

## TubeTrack Met Data Export

air ErieCoke onsite air / 5min  
wind ErieCoke onsite wind / 5min

date:local	temp:C	press:mbar	wspeed:m_s	wdir:deg
EST5EDT	[C]	[mbar]	[m_s]	[dir]
2019-07-17 08:50	22.8	989		0
2019-07-17 09:50	22.8	989		0
2019-07-17 10:50	22.8	985		0
2019-07-17 11:50	23.3	985		0
2019-07-17 12:50	23.9	989		0
2019-07-17 13:50	26.7	985		0
2019-07-17 14:50	26.7	985		0
2019-07-17 15:50	28.3	985		0
2019-07-17 16:50	27.8	985		0
2019-07-17 17:50	26.7	985		0
2019-07-17 18:50	26.7	985		0
2019-07-17 19:50	27.8	985		0
2019-07-17 20:50	27.8	985		0
2019-07-17 21:50	27.2	985		0
2019-07-17 22:50	26.1	985		0
2019-07-17 23:50	24.4	985		0
2019-07-18 00:50	24.4	985		0
2019-07-18 01:10	24.4	985		0
2019-07-18 01:50	23.9	985		0
2019-07-18 02:50	23.3	985		0
2019-07-18 03:50	22.8	985		0
2019-07-18 04:50	22.2	985		0
2019-07-18 05:50	22.8	985		0
2019-07-18 06:50	22.2	985		0
2019-07-18 07:50	22.2	985		0
2019-07-18 08:50	21.7	985		0
2019-07-18 09:50	22.8	989		0
2019-07-18 10:50	23.9	989		0
2019-07-18 11:50	24.4	989		0
2019-07-18 12:00	27.2	993	2.14	339
2019-07-18 12:05	27.4	993	1.83	317
2019-07-18 12:10	27.6	993	2.05	279
2019-07-18 12:15	27.7	993	1.74	269
2019-07-18 12:20	27.5	992	2.41	258
2019-07-18 12:25	27.1	992	2.59	262
2019-07-18 12:30	27.1	992	2.81	258
2019-07-18 12:35	26.9	992	2.45	268
2019-07-18 12:40	27.0	992	1.87	272
2019-07-18 12:45	27.4	992	1.29	276

2019-07-18 12:50	27.8	992	1.78	266
2019-07-18 12:55	27.6	993	1.92	281
2019-07-18 13:00	27.5	993	1.69	273
2019-07-18 13:05	27.7	993	1.51	290
2019-07-18 13:10	27.5	993	1.65	295
2019-07-18 13:15	27.6	993	1.96	305
2019-07-18 13:20	27.5	993	1.87	308
2019-07-18 13:25	27.2	993	2.32	319
2019-07-18 13:30	27.6	993	1.83	308
2019-07-18 13:35	27.4	993	1.87	305
2019-07-18 13:40	27.1	993	2.50	312
2019-07-18 13:45	27.3	993	1.83	302
2019-07-18 13:50	27.4	993	1.83	297
2019-07-18 13:55	27.5	993	2.01	265
2019-07-18 14:00	28.0	993	1.25	301
2019-07-18 14:05	27.8	993	2.45	262
2019-07-18 14:10	27.4	993	2.59	265
2019-07-18 14:15	27.4	993	2.14	268
2019-07-18 14:20	27.3	993	2.27	268
2019-07-18 14:25	27.3	993	2.41	266
2019-07-18 14:30	26.9	992	2.36	268
2019-07-18 14:35	26.9	993	2.54	268
2019-07-18 14:40	26.9	993	2.54	271
2019-07-18 14:45	26.9	993	2.19	264
2019-07-18 14:50	26.9	992	2.14	273
2019-07-18 14:55	27.2	992	1.83	266
2019-07-18 15:00	26.9	992	1.92	273
2019-07-18 15:05	27.3	992	.98	330
2019-07-18 15:10	27.7	992	1.60	29
2019-07-18 15:15	26.8	992	1.92	25
2019-07-18 15:20	26.4	992	2.54	58
2019-07-18 15:25	26.2	992	2.86	34
2019-07-18 15:30	26.0	992	2.72	28
2019-07-18 15:35	25.8	992	2.63	36
2019-07-18 15:40	25.9	992	2.19	50
2019-07-18 15:45	26.0	992	2.27	43
2019-07-18 15:50	26.1	991	2.05	54
2019-07-18 15:55	26.2	991	1.96	46
2019-07-18 16:00	26.2	991	2.23	38
2019-07-18 16:05	26.2	991	1.96	50
2019-07-18 16:10	26.2	991	1.92	62
2019-07-18 16:15	26.7	991	1.34	41
2019-07-18 16:20	27.1	991	1.34	18
2019-07-18 16:25	27.3	991	1.07	13
2019-07-18 16:30	28.0	991	.80	316
2019-07-18 16:35	28.0	991	1.69	301
2019-07-18 16:40	27.9	991	1.25	284

2019-07-18 16:45	28.1	991	.80	290
2019-07-18 16:50	28.7	991	1.07	310
2019-07-18 16:55	28.6	990	1.16	280
2019-07-18 17:00	28.5	990	1.65	296
2019-07-18 17:05	27.8	990	1.65	307
2019-07-18 17:10	28.1	990	1.29	316
2019-07-18 17:15	28.5	990	.93	311
2019-07-18 17:20	28.3	990	1.51	312
2019-07-18 17:25	28.3	990	1.16	306
2019-07-18 17:30	28.6	990	.98	306
2019-07-18 17:35	29.0	989	.71	303
2019-07-18 17:40	28.8	989	.75	2
2019-07-18 17:45	28.1	989	1.51	46
2019-07-18 17:50	27.6	988	1.25	61
2019-07-18 17:55	27.7	988	1.51	108
2019-07-18 18:00	28.6	988	1.96	150
2019-07-18 18:05	29.1	988	2.63	194
2019-07-18 18:10	29.3	988	1.87	203
2019-07-18 18:15	29.3	988	2.01	190
2019-07-18 18:20	29.3	988	1.78	168
2019-07-18 18:25	29.3	989	1.65	202
2019-07-18 18:30	29.3	989	1.20	245
2019-07-18 18:35	28.9	989	.89	308
2019-07-18 18:40	28.4	990	1.43	311
2019-07-18 18:45	28.2	990	1.38	310
2019-07-18 18:50	27.9	990	1.51	325
2019-07-18 18:55	27.4	990	1.20	324
2019-07-18 19:00	27.1	990	1.29	342
2019-07-18 19:05	26.8	990	.62	353
2019-07-18 19:10	26.6	990	.49	127
2019-07-18 19:15	26.6	989	1.20	145
2019-07-18 19:20	26.7	990	.80	245
2019-07-18 19:25	26.7	990	.49	358
2019-07-18 19:30	26.3	990	1.02	11
2019-07-18 19:35	26.0	990	.89	353
2019-07-18 19:40	25.8	990	.80	1
2019-07-18 19:45	25.7	990	.67	11
2019-07-18 19:50	25.6	990	.58	35
2019-07-18 19:55	25.6	990	.80	87
2019-07-18 20:00	25.7	990	.84	80
2019-07-18 20:05	25.7	990	.75	26
2019-07-18 20:10	25.6	990	.53	43
2019-07-18 20:15	25.6	990	.40	28
2019-07-18 20:20	25.4	990	.49	49
2019-07-18 20:25	25.4	990	.31	7
2019-07-18 20:30	25.4	990	.49	168
2019-07-18 20:35	26.0	990	.49	131

2019-07-18 20:40	26.3	990	1.07	175
2019-07-18 20:45	26.8	990	1.29	190
2019-07-18 20:50	26.9	990	1.25	187
2019-07-18 20:55	26.9	990	1.38	183
2019-07-18 21:00	27.1	990	1.69	182
2019-07-18 21:05	27.1	990	2.05	179
2019-07-18 21:10	27.1	991	1.74	177
2019-07-18 21:15	27.0	991	1.74	184
2019-07-18 21:20	26.9	991	1.87	186
2019-07-18 21:25	26.9	991	2.27	186
2019-07-18 21:30	27.0	991	2.14	185
2019-07-18 21:35	27.0	991	2.05	178
2019-07-18 21:40	27.0	991	2.14	184
2019-07-18 21:45	27.0	991	2.36	185
2019-07-18 21:50	27.0	991	2.50	184
2019-07-18 21:55	27.1	991	2.45	182
2019-07-18 22:00	27.1	991	2.45	183
2019-07-18 22:05	27.1	990	2.32	183
2019-07-18 22:10	27.1	990	2.72	180
2019-07-18 22:15	27.0	990	2.14	185
2019-07-18 22:20	27.0	990	2.10	185
2019-07-18 22:25	27.0	990	1.92	185
2019-07-18 22:30	27.1	990	2.36	189
2019-07-18 22:35	27.4	990	3.39	204
2019-07-18 22:40	27.7	990	3.21	205
2019-07-18 22:45	27.7	990	3.26	203
2019-07-18 22:50	27.7	990	3.21	204
2019-07-18 22:55	27.7	990	2.90	212
2019-07-18 23:00	27.6	990	3.26	206
2019-07-18 23:05	27.6	990	3.57	207
2019-07-18 23:10	27.4	990	3.30	205
2019-07-18 23:15	27.3	990	3.12	206
2019-07-18 23:20	27.3	990	4.02	207
2019-07-18 23:25	27.3	990	3.62	205
2019-07-18 23:30	27.2	990	3.44	206
2019-07-18 23:35	27.2	990	2.77	209
2019-07-18 23:40	27.2	990	3.21	213
2019-07-18 23:45	27.2	990	2.99	209
2019-07-18 23:50	27.2	990	2.99	214
2019-07-18 23:55	27.2	990	3.66	212
2019-07-19 00:00	27.2	990	3.12	211
2019-07-19 00:05	27.1	990	3.17	210
2019-07-19 00:10	27.1	990	3.75	210
2019-07-19 00:15	27.1	990	4.20	206
2019-07-19 00:20	27.0	990	3.88	209
2019-07-19 00:25	27.0	990	4.11	207
2019-07-19 00:30	26.9	990	3.75	210

2019-07-19 00:35	26.9	990	3.53	208
2019-07-19 00:40	26.9	990	3.88	207
2019-07-19 00:45	26.9	990	3.44	211
2019-07-19 00:50	26.8	990	3.93	211
2019-07-19 00:55	26.8	990	3.26	220
2019-07-19 01:00	26.8	990	2.95	217
2019-07-19 01:05	26.8	990	3.57	216
2019-07-19 01:10	26.8	990	3.17	218
2019-07-19 01:15	26.8	990	3.35	225
2019-07-19 01:20	26.9	990	3.71	225
2019-07-19 01:25	26.9	990	3.66	228
2019-07-19 01:30	26.9	990	3.62	219
2019-07-19 01:35	26.9	990	3.84	218
2019-07-19 01:40	26.9	990	3.12	224
2019-07-19 01:45	26.9	990	3.57	222
2019-07-19 01:50	27.0	990	4.02	221
2019-07-19 01:55	27.0	990	3.08	225
2019-07-19 02:00	26.9	990	2.77	224
2019-07-19 02:05	27.0	990	3.17	225
2019-07-19 02:10	27.1	990	3.57	216
2019-07-19 02:15	27.1	990	3.88	220
2019-07-19 02:20	27.1	990	3.12	223
2019-07-19 02:25	27.0	990	2.86	214
2019-07-19 02:30	27.0	990	2.59	228
2019-07-19 02:35	27.0	990	2.81	218
2019-07-19 02:40	26.9	990	2.81	221
2019-07-19 02:45	26.9	990	2.95	222
2019-07-19 02:50	26.9	990	3.66	223
2019-07-19 02:55	26.9	990	3.17	222
2019-07-19 03:00	26.9	990	2.99	227
2019-07-19 03:05	26.8	990	3.08	219
2019-07-19 03:10	26.7	990	3.62	216
2019-07-19 03:15	26.7	990	3.03	222
2019-07-19 03:20	26.7	990	2.86	221
2019-07-19 03:25	26.6	990	2.23	223
2019-07-19 03:30	26.6	990	2.81	217
2019-07-19 03:35	26.6	990	2.72	220
2019-07-19 03:40	26.6	990	3.03	220
2019-07-19 03:45	26.6	990	3.03	216
2019-07-19 03:50	26.6	990	2.90	224
2019-07-19 03:55	26.6	990	3.48	227
2019-07-19 04:00	26.6	990	2.68	222
2019-07-19 04:05	26.6	990	2.81	223
2019-07-19 04:10	26.6	990	2.54	223
2019-07-19 04:15	26.6	990	2.95	219
2019-07-19 04:20	26.6	990	3.17	222
2019-07-19 04:25	26.5	990	2.68	227

2019-07-19 04:30	26.6	990	2.81	216
2019-07-19 04:35	26.5	990	2.86	222
2019-07-19 04:40	26.5	990	2.86	222
2019-07-19 04:45	26.6	990	3.57	227
2019-07-19 04:50	26.6	990	3.88	226
2019-07-19 04:55	26.7	990	2.81	222
2019-07-19 05:00	26.6	990	2.72	222
2019-07-19 05:05	26.6	990	2.59	219
2019-07-19 05:10	26.6	990	3.48	225
2019-07-19 05:15	26.6	990	2.86	223
2019-07-19 05:20	26.6	990	3.17	222
2019-07-19 05:25	26.6	990	2.72	230
2019-07-19 05:30	26.7	990	3.57	228
2019-07-19 05:35	26.8	990	3.62	227
2019-07-19 05:40	26.8	990	3.39	226
2019-07-19 05:45	26.8	990	3.12	223
2019-07-19 05:50	26.9	990	2.59	226
2019-07-19 05:55	26.9	990	3.12	224
2019-07-19 06:00	27.0	990	3.08	224
2019-07-19 06:05	27.0	990	3.03	228
2019-07-19 06:10	27.0	990	3.26	226
2019-07-19 06:15	27.1	990	2.50	226
2019-07-19 06:20	27.0	990	3.17	216
2019-07-19 06:25	27.0	990	2.81	215
2019-07-19 06:30	27.2	990	3.03	220
2019-07-19 06:35	27.3	990	3.57	225
2019-07-19 06:40	27.3	990	3.93	226
2019-07-19 06:45	27.2	990	2.86	228
2019-07-19 06:50	27.3	990	2.81	227
2019-07-19 06:55	27.3	990	3.35	225
2019-07-19 07:00	27.2	990	3.62	223
2019-07-19 07:05	27.2	990	3.12	226
2019-07-19 07:10	27.2	990	2.81	231
2019-07-19 07:15	27.6	990	3.62	230
2019-07-19 07:20	27.7	990	3.62	232
2019-07-19 07:25	27.8	990	3.57	232
2019-07-19 07:30	27.8	990	3.35	237
2019-07-19 07:35	27.9	990	4.06	237
2019-07-19 07:40	27.9	990	4.06	229
2019-07-19 07:45	27.8	990	3.79	236
2019-07-19 07:50	27.8	991	3.44	235
2019-07-19 07:55	27.9	990	3.71	236
2019-07-19 08:00	28.0	990	4.20	235
2019-07-19 08:05	28.3	991	3.93	238
2019-07-19 08:10	28.2	991	4.51	238
2019-07-19 08:15	28.1	991	5.27	244
2019-07-19 08:20	28.1	991	5.14	241

2019-07-19 08:25	28.2	991	4.55	242
2019-07-19 08:30	28.3	991	4.78	238
2019-07-19 08:35	28.2	991	5.67	244
2019-07-19 08:40	28.3	991	4.60	247
2019-07-19 08:45	28.4	991	4.55	247
2019-07-19 08:50	28.2	991	5.67	247
2019-07-19 08:55	28.1	991	4.64	248
2019-07-19 09:00	28.1	991	5.40	248
2019-07-19 09:05	27.9	991	5.49	245
2019-07-19 09:10	27.8	991	5.14	246
2019-07-19 09:15	27.7	991	4.96	251
2019-07-19 09:20	27.6	991	4.87	249
2019-07-19 09:25	27.4	991	4.91	251
2019-07-19 09:30	27.1	991	5.05	249
2019-07-19 09:35	27.1	991	5.18	250
2019-07-19 09:40	27.1	991	5.18	250
2019-07-19 09:45	27.1	991	5.27	249
2019-07-19 09:50	27.2	991	4.96	248
2019-07-19 09:55	27.2	991	5.90	250
2019-07-19 10:00	27.2	991	5.54	247
2019-07-19 10:05	27.2	991	6.03	246
2019-07-19 10:10	27.1	991	6.48	250
2019-07-19 10:15	27.0	991	6.48	249
2019-07-19 10:20	27.1	991	5.99	247
2019-07-19 10:25	27.1	991	5.99	247
2019-07-19 10:30	27.1	991	5.76	248
2019-07-19 10:35	27.1	991	6.03	247
2019-07-19 10:40	27.2	991	5.99	248
2019-07-19 10:45	27.1	991	6.03	248
2019-07-19 10:50	27.3	991	5.54	246
2019-07-19 10:55	27.5	991	6.12	250
2019-07-19 11:00	27.5	991	5.81	249
2019-07-19 11:05	27.3	991	5.67	251
2019-07-19 11:10	27.4	991	5.45	249
2019-07-19 11:15	27.6	991	4.96	250
2019-07-19 11:20	27.6	991	5.31	247
2019-07-19 11:25	27.6	991	5.14	247
2019-07-19 11:30	27.9	991	4.55	251
2019-07-19 11:35	28.2	991	4.78	252
2019-07-19 11:40	28.2	991	4.55	253
2019-07-19 11:45	28.2	991	5.00	253
2019-07-19 11:50	28.3	991	4.33	253
2019-07-19 11:55	28.1	991	5.36	248
2019-07-19 12:00	27.8	991	4.87	250
2019-07-19 12:05	27.9	991	4.51	252
2019-07-19 12:10	27.8	991	4.29	250
2019-07-19 12:15	27.8	991	4.11	253

2019-07-19 12:20	27.7	991	4.69	251
2019-07-19 12:25	27.7	991	3.66	255
2019-07-19 12:30	27.8	990	4.02	252
2019-07-19 12:35	28.1	991	3.93	249
2019-07-19 12:40	28.1	991	3.97	255
2019-07-19 12:45	28.2	990	3.75	261
2019-07-19 12:50	28.4	991	2.77	263
2019-07-19 12:55	28.3	991	3.30	263
2019-07-19 13:00	28.3	991	3.39	264
2019-07-19 13:05	28.3	991	3.21	267
2019-07-19 13:10	28.4	990	3.17	265
2019-07-19 13:15	28.4	991	2.72	264
2019-07-19 13:20	28.4	991	3.35	261
2019-07-19 13:25	28.3	991	3.75	261
2019-07-19 13:30	28.3	991	3.39	260
2019-07-19 13:35	28.4	991	3.48	260
2019-07-19 13:40	28.3	991	3.71	258
2019-07-19 13:45	28.4	991	3.30	257
2019-07-19 13:50	28.4	991	3.30	255
2019-07-19 13:55	28.6	991	3.30	258
2019-07-19 14:00	28.7	991	3.08	257
2019-07-19 14:05	28.7	990	3.12	256
2019-07-19 14:10	28.7	990	2.81	260
2019-07-19 14:15	28.4	990	3.17	249
2019-07-19 14:20	28.5	991	2.72	262
2019-07-19 14:25	28.3	991	2.90	264
2019-07-19 14:30	28.4	991	2.86	254
2019-07-19 14:35	28.5	991	2.72	265
2019-07-19 14:40	28.7	991	2.10	270
2019-07-19 14:45	29.0	991	2.23	269
2019-07-19 14:50	28.6	991	2.59	264
2019-07-19 14:55	28.8	991	2.05	278
2019-07-19 15:00	28.8	991	2.63	269
2019-07-19 15:05	28.6	991	2.41	259
2019-07-19 15:10	29.1	991	1.83	269
2019-07-19 15:15	29.1	991	2.36	269
2019-07-19 15:20	28.7	991	2.45	256
2019-07-19 15:25	28.8	991	2.45	274
2019-07-19 15:30	28.8	991	1.96	291
2019-07-19 15:35	28.9	991	1.96	281
2019-07-19 15:40	28.8	991	2.14	263
2019-07-19 15:45	29.1	991	1.87	278
2019-07-19 15:50	29.1	991	2.10	265
2019-07-19 15:55	29.1	990	1.87	267
2019-07-19 16:00	29.1	990	2.27	261
2019-07-19 16:05	29.3	990	2.41	261
2019-07-19 16:10	29.5	990	1.74	271



2019-07-19 16:15	29.3	990	2.45	276
2019-07-19 16:20	28.8	990	2.36	271
2019-07-19 16:25	28.8	990	2.05	270
2019-07-19 16:30	29.0	990	2.68	260
2019-07-19 16:35	29.4	990	2.50	267
2019-07-19 16:40	29.3	990	2.59	270
2019-07-19 16:45	29.2	990	2.19	276
2019-07-19 16:50	28.9	990	2.23	266
2019-07-19 16:55	29.2	990	2.23	264
2019-07-19 17:00	29.6	990	2.01	254
2019-07-19 17:05	29.7	990	2.41	262
2019-07-19 17:10	29.7	990	2.27	260
2019-07-19 17:15	29.8	990	2.14	282
2019-07-19 17:20	29.5	990	2.05	278
2019-07-19 17:25	29.6	990	1.96	265
2019-07-19 17:30	29.4	990	2.50	260
2019-07-19 17:35	29.4	990	2.10	260
2019-07-19 17:40	29.6	990	2.72	241
2019-07-19 17:45	29.8	990	1.96	249
2019-07-19 17:50	29.9	990	2.59	264
2019-07-19 17:55	29.7	990	2.50	270
2019-07-19 18:00	29.4	990	2.50	259
2019-07-19 18:05	29.1	990	2.45	258
2019-07-19 18:10	28.7	990	2.50	261
2019-07-19 18:15	28.5	990	1.78	251
2019-07-19 18:20	28.7	990	2.36	241
2019-07-19 18:25	28.8	990	2.63	247
2019-07-19 18:30	28.9	990	3.66	250
2019-07-19 18:35	28.9	990	2.77	256
2019-07-19 18:40	28.8	990	3.08	248
2019-07-19 18:45	28.9	990	2.36	247
2019-07-19 18:50	29.1	990	2.59	238
2019-07-19 18:55	29.3	990	2.68	246
2019-07-19 19:00	29.7	990	2.05	235
2019-07-19 19:05	30.1	990	1.92	207
2019-07-19 19:10	29.9	990	2.63	187
2019-07-19 19:15	29.6	990	2.59	184
2019-07-19 19:20	29.5	990	2.36	188
2019-07-19 19:25	29.4	990	2.63	197
2019-07-19 19:30	29.2	990	2.23	191
2019-07-19 19:35	29.1	990	2.10	188
2019-07-19 19:40	28.8	991	1.92	180
2019-07-19 19:45	28.7	991	2.01	181
2019-07-19 19:50	28.7	991	1.78	196
2019-07-19 19:55	28.7	991	2.05	198
2019-07-19 20:00	28.6	990	2.27	183
2019-07-19 20:05	28.6	991	1.74	192

2019-07-19 20:10	28.6	991	1.78	184
2019-07-19 20:15	28.6	991	1.56	156
2019-07-19 20:20	28.4	990	2.72	170
2019-07-19 20:25	28.3	990	1.92	161
2019-07-19 20:30	28.2	990	2.68	179
2019-07-19 20:35	28.1	990	1.83	185
2019-07-19 20:40	27.9	991	2.63	183
2019-07-19 20:45	27.9	991	2.59	183
2019-07-19 20:50	27.8	990	3.26	184
2019-07-19 20:55	27.7	990	3.12	186
2019-07-19 21:00	27.7	990	3.44	182
2019-07-19 21:05	27.8	990	3.66	173
2019-07-19 21:10	27.7	991	2.41	170
2019-07-19 21:15	27.7	991	2.72	174
2019-07-19 21:20	27.6	991	3.48	180
2019-07-19 21:25	27.6	991	3.75	181
2019-07-19 21:30	27.5	991	3.48	185
2019-07-19 21:35	27.5	991	3.26	181
2019-07-19 21:40	27.4	991	3.03	179
2019-07-19 21:45	27.2	991	3.57	181
2019-07-19 21:50	27.2	991	3.39	186
2019-07-19 21:55	27.2	991	3.93	183
2019-07-19 22:00	27.3	991	3.75	194
2019-07-19 22:05	27.6	991	3.71	199
2019-07-19 22:10	27.8	991	3.93	189
2019-07-19 22:15	27.8	991	5.14	176
2019-07-19 22:20	27.6	991	3.97	174
2019-07-19 22:25	27.4	991	4.42	176
2019-07-19 22:30	27.4	991	4.96	174
2019-07-19 22:35	27.4	991	4.42	180
2019-07-19 22:40	27.2	991	3.79	175
2019-07-19 22:45	26.9	991	5.63	174
2019-07-19 22:50	26.7	991	4.69	181
2019-07-19 22:55	26.6	991	3.93	181
2019-07-19 23:00	26.7	991	3.88	183
2019-07-19 23:05	26.9	991	4.78	178
2019-07-19 23:10	26.8	991	4.06	184
2019-07-19 23:15	26.8	991	3.79	184
2019-07-19 23:20	26.7	991	3.71	194
2019-07-19 23:25	26.8	991	4.24	188
2019-07-19 23:30	26.9	991	3.75	186
2019-07-19 23:35	27.0	991	4.87	188
2019-07-19 23:40	27.0	991	4.24	190
2019-07-19 23:45	27.0	991	3.62	182
2019-07-19 23:50	27.0	991	3.71	180
2019-07-19 23:55	27.1	991	3.88	178
2019-07-20 00:00	27.1	991	4.24	182

2019-07-20 00:05	27.1	991	4.73	187
2019-07-20 00:10	27.1	991	4.29	183
2019-07-20 00:15	27.0	991	4.29	195
2019-07-20 00:20	26.9	990	4.06	193
2019-07-20 00:25	26.9	990	4.64	185
2019-07-20 00:30	26.9	991	4.24	192
2019-07-20 00:35	27.0	991	4.82	198
2019-07-20 00:40	27.2	991	6.30	203
2019-07-20 00:45	27.3	991	6.21	200
2019-07-20 00:50	27.2	991	5.40	203
2019-07-20 00:55	27.2	991	5.85	207
2019-07-20 01:00	27.2	991	5.27	209
2019-07-20 01:05	27.1	991	5.18	228
2019-07-20 01:10	25.7	991	6.30	256
2019-07-20 01:15	23.2	992	5.23	251
2019-07-20 01:20	22.7	992	3.12	247
2019-07-20 01:25	22.2	992	1.60	290
2019-07-20 01:30	22.0	992	1.65	53
2019-07-20 01:35	21.9	992	2.23	76
2019-07-20 01:40	21.9	992	1.78	75
2019-07-20 01:45	21.8	992	2.45	92
2019-07-20 01:50	21.9	992	1.29	14
2019-07-20 01:55	21.9	992	1.74	139
2019-07-20 02:00	22.1	992	1.43	200
2019-07-20 02:05	22.2	992	1.96	205
2019-07-20 02:10	22.7	992	3.03	188
2019-07-20 02:15	23.1	992	2.45	204
2019-07-20 02:20	23.5	992	3.08	211
2019-07-20 02:25	23.8	992	3.39	225
2019-07-20 02:30	23.8	992	2.81	219
2019-07-20 02:35	24.0	992	2.95	211
2019-07-20 02:40	24.2	992	2.86	201
2019-07-20 02:45	24.2	992	2.72	193
2019-07-20 02:50	24.4	992	3.84	193
2019-07-20 02:55	24.6	992	4.15	194
2019-07-20 03:00	24.7	992	3.93	195
2019-07-20 03:05	24.8	992	3.17	198
2019-07-20 03:10	24.9	992	4.02	203
2019-07-20 03:15	25.0	992	4.51	203
2019-07-20 03:20	25.0	992	4.15	204
2019-07-20 03:25	25.0	992	4.24	194
2019-07-20 03:30	25.1	992	3.93	199
2019-07-20 03:35	25.1	992	4.78	194
2019-07-20 03:40	25.2	991	3.48	193
2019-07-20 03:45	25.3	991	4.06	195
2019-07-20 03:50	25.4	991	3.48	208
2019-07-20 03:55	25.7	991	4.29	202

2019-07-20 04:00	25.8	991	3.79	206
2019-07-20 04:05	25.9	991	4.06	196
2019-07-20 04:10	25.9	991	4.33	201
2019-07-20 04:15	26.0	990	4.38	200
2019-07-20 04:20	26.0	990	4.20	198
2019-07-20 04:25	26.0	990	3.66	204
2019-07-20 04:30	26.1	990	3.71	205
2019-07-20 04:35	26.2	990	3.57	205
2019-07-20 04:40	26.2	990	4.47	202
2019-07-20 04:45	26.2	990	3.97	203
2019-07-20 04:50	26.1	990	3.88	205
2019-07-20 04:55	26.2	990	3.48	205
2019-07-20 05:00	26.4	990	3.66	214
2019-07-20 05:05	26.4	990	4.06	211
2019-07-20 05:10	26.5	990	4.33	211
2019-07-20 05:15	26.5	991	4.20	217
2019-07-20 05:20	26.4	991	3.71	222
2019-07-20 05:25	26.4	991	3.12	220
2019-07-20 05:30	26.6	991	3.97	222
2019-07-20 05:35	26.6	991	4.60	221
2019-07-20 05:40	26.7	991	4.47	225
2019-07-20 05:45	26.7	991	5.58	224
2019-07-20 05:50	26.6	991	6.70	229
2019-07-20 05:55	26.3	991	6.79	223
2019-07-20 06:00	26.0	991	6.43	226
2019-07-20 06:05	25.8	991	5.67	221
2019-07-20 06:10	25.7	991	4.96	217
2019-07-20 06:15	25.6	991	4.87	217
2019-07-20 06:20	25.6	991	4.42	223
2019-07-20 06:25	25.7	991	4.24	224
2019-07-20 06:30	25.9	991	4.02	230
2019-07-20 06:35	26.0	991	3.57	231
2019-07-20 06:40	26.1	991	3.75	234
2019-07-20 06:45	26.0	991	3.62	240
2019-07-20 06:50	26.2	991	4.02	250
2019-07-20 06:55	26.4	991	3.39	255
2019-07-20 07:00	25.9	991	2.72	234
2019-07-20 07:05	26.2	991	4.06	226
2019-07-20 07:10	26.0	992	3.39	216
2019-07-20 07:15	25.7	991	3.97	214
2019-07-20 07:20	25.5	991	5.05	209
2019-07-20 07:25	25.1	991	5.40	210
2019-07-20 07:30	24.8	991	5.58	199
2019-07-20 07:35	24.7	991	4.69	197
2019-07-20 07:40	24.7	991	3.66	207
2019-07-20 07:45	24.8	991	4.60	206
2019-07-20 07:50	24.8	991	4.38	210

2019-07-20 07:55	25.0	991	4.69	205
2019-07-20 08:00	25.3	991	4.69	197
2019-07-20 08:05	25.2	990	3.26	199
2019-07-20 08:10	25.2	990	4.38	203
2019-07-20 08:15	25.3	990	4.47	192
2019-07-20 08:20	25.4	990	3.44	201
2019-07-20 08:25	25.5	990	2.14	205
2019-07-20 08:30	25.6	990	3.17	208
2019-07-20 08:35	25.7	990	3.30	203
2019-07-20 08:40	25.8	990	3.21	201
2019-07-20 08:45	26.0	990	3.93	204
2019-07-20 08:50	26.2	989	4.06	200
2019-07-20 08:55	26.3	989	4.11	186
2019-07-20 09:00	26.3	989	4.02	191
2019-07-20 09:05	26.0	989	5.05	191
2019-07-20 09:10	25.9	989	5.54	189
2019-07-20 09:15	25.9	989	5.67	185
2019-07-20 09:20	26.1	989	4.69	185
2019-07-20 09:25	26.2	989	5.58	187
2019-07-20 09:30	26.4	989	4.55	196
2019-07-20 09:35	26.6	989	4.02	194
2019-07-20 09:40	26.8	989	5.09	193
2019-07-20 09:45	26.9	989	4.42	201
2019-07-20 09:50	27.1	989	4.87	196
2019-07-20 09:55	27.3	989	4.15	199
2019-07-20 10:00	27.3	989	4.42	198
2019-07-20 10:05	27.4	989	4.29	205
2019-07-20 10:10	27.3	991	3.48	282
2019-07-20 10:15	26.3	991	3.26	269
2019-07-20 10:20	25.7	991	4.15	267
2019-07-20 10:25	25.4	990	3.75	254
2019-07-20 10:30	25.4	990	3.93	248
2019-07-20 10:35	25.6	990	2.63	237
2019-07-20 10:40	25.7	990	2.23	264
2019-07-20 10:45	26.0	990	2.41	229
2019-07-20 10:50	26.6	990	2.32	225
2019-07-20 10:55	27.0	990	2.41	239
2019-07-20 11:00	27.4	990	3.79	225
2019-07-20 11:05	27.5	990	4.06	240
2019-07-20 11:10	27.7	990	4.15	247
2019-07-20 11:15	28.0	990	3.03	251
2019-07-20 11:20	27.6	990	2.72	268
2019-07-20 11:25	27.0	990	3.03	273
2019-07-20 11:30	26.9	990	2.54	261
2019-07-20 11:35	27.2	990	2.81	262
2019-07-20 11:40	27.1	990	3.66	259
2019-07-20 11:45	27.2	990	3.35	256

2019-07-20 11:50	27.4	990	3.75	278
2019-07-20 11:55	27.1	990	3.39	258
2019-07-20 12:00	27.2	990	3.44	255
2019-07-20 12:05	27.2	990	4.15	248
2019-07-20 12:10	27.3	990	3.30	252
2019-07-20 12:15	27.8	990	3.66	251
2019-07-20 12:20	28.3	990	3.75	259
2019-07-20 12:25	28.3	990	4.02	258
2019-07-20 12:30	28.2	990	3.57	270
2019-07-20 12:35	27.9	990	3.84	272
2019-07-20 12:40	27.7	990	4.29	269
2019-07-20 12:45	27.7	990	4.55	258
2019-07-20 12:50	28.1	990	4.20	253
2019-07-20 12:55	28.3	990	4.60	253
2019-07-20 13:00	28.5	990	4.42	248
2019-07-20 13:05	28.7	990	4.24	250
2019-07-20 13:10	28.8	990	4.06	256
2019-07-20 13:15	29.0	990	3.62	256
2019-07-20 13:20	29.0	990	3.12	267
2019-07-20 13:25	28.9	990	2.81	264
2019-07-20 13:30	28.8	990	3.03	262
2019-07-20 13:35	28.9	990	3.57	259
2019-07-20 13:40	29.0	990	3.57	260
2019-07-20 13:45	29.2	990	3.44	261
2019-07-20 13:50	29.1	990	3.84	259
2019-07-20 13:55	29.0	990	3.57	257
2019-07-20 14:00	29.0	990	3.75	256
2019-07-20 14:05	29.1	990	3.62	257
2019-07-20 14:10	28.9	990	3.48	254
2019-07-20 14:15	28.9	990	3.30	255
2019-07-20 14:20	28.9	991	3.39	260
2019-07-20 14:25	28.8	991	3.17	261
2019-07-20 14:30	28.8	991	3.17	259
2019-07-20 14:35	28.4	991	3.39	255
2019-07-20 14:40	28.4	991	3.53	255
2019-07-20 14:45	28.3	991	3.57	261
2019-07-20 14:50	28.1	991	3.66	260
2019-07-20 14:55	28.1	991	3.17	255
2019-07-20 15:00	28.1	991	3.71	255
2019-07-20 15:05	28.0	991	3.71	260
2019-07-20 15:10	27.8	991	3.21	257
2019-07-20 15:15	28.0	991	2.95	261
2019-07-20 15:20	28.0	991	3.79	253
2019-07-20 15:25	27.9	991	3.17	263
2019-07-20 15:30	28.1	991	3.08	260
2019-07-20 15:35	28.1	991	3.21	256
2019-07-20 15:40	28.1	991	3.75	249

2019-07-20 15:45	28.2	991	3.75	252
2019-07-20 15:50	28.2	991	3.79	255
2019-07-20 15:55	28.2	991	3.79	255
2019-07-20 16:00	28.3	991	3.44	253
2019-07-20 16:05	28.2	991	4.06	253
2019-07-20 16:10	28.1	991	3.84	254
2019-07-20 16:15	28.0	991	3.93	253
2019-07-20 16:20	28.2	991	3.35	254
2019-07-20 16:25	28.3	991	3.39	260
2019-07-20 16:30	28.3	991	3.57	255
2019-07-20 16:35	28.3	991	4.02	251
2019-07-20 16:40	28.4	991	3.44	256
2019-07-20 16:45	28.5	991	3.44	253
2019-07-20 16:50	28.6	991	3.48	256
2019-07-20 16:55	28.4	991	3.75	253
2019-07-20 17:00	28.2	991	3.62	249
2019-07-20 17:05	28.3	991	3.53	250
2019-07-20 17:10	28.8	991	3.44	252
2019-07-20 17:15	29.1	991	2.59	250
2019-07-20 17:20	29.4	991	2.32	253
2019-07-20 17:25	29.7	991	3.53	252
2019-07-20 17:30	29.7	991	3.57	253
2019-07-20 17:35	29.8	991	3.48	254
2019-07-20 17:40	30.1	990	2.63	245
2019-07-20 17:45	30.3	990	3.79	243
2019-07-20 17:50	30.4	990	3.57	242
2019-07-20 17:55	30.6	990	3.30	244
2019-07-20 18:00	30.7	990	3.26	245
2019-07-20 18:05	30.6	990	3.53	247
2019-07-20 18:10	30.4	990	3.44	251
2019-07-20 18:15	30.3	990	3.79	249
2019-07-20 18:20	30.2	990	3.53	251
2019-07-20 18:25	30.2	990	3.30	250
2019-07-20 18:30	30.2	990	2.77	253
2019-07-20 18:35	30.2	990	2.10	250
2019-07-20 18:40	30.5	990	2.36	241
2019-07-20 18:45	30.7	990	1.74	243
2019-07-20 18:50	30.7	990	2.36	248
2019-07-20 18:55	30.8	990	2.23	239
2019-07-20 19:00	30.9	990	1.78	240
2019-07-20 19:05	30.9	990	2.32	215
2019-07-20 19:10	30.9	990	2.05	227
2019-07-20 19:15	30.8	990	2.01	233
2019-07-20 19:20	30.7	990	1.25	249
2019-07-20 19:25	30.4	990	1.29	273
2019-07-20 19:30	29.3	990	1.47	284
2019-07-20 19:35	28.6	990	1.29	282

2019-07-20 19:40	28.3	990	1.47	281
2019-07-20 19:45	28.1	990	1.34	294
2019-07-20 19:50	28.0	990	1.56	269
2019-07-20 19:55	27.9	990	1.60	291
2019-07-20 20:00	27.8	990	.98	249
2019-07-20 20:05	28.1	990	.98	251
2019-07-20 20:10	28.8	990	1.74	242
2019-07-20 20:15	29.4	990	2.41	243
2019-07-20 20:20	29.7	990	2.54	242
2019-07-20 20:25	29.6	990	2.36	245
2019-07-20 20:30	29.6	990	1.74	232
2019-07-20 20:35	29.6	991	2.77	234
2019-07-20 20:40	29.7	991	2.90	212
2019-07-20 20:45	29.6	990	2.54	214
2019-07-20 20:50	29.6	990	2.36	218
2019-07-20 20:55	29.4	990	2.05	234
2019-07-20 21:00	29.4	991	3.03	231
2019-07-20 21:05	29.1	992	3.21	265
2019-07-20 21:10	27.2	992	2.95	270
2019-07-20 21:15	25.8	992	2.86	272
2019-07-20 21:20	24.8	992	3.08	264
2019-07-20 21:25	23.9	992	2.23	267
2019-07-20 21:30	23.3	992	2.05	261
2019-07-20 21:35	23.1	993	3.88	255
2019-07-20 21:40	23.1	993	3.35	250
2019-07-20 21:45	23.1	992	2.05	256
2019-07-20 21:50	22.9	992	.93	303
2019-07-20 21:55	22.7	992	.93	14
2019-07-20 22:00	22.8	991	1.87	102
2019-07-20 22:05	22.8	990	2.54	128
2019-07-20 22:10	22.9	990	2.68	125
2019-07-20 22:15	22.9	990	1.56	136
2019-07-20 22:20	23.1	990	1.56	151
2019-07-20 22:25	23.1	990	1.29	116
2019-07-20 22:30	23.1	990	1.60	124
2019-07-20 22:35	23.2	989	1.56	141
2019-07-20 22:40	23.3	989	.84	87
2019-07-20 22:45	23.2	989	.98	22
2019-07-20 22:50	23.2	989	1.16	131
2019-07-20 22:55	23.5	989	1.56	173
2019-07-20 23:00	23.7	989	1.56	182
2019-07-20 23:05	23.9	989	1.47	177
2019-07-20 23:10	24.0	989	2.81	180
2019-07-20 23:15	24.1	988	2.59	173
2019-07-20 23:20	24.0	988	3.93	176
2019-07-20 23:25	24.1	988	3.48	183
2019-07-20 23:30	24.1	988	3.75	180



2019-07-20 23:35	24.2	988	4.20	174
2019-07-20 23:40	24.2	988	4.20	173
2019-07-20 23:45	24.2	988	4.02	175
2019-07-20 23:50	24.3	988	3.75	178
2019-07-20 23:55	24.5	988	3.48	185
2019-07-21 00:00	24.6	988	3.21	186
2019-07-21 00:05	24.7	988	2.54	179
2019-07-21 00:10	24.8	988	3.03	181
2019-07-21 00:15	24.8	988	2.68	180
2019-07-21 00:20	24.8	989	2.99	180
2019-07-21 00:25	24.8	989	3.17	179
2019-07-21 00:30	24.9	988	2.90	173
2019-07-21 00:35	24.8	989	2.95	183
2019-07-21 00:40	24.8	989	3.30	187
2019-07-21 00:45	24.8	988	3.30	184
2019-07-21 00:50	24.9	989	3.21	193
2019-07-21 00:55	24.9	989	2.77	196
2019-07-21 01:00	25.0	989	3.66	193
2019-07-21 01:05	25.1	989	3.88	185
2019-07-21 01:10	25.2	989	3.44	185
2019-07-21 01:15	25.3	989	3.53	180
2019-07-21 01:20	25.3	989	2.99	189
2019-07-21 01:25	25.4	989	2.95	191
2019-07-21 01:30	25.7	989	3.66	195
2019-07-21 01:35	26.0	989	3.88	194
2019-07-21 01:40	26.2	989	4.15	196
2019-07-21 01:45	26.3	989	4.33	197
2019-07-21 01:50	26.3	989	4.20	197
2019-07-21 01:55	26.3	989	2.95	209
2019-07-21 02:00	26.3	989	2.45	214
2019-07-21 02:05	26.4	990	2.45	220
2019-07-21 02:10	26.4	990	2.59	226
2019-07-21 02:15	26.5	990	2.72	221
2019-07-21 02:20	26.7	990	4.15	211
2019-07-21 02:25	26.7	990	3.08	221
2019-07-21 02:30	26.8	990	3.44	229
2019-07-21 02:35	26.9	990	3.35	224
2019-07-21 02:40	26.9	990	3.75	241
2019-07-21 02:45	26.7	990	2.36	282
2019-07-21 02:50	25.7	990	1.96	273
2019-07-21 02:55	25.0	990	2.10	264
2019-07-21 03:00	24.8	990	2.32	264
2019-07-21 03:05	24.7	990	2.77	267
2019-07-21 03:10	24.6	990	3.21	263
2019-07-21 03:15	24.5	990	3.62	264
2019-07-21 03:20	24.4	990	2.77	260
2019-07-21 03:25	24.4	990	2.99	260

2019-07-21 03:30	24.4	990	3.66	255
2019-07-21 03:35	24.4	990	2.72	257
2019-07-21 03:40	24.4	990	2.77	258
2019-07-21 03:45	24.4	990	2.90	251
2019-07-21 03:50	24.4	990	2.95	247
2019-07-21 03:55	24.4	990	2.72	245
2019-07-21 04:00	24.3	991	3.17	244
2019-07-21 04:05	24.3	991	2.68	240
2019-07-21 04:10	24.3	991	2.95	243
2019-07-21 04:15	24.3	991	2.81	243
2019-07-21 04:20	24.4	991	2.99	237
2019-07-21 04:25	24.3	991	3.03	238
2019-07-21 04:30	24.3	991	2.99	240
2019-07-21 04:35	24.3	991	2.19	239
2019-07-21 04:40	24.2	991	2.36	241
2019-07-21 04:45	24.2	991	3.30	245
2019-07-21 04:50	24.2	991	2.54	242
2019-07-21 04:55	24.1	991	1.78	238
2019-07-21 05:00	24.1	991	2.19	243
2019-07-21 05:05	24.1	991	2.01	240
2019-07-21 05:10	24.1	991	2.32	236
2019-07-21 05:15	24.1	991	2.05	230
2019-07-21 05:20	24.1	991	2.14	235
2019-07-21 05:25	24.1	991	2.45	234
2019-07-21 05:30	24.1	991	2.32	235
2019-07-21 05:35	24.2	991	2.27	231
2019-07-21 05:40	24.3	991	2.23	231
2019-07-21 05:45	24.4	991	2.10	221
2019-07-21 05:50	24.6	991	1.51	225
2019-07-21 05:55	24.8	991	1.34	246
2019-07-21 06:00	24.7	991	1.34	263
2019-07-21 06:05	24.8	991	1.16	235
2019-07-21 06:10	25.1	991	1.34	240
2019-07-21 06:15	25.0	991	1.51	254
2019-07-21 06:20	24.9	991	1.11	239
2019-07-21 06:25	25.3	991	1.16	233
2019-07-21 06:30	25.4	991	2.01	246
2019-07-21 06:35	25.4	991	2.54	250
2019-07-21 06:40	25.4	991	2.72	250
2019-07-21 06:45	25.2	992	2.45	243
2019-07-21 06:50	24.9	992	3.30	245
2019-07-21 06:55	24.8	992	2.72	245
2019-07-21 07:00	24.8	992	2.99	256
2019-07-21 07:05	24.9	992	2.72	255
2019-07-21 07:10	25.0	992	2.77	256
2019-07-21 07:15	25.2	992	2.68	258
2019-07-21 07:20	24.8	992	2.72	266

2019-07-21 07:25	24.6	992	3.21	258
2019-07-21 07:30	24.6	992	2.41	264
2019-07-21 07:35	24.5	992	2.77	258
2019-07-21 07:40	24.5	992	3.03	261
2019-07-21 07:45	24.5	992	2.81	263
2019-07-21 07:50	24.4	992	3.03	266
2019-07-21 07:55	24.4	992	1.65	273
2019-07-21 08:00	24.3	992	1.60	291
2019-07-21 08:05	24.9	992	1.47	301
2019-07-21 08:10	25.1	992	2.10	308
2019-07-21 08:15	24.9	992	2.01	295
2019-07-21 08:20	24.9	992	1.51	318
2019-07-21 08:25	24.7	992	1.74	298
2019-07-21 08:30	25.2	992	.98	286
2019-07-21 08:35	25.4	992	1.83	300
2019-07-21 08:40	25.3	992	1.43	282
2019-07-21 08:45	25.3	992	2.05	253
2019-07-21 08:50	25.0	992	2.50	262
2019-07-21 08:55	25.0	992	2.72	268
2019-07-21 09:00	24.9	992	2.59	260
2019-07-21 09:05	24.8	992	2.63	264
2019-07-21 09:10	24.9	992	2.77	258
2019-07-21 09:15	24.9	992	2.27	260
2019-07-21 09:20	25.1	992	2.54	251
2019-07-21 09:25	24.9	992	2.95	255
2019-07-21 09:30	24.8	992	3.08	260
2019-07-21 09:35	24.8	992	3.30	259
2019-07-21 09:40	24.8	992	2.90	253
2019-07-21 09:45	25.0	992	2.95	254
2019-07-21 09:50	24.9	992	2.99	261
2019-07-21 09:55	24.9	992	3.30	257
2019-07-21 10:00	25.0	992	2.68	260
2019-07-21 10:05	25.1	992	3.21	257
2019-07-21 10:10	24.9	992	3.35	250
2019-07-21 10:15	24.8	992	3.48	246
2019-07-21 10:20	24.9	992	3.62	248
2019-07-21 10:25	24.8	992	3.71	254
2019-07-21 10:30	24.8	992	3.62	256
2019-07-21 10:35	25.0	993	3.08	260
2019-07-21 10:40	25.1	993	3.35	261
2019-07-21 10:45	25.1	993	3.21	258
2019-07-21 10:50	25.2	993	3.66	256
2019-07-21 10:55	25.3	993	3.30	256
2019-07-21 11:00	25.2	993	3.48	254
2019-07-21 11:05	25.2	993	3.44	258
2019-07-21 11:10	25.2	993	3.21	261
2019-07-21 11:15	25.1	993	3.21	259

2019-07-21 11:20	25.1	993	2.90	260
2019-07-21 11:25	24.9	993	2.81	262
2019-07-21 11:30	25.1	993	3.35	260
2019-07-21 11:35	25.2	993	3.17	260
2019-07-21 11:40	25.3	993	2.99	259
2019-07-21 11:45	25.0	993	3.30	261
2019-07-21 11:50	24.9	993	3.26	262
2019-07-21 11:55	25.0	993	3.35	262
2019-07-21 12:00	24.9	993	3.17	268
2019-07-21 12:05	24.8	993	3.12	263
2019-07-21 12:10	25.1	993	2.81	267
2019-07-21 12:15	24.9	993	3.17	260
2019-07-21 12:20	24.8	993	3.26	265
2019-07-21 12:25	24.9	993	3.21	260
2019-07-21 12:30	24.6	993	3.62	260
2019-07-21 12:35	24.6	993	2.99	259
2019-07-21 12:40	24.9	993	2.90	263
2019-07-21 12:45	25.0	992	3.26	262
2019-07-21 12:50	24.7	993	3.03	269
2019-07-21 12:55	24.7	993	3.35	270
2019-07-21 13:00	24.6	992	2.77	267
2019-07-21 13:05	24.3	992	2.27	272
2019-07-21 13:10	24.7	992	1.56	269
2019-07-21 13:15	24.7	992	2.50	269
2019-07-21 13:20	25.0	992	2.63	263
2019-07-21 13:25	25.3	992	2.10	273
2019-07-21 13:30	25.7	992	2.27	283
2019-07-21 13:35	25.3	992	2.50	268
2019-07-21 13:40	25.1	992	2.23	268
2019-07-21 13:45	25.1	992	2.10	264
2019-07-21 13:50	25.2	992	2.68	264
2019-07-21 13:55	24.7	992	2.72	267
2019-07-21 14:00	24.8	993	1.60	272
2019-07-21 14:05	25.2	993	1.60	275
2019-07-21 14:10	25.6	993	1.78	283
2019-07-21 14:15	25.7	993	1.74	276
2019-07-21 14:20	25.7	992	2.99	260
2019-07-21 14:25	25.6	992	2.45	265
2019-07-21 14:30	25.5	992	2.59	262
2019-07-21 14:35	25.6	992	2.41	258
2019-07-21 14:40	25.7	993	2.14	264
2019-07-21 14:45	25.9	993	1.87	273
2019-07-21 14:50	25.7	992	2.19	267
2019-07-21 14:55	25.8	993	1.47	298
2019-07-21 15:00	25.8	992	1.34	298
2019-07-21 15:05	25.7	992	1.56	322
2019-07-21 15:10	25.6	992	1.69	308

2019-07-21 15:15	25.9	992	1.65	269
2019-07-21 15:20	25.7	992	2.50	263
2019-07-21 15:25	25.1	992	2.27	258
2019-07-21 15:30	25.1	992	2.10	269
2019-07-21 15:35	25.2	992	2.19	260
2019-07-21 15:40	25.3	992	2.10	265
2019-07-21 15:45	24.9	992	2.50	263
2019-07-21 15:50	24.7	992	2.32	265
2019-07-21 15:55	24.9	992	1.51	271
2019-07-21 16:00	24.9	992	1.78	275
2019-07-21 16:05	24.8	992	2.14	267
2019-07-21 16:10	25.1	992	1.20	297
2019-07-21 16:15	25.2	992	1.92	279
2019-07-21 16:20	25.4	992	1.25	280
2019-07-21 16:25	25.6	992	2.59	292
2019-07-21 16:30	25.4	992	1.43	288
2019-07-21 16:35	25.6	992	1.38	300
2019-07-21 16:40	25.7	992	1.43	315
2019-07-21 16:45	25.9	992	1.29	285
2019-07-21 16:50	25.9	992	1.38	303
2019-07-21 16:55	26.0	992	1.47	293
2019-07-21 17:00	25.7	992	1.87	332
2019-07-21 17:05	25.7	992	.98	289
2019-07-21 17:10	25.5	992	1.43	305
2019-07-21 17:15	25.6	992	1.25	313
2019-07-21 17:20	25.7	992	.75	338
2019-07-21 17:25	26.0	992	.80	348
2019-07-21 17:30	25.8	992	1.07	344
2019-07-21 17:35	26.1	992	.98	307
2019-07-21 17:40	25.7	992	1.38	3
2019-07-21 17:45	25.4	992	1.20	290
2019-07-21 17:50	25.1	993	1.07	309
2019-07-21 17:55	24.9	993	1.07	326
2019-07-21 18:00	24.6	993	1.20	328
2019-07-21 18:05	24.5	993	1.02	328
2019-07-21 18:10	24.4	993	.80	328
2019-07-21 18:15	24.3	993	1.25	331
2019-07-21 18:20	24.1	993	1.16	353
2019-07-21 18:25	23.9	993	1.20	321
2019-07-21 18:30	24.2	993	1.02	345
2019-07-21 18:35	24.4	993	1.16	314
2019-07-21 18:40	24.9	993	.58	320
2019-07-21 18:45	24.9	992	.84	111
2019-07-21 18:50	24.8	992	.58	50
2019-07-21 18:55	24.6	992	1.47	58
2019-07-21 19:00	24.3	992	.58	49
2019-07-21 19:05	24.4	992	.58	356

2019-07-21 19:10	24.2	992	.75	344
2019-07-21 19:15	23.6	992	1.34	5
2019-07-21 19:20	23.1	992	1.34	358
2019-07-21 19:25	23.1	992	1.20	347
2019-07-21 19:30	23.0	992	1.43	356
2019-07-21 19:35	22.8	992	1.65	7
2019-07-21 19:40	22.7	992	1.34	344
2019-07-21 19:45	22.7	992	.98	351
2019-07-21 19:50	22.7	992	.53	20
2019-07-21 19:55	22.7	992	.80	7
2019-07-21 20:00	22.6	992	.58	350
2019-07-21 20:05	22.6	992	.80	4
2019-07-21 20:10	22.6	992	.35	6
2019-07-21 20:15	22.6	992	.49	120
2019-07-21 20:20	22.7	992	.75	114
2019-07-21 20:25	22.7	992	.80	21
2019-07-21 20:30	22.5	992	.44	18
2019-07-21 20:35	22.2	992	.49	41
2019-07-21 20:40	22.2	992	.62	39
2019-07-21 20:45	22.3	992	.44	20
2019-07-21 20:50	22.2	992	.35	223
2019-07-21 20:55	22.0	992	.53	319
2019-07-21 21:00	21.9	992	.67	326
2019-07-21 21:05	21.8	992	.49	331
2019-07-21 21:10	21.8	992	.62	358
2019-07-21 21:15	21.6	992	.67	17
2019-07-21 21:20	21.7	992	1.07	4
2019-07-21 21:25	21.6	992	.58	17
2019-07-21 21:30	21.6	992	.80	124
2019-07-21 21:35	21.8	992	.67	190
2019-07-21 21:40	21.9	992	1.25	185
2019-07-21 21:45	22.1	992	.62	142
2019-07-21 21:50	21.9	992	.67	8
2019-07-21 21:55	21.7	992	.35	18
2019-07-21 22:00	21.6	992	.58	143
2019-07-21 22:05	21.8	992	1.11	170
2019-07-21 22:10	22.0	992	.93	137
2019-07-21 22:15	22.1	992	1.02	127
2019-07-21 22:20	22.1	992	1.07	125
2019-07-21 22:25	22.0	992	.49	63
2019-07-21 22:30	21.8	992	.58	335
2019-07-21 22:35	21.7	992	.71	261
2019-07-21 22:40	21.9	992	.89	146
2019-07-21 22:45	21.9	992	.80	133
2019-07-21 22:50	21.9	992	.58	136
2019-07-21 22:55	21.9	992	1.11	138
2019-07-21 23:00	21.9	992	.67	95

2019-07-21 23:05	21.9	992	.44	98
2019-07-21 23:10	21.8	992	.44	169
2019-07-21 23:15	21.9	992	1.69	181
2019-07-21 23:20	22.1	992	1.34	197
2019-07-21 23:25	22.0	992	.67	297
2019-07-21 23:30	22.0	992	.53	250
2019-07-21 23:35	22.1	992	.44	332
2019-07-21 23:40	22.0	992	.53	29
2019-07-21 23:45	21.9	992	.71	17
2019-07-21 23:50	21.9	992	.71	37
2019-07-21 23:55	21.7	992	.31	1
2019-07-22 00:00	21.6	992	.67	91
2019-07-22 00:05	21.7	992	.44	85
2019-07-22 00:10	21.6	992	.40	37
2019-07-22 00:15	21.6	992	.35	113
2019-07-22 00:20	21.7	992	.89	185
2019-07-22 00:25	21.9	992	1.02	181
2019-07-22 00:30	21.9	992	1.02	85
2019-07-22 00:35	21.6	992	1.11	204
2019-07-22 00:40	20.9	992	.67	354
2019-07-22 00:45	20.3	992	.89	40
2019-07-22 00:50	20.3	992	1.20	187
2019-07-22 00:55	20.5	992	.75	213
2019-07-22 01:00	20.1	992	.35	75
2019-07-22 01:05	19.9	992	.75	93
2019-07-22 01:10	19.8	992	.93	106
2019-07-22 01:15	19.8	992	.58	132
2019-07-22 01:20	19.9	992	.84	195
2019-07-22 01:25	20.2	992	1.43	183
2019-07-22 01:30	20.4	992	.80	171
2019-07-22 01:35	20.3	992	.40	104
2019-07-22 01:40	20.2	992	.31	159
2019-07-22 01:45	20.2	992	.49	125
2019-07-22 01:50	20.1	992	.22	161
2019-07-22 01:55	20.1	992	.22	122
2019-07-22 02:00	20.1	992	.44	15
2019-07-22 02:05	20.2	992	.62	68
2019-07-22 02:10	20.2	992	1.02	94
2019-07-22 02:15	20.2	991	1.07	84
2019-07-22 02:20	20.2	991	.75	99
2019-07-22 02:25	20.2	991	.35	51
2019-07-22 02:30	20.3	991	.67	127
2019-07-22 02:35	20.4	991	.80	133
2019-07-22 02:40	20.5	991	.89	94
2019-07-22 02:45	20.4	991	.75	53
2019-07-22 02:50	20.4	991	.53	119
2019-07-22 02:55	20.4	991	.62	44

2019-07-22 03:00	20.4	991	.49	348
2019-07-22 03:05	20.5	991	.44	30
2019-07-22 03:10	20.5	991	.40	148
2019-07-22 03:15	20.6	991	.75	89
2019-07-22 03:20	20.7	991	.89	88
2019-07-22 03:25	20.5	991	.53	63
2019-07-22 03:30	20.3	990	.49	73
2019-07-22 03:35	20.3	990	.58	157
2019-07-22 03:40	20.3	990	.67	164
2019-07-22 03:45	20.3	991	.80	293
2019-07-22 03:50	20.3	991	.67	308
2019-07-22 03:55	20.0	991	.53	355
2019-07-22 04:00	20.0	991	.31	136
2019-07-22 04:05	19.9	991	.17	352
2019-07-22 04:10	20.0	991	.62	313
2019-07-22 04:15	19.9	991	.75	322
2019-07-22 04:20	19.8	991	.71	344
2019-07-22 04:25	20.0	991	.58	104
2019-07-22 04:30	20.1	991	.35	37
2019-07-22 04:35	20.0	991	.49	106
2019-07-22 04:40	20.1	991	.62	91
2019-07-22 04:45	20.3	991	.89	93
2019-07-22 04:50	20.6	991	1.29	68
2019-07-22 04:55	20.8	991	1.56	74
2019-07-22 05:00	21.1	991	1.56	95
2019-07-22 05:05	21.4	991	1.51	72
2019-07-22 05:10	21.7	991	2.27	28
2019-07-22 05:15	21.7	991	2.19	1
2019-07-22 05:20	21.4	991	1.87	29
2019-07-22 05:25	21.3	991	2.01	34
2019-07-22 05:30	21.3	991	2.01	31
2019-07-22 05:35	21.3	991	2.59	25
2019-07-22 05:40	21.2	991	1.96	10
2019-07-22 05:45	21.1	991	2.23	14
2019-07-22 05:50	21.1	991	2.81	11
2019-07-22 05:55	21.1	991	1.47	25
2019-07-22 06:00	21.1	991	1.34	354
2019-07-22 06:05	21.2	991	2.01	1
2019-07-22 06:10	21.3	991	2.50	22
2019-07-22 06:15	21.3	991	2.36	20
2019-07-22 06:20	21.3	991	1.16	349
2019-07-22 06:25	21.2	991	1.60	2
2019-07-22 06:30	20.9	991	1.51	19
2019-07-22 06:35	20.3	991	1.60	4
2019-07-22 06:40	19.8	991	1.38	0
2019-07-22 06:45	19.6	991	1.47	10
2019-07-22 06:50	19.8	992	1.20	18



2019-07-22 06:55	19.6	992	.58	319
2019-07-22 07:00	19.7	992	1.56	132
2019-07-22 07:05	19.1	992	2.54	138
2019-07-22 07:10	18.3	992	2.59	134
2019-07-22 07:15	18.0	992	1.92	133
2019-07-22 07:20	17.7	992	2.05	148
2019-07-22 07:25	17.6	992	2.27	151
2019-07-22 07:30	17.4	992	1.96	134
2019-07-22 07:35	17.2	992	1.96	132
2019-07-22 07:40	17.1	992	2.05	138
2019-07-22 07:45	17.1	992	2.36	143
2019-07-22 07:50	17.1	992	2.63	135
2019-07-22 07:55	17.1	992	2.99	135
2019-07-22 08:00	17.2	992	3.08	143
2019-07-22 08:05	17.1	992	3.12	136
2019-07-22 08:10	17.2	992	2.99	136
2019-07-22 08:15	17.2	992	2.90	142
2019-07-22 08:20	17.2	991	2.59	139
2019-07-22 08:25	17.2	991	2.19	147
2019-07-22 08:30	17.3	991	2.45	149
2019-07-22 08:35	17.3	991	2.45	142
2019-07-22 08:40	17.3	991	1.69	142
2019-07-22 08:45	17.4	991	1.92	140
2019-07-22 08:50	17.4	991	2.45	141
2019-07-22 08:55	17.4	991	2.10	147
2019-07-22 09:00	17.6	991	1.47	139
2019-07-22 09:05	17.7	991	2.27	138
2019-07-22 09:10	17.7	991	1.65	137
2019-07-22 09:15	17.8	991	2.05	136
2019-07-22 09:20	17.9	991	2.41	146
2019-07-22 09:25	18.1	991	1.83	146
2019-07-22 09:30	18.2	991	1.56	138
2019-07-22 09:35	18.4	991	1.56	154
2019-07-22 09:40	18.6	991	1.11	164
2019-07-22 09:45	18.8	991	1.20	139
2019-07-22 09:50	19.1	991	1.02	126
2019-07-22 09:55	19.0	991	2.14	143
2019-07-22 10:00	19.1	991	1.60	150
2019-07-22 10:05	19.2	991	1.25	178
2019-07-22 10:10	19.2	991	.98	176
2019-07-22 10:15	19.2	991	.89	147
2019-07-22 10:20	19.4	991	.67	178
2019-07-22 10:25	19.4	991	1.47	150
2019-07-22 10:30	19.3	991	1.16	147
2019-07-22 10:35	19.5	991	.53	189
2019-07-22 10:40	19.6	991	.89	221
2019-07-22 10:45	19.6	991	1.02	215

2019-07-22 10:50	19.6	991	.93	197
2019-07-22 10:55	19.7	991	1.20	196
2019-07-22 11:00	19.8	991	.84	193
2019-07-22 11:05	19.9	991	.93	213
2019-07-22 11:10	20.0	991	.71	268
2019-07-22 11:15	20.1	991	1.07	276
2019-07-22 11:20	20.1	991	1.07	258
2019-07-22 11:25	20.2	991	.98	231
2019-07-22 11:30	20.3	991	1.51	193
2019-07-22 11:35	20.6	991	1.20	182
2019-07-22 11:40	20.9	991	.93	189
2019-07-22 11:45	21.2	991	1.07	210
2019-07-22 11:50	21.3	991	.98	212
2019-07-22 11:55	21.3	991	1.20	265
2019-07-22 12:00	21.2	991	1.69	256
2019-07-22 12:05	21.3	991	1.51	265
2019-07-22 12:10	21.6	991	1.43	275
2019-07-22 12:15	21.8	991	1.07	257
2019-07-22 12:20	22.2	991	.93	280
2019-07-22 12:25	21.9	991	1.56	251
2019-07-22 12:30	21.7	991	1.74	260
2019-07-22 12:35	22.2	991	1.51	223
2019-07-22 12:40	22.2	991	2.01	262
2019-07-22 12:45	22.1	991	2.23	271
2019-07-22 12:50	22.3	991	1.96	265
2019-07-22 12:55	22.1	991	2.19	264
2019-07-22 13:00	22.1	991	2.01	268
2019-07-22 13:05	22.3	991	2.23	251
2019-07-22 13:10	21.9	991	2.50	262
2019-07-22 13:15	22.2	991	2.41	252
2019-07-22 13:20	22.3	991	1.83	262
2019-07-22 13:25	22.2	991	2.14	258
2019-07-22 13:30	22.2	991	2.41	251
2019-07-22 13:35	22.5	991	1.96	268
2019-07-22 13:40	22.4	991	2.45	267
2019-07-22 13:45	22.3	991	1.87	261
2019-07-22 13:50	22.4	990	1.87	285
2019-07-22 13:55	22.1	990	2.01	271
2019-07-22 14:00	22.1	990	1.96	261
2019-07-22 14:05	22.3	990	1.92	262
2019-07-22 14:10	22.7	990	1.96	273
2019-07-22 14:15	22.2	990	2.27	270
2019-07-22 14:20	22.3	990	2.10	261
2019-07-22 14:25	22.8	990	2.19	265
2019-07-22 14:30	22.7	990	2.05	264
2019-07-22 14:35	22.6	990	2.41	261
2019-07-22 14:40	22.4	990	2.14	263

2019-07-22 14:45	22.6	990	2.19	260
2019-07-22 14:50	22.5	990	2.05	249
2019-07-22 14:55	22.4	990	2.01	261
2019-07-22 15:00	22.4	990	1.43	275
2019-07-22 15:05	22.7	990	1.65	255
2019-07-22 15:10	22.7	990	1.87	255
2019-07-22 15:15	22.8	990	1.83	255
2019-07-22 15:20	22.9	990	1.34	266
2019-07-22 15:25	23.1	990	1.25	272
2019-07-22 15:30	23.1	990	1.87	256
2019-07-22 15:35	23.0	990	1.92	266
2019-07-22 15:40	23.2	990	1.56	264
2019-07-22 15:45	23.4	990	2.19	247
2019-07-22 15:50	23.3	990	2.10	267
2019-07-22 15:55	23.6	990	1.83	263
2019-07-22 16:00	23.4	990	2.41	254
2019-07-22 16:05	23.2	990	1.96	259
2019-07-22 16:10	23.4	990	1.78	260
2019-07-22 16:15	23.5	990	1.87	258
2019-07-22 16:20	23.4	990	2.54	246
2019-07-22 16:25	23.6	990	2.05	258
2019-07-22 16:30	23.5	990	2.01	265
2019-07-22 16:35	23.3	990	2.54	252
2019-07-22 16:40	23.4	990	2.14	261
2019-07-22 16:45	23.4	990	1.65	252
2019-07-22 16:50	23.6	990	1.29	272
2019-07-22 16:55	23.6	990	1.51	315
2019-07-22 17:00	23.5	990	2.10	303
2019-07-22 17:05	23.5	990	3.12	307
2019-07-22 17:10	23.5	990	3.44	300
2019-07-22 17:15	23.5	990	2.81	310
2019-07-22 17:20	23.4	990	3.75	291
2019-07-22 17:25	23.3	990	3.75	297
2019-07-22 17:30	23.2	990	2.19	299
2019-07-22 17:35	23.2	990	2.19	316
2019-07-22 17:40	23.1	990	2.54	308
2019-07-22 17:45	23.1	990	2.86	299
2019-07-22 17:50	23.1	990	2.27	321
2019-07-22 17:55	23.1	990	1.96	307
2019-07-22 18:00	23.1	990	2.95	308
2019-07-22 18:05	23.0	990	2.14	310
2019-07-22 18:10	23.0	990	1.96	302
2019-07-22 18:15	22.9	990	2.10	313
2019-07-22 18:20	22.9	990	2.14	298
2019-07-22 18:25	22.9	990	2.10	312
2019-07-22 18:30	22.8	990	2.19	300
2019-07-22 18:35	22.8	990	2.01	302

2019-07-22 18:40	22.7	990	1.87	304
2019-07-22 18:45	22.6	990	1.87	328
2019-07-22 18:50	22.6	990	1.20	286
2019-07-22 18:55	22.5	990	1.47	319
2019-07-22 19:00	22.4	990	1.29	307
2019-07-22 19:05	22.4	990	1.20	326
2019-07-22 19:10	22.3	990	1.51	300
2019-07-22 19:15	22.3	991	1.07	316
2019-07-22 19:20	22.2	991	1.07	298
2019-07-22 19:25	22.2	991	.98	346
2019-07-22 19:30	22.2	991	.89	339
2019-07-22 19:35	22.2	991	1.11	292
2019-07-22 19:40	22.2	991	1.43	320
2019-07-22 19:45	22.3	991	1.02	302
2019-07-22 19:50	22.2	991	1.07	308
2019-07-22 19:55	22.2	991	1.02	301
2019-07-22 20:00	22.2	991	.58	45
2019-07-22 20:05	22.2	991	1.38	354
2019-07-22 20:10	22.2	991	1.29	350
2019-07-22 20:15	22.1	991	.71	301
2019-07-22 20:20	22.1	991	.75	305
2019-07-22 20:25	22.1	991	1.02	328
2019-07-22 20:30	22.1	991	.67	328
2019-07-22 20:35	22.2	991	1.02	306
2019-07-22 20:40	22.1	991	.75	352
2019-07-22 20:45	22.1	991	.84	334
2019-07-22 20:50	22.2	991	1.20	325
2019-07-22 20:55	22.2	991	.75	237
2019-07-22 21:00	22.2	991	.58	312
2019-07-22 21:05	22.2	991	1.07	339
2019-07-22 21:10	22.2	991	.98	329
2019-07-22 21:15	22.2	991	.93	272
2019-07-22 21:20	22.1	991	1.29	322
2019-07-22 21:25	22.2	991	1.34	276
2019-07-22 21:30	22.2	991	.75	320
2019-07-22 21:35	22.1	991	.71	12
2019-07-22 21:40	22.1	991	1.38	296
2019-07-22 21:45	22.1	991	1.38	291
2019-07-22 21:50	22.0	991	1.51	327
2019-07-22 21:55	21.9	991	1.47	317
2019-07-22 22:00	21.9	991	1.34	313
2019-07-22 22:05	21.9	991	2.10	318
2019-07-22 22:10	21.9	991	1.87	295
2019-07-22 22:15	21.9	991	1.65	312
2019-07-22 22:20	21.9	991	1.56	301
2019-07-22 22:25	21.9	991	1.65	327
2019-07-22 22:30	21.8	991	1.16	296

2019-07-22 22:35	21.8	991	1.92	317
2019-07-22 22:40	21.7	991	1.92	315
2019-07-22 22:45	21.7	991	2.27	304
2019-07-22 22:50	21.6	991	1.96	339
2019-07-22 22:55	21.6	991	1.51	22
2019-07-22 23:00	21.7	991	2.01	13
2019-07-22 23:05	21.7	991	2.50	20
2019-07-22 23:10	21.6	991	2.95	23
2019-07-22 23:15	21.4	991	3.35	27
2019-07-22 23:20	21.3	991	2.54	21
2019-07-22 23:25	21.1	991	2.41	16
2019-07-22 23:30	21.1	991	2.59	28
2019-07-22 23:35	21.0	991	2.50	23
2019-07-22 23:40	20.9	991	2.45	16
2019-07-22 23:45	20.8	991	3.53	27
2019-07-22 23:50	20.8	991	2.63	24
2019-07-22 23:55	20.8	991	2.23	28
2019-07-23 00:00	20.8	991	2.59	21
2019-07-23 00:05	20.8	991	2.36	16
2019-07-23 00:10	20.8	991	2.10	15
2019-07-23 00:15	20.9	991	2.77	36
2019-07-23 00:20	20.9	991	2.63	33
2019-07-23 00:25	20.9	991	2.50	29
2019-07-23 00:30	20.9	991	2.54	28
2019-07-23 00:35	20.9	991	2.32	29
2019-07-23 00:40	20.9	991	2.32	22
2019-07-23 00:45	20.9	991	2.63	25
2019-07-23 00:50	20.9	991	1.96	3
2019-07-23 00:55	20.8	991	1.69	357
2019-07-23 01:00	20.8	991	2.10	0
2019-07-23 01:05	20.7	991	1.87	346
2019-07-23 01:10	20.5	991	1.69	3
2019-07-23 01:15	20.4	991	2.10	359
2019-07-23 01:20	20.4	992	2.10	11
2019-07-23 01:25	20.4	991	1.74	26
2019-07-23 01:30	20.4	991	1.34	28
2019-07-23 01:35	20.4	992	2.19	357
2019-07-23 01:40	20.4	992	1.92	13
2019-07-23 01:45	20.4	992	1.65	25
2019-07-23 01:50	20.4	992	2.01	5
2019-07-23 01:55	20.3	992	1.83	25
2019-07-23 02:00	20.3	992	2.36	12
2019-07-23 02:05	20.3	992	1.38	11
2019-07-23 02:10	20.3	992	1.56	5
2019-07-23 02:15	20.3	992	1.96	26
2019-07-23 02:20	20.3	992	2.54	32
2019-07-23 02:25	20.3	992	2.01	14

2019-07-23 02:30	20.3	992	1.51	330
2019-07-23 02:35	20.2	992	1.60	3
2019-07-23 02:40	20.2	992	1.65	7
2019-07-23 02:45	20.1	992	1.47	347
2019-07-23 02:50	20.1	992	1.92	19
2019-07-23 02:55	20.1	992	1.69	6
2019-07-23 03:00	20.1	992	2.10	357
2019-07-23 03:05	20.1	992	1.96	18
2019-07-23 03:10	20.2	992	1.47	16
2019-07-23 03:15	20.2	992	1.29	358
2019-07-23 03:20	20.2	992	2.68	3
2019-07-23 03:25	20.3	992	1.38	18
2019-07-23 03:30	20.2	992	1.96	10
2019-07-23 03:35	20.2	992	2.68	2
2019-07-23 03:40	20.2	992	1.60	1
2019-07-23 03:45	20.1	992	1.51	347
2019-07-23 03:50	20.1	992	1.56	7
2019-07-23 03:55	20.0	992	1.56	22
2019-07-23 04:00	19.9	992	1.83	18
2019-07-23 04:05	19.9	992	1.43	2
2019-07-23 04:10	19.9	992	1.65	331
2019-07-23 04:15	19.9	992	1.16	345
2019-07-23 04:20	19.9	992	2.05	10
2019-07-23 04:25	19.9	992	1.16	339
2019-07-23 04:30	19.9	992	1.07	322
2019-07-23 04:35	19.8	992	1.11	347
2019-07-23 04:40	19.8	992	1.29	327
2019-07-23 04:45	19.8	992	1.11	353
2019-07-23 04:50	19.8	992	1.83	12
2019-07-23 04:55	19.8	992	1.69	15
2019-07-23 05:00	19.9	992	1.20	10
2019-07-23 05:05	20.0	992	1.38	0
2019-07-23 05:10	20.1	992	1.51	11
2019-07-23 05:15	20.2	992	1.92	350
2019-07-23 05:20	20.3	992	1.83	350
2019-07-23 05:25	20.3	992	1.25	320
2019-07-23 05:30	20.3	992	1.69	346
2019-07-23 05:35	20.3	992	1.47	24
2019-07-23 05:40	20.4	992	2.50	15
2019-07-23 05:45	20.5	993	2.68	24
2019-07-23 05:50	20.4	993	1.60	30
2019-07-23 05:55	20.4	993	1.74	11
2019-07-23 06:00	20.4	993	2.41	24
2019-07-23 06:05	20.4	993	2.10	16
2019-07-23 06:10	20.4	993	2.14	6
2019-07-23 06:15	20.4	993	1.29	359
2019-07-23 06:20	20.5	993	1.38	12

2019-07-23 06:25	20.5	993	1.83	15
2019-07-23 06:30	20.5	993	2.32	13
2019-07-23 06:35	20.5	993	1.51	7
2019-07-23 06:40	20.6	993	1.92	357
2019-07-23 06:50	20.6	993	1.60	358
2019-07-23 06:55	20.7	993	2.72	18
2019-07-23 07:00	20.7	993	1.20	4
2019-07-23 07:05	20.8	993	1.74	322
2019-07-23 07:10	20.8	993	1.20	347
2019-07-23 07:15	20.8	993	2.01	358
2019-07-23 07:20	20.8	993	1.43	4
2019-07-23 07:25	20.8	993	2.05	30
2019-07-23 07:30	20.9	993	1.11	11
2019-07-23 07:35	20.8	993	1.60	23
2019-07-23 07:40	21.1	993	.93	2
2019-07-23 07:45	21.4	993	.98	305
2019-07-23 07:50	21.4	993	1.29	329
2019-07-23 07:55	21.5	993	.98	351
2019-07-23 08:00	21.6	993	1.02	332
2019-07-23 08:05	21.4	993	1.47	307
2019-07-23 08:10	21.8	993	1.38	313
2019-07-23 08:15	22.1	994	1.02	308
2019-07-23 08:20	22.0	993	1.51	317
2019-07-23 08:25	21.8	994	1.34	314
2019-07-23 08:30	22.1	994	1.69	310
2019-07-23 08:35	22.0	994	2.01	345
2019-07-23 08:40	21.8	993	2.05	305
2019-07-23 08:45	21.7	994	1.92	308
2019-07-23 08:50	21.8	994	1.38	318
2019-07-23 08:55	21.9	994	1.47	330
2019-07-23 09:00	22.5	993	1.34	326
2019-07-23 09:05	22.1	994	2.05	305
2019-07-23 09:10	21.8	994	1.60	318
2019-07-23 09:15	21.8	994	1.87	306
2019-07-23 09:20	22.1	994	1.74	329
2019-07-23 09:25	22.1	994	2.01	281
2019-07-23 09:30	22.3	994	1.56	279
2019-07-23 09:35	22.1	994	2.23	289
2019-07-23 09:40	21.7	994	1.78	284
2019-07-23 09:45	21.7	994	1.60	287
2019-07-23 09:50	21.4	994	1.56	287
2019-07-23 09:55	21.3	994	2.23	302
2019-07-23 10:00	21.1	994	1.69	310
2019-07-23 10:05	21.4	994	1.43	295
2019-07-23 10:10	21.6	994	1.29	299
2019-07-23 10:15	21.7	994	1.69	306
2019-07-23 10:20	21.5	994	1.38	297

2019-07-23 10:25	21.4	994	2.01	265
2019-07-23 10:30	21.4	994	2.19	257
2019-07-23 10:35	21.4	994	2.50	258
2019-07-23 10:40	21.3	994	2.72	263
2019-07-23 10:45	21.1	994	3.26	271
2019-07-23 10:50	20.9	994	3.17	263
2019-07-23 10:55	21.3	994	2.32	262
2019-07-23 11:00	21.4	994	2.10	256
2019-07-23 11:05	21.6	994	2.50	257
2019-07-23 11:10	21.7	994	1.83	262
2019-07-23 11:15	21.6	994	2.14	309
2019-07-23 11:20	21.7	994	2.32	261
2019-07-23 11:25	21.7	994	2.50	263
2019-07-23 11:30	21.6	994	2.54	270
2019-07-23 11:35	21.7	994	1.83	280
2019-07-23 11:50	21.7	994	3.30	264
2019-07-23 11:55	21.5	994	2.95	265
2019-07-23 12:00	21.7	994	2.59	274
2019-07-23 12:05	21.6	994	3.08	267
2019-07-23 12:10	21.7	994	2.86	253
2019-07-23 12:15	21.6	994	3.08	266
2019-07-23 12:20	21.6	994	2.50	267
2019-07-23 12:25	21.7	994	2.45	262
2019-07-23 12:30	22.1	994	2.68	261
2019-07-23 12:35	21.8	994	2.81	264
2019-07-23 12:40	21.8	994	2.90	260
2019-07-23 12:45	21.7	994	3.48	266
2019-07-23 12:50	21.8	994	2.81	258
2019-07-23 12:55	21.9	994	2.86	259
2019-07-23 13:00	21.8	994	3.12	260
2019-07-23 13:05	22.1	994	3.30	258
2019-07-23 13:10	21.9	994	3.21	261
2019-07-23 13:15	21.9	994	3.03	261
2019-07-23 13:20	21.9	994	3.17	264
2019-07-23 13:25	21.9	994	3.03	262
2019-07-23 13:30	21.9	994	3.35	263
2019-07-23 13:35	21.9	994	3.79	254
2019-07-23 13:40	21.9	994	2.99	258
2019-07-23 13:45	22.2	994	3.26	254
2019-07-23 13:50	22.1	993	3.48	263
2019-07-23 13:55	22.0	993	3.53	263
2019-07-23 14:00	21.9	993	3.35	268
2019-07-23 14:05	21.8	993	3.84	259
2019-07-23 14:10	21.9	993	3.53	258
2019-07-23 14:15	21.9	993	3.26	265
2019-07-23 14:20	21.8	993	3.26	264
2019-07-23 14:25	21.9	993	3.44	258



2019-07-23 14:30	21.9	993	3.17	265
2019-07-23 14:35	22.0	993	3.08	266
2019-07-23 14:40	22.1	993	2.86	258
2019-07-23 14:45	22.1	993	3.44	260
2019-07-23 14:50	22.0	993	3.79	257
2019-07-23 14:55	22.0	993	3.35	256
2019-07-23 15:00	22.3	993	2.54	267
2019-07-23 15:05	22.1	993	3.48	256
2019-07-23 15:10	22.2	993	3.48	254
2019-07-23 15:15	22.1	993	2.81	254
2019-07-23 15:20	22.3	993	3.21	267
2019-07-23 15:25	22.2	993	2.81	263
2019-07-23 15:30	22.3	993	3.12	268
2019-07-23 15:35	22.3	993	3.21	264
2019-07-23 15:40	22.4	993	3.08	257
2019-07-23 15:45	22.6	993	3.03	256
2019-07-23 15:50	22.5	993	3.39	258
2019-07-23 15:55	22.6	993	2.68	272
2019-07-23 16:00	22.9	993	2.36	263
2019-07-23 16:05	22.9	993	2.36	259
2019-07-23 16:10	22.9	993	2.68	265
2019-07-23 16:15	22.8	993	3.35	252
2019-07-23 16:20	22.7	993	3.17	256
2019-07-23 16:25	22.8	993	3.35	255
2019-07-23 16:30	22.8	993	3.17	262
2019-07-23 16:35	22.7	993	3.30	259
2019-07-23 16:40	22.8	993	3.44	255
2019-07-23 16:45	22.8	993	3.03	254
2019-07-23 16:50	22.9	993	2.95	260
2019-07-23 16:55	22.9	993	3.53	259
2019-07-23 17:00	22.8	993	3.35	260
2019-07-23 17:05	22.9	993	3.12	257
2019-07-23 17:10	22.8	993	3.62	255
2019-07-23 17:15	22.8	993	3.21	257
2019-07-23 17:20	22.8	993	3.44	260
2019-07-23 17:25	22.8	993	2.95	262
2019-07-23 17:30	22.9	993	2.72	257
2019-07-23 17:35	22.8	993	3.03	255
2019-07-23 17:40	22.8	993	3.39	255
2019-07-23 17:45	22.8	993	3.30	253
2019-07-23 17:50	22.8	993	2.81	256
2019-07-23 17:55	22.8	993	2.99	251
2019-07-23 18:00	22.8	993	3.08	258
2019-07-23 18:05	22.8	993	2.90	257
2019-07-23 18:10	22.8	993	3.30	252
2019-07-23 18:15	22.8	993	3.17	259
2019-07-23 18:20	22.7	993	3.03	260

2019-07-23 18:25	22.7	993	2.95	264
2019-07-23 18:30	22.7	993	3.12	258
2019-07-23 18:35	22.7	993	2.90	257
2019-07-23 18:40	22.7	993	2.86	259
2019-07-23 18:45	22.6	993	2.95	255
2019-07-23 18:50	22.6	993	2.63	258
2019-07-23 18:55	22.6	993	2.54	259
2019-07-23 19:00	22.6	993	2.99	259
2019-07-23 19:05	22.5	993	2.72	257
2019-07-23 19:10	22.5	993	2.68	256
2019-07-23 19:15	22.5	993	2.86	248
2019-07-23 19:20	22.5	993	3.08	249
2019-07-23 19:25	22.5	993	2.77	247
2019-07-23 19:30	22.6	993	2.14	243
2019-07-23 19:35	22.6	993	1.56	256
2019-07-23 19:40	22.3	993	.71	330
2019-07-23 19:45	22.2	993	1.16	311
2019-07-23 19:50	22.3	993	.89	354
2019-07-23 19:55	22.3	993	1.29	344
2019-07-23 20:00	22.3	993	1.38	337
2019-07-23 20:05	22.3	993	1.51	315
2019-07-23 20:10	22.3	993	1.51	302
2019-07-23 20:15	22.3	993	1.69	316
2019-07-23 20:20	22.2	993	1.25	327
2019-07-23 20:25	22.2	993	1.38	307
2019-07-23 20:30	22.2	993	1.69	305
2019-07-23 20:35	22.2	993	1.34	304
2019-07-23 20:40	22.3	993	1.78	306
2019-07-23 20:45	22.3	994	1.78	316
2019-07-23 20:50	22.3	994	2.14	301
2019-07-23 20:55	22.3	994	2.14	304
2019-07-23 21:00	22.4	994	2.14	316
2019-07-23 21:05	22.4	994	1.51	295
2019-07-23 21:10	22.4	994	1.60	324
2019-07-23 21:15	22.4	994	1.78	306
2019-07-23 21:20	22.4	994	1.60	311
2019-07-23 21:25	22.4	994	1.69	332
2019-07-23 21:30	22.4	994	1.92	311
2019-07-23 21:35	22.3	994	1.83	309
2019-07-23 21:40	22.2	994	1.51	302
2019-07-23 21:45	22.1	994	1.29	302
2019-07-23 21:50	22.0	994	.98	328
2019-07-23 21:55	21.9	994	.84	329
2019-07-23 22:00	21.8	994	1.25	312
2019-07-23 22:05	21.8	994	.71	312
2019-07-23 22:10	21.8	994	1.51	331
2019-07-23 22:15	21.9	994	1.02	341

2019-07-23 22:20	21.9	994	1.25	354
2019-07-23 22:25	22.0	994	1.29	325
2019-07-23 22:30	22.1	994	1.78	342
2019-07-23 22:35	22.1	994	1.47	340
2019-07-23 22:40	22.0	994	1.07	40
2019-07-23 22:45	22.1	994	1.92	320
2019-07-23 22:50	22.0	994	1.38	346
2019-07-23 22:55	21.9	994	1.74	322
2019-07-23 23:00	21.9	994	1.25	266
2019-07-23 23:05	21.9	994	1.51	307
2019-07-23 23:10	21.8	994	1.56	335
2019-07-23 23:15	21.7	994	1.34	329
2019-07-23 23:20	21.7	994	1.47	339
2019-07-23 23:25	21.6	994	1.11	4
2019-07-23 23:30	21.6	994	1.29	302
2019-07-23 23:35	21.6	994	1.83	14
2019-07-23 23:40	21.6	994	1.92	4
2019-07-23 23:45	21.6	994	1.16	15
2019-07-23 23:50	21.4	994	.84	217
2019-07-23 23:55	21.4	994	1.43	24
2019-07-24 00:00	21.3	994	1.65	22
2019-07-24 00:05	21.2	994	.98	51
2019-07-24 00:10	21.1	994	.67	154
2019-07-24 00:15	21.0	994	.71	58
2019-07-24 00:20	21.1	994	1.34	358
2019-07-24 00:25	20.9	994	1.02	341
2019-07-24 00:30	20.8	994	.98	7
2019-07-24 00:35	20.8	994	.49	310
2019-07-24 00:40	20.6	994	.62	291
2019-07-24 00:45	20.6	994	.89	336
2019-07-24 00:50	20.4	994	.75	319
2019-07-24 00:55	20.4	994	.98	304
2019-07-24 01:00	20.3	994	.75	307
2019-07-24 01:05	20.3	994	1.02	331
2019-07-24 01:10	20.4	994	1.02	317
2019-07-24 01:15	20.4	994	.75	320
2019-07-24 01:20	20.3	994	1.11	296
2019-07-24 01:25	20.3	994	.98	292
2019-07-24 01:30	20.3	994	1.20	295
2019-07-24 01:35	20.3	994	1.20	291
2019-07-24 01:40	20.2	994	1.07	327
2019-07-24 01:45	20.2	994	1.11	314
2019-07-24 01:50	20.1	994	.98	316
2019-07-24 01:55	20.1	994	1.02	309
2019-07-24 02:00	20.1	994	.93	317
2019-07-24 02:05	19.9	994	.49	285
2019-07-24 02:10	19.9	994	.89	311

2019-07-24 02:15	19.9	994	1.11	301
2019-07-24 02:20	20.0	994	1.20	334
2019-07-24 02:25	19.9	994	.62	307
2019-07-24 02:30	19.9	994	1.20	313
2019-07-24 02:35	20.0	994	1.20	318
2019-07-24 02:40	19.9	994	1.16	318
2019-07-24 02:45	19.8	994	1.29	317
2019-07-24 02:50	19.8	994	1.11	310
2019-07-24 02:55	19.8	994	1.47	313
2019-07-24 03:00	19.8	994	1.51	295
2019-07-24 03:05	19.7	994	1.07	323
2019-07-24 03:10	19.6	994	1.25	337
2019-07-24 03:15	19.6	994	1.47	318
2019-07-24 03:20	19.4	994	.62	303
2019-07-24 03:25	19.3	994	1.02	320
2019-07-24 03:30	19.2	994	.84	343
2019-07-24 03:35	19.2	994	1.02	326
2019-07-24 03:40	19.2	994	.93	314
2019-07-24 03:45	19.1	994	.62	300
2019-07-24 03:50	19.1	994	.80	311
2019-07-24 03:55	19.1	994	.49	272
2019-07-24 04:00	19.1	994	.44	210
2019-07-24 04:05	19.1	994	.40	286
2019-07-24 04:10	19.0	994	.53	234
2019-07-24 04:15	19.2	994	.58	268
2019-07-24 04:20	19.1	994	.22	268
2019-07-24 04:25	18.8	994	.44	302
2019-07-24 04:30	19.1	994	.62	306
2019-07-24 04:35	19.2	994	.75	305
2019-07-24 04:40	19.2	995	.80	310
2019-07-24 04:45	19.2	995	1.11	315
2019-07-24 04:50	19.4	995	1.16	321
2019-07-24 04:55	19.4	995	1.07	306
2019-07-24 05:00	19.4	995	1.11	303
2019-07-24 05:05	19.4	995	1.16	311
2019-07-24 05:10	19.4	995	1.51	306
2019-07-24 05:15	19.4	995	1.69	304
2019-07-24 05:20	19.5	995	1.60	316
2019-07-24 05:25	19.4	995	1.78	318
2019-07-24 05:30	19.4	995	1.56	311
2019-07-24 05:35	19.4	995	1.43	323
2019-07-24 05:40	19.6	995	1.69	321
2019-07-24 05:45	19.6	995	1.34	317
2019-07-24 05:50	19.7	995	1.69	343
2019-07-24 05:55	19.8	995	1.51	345
2019-07-24 06:00	19.8	995	2.59	315
2019-07-24 06:05	19.8	995	1.92	299

2019-07-24 06:10	19.4	996	2.14	329
2019-07-24 06:15	19.3	996	1.60	317
2019-07-24 06:20	19.2	996	2.19	15
2019-07-24 06:25	19.3	995	2.01	14
2019-07-24 06:30	19.5	995	2.19	13
2019-07-24 06:35	19.6	996	1.74	1
2019-07-24 06:40	19.6	996	1.51	342
2019-07-24 06:45	19.7	996	2.23	34
2019-07-24 06:50	19.7	996	2.50	23
2019-07-24 06:55	19.9	996	2.23	46
2019-07-24 07:00	20.0	996	2.59	45
2019-07-24 07:05	20.2	996	2.27	36
2019-07-24 07:10	20.3	996	2.14	70
2019-07-24 07:15	20.3	996	2.10	64
2019-07-24 07:20	20.2	996	2.68	81
2019-07-24 07:25	20.1	996	2.86	72
2019-07-24 07:30	20.0	996	2.32	81
2019-07-24 07:35	20.1	996	2.59	93
2019-07-24 07:40	20.0	996	2.54	92
2019-07-24 07:45	20.1	996	2.27	98
2019-07-24 07:50	20.2	996	2.41	103
2019-07-24 07:55	20.2	996	1.74	97
2019-07-24 08:00	20.3	996	2.54	66
2019-07-24 08:05	20.3	997	2.59	64
2019-07-24 08:10	20.5	997	2.41	71
2019-07-24 08:15	20.6	997	1.78	52
2019-07-24 08:20	20.9	997	1.92	63
2019-07-24 08:25	21.3	997	2.36	74
2019-07-24 08:30	21.4	997	2.27	62
2019-07-24 08:35	21.7	997	1.78	50
2019-07-24 08:40	22.2	997	1.43	71
2019-07-24 08:45	22.3	997	2.14	61
2019-07-24 08:50	22.3	997	1.92	58
2019-07-24 08:55	22.3	997	3.03	65
2019-07-24 09:00	22.3	997	2.54	47
2019-07-24 09:05	22.6	997	1.78	28
2019-07-24 09:10	22.5	997	2.50	30
2019-07-24 09:15	22.3	997	3.03	36
2019-07-24 09:20	22.3	997	3.08	38
2019-07-24 09:25	22.2	997	2.36	38
2019-07-24 09:30	22.0	997	1.96	33
2019-07-24 09:35	22.1	997	1.96	46
2019-07-24 09:40	22.1	997	2.19	42
2019-07-24 09:45	22.3	997	2.99	43
2019-07-24 09:50	22.3	997	2.01	33
2019-07-24 09:55	22.7	997	1.92	38
2019-07-24 10:00	22.7	997	2.32	45

2019-07-24 10:05	22.6	997	2.27	49
2019-07-24 10:10	22.5	997	2.36	60
2019-07-24 10:15	22.8	997	1.74	47
2019-07-24 10:20	22.6	997	2.86	50
2019-07-24 10:25	22.6	997	2.41	45
2019-07-24 10:30	22.4	997	2.99	45
2019-07-24 10:35	22.4	997	1.92	39
2019-07-24 10:40	22.7	997	2.54	27
2019-07-24 10:45	22.6	997	1.60	18
2019-07-24 10:50	22.9	997	1.96	38
2019-07-24 10:55	22.8	997	2.10	30
2019-07-24 11:00	22.7	997	2.05	23
2019-07-24 11:05	22.7	997	2.14	28
2019-07-24 11:10	22.3	997	2.41	47
2019-07-24 11:15	22.6	997	1.65	27
2019-07-24 11:20	22.4	997	2.95	40
2019-07-24 11:25	22.6	997	2.14	32
2019-07-24 11:30	22.5	997	2.23	40
2019-07-24 11:35	22.6	997	2.72	41
2019-07-24 11:40	22.4	997	2.63	32
2019-07-24 11:45	22.6	997	2.14	34
2019-07-24 11:50	22.3	997	3.53	39
2019-07-24 11:55	21.9	997	3.75	44
2019-07-24 12:00	21.9	997	2.99	43
2019-07-24 12:05	22.2	997	2.68	57
2019-07-24 12:10	22.4	997	2.36	30
2019-07-24 12:15	22.2	997	3.03	44
2019-07-24 12:20	22.3	997	2.72	40
2019-07-24 12:25	22.2	997	3.26	9
2019-07-24 12:30	22.2	997	2.19	350
2019-07-24 12:35	22.3	997	2.68	18
2019-07-24 12:40	22.4	997	2.27	8
2019-07-24 12:45	22.4	997	2.54	46
2019-07-24 12:50	22.4	997	2.77	26
2019-07-24 12:55	22.7	997	1.38	346
2019-07-24 13:00	22.7	997	2.59	351
2019-07-24 13:05	22.6	997	1.83	350
2019-07-24 13:10	22.9	997	1.51	13
2019-07-24 13:15	22.8	997	2.27	331
2019-07-24 13:20	23.2	997	1.07	285
2019-07-24 13:25	23.3	997	1.65	342
2019-07-24 13:30	22.9	997	2.81	338
2019-07-24 13:35	22.6	997	2.32	345
2019-07-24 13:40	22.9	997	1.96	304
2019-07-24 13:45	23.1	997	1.78	312
2019-07-24 13:50	22.9	997	2.23	317
2019-07-24 13:55	22.8	997	2.01	1

2019-07-24 14:00	23.3	997	1.65	329
2019-07-24 14:05	23.1	997	2.23	306
2019-07-24 14:10	23.1	997	2.10	292
2019-07-24 14:15	23.3	997	1.69	324
2019-07-24 14:20	23.3	997	1.69	333
2019-07-24 14:25	23.6	997	1.69	321
2019-07-24 14:30	23.7	997	1.47	291
2019-07-24 14:35	23.7	997	1.34	7
2019-07-24 14:40	23.9	997	1.83	331
2019-07-24 14:45	23.7	997	2.10	305
2019-07-24 14:50	23.8	997	1.51	286
2019-07-24 14:55	23.8	997	1.56	310
2019-07-24 15:00	23.9	997	1.69	343
2019-07-24 15:05	23.9	997	1.56	334
2019-07-24 15:10	24.1	997	1.43	320
2019-07-24 15:15	23.9	997	2.23	286
2019-07-24 15:20	23.6	997	1.96	291
2019-07-24 15:25	23.6	997	2.27	292
2019-07-24 15:30	23.7	997	1.83	264
2019-07-24 15:35	23.8	997	1.96	277
2019-07-24 15:40	23.7	997	2.32	265
2019-07-24 15:45	23.5	997	2.19	265
2019-07-24 15:50	23.4	997	2.41	266
2019-07-24 15:55	23.3	997	2.19	272
2019-07-24 16:00	23.4	997	1.92	280
2019-07-24 16:05	23.4	997	2.05	269
2019-07-24 16:10	23.4	997	2.01	272
2019-07-24 16:15	23.4	997	2.05	273
2019-07-24 16:20	23.4	997	2.50	255
2019-07-24 16:25	23.3	997	2.36	275
2019-07-24 16:30	23.4	997	2.05	266
2019-07-24 16:35	23.6	997	1.69	272
2019-07-24 16:40	23.8	997	1.69	283
2019-07-24 16:45	23.6	997	1.60	311
2019-07-24 16:50	23.6	997	1.87	293
2019-07-24 16:55	23.5	997	1.69	281
2019-07-24 17:00	23.4	997	2.14	271
2019-07-24 17:05	23.3	997	2.23	262
2019-07-24 17:10	23.3	997	2.14	265
2019-07-24 17:15	23.3	997	2.14	275
2019-07-24 17:20	23.4	997	2.23	267
2019-07-24 17:25	23.3	997	2.05	276
2019-07-24 17:30	23.6	997	1.87	281
2019-07-24 17:35	23.4	997	2.05	270
2019-07-24 17:40	23.3	997	2.10	267
2019-07-24 17:45	23.3	997	2.05	268
2019-07-24 17:50	23.4	997	1.96	255

2019-07-24 17:55	23.2	997	2.90	259
2019-07-24 18:00	22.9	997	2.36	260
2019-07-24 18:05	23.1	997	1.96	263
2019-07-24 18:10	23.1	997	1.78	284
2019-07-24 18:15	23.2	997	1.51	277
2019-07-24 18:20	23.2	997	1.74	272
2019-07-24 18:25	23.0	997	2.01	256
2019-07-24 18:30	23.0	997	1.74	266
2019-07-24 18:35	22.8	997	2.14	262
2019-07-24 18:40	22.7	997	2.45	253
2019-07-24 18:45	22.7	997	2.23	260
2019-07-24 18:50	22.6	997	2.23	267
2019-07-24 18:55	22.6	997	1.51	269
2019-07-24 19:00	22.5	997	1.78	260
2019-07-24 19:05	22.5	997	1.60	263
2019-07-24 19:10	22.4	997	1.51	252
2019-07-24 19:15	22.3	997	1.38	262
2019-07-24 19:20	22.0	997	1.34	268
2019-07-24 19:25	21.9	997	1.60	260
2019-07-24 19:30	21.9	997	1.69	261
2019-07-24 19:35	21.7	997	1.43	278
2019-07-24 19:40	21.7	997	1.96	263
2019-07-24 19:45	21.7	997	1.56	273
2019-07-24 19:50	21.7	997	2.19	265
2019-07-24 19:55	21.8	997	1.74	261
2019-07-24 20:00	21.7	997	1.83	272
2019-07-24 20:05	21.9	998	1.92	261
2019-07-24 20:10	21.7	998	1.16	267
2019-07-24 20:15	21.7	998	1.65	250
2019-07-24 20:20	21.7	998	1.83	263
2019-07-24 20:25	21.7	998	1.20	257
2019-07-24 20:30	21.5	998	1.16	267
2019-07-24 20:35	21.7	998	1.65	258
2019-07-24 20:40	21.8	998	1.92	249
2019-07-24 20:45	21.8	998	1.65	248
2019-07-24 20:50	21.9	998	2.19	252
2019-07-24 20:55	21.9	998	2.05	250
2019-07-24 21:00	22.1	998	2.54	243
2019-07-24 21:05	22.1	998	2.36	236
2019-07-24 21:10	21.9	998	1.56	202
2019-07-24 21:15	21.6	998	1.34	211
2019-07-24 21:20	21.5	998	1.20	230
2019-07-24 21:25	21.4	998	1.11	212
2019-07-24 21:30	21.3	998	1.38	202
2019-07-24 21:35	21.3	998	1.74	203
2019-07-24 21:40	21.2	998	1.78	198
2019-07-24 21:45	21.1	998	1.16	202



2019-07-24 21:50	20.8	998	.71	209
2019-07-24 21:55	20.7	998	1.07	203
2019-07-24 22:00	20.6	998	.71	211
2019-07-24 22:05	20.6	998	1.51	205
2019-07-24 22:10	20.6	998	1.25	201
2019-07-24 22:15	20.4	998	.98	201
2019-07-24 22:20	20.3	998	1.07	204
2019-07-24 22:25	20.3	998	1.11	202
2019-07-24 22:30	20.2	998	.84	230
2019-07-24 22:35	20.1	998	.67	222
2019-07-24 22:40	20.1	998	1.16	213
2019-07-24 22:45	20.2	998	1.25	210
2019-07-24 22:50	20.2	998	1.16	217
2019-07-24 22:55	20.2	998	1.29	213
2019-07-24 23:00	20.2	998	.89	227
2019-07-24 23:05	20.2	998	1.20	233
2019-07-24 23:10	20.2	998	1.02	254
2019-07-24 23:15	20.1	998	.93	220
2019-07-24 23:20	20.0	998	.62	223
2019-07-24 23:25	19.8	998	.49	234
2019-07-24 23:30	19.8	998	1.02	216
2019-07-24 23:35	19.9	998	1.07	198
2019-07-24 23:40	19.9	998	1.07	185
2019-07-24 23:45	19.7	998	.98	170
2019-07-24 23:50	19.7	998	.80	185
2019-07-24 23:55	19.5	998	.44	171
2019-07-25 00:00	19.4	998	.62	194
2019-07-25 00:05	19.4	998	1.51	185
2019-07-25 00:10	19.6	998	1.51	194
2019-07-25 00:15	19.4	998	1.34	200
2019-07-25 00:20	19.4	998	1.38	186
2019-07-25 00:25	19.3	998	1.16	191
2019-07-25 00:30	19.3	998	1.16	190
2019-07-25 00:35	19.2	998	.93	212
2019-07-25 00:40	19.1	998	.80	232
2019-07-25 00:45	19.0	998	.44	32
2019-07-25 00:50	18.7	998	.40	333
2019-07-25 00:55	18.6	998	.58	213
2019-07-25 01:00	18.7	998	.67	193
2019-07-25 01:05	18.7	998	.67	187
2019-07-25 01:10	18.6	998	.49	207
2019-07-25 01:15	18.6	998	.84	177
2019-07-25 01:20	18.6	998	.93	186
2019-07-25 01:25	18.5	998	.53	234
2019-07-25 01:30	18.3	998	.58	215
2019-07-25 01:35	18.4	998	1.07	177
2019-07-25 01:40	18.3	998	.67	185

2019-07-25 01:45	18.3	998	1.34	184
2019-07-25 01:50	18.3	998	1.56	178
2019-07-25 01:55	18.2	998	1.29	178
2019-07-25 02:00	18.2	998	1.38	186
2019-07-25 02:05	18.1	998	.53	190
2019-07-25 02:10	18.0	998	.84	196
2019-07-25 02:15	18.0	998	1.11	188
2019-07-25 02:20	17.9	998	1.16	188
2019-07-25 02:25	17.9	998	1.02	197
2019-07-25 02:30	17.8	998	.71	209
2019-07-25 02:35	17.8	998	1.29	181
2019-07-25 02:40	17.9	998	.75	167
2019-07-25 02:45	17.7	998	.93	173
2019-07-25 02:50	17.6	998	1.25	183
2019-07-25 02:55	17.6	998	1.65	184
2019-07-25 03:00	17.6	998	1.25	198
2019-07-25 03:05	17.6	998	.80	252
2019-07-25 03:10	17.4	998	.75	245
2019-07-25 03:15	17.4	998	.89	213
2019-07-25 03:20	17.6	998	1.43	192
2019-07-25 03:25	17.6	998	.62	230
2019-07-25 03:30	17.4	998	.89	190
2019-07-25 03:35	17.5	998	1.16	208
2019-07-25 03:40	17.4	998	.84	205
2019-07-25 03:45	17.3	998	.89	189
2019-07-25 03:50	17.2	999	1.02	184
2019-07-25 03:55	17.2	999	1.38	195
2019-07-25 04:00	17.1	999	1.60	190
2019-07-25 04:05	17.1	999	1.34	185
2019-07-25 04:10	17.0	999	1.51	189
2019-07-25 04:15	16.9	999	1.34	186
2019-07-25 04:20	16.8	999	.49	272
2019-07-25 04:25	16.7	999	.58	185
2019-07-25 04:30	16.7	999	.67	219
2019-07-25 04:35	16.7	999	.80	272
2019-07-25 04:40	16.8	999	1.07	204
2019-07-25 04:45	16.9	999	1.20	180
2019-07-25 04:50	16.8	999	.89	178
2019-07-25 04:55	16.8	999	1.56	186
2019-07-25 05:00	16.8	999	1.83	188
2019-07-25 05:05	16.8	999	1.51	190
2019-07-25 05:10	16.7	999	.84	233
2019-07-25 05:15	16.6	999	1.16	213
2019-07-25 05:20	16.6	999	1.47	197
2019-07-25 05:25	16.7	999	1.20	195
2019-07-25 05:30	16.7	999	.49	244
2019-07-25 05:35	16.7	1000	.49	217

2019-07-25 05:40	16.8	1000	.75	199
2019-07-25 05:45	16.9	1000	.80	203
2019-07-25 05:50	17.2	1000	.71	202
2019-07-25 05:55	17.5	1000	.84	194
2019-07-25 06:00	17.8	1000	1.07	196
2019-07-25 06:05	18.1	1000	1.29	191
2019-07-25 06:10	18.2	1000	1.34	189
2019-07-25 06:15	18.4	1000	1.25	183
2019-07-25 06:20	18.6	1000	1.38	188
2019-07-25 06:25	18.8	1000	1.38	183
2019-07-25 06:30	19.0	1000	1.38	180
2019-07-25 06:35	19.1	1000	1.74	180
2019-07-25 06:40	19.3	1000	1.11	190
2019-07-25 06:45	19.7	1000	1.38	200
2019-07-25 06:50	19.9	1000	1.25	196
2019-07-25 06:55	20.1	1000	1.74	194
2019-07-25 07:00	20.2	1000	1.51	195
2019-07-25 07:05	20.5	1000	1.20	214
2019-07-25 07:10	20.9	1000	1.38	233
2019-07-25 07:15	20.9	1001	1.56	255
2019-07-25 07:20	21.1	1001	1.60	243
2019-07-25 07:25	21.2	1001	1.60	257
2019-07-25 07:30	21.3	1001	1.47	232
2019-07-25 07:35	21.6	1001	1.16	243
2019-07-25 07:40	22.0	1001	1.02	241
2019-07-25 07:45	22.2	1001	1.02	264
2019-07-25 07:50	22.1	1001	1.38	244
2019-07-25 07:55	22.4	1001	.98	272
2019-07-25 08:00	22.6	1001	1.16	278
2019-07-25 08:05	22.6	1001	1.38	272
2019-07-25 08:10	22.8	1001	.98	284
2019-07-25 08:15	23.1	1001	1.20	289
2019-07-25 08:20	23.2	1001	.89	297
2019-07-25 08:25	23.4	1001	1.38	299
2019-07-25 08:30	23.2	1001	1.65	270
2019-07-25 08:35	23.0	1001	1.60	299
2019-07-25 08:40	23.2	1001	1.29	281
2019-07-25 08:45	22.9	1001	2.05	272
2019-07-25 08:50	22.9	1001	1.69	278
2019-07-25 08:55	22.9	1001	1.87	262
2019-07-25 09:00	22.8	1001	2.05	253
2019-07-25 09:05	22.9	1001	1.92	261
2019-07-25 09:10	23.0	1001	1.87	263
2019-07-25 09:15	23.2	1001	1.83	263
2019-07-25 09:20	23.1	1001	2.41	288
2019-07-25 09:25	23.1	1001	1.92	258
2019-07-25 09:30	22.9	1001	2.32	268

2019-07-25 09:35	23.1	1001	2.10	265
2019-07-25 09:40	22.8	1001	2.50	260
2019-07-25 09:45	23.2	1001	2.10	263
2019-07-25 09:50	23.1	1001	2.41	261
2019-07-25 09:55	23.3	1001	1.83	267
2019-07-25 10:00	23.3	1001	2.45	271
2019-07-25 10:05	23.2	1001	2.36	264
2019-07-25 10:10	23.6	1001	2.23	261
2019-07-25 10:15	23.4	1001	2.27	261
2019-07-25 10:20	23.6	1001	2.19	265
2019-07-25 10:25	23.4	1001	2.90	260
2019-07-25 10:30	23.6	1001	2.27	262
2019-07-25 10:35	23.8	1001	2.59	255
2019-07-25 10:40	23.9	1001	2.50	267
2019-07-25 10:45	24.1	1001	1.83	269
2019-07-25 10:50	24.3	1001	1.96	278
2019-07-25 10:55	24.2	1001	2.19	265
2019-07-25 11:00	24.0	1001	2.36	277
2019-07-25 11:05	24.2	1001	2.14	254
2019-07-25 11:10	24.2	1001	1.92	270
2019-07-25 11:15	24.1	1001	2.90	263
2019-07-25 11:20	24.2	1001	2.50	264
2019-07-25 11:25	24.1	1001	2.77	264
2019-07-25 11:30	24.3	1001	1.87	266
2019-07-25 11:35	24.4	1001	2.59	264
2019-07-25 11:40	24.3	1001	2.32	274
2019-07-25 11:45	24.3	1001	2.19	270
2019-07-25 11:50	24.6	1001	2.41	265
2019-07-25 11:55	24.4	1001	2.36	266
2019-07-25 12:00	24.4	1001	2.36	265
2019-07-25 12:05	24.4	1001	2.41	274
2019-07-25 12:10	24.4	1001	2.59	269
2019-07-25 12:15	24.4	1001	2.36	271
2019-07-25 12:20	24.4	1001	2.50	263
2019-07-25 12:25	24.4	1001	2.19	261
2019-07-25 12:30	24.7	1001	2.36	267
2019-07-25 12:35	24.7	1001	2.41	267
2019-07-25 12:40	24.7	1001	2.01	264
2019-07-25 12:45	24.5	1001	2.72	271
2019-07-25 12:50	24.4	1001	2.77	268
2019-07-25 12:55	24.4	1001	2.41	282
2019-07-25 13:00	24.6	1001	2.10	275
2019-07-25 13:05	24.9	1001	2.01	270
2019-07-25 13:10	24.9	1001	2.27	267
2019-07-25 13:15	24.8	1001	2.23	266
2019-07-25 13:20	24.8	1001	2.05	275
2019-07-25 13:25	25.2	1001	1.83	270

2019-07-25 13:30	24.9	1001	3.03	264
2019-07-25 13:35	24.6	1001	2.77	268
2019-07-25 13:40	24.8	1001	2.50	275
2019-07-25 13:45	24.9	1001	2.63	283
2019-07-25 13:50	24.8	1001	2.41	267
2019-07-25 13:55	24.9	1001	2.32	266
2019-07-25 14:00	25.1	1001	2.36	278
2019-07-25 14:05	25.2	1001	1.78	280
2019-07-25 14:10	25.4	1001	2.23	279
2019-07-25 14:15	25.1	1001	2.27	277
2019-07-25 14:20	25.3	1001	2.01	277
2019-07-25 14:25	25.4	1001	1.96	270
2019-07-25 14:30	25.4	1001	2.01	273
2019-07-25 14:35	25.3	1001	2.41	263
2019-07-25 14:40	25.3	1001	2.36	266
2019-07-25 14:45	25.3	1001	2.36	264
2019-07-25 14:50	25.2	1001	2.86	266
2019-07-25 14:55	25.2	1001	2.23	264
2019-07-25 15:00	25.3	1001	2.81	258
2019-07-25 15:05	25.2	1001	2.45	269
2019-07-25 15:10	25.5	1001	1.83	279
2019-07-25 15:15	25.3	1001	2.14	276
2019-07-25 15:20	25.3	1001	2.50	265
2019-07-25 15:25	25.4	1001	2.05	267
2019-07-25 15:30	25.4	1001	2.27	263
2019-07-25 15:35	25.4	1001	1.87	283
2019-07-25 15:40	25.7	1001	1.65	276
2019-07-25 15:45	25.4	1001	2.68	269
2019-07-25 15:50	25.1	1001	2.68	275
2019-07-25 15:55	25.3	1001	2.05	274
2019-07-25 16:00	25.2	1001	2.14	278
2019-07-25 16:05	25.7	1001	1.78	262
2019-07-25 16:10	25.3	1001	2.50	269
2019-07-25 16:15	25.1	1001	2.36	276
2019-07-25 16:20	25.3	1001	2.32	260
2019-07-25 16:25	25.3	1001	2.05	264
2019-07-25 16:30	25.4	1001	2.01	269
2019-07-25 16:35	25.3	1001	2.81	255
2019-07-25 16:40	25.2	1001	2.32	261
2019-07-25 16:45	25.1	1001	2.54	267
2019-07-25 16:50	25.2	1001	2.10	262
2019-07-25 16:55	25.3	1001	2.05	258
2019-07-25 17:00	25.2	1001	2.23	260
2019-07-25 17:05	25.2	1001	2.10	263
2019-07-25 17:10	25.2	1001	1.74	266
2019-07-25 17:15	25.3	1001	1.74	263
2019-07-25 17:20	25.3	1001	1.69	264

2019-07-25 17:25	25.1	1000	2.14	262
2019-07-25 17:30	25.2	1001	1.60	264
2019-07-25 17:35	25.2	1001	1.74	276
2019-07-25 17:40	25.2	1001	1.34	274
2019-07-25 17:45	25.4	1001	1.38	269
2019-07-25 17:50	25.2	1001	1.65	268
2019-07-25 17:55	25.3	1001	1.16	267
2019-07-25 18:00	25.1	1001	1.60	278
2019-07-25 18:05	25.1	1001	1.29	278
2019-07-25 18:10	25.2	1001	1.20	272
2019-07-25 18:15	25.1	1001	.98	277
2019-07-25 18:20	25.3	1001	.75	291
2019-07-25 18:25	24.9	1001	1.51	257
2019-07-25 18:30	24.6	1001	1.87	259
2019-07-25 18:35	24.6	1001	1.56	267
2019-07-25 18:40	24.4	1001	1.65	259
2019-07-25 18:45	24.3	1001	1.47	256
2019-07-25 18:50	24.3	1001	1.29	258
2019-07-25 18:55	24.2	1001	1.96	247
2019-07-25 19:00	24.1	1001	2.14	256
2019-07-25 19:05	24.1	1001	1.69	239
2019-07-25 19:10	24.2	1001	2.01	230
2019-07-25 19:15	24.1	1001	1.51	254
2019-07-25 19:20	23.8	1001	1.29	259
2019-07-25 19:25	23.8	1001	1.83	252
2019-07-25 19:30	23.7	1001	1.51	246
2019-07-25 19:35	23.6	1001	1.38	251
2019-07-25 19:40	23.6	1001	1.47	252
2019-07-25 19:45	23.4	1001	1.51	260
2019-07-25 19:50	23.4	1001	1.56	248
2019-07-25 19:55	23.5	1001	1.25	244
2019-07-25 20:00	23.4	1001	1.25	243
2019-07-25 20:05	23.3	1001	.89	256
2019-07-25 20:10	22.9	1001	.71	285
2019-07-25 20:15	22.6	1001	.67	251
2019-07-25 20:20	22.4	1001	.58	260
2019-07-25 20:25	22.0	1001	.44	342
2019-07-25 20:30	21.7	1001	.35	113
2019-07-25 20:35	21.6	1001	.40	210
2019-07-25 20:40	21.9	1001	1.02	220
2019-07-25 20:45	22.4	1001	1.02	197
2019-07-25 20:50	22.6	1001	1.11	196
2019-07-25 20:55	22.7	1001	1.65	198
2019-07-25 21:00	22.7	1001	1.38	188
2019-07-25 21:05	22.5	1001	1.47	182
2019-07-25 21:10	22.4	1001	1.20	181
2019-07-25 21:15	22.2	1001	.98	189

2019-07-25 21:20	22.1	1001	.75	181
2019-07-25 21:25	21.9	1001	.67	173
2019-07-25 21:30	21.6	1001	.44	111
2019-07-25 21:35	21.2	1001	.40	40
2019-07-25 21:40	20.8	1001	.53	59
2019-07-25 21:45	20.8	1001	.58	86
2019-07-25 21:50	20.6	1001	.58	46
2019-07-25 21:55	20.4	1001	.67	36
2019-07-25 22:00	20.5	1002	.93	54
2019-07-25 22:05	20.7	1002	.80	71
2019-07-25 22:10	20.6	1002	.49	233
2019-07-25 22:15	20.4	1002	.53	330
2019-07-25 22:20	20.2	1002	.35	35
2019-07-25 22:25	20.2	1002	.31	103
2019-07-25 22:30	19.9	1002	.35	158
2019-07-25 22:35	19.8	1002	.31	262
2019-07-25 22:40	19.7	1002	.35	328
2019-07-25 22:45	19.7	1002	.31	4
2019-07-25 22:50	19.8	1002	.84	190
2019-07-25 22:55	20.1	1002	.71	245
2019-07-25 23:00	19.8	1002	.49	265
2019-07-25 23:05	19.6	1002	.35	297
2019-07-25 23:10	19.4	1002	.26	322
2019-07-25 23:15	19.4	1002	.44	10
2019-07-25 23:20	19.4	1002	.35	28
2019-07-25 23:25	19.4	1002	.62	191
2019-07-25 23:30	19.9	1002	1.87	174
2019-07-25 23:35	20.3	1002	2.10	176
2019-07-25 23:40	20.3	1002	1.78	175
2019-07-25 23:45	20.2	1002	.75	173
2019-07-25 23:50	19.9	1002	.62	138
2019-07-25 23:55	19.8	1002	1.11	160
2019-07-26 00:00	20.0	1002	1.83	171
2019-07-26 00:05	19.9	1002	1.07	160
2019-07-26 00:10	19.9	1002	1.29	171
2019-07-26 00:15	19.9	1002	1.43	174
2019-07-26 00:20	19.9	1002	1.20	168
2019-07-26 00:25	19.8	1002	1.38	177
2019-07-26 00:30	19.7	1002	.58	151
2019-07-26 00:35	19.6	1002	1.07	156
2019-07-26 00:40	19.6	1002	1.29	171
2019-07-26 00:45	19.6	1002	1.69	172
2019-07-26 00:50	19.6	1002	1.43	170
2019-07-26 00:55	19.5	1002	1.34	172
2019-07-26 01:00	19.6	1002	2.10	174
2019-07-26 01:05	19.6	1002	1.60	169
2019-07-26 01:10	19.4	1002	1.74	173

2019-07-26 01:15	19.4	1002	2.05	176
2019-07-26 01:20	19.3	1002	1.47	167
2019-07-26 01:25	19.2	1002	1.74	175
2019-07-26 01:30	19.1	1002	1.51	164
2019-07-26 01:35	19.1	1002	1.02	151
2019-07-26 01:40	18.9	1002	.89	145
2019-07-26 01:45	18.8	1002	.75	145
2019-07-26 01:50	18.8	1002	1.02	162
2019-07-26 01:55	18.8	1002	1.83	177
2019-07-26 02:00	18.9	1002	1.96	167
2019-07-26 02:05	18.9	1002	1.96	166
2019-07-26 02:10	18.9	1002	2.50	175
2019-07-26 02:15	18.9	1002	1.78	166
2019-07-26 02:20	18.9	1002	1.43	160
2019-07-26 02:25	18.8	1002	1.60	151
2019-07-26 02:30	18.9	1002	1.87	151
2019-07-26 02:35	18.9	1002	1.69	164
2019-07-26 02:40	18.8	1002	1.74	166
2019-07-26 02:45	18.8	1002	1.65	163
2019-07-26 02:50	18.8	1002	1.78	157
2019-07-26 02:55	18.7	1002	1.87	151
2019-07-26 03:00	18.7	1002	1.51	151
2019-07-26 03:05	18.6	1002	1.38	160
2019-07-26 03:10	18.6	1002	1.65	165
2019-07-26 03:15	18.5	1002	1.83	163
2019-07-26 03:20	18.5	1002	1.69	166
2019-07-26 03:25	18.4	1002	1.92	171
2019-07-26 03:30	18.4	1002	1.74	167
2019-07-26 03:35	18.4	1002	1.78	171
2019-07-26 03:40	18.4	1002	1.83	164
2019-07-26 03:45	18.3	1002	1.87	158
2019-07-26 03:50	18.3	1002	2.05	154
2019-07-26 03:55	18.3	1002	1.78	155
2019-07-26 04:00	18.3	1002	1.83	148
2019-07-26 04:05	18.2	1002	2.01	148
2019-07-26 04:10	18.2	1003	2.05	151
2019-07-26 04:15	18.2	1003	1.96	153
2019-07-26 04:20	18.1	1003	2.14	152
2019-07-26 04:25	18.1	1003	2.01	154
2019-07-26 04:30	18.1	1003	2.23	152
2019-07-26 04:35	18.1	1003	2.05	150
2019-07-26 04:40	18.1	1003	1.87	159
2019-07-26 04:45	18.1	1003	2.23	153
2019-07-26 04:50	18.0	1003	1.87	159
2019-07-26 04:55	18.0	1003	1.87	170
2019-07-26 05:00	18.0	1003	1.83	161
2019-07-26 05:05	18.0	1003	2.19	153



2019-07-26 05:10	18.0	1003	1.92	160
2019-07-26 05:15	18.0	1003	1.56	161
2019-07-26 05:20	18.0	1003	1.38	160
2019-07-26 05:25	18.0	1003	2.05	149
2019-07-26 05:30	18.0	1003	1.74	149
2019-07-26 05:35	18.1	1003	2.10	151
2019-07-26 05:40	18.2	1003	1.69	160
2019-07-26 05:45	18.2	1003	1.83	168
2019-07-26 05:50	18.3	1003	1.69	169
2019-07-26 05:55	18.4	1003	1.96	174
2019-07-26 06:00	18.6	1003	1.96	174
2019-07-26 06:05	18.7	1003	2.05	170
2019-07-26 06:10	18.8	1003	2.10	163
2019-07-26 06:15	18.9	1003	2.05	163
2019-07-26 06:20	19.1	1003	1.78	168
2019-07-26 06:25	19.2	1003	2.05	162
2019-07-26 06:30	19.4	1003	2.01	168
2019-07-26 06:35	19.6	1003	2.01	168
2019-07-26 06:40	19.8	1003	1.78	167
2019-07-26 06:45	20.0	1003	1.83	164
2019-07-26 06:50	20.2	1003	1.87	158
2019-07-26 06:55	20.3	1003	2.14	150
2019-07-26 07:00	20.5	1004	1.65	143
2019-07-26 07:05	20.8	1004	1.47	153
2019-07-26 07:10	21.0	1004	2.36	175
2019-07-26 07:15	21.1	1004	2.59	173
2019-07-26 07:20	21.3	1004	2.54	169
2019-07-26 07:25	21.4	1004	2.90	175
2019-07-26 07:30	21.8	1004	1.83	171
2019-07-26 07:35	22.1	1004	2.63	172
2019-07-26 07:40	22.4	1004	2.50	172
2019-07-26 07:45	22.7	1004	2.54	176
2019-07-26 07:50	22.9	1004	2.10	180
2019-07-26 07:55	23.2	1004	2.41	170
2019-07-26 08:00	23.4	1004	2.10	175
2019-07-26 08:05	23.5	1004	2.81	176
2019-07-26 08:10	23.7	1004	2.14	170
2019-07-26 08:15	23.9	1004	2.05	176
2019-07-26 08:20	24.1	1004	2.19	177
2019-07-26 08:25	24.5	1004	1.83	170
2019-07-26 08:30	24.8	1004	2.01	176
2019-07-26 08:35	25.0	1004	1.74	171
2019-07-26 08:40	25.2	1004	1.65	174
2019-07-26 08:45	25.4	1004	1.43	182
2019-07-26 08:50	25.9	1004	.89	172
2019-07-26 08:55	26.3	1004	1.07	226
2019-07-26 09:00	26.4	1004	1.38	272

2019-07-26 09:05	25.9	1004	1.69	308
2019-07-26 09:10	26.2	1004	1.34	306
2019-07-26 09:15	26.2	1004	1.60	295
2019-07-26 09:20	26.2	1004	1.51	305
2019-07-26 09:25	26.4	1004	1.38	303
2019-07-26 09:30	26.3	1004	1.60	291
2019-07-26 09:35	26.5	1004	1.34	298
2019-07-26 09:40	26.5	1004	1.56	275
2019-07-26 09:45	26.4	1004	1.60	279
2019-07-26 09:50	26.3	1004	1.78	280
2019-07-26 09:55	26.4	1004	1.47	275
2019-07-26 10:00	26.5	1004	1.47	283
2019-07-26 10:05	26.4	1004	2.10	278
2019-07-26 10:10	26.4	1004	1.02	290
2019-07-26 10:15	26.7	1004	1.29	291
2019-07-26 10:20	26.8	1004	1.51	291
2019-07-26 10:25	26.7	1004	1.34	295
2019-07-26 10:30	26.9	1004	1.43	270
2019-07-26 10:35	26.7	1004	1.78	276
2019-07-26 10:40	26.7	1004	1.96	269
2019-07-26 10:45	26.4	1004	2.05	270
2019-07-26 10:50	26.4	1004	1.92	262
2019-07-26 10:55	26.7	1004	1.34	306
2019-07-26 11:00	26.7	1004	1.78	278
2019-07-26 11:05	26.7	1004	1.87	283
2019-07-26 11:10	26.6	1004	1.87	299
2019-07-26 11:15	26.3	1004	2.19	311
2019-07-26 11:20	26.4	1004	1.51	308
2019-07-26 11:25	26.6	1004	1.43	290
2019-07-26 11:30	26.8	1004	1.60	293
2019-07-26 11:35	26.5	1004	1.87	300
2019-07-26 11:40	26.4	1004	1.51	294
2019-07-26 11:45	27.0	1004	1.29	267
2019-07-26 11:50	27.1	1004	1.65	271
2019-07-26 11:55	26.9	1004	2.01	264
2019-07-26 12:00	27.1	1004	1.34	282
2019-07-26 12:05	26.9	1004	2.14	264
2019-07-26 12:10	27.1	1004	1.29	291
2019-07-26 12:15	27.0	1004	1.83	286
2019-07-26 12:20	27.2	1004	1.47	301
2019-07-26 12:25	26.8	1004	2.01	298
2019-07-26 12:30	26.7	1004	1.87	285
2019-07-26 12:35	26.7	1004	1.92	286
2019-07-26 12:40	26.9	1004	1.34	283
2019-07-26 12:45	26.9	1004	1.87	299
2019-07-26 12:50	26.8	1004	1.83	298
2019-07-26 12:55	26.6	1004	2.23	309

2019-07-26 13:00	26.8	1004	1.43	312
2019-07-26 13:05	27.1	1004	1.74	266
2019-07-26 13:10	26.9	1004	1.87	300
2019-07-26 13:15	26.6	1004	2.54	315
2019-07-26 13:20	26.5	1004	2.23	303
2019-07-26 13:25	26.6	1004	1.83	297
2019-07-26 13:30	26.8	1004	1.60	280
2019-07-26 13:35	26.8	1004	1.78	295
2019-07-26 13:40	26.8	1003	1.92	293
2019-07-26 13:45	26.9	1003	1.69	275
2019-07-26 13:50	26.9	1003	1.87	318
2019-07-26 13:55	26.6	1003	2.41	351
2019-07-26 14:00	26.9	1003	1.60	342
2019-07-26 14:05	26.8	1003	1.83	320
2019-07-26 14:10	26.8	1003	1.96	326
2019-07-26 14:15	26.6	1003	1.74	315
2019-07-26 14:20	26.7	1003	1.96	336
2019-07-26 14:25	26.7	1003	1.78	344
2019-07-26 14:30	26.6	1003	2.10	300
2019-07-26 14:35	26.3	1003	2.72	303
2019-07-26 14:40	26.3	1003	2.14	328
2019-07-26 14:45	26.6	1003	1.56	328
2019-07-26 14:50	26.9	1003	1.56	336
2019-07-26 14:55	26.8	1003	1.78	348
2019-07-26 15:00	26.8	1003	1.87	355
2019-07-26 15:05	26.6	1003	2.14	305
2019-07-26 15:10	26.9	1003	1.43	329
2019-07-26 15:15	26.8	1003	1.92	309
2019-07-26 15:20	26.8	1003	1.20	9
2019-07-26 15:25	26.8	1003	1.92	40
2019-07-26 15:30	26.3	1003	2.50	56
2019-07-26 15:35	26.0	1003	2.32	52
2019-07-26 15:40	26.0	1003	2.86	60
2019-07-26 15:45	25.8	1003	2.14	25
2019-07-26 15:50	26.1	1003	2.19	43
2019-07-26 15:55	25.9	1003	2.45	50
2019-07-26 16:00	25.8	1003	2.36	55
2019-07-26 16:05	25.9	1003	2.14	32
2019-07-26 16:10	25.8	1003	2.10	34
2019-07-26 16:15	25.9	1003	2.10	51
2019-07-26 16:20	25.8	1002	2.10	55
2019-07-26 16:25	25.9	1002	1.69	50
2019-07-26 16:30	26.1	1002	2.05	49
2019-07-26 16:35	26.1	1002	1.83	41
2019-07-26 16:40	25.8	1002	2.36	54
2019-07-26 16:45	25.9	1002	1.92	59
2019-07-26 16:50	25.8	1002	1.83	43

2019-07-26 16:55	25.9	1002	1.83	55
2019-07-26 17:00	26.0	1002	1.60	29
2019-07-26 17:05	25.9	1002	1.87	22
2019-07-26 17:10	25.9	1002	1.51	31
2019-07-26 17:15	26.1	1002	1.92	46
2019-07-26 17:20	25.8	1002	1.96	47
2019-07-26 17:25	25.8	1002	2.05	44
2019-07-26 17:30	25.6	1002	2.05	44
2019-07-26 17:35	25.8	1002	1.51	40
2019-07-26 17:40	25.8	1002	1.87	57
2019-07-26 17:45	25.7	1002	1.96	31
2019-07-26 17:50	25.5	1002	2.01	44
2019-07-26 17:55	25.4	1002	2.05	36
2019-07-26 18:00	25.5	1002	1.78	37
2019-07-26 18:05	25.4	1002	1.56	24
2019-07-26 18:10	25.5	1002	1.38	29
2019-07-26 18:15	25.6	1002	1.20	37
2019-07-26 18:20	25.5	1002	1.34	27
2019-07-26 18:25	25.5	1002	1.25	12
2019-07-26 18:30	25.4	1002	1.25	4
2019-07-26 18:35	25.3	1002	1.16	28
2019-07-26 18:40	25.4	1002	1.11	33
2019-07-26 18:45	25.3	1002	1.38	40
2019-07-26 18:50	25.2	1002	1.29	34
2019-07-26 18:55	25.1	1002	1.25	26
2019-07-26 19:00	25.0	1002	1.34	30
2019-07-26 19:05	24.9	1002	1.38	31
2019-07-26 19:10	24.8	1002	1.56	31
2019-07-26 19:15	24.6	1002	1.11	19
2019-07-26 19:20	24.3	1002	.93	29
2019-07-26 19:25	24.2	1002	1.20	33
2019-07-26 19:30	24.2	1002	1.25	9
2019-07-26 19:35	23.9	1002	.98	12
2019-07-26 19:40	23.9	1002	1.02	21
2019-07-26 19:45	23.8	1002	.89	3
2019-07-26 19:50	23.7	1002	.89	14
2019-07-26 19:55	23.7	1002	.84	36
2019-07-26 20:00	23.8	1002	.75	43
2019-07-26 20:05	23.6	1002	.53	60
2019-07-26 20:10	23.3	1002	.35	23
2019-07-26 20:15	23.1	1002	.49	13
2019-07-26 20:20	22.9	1002	.67	350
2019-07-26 20:25	22.7	1002	.62	342
2019-07-26 20:30	22.6	1002	.53	19
2019-07-26 20:35	22.5	1002	.53	5
2019-07-26 20:40	22.4	1002	.53	27
2019-07-26 20:45	22.4	1002	.44	90

2019-07-26 20:50	22.4	1002	.35	54
2019-07-26 20:55	22.2	1002	.40	38
2019-07-26 21:00	22.2	1002	.40	81
2019-07-26 21:05	22.1	1002	.44	79
2019-07-26 21:10	22.1	1002	.35	40
2019-07-26 21:15	21.9	1002	.58	348
2019-07-26 21:20	22.0	1002	.67	345
2019-07-26 21:25	21.9	1002	.44	13
2019-07-26 21:30	21.9	1002	.44	103
2019-07-26 21:35	21.9	1002	.35	61
2019-07-26 21:40	21.8	1002	.67	5
2019-07-26 21:45	21.8	1002	.58	25
2019-07-26 21:50	21.9	1002	.89	83
2019-07-26 21:55	22.1	1002	1.11	107
2019-07-26 22:00	22.2	1002	1.02	123
2019-07-26 22:05	22.3	1002	1.29	131
2019-07-26 22:10	22.2	1002	1.38	130
2019-07-26 22:15	22.2	1002	1.47	137
2019-07-26 22:20	22.2	1002	1.07	131
2019-07-26 22:25	22.1	1002	.80	126
2019-07-26 22:30	22.0	1002	1.29	135
2019-07-26 22:35	22.1	1002	1.56	133
2019-07-26 22:40	22.0	1002	1.47	136
2019-07-26 22:45	21.9	1002	1.47	138
2019-07-26 22:50	21.9	1002	1.78	137
2019-07-26 22:55	22.0	1002	1.92	140
2019-07-26 23:00	22.1	1002	2.19	141
2019-07-26 23:05	22.1	1002	1.92	143
2019-07-26 23:10	22.1	1002	1.87	141
2019-07-26 23:15	22.1	1002	2.05	147
2019-07-26 23:20	22.1	1002	2.10	145
2019-07-26 23:25	22.2	1002	1.87	143
2019-07-26 23:30	22.2	1002	1.92	143
2019-07-26 23:35	22.2	1002	1.87	143
2019-07-26 23:40	22.2	1002	2.05	148
2019-07-26 23:45	22.2	1002	2.41	150
2019-07-26 23:50	22.2	1002	2.45	146
2019-07-26 23:55	22.1	1002	1.96	147
2019-07-27 00:00	22.1	1002	2.10	149
2019-07-27 00:05	22.1	1002	1.65	152
2019-07-27 00:10	22.0	1002	1.25	169
2019-07-27 00:15	21.8	1002	1.25	164
2019-07-27 00:20	21.8	1002	1.29	167
2019-07-27 00:25	21.7	1002	1.29	163
2019-07-27 00:30	21.6	1002	1.43	166
2019-07-27 00:35	21.6	1002	1.51	157
2019-07-27 00:40	21.5	1002	1.38	161

2019-07-27 00:45	21.5	1002	1.78	156
2019-07-27 00:50	21.5	1002	1.74	159
2019-07-27 00:55	21.5	1002	1.60	164
2019-07-27 01:00	21.6	1002	1.60	160
2019-07-27 01:05	21.6	1002	1.65	168
2019-07-27 01:10	21.7	1002	2.05	174
2019-07-27 01:15	21.7	1002	2.23	175
2019-07-27 01:20	21.8	1002	2.01	171
2019-07-27 01:25	21.8	1002	2.05	163
2019-07-27 01:30	21.8	1002	2.05	166
2019-07-27 01:35	21.7	1002	2.27	169
2019-07-27 01:40	21.7	1002	2.59	174
2019-07-27 01:45	21.7	1002	2.32	177
2019-07-27 01:50	21.6	1002	2.63	175
2019-07-27 01:55	21.6	1002	2.41	176
2019-07-27 02:00	21.5	1002	2.68	178
2019-07-27 02:05	21.5	1002	3.26	176
2019-07-27 02:10	21.5	1002	3.21	176
2019-07-27 02:15	21.4	1002	3.30	175
2019-07-27 02:20	21.4	1002	2.99	174
2019-07-27 02:25	21.4	1002	3.26	173
2019-07-27 02:30	21.5	1002	3.39	174
2019-07-27 02:35	21.5	1002	2.99	177
2019-07-27 02:40	21.4	1002	2.77	179
2019-07-27 02:45	21.4	1002	2.86	178
2019-07-27 02:50	21.4	1002	2.90	175
2019-07-27 02:55	21.4	1002	2.90	178
2019-07-27 03:00	21.4	1002	2.72	179
2019-07-27 03:05	21.3	1002	2.90	177
2019-07-27 03:10	21.3	1001	2.86	174
2019-07-27 03:15	21.3	1001	3.03	172
2019-07-27 03:20	21.3	1001	2.90	176
2019-07-27 03:25	21.3	1001	3.12	174
2019-07-27 03:30	21.2	1001	2.90	177
2019-07-27 03:35	21.2	1001	3.03	174
2019-07-27 03:40	21.1	1001	3.21	175
2019-07-27 03:45	21.1	1002	3.12	173
2019-07-27 03:50	21.1	1002	3.35	176
2019-07-27 03:55	21.1	1002	2.54	177
2019-07-27 04:00	21.0	1002	3.44	171
2019-07-27 04:05	20.9	1002	3.08	174
2019-07-27 04:10	20.9	1002	2.95	176
2019-07-27 04:15	20.8	1002	2.90	174
2019-07-27 04:20	20.8	1002	2.50	175
2019-07-27 04:25	20.8	1002	2.90	174
2019-07-27 04:30	20.8	1002	3.30	178
2019-07-27 04:35	20.7	1002	2.95	179

2019-07-27 04:40	20.6	1002	3.26	178
2019-07-27 04:45	20.5	1002	3.53	179
2019-07-27 04:50	20.4	1002	3.48	180
2019-07-27 04:55	20.3	1002	3.44	177
2019-07-27 05:00	20.3	1002	2.95	174
2019-07-27 05:05	20.2	1002	3.21	176
2019-07-27 05:10	20.1	1002	2.95	177
2019-07-27 05:15	20.1	1002	3.17	178
2019-07-27 05:20	20.1	1002	3.39	176
2019-07-27 05:25	20.1	1002	3.17	177
2019-07-27 05:30	20.1	1002	2.77	181
2019-07-27 05:35	20.1	1002	2.86	179
2019-07-27 05:40	20.1	1002	3.30	176
2019-07-27 05:45	20.1	1002	3.44	178
2019-07-27 05:50	20.1	1002	3.39	177
2019-07-27 05:55	20.2	1002	3.48	176
2019-07-27 06:00	20.3	1002	3.21	177
2019-07-27 06:05	20.4	1002	2.63	173
2019-07-27 06:10	20.6	1002	2.81	181
2019-07-27 06:15	20.7	1002	3.08	175
2019-07-27 06:20	20.9	1002	3.08	173
2019-07-27 06:25	21.0	1002	3.71	178
2019-07-27 06:30	21.2	1002	3.97	176
2019-07-27 06:35	21.3	1002	3.44	173
2019-07-27 06:40	21.6	1002	3.35	174
2019-07-27 06:45	21.8	1002	2.99	175
2019-07-27 06:50	22.0	1002	2.90	175
2019-07-27 06:55	22.2	1002	3.08	175
2019-07-27 07:00	22.4	1002	2.90	175
2019-07-27 07:05	22.7	1002	2.68	182
2019-07-27 07:10	22.9	1002	3.17	181
2019-07-27 07:15	23.1	1002	3.57	182
2019-07-27 07:20	23.2	1002	3.53	187
2019-07-27 07:25	23.3	1002	3.39	182
2019-07-27 07:30	23.7	1002	3.44	183
2019-07-27 07:35	23.9	1002	3.39	179
2019-07-27 07:40	24.2	1002	2.90	181
2019-07-27 07:45	24.6	1002	2.81	202
2019-07-27 07:50	25.1	1002	3.26	203
2019-07-27 07:55	25.2	1002	3.48	203
2019-07-27 08:00	25.3	1002	3.21	207
2019-07-27 08:05	25.4	1002	4.11	197
2019-07-27 08:10	25.4	1002	3.88	209
2019-07-27 08:15	25.4	1002	3.17	206
2019-07-27 08:20	25.9	1002	2.41	204
2019-07-27 08:25	26.1	1002	3.03	203
2019-07-27 08:30	26.0	1002	2.99	210

2019-07-27 08:35	26.1	1002	3.57	195
2019-07-27 08:40	26.3	1002	2.81	221
2019-07-27 08:45	26.5	1002	2.81	228
2019-07-27 08:50	26.6	1002	3.84	207
2019-07-27 08:55				0
2019-07-27 09:00	26.8	1002	2.63	223
2019-07-27 09:05	27.2	1002	2.63	227
2019-07-27 09:10	26.7	1002	2.99	233
2019-07-27 09:15	27.1	1002	2.54	235
2019-07-27 09:20	27.4	1002	2.68	242
2019-07-27 09:25	27.6	1002	2.41	237
2019-07-27 09:30	27.6	1002	3.53	241
2019-07-27 09:35	27.6	1002	3.53	252
2019-07-27 09:40	27.8	1002	2.90	227
2019-07-27 09:45	27.9	1002	2.50	225
2019-07-27 09:50	28.1	1002	2.77	230
2019-07-27 09:55	28.0	1002	2.59	240
2019-07-27 10:00	27.7	1002	4.15	249
2019-07-27 10:05	27.6	1002	2.99	251
2019-07-27 10:10	27.7	1002	3.35	264
2019-07-27 10:15	27.8	1002	2.81	240
2019-07-27 10:20	28.0	1002	2.90	232
2019-07-27 10:25	27.9	1002	2.41	256
2019-07-27 10:30	28.1	1002	3.97	238
2019-07-27 10:35	28.3	1002	2.86	222
2019-07-27 10:40	28.2	1002	3.03	230
2019-07-27 10:45	28.3	1002	3.62	240
2019-07-27 10:50	27.8	1002	4.11	245
2019-07-27 10:55	27.9	1001	4.15	255
2019-07-27 11:00	28.2	1001	3.35	237
2019-07-27 11:05	28.5	1001	3.26	244
2019-07-27 11:10	28.4	1001	3.88	241
2019-07-27 11:15	27.9	1001	3.62	236
2019-07-27 11:20	28.2	1001	2.32	222
2019-07-27 11:25	28.3	1001	3.21	213
2019-07-27 11:30	28.4	1001	3.12	237
2019-07-27 11:35	28.3	1001	2.72	257
2019-07-27 11:40	27.9	1001	1.74	277
2019-07-27 11:45	28.1	1001	2.01	270
2019-07-27 11:50	28.1	1001	3.12	258
2019-07-27 11:55	27.9	1001	2.86	256
2019-07-27 12:00	27.9	1001	2.45	271
2019-07-27 12:05	27.3	1001	3.30	273
2019-07-27 12:10	27.4	1001	3.21	278
2019-07-27 12:15	27.6	1001	4.15	263
2019-07-27 12:20	28.3	1001	4.38	242
2019-07-27 12:25				0



2019-07-27 12:30	28.7	1001	4.20	247
2019-07-27 12:35	28.8	1000	2.77	251
2019-07-27 12:40	28.6	1000	2.95	249
2019-07-27 12:45	28.4	1000	2.23	271
2019-07-27 12:50	27.7	1000	2.45	268
2019-07-27 12:55	27.5	1000	2.36	279
2019-07-27 13:00	27.9	1000	2.68	267
2019-07-27 13:05	28.4	1000	2.86	232
2019-07-27 13:10	28.3	1000	3.08	284
2019-07-27 13:15	28.3	1000	2.45	271
2019-07-27 13:20	28.2	1000	3.08	286
2019-07-27 13:25	27.8	1000	2.90	273
2019-07-27 13:30	27.7	1000	2.36	280
2019-07-27 13:35	28.2	1000	2.14	272
2019-07-27 13:40	28.2	1000	2.27	294
2019-07-27 13:45	27.9	1000	1.96	282
2019-07-27 13:50	27.8	1000	2.32	286
2019-07-27 13:55	27.6	999	2.50	290
2019-07-27 14:00	27.5	999	2.41	269
2019-07-27 14:05	27.3	999	2.72	284
2019-07-27 14:10	27.3	999	2.54	290
2019-07-27 14:15	27.8	999	2.59	284
2019-07-27 14:20	28.1	999	2.77	274
2019-07-27 14:25	27.4	999	2.68	270
2019-07-27 14:30	27.1	999	3.71	265
2019-07-27 14:35	27.4	999	3.08	260
2019-07-27 14:40	27.4	999	3.53	266
2019-07-27 14:45	27.3	999	3.39	264
2019-07-27 14:50	27.5	999	2.77	263
2019-07-27 14:55	27.4	999	3.08	264
2019-07-27 15:00	27.4	999	2.59	263
2019-07-27 15:05	27.6	999	2.59	266
2019-07-27 15:10	27.6	999	2.72	265
2019-07-27 15:15	27.5	999	2.27	272
2019-07-27 15:20	27.7	999	1.96	266
2019-07-27 15:25	27.7	999	2.32	270
2019-07-27 15:30	27.6	999	2.32	265
2019-07-27 15:35	27.6	999	2.32	261
2019-07-27 15:40	27.6	999	2.36	266
2019-07-27 15:45	27.4	999	2.36	268
2019-07-27 15:50	27.6	999	1.92	272
2019-07-27 15:55	27.7	999	2.01	269
2019-07-27 16:00	27.6	999	2.32	269
2019-07-27 16:05	27.4	999	2.54	271
2019-07-27 16:10	27.4	999	2.50	274
2019-07-27 16:15	27.4	999	2.32	271
2019-07-27 16:20	27.4	999	1.96	277

2019-07-27 16:25	27.7	999	1.87	281
2019-07-27 16:30	27.8	999	1.51	271
2019-07-27 16:35	27.6	999	2.14	267
2019-07-27 16:40	27.4	999	1.92	264
2019-07-27 16:45	27.4	999	1.83	271
2019-07-27 16:50	27.3	999	2.27	268
2019-07-27 16:55	27.2	999	2.01	258
2019-07-27 17:00	27.1	999	2.41	249
2019-07-27 17:05	27.3	999	1.60	275
2019-07-27 17:10	27.2	999	1.96	269
2019-07-27 17:15	27.2	999	1.83	266
2019-07-27 17:20	27.2	999	1.51	270
2019-07-27 17:25	27.2	998	2.14	273
2019-07-27 17:30	27.1	998	1.69	267
2019-07-27 17:35	27.1	998	2.01	256
2019-07-27 17:40	26.9	998	1.92	275
2019-07-27 17:45	26.9	998	1.74	275
2019-07-27 17:50	26.8	998	1.78	268
2019-07-27 17:55	27.1	998	1.47	260
2019-07-27 18:00	27.1	998	1.29	260
2019-07-27 18:05	26.8	998	1.87	253
2019-07-27 18:10	26.6	998	1.92	263
2019-07-27 18:15	26.7	998	1.11	274
2019-07-27 18:20	26.6	998	1.69	248
2019-07-27 18:25	26.6	998	1.69	269
2019-07-27 18:30	26.4	998	1.47	273
2019-07-27 18:35	26.4	998	1.78	266
2019-07-27 18:40	26.3	998	1.69	260
2019-07-27 18:45	26.0	998	1.92	254
2019-07-27 18:50	25.8	998	2.01	260
2019-07-27 18:55	25.6	998	1.78	265
2019-07-27 19:00	25.4	998	1.74	268
2019-07-27 19:05	25.4	998	1.78	256
2019-07-27 19:10	25.4	998	1.69	253
2019-07-27 19:15	25.5	998	1.92	233
2019-07-27 19:20	25.6	998	1.96	233
2019-07-27 19:25	25.6	998	1.74	241
2019-07-27 19:30	25.6	998	1.69	244
2019-07-27 19:35	25.6	998	1.92	236
2019-07-27 19:40	25.7	998	1.69	230
2019-07-27 19:45	25.8	998	1.47	221
2019-07-27 19:50	25.8	998	1.51	224
2019-07-27 19:55	25.9	998	1.25	226
2019-07-27 20:00	26.0	998	1.65	212
2019-07-27 20:05	26.0	998	1.47	228
2019-07-27 20:10	26.1	998	1.38	230
2019-07-27 20:15	26.1	998	1.20	220

2019-07-27 20:20	26.1	998	1.16	216
2019-07-27 20:25	26.1	998	1.56	216
2019-07-27 20:30	26.1	998	1.25	220
2019-07-27 20:35	26.1	998	1.56	209
2019-07-27 20:40	26.2	998	2.41	203
2019-07-27 20:45	26.1	998	1.65	214
2019-07-27 20:50	26.1	998	1.74	208
2019-07-27 20:55	26.0	998	1.69	220
2019-07-27 21:00	25.9	998	1.51	213
2019-07-27 21:05	25.9	998	1.51	204
2019-07-27 21:10	25.8	998	1.69	200
2019-07-27 21:15	25.8	998	1.92	200
2019-07-27 21:20	25.8	998	1.60	205
2019-07-27 21:25	25.7	998	2.19	207
2019-07-27 21:30	25.7	998	2.41	203
2019-07-27 21:35	25.7	998	2.32	210
2019-07-27 21:40	25.7	998	2.50	205
2019-07-27 21:45	25.7	998	2.90	208
2019-07-27 21:50	25.7	998	2.54	207
2019-07-27 21:55	25.7	998	3.53	207
2019-07-27 22:00	25.7	998	3.08	207
2019-07-27 22:05	25.7	998	2.86	206
2019-07-27 22:10	25.7	998	3.26	212
2019-07-27 22:15	25.7	998	3.84	208
2019-07-27 22:20	25.7	998	3.21	207
2019-07-27 22:25	25.7	998	2.99	207
2019-07-27 22:30	25.6	998	3.35	203
2019-07-27 22:35	25.6	998	3.21	201
2019-07-27 22:40	25.5	998	3.71	200
2019-07-27 22:45	25.5	998	3.17	207
2019-07-27 22:50	25.5	998	3.62	205
2019-07-27 22:55	25.5	998	3.62	206
2019-07-27 23:00	25.4	998	3.79	203
2019-07-27 23:05	25.5	998	3.66	202
2019-07-27 23:10	25.4	998	3.39	203
2019-07-27 23:15	25.4	998	3.48	199
2019-07-27 23:20	25.4	998	3.17	202
2019-07-27 23:25	25.4	998	3.75	202
2019-07-27 23:30	25.4	998	3.53	205
2019-07-27 23:35	25.4	998	3.88	204
2019-07-27 23:40	25.4	998	3.84	208
2019-07-27 23:45	25.4	998	3.53	207
2019-07-27 23:50	25.5	998	3.21	208
2019-07-27 23:55	25.5	998	3.66	208
2019-07-28 00:00	25.5	998	3.30	207
2019-07-28 00:05	25.6	998	3.44	207
2019-07-28 00:10	25.7	998	3.79	209

2019-07-28 00:15	25.7	998	3.75	209
2019-07-28 00:20	25.7	998	3.26	207
2019-07-28 00:25	25.8	998	3.88	210
2019-07-28 00:30	25.8	998	3.17	215
2019-07-28 00:35	25.8	998	4.06	213
2019-07-28 00:40	25.8	998	2.63	220
2019-07-28 00:45	25.8	998	2.90	216
2019-07-28 00:50	25.8	998	3.17	213
2019-07-28 00:55	25.8	998	3.79	215
2019-07-28 01:00	25.7	998	3.26	215
2019-07-28 01:05	25.6	998	3.08	217
2019-07-28 01:10	25.6	997	3.30	217
2019-07-28 01:15	25.6	997	3.39	216
2019-07-28 01:20	25.6	997	3.48	215
2019-07-28 01:25	25.6	997	4.02	222
2019-07-28 01:30	25.3	998	4.29	225
2019-07-28 01:35	25.2	998	5.31	236
2019-07-28 01:40	23.6	998	8.27	255
2019-07-28 01:45	21.3	999	6.79	254
2019-07-28 01:50	20.4	998	3.71	252
2019-07-28 01:55	20.6	998	3.66	249
2019-07-28 02:00	20.6	998	2.54	229
2019-07-28 02:05	20.8	998	1.96	230
2019-07-28 02:10	20.8	998	1.56	231
2019-07-28 02:15	20.9	998	1.78	214
2019-07-28 02:20	21.0	998	1.92	206
2019-07-28 02:25	20.9	998	1.60	232
2019-07-28 02:30	21.3	998	2.72	236
2019-07-28 02:35	21.7	998	3.84	234
2019-07-28 02:40	21.7	998	3.79	231
2019-07-28 02:45	21.6	998	2.81	211
2019-07-28 02:50	21.4	998	2.72	211
2019-07-28 02:55	21.4	998	2.81	202
2019-07-28 03:00	21.3	998	1.96	202
2019-07-28 03:05	21.2	997	2.41	194
2019-07-28 03:10	21.2	998	2.95	209
2019-07-28 03:15	20.9	998	2.10	222
2019-07-28 03:20	21.1	997	3.03	205
2019-07-28 03:25	20.9	997	2.81	204
2019-07-28 03:30	20.9	997	2.45	204
2019-07-28 03:35	20.7	997	1.65	224
2019-07-28 03:40	20.8	997	3.03	211
2019-07-28 03:45	20.8	997	2.68	208
2019-07-28 03:50	20.9	997	2.90	201
2019-07-28 03:55	21.0	997	3.79	202
2019-07-28 04:00	21.0	997	3.26	211
2019-07-28 04:05	20.9	997	2.50	210

2019-07-28 04:10	20.9	997	2.19	201
2019-07-28 04:15	20.8	997	1.34	258
2019-07-28 04:20	20.8	997	.98	278
2019-07-28 04:25	21.0	997	1.83	243
2019-07-28 04:30	21.3	997	1.92	207
2019-07-28 04:35	21.3	997	2.36	192
2019-07-28 04:40	21.3	997	1.43	219
2019-07-28 04:45	21.3	998	1.07	240
2019-07-28 04:50	21.3	998	1.69	289
2019-07-28 04:55	21.3	998	1.34	237
2019-07-28 05:00	21.3	997	1.56	237
2019-07-28 05:05	21.3	998	1.38	236
2019-07-28 05:10	21.3	998	1.65	235
2019-07-28 05:15	21.1	998	1.29	205
2019-07-28 05:20	20.9	998	1.78	188
2019-07-28 05:25	20.8	998	2.05	191
2019-07-28 05:30	20.8	998	2.01	189
2019-07-28 05:35	20.7	998	2.32	188
2019-07-28 05:40	20.6	998	2.45	197
2019-07-28 05:45	20.8	998	2.99	209
2019-07-28 05:50	20.8	997	2.86	205
2019-07-28 05:55	20.8	997	2.59	203
2019-07-28 06:00	20.8	997	2.81	195
2019-07-28 06:05	21.0	998	3.21	198
2019-07-28 06:10	20.9	998	2.45	208
2019-07-28 06:15	20.9	998	2.50	218
2019-07-28 06:20	20.9	998	2.63	202
2019-07-28 06:25	20.9	998	2.19	196
2019-07-28 06:30	20.8	998	2.27	201
2019-07-28 06:35	20.9	998	2.63	195
2019-07-28 06:40	20.9	998	2.45	196
2019-07-28 06:45	21.0	998	2.50	197
2019-07-28 06:50	21.0	997	2.68	186
2019-07-28 06:55	20.9	997	2.68	187
2019-07-28 07:00	20.9	997	3.17	186
2019-07-28 07:05	21.0	997	2.59	189
2019-07-28 07:10	21.1	997	3.03	188
2019-07-28 07:15	21.2	997	2.72	188
2019-07-28 07:20	21.3	998	1.78	203
2019-07-28 07:25	21.4	998	2.63	201
2019-07-28 07:30	21.6	998	2.45	206
2019-07-28 07:35	21.6	998	1.78	217
2019-07-28 07:40	21.7	998	2.41	196
2019-07-28 07:45	21.7	998	2.19	196
2019-07-28 07:50	21.6	998	2.68	191
2019-07-28 07:55	21.6	998	2.68	187
2019-07-28 08:00	21.6	998	2.99	186

2019-07-28 08:05	21.7	998	3.44	189
2019-07-28 08:10	21.8	998	3.03	190
2019-07-28 08:15	21.9	998	3.57	199
2019-07-28 08:20	21.9	998	3.62	194
2019-07-28 08:25	21.8	998	3.66	198
2019-07-28 08:30	21.8	998	3.17	203
2019-07-28 08:35	21.7	998	3.39	203
2019-07-28 08:40	21.7	998	3.26	205
2019-07-28 08:45	21.8	998	2.99	207
2019-07-28 08:50	22.0	998	3.44	205
2019-07-28 08:55	22.1	998	2.68	211
2019-07-28 09:00	22.3	997	3.21	201
2019-07-28 09:05	22.4	997	2.81	209
2019-07-28 09:10	22.6	997	2.77	211
2019-07-28 09:15	22.7	997	3.35	212
2019-07-28 09:20	22.8	997	3.79	209
2019-07-28 09:25	22.9	997	3.35	213
2019-07-28 09:30	23.1	997	4.38	208
2019-07-28 09:35	23.2	997	3.39	215
2019-07-28 09:40	23.3	997	3.35	224
2019-07-28 09:45	23.6	997	3.88	227
2019-07-28 09:50	23.7	997	3.88	225
2019-07-28 09:55	23.8	997	3.79	232
2019-07-28 10:00	23.9	997	4.11	226
2019-07-28 10:05	24.0	997	4.73	228
2019-07-28 10:10	24.2	997	4.33	224
2019-07-28 10:15	24.3	997	4.24	230
2019-07-28 10:20	24.6	997	3.75	232
2019-07-28 10:25	24.8	997	4.69	238
2019-07-28 10:30	25.0	997	3.88	236
2019-07-28 10:35	25.2	997	4.42	241
2019-07-28 10:40	25.3	997	4.78	240
2019-07-28 10:45	25.5	997	5.00	250
2019-07-28 10:50	25.6	997	5.27	249
2019-07-28 10:55	25.6	997	4.69	251
2019-07-28 11:00	25.7	997	5.00	249
2019-07-28 11:05	25.8	997	4.64	249
2019-07-28 11:10	26.0	997	4.55	250
2019-07-28 11:15	26.2	997	4.38	251
2019-07-28 11:20	26.1	997	3.57	253
2019-07-28 11:25	26.0	997	3.21	258
2019-07-28 11:30	26.1	997	3.93	253
2019-07-28 11:35	26.4	997	3.53	255
2019-07-28 11:40	26.4	996	3.30	256
2019-07-28 11:45	26.2	996	4.06	255
2019-07-28 11:50	26.3	997	4.55	251
2019-07-28 11:55	26.2	997	4.29	252

2019-07-28 12:00	26.2	996	4.64	250
2019-07-28 12:05	26.1	996	4.82	249
2019-07-28 12:10	25.7	996	5.14	248
2019-07-28 12:15	25.2	996	4.96	252
2019-07-28 12:20	24.9	997	4.29	256
2019-07-28 12:25	24.9	997	3.57	258
2019-07-28 12:30	25.2	996	4.06	254
2019-07-28 12:35	25.8	997	4.02	254
2019-07-28 12:40	26.3	996	4.15	254
2019-07-28 12:45	26.3	996	4.51	255
2019-07-28 12:50	26.2	997	4.38	252
2019-07-28 12:55	26.3	996	4.64	250
2019-07-28 13:00	26.5	996	4.73	250
2019-07-28 13:05	26.6	996	5.31	252
2019-07-28 13:10	26.5	996	4.42	254
2019-07-28 13:15	26.7	996	4.29	253
2019-07-28 13:20	26.7	996	4.64	255
2019-07-28 13:25	26.6	996	5.23	253
2019-07-28 13:30	26.4	996	4.87	255
2019-07-28 13:35	26.3	996	4.60	255
2019-07-28 13:40	26.4	996	4.96	251
2019-07-28 13:45	26.6	996	4.82	253
2019-07-28 13:50	26.7	996	4.51	253
2019-07-28 13:55	26.8	996	4.51	252
2019-07-28 14:00	26.8	996	4.15	254
2019-07-28 14:05	26.8	996	4.33	252
2019-07-28 14:10	26.9	996	4.06	253
2019-07-28 14:15				0
2019-07-28 14:20	26.9	996	4.33	253
2019-07-28 14:25	26.9	996	4.78	252
2019-07-28 14:30	26.8	996	4.60	253
2019-07-28 14:35	26.7	996	4.82	251
2019-07-28 14:40	26.7	995	4.73	253
2019-07-28 14:45	26.7	995	5.05	252
2019-07-28 14:50	26.6	995	4.91	252
2019-07-28 14:55	26.8	995	5.00	253
2019-07-28 15:00	26.8	995	4.73	253
2019-07-28 15:05	26.8	995	5.09	253
2019-07-28 15:10	26.8	995	4.91	253
2019-07-28 15:15	26.9	995	4.29	255
2019-07-28 15:20	27.1	995	3.79	255
2019-07-28 15:25	26.9	995	3.75	252
2019-07-28 15:30	26.8	995	3.71	249
2019-07-28 15:35	26.7	995	4.20	249
2019-07-28 15:40	26.6	995	3.97	249
2019-07-28 15:45	26.5	995	4.24	248
2019-07-28 15:50	26.6	995	3.79	250

2019-07-28 15:55	26.5	995	3.71	250
2019-07-28 16:00	26.5	995	3.75	251
2019-07-28 16:05	26.4	995	3.84	245
2019-07-28 16:10	26.4	995	3.93	247
2019-07-28 16:15	26.4	995	4.15	246
2019-07-28 16:20	26.6	995	4.64	247
2019-07-28 16:25	26.6	995	4.02	244
2019-07-28 16:30	26.5	995	3.66	250
2019-07-28 16:35	26.4	995	3.97	250
2019-07-28 16:40	26.3	995	4.02	247
2019-07-28 16:45	26.2	995	4.02	247
2019-07-28 16:50	26.3	995	4.38	243
2019-07-28 16:55	26.3	995	4.51	245
2019-07-28 17:00	26.3	995	4.15	239
2019-07-28 17:05	26.3	995	3.71	237
2019-07-28 17:10	26.3	995	4.24	235
2019-07-28 17:15	26.3	995	3.57	244
2019-07-28 17:20	26.4	995	4.06	242
2019-07-28 17:25	26.4	995	3.21	246
2019-07-28 17:30	26.4	994	2.99	242
2019-07-28 17:35	26.6	994	3.48	240
2019-07-28 17:40	26.7	994	3.75	241
2019-07-28 17:45	26.9	994	2.77	244
2019-07-28 17:50	27.0	994	3.30	245
2019-07-28 17:55	27.1	994	3.44	245
2019-07-28 18:00	27.2	995	4.02	249
2019-07-28 18:05	27.1	995	4.47	250
2019-07-28 18:10	27.1	995	4.47	242
2019-07-28 18:15	27.1	995	4.29	250
2019-07-28 18:20	26.9	995	4.02	245
2019-07-28 18:25	27.0	995	3.97	235
2019-07-28 18:30	27.1	995	3.71	242
2019-07-28 18:35	27.2	995	4.11	242
2019-07-28 18:40	27.3	995	4.11	238
2019-07-28 18:45	27.3	995	4.11	245
2019-07-28 18:50	27.2	995	4.02	245
2019-07-28 18:55	27.2	995	4.11	245
2019-07-28 19:00	27.2	995	4.11	244
2019-07-28 19:05	27.2	995	4.06	242
2019-07-28 19:10	27.2	995	3.75	242
2019-07-28 19:15	27.2	995	3.57	237
2019-07-28 19:20	27.3	995	4.06	237
2019-07-28 19:25	27.4	995	3.88	238
2019-07-28 19:30	27.5	995	2.77	232
2019-07-28 19:35	27.6	995	3.21	233
2019-07-28 19:40	27.6	995	2.95	223
2019-07-28 19:45	27.6	995	2.86	224



2019-07-28 19:50	27.6	995	2.23	223
2019-07-28 19:55	27.5	995	2.05	223
2019-07-28 20:00	27.5	995	2.68	219
2019-07-28 20:05	27.5	995	2.05	221
2019-07-28 20:10	27.5	995	2.05	213
2019-07-28 20:15	27.4	995	1.56	224
2019-07-28 20:20	27.4	995	1.25	222
2019-07-28 20:25	27.4	995	1.20	247
2019-07-28 20:30	27.3	995	1.29	280
2019-07-28 20:35	27.2	995	1.16	262
2019-07-28 20:40	27.0	995	1.16	272
2019-07-28 20:45	26.9	995	1.34	297
2019-07-28 20:50	26.6	995	1.11	308
2019-07-28 20:55	26.1	995	1.25	279
2019-07-28 21:00	25.9	995	1.02	258
2019-07-28 21:05	26.0	995	1.16	291
2019-07-28 21:10	25.7	995	1.16	1
2019-07-28 21:15	25.2	995	1.56	318
2019-07-28 21:20	24.3	996	1.25	17
2019-07-28 21:25	24.0	996	1.38	316
2019-07-28 21:30	23.6	996	3.97	285
2019-07-28 21:35	21.4	996	5.81	239
2019-07-28 21:40	19.9	996	5.49	232
2019-07-28 21:45	19.4	996	3.08	202
2019-07-28 21:50	19.4	995	2.68	176
2019-07-28 21:55	19.6	995	1.92	147
2019-07-28 22:00	19.5	995	1.16	150
2019-07-28 22:05	19.5	995	1.69	172
2019-07-28 22:10	19.7	995	3.08	170
2019-07-28 22:15	20.2	995	2.32	170
2019-07-28 22:20	20.2	995	2.36	174
2019-07-28 22:25	20.1	995	2.01	165
2019-07-28 22:30	20.1	995	1.92	176
2019-07-28 22:35	20.0	995	1.51	170
2019-07-28 22:40	20.0	995	2.01	178
2019-07-28 22:45	20.1	995	2.27	176
2019-07-28 22:50	20.1	995	2.19	179
2019-07-28 22:55	20.1	996	1.69	182
2019-07-28 23:00	20.0	995	1.83	183
2019-07-28 23:05	20.0	995	1.78	179
2019-07-28 23:10	20.0	995	2.01	170
2019-07-28 23:15	20.1	995	2.05	171
2019-07-28 23:20	20.1	995	2.05	167
2019-07-28 23:25	20.0	995	2.32	173
2019-07-28 23:30	20.1	995	2.63	180
2019-07-28 23:35	20.2	995	2.27	176
2019-07-28 23:40	20.3	995	2.50	178

2019-07-28 23:45	20.3	995	2.01	180
2019-07-28 23:50	20.4	995	2.10	176
2019-07-28 23:55	20.6	995	2.50	175
2019-07-29 00:00	20.6	995	2.50	178
2019-07-29 00:05	20.6	995	2.50	177
2019-07-29 00:10	20.6	995	2.72	174
2019-07-29 00:15	20.7	995	3.12	176
2019-07-29 00:20	20.7	995	1.65	185
2019-07-29 00:25	20.7	995	1.92	176
2019-07-29 00:30	20.8	995	2.10	174
2019-07-29 00:35	20.9	995	1.25	156
2019-07-29 00:40	20.8	995	.67	166
2019-07-29 00:45	20.6	995	1.11	308
2019-07-29 00:50	20.5	995	1.07	269
2019-07-29 00:55	20.6	995	1.11	248
2019-07-29 01:00	20.6	995	.89	217
2019-07-29 01:05	20.7	995	2.23	181
2019-07-29 01:10	20.9	994	2.41	173
2019-07-29 01:15	21.1	994	2.27	179
2019-07-29 01:20	21.1	994	2.01	184
2019-07-29 01:25	21.2	994	2.01	193
2019-07-29 01:30	21.4	994	2.14	198
2019-07-29 01:35	21.7	994	2.27	205
2019-07-29 01:40	22.0	994	2.27	211
2019-07-29 01:45	22.8	994	2.32	217
2019-07-29 01:50	23.3	994	2.05	226
2019-07-29 01:55	23.4	994	1.78	227
2019-07-29 02:00	23.3	994	1.78	219
2019-07-29 02:05	23.4	994	2.19	226
2019-07-29 02:10	23.6	994	2.32	220
2019-07-29 02:15	23.7	994	2.45	223
2019-07-29 02:20	23.8	994	2.19	221
2019-07-29 02:25	23.9	994	2.54	220
2019-07-29 02:30	23.9	994	2.36	222
2019-07-29 02:35	23.9	994	2.27	223
2019-07-29 02:40	24.0	994	2.27	221
2019-07-29 02:45	24.0	994	2.54	219
2019-07-29 02:50	23.9	994	2.36	220
2019-07-29 02:55	23.9	994	2.19	223
2019-07-29 03:00	24.1	994	3.17	212
2019-07-29 03:05	24.1	994	2.14	224
2019-07-29 03:10	24.1	994	2.90	222
2019-07-29 03:15	24.1	994	2.32	221
2019-07-29 03:20	24.1	994	2.54	221
2019-07-29 03:25	24.1	994	2.10	226
2019-07-29 03:30	24.2	994	2.50	214
2019-07-29 03:35	24.1	994	2.14	218

2019-07-29 03:40	24.1	994	2.32	216
2019-07-29 03:45	24.0	994	2.32	215
2019-07-29 03:50	24.0	994	2.54	216
2019-07-29 03:55	23.9	994	2.68	218
2019-07-29 04:00	23.9	994	2.41	213
2019-07-29 04:05	23.9	994	2.41	225
2019-07-29 04:10	23.8	994	2.01	213
2019-07-29 04:15	23.8	994	1.96	216
2019-07-29 04:20	23.7	994	1.87	218
2019-07-29 04:25	23.7	994	2.10	213
2019-07-29 04:30	23.8	994	2.59	215
2019-07-29 04:35	23.7	994	1.96	214
2019-07-29 04:40	23.7	994	1.92	221
2019-07-29 04:45	23.7	994	1.83	219
2019-07-29 04:50	23.7	994	2.14	217
2019-07-29 04:55	23.7	994	2.41	208
2019-07-29 05:00	23.7	994	2.14	217
2019-07-29 05:05	23.6	994	2.14	219
2019-07-29 05:10	23.5	994	2.05	223
2019-07-29 05:15	23.4	994	1.47	221
2019-07-29 05:20	23.4	994	1.96	215
2019-07-29 05:25	23.4	994	2.45	209
2019-07-29 05:30	23.5	994	2.50	206
2019-07-29 05:35	23.4	994	2.05	209
2019-07-29 05:40	23.5	994	2.54	203
2019-07-29 05:45	23.6	994	2.77	203
2019-07-29 05:50	23.6	994	1.96	206
2019-07-29 05:55	23.6	994	2.19	210
2019-07-29 06:00	23.7	994	2.59	210
2019-07-29 06:05	23.8	994	2.63	208
2019-07-29 06:10	23.8	994	2.41	208
2019-07-29 06:15	23.9	994	2.32	209
2019-07-29 06:20	24.1	994	2.90	206
2019-07-29 06:25	24.1	994	3.53	200
2019-07-29 06:30	24.2	994	2.86	203
2019-07-29 06:35	24.3	994	2.95	204
2019-07-29 06:40	24.4	994	2.68	208
2019-07-29 06:45	24.7	994	2.10	215
2019-07-29 06:50	24.8	994	3.17	207
2019-07-29 06:55	24.8	994	2.41	205
2019-07-29 07:00	24.9	994	2.32	220
2019-07-29 07:05	25.2	994	2.10	224
2019-07-29 07:10	25.4	994	2.59	218
2019-07-29 07:15	25.5	994	2.86	209
2019-07-29 07:20	25.6	994	2.54	211
2019-07-29 07:25	25.8	994	2.14	218
2019-07-29 07:30	25.9	994	2.14	219

2019-07-29 07:35	26.1	994	2.23	217
2019-07-29 07:40	26.1	994	2.45	224
2019-07-29 07:45	26.3	994	2.50	206
2019-07-29 07:50	26.3	994	3.08	220
2019-07-29 07:55	26.4	994	2.59	226
2019-07-29 08:00	26.6	994	3.12	214
2019-07-29 08:05	26.5	994	2.45	222
2019-07-29 08:10	26.7	994	3.03	225
2019-07-29 08:15	26.9	994	2.27	236
2019-07-29 08:20	27.0	994	2.32	234
2019-07-29 08:25	27.2	994	2.81	227
2019-07-29 08:30	27.1	994	3.48	239
2019-07-29 08:35	27.2	994	3.17	232
2019-07-29 08:40	27.3	994	3.75	238
2019-07-29 08:45	27.3	994	3.62	220
2019-07-29 08:50	27.4	994	3.08	226
2019-07-29 08:55	27.8	994	2.01	224
2019-07-29 09:00	27.9	994	3.03	239
2019-07-29 09:05	27.7	994	3.57	241
2019-07-29 09:10	28.1	994	2.50	228
2019-07-29 09:15	28.1	994	3.84	221
2019-07-29 09:20	28.3	994	2.81	236
2019-07-29 09:25	28.2	994	3.44	239
2019-07-29 09:30	28.1	994	3.35	248
2019-07-29 09:35	27.9	994	3.30	238
2019-07-29 09:40	27.9	994	4.02	246
2019-07-29 09:45	27.6	994	3.97	253
2019-07-29 09:50	27.6	994	4.06	243
2019-07-29 09:55	27.6	994	3.62	243
2019-07-29 10:00	27.6	994	3.79	237
2019-07-29 10:05	27.6	994	3.75	247
2019-07-29 10:10	27.9	994	3.08	243
2019-07-29 10:15	28.0	994	4.06	247
2019-07-29 10:20	28.2	994	4.06	239
2019-07-29 10:25	28.2	994	3.71	248
2019-07-29 10:30	28.4	994	3.66	239
2019-07-29 10:35	28.5	994	3.88	235
2019-07-29 10:40	28.6	994	3.62	239
2019-07-29 10:45	28.7	994	4.15	235
2019-07-29 10:50	28.3	994	3.79	253
2019-07-29 10:55	28.1	994	2.63	254
2019-07-29 11:00	28.4	994	3.39	255
2019-07-29 11:05	28.4	994	3.17	257
2019-07-29 11:10	28.0	994	2.68	265
2019-07-29 11:15	27.7	994	2.99	260
2019-07-29 11:20	27.8	994	2.68	260
2019-07-29 11:25	28.1	994	2.63	263

2019-07-29 11:30	28.1	994	2.54	262
2019-07-29 11:35	27.7	994	2.54	263
2019-07-29 11:40	27.7	994	2.32	260
2019-07-29 11:45	27.6	994	2.63	260
2019-07-29 11:50	27.6	994	2.68	273
2019-07-29 11:55	28.1	993	2.32	271
2019-07-29 12:00	28.4	993	2.54	263
2019-07-29 12:05	28.3	993	2.86	262
2019-07-29 12:10	28.1	993	3.21	266
2019-07-29 12:15	27.6	993	2.77	271
2019-07-29 12:20	27.5	993	2.95	271
2019-07-29 12:25	27.4	993	2.63	264
2019-07-29 12:30	27.4	993	2.99	257
2019-07-29 12:35	27.4	993	3.44	255
2019-07-29 12:40	27.7	993	2.90	256
2019-07-29 12:45	27.6	993	3.03	258
2019-07-29 12:50	27.9	993	3.03	259
2019-07-29 12:55	27.6	993	2.63	260
2019-07-29 13:00	27.8	993	2.59	258
2019-07-29 13:05	27.6	993	3.44	251
2019-07-29 13:10	27.6	993	2.86	254
2019-07-29 13:15	27.9	993	2.86	256
2019-07-29 13:20	28.1	993	2.68	257
2019-07-29 13:25	27.9	993	3.08	260
2019-07-29 13:30	27.9	993	3.12	258
2019-07-29 13:35	27.8	993	3.12	253
2019-07-29 13:40	27.9	993	2.86	262
2019-07-29 13:45	28.0	993	2.95	261
2019-07-29 13:50	28.0	993	3.03	258
2019-07-29 13:55	28.0	993	2.95	262
2019-07-29 14:00	28.1	993	2.63	258
2019-07-29 14:05	28.0	993	2.95	256
2019-07-29 14:10	28.1	992	2.86	261
2019-07-29 14:15	28.1	992	2.68	257
2019-07-29 14:20	28.2	992	2.72	253
2019-07-29 14:25	27.9	992	2.68	253
2019-07-29 14:30	28.4	992	2.01	270
2019-07-29 14:35	28.4	992	2.68	257
2019-07-29 14:40	28.3	992	2.32	264
2019-07-29 14:45	28.1	992	2.05	264
2019-07-29 14:50	28.4	992	1.74	267
2019-07-29 14:55	28.6	992	2.01	267
2019-07-29 15:00	28.5	992	2.10	270
2019-07-29 15:05	28.4	992	1.65	276
2019-07-29 15:10	28.4	992	1.92	259
2019-07-29 15:15	28.6	992	2.50	257
2019-07-29 15:20	27.9	992	2.23	258

2019-07-29 15:25	28.0	992	2.19	262
2019-07-29 15:30	28.2	992	2.27	267
2019-07-29 15:35	28.3	992	1.96	258
2019-07-29 15:40	28.2	992	2.63	260
2019-07-29 15:45	28.1	992	2.19	262
2019-07-29 15:50	28.7	992	2.01	262
2019-07-29 15:55	28.9	992	2.14	265
2019-07-29 16:00	28.8	992	1.65	276
2019-07-29 16:05	28.7	992	1.96	281
2019-07-29 16:10	28.6	992	1.69	280
2019-07-29 16:15	28.8	992	1.87	286
2019-07-29 16:20	28.8	992	1.78	290
2019-07-29 16:25	28.8	991	2.32	299
2019-07-29 16:30	28.9	991	1.47	297
2019-07-29 16:35	29.3	991	1.65	290
2019-07-29 16:40	29.6	991	1.43	288
2019-07-29 16:45	29.4	991	2.23	275
2019-07-29 16:50	29.1	991	1.74	277
2019-07-29 16:55	29.1	991	2.19	265
2019-07-29 17:00	29.3	991	2.10	272
2019-07-29 17:05	30.2	991	3.88	217
2019-07-29 17:10	30.7	991	4.02	232
2019-07-29 17:15	30.5	991	3.88	227
2019-07-29 17:20	30.6	991	4.24	218
2019-07-29 17:25	30.6	991	3.44	215
2019-07-29 17:30	30.4	991	4.29	221
2019-07-29 17:35	30.3	991	2.95	231
2019-07-29 17:40	30.3	991	2.86	218
2019-07-29 17:45	30.3	991	3.03	229
2019-07-29 17:50	30.3	991	3.03	214
2019-07-29 17:55	30.2	991	2.72	226
2019-07-29 18:00	30.1	991	3.08	221
2019-07-29 18:05	30.0	991	3.39	218
2019-07-29 18:10	29.9	991	3.66	217
2019-07-29 18:15	29.9	991	3.48	223
2019-07-29 18:20	29.8	991	3.12	229
2019-07-29 18:25	29.7	991	2.90	221
2019-07-29 18:30	29.6	991	2.54	209
2019-07-29 18:35	29.5	991	3.21	211
2019-07-29 18:40	29.4	991	2.90	210
2019-07-29 18:45	29.3	991	3.53	203
2019-07-29 18:50	29.3	991	3.30	210
2019-07-29 18:55	29.2	991	3.57	204
2019-07-29 19:00	29.1	991	3.84	202
2019-07-29 19:05	29.1	991	3.39	205
2019-07-29 19:10	29.0	991	3.75	200
2019-07-29 19:15	28.9	991	3.17	206

2019-07-29 19:20	28.9	991	2.95	210
2019-07-29 19:25	28.8	991	3.93	204
2019-07-29 19:30	28.8	991	3.39	210
2019-07-29 19:35	28.7	991	3.12	210
2019-07-29 19:40	28.6	991	3.12	212
2019-07-29 19:45	28.5	991	2.68	215
2019-07-29 19:50	28.4	991	2.59	211
2019-07-29 19:55	28.3	991	2.19	207
2019-07-29 20:00	28.3	991	2.72	208
2019-07-29 20:05	28.2	991	2.68	211
2019-07-29 20:10	28.1	991	2.45	204
2019-07-29 20:15	28.1	991	1.74	212
2019-07-29 20:20	28.0	991	2.50	241
2019-07-29 20:25	26.9	992	4.55	261
2019-07-29 20:30	25.7	992	5.90	249
2019-07-29 20:35	25.4	992	5.90	246
2019-07-29 20:40	25.5	992	3.44	238
2019-07-29 20:45	25.3	992	2.90	231
2019-07-29 20:50	25.2	992	1.92	245
2019-07-29 20:55	25.3	992	1.29	207
2019-07-29 21:00	25.6	992	1.56	178
2019-07-29 21:05	25.7	992	1.56	180
2019-07-29 21:10	25.7	992	.89	178
2019-07-29 21:15	25.7	992	.80	188
2019-07-29 21:20	25.8	992	1.16	170
2019-07-29 21:25	25.9	992	1.65	169
2019-07-29 21:30	26.3	991	2.19	186
2019-07-29 21:35	26.6	992	2.45	269
2019-07-29 21:40	25.9	992	2.19	260
2019-07-29 21:45	26.4	992	4.02	262
2019-07-29 21:50	26.2	992	2.68	261
2019-07-29 21:55	25.5	992	2.10	265
2019-07-29 22:00	25.2	992	.80	305
2019-07-29 22:05	25.1	992	1.25	300
2019-07-29 22:10	24.9	992	.67	317
2019-07-29 22:15	24.8	992	1.07	324
2019-07-29 22:20	24.6	992	.80	325
2019-07-29 22:25	24.4	992	.89	288
2019-07-29 22:30	24.3	992	.58	314
2019-07-29 22:35	24.1	992	.80	260
2019-07-29 22:40	24.0	992	1.11	265
2019-07-29 22:45	24.0	992	1.83	249
2019-07-29 22:50	24.1	992	1.83	241
2019-07-29 22:55	24.1	992	1.20	242
2019-07-29 23:00	24.1	992	1.38	226
2019-07-29 23:05	24.1	992	1.02	218
2019-07-29 23:10	24.0	992	.98	228

2019-07-29 23:15	24.0	992	.93	219
2019-07-29 23:20	24.0	992	.67	237
2019-07-29 23:25	23.9	992	.53	239
2019-07-29 23:30	23.8	992	.49	185
2019-07-29 23:35	23.7	992	.49	289
2019-07-29 23:40	23.6	992	.53	245
2019-07-29 23:45	23.4	992	.40	228
2019-07-29 23:50	23.3	992	.44	354
2019-07-29 23:55	23.1	992	.67	341
2019-07-30 00:00	23.0	992	.71	330
2019-07-30 00:05	23.0	992	.98	298
2019-07-30 00:10	23.4	992	1.29	256
2019-07-30 00:15	23.5	992	.98	283
2019-07-30 00:20	23.3	992	.58	329
2019-07-30 00:25	23.3	992	.31	320
2019-07-30 00:30	23.2	992	.40	319
2019-07-30 00:35	23.1	992	.58	263
2019-07-30 00:40	23.2	992	.53	228
2019-07-30 00:45	23.2	992	.67	263
2019-07-30 00:50	23.2	992	.62	106
2019-07-30 00:55	23.4	992	.80	101
2019-07-30 01:00	23.4	992	.67	227
2019-07-30 01:05	23.3	992	.98	332
2019-07-30 01:10	23.2	992	.75	111
2019-07-30 01:15	23.2	992	.93	122
2019-07-30 01:20	23.3	992	1.07	89
2019-07-30 01:25	23.2	991	1.16	121
2019-07-30 01:30	23.1	991	.98	94
2019-07-30 01:35	23.1	991	.62	293
2019-07-30 01:40	22.8	991	1.34	279
2019-07-30 01:45	22.9	992	.93	250
2019-07-30 01:50	22.9	992	.40	227
2019-07-30 01:55	22.9	992	.26	14
2019-07-30 02:00	22.8	991	.53	33
2019-07-30 02:05	22.8	991	.26	359
2019-07-30 02:10	22.8	991	.49	305
2019-07-30 02:15	22.9	992	1.25	245
2019-07-30 02:20	23.2	992	1.87	254
2019-07-30 02:25	23.3	992	1.92	258
2019-07-30 02:30	23.3	992	1.78	251
2019-07-30 02:35	23.3	992	1.87	246
2019-07-30 02:40	23.3	992	1.65	252
2019-07-30 02:45	23.2	992	1.60	280
2019-07-30 02:50	22.7	992	.80	327
2019-07-30 02:55	22.2	992	.89	300
2019-07-30 03:00	22.1	992	1.07	242
2019-07-30 03:05	21.9	992	2.05	242



2019-07-30 03:10	21.7	992	2.32	270
2019-07-30 03:15	21.4	992	1.83	262
2019-07-30 03:20	21.3	992	1.25	203
2019-07-30 03:25	21.4	992	1.34	180
2019-07-30 03:30	21.4	992	2.54	184
2019-07-30 03:35	21.3	992	1.60	180
2019-07-30 03:40	21.2	992	2.05	174
2019-07-30 03:45	21.2	992	2.10	181
2019-07-30 03:50	21.1	992	1.83	191
2019-07-30 03:55	21.0	992	1.60	192
2019-07-30 04:00	21.0	992	1.78	189
2019-07-30 04:05	21.0	992	1.92	189
2019-07-30 04:10	21.0	992	1.51	207
2019-07-30 04:15	21.0	992	1.69	204
2019-07-30 04:20	21.1	992	2.27	196
2019-07-30 04:25	21.1	991	2.50	192
2019-07-30 04:30	21.2	991	2.68	199
2019-07-30 04:35	21.2	991	2.63	188
2019-07-30 04:40	21.3	991	3.03	192
2019-07-30 04:45	21.3	991	2.77	198
2019-07-30 04:50	21.4	991	3.12	204
2019-07-30 04:55	21.4	991	3.12	204
2019-07-30 05:00	21.5	991	3.03	201
2019-07-30 05:05	21.6	992	2.72	206
2019-07-30 05:10	21.6	992	2.86	207
2019-07-30 05:15	21.6	992	3.08	211
2019-07-30 05:20	21.6	992	3.53	211
2019-07-30 05:25	21.7	992	2.77	218
2019-07-30 05:30	21.6	992	2.90	211
2019-07-30 05:35	21.7	992	3.35	208
2019-07-30 05:40	21.7	992	3.53	207
2019-07-30 05:45	21.8	992	3.53	202
2019-07-30 05:50	21.8	992	4.15	206
2019-07-30 05:55	21.9	992	3.30	213
2019-07-30 06:00	21.8	992	3.21	209
2019-07-30 06:05	21.8	992	3.93	206
2019-07-30 06:10	21.9	992	3.35	212
2019-07-30 06:15	21.9	992	2.99	204
2019-07-30 06:20	21.9	992	2.63	207
2019-07-30 06:25	21.9	992	3.03	219
2019-07-30 06:30	22.1	992	3.48	208
2019-07-30 06:35	22.1	992	2.32	210
2019-07-30 06:40	22.2	992	3.44	204
2019-07-30 06:45	22.2	992	2.90	201
2019-07-30 06:50	22.2	992	2.77	212
2019-07-30 06:55	22.3	993	2.72	209
2019-07-30 07:00	22.4	992	3.53	204

2019-07-30 07:05	22.4	992	2.99	208
2019-07-30 07:10	22.5	993	2.95	211
2019-07-30 07:15	22.6	993	2.63	213
2019-07-30 07:20	22.6	993	2.50	216
2019-07-30 07:25	22.6	993	3.08	203
2019-07-30 07:30	22.6	993	3.26	202
2019-07-30 07:35	22.4	993	2.54	197
2019-07-30 07:40	22.3	993	3.39	200
2019-07-30 07:45	22.2	993	3.66	199
2019-07-30 07:50	22.1	993	2.86	194
2019-07-30 07:55	22.2	993	2.81	198
2019-07-30 08:00	22.2	993	2.41	198
2019-07-30 08:05	22.3	993	2.95	210
2019-07-30 08:10	22.3	993	2.36	209
2019-07-30 08:15	22.4	993	2.72	210
2019-07-30 08:20	22.4	993	3.12	219
2019-07-30 08:25	22.6	993	2.41	216
2019-07-30 08:30	22.6	993	2.68	215
2019-07-30 08:35	22.6	993	2.77	217
2019-07-30 08:40	22.6	993	3.17	220
2019-07-30 08:45	22.6	993	3.66	226
2019-07-30 08:50	22.6	993	3.30	229
2019-07-30 08:55	22.7	993	2.90	224
2019-07-30 09:00	22.9	993	2.90	228
2019-07-30 09:05	23.1	993	2.95	218
2019-07-30 09:10	23.2	993	2.68	228
2019-07-30 09:15	23.4	993	2.77	223
2019-07-30 09:20	23.6	993	2.77	226
2019-07-30 09:25	23.8	993	3.35	238
2019-07-30 09:30	23.6	993	3.39	233
2019-07-30 09:35	23.7	993	3.03	232
2019-07-30 09:40	23.8	993	4.11	225
2019-07-30 09:45	24.0	993	3.39	228
2019-07-30 09:50	24.4	993	2.77	232
2019-07-30 09:55	24.2	993	5.09	235
2019-07-30 10:00	21.8	994	5.27	228
2019-07-30 10:05	21.2	994	2.77	230
2019-07-30 10:10	21.3	994	2.01	229
2019-07-30 10:15	21.5	994	2.19	217
2019-07-30 10:20	21.9	994	2.19	230
2019-07-30 10:25	22.4	994	3.44	231
2019-07-30 10:30	22.8	994	4.82	249
2019-07-30 10:35	23.1	994	5.49	248
2019-07-30 10:40	23.1	994	5.18	251
2019-07-30 10:45	23.1	994	4.51	250
2019-07-30 10:50	23.3	994	4.82	249
2019-07-30 10:55	23.7	994	4.38	252

2019-07-30 11:00	23.8	994	4.73	252
2019-07-30 11:05	23.9	994	4.20	254
2019-07-30 11:10	23.9	994	4.73	256
2019-07-30 11:15	24.1	994	4.42	254
2019-07-30 11:20	24.2	994	3.79	255
2019-07-30 11:25	24.2	994	4.29	249
2019-07-30 11:30	24.2	994	4.47	250
2019-07-30 11:35	24.2	994	4.60	254
2019-07-30 11:40	24.2	994	4.29	254
2019-07-30 11:45	24.1	994	3.93	254
2019-07-30 11:50	24.1	994	4.42	252
2019-07-30 11:55	24.0	994	4.82	253
2019-07-30 12:00	23.9	994	4.91	252
2019-07-30 12:05	23.8	994	4.24	255
2019-07-30 12:10	23.8	994	4.33	257
2019-07-30 12:15	23.7	994	3.03	265
2019-07-30 12:20	23.6	994	3.12	270
2019-07-30 12:25	23.7	994	3.12	273
2019-07-30 12:30	23.7	994	3.12	260
2019-07-30 12:35	23.7	994	3.30	261
2019-07-30 12:40	23.7	994	3.48	264
2019-07-30 12:45	23.6	994	3.30	268
2019-07-30 12:50	23.6	994	3.35	266
2019-07-30 12:55	24.0	994	3.30	264
2019-07-30 13:00	24.2	994	3.48	261
2019-07-30 13:05	23.9	994	3.30	265
2019-07-30 13:10	24.3	994	3.48	258
2019-07-30 13:15	24.3	994	3.03	256
2019-07-30 13:20	24.4	994	3.48	257
2019-07-30 13:25	24.8	994	3.44	263
2019-07-30 13:30	24.8	994	3.35	259
2019-07-30 13:35	24.7	994	3.26	259
2019-07-30 13:40	24.3	994	3.35	257
2019-07-30 13:45	24.3	994	3.35	253
2019-07-30 13:50	24.2	994	2.86	265
2019-07-30 13:55	24.1	994	3.48	261
2019-07-30 14:00	24.3	994	3.57	253
2019-07-30 14:05	24.3	994	3.08	256
2019-07-30 14:10	24.2	994	3.17	259
2019-07-30 14:15	24.1	994	3.17	260
2019-07-30 14:20	24.1	994	3.66	249
2019-07-30 14:25	24.1	994	3.21	255
2019-07-30 14:30	24.2	993	3.17	259
2019-07-30 14:35	24.6	993	3.12	254
2019-07-30 14:40	24.6	993	3.08	258
2019-07-30 14:45	24.3	993	2.86	259
2019-07-30 14:50	24.1	994	3.21	254

2019-07-30 14:55	24.1	994	3.17	251
2019-07-30 15:00	23.9	993	3.62	252
2019-07-30 15:05	23.9	993	3.30	253
2019-07-30 15:10	23.9	993	3.03	258
2019-07-30 15:15	23.9	993	3.26	256
2019-07-30 15:20	23.9	993	3.35	256
2019-07-30 15:25	24.1	993	3.57	250
2019-07-30 15:30	24.3	993	3.57	254
2019-07-30 15:35	24.8	993	3.66	251
2019-07-30 15:40	24.7	993	3.21	256
2019-07-30 15:45	24.7	993	2.99	253
2019-07-30 15:50	24.4	993	2.95	261
2019-07-30 15:55	24.6	993	3.44	251
2019-07-30 16:00	24.5	993	3.53	260
2019-07-30 16:05	24.6	993	3.17	256
2019-07-30 16:10	24.3	993	3.08	252
2019-07-30 16:15	24.3	993	2.81	260
2019-07-30 16:20	24.7	993	3.08	256
2019-07-30 16:25	24.6	993	2.77	258
2019-07-30 16:30	24.7	993	3.12	252
2019-07-30 16:35	24.9	993	3.08	254
2019-07-30 16:40	25.1	993	2.95	262
2019-07-30 16:45	25.2	993	2.59	271
2019-07-30 16:50	25.2	993	2.50	268
2019-07-30 16:55	25.2	993	2.81	264
2019-07-30 17:00	25.3	993	2.50	261
2019-07-30 17:05	25.3	993	2.50	257
2019-07-30 17:10	25.4	993	2.32	259
2019-07-30 17:15	25.3	993	2.63	255
2019-07-30 17:20	25.4	993	2.36	258
2019-07-30 17:25	25.2	993	2.68	259
2019-07-30 17:30	25.2	993	2.19	259
2019-07-30 17:35	25.4	993	2.14	255
2019-07-30 17:40	25.2	993	2.54	256
2019-07-30 17:45	25.2	993	2.81	250
2019-07-30 17:50	25.0	993	3.30	256
2019-07-30 17:55	25.0	993	3.03	255
2019-07-30 18:00	25.0	993	3.17	253
2019-07-30 18:05	25.2	993	2.63	252
2019-07-30 18:10	25.2	993	2.45	255
2019-07-30 18:15	25.2	993	2.23	258
2019-07-30 18:20	25.2	993	1.78	262
2019-07-30 18:25	25.1	994	2.45	262
2019-07-30 18:30	25.0	994	2.32	264
2019-07-30 18:35	24.9	994	1.96	272
2019-07-30 18:40	24.9	994	1.65	281
2019-07-30 18:45	24.9	994	1.56	268

2019-07-30 18:50	25.0	994	1.78	265
2019-07-30 18:55	24.8	994	1.65	269
2019-07-30 19:00	24.8	994	1.34	265
2019-07-30 19:05	24.6	994	1.02	272
2019-07-30 19:10	24.3	994	.75	288
2019-07-30 19:15	24.1	994	1.16	266
2019-07-30 19:20	24.1	994	1.43	274
2019-07-30 19:25	23.8	994	.93	291
2019-07-30 19:30	23.7	994	1.02	292
2019-07-30 19:35	23.5	994	.71	290
2019-07-30 19:40	23.3	994	.53	297
2019-07-30 19:45	23.2	994	.93	278
2019-07-30 19:50	23.3	994	.84	275
2019-07-30 19:55	23.1	994	.75	278
2019-07-30 20:00	23.1	994	1.25	259
2019-07-30 20:05	23.1	994	.93	274
2019-07-30 20:10	22.9	994	.84	273
2019-07-30 20:15	23.1	994	1.51	243
2019-07-30 20:20	23.4	994	1.74	243
2019-07-30 20:25	23.4	994	1.34	245
2019-07-30 20:30	23.4	994	1.47	231
2019-07-30 20:35	23.6	994	1.51	231
2019-07-30 20:40	23.4	994	1.34	245
2019-07-30 20:45	23.2	994	1.07	233
2019-07-30 20:50	23.1	995	.53	259
2019-07-30 20:55	22.7	995	.35	314
2019-07-30 21:00	22.3	995	.40	84
2019-07-30 21:05	22.2	995	.49	112
2019-07-30 21:10	22.2	995	.35	125
2019-07-30 21:15	22.0	995	.31	83
2019-07-30 21:20	21.9	995	.44	118
2019-07-30 21:25	21.9	995	.44	140
2019-07-30 21:30	21.9	995	.49	129
2019-07-30 21:35	21.9	995	.35	100
2019-07-30 21:40	21.7	995	.31	22
2019-07-30 21:45	21.5	995	.26	331
2019-07-30 21:50	21.3	995	.22	117
2019-07-30 21:55	21.2	995	.40	359
2019-07-30 22:00	21.3	995	.44	17
2019-07-30 22:05	21.3	995	.53	146
2019-07-30 22:10	21.3	995	.49	91
2019-07-30 22:15	21.3	995	.53	67
2019-07-30 22:20	21.3	995	.58	98
2019-07-30 22:25	21.2	995	.80	121
2019-07-30 22:30	21.1	995	.35	113
2019-07-30 22:35	20.9	995	.26	15
2019-07-30 22:40	20.7	995	.40	118

2019-07-30 22:45	20.9	995	.75	134
2019-07-30 22:50	21.1	995	.49	130
2019-07-30 22:55	21.0	995	.67	160
2019-07-30 23:00	21.1	995	.93	197
2019-07-30 23:05	21.1	995	.67	176
2019-07-30 23:10	21.0	995	.80	198
2019-07-30 23:15	20.9	995	.35	143
2019-07-30 23:20	20.8	995	.44	144
2019-07-30 23:25	20.7	995	.44	142
2019-07-30 23:30	20.9	995	1.29	181
2019-07-30 23:35	21.1	995	1.20	176
2019-07-30 23:40	21.1	995	1.20	163
2019-07-30 23:45	20.9	995	1.02	128
2019-07-30 23:50	20.8	995	.89	93
2019-07-30 23:55	20.7	995	.80	113
2019-07-31 00:00	20.7	995	1.60	146
2019-07-31 00:05	20.7	995	1.69	146
2019-07-31 00:10	20.8	995	1.96	146
2019-07-31 00:15	20.7	995	1.83	141
2019-07-31 00:20	20.7	995	1.69	149
2019-07-31 00:25	20.6	995	.84	180
2019-07-31 00:30	20.5	995	.67	193
2019-07-31 00:35	20.4	995	.58	289
2019-07-31 00:40	20.2	995	.67	12
2019-07-31 00:45	20.2	995	.67	59
2019-07-31 00:50	20.3	995	.89	124
2019-07-31 00:55	20.3	995	.58	58
2019-07-31 01:00	20.1	995	.89	318
2019-07-31 01:05	20.0	995	.62	296
2019-07-31 01:10	19.9	995	.80	234
2019-07-31 01:15	20.1	995	.89	174
2019-07-31 01:20	19.9	995	.31	69
2019-07-31 01:25	19.8	995	.53	148
2019-07-31 01:30	19.8	995	.44	173
2019-07-31 01:35	19.8	995	.44	171
2019-07-31 01:40	19.8	995	.40	116
2019-07-31 01:45	19.8	995	.44	103
2019-07-31 01:50	19.8	995	.44	173
2019-07-31 01:55	19.8	995	.62	173
2019-07-31 02:00	19.9	995	1.29	151
2019-07-31 02:05	20.1	995	.75	135
2019-07-31 02:10	20.0	995	.93	146
2019-07-31 02:15	20.0	995	.53	105
2019-07-31 02:20	19.9	995	.62	107
2019-07-31 02:25	19.9	995	.62	165
2019-07-31 02:30	19.9	995	1.34	148
2019-07-31 02:35	19.9	995	.80	115

2019-07-31 02:40	19.9	995	.67	108
2019-07-31 02:45	19.9	995	1.16	140
2019-07-31 02:50	19.9	995	1.29	156
2019-07-31 02:55	19.9	995	1.02	147
2019-07-31 03:00	19.9	995	.89	89
2019-07-31 03:05	19.9	995	1.25	152
2019-07-31 03:10	20.0	995	1.51	142
2019-07-31 03:15	19.9	995	1.11	124
2019-07-31 03:20	19.8	995	1.16	141
2019-07-31 03:25	19.9	995	1.43	179
2019-07-31 03:30	19.9	996	2.19	184
2019-07-31 03:35	19.9	996	1.38	174
2019-07-31 03:40	19.9	996	.62	175
2019-07-31 03:45	20.0	996	1.38	184
2019-07-31 03:50	20.0	996	1.11	185
2019-07-31 03:55	20.0	996	.84	188
2019-07-31 04:00	20.0	996	.84	213
2019-07-31 04:05	19.9	996	.44	191
2019-07-31 04:10	19.9	996	.80	176
2019-07-31 04:15	19.8	996	.58	186
2019-07-31 04:20	19.8	996	1.20	186
2019-07-31 04:25	19.8	996	2.23	182
2019-07-31 04:30	19.8	996	1.83	177
2019-07-31 04:35	19.8	996	1.43	172
2019-07-31 04:40	19.8	996	.84	170
2019-07-31 04:45	19.7	996	1.38	148
2019-07-31 04:50	19.7	996	1.69	149
2019-07-31 04:55	19.8	996	1.47	146
2019-07-31 05:00	19.8	996	.93	174
2019-07-31 05:05	19.8	996	.89	218
2019-07-31 05:10	19.7	996	.58	97
2019-07-31 05:15	19.7	996	.62	160
2019-07-31 05:20	19.8	996	.71	166
2019-07-31 05:25	19.9	996	1.02	153
2019-07-31 05:30	19.9	996	1.20	148
2019-07-31 05:35	19.9	996	1.65	144
2019-07-31 05:40	20.0	996	.89	142
2019-07-31 05:45	20.1	996	1.02	142
2019-07-31 05:50	20.1	996	.89	144
2019-07-31 05:55	20.1	996	.84	150
2019-07-31 06:00	20.2	996	.80	173
2019-07-31 06:05	20.2	996	.58	171
2019-07-31 06:10	20.2	996	1.02	142
2019-07-31 06:15	20.3	996	.53	118
2019-07-31 06:20	20.3	996	.93	139
2019-07-31 06:25	20.4	996	1.02	159
2019-07-31 06:30	20.6	996	2.10	184

2019-07-31 06:35	20.7	997	1.56	181
2019-07-31 06:40	20.8	997	1.74	185
2019-07-31 06:45	20.8	997	1.87	186
2019-07-31 06:50	20.9	997	1.83	177
2019-07-31 06:55	21.0	997	1.96	183
2019-07-31 07:00	21.1	997	1.96	181
2019-07-31 07:05	21.1	997	1.65	191
2019-07-31 07:10	21.2	997	1.20	187
2019-07-31 07:15	21.4	997	1.02	198
2019-07-31 07:20	21.6	997	.53	213
2019-07-31 07:25	21.8	997	.40	260
2019-07-31 07:30	21.9	997	.44	235
2019-07-31 07:35	22.0	997	.40	277
2019-07-31 07:40	22.1	997	.58	319
2019-07-31 07:45	22.1	997	.35	13
2019-07-31 07:50	22.3	997	.35	108
2019-07-31 07:55	22.4	997	.49	91