3
8060	2017-12-02 19	727	245.1	587.5
8061	2017-12-02 20	767.5	234.8	556.8
8062	2017-12-02 21	786	202.6	527.2
8063	2017-12-02 22	790.2	309.9	473.9
8064	2017-12-02 23	801.9	448.9	436.5
8065	2017-12-03 00	792.9	500.8	413.8
8066	2017-12-03 01	783.6	549.2	369
8067	2017-12-03 02	786.1	216.8	429.9
8068	2017-12-03 03	809.6	373.6	457.7
8069	2017-12-03 04	807.7	464.1	427.9
8070	2017-12-03 05	812.4	382.2	381
8071	2017-12-03 06	809.6	434.9	504.2
8072	2017-12-03 07	801.6	426.3	534.9
8073	2017-12-03 08	796.8	511.7	495.9
8074	2017-12-03 09	790.3	582.2	539.4
8075	2017-12-03 10	778.3	592.3	553.3
8076	2017-12-03 11	715.2	606.7	567.1
8077	2017-12-03 12	727.3	609.8	550.3
8078	2017-12-03 13	624.8	530.7	523.5
8079	2017-12-03 14	660.3	535.3	529.6
8080	2017-12-03 15	664.6	448.9	480.5
8081	2017-12-03 16	570.8	304.9	412.6

8082	2017-12-03 17	480.8	241.3	415.8
8083	2017-12-03 18	544.8	271.5	402.7
8084	2017-12-03 19	663.2	392.3	461.9
8085	2017-12-03 20	716.9	396.2	495.9
8086	2017-12-03 21	745.7	405	511.9
8087	2017-12-03 22	764.2	480.9	446.2
8088	2017-12-03 23	782.5	619.6	488.3
8089	2017-12-04 00	795.1	626.4	463.5
8090	2017-12-04 01	784.2	626	407.3
8091	2017-12-04 02	789.8	614.7	434.7
8092	2017-12-04 03	799.1	587.8	368.5
8093	2017-12-04 04	789.2	564.7	334.6
8094	2017-12-04 05	748.9	539.9	283
8095	2017-12-04 06	704	342.9	291.3
8096	2017-12-04 07	692.5	252.9	382.5
8097	2017-12-04 08	663.9	180.5	420.8
8098	2017-12-04 09	700.3	409.4	378
8099	2017-12-04 10	707.6	546.6	383.7
8100	2017-12-04 11	717.6	529.2	421.5
8101	2017-12-04 12	736.3	512.3	430.2
8102	2017-12-04 13	739.3	409	449.2
8103	2017-12-04 14	743	340	445.4
8104	2017-12-04 15	663.3	378.4	439.7
8105	2017-12-04 16	587.9	417.6	420.4
8106	2017-12-04 17	631.1	435.3	328.5
8107	2017-12-04 18	572.3	327.8	308.9
8108	2017-12-04 19	583.5	320.9	353.9
8109	2017-12-04 20	607.4	338	405.4
8110	2017-12-04 21	636.8	367	371.1
8111	2017-12-04 22	513.4	382.2	380
8112	2017-12-04 23	528.7	353.2	319.5
8113	2017-12-05 00	485.3	370.1	260.7
8114	2017-12-05 01	436.8	313.3	284.2
8115	2017-12-05 02	356.7	358.7	187.4
8116	2017-12-05 03	299.1	388.9	219.5
8117	2017-12-05 04	223.2	326.6	197
8118	2017-12-05 05	183.4	284.8	161.4
8119	2017-12-05 06	194.1	330.6	191.9
8120	2017-12-05 07	249	295.6	162
8121	2017-12-05 08	272.6	299.8	102.8
8122	2017-12-05 09	283.5	230	52.9
8123	2017-12-05 10	312.2	248.2	73.4
8124	2017-12-05 11	331.3	251.8	162.5
8125	2017-12-05 12	353.5	187.8	252.7
8126	2017-12-05 13	327.5	249.1	318.2
8127	2017-12-05 14	347.5	255.8	337.3
8128	2017-12-05 15	330.4	229.8	298.3

8129	2017-12-05 16	315.2	94.6	280.2
8130	2017-12-05 17	333.3	36.7	222.1
8131	2017-12-05 18	369.1	215.9	218.3
8132	2017-12-05 19	419.3	311.4	276.8
8133	2017-12-05 20	369.5	272.8	288.1
8134	2017-12-05 21	242.2	293.5	223.7
8135	2017-12-05 22	205.9	259.1	238
8136	2017-12-05 23	220.8	224.8	244.1
8137	2017-12-06 00	206.2	178.9	172.5
8138	2017-12-06 01	222.3	208.2	139.5
8139	2017-12-06 02	306.6	219.2	152.2
8140	2017-12-06 03	481.1	199.1	193.2
8141	2017-12-06 04	493	144.2	261.7
8142	2017-12-06 05	447.7	136.3	255.2
8143	2017-12-06 06	438.6	148	285.4
8144	2017-12-06 07	483.3	152.3	205.2
8145	2017-12-06 08	481.4	156.7	262.8
8146	2017-12-06 09	482.5	153.2	286.2
8147	2017-12-06 10	447.4	144.2	320.3
8148	2017-12-06 11	442.3	192	270.9
8149	2017-12-06 12	367.4	358.6	258.1
8150	2017-12-06 13	350	394.3	188.9
8151	2017-12-06 14	356.6	323.8	116.4
8152	2017-12-06 15	311	248.8	167.5
8153	2017-12-06 16	287.6	245.2	154.9
8154	2017-12-06 17	278.4	252.6	232.3
8155	2017-12-06 18	340.1	253.9	290.6
8156	2017-12-06 19	323.8	339.1	380.9
8157	2017-12-06 20	291.2	290.4	343.6
8158	2017-12-06 21	323.9	387.7	246.3
8159	2017-12-06 22	260.2	374.6	215.4
8160	2017-12-06 23	191.4	293.8	185.3
8161	2017-12-07 00	169.9	241.3	136
8162	2017-12-07 01	162.4	176.2	118.7
8163	2017-12-07 02	140.6	118.3	118.1
8164	2017-12-07 03	112.3	83	96.4
8165	2017-12-07 04	123.8	47.9	109.7
8166	2017-12-07 05	129.9	25.7	131.6
8167	2017-12-07 06	136.2	21.3	111.3
8168	2017-12-07 07	161.7	9.5	112.8
8169	2017-12-07 08	220.2	3	141.7
8170	2017-12-07 09	163.6	0	79.4
8171	2017-12-07 10	73	0.2	31.3
8172	2017-12-07 11	37.3	0	27.7
8173	2017-12-07 12	5.3	0	13.2
8174	2017-12-07 13	0.6	0	7.9
8175	2017-12-07 14	1.3	0	4.2

8176	2017-12-07 15	0.2	0	4.3
8177	2017-12-07 16	1.1	2.9	15.6
8178	2017-12-07 17	2.7	24.1	17
8179	2017-12-07 18	20.5	47.5	10.8
8180	2017-12-07 19	9.8	26.9	1.2
8181	2017-12-07 20	24.2	11.4	2.9
8182	2017-12-07 21	55.8	5	13
8183	2017-12-07 22	42.9	1.7	42.1
8184	2017-12-07 23	97.3	0	79.4
8185	2017-12-08 00	106.6	0.7	64.9
8186	2017-12-08 01	136.7	6.2	109.8
8187	2017-12-08 02	146.1	22.1	74.4
8188	2017-12-08 03	173.3	53	111.8
8189	2017-12-08 04	182.9	61.5	109.5
8190	2017-12-08 05	150.5	85.7	105.3
8191	2017-12-08 06	234.2	98.8	105.1
8192	2017-12-08 07	268.4	180.6	184.4
8193	2017-12-08 08	296.2	226.3	258.2
8194	2017-12-08 09	440.7	264.8	213
8195	2017-12-08 10	386.1	424.4	213.9
8196	2017-12-08 11	321.5	497.4	203.8
8197	2017-12-08 12	308	505.1	229.3
8198	2017-12-08 13	460.1	425.2	214.4
8199	2017-12-08 14	589.5	255.3	175.4
8200	2017-12-08 15	615.5	143	91.1
8201	2017-12-08 16	568	112.6	125.2
8202	2017-12-08 17	556.1	161.4	232.2
8203	2017-12-08 18	539.4	203	320.3
8204	2017-12-08 19	589.8	224.8	282.5
8205	2017-12-08 20	503	217.8	308.7
8206	2017-12-08 21	433.5	221.3	319.6
8207	2017-12-08 22	437.3	231.3	326.6
8208	2017-12-08 23	325.8	218.2	359
8209	2017-12-09 00	216.4	152.4	236.4
8210	2017-12-09 01	233.2	79.2	141.3
8211	2017-12-09 02	161.8	45.7	84.7
8212	2017-12-09 03	111.8	33.3	68.6
8213	2017-12-09 04	73.8	64.8	65.7
8214	2017-12-09 05	53.9	40.8	47.1
8215	2017-12-09 06	56.2	32.6	51.9
8216	2017-12-09 07	64.7	74	53.2
8217	2017-12-09 08	35.5	52.7	28
8218	2017-12-09 09	21.8	28.7	25.2
8219	2017-12-09 10	10.8	60.7	18.5
8220	2017-12-09 11	4.5	57.8	27.5
8221	2017-12-09 12	2.9	37.2	30.7
8222	2017-12-09 13	2.7	27.7	15.8

8223	2017-12-09 14	1	10.5	6
8224	2017-12-09 15	6.4	1.6	0
8225	2017-12-09 16	4.5	0	0
8226	2017-12-09 17	7	0	1.6
8227	2017-12-09 18	20.2	12.9	13.9
8228	2017-12-09 19	43.4	50.2	43.2
8229	2017-12-09 20	95.6	88.9	137.7
8230	2017-12-09 21	153.1	105.8	251.7
8231	2017-12-09 22	176.8	101.3	278.8
8232	2017-12-09 23	198.3	98	289.1
8233	2017-12-10 00	157.7	116.3	274.4
8234	2017-12-10 01	158.4	84	263.7
8235	2017-12-10 02	165.2	121.3	320.1
8236	2017-12-10 03	191.4	184.4	340.9
8237	2017-12-10 04	155	256.8	373.4
8238	2017-12-10 05	138.2	262.6	380.7
8239	2017-12-10 06	116.9	263.6	336.2
8240	2017-12-10 07	93.5	270.8	294.5
8241	2017-12-10 08	95.1	206.9	229.7
8242	2017-12-10 09	304.1	143.8	181.8
8243	2017-12-10 10	563.7	146.8	138.1
8244	2017-12-10 11	615.2	88.2	75.4
8245	2017-12-10 12	596.7	53.2	97.2
8246	2017-12-10 13	647.1	31.7	153.6
8247	2017-12-10 14	710.9	15.3	336.6
8248	2017-12-10 15	655.4	3.9	491.3
8249	2017-12-10 16	587.4	1	400.2
8250	2017-12-10 17	541.4	8.6	326.7
8251	2017-12-10 18	553.5	173.1	299.6
8252	2017-12-10 19	554.3	259.2	375.9
8253	2017-12-10 20	609.4	271.9	304.5
8254	2017-12-10 21	623.4	332.9	299.2
8255	2017-12-10 22	653.5	371	356.3
8256	2017-12-10 23	719.6	266.9	323
8257	2017-12-11 00	724.5	239.7	242.3
8258	2017-12-11 01	763.2	236.7	198.9
8259	2017-12-11 02	774.8	312.5	179.9
8260	2017-12-11 03	749.6	367.9	141
8261	2017-12-11 04	752.2	424.1	172.9
8262	2017-12-11 05	787.6	435.5	223.4
8263	2017-12-11 06	814.3	514.3	244.3
8264	2017-12-11 07	786.5	553.9	290.3
8265	2017-12-11 08	748.4	595.3	305.3
8266	2017-12-11 09	659.4	594	277.3
8267	2017-12-11 10	613.9	595.4	365.2
8268	2017-12-11 11	641	609	424.6
8269	2017-12-11 12	609.3	616.2	501.5

8270	2017-12-11 13	487.4	622.6	511.7
8271	2017-12-11 14	308.5	626.2	500.3
8272	2017-12-11 15	156.8	617.8	498
8273	2017-12-11 16	82.5	619.2	464.5
8274	2017-12-11 17	50.3	618.3	403.4
8275	2017-12-11 18	46.3	615.1	328.1
8276	2017-12-11 19	39.7	582.5	214.5
8277	2017-12-11 20	37.1	569.2	159.1
8278	2017-12-11 21	32.8	521.6	73.3
8279	2017-12-11 22	34.5	458.3	43.5
8280	2017-12-11 23	34.8	460	33.8
8281	2017-12-12 00	27.5	368.4	13.1
8282	2017-12-12 01	27.8	362.7	2.2
8283	2017-12-12 02	47.7	361	0
8284	2017-12-12 03	64.2	325.7	0
8285	2017-12-12 04	76.5	310.5	0
8286	2017-12-12 05	54.7	334.2	0
8287	2017-12-12 06	54.6	309.3	1.7
8288	2017-12-12 07	95.6	339.2	17.2
8289	2017-12-12 08	181.7	371.6	28.8
8290	2017-12-12 09	186.9	382.5	88
8291	2017-12-12 10	229.2	398.1	122
8292	2017-12-12 11	292.1	385.9	221.5
8293	2017-12-12 12	452.5	436.4	369.6
8294	2017-12-12 13	507.1	464.7	434.5
8295	2017-12-12 14	496	454.6	372.3
8296	2017-12-12 15	491.8	413.6	341.6
8297	2017-12-12 16	360.4	375.3	375.7
8298	2017-12-12 17	304.2	439	435.7
8299	2017-12-12 18	264.9	507.5	406.8
8300	2017-12-12 19	221.3	543.9	374.2
8301	2017-12-12 20	163.5	533.4	312.3
8302	2017-12-12 21	118.4	498.7	210.8
8303	2017-12-12 22	74.1	429.5	119.9
8304	2017-12-12 23	58.4	366.2	79.6
8305	2017-12-13 00	53.8	331.7	44
8306	2017-12-13 01	42	237.9	41.4
8307	2017-12-13 02	49.8	188.6	41.6
8308	2017-12-13 03	62.2	133.7	30.6
8309	2017-12-13 04	96.4	133.6	38.9
8310	2017-12-13 05	118.2	132.8	22.5
8311	2017-12-13 06	168.6	138.8	43.3
8312	2017-12-13 07	268.3	191.9	71.6
8313	2017-12-13 08	301	142.8	177.7
8314	2017-12-13 09	320	74	198
8315	2017-12-13 10	244.4	62.2	128.5
8316	2017-12-13 11	180.6	68.9	83.8

8317	2017-12-13 12	192	68.2	65.2
8318	2017-12-13 13	220.7	34.6	31.9
8319	2017-12-13 14	225.6	27.9	43.7
8320	2017-12-13 15	173.3	19.5	79.4
8321	2017-12-13 16	243	30.9	159
8322	2017-12-13 17	316.5	52.5	236.3
8323	2017-12-13 18	458.6	54.8	235.7
8324	2017-12-13 19	574.3	71.4	268.7
8325	2017-12-13 20	511.7	72.4	289.4
8326	2017-12-13 21	487.7	65.4	288.5
8327	2017-12-13 22	576.6	59.9	316.5
8328	2017-12-13 23	598.8	74.7	386.8
8329	2017-12-14 00	625	63.7	307.1
8330	2017-12-14 01	624.8	89.2	180.9
8331	2017-12-14 02	636.9	98.2	196.5
8332	2017-12-14 03	570.4	161.9	232
8333	2017-12-14 04	331.4	229	351.3
8334	2017-12-14 05	268.3	135.5	404.9
8335	2017-12-14 06	284.6	110.3	304.2
8336	2017-12-14 07	253.8	234.7	266.9
8337	2017-12-14 08	139.7	190.8	255.1
8338	2017-12-14 09	112.2	155.1	158.8
8339	2017-12-14 10	131.6	175.9	142.2
8340	2017-12-14 11	118.1	173.6	85.3
8341	2017-12-14 12	128.8	198.4	100.2
8342	2017-12-14 13	124.9	263.7	125.6
8343	2017-12-14 14	87.2	323.2	163.1
8344	2017-12-14 15	59.4	298.1	139
8345	2017-12-14 16	28	270	119.4
8346	2017-12-14 17	24.1	255.6	102.6
8347	2017-12-14 18	18.4	208.4	67.7
8348	2017-12-14 19	15.1	227.3	83.8
8349	2017-12-14 20	11.7	168.1	52.3
8350	2017-12-14 21	7.4	106.3	29.3
8351	2017-12-14 22	4.4	77.1	10
8352	2017-12-14 23	3.3	65.9	3.6
8353	2017-12-15 00	4	83.3	0.5
8354	2017-12-15 01	5.8	105.7	0
8355	2017-12-15 02	4.5	94.9	0.3
8356	2017-12-15 03	6.9	114.2	1.9
8357	2017-12-15 04	18	157.2	35.7
8358	2017-12-15 05	14	132.8	67.2
8359	2017-12-15 06	8.8	98.6	34.6
8360	2017-12-15 07	10	90.5	63.9
8361	2017-12-15 08	7.1	96.8	43.4
8362	2017-12-15 09	2.6	49.5	12.6
8363	2017-12-15 10	0.6	13.4	1.4

8364	2017-12-15 11	1.3	9.4	3.2
8365	2017-12-15 12	3.5	0.1	2.1
8366	2017-12-15 13	0.7	0	1.5
8367	2017-12-15 14	3.3	0	2.2
8368	2017-12-15 15	10.5	0	1.1
8369	2017-12-15 16	34.9	0	0.1
8370	2017-12-15 17	81.1	0	0
8371	2017-12-15 18	134.5	2.6	1.7
8372	2017-12-15 19	169.2	12.9	42.9
8373	2017-12-15 20	191.7	8.3	69.7
8374	2017-12-15 21	276.8	11.1	144.6
8375	2017-12-15 22	345.9	15	282.5
8376	2017-12-15 23	353.6	16.1	281.3
8377	2017-12-16 00	363.3	12.9	254.7
8378	2017-12-16 01	376.1	11.3	242.1
8379	2017-12-16 02	295.9	2	222.7
8380	2017-12-16 03	292.1	4.3	299.5
8381	2017-12-16 04	310.7	11.1	268
8382	2017-12-16 05	246	26.2	307.5
8383	2017-12-16 06	264.3	14.2	186.4
8384	2017-12-16 07	273.6	8.7	213.1
8385	2017-12-16 08	265.1	2.6	212.8
8386	2017-12-16 09	292.5	2.2	220.1
8387	2017-12-16 10	309.3	0	212.6
8388	2017-12-16 11	388.8	0	240.7
8389	2017-12-16 12	410	0	224.4
8390	2017-12-16 13	396.4	0	261.3
8391	2017-12-16 14	368.9	0	250.4
8392	2017-12-16 15	366.6	0.7	250.7
8393	2017-12-16 16	473.5	7.2	254.1
8394	2017-12-16 17	490.3	11.9	268.1
8395	2017-12-16 18	540.1	8	273.1
8396	2017-12-16 19	542.3	10.1	280.1
8397	2017-12-16 20	479.1	47.4	302.6
8398	2017-12-16 21	404.7	88.1	341.5
8399	2017-12-16 22	490.8	59.8	310.4
8400	2017-12-16 23	537.6	52	225.4
8401	2017-12-17 00	579.6	52.6	232
8402	2017-12-17 01	604.9	52.4	221.7
8403	2017-12-17 02	658.9	19.9	158.1
8404	2017-12-17 03	668	21.7	232.3
8405	2017-12-17 04	740.4	42.4	352.9
8406	2017-12-17 05	771.8	80.9	450.8
8407	2017-12-17 06	782.6	178.9	469.7
8408	2017-12-17 07	799.4	370.9	490.9
8409	2017-12-17 08	805.8	472	484.9
8410	2017-12-17 09	776.6	416.2	464.8

8411	2017-12-17 10	769.4	467.9	470.7
8412	2017-12-17 11	773.5	545.6	454.9
8413	2017-12-17 12	786.9	532.2	443.8
8414	2017-12-17 13	755.5	493.5	435.8
8415	2017-12-17 14	770.3	521.7	452.9
8416	2017-12-17 15	790.8	561.8	450.4
8417	2017-12-17 16	793.9	597.7	460.9
8418	2017-12-17 17	755.2	616	558
8419	2017-12-17 18	739.9	571.8	561.8
8420	2017-12-17 19	778.9	559.9	557.3
8421	2017-12-17 20	812.8	548.6	525.5
8422	2017-12-17 21	822	462.2	535.5
8423	2017-12-17 22	810.1	430.3	393.5
8424	2017-12-17 23	789.9	440.9	418.7
8425	2017-12-18 00	775.4	493.4	464.1
8426	2017-12-18 01	738.3	519.1	409.9
8427	2017-12-18 02	736.9	552	437.6
8428	2017-12-18 03	686.5	570.9	453.8
8429	2017-12-18 04	645.1	600.6	417.7
8430	2017-12-18 05	665.3	588.7	395.7
8431	2017-12-18 06	659.8	574.5	443.6
8432	2017-12-18 07	581.5	540.1	412.4
8433	2017-12-18 08	563.4	476.3	398.2
8434	2017-12-18 09	521.1	532.7	387.1
8435	2017-12-18 10	472	541.1	392.5
8436	2017-12-18 11	456.7	585.5	344.4
8437	2017-12-18 12	389.4	566.8	326.9
8438	2017-12-18 13	283.2	471.8	318.2
8439	2017-12-18 14	265.2	506.5	281.6
8440	2017-12-18 15	207.8	479.2	202.2
8441	2017-12-18 16	164.5	362.3	174.8
8442	2017-12-18 17	159.8	321.6	181.1
8443	2017-12-18 18	144.1	292.9	181.7
8444	2017-12-18 19	141.1	330.1	194
8445	2017-12-18 20	165.6	261.1	214.4
8446	2017-12-18 21	110.1	235.5	160.6
8447	2017-12-18 22	91.1	205	108.3
8448	2017-12-18 23	99.2	216.2	86.5
8449	2017-12-19 00	63.1	206.8	52.6
8450	2017-12-19 01	57.5	214.6	66.1
8451	2017-12-19 02	56.2	224.2	59.2
8452	2017-12-19 03	36	247.1	53.7
8453	2017-12-19 04	32	217.7	50.8
8454	2017-12-19 05	12.4	165.8	34.5
8455	2017-12-19 06	9.6	148.1	23.7
8456	2017-12-19 07	7.1	142.4	13.5
8457	2017-12-19 08	5.7	115.2	10.3

8458	2017-12-19 09	6.3	129.1	8.3
8459	2017-12-19 10	7.5	149	6.8
8460	2017-12-19 11	7.3	136.4	9.9
8461	2017-12-19 12	8.6	154.2	13
8462	2017-12-19 13	8.3	145.5	17.4
8463	2017-12-19 14	6.9	107.1	23.5
8464	2017-12-19 15	3	54.9	8
8465	2017-12-19 16	7.5	86.8	3.8
8466	2017-12-19 17	22.7	55	3.2
8467	2017-12-19 18	69.8	56.5	18.2
8468	2017-12-19 19	106.4	32.8	16.2
8469	2017-12-19 20	102.8	36	11.1
8470	2017-12-19 21	108.7	28.7	6
8471	2017-12-19 22	129.1	3.9	0.4
8472	2017-12-19 23	175.3	0	0
8473	2017-12-20 00	205.3	0	0.3
8474	2017-12-20 01	254.2	0	3.1
8475	2017-12-20 02	345.5	2.2	12.6
8476	2017-12-20 03	333.1	12.1	25.2
8477	2017-12-20 04	320.6	20.2	54.2
8478	2017-12-20 05	291.4	34.2	92
8479	2017-12-20 06	270.2	48.4	129.8
8480	2017-12-20 07	227	66.7	198
8481	2017-12-20 08	158	104.3	253.7
8482	2017-12-20 09	74.9	148.6	221.7
8483	2017-12-20 10	55.9	209.4	238.6
8484	2017-12-20 11	58.4	227.5	250.5
8485	2017-12-20 12	87.2	201	254.3
8486	2017-12-20 13	106.7	158.5	268.6
8487	2017-12-20 14	115.5	138.6	218
8488	2017-12-20 15	107	149.6	187
8489	2017-12-20 16	121.7	119.3	188
8490	2017-12-20 17	118.7	112.4	171.6
8491	2017-12-20 18	85.9	92	127.6
8492	2017-12-20 19	38.5	64.4	170.1
8493	2017-12-20 20	15.3	27.3	111.6
8494	2017-12-20 21	22.5	42.3	144.3
8495	2017-12-20 22	52.8	41.8	86.2
8496	2017-12-20 23	140.6	74.5	85.8
8497	2017-12-21 00	220.1	67	175.5
8498	2017-12-21 01	200.8	99.9	183.8
8499	2017-12-21 02	162.1	74.3	210.7
8500	2017-12-21 03	132	60.5	205
8501	2017-12-21 04	68.6	31.1	163.8
8502	2017-12-21 05	52.1	22.2	155.8
8503	2017-12-21 06	43.5	30.6	189
8504	2017-12-21 07	45.7	31.4	187.4

8505	2017-12-21 08	39.6	20.6	232
8506	2017-12-21 09	21.9	34.1	197
8507	2017-12-21 10	16.8	13.8	172.7
8508	2017-12-21 11	18.6	6.9	132.6
8509	2017-12-21 12	34.5	1.3	143.4
8510	2017-12-21 13	88.4	0	82.5
8511	2017-12-21 14	99.9	0	37.2
8512	2017-12-21 15	52.9	12.5	113.6
8513	2017-12-21 16	26.2	53.4	221.7
8514	2017-12-21 17	57.1	90.9	182.1
8515	2017-12-21 18	65.2	71.5	109.2
8516	2017-12-21 19	95.3	147.8	127.3
8517	2017-12-21 20	143.2	158.8	161.7
8518	2017-12-21 21	159.2	259.3	164.8
8519	2017-12-21 22	131.6	245.5	113.7
8520	2017-12-21 23	156.6	273.2	99.1
8521	2017-12-22 00	101.9	303.5	179.4
8522	2017-12-22 01	103.6	293.3	149.9
8523	2017-12-22 02	49.1	226	79.2
8524	2017-12-22 03	22.6	219.4	54.9
8525	2017-12-22 04	17.2	222.2	34.3
8526	2017-12-22 05	19.2	197.5	27.2
8527	2017-12-22 06	15.9	165.5	25.5
8528	2017-12-22 07	9.3	91.9	21.9
8529	2017-12-22 08	5.2	83	15.8
8530	2017-12-22 09	5.8	98.5	9.8
8531	2017-12-22 10	3.3	64	0.7
8532	2017-12-22 11	1.9	38.6	0.3
8533	2017-12-22 12	3.6	4.2	0
8534	2017-12-22 13	17.1	0	0
8535	2017-12-22 14	35.8	0	1
8536	2017-12-22 15	25.6	1.5	3.6
8537	2017-12-22 16	70.3	41.1	27.2
8538	2017-12-22 17	91.1	77.8	77.6
8539	2017-12-22 18	174.9	83.1	115.4
8540	2017-12-22 19	221	163.1	153.4
8541	2017-12-22 20	238.1	280	181.9
8542	2017-12-22 21	221.9	254.9	218.9
8543	2017-12-22 22	273.7	262.4	271.8
8544	2017-12-22 23	323.7	297.6	362.2
8545	2017-12-23 00	418.8	286.5	431.5
8546	2017-12-23 01	481.7	352.1	508.1
8547	2017-12-23 02	536.8	410.5	506.7
8548	2017-12-23 03	629	444.5	519.4
8549	2017-12-23 04	670.2	298.7	423.4
8550	2017-12-23 05	667.7	245.2	339.5
8551	2017-12-23 06	378.9	20.4	194.9

8552	2017-12-23 07	645.9	153.3	404.2
8553	2017-12-23 08	663	176.8	510.9
8554	2017-12-23 09	707.4	282.3	528.4
8555	2017-12-23 10	742.7	389.6	532.5
8556	2017-12-23 11	762.3	592.6	563.2
8557	2017-12-23 12	755.7	616.6	538.6
8558	2017-12-23 13	723.7	596.3	489.7
8559	2017-12-23 14	684.6	534.4	480.9
8560	2017-12-23 15	519.4	453.1	546.1
8561	2017-12-23 16	568.7	451.4	526.7
8562	2017-12-23 17	657	506	504.3
8563	2017-12-23 18	680.8	505	482
8564	2017-12-23 19	615.6	457.2	412.2
8565	2017-12-23 20	530.4	520.6	373.7
8566	2017-12-23 21	520.1	471.6	379
8567	2017-12-23 22	530.2	473.5	318.3
8568	2017-12-23 23	582.4	525.2	351.3
8569	2017-12-24 00	576.2	558.2	361.4
8570	2017-12-24 01	591.2	515.6	386.5
8571	2017-12-24 02	602.4	486.9	394.9
8572	2017-12-24 03	473.6	512.2	393.7
8573	2017-12-24 04	445.5	512	388.9
8574	2017-12-24 05	454.6	436.1	361.7
8575	2017-12-24 06	433.5	333.4	329.7
8576	2017-12-24 07	340.9	279.9	257.9
8577	2017-12-24 08	332.5	287.6	209.7
8578	2017-12-24 09	371	283.5	216.4
8579	2017-12-24 10	494.4	303.5	215.4
8580	2017-12-24 11	589.8	192.7	195.5
8581	2017-12-24 12	623.2	273.9	202.8
8582	2017-12-24 13	606.9	268.3	190.2
8583	2017-12-24 14	570.7	378.8	190
8584	2017-12-24 15	500.4	304.8	187.2
8585	2017-12-24 16	386	238.8	240.9
8586	2017-12-24 17	325.8	182.2	244.5
8587	2017-12-24 18	304.2	217.6	204.6
8588	2017-12-24 19	264.6	226.3	165.4
8589	2017-12-24 20	210	212.1	163.1
8590	2017-12-24 21	172.1	219.4	138.9
8591	2017-12-24 22	177.4	265.8	138.7
8592	2017-12-24 23	165	289.3	83.7
8593	2017-12-25 00	174.7	275.7	51
8594	2017-12-25 01	167.9	229.8	48.7
8595	2017-12-25 02	148.7	199	52.2
8596	2017-12-25 03	130.3	138.6	47.1
8597	2017-12-25 04	102.4	145.6	44
8598	2017-12-25 05	89.6	119.1	45.2

8599	2017-12-25 06	97.4	105.2	75.1
8600	2017-12-25 07	112.1	93.2	93.4
8601	2017-12-25 08	108.9	73.8	136.9
8602	2017-12-25 09	98.8	46	105.4
8603	2017-12-25 10	102.8	81.5	71.2
8604	2017-12-25 11	153	131.1	66.2
8605	2017-12-25 12	188.4	179.4	102.6
8606	2017-12-25 13	224.9	195.8	77.7
8607	2017-12-25 14	207.7	259.8	48.2
8608	2017-12-25 15	190.4	263.6	51.2
8609	2017-12-25 16	205.5	291	65.1
8610	2017-12-25 17	229.9	269.5	62.6
8611	2017-12-25 18	250	402.5	94.5
8612	2017-12-25 19	226.9	350.2	149.2
8613	2017-12-25 20	212.1	269.8	185.6
8614	2017-12-25 21	144.1	234.2	139.9
8615	2017-12-25 22	141.7	280	143.1
8616	2017-12-25 23	208.3	296.7	169.2
8617	2017-12-26 00	291.2	394.6	174.8
8618	2017-12-26 01	290	426.6	129.7
8619	2017-12-26 02	243	447.7	97.7
8620	2017-12-26 03	214.2	449.6	95.3
8621	2017-12-26 04	142.5	474.9	101.5
8622	2017-12-26 05	90.5	461.5	97.2
8623	2017-12-26 06	66.3	471	107.1
8624	2017-12-26 07	70	434.9	148.6
8625	2017-12-26 08	71.7	426.2	173.3
8626	2017-12-26 09	68.1	429.4	159.2
8627	2017-12-26 10	63.6	418.2	113
8628	2017-12-26 11	102.3	376	182.1
8629	2017-12-26 12	133.6	383.1	227.3
8630	2017-12-26 13	160.6	392.4	226
8631	2017-12-26 14	157.1	391.7	215.9
8632	2017-12-26 15	144.6	401	181.7
8633	2017-12-26 16	112.7	380.6	151.9
8634	2017-12-26 17	101	392.2	158.9
8635	2017-12-26 18	98.2	386.5	150.1
8636	2017-12-26 19	53.2	336.3	133.1
8637	2017-12-26 20	37.6	236.8	119.2
8638	2017-12-26 21	34	257.5	108.2
8639	2017-12-26 22	28.7	249.8	70.5
8640	2017-12-26 23	22.1	229.8	55.4
8641	2017-12-27 00	12.8	194.9	48.3
8642	2017-12-27 01	10.3	144.2	29.8
8643	2017-12-27 02	12.3	195.4	11.2
8644	2017-12-27 03	7.7	145.4	14.7
8645	2017-12-27 04	6.9	112.9	27.8

8646	2017-12-27 05	7.6	113	34.5
8647	2017-12-27 06	7.4	94.7	30.9
8648	2017-12-27 07	8.9	92.9	27.8
8649	2017-12-27 08	12.6	87.4	29.8
8650	2017-12-27 09	7.6	96	22.1
8651	2017-12-27 10	8.3	150.5	19.2
8652	2017-12-27 11	9.5	136.5	34
8653	2017-12-27 12	11.5	169.8	55.3
8654	2017-12-27 13	14.7	187.6	82.5
8655	2017-12-27 14	16.3	214.6	94.1
8656	2017-12-27 15	16.1	236.5	79.1
8657	2017-12-27 16	41.3	234.1	99.6
8658	2017-12-27 17	84.4	252.5	141.8
8659	2017-12-27 18	120.3	361.5	115.5
8660	2017-12-27 19	137.6	372.4	80
8661	2017-12-27 20	119.5	309	47.4
8662	2017-12-27 21	74.3	279.2	48.4
8663	2017-12-27 22	64.8	185.3	22.8
8664	2017-12-27 23	43.9	121.8	6.1
8665	2017-12-28 00	32	141.6	2.6
8666	2017-12-28 01	29.9	89.8	15.2
8667	2017-12-28 02	27.3	18.5	16.6
8668	2017-12-28 03	35.2	34.4	27.1
8669	2017-12-28 04	38.5	23.9	105.6
8670	2017-12-28 05	47.3	1.2	108.9
8671	2017-12-28 06	64.7	3.8	89.1
8672	2017-12-28 07	78.7	18	164
8673	2017-12-28 08	91.2	12.4	197
8674	2017-12-28 09	106.6	0.7	207.3
8675	2017-12-28 10	188.8	0	196.8
8676	2017-12-28 11	206.2	0	164.2
8677	2017-12-28 12	186.4	0.1	105.8
8678	2017-12-28 13	231.4	2.2	99.4
8679	2017-12-28 14	199.7	6.2	44.3
8680	2017-12-28 15	225.2	4.1	37
8681	2017-12-28 16	172.3	0.1	37.4
8682	2017-12-28 17	252.6	0	24.1
8683	2017-12-28 18	313.4	0.2	25.4
8684	2017-12-28 19	486.4	6.1	27.5
8685	2017-12-28 20	427	28.3	33.5
8686	2017-12-28 21	453.3	53.2	66.5
8687	2017-12-28 22	529.6	98.8	91.8
8688	2017-12-28 23	535.9	108.6	100.6
8689	2017-12-29 00	462.5	129.4	113
8690	2017-12-29 01	411.1	186.1	112.5
8691	2017-12-29 02	364.4	231.1	86.4
8692	2017-12-29 03	274.2	252.6	69

8693	2017-12-29 04	239.3	285.9	85.5
8694	2017-12-29 05	186.5	283.6	73.3
8695	2017-12-29 06	133.5	259	82.6
8696	2017-12-29 07	113.3	224.5	62
8697	2017-12-29 08	121	203.6	70
8698	2017-12-29 09	150.2	174.8	44.8
8699	2017-12-29 10	159.5	138.9	32.7
8700	2017-12-29 11	186.8	133	50.4
8701	2017-12-29 12	201.9	219.9	102.7
8702	2017-12-29 13	156.2	339.4	133.3
8703	2017-12-29 14	151.5	346.5	102.4
8704	2017-12-29 15	121.1	293.2	101.2
8705	2017-12-29 16	99.8	272.1	134.4
8706	2017-12-29 17	121	340.7	168.7
8707	2017-12-29 18	151.7	397.8	175.9
8708	2017-12-29 19	155.7	416.7	179.7
8709	2017-12-29 20	192.7	365.6	153.3
8710	2017-12-29 21	186.1	327.6	130.8
8711	2017-12-29 22	202.2	253.8	105.5
8712	2017-12-29 23	205.1	188.4	78
8713	2017-12-30 00	418.8	286.5	431.5
8714	2017-12-30 01	481.7	352.1	508.1
8715	2017-12-30 02	536.8	410.5	506.7
8716	2017-12-30 03	629	444.5	519.4
8717	2017-12-30 04	670.2	298.7	423.4
8718	2017-12-30 05	667.7	245.2	339.5
8719	2017-12-30 06	378.9	20.4	194.9
8720	2017-12-30 07	645.9	153.3	404.2
8721	2017-12-30 08	663	176.8	510.9
8722	2017-12-30 09	707.4	282.3	528.4
8723	2017-12-30 10	742.7	389.6	532.5
8724	2017-12-30 11	762.3	592.6	563.2
8725	2017-12-30 12	755.7	616.6	538.6
8726	2017-12-30 13	723.7	596.3	489.7
8727	2017-12-30 14	684.6	534.4	480.9
8728	2017-12-30 15	519.4	453.1	546.1
8729	2017-12-30 16	568.7	451.4	526.7
8730	2017-12-30 17	657	506	504.3
8731	2017-12-30 18	680.8	505	482
8732	2017-12-30 19	615.6	457.2	412.2
8733	2017-12-30 20	530.4	520.6	373.7
8734	2017-12-30 21	520.1	471.6	379
8735	2017-12-30 22	530.2	473.5	318.3
8736	2017-12-30 23	582.4	525.2	351.3
8737	2017-12-31 00	576.2	558.2	361.4
8738	2017-12-31 01	591.2	515.6	386.5
8739	2017-12-31 02	602.4	486.9	394.9

8740	2017-12-31 03	473.6	512.2	393.7
8741	2017-12-31 04	445.5	512	388.9
8742	2017-12-31 05	454.6	436.1	361.7
8743	2017-12-31 06	433.5	333.4	329.7
8744	2017-12-31 07	340.9	279.9	257.9
8745	2017-12-31 08	332.5	287.6	209.7
8746	2017-12-31 09	371	283.5	216.4
8747	2017-12-31 10	494.4	303.5	215.4
8748	2017-12-31 11	589.8	192.7	195.5
8749	2017-12-31 12	623.2	273.9	202.8
8750	2017-12-31 13	606.9	268.3	190.2
8751	2017-12-31 14	570.7	378.8	190
8752	2017-12-31 15	500.4	304.8	187.2
8753	2017-12-31 16	386	238.8	240.9
8754	2017-12-31 17	325.8	182.2	244.5
8755	2017-12-31 18	304.2	217.6	204.6
8756	2017-12-31 19	264.6	226.3	165.4
8757	2017-12-31 20	210	212.1	163.1
8758	2017-12-31 21	172.1	219.4	138.9
8759	2017-12-31 22	177.4	265.8	138.7
8760	2017-12-31 23	165	289.3	83.7