

TubeTrack Met Data Export

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

date:local EST5EDT	temp:C [C]	press:mbar [mbar]	wspeed:m_s [m_s]	wdir:deg [dir]
2019-08-28 08:00	22.9	989	1.83	242
2019-08-28 08:05	22.8	989	2.95	236
2019-08-28 08:10	22.7	989	2.86	240
2019-08-28 08:15	22.6	989	2.50	250
2019-08-28 08:20	22.4	990	3.08	254
2019-08-28 08:25	22.2	990	3.03	247
2019-08-28 08:30	22.1	990	2.72	246
2019-08-28 08:35	22.0	990	3.57	242
2019-08-28 08:40	22.1	990	3.21	253
2019-08-28 08:45	22.0	990	3.79	254
2019-08-28 08:50	21.8	990	3.53	247
2019-08-28 08:55	21.8	990	3.53	239
2019-08-28 09:00	21.9	990	3.97	246
2019-08-28 09:05	22.1	990	3.30	247
2019-08-28 09:10	22.0	990	3.75	247
2019-08-28 09:15	22.0	990	4.38	245
2019-08-28 09:20	21.8	990	3.84	250
2019-08-28 09:25	22.2	990	3.84	251
2019-08-28 09:30	22.6	990	4.06	252
2019-08-28 09:35	22.6	990	3.62	253
2019-08-28 09:40	22.7	990	3.75	252
2019-08-28 09:45	22.8	990	3.79	250
2019-08-28 09:50	23.0	990	3.84	252
2019-08-28 09:55	23.0	990	4.11	250
2019-08-28 10:00	23.1	990	3.30	253
2019-08-28 10:05	23.1	990	3.97	253
2019-08-28 10:10	23.0	990	4.42	253
2019-08-28 10:15	23.1	990	3.71	252
2019-08-28 10:20	23.3	990	3.75	250
2019-08-28 10:25	23.3	990	3.53	252
2019-08-28 10:30	23.3	990	3.21	257
2019-08-28 10:35	23.2	990	3.62	257
2019-08-28 10:40	23.1	990	3.84	256
2019-08-28 10:45	23.1	990	3.71	260
2019-08-28 10:50	22.9	990	4.20	260
2019-08-28 10:55	22.9	990	3.93	261
2019-08-28 11:00	22.8	990	4.02	262
2019-08-28 11:05	22.8	990	4.02	262
2019-08-28 11:10	22.7	990	4.20	263
2019-08-28 11:15	22.7	990	4.29	258

2019-08-28 11:20	22.8	990	3.88	254
2019-08-28 11:25	22.8	990	3.62	255
2019-08-28 11:30	22.8	990	3.75	253
2019-08-28 11:35	22.9	990	3.66	256
2019-08-28 11:40	22.9	990	3.71	256
2019-08-28 11:45	23.1	990	3.66	258
2019-08-28 11:50	23.2	990	3.21	256
2019-08-28 11:55	23.2	990	3.79	255
2019-08-28 12:00	23.2	990	3.53	256
2019-08-28 12:05	23.2	990	3.66	258
2019-08-28 12:10	23.2	990	3.75	258
2019-08-28 12:15	23.2	990	3.88	255
2019-08-28 12:20	23.3	990	3.62	252
2019-08-28 12:25	23.4	990	3.75	255
2019-08-28 12:30	23.4	990	4.24	252
2019-08-28 12:35	23.3	990	4.06	254
2019-08-28 12:40	23.3	990	4.29	253
2019-08-28 12:45	23.3	990	4.82	250
2019-08-28 12:50	23.2	990	4.78	254
2019-08-28 12:55	23.3	990	4.20	251
2019-08-28 13:00	23.3	990	4.51	254
2019-08-28 13:05	23.3	990	4.15	255
2019-08-28 13:10	23.3	990	4.24	252
2019-08-28 13:15	23.4	990	4.51	249
2019-08-28 13:20	23.4	990	4.69	251
2019-08-28 13:25	23.4	990	4.60	253
2019-08-28 13:30	23.4	990	4.64	254
2019-08-28 13:35	23.5	990	4.64	249
2019-08-28 13:40	23.7	990	4.38	251
2019-08-28 13:45	23.7	990	4.69	252
2019-08-28 13:50	23.8	990	4.29	252
2019-08-28 13:55	23.9	990	4.20	250
2019-08-28 14:00	23.8	990	4.60	245
2019-08-28 14:05	23.8	990	4.51	243
2019-08-28 14:10	24.1	990	4.06	249
2019-08-28 14:15	24.0	990	4.91	247
2019-08-28 14:20	24.0	990	4.82	246
2019-08-28 14:25	24.0	990	4.60	249
2019-08-28 14:30	23.9	990	5.14	249
2019-08-28 14:35	23.9	990	5.67	247
2019-08-28 14:40	23.9	990	5.49	245
2019-08-28 14:45	23.9	990	5.76	249
2019-08-28 14:50	23.8	990	5.58	249
2019-08-28 14:55	23.8	990	5.72	249
2019-08-28 15:00	23.8	990	5.49	252
2019-08-28 15:05	23.7	990	5.76	250
2019-08-28 15:10	23.7	990	6.07	251

2019-08-28 15:15	23.7	990	5.99	249
2019-08-28 15:20	23.6	990	5.90	251
2019-08-28 15:25	23.6	990	6.03	248
2019-08-28 15:30	23.6	990	6.03	250
2019-08-28 15:35	23.6	990	6.39	247
2019-08-28 15:40	23.6	990	5.94	252
2019-08-28 15:45	23.5	990	5.63	252
2019-08-28 15:50	23.6	990	5.99	249
2019-08-28 15:55	23.5	990	5.94	252
2019-08-28 16:00	23.5	990	4.78	257
2019-08-28 16:05	23.5	990	5.45	254
2019-08-28 16:10	23.4	990	5.58	252
2019-08-28 16:15	23.4	990	6.12	252
2019-08-28 16:20	23.3	990	6.21	252
2019-08-28 16:25	23.3	990	5.81	251
2019-08-28 16:30	23.4	990	5.40	256
2019-08-28 16:35	23.3	990	5.49	255
2019-08-28 16:40	23.3	990	5.63	255
2019-08-28 16:45	23.3	990	5.67	252
2019-08-28 16:50	23.2	990	5.81	253
2019-08-28 16:55	23.2	990	5.54	257
2019-08-28 17:00	23.2	990	5.99	251
2019-08-28 17:05	23.2	990	5.90	251
2019-08-28 17:10	23.2	990	5.36	255
2019-08-28 17:15	23.1	990	5.58	250
2019-08-28 17:20	23.2	990	5.27	254
2019-08-28 17:25	23.1	990	5.99	252
2019-08-28 17:30	23.1	990	6.07	251
2019-08-28 17:35	23.1	990	5.90	250
2019-08-28 17:40	23.0	990	6.21	251
2019-08-28 17:45	23.0	990	5.63	258
2019-08-28 17:50	22.9	990	6.48	249
2019-08-28 17:55	22.9	990	5.90	252
2019-08-28 18:00	22.9	990	5.18	251
2019-08-28 18:05	22.8	990	5.67	251
2019-08-28 18:10	22.8	990	5.09	253
2019-08-28 18:15	22.8	990	5.27	255
2019-08-28 18:20	22.7	990	5.09	252
2019-08-28 18:25	22.7	990	5.36	256
2019-08-28 18:30	22.7	990	5.49	254
2019-08-28 18:35	22.6	990	5.54	250
2019-08-28 18:40	22.6	990	6.39	252
2019-08-28 18:45	22.5	990	5.40	252
2019-08-28 18:50	22.4	990	5.23	254
2019-08-28 18:55	22.4	990	5.00	254
2019-08-28 19:00	22.4	990	5.18	253
2019-08-28 19:05	22.4	990	5.31	255

2019-08-28 19:10	22.4	991	4.91	255
2019-08-28 19:15	22.4	991	5.58	251
2019-08-28 19:20	22.4	991	5.94	250
2019-08-28 19:25	22.4	991	5.85	249
2019-08-28 19:30	22.4	991	5.27	251
2019-08-28 19:35	22.4	991	5.14	246
2019-08-28 19:40	22.4	991	5.40	248
2019-08-28 19:45	22.4	991	5.63	247
2019-08-28 19:50	22.4	991	5.94	251
2019-08-28 19:55	22.4	991	6.16	249
2019-08-28 20:00	22.5	991	5.81	248
2019-08-28 20:05	22.5	991	6.25	247
2019-08-28 20:10	22.4	991	5.72	247
2019-08-28 20:15	22.5	991	6.48	248
2019-08-28 20:20	22.5	991	6.03	249
2019-08-28 20:25	22.4	991	5.81	247
2019-08-28 20:30	22.4	991	5.72	244
2019-08-28 20:35	22.5	991	5.67	244
2019-08-28 20:40	22.4	991	5.45	246
2019-08-28 20:45	22.3	991	3.84	222
2019-08-28 20:50	21.9	991	3.39	218
2019-08-28 20:55	21.8	991	3.88	220
2019-08-28 21:00	21.7	991	3.53	222
2019-08-28 21:05	21.7	991	2.95	220
2019-08-28 21:10	21.5	991	2.90	228
2019-08-28 21:15	21.4	991	2.77	214
2019-08-28 21:20	21.3	991	3.71	225
2019-08-28 21:25	21.3	991	3.03	223
2019-08-28 21:30	21.1	991	3.57	221
2019-08-28 21:35	21.0	991	3.03	222
2019-08-28 21:40	20.8	991	2.54	223
2019-08-28 21:45	20.7	991	3.35	225
2019-08-28 21:50	20.8	991	3.26	227
2019-08-28 21:55	20.7	991	3.12	228
2019-08-28 22:00	20.7	991	3.44	224
2019-08-28 22:05	20.7	991	3.44	225
2019-08-28 22:10	20.6	991	3.62	221
2019-08-28 22:15	20.6	991	3.08	224
2019-08-28 22:20	20.6	991	2.72	222
2019-08-28 22:25	20.6	991	3.48	223
2019-08-28 22:30	20.8	991	3.48	224
2019-08-28 22:35	20.8	991	3.35	222
2019-08-28 22:40	20.6	991	3.12	239
2019-08-28 22:45	20.7	991	2.86	234
2019-08-28 22:50	20.6	991	2.41	246
2019-08-28 22:55	20.7	992	1.60	274
2019-08-28 23:00	21.0	992	2.27	324

2019-08-28 23:05	21.0	992	2.36	320
2019-08-28 23:10	20.9	992	2.54	301
2019-08-28 23:15	20.8	992	2.19	312
2019-08-28 23:20	20.8	992	2.27	315
2019-08-28 23:25	20.7	992	2.50	299
2019-08-28 23:30	20.8	992	2.50	296
2019-08-28 23:35	20.7	992	3.12	311
2019-08-28 23:40	20.7	992	2.86	301
2019-08-28 23:45	20.6	992	3.21	304
2019-08-28 23:50	20.6	992	1.83	284
2019-08-28 23:55	20.5	992	1.56	321
2019-08-29 00:00	20.6	992	2.10	267
2019-08-29 00:05	20.5	992	1.65	265
2019-08-29 00:10	20.4	992	1.47	311
2019-08-29 00:15	20.3	992	1.65	298
2019-08-29 00:20	20.3	992	1.83	278
2019-08-29 00:25	20.3	992	1.47	301
2019-08-29 00:30	20.2	992	1.78	296
2019-08-29 00:35	20.2	992	1.74	274
2019-08-29 00:40	20.2	992	1.34	283
2019-08-29 00:45	20.2	992	1.96	289
2019-08-29 00:50	20.2	992	1.92	280
2019-08-29 00:55	20.2	992	2.41	289
2019-08-29 01:00	20.2	992	2.99	268
2019-08-29 01:05	20.2	992	2.19	281
2019-08-29 01:10	20.1	992	1.29	299
2019-08-29 01:15	20.1	992	1.92	279
2019-08-29 01:20	20.1	992	1.78	274
2019-08-29 01:25	19.9	992	.75	49
2019-08-29 01:30	19.9	992	1.38	265
2019-08-29 01:35	19.9	992	1.74	291
2019-08-29 01:40	19.9	992	2.05	283
2019-08-29 01:45	19.9	992	1.65	275
2019-08-29 01:50	19.9	992	1.83	281
2019-08-29 01:55	19.9	992	1.47	271
2019-08-29 02:00	19.8	992	1.38	288
2019-08-29 02:05	19.8	992	1.43	289
2019-08-29 02:10	19.8	992	1.65	290
2019-08-29 02:15	19.8	992	2.41	280
2019-08-29 02:20	19.7	992	1.92	271
2019-08-29 02:25	19.7	992	2.01	277
2019-08-29 02:30	19.7	992	1.65	287
2019-08-29 02:35	19.6	992	1.74	282
2019-08-29 02:40	19.7	992	1.60	304
2019-08-29 02:45	19.6	992	1.74	299
2019-08-29 02:50	19.6	992	2.01	269
2019-08-29 02:55	19.6	992	1.47	305

2019-08-29 03:00	19.5	992	1.47	278
2019-08-29 03:05	19.5	993	1.47	305
2019-08-29 03:10	19.4	993	1.47	284
2019-08-29 03:15	19.3	993	1.07	257
2019-08-29 03:20	19.3	993	1.96	264
2019-08-29 03:25	19.4	993	1.83	269
2019-08-29 03:30	19.3	993	1.20	323
2019-08-29 03:35	19.3	993	2.10	270
2019-08-29 03:40	19.3	993	1.25	303
2019-08-29 03:45	19.2	993	.93	291
2019-08-29 03:50	19.1	993	1.02	239
2019-08-29 03:55	19.1	993	1.25	309
2019-08-29 04:00	19.1	993	1.83	271
2019-08-29 04:05	19.1	993	1.65	305
2019-08-29 04:10	19.1	993	1.69	291
2019-08-29 04:15	19.1	993	1.65	289
2019-08-29 04:20	19.1	993	1.07	282
2019-08-29 04:25	19.0	993	1.16	312
2019-08-29 04:30	18.9	993	.80	319
2019-08-29 04:35	18.9	993	1.43	322
2019-08-29 04:40	18.9	993	1.02	338
2019-08-29 04:45	18.9	993	.80	273
2019-08-29 04:50	18.9	993	1.47	312
2019-08-29 04:55	19.2	993	1.29	282
2019-08-29 05:00	19.3	993	1.51	273
2019-08-29 05:05	19.3	993	1.60	273
2019-08-29 05:10	19.3	993	1.69	277
2019-08-29 05:15	19.3	993	2.10	267
2019-08-29 05:20	19.4	993	1.78	293
2019-08-29 05:25	19.3	993	1.38	306
2019-08-29 05:30	19.3	993	1.11	281
2019-08-29 05:35	19.3	993	1.65	287
2019-08-29 05:40	19.3	993	1.16	293
2019-08-29 05:45	19.3	993	.93	293
2019-08-29 05:50	19.2	993	.98	229
2019-08-29 05:55	19.0	993	.71	64
2019-08-29 06:00	19.1	993	.89	321
2019-08-29 06:05	19.1	993	1.34	294
2019-08-29 06:10	19.2	993	1.34	268
2019-08-29 06:15	19.2	993	1.43	267
2019-08-29 06:20	19.3	993	1.74	264
2019-08-29 06:25	19.3	993	1.16	288
2019-08-29 06:30	19.3	993	1.47	289
2019-08-29 06:35	19.5	993	1.83	281
2019-08-29 06:40	19.6	993	1.11	283
2019-08-29 06:45	19.8	993	1.51	254
2019-08-29 06:50	20.0	993	1.20	285

2019-08-29 06:55	20.3	993	1.02	303
2019-08-29 07:00	20.3	994	2.01	271
2019-08-29 07:05	20.4	994	1.74	285
2019-08-29 07:10	20.4	994	2.10	281
2019-08-29 07:15	20.5	994	2.19	274
2019-08-29 07:20	20.2	994	1.51	293
2019-08-29 07:25	20.2	994	1.11	288
2019-08-29 07:30	20.2	994	1.74	282
2019-08-29 07:35	20.1	994	1.47	282
2019-08-29 07:40	20.4	994	1.29	259
2019-08-29 07:45	20.3	994	2.05	263
2019-08-29 07:50	19.9	994	3.03	217
2019-08-29 07:55	19.7	994	2.19	223
2019-08-29 08:00	20.0	994	2.23	228
2019-08-29 08:05	20.0	994	2.90	230
2019-08-29 08:10	20.2	994	2.50	227
2019-08-29 08:15	20.2	994	2.63	211
2019-08-29 08:20	20.4	994	2.45	232
2019-08-29 08:25	20.6	994	2.36	233
2019-08-29 08:30	20.8	994	2.19	227
2019-08-29 08:35	21.0	994	2.23	234
2019-08-29 08:40	20.9	994	2.86	239
2019-08-29 08:45	20.8	994	2.54	244
2019-08-29 08:50	20.4	994	2.14	238
2019-08-29 08:55	20.3	994	2.23	247
2019-08-29 09:00	20.6	994	2.72	231
2019-08-29 09:05	20.9	994	2.50	235
2019-08-29 09:10	21.2	994	2.10	257
2019-08-29 09:15	21.3	994	2.41	256
2019-08-29 09:20	21.3	994	2.45	258
2019-08-29 09:25	20.9	994	2.54	255
2019-08-29 09:30	20.8	994	2.45	259
2019-08-29 09:35	21.3	994	1.60	264
2019-08-29 09:40	21.4	994	2.41	266
2019-08-29 09:45	21.3	994	2.86	260
2019-08-29 09:50	21.5	994	2.54	263
2019-08-29 09:55	21.6	994	2.41	268
2019-08-29 10:00	21.4	994	2.41	265
2019-08-29 10:05	21.4	994	2.01	261
2019-08-29 10:10	21.9	994	2.05	265
2019-08-29 10:15	21.8	994	2.23	255
2019-08-29 10:20	21.7	994	2.59	247
2019-08-29 10:25	21.9	994	2.41	258
2019-08-29 10:30	22.0	994	2.41	261
2019-08-29 10:35	21.7	994	2.41	266
2019-08-29 10:40	21.8	994	3.62	245
2019-08-29 10:45	21.8	994	2.63	251

2019-08-29 10:50	22.1	994	2.27	258
2019-08-29 10:55	22.1	994	3.48	254
2019-08-29 11:00	22.3	994	2.95	256
2019-08-29 11:05	22.4	994	3.12	255
2019-08-29 11:10	22.4	994	3.44	253
2019-08-29 11:15	22.2	994	3.62	257
2019-08-29 11:20	22.3	994	4.15	248
2019-08-29 11:25	22.4	994	3.66	249
2019-08-29 11:30	22.2	994	4.02	243
2019-08-29 11:35	22.3	994	3.30	247
2019-08-29 11:40	22.3	994	3.79	253
2019-08-29 11:45	22.1	994	3.75	250
2019-08-29 11:50	22.2	994	4.29	249
2019-08-29 11:55	22.1	994	4.33	247
2019-08-29 12:00	22.2	994	3.84	254
2019-08-29 12:05	22.2	994	3.97	250
2019-08-29 12:10	22.3	994	4.29	245
2019-08-29 12:15	22.4	994	3.53	253
2019-08-29 12:20	22.3	994	3.75	251
2019-08-29 12:25	22.3	994	3.97	248
2019-08-29 12:30	22.4	994	3.75	256
2019-08-29 12:35	22.4	993	4.02	253
2019-08-29 12:40	22.4	993	3.84	253
2019-08-29 12:45	22.4	993	4.24	253
2019-08-29 12:50	22.5	993	3.93	253
2019-08-29 12:55	22.5	993	4.29	253
2019-08-29 13:00	22.7	993	3.71	254
2019-08-29 13:05	22.6	993	5.05	251
2019-08-29 13:10	22.6	993	4.64	259
2019-08-29 13:15	22.6	993	3.88	254
2019-08-29 13:20	22.7	993	5.09	254
2019-08-29 13:25	22.6	993	4.55	257
2019-08-29 13:30	22.6	993	4.33	254
2019-08-29 13:35	22.6	993	4.42	254
2019-08-29 13:40	22.7	993	5.58	249
2019-08-29 13:45	22.7	993	4.69	253
2019-08-29 13:50	22.7	993	5.54	251
2019-08-29 13:55	22.7	993	4.60	253
2019-08-29 14:00	22.9	993	4.69	255
2019-08-29 14:05	22.8	993	4.33	257
2019-08-29 14:10	22.9	993	4.20	254
2019-08-29 14:15	23.0	993	5.18	254
2019-08-29 14:20	23.1	993	4.69	255
2019-08-29 14:25	23.0	993	4.87	256
2019-08-29 14:30	23.0	993	4.91	257
2019-08-29 14:35	23.1	993	4.55	255
2019-08-29 14:40	23.1	993	4.55	256

2019-08-29 14:45	23.0	993	4.73	257
2019-08-29 14:50	23.1	993	4.24	255
2019-08-29 14:55	23.1	993	4.55	255
2019-08-29 15:00	23.1	993	4.38	256
2019-08-29 15:05	23.1	993	4.55	257
2019-08-29 15:10	23.1	993	4.87	255
2019-08-29 15:15	23.2	993	3.62	258
2019-08-29 15:20	23.2	993	4.02	256
2019-08-29 15:25	23.1	993	4.73	255
2019-08-29 15:30	23.2	993	4.29	252
2019-08-29 15:35	23.1	993	4.47	254
2019-08-29 15:40	23.1	993	4.38	252
2019-08-29 15:45	23.2	993	5.31	251
2019-08-29 15:50	23.0	993	5.09	254
2019-08-29 15:55	23.0	993	5.18	251
2019-08-29 16:00	23.1	993	4.96	256
2019-08-29 16:05	23.0	993	5.14	252
2019-08-29 16:10	23.0	993	4.38	252
2019-08-29 16:15	23.0	993	4.20	252
2019-08-29 16:20	23.0	993	4.38	251
2019-08-29 16:25	23.1	993	4.29	253
2019-08-29 16:30	23.1	993	4.78	251
2019-08-29 16:35	23.1	993	4.47	250
2019-08-29 16:40	23.0	993	4.91	249
2019-08-29 16:45	23.0	992	4.69	247
2019-08-29 16:50	23.1	992	4.06	251
2019-08-29 16:55	23.1	992	4.64	248
2019-08-29 17:00	23.1	992	4.33	247
2019-08-29 17:05	23.1	992	3.88	248
2019-08-29 17:10	23.3	992	3.39	241
2019-08-29 17:15	23.3	992	3.53	244
2019-08-29 17:20	23.2	992	3.62	243
2019-08-29 17:25	23.2	992	3.66	247
2019-08-29 17:30	23.2	992	2.86	245
2019-08-29 17:35	23.1	992	3.79	245
2019-08-29 17:40	23.1	992	3.93	251
2019-08-29 17:45	22.9	992	4.11	246
2019-08-29 17:50	23.0	992	3.03	246
2019-08-29 17:55	23.0	992	2.90	249
2019-08-29 18:00	22.9	992	3.35	253
2019-08-29 18:05	22.9	992	3.12	254
2019-08-29 18:10	22.8	992	3.71	250
2019-08-29 18:15	22.7	992	3.39	246
2019-08-29 18:20	22.8	992	3.21	244
2019-08-29 18:25	22.7	992	2.86	246
2019-08-29 18:30	22.7	992	2.68	251
2019-08-29 18:35	22.6	992	2.59	248

2019-08-29 18:40	22.6	992	2.50	244
2019-08-29 18:45	22.4	992	2.41	237
2019-08-29 18:50	22.3	992	2.10	232
2019-08-29 18:55	22.2	992	2.05	236
2019-08-29 19:00	22.2	992	2.23	233
2019-08-29 19:05	22.1	992	1.96	224
2019-08-29 19:10	22.0	992	1.69	225
2019-08-29 19:15	21.9	992	1.92	227
2019-08-29 19:20	22.0	992	1.34	220
2019-08-29 19:25	21.8	992	.89	226
2019-08-29 19:30	21.7	992	.80	226
2019-08-29 19:35	21.6	992	.75	230
2019-08-29 19:40	21.4	992	.49	199
2019-08-29 19:45	21.2	992	.49	166
2019-08-29 19:50	21.0	992	.80	175
2019-08-29 19:55	20.9	992	.71	157
2019-08-29 20:00	20.9	992	1.92	175
2019-08-29 20:05	21.1	992	1.83	183
2019-08-29 20:10	21.2	992	1.87	197
2019-08-29 20:15	21.2	992	1.78	187
2019-08-29 20:20	21.2	992	2.32	194
2019-08-29 20:25	21.4	992	2.90	200
2019-08-29 20:30	21.7	992	3.44	202
2019-08-29 20:35	21.8	992	3.35	203
2019-08-29 20:40	21.9	991	4.02	200
2019-08-29 20:45	22.0	991	4.20	203
2019-08-29 20:50	22.1	991	3.88	205
2019-08-29 20:55	22.1	991	3.53	201
2019-08-29 21:00	22.2	991	4.15	202
2019-08-29 21:05	22.1	991	4.15	200
2019-08-29 21:10	22.1	991	4.55	202
2019-08-29 21:15	22.1	991	4.20	200
2019-08-29 21:20	22.1	991	3.66	208
2019-08-29 21:25	22.0	991	4.11	208
2019-08-29 21:30	22.0	992	3.88	207
2019-08-29 21:35	22.1	992	4.29	208
2019-08-29 21:40	22.1	992	3.79	206
2019-08-29 21:45	22.1	992	3.88	208
2019-08-29 21:50	22.0	992	4.20	207
2019-08-29 21:55	22.0	992	4.55	201
2019-08-29 22:00	22.0	992	4.11	205
2019-08-29 22:05	22.0	992	4.06	207
2019-08-29 22:10	22.0	992	5.14	196
2019-08-29 22:15	21.9	991	4.06	197
2019-08-29 22:20	21.9	991	4.51	199
2019-08-29 22:25	21.8	991	4.69	199
2019-08-29 22:30	21.8	991	4.73	197

2019-08-29 22:35	21.9	991	4.73	200
2019-08-29 22:40	21.9	991	4.60	200
2019-08-29 22:45	22.0	991	4.82	205
2019-08-29 22:50	22.0	991	4.87	207
2019-08-29 22:55	22.1	991	4.11	209
2019-08-29 23:05	22.2	991	5.09	203
2019-08-29 23:10	22.2	991	4.51	202
2019-08-29 23:15	22.2	991	4.78	208
2019-08-29 23:20	22.2	991	5.36	209
2019-08-29 23:25	22.2	991	5.09	203
2019-08-29 23:30	22.2	991	4.55	204
2019-08-29 23:35	22.2	991	5.63	200
2019-08-29 23:40	22.2	991	4.42	200
2019-08-29 23:45	22.2	991	5.00	206
2019-08-29 23:50	22.3	991	5.58	205
2019-08-29 23:55	22.2	991	4.24	210
2019-08-30 00:00	22.2	991	5.00	202
2019-08-30 00:05	22.3	991	6.25	204
2019-08-30 00:10	22.5	991	6.79	206
2019-08-30 00:15	22.7	991	6.70	216
2019-08-30 00:20	22.7	991	6.75	213
2019-08-30 00:25	22.6	991	6.07	203
2019-08-30 00:30	22.3	991	5.18	207
2019-08-30 00:35	22.2	990	5.67	206
2019-08-30 00:40	22.1	990	6.03	205
2019-08-30 00:45	22.0	990	5.81	204
2019-08-30 00:50	21.9	990	5.76	202
2019-08-30 00:55	21.8	990	5.14	210
2019-08-30 01:00	21.8	990	6.16	202
2019-08-30 01:05	21.8	990	5.54	201
2019-08-30 01:10	21.7	990	6.66	197
2019-08-30 01:15	21.8	990	6.16	206
2019-08-30 01:20	21.8	990	6.66	202
2019-08-30 01:25	21.8	990	4.87	208
2019-08-30 01:30	21.7	990	4.47	215
2019-08-30 01:35	21.7	990	4.15	209
2019-08-30 01:40	21.7	990	3.75	209
2019-08-30 01:45	21.9	990	5.05	205
2019-08-30 01:50	22.1	990	4.73	202
2019-08-30 01:55	22.2	990	4.96	208
2019-08-30 02:00	22.4	990	4.73	221
2019-08-30 02:05	22.6	990	4.82	220
2019-08-30 02:10	22.8	990	4.60	217
2019-08-30 02:15	22.9	990	5.18	222
2019-08-30 02:20	23.0	990	4.02	224
2019-08-30 02:25	23.0	990	4.55	226
2019-08-30 02:30	23.0	990	5.45	220

2019-08-30 02:35	23.0	990	5.58	217
2019-08-30 02:40	22.9	990	6.21	225
2019-08-30 02:45	22.9	990	5.90	218
2019-08-30 02:50	22.8	990	5.63	223
2019-08-30 02:55	22.8	990	4.51	225
2019-08-30 03:00	22.9	990	5.23	228
2019-08-30 03:05	22.9	990	4.96	226
2019-08-30 03:10	22.9	990	5.49	225
2019-08-30 03:15	22.8	990	4.96	222
2019-08-30 03:20	22.8	990	4.73	221
2019-08-30 03:25	22.7	990	4.73	223
2019-08-30 03:30	22.7	990	4.78	222
2019-08-30 03:35	22.7	990	4.96	223
2019-08-30 03:40	22.7	990	4.64	226
2019-08-30 03:45	22.6	990	4.38	221
2019-08-30 03:50	22.6	990	4.38	223
2019-08-30 03:55	22.6	990	4.87	222
2019-08-30 04:00	22.4	991	4.02	220
2019-08-30 04:05	22.4	991	4.82	222
2019-08-30 04:10	22.4	991	3.57	223
2019-08-30 04:15	22.4	991	3.88	222
2019-08-30 04:20	22.4	991	3.88	224
2019-08-30 04:25	22.3	991	4.24	223
2019-08-30 04:30	22.3	991	4.02	216
2019-08-30 04:35	22.2	991	3.48	223
2019-08-30 04:40	22.1	991	3.71	215
2019-08-30 04:45	22.0	991	4.29	222
2019-08-30 04:50	22.0	991	4.20	219
2019-08-30 04:55	21.9	991	4.11	222
2019-08-30 05:00	21.9	991	4.02	215
2019-08-30 05:05	21.8	991	4.06	215
2019-08-30 05:10	21.7	991	3.93	225
2019-08-30 05:15	21.7	991	4.20	229
2019-08-30 05:20	21.7	991	3.97	231
2019-08-30 05:25	21.7	991	2.81	222
2019-08-30 05:30	21.7	991	3.44	230
2019-08-30 05:35	21.6	992	4.11	227
2019-08-30 05:40	21.7	992	3.66	229
2019-08-30 05:45	21.7	992	3.57	233
2019-08-30 05:50	21.7	992	3.35	236
2019-08-30 05:55	21.6	992	3.35	244
2019-08-30 06:00	21.6	992	3.30	242
2019-08-30 06:05	21.6	992	2.32	267
2019-08-30 06:10	21.6	992	3.12	251
2019-08-30 06:15	21.6	992	2.50	255
2019-08-30 06:20	21.6	992	1.25	177
2019-08-30 06:25	21.6	992	.98	4

2019-08-30 06:30	21.4	992	.62	321
2019-08-30 06:35	21.3	993	.75	337
2019-08-30 06:40	21.2	993	.75	325
2019-08-30 06:45	21.2	993	.71	287
2019-08-30 06:50	21.2	993	1.07	321
2019-08-30 06:55	21.1	993	.93	305
2019-08-30 07:00	21.2	993	.53	261
2019-08-30 07:05	21.2	993	.80	320
2019-08-30 07:10	21.2	993	.89	327
2019-08-30 07:15	21.2	993	.89	316
2019-08-30 07:20	21.2	993	.93	336
2019-08-30 07:25	21.1	994	1.11	348
2019-08-30 07:30	21.1	994	1.38	322
2019-08-30 07:35	21.0	994	.93	329
2019-08-30 07:40	21.1	994	1.07	338
2019-08-30 07:45	21.1	994	.80	353
2019-08-30 07:50	21.2	994	.75	331
2019-08-30 07:55	21.3	994	.89	320
2019-08-30 08:00	21.2	994	1.20	332
2019-08-30 08:05	21.3	994	1.16	331
2019-08-30 08:10	21.1	994	1.38	3
2019-08-30 08:15	21.1	994	1.07	337
2019-08-30 08:20	21.2	994	1.47	337
2019-08-30 08:25	21.1	994	1.29	301
2019-08-30 08:30	21.3	994	1.07	349
2019-08-30 08:35	21.4	994	1.20	345
2019-08-30 08:40	21.1	994	1.60	327
2019-08-30 08:45	20.9	995	1.83	338
2019-08-30 08:50	20.9	995	1.29	0
2019-08-30 08:55	21.1	995	1.60	340
2019-08-30 09:00	21.1	995	1.56	320
2019-08-30 09:05	21.6	995	.93	299
2019-08-30 09:10	21.9	995	1.83	340
2019-08-30 09:15	21.4	995	2.01	0
2019-08-30 09:20	21.6	995	1.74	346
2019-08-30 09:25	21.9	995	2.14	346
2019-08-30 09:30	21.7	995	1.65	356
2019-08-30 09:35	21.8	995	1.74	324
2019-08-30 09:40	21.6	995	1.83	336
2019-08-30 09:45	21.8	995	1.51	354
2019-08-30 09:50	21.9	995	1.83	350
2019-08-30 09:55	22.1	995	2.10	323
2019-08-30 10:00	21.9	995	2.01	329
2019-08-30 10:05	22.2	996	1.56	329
2019-08-30 10:10	22.3	996	1.78	350
2019-08-30 10:15	22.4	996	1.47	326
2019-08-30 10:20	22.7	996	.98	301

2019-08-30 10:25	22.6	996	1.87	310
2019-08-30 10:30	22.4	996	1.47	296
2019-08-30 10:35	22.4	996	1.34	283
2019-08-30 10:40	22.4	996	1.60	309
2019-08-30 10:45	22.3	996	1.29	276
2019-08-30 10:50	22.3	996	1.65	323
2019-08-30 10:55	22.8	996	.80	297
2019-08-30 11:00	22.9	996	1.51	288
2019-08-30 11:05	22.7	996	1.96	265
2019-08-30 11:10	22.6	996	1.74	280
2019-08-30 11:15	22.3	996	2.19	265
2019-08-30 11:20	22.2	996	2.27	265
2019-08-30 11:25	22.1	996	2.27	268
2019-08-30 11:30	22.2	996	2.10	273
2019-08-30 11:35	22.3	996	2.41	254
2019-08-30 11:40	22.2	996	2.27	261
2019-08-30 11:45	22.1	996	2.19	265
2019-08-30 11:50	22.3	996	2.23	271
2019-08-30 11:55	22.3	996	1.83	267
2019-08-30 12:00	22.3	996	1.87	298
2019-08-30 12:05	22.3	996	1.96	277
2019-08-30 12:10	22.4	996	1.92	288
2019-08-30 12:15	22.3	996	2.41	266
2019-08-30 12:20	22.1	996	2.36	264
2019-08-30 12:25	22.3	996	2.19	265
2019-08-30 12:30	22.1	996	2.45	261
2019-08-30 12:35	22.2	996	2.32	258
2019-08-30 12:40	22.1	996	2.54	256
2019-08-30 12:45	22.1	996	2.14	255
2019-08-30 12:50	22.4	996	1.87	267
2019-08-30 12:55	22.4	996	2.19	281
2019-08-30 13:00				0
2019-08-30 13:05	22.5	996	2.19	260
2019-08-30 13:10	22.6	996	1.60	270
2019-08-30 13:15	22.7	996	2.14	263
2019-08-30 13:20	22.4	996	2.10	261
2019-08-30 13:25	22.3	996	2.41	243
2019-08-30 13:30	22.3	996	2.14	270
2019-08-30 13:35	22.3	996	2.81	251
2019-08-30 13:40	22.0	996	2.95	253
2019-08-30 13:45	22.0	996	2.77	253
2019-08-30 13:50	22.2	996	2.72	247
2019-08-30 13:55	22.3	996	2.50	262
2019-08-30 14:00	22.2	996	2.72	267
2019-08-30 14:05	22.3	996	2.10	255
2019-08-30 14:10	22.6	996	2.05	268
2019-08-30 14:15	22.6	996	2.41	254

2019-08-30 14:20	22.6	996	2.54	251
2019-08-30 14:25	22.4	996	2.81	252
2019-08-30 14:30	22.4	997	2.59	271
2019-08-30 14:35	22.6	997	2.14	271
2019-08-30 14:40	22.4	997	2.81	273
2019-08-30 14:45	22.3	997	2.77	263
2019-08-30 14:50	22.4	997	2.10	272
2019-08-30 14:55	22.6	997	2.14	277
2019-08-30 15:00	22.4	997	2.27	261
2019-08-30 15:05	22.6	997	2.54	260
2019-08-30 15:10	22.4	997	2.86	254
2019-08-30 15:15	22.5	997	2.50	260
2019-08-30 15:20	22.6	997	2.50	265
2019-08-30 15:25	22.5	997	2.68	250
2019-08-30 15:30	22.7	997	2.27	266
2019-08-30 15:35	22.5	997	2.72	250
2019-08-30 15:40	22.3	997	2.99	256
2019-08-30 15:45	22.3	997	2.45	269
2019-08-30 15:50	22.6	997	2.81	254
2019-08-30 15:55	22.4	997	2.54	260
2019-08-30 16:00	22.4	997	2.81	256
2019-08-30 16:05	22.4	997	2.72	259
2019-08-30 16:10	22.3	997	2.77	259
2019-08-30 16:15	22.3	997	2.54	249
2019-08-30 16:20	22.1	997	2.90	255
2019-08-30 16:25	22.1	997	2.99	248
2019-08-30 16:30	22.2	997	2.36	237
2019-08-30 16:35	21.9	997	2.50	243
2019-08-30 16:40	21.9	997	2.41	260
2019-08-30 16:45	21.9	997	2.23	237
2019-08-30 16:50	22.1	997	2.41	249
2019-08-30 16:55	22.1	997	2.10	253
2019-08-30 17:00	21.9	997	2.32	249
2019-08-30 17:05	21.8	997	1.92	251
2019-08-30 17:10	21.8	997	2.36	259
2019-08-30 17:15	21.7	997	2.45	252
2019-08-30 17:20	21.7	997	2.23	262
2019-08-30 17:25	21.6	997	2.63	252
2019-08-30 17:30	21.6	997	1.65	261
2019-08-30 17:35	21.6	997	1.83	270
2019-08-30 17:40	21.6	997	1.38	260
2019-08-30 17:45	21.6	997	1.69	263
2019-08-30 17:50	21.8	997	1.96	262
2019-08-30 17:55	21.9	997	.98	292
2019-08-30 18:00	21.7	997	1.29	265
2019-08-30 18:05	21.4	997	1.38	258
2019-08-30 18:10	21.3	997	1.25	269

2019-08-30 18:15	21.3	997	1.29	263
2019-08-30 18:20	21.3	997	1.34	258
2019-08-30 18:25	21.2	997	1.47	261
2019-08-30 18:30	21.1	997	1.07	257
2019-08-30 18:35	20.9	998	1.11	288
2019-08-30 18:40	20.9	998	1.29	255
2019-08-30 18:45	20.7	998	1.11	272
2019-08-30 18:50	20.6	998	1.02	325
2019-08-30 18:55	20.4	998	.71	323
2019-08-30 19:00	20.4	998	.84	283
2019-08-30 19:05	20.4	998	.67	277
2019-08-30 19:10	20.2	998	.44	301
2019-08-30 19:15	20.1	998	.67	277
2019-08-30 19:20	20.1	998	.58	315
2019-08-30 19:25	20.0	998	.58	295
2019-08-30 19:30	20.2	998	.98	281
2019-08-30 19:35	20.2	998	.44	29
2019-08-30 19:40	20.1	998	.49	306
2019-08-30 19:45	20.1	998	.58	294
2019-08-30 19:50	20.0	998	.62	349
2019-08-30 19:55	19.9	998	.62	331
2019-08-30 20:00	19.9	998	.53	320
2019-08-30 20:05	19.8	999	.75	351
2019-08-30 20:10	19.9	999	.67	334
2019-08-30 20:15	19.8	999	.44	334
2019-08-30 20:20	19.7	999	.67	348
2019-08-30 20:25	19.8	999	.53	357
2019-08-30 20:30	19.9	999	.89	312
2019-08-30 20:35	19.9	999	.84	307
2019-08-30 20:40	19.8	999	.71	332
2019-08-30 20:45	19.8	999	.67	351
2019-08-30 20:50	19.8	999	.49	348
2019-08-30 20:55	19.8	999	.58	7
2019-08-30 21:00	19.9	999	.58	351
2019-08-30 21:05	19.8	999	.35	352
2019-08-30 21:10	19.7	999	.40	347
2019-08-30 21:15	19.5	999	.49	346
2019-08-30 21:20	19.6	999	1.11	312
2019-08-30 21:25	20.0	999	1.60	18
2019-08-30 21:30	20.2	999	1.16	328
2019-08-30 21:35	20.1	999	.98	25
2019-08-30 21:40	20.2	1000	1.65	5
2019-08-30 21:45	20.3	1000	1.74	14
2019-08-30 21:50	20.3	999	2.01	18
2019-08-30 21:55	20.3	1000	1.69	10
2019-08-30 22:00	20.3	1000	1.47	14
2019-08-30 22:05	20.2	1000	1.43	8

2019-08-30 22:10	20.1	1000	.53	286
2019-08-30 22:15	20.1	1000	1.96	29
2019-08-30 22:20	20.3	1000	1.29	30
2019-08-30 22:25	20.2	1000	.80	34
2019-08-30 22:30	20.1	1000	1.11	61
2019-08-30 22:35	20.1	1000	1.11	115
2019-08-30 22:40	19.7	1000	.80	121
2019-08-30 22:45	19.4	1000	1.11	120
2019-08-30 22:50	19.2	1000	1.16	116
2019-08-30 22:55	19.0	1000	.80	137
2019-08-30 23:00	18.8	1000	.62	120
2019-08-30 23:05	18.7	1000	.75	179
2019-08-30 23:10	18.5	1000	.40	157
2019-08-30 23:15	18.3	1000	.71	156
2019-08-30 23:20	18.4	1000	.53	135
2019-08-30 23:25	18.4	1000	.40	87
2019-08-30 23:30	18.4	1000	.62	130
2019-08-30 23:35	18.6	1001	.44	170
2019-08-30 23:40	18.4	1000	1.16	156
2019-08-30 23:45	18.3	1000	1.16	139
2019-08-30 23:50	18.2	1001	.62	56
2019-08-30 23:55	18.0	1001	.58	36
2019-08-31 00:00	18.0	1001	.58	146
2019-08-31 00:05	18.0	1001	.53	113
2019-08-31 00:10	17.9	1001	.40	90
2019-08-31 00:15	17.7	1001	.35	67
2019-08-31 00:20	17.4	1001	.40	135
2019-08-31 00:25	17.3	1001	.35	145
2019-08-31 00:30	17.2	1001	.44	84
2019-08-31 00:35	16.9	1001	.35	155
2019-08-31 00:40	16.9	1001	.26	319
2019-08-31 00:45	16.7	1001	.40	9
2019-08-31 00:50	16.6	1001	.26	36
2019-08-31 00:55	16.5	1001	.22	100
2019-08-31 01:00	16.6	1001	.80	174
2019-08-31 01:05	16.7	1001	.35	257
2019-08-31 01:10	16.4	1001	.35	208
2019-08-31 01:15	16.3	1001	.40	212
2019-08-31 01:20	16.2	1001	.35	84
2019-08-31 01:25	16.2	1001	.40	122
2019-08-31 01:30	16.3	1001	.62	130
2019-08-31 01:35	16.3	1001	.67	134
2019-08-31 01:40	16.2	1001	.49	171
2019-08-31 01:45	16.2	1001	.75	170
2019-08-31 01:50	16.3	1001	.75	176
2019-08-31 01:55	16.2	1001	.84	166
2019-08-31 02:00	16.2	1001	1.25	148

2019-08-31 02:05	16.2	1001	1.29	149
2019-08-31 02:10	16.2	1001	.75	167
2019-08-31 02:15	16.1	1001	1.11	155
2019-08-31 02:20	16.1	1001	.98	123
2019-08-31 02:25	15.9	1001	.53	158
2019-08-31 02:30	15.9	1001	1.16	161
2019-08-31 02:35	16.0	1001	1.56	153
2019-08-31 02:40	15.9	1001	.80	164
2019-08-31 02:45	15.8	1001	.67	162
2019-08-31 02:50	15.8	1001	.98	163
2019-08-31 02:55	15.7	1001	.71	154
2019-08-31 03:00	15.6	1001	.44	199
2019-08-31 03:05	15.4	1001	.71	178
2019-08-31 03:10	15.4	1001	.80	161
2019-08-31 03:15	15.4	1001	.75	165
2019-08-31 03:20	15.4	1001	1.11	155
2019-08-31 03:25	15.4	1001	1.16	157
2019-08-31 03:30	15.3	1002	1.29	152
2019-08-31 03:35	15.3	1002	.75	159
2019-08-31 03:40	15.2	1002	1.20	144
2019-08-31 03:45	15.3	1002	1.69	144
2019-08-31 03:50	15.3	1002	1.38	148
2019-08-31 03:55	15.2	1002	1.16	143
2019-08-31 04:00	15.2	1002	1.20	157
2019-08-31 04:05	15.2	1002	1.47	144
2019-08-31 04:10	15.2	1002	1.38	153
2019-08-31 04:15	15.1	1002	1.16	154
2019-08-31 04:20	15.0	1002	.89	149
2019-08-31 04:25	15.0	1002	.89	148
2019-08-31 04:30	14.9	1002	.53	168
2019-08-31 04:35	14.8	1002	.49	216
2019-08-31 04:40	14.7	1002	.71	190
2019-08-31 04:45	14.7	1002	.53	197
2019-08-31 04:50	14.6	1002	.71	182
2019-08-31 04:55	14.7	1003	.67	151
2019-08-31 05:00	14.6	1003	.44	49
2019-08-31 05:05	14.4	1003	.75	295
2019-08-31 05:10	14.3	1003	.53	225
2019-08-31 05:15	14.3	1003	.62	110
2019-08-31 05:20	14.3	1003	.49	152
2019-08-31 05:25	14.5	1003	.67	140
2019-08-31 05:30	14.7	1003	.84	200
2019-08-31 05:35	15.5	1003	1.11	38
2019-08-31 05:40	16.4	1003	1.96	21
2019-08-31 05:45	17.1	1003	1.56	7
2019-08-31 05:50	17.2	1003	1.96	21
2019-08-31 05:55	17.4	1003	1.78	37

2019-08-31 06:00	17.4	1003	2.50	21
2019-08-31 06:05	17.6	1003	3.03	38
2019-08-31 06:10	17.8	1003	2.81	36
2019-08-31 06:15	17.8	1004	2.54	35
2019-08-31 06:20	17.9	1004	2.50	42
2019-08-31 06:25	18.0	1004	2.41	44
2019-08-31 06:30	18.0	1004	2.45	46
2019-08-31 06:35	18.0	1004	2.99	27
2019-08-31 06:40	18.0	1004	2.59	28
2019-08-31 06:45	18.0	1004	2.23	41
2019-08-31 06:50	18.1	1004	2.19	40
2019-08-31 06:55	18.1	1004	2.54	50
2019-08-31 07:00	18.0	1004	2.95	31
2019-08-31 07:05	17.8	1004	2.27	39
2019-08-31 07:10	17.8	1004	2.59	35
2019-08-31 07:15	17.7	1004	2.59	26
2019-08-31 07:20	17.7	1004	2.19	23
2019-08-31 07:25	17.7	1004	2.27	23
2019-08-31 07:30	17.8	1004	2.19	33
2019-08-31 07:35	17.9	1004	3.35	26
2019-08-31 07:40	17.9	1004	2.10	26
2019-08-31 07:45	18.1	1004	2.50	43
2019-08-31 07:50	18.1	1004	2.54	27
2019-08-31 07:55	18.1	1004	2.77	29
2019-08-31 08:00	18.1	1004	2.72	30
2019-08-31 08:05	18.1	1004	2.81	31
2019-08-31 08:10	18.1	1004	2.90	37
2019-08-31 08:15	18.0	1004	2.63	37
2019-08-31 08:20	18.1	1004	2.63	30
2019-08-31 08:25	18.2	1004	2.59	31
2019-08-31 08:30	18.4	1004	2.32	47
2019-08-31 08:35	18.7	1005	1.96	36
2019-08-31 08:40	18.6	1005	3.17	45
2019-08-31 08:45	18.6	1005	2.50	36
2019-08-31 08:50	18.6	1005	2.72	34
2019-08-31 08:55	18.6	1005	2.90	49
2019-08-31 09:00	18.3	1005	3.08	26
2019-08-31 09:05	18.5	1005	2.54	43
2019-08-31 09:10	18.6	1005	2.59	34
2019-08-31 09:15	18.8	1005	1.83	39
2019-08-31 09:20	18.8	1005	2.54	45
2019-08-31 09:25	18.9	1005	1.92	47
2019-08-31 09:30	18.6	1005	2.90	45
2019-08-31 09:35	18.6	1005	2.36	40
2019-08-31 09:40	18.7	1005	2.36	37
2019-08-31 09:45	18.8	1005	2.27	44
2019-08-31 09:50	18.8	1005	2.41	36

2019-08-31 09:55	18.9	1005	2.50	33
2019-08-31 10:00	18.8	1005	2.81	50
2019-08-31 10:05	18.7	1005	2.90	43
2019-08-31 10:10	19.0	1005	1.78	44
2019-08-31 10:15	19.0	1005	2.10	38
2019-08-31 10:20	19.1	1005	2.19	43
2019-08-31 10:25	18.9	1005	2.19	31
2019-08-31 10:30	18.6	1005	2.10	39
2019-08-31 10:35	18.6	1005	1.60	22
2019-08-31 10:40	19.1	1005	1.47	24
2019-08-31 10:45	19.2	1005	1.96	56
2019-08-31 10:50	19.1	1005	2.01	61
2019-08-31 10:55	19.2	1005	1.78	16
2019-08-31 11:00	19.3	1005	1.38	11
2019-08-31 11:05	19.4	1005	2.27	28
2019-08-31 11:10	19.1	1005	2.41	23
2019-08-31 11:15	19.3	1005	2.27	36
2019-08-31 11:20	19.3	1005	1.83	41
2019-08-31 11:25	19.2	1005	2.32	36
2019-08-31 11:30	19.3	1005	2.36	38
2019-08-31 11:35	19.3	1005	2.19	7
2019-08-31 11:40	19.2	1005	1.69	14
2019-08-31 11:45	19.3	1005	2.86	26
2019-08-31 11:50	19.1	1005	2.54	31
2019-08-31 11:55	19.4	1005	2.14	42
2019-08-31 12:00				0
2019-08-31 12:05	19.7	1005	2.14	17
2019-08-31 12:10	19.6	1005	2.27	43
2019-08-31 12:15	19.8	1005	2.14	28
2019-08-31 12:20	19.7	1005	1.87	31
2019-08-31 12:25	19.7	1005	2.81	49
2019-08-31 12:30	19.6	1005	2.19	27
2019-08-31 12:35	19.9	1005	1.83	28
2019-08-31 12:40	19.8	1005	2.45	46
2019-08-31 12:45	19.8	1005	2.99	43
2019-08-31 12:50	19.5	1005	3.17	45
2019-08-31 12:55	19.8	1005	2.19	4
2019-08-31 13:00	20.2	1005	2.01	45
2019-08-31 13:05	20.1	1005	2.41	35
2019-08-31 13:10	20.1	1004	2.14	36
2019-08-31 13:15	19.9	1004	2.63	36
2019-08-31 13:20	20.3	1004	1.87	39
2019-08-31 13:25	19.9	1004	2.36	28
2019-08-31 13:30	20.1	1004	2.45	16
2019-08-31 13:35	19.7	1004	3.44	40
2019-08-31 13:40	19.6	1004	3.03	44
2019-08-31 13:45	19.6	1004	2.63	33

2019-08-31 13:50	20.0	1004	2.14	27
2019-08-31 13:55	19.9	1004	2.72	33
2019-08-31 14:00	19.9	1004	2.45	40
2019-08-31 14:05	20.0	1004	1.74	11
2019-08-31 14:10	19.9	1004	2.63	9
2019-08-31 14:15	20.0	1004	1.83	350
2019-08-31 14:20	20.2	1004	1.47	324
2019-08-31 14:25	20.3	1004	2.27	343
2019-08-31 14:30	20.0	1004	2.41	0
2019-08-31 14:35	19.9	1004	2.81	28
2019-08-31 14:40	19.9	1004	2.05	35
2019-08-31 14:45	20.1	1004	1.83	20
2019-08-31 14:50	20.2	1004	2.01	39
2019-08-31 14:55	20.4	1004	1.34	10
2019-08-31 15:00	20.0	1004	1.78	17
2019-08-31 15:05	20.4	1004	1.34	31
2019-08-31 15:10	20.4	1004	2.27	26
2019-08-31 15:15	19.9	1004	2.41	37
2019-08-31 15:20	20.0	1004	2.36	33
2019-08-31 15:25	19.9	1004	2.63	61
2019-08-31 15:30	20.0	1004	2.50	37
2019-08-31 15:35	19.9	1004	1.92	28
2019-08-31 15:40	19.7	1004	2.45	51
2019-08-31 15:45	19.6	1004	1.74	40
2019-08-31 15:50	19.8	1004	2.27	23
2019-08-31 15:55	19.9	1004	1.96	31
2019-08-31 16:00	20.2	1004	1.78	41
2019-08-31 16:05	20.3	1004	1.92	54
2019-08-31 16:10	20.1	1004	2.23	19
2019-08-31 16:15	20.3	1004	1.65	31
2019-08-31 16:20	20.3	1004	1.83	39
2019-08-31 16:25	20.3	1004	1.78	38
2019-08-31 16:30	20.3	1004	1.69	48
2019-08-31 16:35	20.4	1004	1.51	63
2019-08-31 16:40	20.5	1004	1.56	39
2019-08-31 16:45	20.1	1004	2.23	20
2019-08-31 16:50	19.6	1004	1.51	40
2019-08-31 16:55	19.4	1004	1.78	29
2019-08-31 17:00	19.4	1004	1.38	10
2019-08-31 17:05	19.3	1004	1.29	6
2019-08-31 17:10	19.2	1004	1.20	29
2019-08-31 17:15	19.2	1004	1.11	37
2019-08-31 17:20	19.2	1004	1.16	54
2019-08-31 17:25	19.2	1004	1.16	41
2019-08-31 17:30	19.1	1004	1.16	41
2019-08-31 17:35	19.1	1004	1.07	19
2019-08-31 17:40	19.1	1004	.75	47

2019-08-31 17:45	19.1	1004	.89	354
2019-08-31 17:50	19.0	1004	1.07	41
2019-08-31 17:55	18.9	1004	1.16	26
2019-08-31 18:00	18.9	1004	1.29	29
2019-08-31 18:05	18.8	1004	1.16	23
2019-08-31 18:10	18.9	1004	1.38	38
2019-08-31 18:15	18.8	1004	1.34	40
2019-08-31 18:20	18.8	1004	1.02	41
2019-08-31 18:25	18.8	1004	.98	31
2019-08-31 18:30	18.9	1004	1.07	42
2019-08-31 18:35	18.8	1004	1.16	87
2019-08-31 18:40	18.7	1004	1.11	79
2019-08-31 18:45	18.6	1004	.84	105
2019-08-31 18:50	18.6	1004	1.47	100
2019-08-31 18:55	18.5	1004	.93	80
2019-08-31 19:00	18.4	1004	1.02	84
2019-08-31 19:05	18.3	1004	.93	67
2019-08-31 19:10	18.3	1004	.84	70
2019-08-31 19:15	18.2	1004	.71	68
2019-08-31 19:20	18.1	1004	.75	59
2019-08-31 19:25	17.9	1004	.49	59
2019-08-31 19:30	17.8	1004	.84	79
2019-08-31 19:35	17.8	1003	.84	76
2019-08-31 19:40	17.6	1003	.53	51
2019-08-31 19:45	17.5	1003	.58	83
2019-08-31 19:50	17.4	1003	.75	81
2019-08-31 19:55	17.5	1003	1.07	90
2019-08-31 20:00	17.4	1003	.89	81
2019-08-31 20:05	17.3	1003	1.11	88
2019-08-31 20:10	17.3	1003	.89	82
2019-08-31 20:15	17.2	1003	.98	79
2019-08-31 20:20	17.2	1003	.89	86
2019-08-31 20:25	17.2	1004	.89	83
2019-08-31 20:30	17.1	1003	1.38	86
2019-08-31 20:35	17.1	1003	2.01	93
2019-08-31 20:40	17.2	1003	1.92	95
2019-08-31 20:45	17.2	1003	2.19	97
2019-08-31 20:50	17.2	1003	1.78	89
2019-08-31 20:55	17.3	1003	2.05	96
2019-08-31 21:00	17.3	1003	1.87	89
2019-08-31 21:05	17.4	1003	2.01	93
2019-08-31 21:10	17.6	1003	2.27	103
2019-08-31 21:15	17.7	1003	2.72	100
2019-08-31 21:20	17.8	1003	2.81	99
2019-08-31 21:25	17.8	1003	2.27	103
2019-08-31 21:30	17.8	1003	2.50	105
2019-08-31 21:35	17.8	1003	2.81	106

2019-08-31 21:40	17.8	1003	2.19	115
2019-08-31 21:45	17.8	1003	1.92	106
2019-08-31 21:50	17.8	1004	2.14	102
2019-08-31 21:55	17.8	1004	2.14	99
2019-08-31 22:00	17.8	1003	1.96	108
2019-08-31 22:05	17.9	1003	2.10	111
2019-08-31 22:10	17.9	1003	2.45	113
2019-08-31 22:15	17.9	1003	2.54	116
2019-08-31 22:20	17.9	1003	2.41	108
2019-08-31 22:25	17.9	1003	2.45	107
2019-08-31 22:30	17.8	1003	2.45	103
2019-08-31 22:35	17.8	1003	1.47	96
2019-08-31 22:40	17.8	1003	1.69	97
2019-08-31 22:45	17.9	1003	1.74	93
2019-08-31 22:50	17.9	1003	1.83	97
2019-08-31 22:55	17.9	1003	2.27	105
2019-08-31 23:00	18.0	1003	2.32	99
2019-08-31 23:05	18.0	1003	2.27	108
2019-08-31 23:10	18.0	1003	2.05	111
2019-08-31 23:15	18.0	1003	1.56	103
2019-08-31 23:20	18.0	1003	1.92	112
2019-08-31 23:25	18.0	1003	1.96	108
2019-08-31 23:30	18.0	1003	2.27	107
2019-08-31 23:35	17.9	1003	2.01	98
2019-08-31 23:40	17.9	1003	1.87	84
2019-08-31 23:45	17.9	1003	1.96	77
2019-08-31 23:50	17.9	1003	1.38	72
2019-08-31 23:55	17.8	1003	1.25	83
2019-09-01 00:00	17.8	1003	1.16	82
2019-09-01 00:05	17.8	1003	1.83	88
2019-09-01 00:10	17.8	1003	1.51	77
2019-09-01 00:15	17.8	1003	1.02	66
2019-09-01 00:20	17.8	1003	1.20	64
2019-09-01 00:25	17.8	1003	1.25	82
2019-09-01 00:30	17.8	1003	1.25	65
2019-09-01 00:35	17.8	1003	1.11	55
2019-09-01 00:40	17.9	1003	1.38	80
2019-09-01 00:45	17.9	1003	1.78	100
2019-09-01 00:50	17.9	1003	1.34	81
2019-09-01 00:55	17.9	1003	1.43	86
2019-09-01 01:00	17.8	1002	1.92	87
2019-09-01 01:05	17.7	1002	1.65	85
2019-09-01 01:10	17.7	1002	1.87	84
2019-09-01 01:15	17.6	1002	1.25	54
2019-09-01 01:20	17.6	1002	1.83	60
2019-09-01 01:25	17.6	1002	1.11	78
2019-09-01 01:30	17.6	1002	.93	95

2019-09-01 01:35	17.6	1002	.62	41
2019-09-01 01:40	17.6	1002	.26	347
2019-09-01 01:45	17.4	1002	.44	354
2019-09-01 01:50	17.4	1002	1.07	17
2019-09-01 01:55	17.4	1002	.98	61
2019-09-01 02:00	17.5	1002	1.11	92
2019-09-01 02:05	17.5	1002	1.56	91
2019-09-01 02:10	17.5	1002	1.43	90
2019-09-01 02:15	17.6	1002	1.34	88
2019-09-01 02:20	17.5	1002	.89	78
2019-09-01 02:25	17.5	1002	1.11	46
2019-09-01 02:30	17.5	1002	.93	83
2019-09-01 02:35	17.5	1002	1.34	77
2019-09-01 02:40	17.5	1002	1.69	93
2019-09-01 02:45	17.5	1002	1.07	74
2019-09-01 02:50	17.6	1002	1.02	62
2019-09-01 02:55	17.6	1002	.71	46
2019-09-01 03:00	17.6	1002	.67	62
2019-09-01 03:05	17.7	1002	.98	91
2019-09-01 03:10	17.7	1002	.62	48
2019-09-01 03:15	17.7	1002	.62	55
2019-09-01 03:20	17.7	1002	.98	119
2019-09-01 03:25	17.8	1002	.84	57
2019-09-01 03:30	17.7	1002	.53	33
2019-09-01 03:35	17.7	1002	.62	28
2019-09-01 03:40	17.6	1002	.53	52
2019-09-01 03:45	17.6	1002	.40	193
2019-09-01 03:50	17.5	1002	.44	80
2019-09-01 03:55	17.6	1002	1.11	86
2019-09-01 04:00	17.8	1002	1.43	72
2019-09-01 04:05	17.8	1002	1.02	75
2019-09-01 04:10	17.9	1001	1.25	82
2019-09-01 04:15	17.9	1001	1.20	92
2019-09-01 04:20	17.9	1001	1.11	103
2019-09-01 04:25	17.9	1001	.98	92
2019-09-01 04:30	17.9	1001	1.25	74
2019-09-01 04:35	18.0	1002	.80	29
2019-09-01 04:40	17.9	1002	.98	13
2019-09-01 04:45	17.8	1001	.89	53
2019-09-01 04:50	17.9	1001	.84	104
2019-09-01 04:55	18.1	1001	1.07	76
2019-09-01 05:00	18.2	1001	.98	77
2019-09-01 05:05	18.1	1001	1.16	80
2019-09-01 05:10	18.3	1001	1.60	96
2019-09-01 05:15	18.2	1001	.80	354
2019-09-01 05:20	18.1	1001	.58	24
2019-09-01 05:25	18.0	1001	.89	48

2019-09-01 05:30	18.0	1001	.62	23
2019-09-01 05:35	18.1	1001	.75	37
2019-09-01 05:40	18.1	1001	.89	354
2019-09-01 05:45	18.2	1001	1.65	64
2019-09-01 05:50	18.3	1001	1.29	91
2019-09-01 05:55	18.3	1001	2.23	87
2019-09-01 06:00	18.3	1001	1.78	93
2019-09-01 06:05	18.3	1001	1.56	96
2019-09-01 06:10	18.3	1001	1.34	46
2019-09-01 06:15	18.2	1001	1.02	7
2019-09-01 06:20	18.2	1001	1.29	8
2019-09-01 06:25	18.2	1001	1.25	42
2019-09-01 06:30	18.4	1001	.89	33
2019-09-01 06:35	18.4	1001	.93	34
2019-09-01 06:40	18.6	1001	1.60	63
2019-09-01 06:45	18.6	1001	1.78	74
2019-09-01 06:50	18.7	1001	1.20	82
2019-09-01 06:55	18.8	1001	2.19	111
2019-09-01 07:00	18.8	1001	.98	109
2019-09-01 07:05	18.8	1001	2.10	124
2019-09-01 07:10	18.8	1001	1.56	130
2019-09-01 07:15	18.8	1001	1.56	148
2019-09-01 07:20	18.9	1001	1.51	165
2019-09-01 07:25	19.0	1001	1.34	146
2019-09-01 07:30	19.1	1001	1.29	121
2019-09-01 07:35	19.1	1001	.80	126
2019-09-01 07:40	19.1	1001	1.34	353
2019-09-01 07:45	19.1	1001	.93	343
2019-09-01 07:50	19.2	1001	.67	341
2019-09-01 07:55	19.3	1001	.75	115
2019-09-01 08:00	19.5	1001	.75	352
2019-09-01 08:05	19.6	1002	.98	168
2019-09-01 08:10	19.6	1002	.80	103
2019-09-01 08:15	19.8	1002	1.02	264
2019-09-01 08:20	20.1	1002	.93	100
2019-09-01 08:25	20.2	1001	1.96	167
2019-09-01 08:30	20.3	1001	1.20	289
2019-09-01 08:35	21.0	1001	.71	22
2019-09-01 08:40	21.6	1002	.75	255
2019-09-01 08:45	21.7	1001	1.47	186
2019-09-01 08:50	21.4	1001	1.92	201
2019-09-01 08:55	21.6	1001	1.65	170
2019-09-01 09:00	21.6	1001	2.50	161
2019-09-01 09:05	21.7	1001	2.86	147
2019-09-01 09:10	21.7	1001	2.99	166
2019-09-01 09:15	21.7	1001	2.68	139
2019-09-01 09:20	21.9	1001	2.63	156

2019-09-01 09:25	22.1	1001	2.68	173
2019-09-01 09:30	22.0	1001	2.95	181
2019-09-01 09:35	22.1	1001	2.68	175
2019-09-01 09:40	22.1	1001	3.21	176
2019-09-01 09:45	22.2	1001	3.35	178
2019-09-01 09:50	22.3	1001	2.99	164
2019-09-01 09:55	22.3	1001	3.30	155
2019-09-01 10:00	22.2	1001	3.48	151
2019-09-01 10:05	22.1	1001	3.53	184
2019-09-01 10:10	22.1	1001	2.86	178
2019-09-01 10:15	22.1	1001	2.10	184
2019-09-01 10:20	22.3	1001	1.11	151
2019-09-01 10:25	22.6	1001	.98	192
2019-09-01 10:30	22.6	1001	2.72	173
2019-09-01 10:35	22.7	1001	1.87	172
2019-09-01 10:40	22.9	1001	2.45	182
2019-09-01 10:45	23.1	1001	1.74	193
2019-09-01 10:50	23.2	1001	3.93	182
2019-09-01 10:55	23.1	1000	3.21	190
2019-09-01 11:00	23.2	1000	3.35	173
2019-09-01 11:05	23.0	1001	3.53	168
2019-09-01 11:10	22.9	1001	3.93	173
2019-09-01 11:15	23.1	1000	2.77	180
2019-09-01 11:20	23.2	1000	2.99	176
2019-09-01 11:25	23.2	1000	2.54	187
2019-09-01 11:30	23.3	1000	2.77	177
2019-09-01 11:35	23.3	1000	2.45	184
2019-09-01 11:40	23.4	1000	2.59	186
2019-09-01 11:45	23.4	1000	2.10	177
2019-09-01 11:50	23.6	1000	2.10	177
2019-09-01 11:55	23.6	1000	2.72	167
2019-09-01 12:00	23.7	1000	2.72	176
2019-09-01 12:05	23.7	1000	2.72	176
2019-09-01 12:10	23.6	1000	3.44	177
2019-09-01 12:15	23.5	1000	3.26	196
2019-09-01 12:20	23.3	1000	2.77	219
2019-09-01 12:25	23.2	1000	2.86	203
2019-09-01 12:30	23.2	1000	3.57	183
2019-09-01 12:35	23.1	1000	3.53	176
2019-09-01 12:40	23.0	1000	3.79	181
2019-09-01 12:45	22.8	1000	3.30	183
2019-09-01 12:50	22.6	1000	4.38	192
2019-09-01 12:55	22.8	1000	2.19	184
2019-09-01 13:00	22.8	1000	2.72	187
2019-09-01 13:05	22.8	1000	2.77	185
2019-09-01 13:10	23.2	999	1.83	201
2019-09-01 13:15	23.6	999	1.51	180

2019-09-01 13:20	23.8	999	1.51	165
2019-09-01 13:25	24.1	999	1.83	164
2019-09-01 13:30	24.0	999	1.92	180
2019-09-01 13:35	24.4	999	1.56	162
2019-09-01 13:40	23.9	999	1.25	103
2019-09-01 13:45	24.1	999	1.43	83
2019-09-01 13:50	24.3	998	1.20	99
2019-09-01 13:55	24.4	998	.89	241
2019-09-01 14:00	23.7	998	2.05	310
2019-09-01 14:05	23.5	998	1.47	292
2019-09-01 14:10	23.2	998	1.43	294
2019-09-01 14:15	23.1	998	.71	311
2019-09-01 14:20	22.9	998	1.83	253
2019-09-01 14:25	23.0	998	2.81	243
2019-09-01 14:30	23.3	998	2.45	209
2019-09-01 14:35	23.3	998	3.48	193
2019-09-01 14:40	23.2	998	2.81	208
2019-09-01 14:45	23.2	998	1.92	199
2019-09-01 14:50	23.3	998	1.83	179
2019-09-01 14:55	23.2	998	2.19	207
2019-09-01 15:00	23.2	998	2.50	196
2019-09-01 15:05	23.0	998	2.41	227
2019-09-01 15:10	22.2	998	1.83	327
2019-09-01 15:15	21.7	998	1.92	330
2019-09-01 15:20	21.5	998	2.27	349
2019-09-01 15:25	21.3	998	2.41	13
2019-09-01 15:30	21.0	998	2.63	10
2019-09-01 15:35	20.8	998	2.14	18
2019-09-01 15:40	20.6	998	3.08	48
2019-09-01 15:45	20.3	998	2.90	42
2019-09-01 15:50	20.3	998	2.45	50
2019-09-01 15:55	20.3	998	2.45	56
2019-09-01 16:00	20.2	998	2.99	37
2019-09-01 16:05	19.9	998	2.54	51
2019-09-01 16:10	20.0	998	2.19	58
2019-09-01 16:15	20.0	998	2.36	54
2019-09-01 16:20	20.1	997	2.77	51
2019-09-01 16:25	20.1	997	2.86	56
2019-09-01 16:30	20.1	997	3.35	52
2019-09-01 16:35	20.0	997	2.95	44
2019-09-01 16:40	20.1	997	2.72	42
2019-09-01 16:45	20.1	997	2.68	49
2019-09-01 16:50	20.1	997	2.77	56
2019-09-01 16:55	20.1	997	2.54	49
2019-09-01 17:00	20.0	997	2.99	40
2019-09-01 17:05	20.1	997	2.45	35
2019-09-01 17:10	20.1	997	2.99	13

2019-09-01 17:15	20.1	998	2.32	342
2019-09-01 17:20	19.9	998	2.63	338
2019-09-01 17:25	19.6	998	2.19	6
2019-09-01 17:30	19.2	997	2.72	19
2019-09-01 17:35	19.0	998	2.81	16
2019-09-01 17:40	18.8	998	2.68	7
2019-09-01 17:45	18.8	998	2.54	357
2019-09-01 17:50	18.8	998	2.68	354
2019-09-01 17:55	18.5	998	2.86	12
2019-09-01 18:00	18.3	998	3.08	27
2019-09-01 18:05	18.4	998	2.95	32
2019-09-01 18:10	18.4	998	3.30	28
2019-09-01 18:15	18.4	998	2.32	63
2019-09-01 18:20	18.4	998	3.35	73
2019-09-01 18:25	18.5	998	3.21	62
2019-09-01 18:30	18.6	997	2.68	80
2019-09-01 18:35	18.5	997	2.45	89
2019-09-01 18:40	18.4	997	2.50	87
2019-09-01 18:45	18.4	997	2.77	99
2019-09-01 18:50	18.3	997	2.95	110
2019-09-01 18:55	18.3	997	2.59	122
2019-09-01 19:00	18.3	997	2.36	131
2019-09-01 19:05	18.3	997	2.32	150
2019-09-01 19:10	18.3	997	2.45	183
2019-09-01 19:15	18.3	997	3.12	136
2019-09-01 19:20	18.3	997	2.10	136
2019-09-01 19:25	18.3	997	2.50	147
2019-09-01 19:30	18.3	997	1.96	131
2019-09-01 19:35	18.3	996	1.92	128
2019-09-01 19:40	18.3	996	2.19	118
2019-09-01 19:45	18.4	996	1.83	116
2019-09-01 19:50	18.4	996	1.34	116
2019-09-01 19:55	18.4	996	.89	105
2019-09-01 20:00	18.4	996	.84	111
2019-09-01 20:05	18.4	996	1.43	99
2019-09-01 20:10	18.4	996	1.02	90
2019-09-01 20:15	18.4	996	1.69	104
2019-09-01 20:20	18.5	996	1.16	89
2019-09-01 20:25	18.5	996	1.02	93
2019-09-01 20:30	18.6	996	1.69	115
2019-09-01 20:35	18.6	996	2.45	108
2019-09-01 20:40	18.6	996	2.50	108
2019-09-01 20:45	18.6	996	2.05	115
2019-09-01 20:50	18.7	996	1.69	116
2019-09-01 20:55	18.7	996	1.25	116
2019-09-01 21:00	18.7	996	.80	90
2019-09-01 21:05	18.7	996	.80	54

2019-09-01 21:10	18.7	996	.84	35
2019-09-01 21:15	18.6	996	1.16	36
2019-09-01 21:20				0
2019-09-01 21:25	18.7	996	1.11	30
2019-09-01 21:30	18.6	996	.49	339
2019-09-01 21:35	18.6	996	.35	27
2019-09-01 21:40	18.7	996	.71	98
2019-09-01 21:45	18.7	996	.58	141
2019-09-01 21:50	18.8	996	1.29	166
2019-09-01 21:55	19.1	996	2.05	156
2019-09-01 22:00	19.1	996	2.05	154
2019-09-01 22:05	19.2	996	1.96	151
2019-09-01 22:10	19.3	996	3.26	152
2019-09-01 22:15	19.4	996	2.86	153
2019-09-01 22:20	19.4	996	2.59	163
2019-09-01 22:25	19.5	996	2.59	182
2019-09-01 22:30	19.5	996	2.95	183
2019-09-01 22:35	19.6	996	3.21	163
2019-09-01 22:40	19.6	996	2.77	163
2019-09-01 22:45	19.6	996	3.17	151
2019-09-01 22:50	19.6	996	2.68	164
2019-09-01 22:55	19.6	996	2.86	174
2019-09-01 23:00	19.6	996	2.95	177
2019-09-01 23:05	19.6	995	2.81	180
2019-09-01 23:10	19.7	995	3.75	176
2019-09-01 23:15	19.6	995	3.35	177
2019-09-01 23:20	19.6	995	2.99	186
2019-09-01 23:25	19.5	995	2.54	207
2019-09-01 23:30	19.6	995	3.39	178
2019-09-01 23:35	19.6	995	3.17	180
2019-09-01 23:40	19.6	995	2.90	184
2019-09-01 23:45	19.6	995	2.81	178
2019-09-01 23:50	19.6	995	2.81	192
2019-09-01 23:55	19.6	995	2.27	210
2019-09-02 00:00	19.6	995	2.99	192
2019-09-02 00:05	19.7	995	3.30	182
2019-09-02 00:10	19.8	995	3.75	187
2019-09-02 00:15	19.8	995	3.62	187
2019-09-02 00:20	19.8	995	4.33	190
2019-09-02 00:25	19.8	995	4.11	195
2019-09-02 00:30	19.8	995	4.33	195
2019-09-02 00:35	19.7	995	4.60	192
2019-09-02 00:40	19.6	995	4.20	189
2019-09-02 00:45	19.5	995	3.53	177
2019-09-02 00:50	19.4	995	3.66	178
2019-09-02 00:55	19.4	995	3.08	178
2019-09-02 01:00	19.4	995	3.44	184

2019-09-02 01:05	19.4	995	3.39	181
2019-09-02 01:10	19.5	995	3.88	178
2019-09-02 01:15	19.6	995	3.88	179
2019-09-02 01:20	19.6	995	3.53	186
2019-09-02 01:25	19.6	995	2.86	190
2019-09-02 01:30	19.6	995	2.81	189
2019-09-02 01:35	19.6	995	2.50	180
2019-09-02 01:40	19.6	995	2.81	188
2019-09-02 01:45	19.6	995	2.90	190
2019-09-02 01:50	19.6	995	2.45	189
2019-09-02 01:55	19.6	995	2.81	198
2019-09-02 02:00	19.6	995	2.45	201
2019-09-02 02:05	19.6	995	3.03	195
2019-09-02 02:10	19.7	995	3.30	198
2019-09-02 02:15	19.7	995	3.53	198
2019-09-02 02:20	19.7	994	3.08	204
2019-09-02 02:25	19.6	994	2.77	202
2019-09-02 02:30	19.6	994	3.12	199
2019-09-02 02:35	19.5	994	2.68	203
2019-09-02 02:40	19.4	994	2.81	197
2019-09-02 02:45	19.4	994	2.45	209
2019-09-02 02:50	19.4	994	2.36	207
2019-09-02 02:55	19.4	994	2.77	197
2019-09-02 03:00	19.4	994	2.86	205
2019-09-02 03:05	19.4	994	2.68	201
2019-09-02 03:10	19.4	994	2.32	201
2019-09-02 03:15	19.4	994	2.05	213
2019-09-02 03:20	19.4	994	1.60	218
2019-09-02 03:25	19.4	994	1.69	214
2019-09-02 03:30	19.4	994	2.23	211
2019-09-02 03:35	19.4	994	1.96	214
2019-09-02 03:40	19.4	994	2.10	219
2019-09-02 03:45	19.5	994	2.90	224
2019-09-02 03:50	19.5	994	2.77	218
2019-09-02 03:55	19.4	994	2.27	220
2019-09-02 04:00	19.5	995	2.63	220
2019-09-02 04:05	19.5	995	2.41	226
2019-09-02 04:10	19.5	994	2.19	220
2019-09-02 04:15	19.4	994	2.32	218
2019-09-02 04:20	19.4	994	2.05	215
2019-09-02 04:25	19.4	994	2.23	218
2019-09-02 04:30	19.4	994	1.96	221
2019-09-02 04:35	19.4	994	2.14	222
2019-09-02 04:40	19.4	994	2.41	225
2019-09-02 04:45	19.4	995	2.50	223
2019-09-02 04:50	19.4	995	2.41	224
2019-09-02 04:55	19.4	994	2.19	220

2019-09-02 05:00	19.4	994	2.36	220
2019-09-02 05:05	19.4	994	2.68	220
2019-09-02 05:10	19.4	994	2.36	226
2019-09-02 05:15	19.3	994	2.05	225
2019-09-02 05:20	19.3	995	2.50	222
2019-09-02 05:25	19.3	995	2.86	215
2019-09-02 05:30	19.3	995	2.27	217
2019-09-02 05:35	19.3	995	2.63	221
2019-09-02 05:40	19.3	995	2.41	218
2019-09-02 05:45	19.3	995	2.86	218
2019-09-02 05:50	19.3	995	2.54	214
2019-09-02 05:55	19.3	995	2.54	212
2019-09-02 06:00	19.4	995	2.81	208
2019-09-02 06:05	19.4	995	2.90	213
2019-09-02 06:10	19.4	995	2.54	218
2019-09-02 06:15	19.4	995	2.54	225
2019-09-02 06:20	19.4	995	2.81	234
2019-09-02 06:25	19.4	995	2.27	215
2019-09-02 06:30	19.4	995	2.27	221
2019-09-02 06:35	19.3	995	2.14	233
2019-09-02 06:40	19.1	995	1.74	259
2019-09-02 06:45	19.0	995	1.25	286
2019-09-02 06:50	19.1	995	2.41	266
2019-09-02 06:55	19.3	995	1.16	315
2019-09-02 07:00	19.3	995	1.07	323
2019-09-02 07:05	19.4	995	.98	309
2019-09-02 07:10	19.4	995	.89	328
2019-09-02 07:15	19.4	995	1.74	302
2019-09-02 07:20	19.5	995	1.34	307
2019-09-02 07:25	19.5	995	1.16	305
2019-09-02 07:30	19.6	995	1.60	309
2019-09-02 07:35	19.6	995	1.43	324
2019-09-02 07:40	19.6	995	1.47	314
2019-09-02 07:45	19.6	995	1.02	299
2019-09-02 07:50	19.5	995	1.29	310
2019-09-02 07:55	19.4	995	.89	311
2019-09-02 08:00	19.3	995	2.23	334
2019-09-02 08:05	19.4	995	1.07	324
2019-09-02 08:10	19.3	995	.98	300
2019-09-02 08:15	19.3	995	.89	316
2019-09-02 08:20	19.3	996	1.02	314
2019-09-02 08:25	19.3	996	1.02	304
2019-09-02 08:30	19.3	996	1.20	327
2019-09-02 08:35	19.3	996	1.11	324
2019-09-02 08:40	19.3	996	.98	10
2019-09-02 08:45	19.3	996	1.07	339
2019-09-02 08:50	19.2	996	1.38	349

2019-09-02 08:55	19.1	996	1.11	321
2019-09-02 09:00	18.9	996	.84	306
2019-09-02 09:05	18.9	996	.84	1
2019-09-02 09:10	19.0	996	.89	308
2019-09-02 09:15	19.1	996	.80	351
2019-09-02 09:20	19.2	996	.62	332
2019-09-02 09:25	19.2	996	.35	44
2019-09-02 09:30	19.3	996	.58	358
2019-09-02 09:35	19.3	996	.40	354
2019-09-02 09:40	19.3	996	1.07	310
2019-09-02 09:45	19.3	996	1.02	28
2019-09-02 09:50	19.3	996	.71	330
2019-09-02 09:55	19.4	996	1.20	325
2019-09-02 10:00	19.5	996	.80	4
2019-09-02 10:05	19.6	996	1.47	323
2019-09-02 10:10	19.7	996	1.20	349
2019-09-02 10:15	19.9	996	1.43	320
2019-09-02 10:20	19.9	996	1.07	302
2019-09-02 10:25	20.1	996	.93	331
2019-09-02 10:30	20.0	996	1.02	301
2019-09-02 10:35	20.1	996	.98	309
2019-09-02 10:40	20.0	996	1.60	305
2019-09-02 10:45	19.9	996	1.29	297
2019-09-02 10:50	19.9	996	1.02	309
2019-09-02 10:55	19.9	996	1.11	304
2019-09-02 11:00	20.0	996	1.29	298
2019-09-02 11:05	20.2	996	1.16	328
2019-09-02 11:10	20.6	996	.62	308
2019-09-02 11:15	21.1	996	1.20	274
2019-09-02 11:20	21.1	996	1.25	289
2019-09-02 11:25	21.0	996	1.65	269
2019-09-02 11:30	21.1	996	1.38	314
2019-09-02 11:35	21.7	996	1.29	242
2019-09-02 11:40	21.9	996	1.43	284
2019-09-02 11:45	21.6	996	2.14	263
2019-09-02 11:50	21.4	996	2.05	292
2019-09-02 11:55	21.6	996	1.65	266
2019-09-02 12:00	21.6	996	1.47	265
2019-09-02 12:05	21.6	996	1.74	258
2019-09-02 12:10	21.7	996	1.83	254
2019-09-02 12:15	21.8	996	1.74	265
2019-09-02 12:20	21.8	996	2.59	263
2019-09-02 12:25	21.8	996	2.05	266
2019-09-02 12:30	21.5	996	2.59	262
2019-09-02 12:35	21.7	996	2.36	262
2019-09-02 12:40	21.8	996	2.45	259
2019-09-02 12:45	21.4	996	2.68	255

2019-09-02 12:50	21.4	996	1.92	267
2019-09-02 12:55	21.4	996	1.74	260
2019-09-02 13:00	21.7	996	1.83	267
2019-09-02 13:05	21.3	996	2.14	261
2019-09-02 13:10	21.3	996	2.19	266
2019-09-02 13:15	21.5	996	2.36	254
2019-09-02 13:20	21.7	996	2.19	256
2019-09-02 13:25	21.7	996	2.45	249
2019-09-02 13:30	21.8	996	2.23	252
2019-09-02 13:35	21.6	996	2.95	243
2019-09-02 13:40	21.8	996	2.32	260
2019-09-02 13:45	22.1	996	2.05	260
2019-09-02 13:50	21.8	996	2.81	252
2019-09-02 13:55	21.7	996	3.39	254
2019-09-02 14:00	21.7	996	3.57	246
2019-09-02 14:05	21.7	995	3.39	248
2019-09-02 14:10	21.9	995	3.30	240
2019-09-02 14:15	21.7	995	3.48	245
2019-09-02 14:20	22.0	995	2.77	258
2019-09-02 14:25	22.0	995	2.81	254
2019-09-02 14:30	22.0	995	3.08	261
2019-09-02 14:35	21.9	995	3.17	249
2019-09-02 14:40	22.1	995	2.63	262
2019-09-02 14:45	22.1	995	2.72	256
2019-09-02 14:50	21.9	995	3.44	254
2019-09-02 14:55	22.0	995	3.26	249
2019-09-02 15:00	22.1	995	2.99	253
2019-09-02 15:05	22.3	995	2.36	257
2019-09-02 15:10	22.2	995	3.12	252
2019-09-02 15:15	22.1	995	3.21	252
2019-09-02 15:20	22.1	995	3.44	253
2019-09-02 15:25	22.1	995	3.30	249
2019-09-02 15:30	21.9	995	3.75	252
2019-09-02 15:35	21.9	995	3.62	254
2019-09-02 15:40	22.0	995	2.99	249
2019-09-02 15:45	22.1	995	3.57	248
2019-09-02 15:50	22.0	995	3.21	250
2019-09-02 15:55	21.9	995	3.79	252
2019-09-02 16:00	21.8	995	3.21	251
2019-09-02 16:05	21.9	995	3.39	251
2019-09-02 16:10	21.8	995	3.97	251
2019-09-02 16:15	21.8	995	3.75	248
2019-09-02 16:20	21.9	995	3.21	247
2019-09-02 16:25	21.9	995	3.44	254
2019-09-02 16:30	21.8	995	3.62	248
2019-09-02 16:35	21.8	995	3.71	244
2019-09-02 16:40	21.8	995	3.66	246

2019-09-02 16:45	21.6	995	3.57	250
2019-09-02 16:50	21.5	995	3.53	250
2019-09-02 16:55	21.5	995	3.35	244
2019-09-02 17:00	21.4	995	3.62	255
2019-09-02 17:05	21.5	995	3.48	248
2019-09-02 17:10	21.4	995	3.62	251
2019-09-02 17:15	21.4	995	3.57	249
2019-09-02 17:20	21.4	995	3.75	249
2019-09-02 17:25	21.3	995	3.71	244
2019-09-02 17:30	21.5	995	3.21	241
2019-09-02 17:35	21.6	995	3.12	240
2019-09-02 17:40	21.6	995	3.30	242
2019-09-02 17:45	21.6	995	3.66	248
2019-09-02 17:50	21.6	995	3.53	248
2019-09-02 17:55	21.6	995	3.21	248
2019-09-02 18:00	21.5	995	3.08	250
2019-09-02 18:05	21.5	995	2.86	242
2019-09-02 18:10	21.5	995	3.08	248
2019-09-02 18:15	21.4	995	3.26	246
2019-09-02 18:20	21.3	995	2.72	249
2019-09-02 18:25	21.2	996	3.35	249
2019-09-02 18:30	21.1	996	3.84	248
2019-09-02 18:35	21.1	996	3.39	250
2019-09-02 18:40	21.1	996	2.90	252
2019-09-02 18:45	21.0	996	3.03	250
2019-09-02 18:50	21.0	996	3.30	246
2019-09-02 18:55	21.0	996	2.90	243
2019-09-02 19:00	20.9	996	2.19	230
2019-09-02 19:05	20.9	996	1.83	224
2019-09-02 19:10	20.9	996	2.14	230
2019-09-02 19:15	20.9	995	1.96	225
2019-09-02 19:20	20.8	995	2.10	209
2019-09-02 19:25	20.8	995	1.20	221
2019-09-02 19:30	20.7	995	1.38	224
2019-09-02 19:35	20.7	995	1.78	232
2019-09-02 19:40	20.7	996	2.05	228
2019-09-02 19:45	20.7	996	2.19	230
2019-09-02 19:50	20.7	996	1.51	232
2019-09-02 19:55	20.7	996	1.29	222
2019-09-02 20:00	20.7	996	1.92	223
2019-09-02 20:05	20.7	995	1.69	230
2019-09-02 20:10	20.6	996	1.56	230
2019-09-02 20:15	20.5	996	1.29	225
2019-09-02 20:20	20.4	995	1.34	225
2019-09-02 20:25	20.3	996	1.20	235
2019-09-02 20:30	20.3	996	1.47	230
2019-09-02 20:35	20.3	996	1.29	220

2019-09-02 20:40	20.3	996	1.51	221
2019-09-02 20:45	20.3	996	1.47	209
2019-09-02 20:50	20.2	996	1.34	219
2019-09-02 20:55	20.2	996	1.47	224
2019-09-02 21:00	20.3	996	2.14	224
2019-09-02 21:05	20.4	996	1.87	233
2019-09-02 21:10	20.3	996	1.96	239
2019-09-02 21:15	20.3	996	1.65	235
2019-09-02 21:20	20.3	996	1.87	235
2019-09-02 21:25	20.4	996	1.83	228
2019-09-02 21:30	20.5	996	1.83	228
2019-09-02 21:35	20.5	996	1.34	236
2019-09-02 21:40	20.5	996	1.29	215
2019-09-02 21:45	20.5	996	1.34	214
2019-09-02 21:50	20.6	996	1.65	212
2019-09-02 21:55	20.6	996	1.83	230
2019-09-02 22:00	20.7	996	1.56	229
2019-09-02 22:05	20.7	996	.98	215
2019-09-02 22:10	20.7	996	1.25	210
2019-09-02 22:15	20.6	996	.89	226
2019-09-02 22:20	20.6	996	1.20	185
2019-09-02 22:25	20.6	996	1.29	181
2019-09-02 22:30	20.6	996	1.43	184
2019-09-02 22:35	20.5	996	1.74	192
2019-09-02 22:40	20.6	996	1.51	192
2019-09-02 22:45	20.6	996	1.34	202
2019-09-02 22:50	20.6	996	1.47	185
2019-09-02 22:55	20.5	996	1.07	200
2019-09-02 23:00	20.5	996	.84	202
2019-09-02 23:05	20.5	996	.67	191
2019-09-02 23:10	20.4	996	.53	309
2019-09-02 23:15	20.3	996	.40	228
2019-09-02 23:20	20.4	996	1.25	174
2019-09-02 23:25	20.5	996	.93	182
2019-09-02 23:30	20.5	996	1.25	167
2019-09-02 23:35	20.4	996	.80	147
2019-09-02 23:40	20.4	996	1.34	186
2019-09-02 23:45	20.4	996	.89	185
2019-09-02 23:50	20.4	996	1.47	182
2019-09-02 23:55	20.4	996	1.20	186
2019-09-03 00:00	20.4	996	1.43	178
2019-09-03 00:05	20.4	996	1.16	161
2019-09-03 00:10	20.3	996	1.74	146
2019-09-03 00:15	20.2	996	1.34	170
2019-09-03 00:20	20.2	996	2.54	177
2019-09-03 00:25	20.1	996	1.87	179
2019-09-03 00:30	20.1	996	1.51	179

2019-09-03 00:35	20.0	996	1.83	178
2019-09-03 00:40	20.0	996	1.83	176
2019-09-03 00:45	19.9	996	2.36	177
2019-09-03 00:50	19.9	996	2.63	176
2019-09-03 00:55	19.8	996	2.27	179
2019-09-03 01:00	19.8	996	2.23	182
2019-09-03 01:05	19.7	996	1.78	186
2019-09-03 01:10	19.7	996	1.69	186
2019-09-03 01:15	19.7	996	1.51	202
2019-09-03 01:20	19.9	996	2.27	199
2019-09-03 01:25	20.1	996	2.45	208
2019-09-03 01:30	20.2	996	1.74	214
2019-09-03 01:35	20.3	996	1.87	215
2019-09-03 01:40	20.3	995	1.96	213
2019-09-03 01:45	20.3	995	1.74	216
2019-09-03 01:50	20.2	995	1.56	238
2019-09-03 01:55	20.2	995	1.65	223
2019-09-03 02:00	20.2	995	1.92	231
2019-09-03 02:05	20.2	995	1.20	237
2019-09-03 02:10	20.2	995	1.02	227
2019-09-03 02:15	20.1	995	1.29	235
2019-09-03 02:20	20.1	995	1.34	240
2019-09-03 02:25	20.0	995	1.02	283
2019-09-03 02:30	19.8	995	.80	321
2019-09-03 02:35	19.8	995	.53	254
2019-09-03 02:40	19.8	995	1.11	240
2019-09-03 02:45	19.8	995	.71	294
2019-09-03 02:50	19.9	995	.71	325
2019-09-03 02:55	20.1	995	.67	284
2019-09-03 03:00	20.1	995	.75	302
2019-09-03 03:05	20.0	995	.71	355
2019-09-03 03:10	19.9	995	.71	15
2019-09-03 03:15	19.8	995	1.25	14
2019-09-03 03:20	19.7	995	2.10	54
2019-09-03 03:25	19.7	995	2.14	45
2019-09-03 03:30	19.6	995	1.96	65
2019-09-03 03:35	19.6	995	2.50	107
2019-09-03 03:40	19.4	995	2.59	113
2019-09-03 03:45	19.3	995	1.87	118
2019-09-03 03:50	19.2	995	1.96	127
2019-09-03 03:55	19.2	995	1.83	133
2019-09-03 04:00	19.1	995	1.83	139
2019-09-03 04:05	19.1	995	1.43	117
2019-09-03 04:10	19.1	995	.84	95
2019-09-03 04:15	18.9	996	1.11	141
2019-09-03 04:20	19.0	996	1.20	155
2019-09-03 04:25	19.0	996	.80	126

2019-09-03 04:30	18.8	996	.49	50
2019-09-03 04:35	18.6	996	.35	35
2019-09-03 04:40	18.3	996	.35	258
2019-09-03 04:45	18.2	996	.80	191
2019-09-03 04:50	18.2	996	.93	188
2019-09-03 04:55	18.2	996	.67	179
2019-09-03 05:00	18.1	996	1.16	182
2019-09-03 05:05	18.1	996	.98	177
2019-09-03 05:10	18.1	996	.84	169
2019-09-03 05:15	18.0	996	1.25	148
2019-09-03 05:20	17.9	996	1.29	139
2019-09-03 05:25	17.9	996	1.47	148
2019-09-03 05:30	17.8	996	1.47	143
2019-09-03 05:35	17.8	996	1.29	158
2019-09-03 05:40	17.8	996	1.60	162
2019-09-03 05:45	17.7	996	1.47	181
2019-09-03 05:50	17.7	996	1.43	190
2019-09-03 05:55	17.6	996	1.29	195
2019-09-03 06:00	17.6	996	1.56	186
2019-09-03 06:05	17.7	996	1.43	177
2019-09-03 06:10	17.8	996	1.43	172
2019-09-03 06:15	17.8	996	.93	171
2019-09-03 06:20	17.9	996	1.60	180
2019-09-03 06:25	18.0	996	1.20	182
2019-09-03 06:30	18.1	996	1.60	179
2019-09-03 06:35	18.2	996	1.02	176
2019-09-03 06:40	18.4	996	1.34	179
2019-09-03 06:45	18.5	996	2.01	180
2019-09-03 06:50	18.6	996	1.56	191
2019-09-03 06:55	18.6	996	1.74	188
2019-09-03 07:00	18.7	996	1.65	192
2019-09-03 07:05	18.8	996	2.14	186
2019-09-03 07:10	18.9	996	1.92	181
2019-09-03 07:15	18.8	996	2.41	181
2019-09-03 07:20	18.9	996	2.50	187
2019-09-03 07:25	18.8	996	2.81	178
2019-09-03 07:30	18.8	996	2.72	181
2019-09-03 07:35	19.0	996	2.68	177
2019-09-03 07:40	19.3	996	3.26	178
2019-09-03 07:45	19.5	996	2.41	180
2019-09-03 07:50	19.7	996	2.63	177
2019-09-03 07:55	19.9	996	2.54	175
2019-09-03 08:00	20.4	996	1.56	176
2019-09-03 08:05	20.9	996	1.65	166
2019-09-03 08:10	21.1	996	2.01	142
2019-09-03 08:15	21.1	995	2.19	141
2019-09-03 08:20	21.5	995	1.51	162

2019-09-03 08:25	21.9	995	1.92	186
2019-09-03 08:30	21.9	995	2.23	185
2019-09-03 08:35	21.9	995	2.59	202
2019-09-03 08:40	22.4	995	1.56	222
2019-09-03 08:45	22.4	996	2.10	219
2019-09-03 08:50	22.5	996	1.74	233
2019-09-03 08:55	22.8	996	1.83	235
2019-09-03 09:00	22.7	996	2.41	255
2019-09-03 09:05	23.0	996	1.51	259
2019-09-03 09:10	23.1	996	2.01	258
2019-09-03 09:15	23.0	996	1.74	275
2019-09-03 09:20	23.2	996	1.38	287
2019-09-03 09:25	23.3	996	1.29	301
2019-09-03 09:30	23.4	996	1.51	314
2019-09-03 09:35	23.4	996	1.25	316
2019-09-03 09:40	23.8	996	1.51	317
2019-09-03 09:45	24.3	996	.62	290
2019-09-03 09:50	24.4	995	1.69	197
2019-09-03 09:55	24.2	995	2.59	163
2019-09-03 10:00	24.1	995	3.08	155
2019-09-03 10:05	24.2	995	2.32	221
2019-09-03 10:10	24.3	995	2.54	211
2019-09-03 10:15	24.5	995	1.25	214
2019-09-03 10:20	24.9	995	2.01	231
2019-09-03 10:25	24.6	995	2.05	229
2019-09-03 10:30	24.8	995	2.36	253
2019-09-03 10:35	24.8	995	2.32	246
2019-09-03 10:40	24.8	995	2.45	241
2019-09-03 10:45	24.8	995	2.77	259
2019-09-03 10:50	24.3	995	1.69	273
2019-09-03 10:55	23.8	995	2.32	264
2019-09-03 11:00	24.0	995	2.10	267
2019-09-03 11:05	24.2	995	1.83	284
2019-09-03 11:10	24.0	995	2.14	278
2019-09-03 11:15	23.9	995	2.81	263
2019-09-03 11:20	23.9	994	2.54	272
2019-09-03 11:25	23.8	994	2.99	266
2019-09-03 11:30	23.6	994	2.59	276
2019-09-03 11:35	23.6	994	2.14	279
2019-09-03 11:40	24.1	994	2.14	281
2019-09-03 11:45	24.5	994	2.19	274
2019-09-03 11:50	24.7	994	2.01	258
2019-09-03 11:55	25.2	994	2.10	282
2019-09-03 12:00	25.0	994	2.50	291
2019-09-03 12:05	24.8	994	2.41	284
2019-09-03 12:10	25.2	994	2.32	248
2019-09-03 12:15	26.1	994	2.23	230

2019-09-03 12:20	25.2	993	2.54	287
2019-09-03 12:25	25.1	993	2.45	295
2019-09-03 12:30	25.3	993	2.32	287
2019-09-03 12:35	25.3	993	2.14	265
2019-09-03 12:40	25.5	993	2.01	280
2019-09-03 12:45	25.5	993	2.14	283
2019-09-03 12:50	25.2	993	2.45	280
2019-09-03 12:55	24.9	993	2.72	280
2019-09-03 13:00	25.4	993	1.65	284
2019-09-03 13:05	25.8	993	1.60	264
2019-09-03 13:10	25.9	993	2.01	277
2019-09-03 13:15	26.2	993	1.74	263
2019-09-03 13:20	26.3	993	2.01	262
2019-09-03 13:25	25.9	993	2.05	278
2019-09-03 13:30	26.1	992	1.92	245
2019-09-03 13:35	26.8	992	3.44	188
2019-09-03 13:40	27.3	992	3.08	197
2019-09-03 13:45	27.2	992	2.54	216
2019-09-03 13:50	27.0	992	4.38	232
2019-09-03 13:55	26.8	992	4.33	190
2019-09-03 14:00	26.9	992	3.44	180
2019-09-03 14:05	27.4	992	3.88	202
2019-09-03 14:10	27.3	992	3.62	195
2019-09-03 14:15	27.3	992	3.57	203
2019-09-03 14:20	27.6	992	3.79	223
2019-09-03 14:25	27.5	992	4.38	217
2019-09-03 14:30	27.5	992	4.06	208
2019-09-03 14:35	27.4	992	2.81	214
2019-09-03 14:40	27.7	991	4.38	224
2019-09-03 14:45	27.6	991	3.30	228
2019-09-03 14:50	27.5	991	3.84	207
2019-09-03 14:55	27.3	991	4.15	194
2019-09-03 15:00	27.3	991	4.78	192
2019-09-03 15:05	27.4	991	2.45	216
2019-09-03 15:10	27.4	991	4.02	219
2019-09-03 15:15	27.1	991	3.48	226
2019-09-03 15:20	27.1	991	3.12	201
2019-09-03 15:25	26.9	991	4.02	193
2019-09-03 15:30	26.9	991	3.44	192
2019-09-03 15:35	26.9	990	4.06	205
2019-09-03 15:40	26.9	990	4.51	202
2019-09-03 15:45	26.9	990	4.33	197
2019-09-03 15:50	27.0	990	4.51	205
2019-09-03 15:55	27.2	990	3.93	207
2019-09-03 16:00	27.2	990	4.15	198
2019-09-03 16:05	27.1	989	4.02	209
2019-09-03 16:10	27.2	990	3.57	215

2019-09-03 16:15	27.5	990	3.84	190
2019-09-03 16:20	27.5	990	3.17	203
2019-09-03 16:25	27.6	990	4.06	198
2019-09-03 16:30	27.6	990	4.20	196
2019-09-03 16:35	27.8	990	3.21	216
2019-09-03 16:40	27.7	990	4.73	204
2019-09-03 16:45	27.5	990	4.24	205
2019-09-03 16:50	27.3	989	4.29	201
2019-09-03 16:55	27.4	989	3.57	220
2019-09-03 17:00	27.8	989	2.36	213
2019-09-03 17:05	27.7	989	4.51	200
2019-09-03 17:10	27.6	989	4.82	184
2019-09-03 17:15	27.5	989	6.03	198
2019-09-03 17:20	27.5	989	4.06	189
2019-09-03 17:25	27.6	989	3.79	188
2019-09-03 17:30	27.6	989	2.72	214
2019-09-03 17:35	27.6	990	3.26	217
2019-09-03 17:40	27.3	990	2.63	219
2019-09-03 17:45	27.1	990	3.26	215
2019-09-03 17:50	27.0	990	2.68	207
2019-09-03 17:55	26.9	990	3.97	222
2019-09-03 18:00	26.8	990	2.77	221
2019-09-03 18:05	26.8	990	3.17	218
2019-09-03 18:10	26.7	990	3.30	228
2019-09-03 18:15	26.6	990	2.63	220
2019-09-03 18:20	26.6	990	2.86	227
2019-09-03 18:25	26.5	990	2.63	224
2019-09-03 18:30	26.5	990	1.92	225
2019-09-03 18:35	26.3	990	1.96	235
2019-09-03 18:40	26.2	990	2.23	226
2019-09-03 18:45	26.1	990	2.54	220
2019-09-03 18:50	26.0	990	2.45	216
2019-09-03 18:55	25.8	990	1.96	224
2019-09-03 19:00	25.8	990	2.68	221
2019-09-03 19:05	25.7	990	2.72	225
2019-09-03 19:10	25.6	990	2.14	225
2019-09-03 19:15	25.4	990	1.96	228
2019-09-03 19:20	25.4	990	2.50	221
2019-09-03 19:25	25.3	990	2.77	208
2019-09-03 19:30	25.2	990	2.05	220
2019-09-03 19:35	25.1	990	2.81	212
2019-09-03 19:40	25.1	990	2.86	210
2019-09-03 19:45	25.0	990	3.26	210
2019-09-03 19:50	24.9	990	3.48	208
2019-09-03 19:55	24.9	990	3.66	203
2019-09-03 20:00	24.9	990	3.44	192
2019-09-03 20:05	24.8	990	4.06	192

2019-09-03 20:10	24.8	990	4.06	194
2019-09-03 20:15	24.8	989	3.12	189
2019-09-03 20:20	24.8	989	3.44	191
2019-09-03 20:25	24.7	989	3.84	193
2019-09-03 20:30	24.8	989	3.97	196
2019-09-03 20:35	24.7	990	3.17	203
2019-09-03 20:40	24.8	990	3.75	207
2019-09-03 20:45	24.8	990	3.21	206
2019-09-03 20:50	24.8	990	4.60	197
2019-09-03 20:55	24.7	989	4.20	195
2019-09-03 21:00	24.8	989	4.64	205
2019-09-03 21:05	24.9	989	4.60	204
2019-09-03 21:10	25.0	989	4.78	210
2019-09-03 21:15	24.9	989	5.36	202
2019-09-03 21:20	24.9	989	5.18	204
2019-09-03 21:25	24.9	989	5.27	203
2019-09-03 21:30	24.9	989	4.78	205
2019-09-03 21:35	24.9	989	6.12	204
2019-09-03 21:40	24.9	989	4.51	204
2019-09-03 21:45	24.9	988	5.31	197
2019-09-03 21:50	24.9	988	5.40	203
2019-09-03 21:55	25.0	988	5.54	205
2019-09-03 22:00	25.1	989	4.60	209
2019-09-03 22:05	25.1	989	4.69	204
2019-09-03 22:10	25.1	988	5.94	202
2019-09-03 22:15	25.1	988	5.23	203
2019-09-03 22:20	25.1	988	5.76	204
2019-09-03 22:25	25.1	988	4.96	205
2019-09-03 22:30	25.1	988	5.36	202
2019-09-03 22:35	25.1	988	5.67	199
2019-09-03 22:40	25.1	988	7.10	199
2019-09-03 22:45	25.1	988	5.85	200
2019-09-03 22:50	25.1	988	4.82	201
2019-09-03 22:55	25.1	988	4.87	205
2019-09-03 23:00	24.9	988	6.30	202
2019-09-03 23:05	23.7	988	5.27	204
2019-09-03 23:10	23.8	988	5.14	202
2019-09-03 23:15	23.9	988	4.96	204
2019-09-03 23:20	24.2	988	5.27	207
2019-09-03 23:25	24.2	988	4.91	201
2019-09-03 23:30	24.4	988	4.73	203
2019-09-03 23:35	24.5	988	4.78	210
2019-09-03 23:40	24.7	988	5.45	212
2019-09-03 23:45	24.7	988	5.76	204
2019-09-03 23:50	24.7	988	4.15	210
2019-09-03 23:55	24.8	988	4.51	218
2019-09-04 00:00	24.8	988	4.73	207

2019-09-04 00:05	24.8	988	5.18	214
2019-09-04 00:10	24.9	988	5.18	215
2019-09-04 00:15	24.9	988	4.73	207
2019-09-04 00:20	24.9	987	5.31	219
2019-09-04 00:25	24.9	987	5.05	213
2019-09-04 00:30	24.9	987	5.05	212
2019-09-04 00:35	24.8	987	4.73	205
2019-09-04 00:40	24.9	987	5.31	215
2019-09-04 00:45	24.9	987	5.58	213
2019-09-04 00:50	24.8	987	4.73	213
2019-09-04 00:55	24.7	987	4.64	212
2019-09-04 01:00	24.7	987	5.99	209
2019-09-04 01:05	24.5	987	4.69	207
2019-09-04 01:10	24.4	987	5.18	204
2019-09-04 01:15	24.4	987	3.93	211
2019-09-04 01:20	24.4	987	3.97	212
2019-09-04 01:25	24.5	988	5.36	208
2019-09-04 01:30	24.6	988	5.49	211
2019-09-04 01:35	24.6	987	5.23	211
2019-09-04 01:40	24.6	987	5.14	207
2019-09-04 01:45	24.6	987	6.07	206
2019-09-04 01:50	24.6	987	4.78	210
2019-09-04 01:55	24.4	987	4.33	207
2019-09-04 02:00	24.4	987	5.63	202
2019-09-04 02:05	24.4	987	5.00	203
2019-09-04 02:10	24.3	987	4.15	203
2019-09-04 02:15	24.3	987	3.88	212
2019-09-04 02:20	24.4	987	4.11	213
2019-09-04 02:25	24.4	987	4.20	208
2019-09-04 02:30	24.4	987	5.36	210
2019-09-04 02:35	24.4	986	4.55	215
2019-09-04 02:40	24.4	986	4.55	214
2019-09-04 02:45	24.4	986	3.79	213
2019-09-04 02:50	24.3	986	4.02	208
2019-09-04 02:55	24.3	986	4.42	219
2019-09-04 03:00	24.2	987	3.75	222
2019-09-04 03:05	24.1	987	5.27	220
2019-09-04 03:10	23.9	987	5.14	223
2019-09-04 03:15	23.7	987	4.69	218
2019-09-04 03:20	21.9	987	5.09	235
2019-09-04 03:25	21.5	987	4.33	239
2019-09-04 03:30	21.2	987	4.11	228
2019-09-04 03:35	21.2	987	4.51	231
2019-09-04 03:40	21.1	987	3.88	237
2019-09-04 03:45	21.2	987	4.91	239
2019-09-04 03:50	21.6	987	4.47	239
2019-09-04 03:55	21.9	987	4.42	230

2019-09-04 04:00	21.9	987	3.35	220
2019-09-04 04:05	21.8	987	3.88	211
2019-09-04 04:10	21.7	987	3.93	208
2019-09-04 04:15	21.6	987	3.08	210
2019-09-04 04:20	21.6	987	3.53	211
2019-09-04 04:25	21.7	987	3.08	218
2019-09-04 04:30	21.8	987	3.57	220
2019-09-04 04:35	21.9	987	3.39	221
2019-09-04 04:40	22.0	987	3.88	220
2019-09-04 04:45	21.9	987	3.62	221
2019-09-04 04:50	22.0	987	3.66	221
2019-09-04 04:55	22.3	987	4.64	230
2019-09-04 05:00	22.4	987	4.78	228
2019-09-04 05:05	22.5	987	5.14	233
2019-09-04 05:10	22.7	987	5.85	240
2019-09-04 05:15	22.6	988	5.09	251
2019-09-04 05:20	22.4	988	4.51	260
2019-09-04 05:25	22.3	988	3.93	261
2019-09-04 05:30	22.3	988	3.57	257
2019-09-04 05:35	22.3	988	2.90	260
2019-09-04 05:40	22.2	988	2.95	263
2019-09-04 05:45	22.2	988	3.62	263
2019-09-04 05:50	22.1	989	3.53	260
2019-09-04 05:55	22.0	989	3.35	265
2019-09-04 06:00	21.9	989	2.63	268
2019-09-04 06:05	21.9	989	1.92	274
2019-09-04 06:10	21.8	989	1.83	269
2019-09-04 06:15	21.8	989	2.50	273
2019-09-04 06:20	21.8	990	2.50	260
2019-09-04 06:25	21.8	990	2.90	263
2019-09-04 06:30	21.8	990	3.08	264
2019-09-04 06:35	21.8	990	2.99	265
2019-09-04 06:40	21.8	990	2.72	263
2019-09-04 06:45	21.8	990	3.21	258
2019-09-04 06:50	21.8	990	3.26	262
2019-09-04 06:55	21.8	990	2.77	265
2019-09-04 07:00	21.8	990	2.95	261
2019-09-04 07:05	21.8	990	3.03	262
2019-09-04 07:10	21.8	990	3.17	259
2019-09-04 07:15	21.8	990	2.95	262
2019-09-04 07:20	21.8	990	2.86	261
2019-09-04 07:25	21.8	990	2.63	265
2019-09-04 07:30	21.7	990	2.72	260
2019-09-04 07:35	21.9	991	3.17	262
2019-09-04 07:40	21.8	991	3.30	267
2019-09-04 07:45	21.8	991	2.32	280
2019-09-04 07:50	22.2	991	1.87	287

2019-09-04 07:55	22.4	991	1.38	297
2019-09-04 08:00	22.7	991	1.47	290
2019-09-04 08:05	22.8	991	1.56	273
2019-09-04 08:10	22.7	991	1.92	294
2019-09-04 08:15	22.3	991	1.56	267
2019-09-04 08:20	22.2	991	1.83	285
2019-09-04 08:25	22.1	991	1.11	334
2019-09-04 08:30	21.9	991	1.78	269
2019-09-04 08:35	21.6	991	1.20	255
2019-09-04 08:40	21.4	991	2.27	279
2019-09-04 08:45	21.4	991	2.27	282
2019-09-04 08:50	22.0	992	1.96	268
2019-09-04 08:55	22.2	992	2.45	269
2019-09-04 09:00	21.9	992	2.32	279
2019-09-04 09:05	22.5	992	1.65	280
2019-09-04 09:10	22.4	992	2.19	282
2019-09-04 09:15	22.0	992	3.12	267
2019-09-04 09:20	22.2	992	2.05	275
2019-09-04 09:25	22.3	992	2.32	278
2019-09-04 09:30	22.2	992	2.77	272
2019-09-04 09:35	22.2	992	2.23	277
2019-09-04 09:40	22.2	992	2.14	281
2019-09-04 09:45	22.1	992	2.68	270
2019-09-04 09:50	21.9	992	2.36	271
2019-09-04 09:55	21.9	993	2.50	287
2019-09-04 10:00	21.7	993	1.78	303
2019-09-04 10:05	21.7	993	2.19	285
2019-09-04 10:10	21.3	993	2.59	264
2019-09-04 10:15	21.3	993	2.45	263
2019-09-04 10:20	20.9	993	3.30	266
2019-09-04 10:25	20.8	993	3.17	272
2019-09-04 10:30	20.8	993	3.97	262
2019-09-04 10:35	20.7	993	2.81	266
2019-09-04 10:40	20.6	993	2.68	269
2019-09-04 10:45	20.5	993	1.96	270
2019-09-04 10:50	20.4	994	2.01	264
2019-09-04 10:55	20.4	994	2.68	269
2019-09-04 11:00	20.3	994	2.68	267
2019-09-04 11:05	20.4	994	2.95	264
2019-09-04 11:10	20.3	994	3.21	268
2019-09-04 11:15	20.2	994	3.12	272
2019-09-04 11:20	20.1	994	2.36	274
2019-09-04 11:25	20.5	994	1.65	270
2019-09-04 11:30	20.5	994	2.19	264
2019-09-04 11:35	20.6	994	3.17	268
2019-09-04 11:40	20.3	994	4.11	265
2019-09-04 11:45	20.5	994	2.27	266

2019-09-04 11:50	20.2	994	3.44	263
2019-09-04 11:55	20.2	994	3.21	272
2019-09-04 12:00	20.1	994	2.36	270
2019-09-04 12:05	20.3	994	2.10	283
2019-09-04 12:10	20.2	994	2.32	279
2019-09-04 12:15	20.2	994	2.27	297
2019-09-04 12:20	20.2	994	2.90	273
2019-09-04 12:25	20.3	995	2.77	281
2019-09-04 12:30	20.8	995	1.43	293
2019-09-04 12:35	20.6	995	2.36	274
2019-09-04 12:40	20.3	995	2.99	263
2019-09-04 12:45	20.3	995	3.08	269
2019-09-04 12:50	20.4	995	2.54	271
2019-09-04 12:55	20.3	995	2.81	264
2019-09-04 13:00	20.1	995	3.17	261
2019-09-04 13:05	20.4	995	2.45	266
2019-09-04 13:10	20.1	995	2.68	267
2019-09-04 13:15	20.2	995	3.75	262
2019-09-04 13:20	20.5	995	3.03	279
2019-09-04 13:25	20.7	995	1.38	282
2019-09-04 13:30	20.7	995	2.41	275
2019-09-04 13:35	20.7	995	1.25	286
2019-09-04 13:40	20.4	995	3.57	264
2019-09-04 13:45	19.9	995	4.06	257
2019-09-04 13:50	19.8	995	3.17	261
2019-09-04 13:55	19.8	995	3.48	267
2019-09-04 14:00	19.8	995	3.66	264
2019-09-04 14:05	19.9	995	2.50	276
2019-09-04 14:10	20.0	995	2.05	272
2019-09-04 14:15	20.1	995	3.08	269
2019-09-04 14:20	20.0	995	3.12	267
2019-09-04 14:25	20.1	995	3.53	260
2019-09-04 14:30	20.0	995	2.68	271
2019-09-04 14:35	20.2	995	2.63	272
2019-09-04 14:40	19.8	995	2.59	289
2019-09-04 14:45	19.8	996	2.01	295
2019-09-04 14:50	19.6	996	2.54	298
2019-09-04 14:55	19.8	996	1.96	308
2019-09-04 15:00	19.8	996	1.69	303
2019-09-04 15:05	19.8	996	2.36	311
2019-09-04 15:10	19.6	996	2.36	302
2019-09-04 15:15	19.7	996	1.78	311
2019-09-04 15:20	19.8	996	1.87	273
2019-09-04 15:25	19.8	996	2.45	306
2019-09-04 15:30	19.5	996	1.92	293
2019-09-04 15:35	19.4	996	2.05	303
2019-09-04 15:40	19.4	996	1.25	295

2019-09-04 15:45	19.4	996	2.10	290
2019-09-04 15:50	19.2	996	2.19	309
2019-09-04 15:55	19.2	996	1.65	302
2019-09-04 16:00	19.1	996	2.32	297
2019-09-04 16:05	18.9	996	2.41	308
2019-09-04 16:10	18.8	996	1.92	321
2019-09-04 16:15	18.8	996	2.27	321
2019-09-04 16:20	18.8	996	2.32	320
2019-09-04 16:25	18.8	996	2.14	307
2019-09-04 16:30	18.9	996	1.29	307
2019-09-04 16:35	18.9	996	1.43	283
2019-09-04 16:40	19.0	996	1.60	287
2019-09-04 16:45	19.0	996	1.34	266
2019-09-04 16:50	19.0	996	1.69	303
2019-09-04 16:55	18.9	996	2.01	323
2019-09-04 17:00	18.9	996	1.69	312
2019-09-04 17:05	19.0	996	1.20	300
2019-09-04 17:10	19.1	996	1.38	314
2019-09-04 17:15	19.0	996	1.92	313
2019-09-04 17:20	18.9	996	1.43	303
2019-09-04 17:25	18.9	996	1.83	302
2019-09-04 17:30	18.9	996	1.96	319
2019-09-04 17:35	18.8	996	1.69	301
2019-09-04 17:40	18.8	996	2.19	310
2019-09-04 17:45	18.8	997	1.29	315
2019-09-04 17:50	18.7	997	2.05	307
2019-09-04 17:55	18.7	997	2.19	300
2019-09-04 18:00	18.7	997	2.54	330
2019-09-04 18:05	18.6	997	1.56	313
2019-09-04 18:10	18.6	997	1.20	310
2019-09-04 18:15	18.6	997	1.56	306
2019-09-04 18:20	18.6	997	.89	299
2019-09-04 18:25	18.6	997	.62	27
2019-09-04 18:30	18.6	997	1.34	312
2019-09-04 18:35	18.6	997	.98	320
2019-09-04 18:40	18.5	997	.75	319
2019-09-04 18:45	18.5	997	.84	319
2019-09-04 18:50	18.5	997	1.20	274
2019-09-04 18:55	18.5	997	.80	283
2019-09-04 19:00	18.6	997	1.29	313
2019-09-04 19:05	18.5	997	.71	334
2019-09-04 19:10	18.4	997	1.07	297
2019-09-04 19:15	18.4	997	.98	308
2019-09-04 19:20	18.4	997	1.02	299
2019-09-04 19:25	18.4	997	.67	264
2019-09-04 19:30	18.4	997	1.02	305
2019-09-04 19:35	18.3	997	1.38	313

2019-09-04 19:40	18.3	997	1.16	311
2019-09-04 19:45	18.3	997	1.07	320
2019-09-04 19:50	18.2	997	.98	324
2019-09-04 19:55	18.2	998	.49	321
2019-09-04 20:00	18.1	998	.93	315
2019-09-04 20:05	18.2	998	1.34	304
2019-09-04 20:10	18.1	998	.84	327
2019-09-04 20:15	18.1	998	.75	311
2019-09-04 20:20	18.1	998	1.25	319
2019-09-04 20:25	18.1	998	1.29	325
2019-09-04 20:30	18.1	998	1.38	338
2019-09-04 20:35	18.0	998	1.20	320
2019-09-04 20:40	17.9	998	1.02	334
2019-09-04 20:45	17.8	998	1.43	336
2019-09-04 20:50	17.6	998	.49	321
2019-09-04 20:55	17.4	998	.84	340
2019-09-04 21:00	17.5	998	.84	326
2019-09-04 21:05	17.5	998	.93	327
2019-09-04 21:10	17.4	998	.53	340
2019-09-04 21:15	17.4	998	.58	305
2019-09-04 21:20	17.4	998	.40	314
2019-09-04 21:25	17.4	998	.84	347
2019-09-04 21:30	17.6	998	1.43	326
2019-09-04 21:35	17.7	998	1.29	321
2019-09-04 21:40	17.6	998	1.11	318
2019-09-04 21:45	17.6	998	.89	331
2019-09-04 21:50	17.6	998	.71	294
2019-09-04 21:55	17.5	998	.75	321
2019-09-04 22:00	17.5	998	.93	334
2019-09-04 22:05	17.5	998	.84	311
2019-09-04 22:10	17.4	998	1.29	302
2019-09-04 22:15	17.4	998	1.07	306
2019-09-04 22:20	17.4	998	1.16	290
2019-09-04 22:25	17.4	998	.84	310
2019-09-04 22:30	17.3	998	.84	330
2019-09-04 22:35	17.3	998	.71	3
2019-09-04 22:40	17.2	998	1.25	332
2019-09-04 22:45	17.3	998	1.29	330
2019-09-04 22:50	17.2	998	.67	338
2019-09-04 22:55	17.1	998	1.02	6
2019-09-04 23:00	17.1	998	1.07	330
2019-09-04 23:05	17.1	997	1.29	334
2019-09-04 23:10	17.0	997	.89	341
2019-09-04 23:15	16.9	997	.75	339
2019-09-04 23:20	17.0	997	1.65	305
2019-09-04 23:25	17.1	998	1.02	329
2019-09-04 23:30	16.9	998	.71	319

2019-09-04 23:35	16.8	998	.89	357
2019-09-04 23:40				0
2019-09-04 23:45	16.8	998	.80	3
2019-09-04 23:50	16.8	998	1.02	2
2019-09-04 23:55	16.8	998	.75	349
2019-09-05 00:00	16.9	998	1.29	349
2019-09-05 00:05	16.9	998	1.02	357
2019-09-05 00:10	16.8	998	.67	321
2019-09-05 00:15	16.7	998	.71	320
2019-09-05 00:20	16.7	998	.89	326
2019-09-05 00:25	16.6	998	1.11	348
2019-09-05 00:30	16.7	998	1.07	326
2019-09-05 00:35	16.7	998	.80	348
2019-09-05 00:40	16.7	998	.80	343
2019-09-05 00:45	16.7	998	.84	356
2019-09-05 00:50	16.4	998	.44	284
2019-09-05 00:55	16.4	998	.80	307
2019-09-05 01:00	16.5	998	.71	282
2019-09-05 01:05	16.5	998	.71	13
2019-09-05 01:10	16.6	998	1.25	1
2019-09-05 01:15	16.8	998	1.47	1
2019-09-05 01:20	16.9	998	1.34	354
2019-09-05 01:25	16.8	998	1.16	1
2019-09-05 01:30	16.9	998	1.11	35
2019-09-05 01:35	16.9	998	.84	124
2019-09-05 01:40	16.7	998	.49	182
2019-09-05 01:45	16.3	998	1.02	225
2019-09-05 01:50	16.2	998	1.07	207
2019-09-05 01:55	16.1	998	.71	226
2019-09-05 02:00	16.1	998	1.20	174
2019-09-05 02:05	16.1	998	.84	179
2019-09-05 02:10	15.9	998	.49	253
2019-09-05 02:15	15.8	998	1.02	157
2019-09-05 02:20	15.8	998	1.29	162
2019-09-05 02:25	15.7	998	.53	208
2019-09-05 02:30	15.5	998	.89	160
2019-09-05 02:35	15.4	998	.44	159
2019-09-05 02:40	15.3	998	.62	143
2019-09-05 02:45	15.2	998	.84	181
2019-09-05 02:50	15.1	998	.75	156
2019-09-05 02:55	14.9	998	.62	164
2019-09-05 03:00	14.7	998	.67	186
2019-09-05 03:05	14.6	998	.84	172
2019-09-05 03:10	14.4	998	.98	183
2019-09-05 03:15	14.3	998	1.07	198
2019-09-05 03:20	14.2	998	1.16	187
2019-09-05 03:25	14.2	998	.71	196

2019-09-05 03:30	14.0	998	.44	181
2019-09-05 03:35	13.9	998	.89	206
2019-09-05 03:40	13.9	998	1.20	195
2019-09-05 03:45	13.9	998	1.11	192
2019-09-05 03:50	13.8	998	1.34	188
2019-09-05 03:55	13.8	998	.93	193
2019-09-05 04:00	13.7	998	1.07	183
2019-09-05 04:05	13.7	998	1.34	183
2019-09-05 04:10	13.7	998	1.20	190
2019-09-05 04:15	13.6	998	.53	206
2019-09-05 04:20	13.4	998	.67	183
2019-09-05 04:25	13.4	998	.44	172
2019-09-05 04:30	13.3	998	.53	151
2019-09-05 04:35	13.3	998	.89	176
2019-09-05 04:40	13.4	998	1.47	179
2019-09-05 04:45	13.3	998	1.38	184
2019-09-05 04:50	13.3	998	1.29	180
2019-09-05 04:55	13.2	998	.89	152
2019-09-05 05:00	13.1	998	1.11	154
2019-09-05 05:05	13.1	998	1.47	168
2019-09-05 05:10	13.1	998	1.29	179
2019-09-05 05:15	13.0	998	1.34	155
2019-09-05 05:20	13.0	998	1.47	158
2019-09-05 05:25	13.0	998	1.20	173
2019-09-05 05:30	13.0	998	1.60	154
2019-09-05 05:35	13.1	998	1.02	188
2019-09-05 05:40	13.0	998	.93	160
2019-09-05 05:45	13.0	998	1.20	184
2019-09-05 05:50	13.0	998	1.87	187
2019-09-05 05:55	13.0	998	2.05	182
2019-09-05 06:00	13.1	998	2.01	180
2019-09-05 06:05	13.1	999	1.87	178
2019-09-05 06:10	13.1	999	1.65	180
2019-09-05 06:15	13.0	999	1.87	177
2019-09-05 06:20	13.1	999	2.14	178
2019-09-05 06:25	13.1	999	1.60	169
2019-09-05 06:30	13.1	999	1.65	144
2019-09-05 06:35	13.0	999	2.14	148
2019-09-05 06:40	13.1	999	1.83	163
2019-09-05 06:45	13.4	999	1.29	167
2019-09-05 06:50	13.7	999	1.38	160
2019-09-05 06:55	14.1	999	1.25	165
2019-09-05 07:00	14.6	999	.84	177
2019-09-05 07:05	15.0	999	1.25	182
2019-09-05 07:10	15.2	999	1.83	182
2019-09-05 07:15	15.4	999	2.14	178
2019-09-05 07:20	15.9	999	1.83	181

2019-09-05 07:25	16.2	999	1.43	183
2019-09-05 07:30	16.7	999	1.16	167
2019-09-05 07:35	17.1	999	1.34	179
2019-09-05 07:40	17.4	999	1.60	184
2019-09-05 07:45	17.7	999	1.38	181
2019-09-05 07:50	17.7	999	2.14	179
2019-09-05 07:55	17.8	999	2.19	178
2019-09-05 08:00	17.8	999	2.50	174
2019-09-05 08:05	18.0	999	1.69	177
2019-09-05 08:10	18.4	999	1.47	185
2019-09-05 08:15	18.9	999	.62	182
2019-09-05 08:20	19.5	999	1.25	176
2019-09-05 08:25	19.2	1000	1.11	254
2019-09-05 08:30	20.0	1000	.53	201
2019-09-05 08:35	19.9	1000	1.25	240
2019-09-05 08:40	20.2	1000	.98	313
2019-09-05 08:45	20.1	1000	1.25	284
2019-09-05 08:50	19.9	1000	1.25	277
2019-09-05 08:55	20.0	999	1.02	259
2019-09-05 09:00	20.2	1000	1.47	240
2019-09-05 09:05	20.1	1000	1.34	274
2019-09-05 09:10	19.8	1000	1.74	269
2019-09-05 09:15	19.4	999	1.65	297
2019-09-05 09:20	19.7	999	1.83	273
2019-09-05 09:25	19.7	999	1.92	282
2019-09-05 09:30	19.7	999	1.83	284
2019-09-05 09:35	19.3	999	1.87	278
2019-09-05 09:40	19.1	999	1.78	262
2019-09-05 09:45	18.7	999	2.23	282
2019-09-05 09:50	18.6	999	1.20	284
2019-09-05 09:55	19.4	999	1.25	279
2019-09-05 10:00	19.8	999	1.51	278
2019-09-05 10:05	19.5	999	2.27	268
2019-09-05 10:10	19.6	999	2.14	268
2019-09-05 10:15	19.7	999	1.83	279
2019-09-05 10:20	20.1	999	1.83	268
2019-09-05 10:25	19.8	999	1.92	266
2019-09-05 10:30	19.7	999	2.32	257
2019-09-05 10:35	19.6	999	2.50	273
2019-09-05 10:40	19.4	999	1.96	289
2019-09-05 10:45	19.1	999	1.69	286
2019-09-05 10:50	19.6	999	1.51	270
2019-09-05 10:55	19.7	999	2.01	268
2019-09-05 11:00	19.8	999	1.69	274
2019-09-05 11:05	20.3	999	.84	330
2019-09-05 11:10	19.8	999	1.07	1
2019-09-05 11:15	19.6	999	2.36	53

2019-09-05 11:20	19.6	999	2.19	40
2019-09-05 11:25	19.7	999	1.96	65
2019-09-05 11:30	19.6	999	2.14	24
2019-09-05 11:35	19.6	999	2.81	50
2019-09-05 11:40	19.7	999	1.78	30
2019-09-05 11:45	19.7	998	2.36	45
2019-09-05 11:50	19.9	998	2.59	48
2019-09-05 11:55	19.6	998	2.50	35
2019-09-05 12:00	19.5	998	3.26	34
2019-09-05 12:05	19.4	998	2.59	34
2019-09-05 12:10	19.8	998	2.10	31
2019-09-05 12:15	19.9	998	2.45	35
2019-09-05 12:20	19.6	999	3.21	38
2019-09-05 12:25	19.7	999	2.27	42
2019-09-05 12:30	19.9	999	2.41	16
2019-09-05 12:35	19.7	998	2.77	31
2019-09-05 12:40	19.9	998	2.54	52
2019-09-05 12:45	19.8	998	3.39	40
2019-09-05 12:50	19.7	998	2.86	33
2019-09-05 12:55	19.4	998	2.99	32
2019-09-05 13:00	19.6	998	2.86	43
2019-09-05 13:05	19.6	998	2.99	32
2019-09-05 13:10	19.4	998	3.12	33
2019-09-05 13:15	19.8	998	2.23	29
2019-09-05 13:20	19.6	998	3.21	27
2019-09-05 13:25	19.5	998	2.81	27
2019-09-05 13:30	19.9	998	2.59	36
2019-09-05 13:35	19.8	998	2.54	29
2019-09-05 13:40	19.7	998	2.95	31
2019-09-05 13:45	19.7	998	2.68	38
2019-09-05 13:50	19.6	998	3.35	23
2019-09-05 13:55	19.6	998	3.48	34
2019-09-05 14:00	19.7	998	2.90	39
2019-09-05 14:05	19.7	998	3.39	36
2019-09-05 14:10	19.6	998	3.03	42
2019-09-05 14:15	19.8	998	2.32	40
2019-09-05 14:20	20.0	998	2.45	32
2019-09-05 14:25	20.2	998	1.83	37
2019-09-05 14:30	20.4	997	1.92	20
2019-09-05 14:35	20.0	997	2.77	35
2019-09-05 14:40	20.1	998	2.05	31
2019-09-05 14:45	20.1	998	2.54	33
2019-09-05 14:50	19.9	998	3.30	24
2019-09-05 14:55	19.8	998	2.59	26
2019-09-05 15:00	19.7	998	3.26	28
2019-09-05 15:05	19.7	998	2.68	7
2019-09-05 15:10	19.9	998	2.72	40

2019-09-05 15:15	19.8	998	2.81	23
2019-09-05 15:20	19.8	997	2.68	29
2019-09-05 15:25	19.7	997	3.03	40
2019-09-05 15:30	19.8	997	2.45	29
2019-09-05 15:35	19.8	997	2.68	33
2019-09-05 15:40	20.0	997	2.27	29
2019-09-05 15:45	19.8	997	3.03	30
2019-09-05 15:50	19.9	997	2.01	29
2019-09-05 15:55	20.3	997	1.69	43
2019-09-05 16:00	20.1	997	1.92	42
2019-09-05 16:05	20.2	997	1.96	39
2019-09-05 16:10	20.2	997	2.05	37
2019-09-05 16:15	20.2	997	2.23	10
2019-09-05 16:20	20.1	997	1.92	16
2019-09-05 16:25	20.0	997	2.50	31
2019-09-05 16:30	20.2	997	1.74	26
2019-09-05 16:35	20.4	997	1.60	7
2019-09-05 16:40	20.2	997	2.23	24
2019-09-05 16:45	20.2	997	1.43	19
2019-09-05 16:50	20.6	997	1.47	25
2019-09-05 16:55	20.6	997	1.74	11
2019-09-05 17:00	20.4	997	1.34	15
2019-09-05 17:05	20.3	997	1.78	1
2019-09-05 17:10	20.2	997	1.60	2
2019-09-05 17:15	20.7	997	.98	33
2019-09-05 17:20	20.4	997	1.43	38
2019-09-05 17:25	20.4	997	1.07	17
2019-09-05 17:30	20.2	997	1.78	22
2019-09-05 17:35	20.1	997	1.51	17
2019-09-05 17:40	20.2	997	1.11	24
2019-09-05 17:45	20.0	997	1.87	17
2019-09-05 17:50	20.0	997	1.11	23
2019-09-05 17:55	20.0	996	1.96	68
2019-09-05 18:00	19.8	996	1.47	23
2019-09-05 18:05	19.7	996	1.25	28
2019-09-05 18:10	19.7	997	1.56	46
2019-09-05 18:15	19.7	996	1.20	36
2019-09-05 18:20	19.6	997	1.11	45
2019-09-05 18:25	19.5	997	.89	56
2019-09-05 18:30	19.4	997	1.02	57
2019-09-05 18:35	19.3	997	.58	53
2019-09-05 18:40	19.0	996	1.25	80
2019-09-05 18:45	18.7	996	1.16	78
2019-09-05 18:50	18.4	996	.75	73
2019-09-05 18:55	18.2	996	.89	85
2019-09-05 19:00	18.0	997	.49	59
2019-09-05 19:05	17.9	996	1.25	96

2019-09-05 19:10	17.9	996	.98	78
2019-09-05 19:15	17.7	996	.44	62
2019-09-05 19:20	17.6	996	.89	77
2019-09-05 19:25	17.6	996	.62	95
2019-09-05 19:30	17.4	996	.53	102
2019-09-05 19:35	17.2	996	.31	38
2019-09-05 19:40	16.9	996	.40	28
2019-09-05 19:45	16.8	996	.53	18
2019-09-05 19:50	16.7	996	.31	53
2019-09-05 19:55	16.6	996	.26	28
2019-09-05 20:00	16.5	996	.49	7
2019-09-05 20:05	16.4	996	.31	76
2019-09-05 20:10	16.4	996	.44	68
2019-09-05 20:15	16.3	996	.26	14
2019-09-05 20:20	16.1	996	.26	82
2019-09-05 20:25	16.0	996	.31	48
2019-09-05 20:30	16.0	996	.58	170
2019-09-05 20:35	16.0	996	.31	253
2019-09-05 20:40	15.9	996	.35	184
2019-09-05 20:45	15.9	996	.31	190
2019-09-05 20:50	15.7	996	.49	151
2019-09-05 20:55	15.8	996	.75	148
2019-09-05 21:00	15.9	996	1.11	147
2019-09-05 21:05	16.0	996	1.07	149
2019-09-05 21:10	16.0	996	1.07	150
2019-09-05 21:15	15.9	996	.84	142
2019-09-05 21:20	15.8	996	.53	138
2019-09-05 21:25	15.7	996	.49	160
2019-09-05 21:30	15.7	996	.53	138
2019-09-05 21:35	15.7	996	.62	137
2019-09-05 21:40	15.7	996	.67	138
2019-09-05 21:45	15.8	996	1.11	139
2019-09-05 21:50	15.8	996	1.11	146
2019-09-05 21:55	15.8	996	.80	142
2019-09-05 22:00	15.7	996	1.07	133
2019-09-05 22:05	15.8	996	1.02	133
2019-09-05 22:10	15.7	996	1.60	142
2019-09-05 22:15	15.7	996	1.56	143
2019-09-05 22:20	15.7	996	1.11	144
2019-09-05 22:25	15.6	996	.53	130
2019-09-05 22:30	15.4	996	.53	184
2019-09-05 22:35	15.4	996	.84	160
2019-09-05 22:40	15.3	996	.62	166
2019-09-05 22:45	15.3	996	1.02	139
2019-09-05 22:50	15.2	996	.35	234
2019-09-05 22:55	15.1	996	.93	141
2019-09-05 23:00	15.2	996	.84	152

2019-09-05 23:05	15.1	995	.35	191
2019-09-05 23:10	14.8	995	.26	285
2019-09-05 23:15	14.7	995	.35	288
2019-09-05 23:20	14.5	995	.40	268
2019-09-05 23:25	14.4	995	.44	225
2019-09-05 23:30	14.4	995	.49	231
2019-09-05 23:35	14.4	995	.49	229
2019-09-05 23:40	14.3	995	.31	269
2019-09-05 23:45	14.0	995	.31	300
2019-09-05 23:50	13.9	995	.49	229
2019-09-05 23:55	14.3	995	.53	182
2019-09-06 00:00	14.3	995	.35	277
2019-09-06 00:05	14.1	995	.49	314
2019-09-06 00:10	14.0	995	.58	320
2019-09-06 00:15	14.0	995	.49	341
2019-09-06 00:20	14.0	995	.67	324
2019-09-06 00:25	14.1	995	.49	319
2019-09-06 00:30	13.9	995	.44	314
2019-09-06 00:35	13.9	995	.35	353
2019-09-06 00:40	14.0	995	.49	284
2019-09-06 00:45	14.2	995	.62	313
2019-09-06 00:50	14.1	995	.53	285
2019-09-06 00:55	14.1	995	.89	278
2019-09-06 01:00	14.2	995	.58	258
2019-09-06 01:05	14.1	995	.75	291
2019-09-06 01:10	14.3	995	.89	292
2019-09-06 01:15	14.3	995	1.16	302
2019-09-06 01:20	14.3	994	1.20	284
2019-09-06 01:25	14.4	994	.71	226
2019-09-06 01:30	14.4	994	.67	277
2019-09-06 01:35	14.3	994	.67	213
2019-09-06 01:40	14.4	994	.49	249
2019-09-06 01:45	14.2	994	.40	227
2019-09-06 01:50	14.3	994	.44	199
2019-09-06 01:55	14.1	994	.44	264
2019-09-06 02:00	14.1	994	.44	153
2019-09-06 02:05	14.2	993	.49	44
2019-09-06 02:10	14.0	993	.40	15
2019-09-06 02:15	13.9	994	.44	220
2019-09-06 02:20	14.0	994	.67	145
2019-09-06 02:25	14.1	994	.80	1
2019-09-06 02:30	14.0	994	.31	80
2019-09-06 02:35	13.9	994	.26	31
2019-09-06 02:40	13.8	994	.58	345
2019-09-06 02:45	13.8	994	.58	7
2019-09-06 02:50	13.7	994	.35	12
2019-09-06 02:55	13.6	994	.44	325

2019-09-06 03:00	13.5	994	.31	267
2019-09-06 03:05	13.4	994	.26	244
2019-09-06 03:10	13.3	994	.26	285
2019-09-06 03:15	13.1	994	.22	322
2019-09-06 03:20	13.1	993	.22	303
2019-09-06 03:25	13.3	994	.31	154
2019-09-06 03:30	13.4	994	.49	347
2019-09-06 03:35	13.6	994	.49	231
2019-09-06 03:40	13.6	994	.31	183
2019-09-06 03:45	13.6	994	.35	205
2019-09-06 03:50	13.6	994	.31	253
2019-09-06 03:55	13.4	993	.31	202
2019-09-06 04:00	13.4	993	.35	18
2019-09-06 04:05	13.5	993	.26	71
2019-09-06 04:10	13.5	993	.40	205
2019-09-06 04:15	13.6	994	.75	192
2019-09-06 04:20	13.7	994	.58	169
2019-09-06 04:25	13.7	993	.62	170
2019-09-06 04:30	13.7	993	.75	165
2019-09-06 04:35	13.7	993	.53	122
2019-09-06 04:40	13.6	993	.75	129
2019-09-06 04:45	13.7	993	1.29	157
2019-09-06 04:50	13.7	993	.40	26
2019-09-06 04:55	13.4	993	.62	184
2019-09-06 05:00	13.4	993	1.29	159
2019-09-06 05:05	13.4	993	1.34	165
2019-09-06 05:10	13.4	993	1.29	169
2019-09-06 05:15	13.4	993	1.69	153
2019-09-06 05:20	13.4	993	1.43	159
2019-09-06 05:25	13.4	993	1.51	160
2019-09-06 05:30	13.4	993	1.25	168
2019-09-06 05:35	13.4	993	1.34	171
2019-09-06 05:40	13.5	994	1.60	165
2019-09-06 05:45	13.4	993	1.43	164
2019-09-06 05:50	13.4	993	1.20	161
2019-09-06 05:55	13.4	993	1.25	147
2019-09-06 06:00	13.4	993	1.43	154
2019-09-06 06:05	13.4	993	1.69	163
2019-09-06 06:10	13.6	993	1.51	160
2019-09-06 06:15	13.6	993	1.74	150
2019-09-06 06:20	13.7	993	1.20	143
2019-09-06 06:25	14.0	993	.98	154
2019-09-06 06:30	14.1	993	.67	121
2019-09-06 06:35	14.3	993	.62	216
2019-09-06 06:40	14.5	993	.58	193
2019-09-06 06:45	14.7	993	.80	172
2019-09-06 06:50	14.9	993	.62	137

2019-09-06 06:55	15.4	993	.31	195
2019-09-06 07:00	15.8	993	.49	261
2019-09-06 07:05	16.6	993	.31	303
2019-09-06 07:10	17.0	993	.40	359
2019-09-06 07:15	16.9	993	.62	334
2019-09-06 07:20	17.3	992	.31	0
2019-09-06 07:25	17.9	992	.44	40
2019-09-06 07:30	17.7	992	.53	98
2019-09-06 07:35	18.1	992	.67	201
2019-09-06 07:40	18.2	992	1.34	178
2019-09-06 07:45	18.2	992	1.83	179
2019-09-06 07:50	18.3	992	1.29	173
2019-09-06 07:55	18.4	992	2.50	183
2019-09-06 08:00	18.2	992	2.63	165
2019-09-06 08:05	18.3	992	3.03	178
2019-09-06 08:10	18.3	992	3.30	174
2019-09-06 08:15	18.4	992	2.59	170
2019-09-06 08:20	18.6	992	3.66	174
2019-09-06 08:25	18.7	992	2.23	168
2019-09-06 08:30	18.9	992	2.95	169
2019-09-06 08:35	18.9	992	3.57	174
2019-09-06 08:40	18.9	992	3.30	155
2019-09-06 08:45	19.3	992	3.39	163
2019-09-06 08:50	19.5	991	2.45	163
2019-09-06 08:55	19.7	991	2.77	151
2019-09-06 09:00	19.9	991	2.41	158
2019-09-06 09:05	20.2	991	2.14	174
2019-09-06 09:10	20.4	991	2.90	161
2019-09-06 09:15	20.4	991	3.30	176
2019-09-06 09:20	20.4	991	3.71	173
2019-09-06 09:25	20.5	991	2.72	186
2019-09-06 09:30	20.9	991	2.54	181
2019-09-06 09:35	20.9	991	2.54	171
2019-09-06 09:40	21.2	991	2.36	149
2019-09-06 09:45	21.5	991	1.78	142
2019-09-06 09:50	21.6	991	2.23	195
2019-09-06 09:55	21.7	991	1.78	137
2019-09-06 10:00	21.5	991	2.14	252
2019-09-06 10:05	21.7	991	1.60	280
2019-09-06 10:10	21.9	991	1.29	281
2019-09-06 10:15	22.4	991	1.29	286
2019-09-06 10:20	22.2	991	1.87	315
2019-09-06 10:25	22.3	991	1.43	262
2019-09-06 10:30	21.9	991	1.47	321
2019-09-06 10:35	22.1	990	1.87	315
2019-09-06 10:40	21.3	990	2.10	326
2019-09-06 10:45	21.0	990	2.01	340

2019-09-06 10:50	21.4	990	1.43	323
2019-09-06 10:55	21.8	990	1.60	325
2019-09-06 11:00	20.9	990	2.23	8
2019-09-06 11:05	21.1	990	2.32	354
2019-09-06 11:10	21.3	990	1.78	333
2019-09-06 11:15	21.9	990	1.16	320
2019-09-06 11:20	21.8	990	1.56	348
2019-09-06 11:25	21.9	990	1.38	320
2019-09-06 11:30	21.3	990	1.87	313
2019-09-06 11:35	20.9	990	2.36	312
2019-09-06 11:40	20.9	990	2.01	304
2019-09-06 11:45	20.6	991	2.27	315
2019-09-06 11:50	20.6	990	1.47	328
2019-09-06 11:55	20.8	991	1.51	315
2019-09-06 12:00	20.7	991	2.27	5
2019-09-06 12:05	20.7	991	2.27	343
2019-09-06 12:10	21.3	991	1.92	335
2019-09-06 12:15	21.0	991	2.50	10
2019-09-06 12:20	21.4	991	2.23	329
2019-09-06 12:25	21.2	991	2.05	348
2019-09-06 12:30	21.4	990	2.05	14
2019-09-06 12:35	21.7	990	1.87	3
2019-09-06 12:40	21.6	990	1.96	6
2019-09-06 12:45	21.7	991	1.92	343
2019-09-06 12:50	21.1	991	2.01	338
2019-09-06 12:55	21.1	991	1.96	336
2019-09-06 13:00	21.2	991	1.60	9
2019-09-06 13:05	21.0	991	1.78	26
2019-09-06 13:10	20.9	990	1.83	29
2019-09-06 13:15	20.4	991	2.27	30
2019-09-06 13:20	20.3	991	1.56	36
2019-09-06 13:25	20.1	990	2.05	39
2019-09-06 13:30	19.8	990	1.83	35
2019-09-06 13:35	20.1	990	1.07	23
2019-09-06 13:40	20.3	990	1.78	21
2019-09-06 13:45	19.9	990	2.19	27
2019-09-06 13:50	20.2	990	1.34	31
2019-09-06 13:55	20.1	990	1.78	35
2019-09-06 14:00	20.2	990	1.29	26
2019-09-06 14:05	20.4	990	1.29	27
2019-09-06 14:10	20.4	990	1.69	46
2019-09-06 14:15	20.6	990	1.87	16
2019-09-06 14:20	20.9	990	1.43	348
2019-09-06 14:25	20.7	990	1.47	20
2019-09-06 14:30	20.4	990	2.01	30
2019-09-06 14:35	20.4	990	1.56	37
2019-09-06 14:40	20.2	990	2.01	39

2019-09-06 14:45	20.2	990	1.11	52
2019-09-06 14:50	20.2	990	1.78	41
2019-09-06 14:55	20.1	990	1.47	52
2019-09-06 15:00	20.0	990	2.05	69
2019-09-06 15:05	20.0	989	1.69	81
2019-09-06 15:10	20.0	989	2.10	85
2019-09-06 15:15	19.9	988	2.54	90
2019-09-06 15:20	19.9	988	3.48	98
2019-09-06 15:25	20.2	988	2.32	80
2019-09-06 15:30	20.6	989	2.41	36
2019-09-06 15:35	20.3	989	2.27	11
2019-09-06 15:40	20.6	989	1.34	43
2019-09-06 15:45	20.6	988	2.05	73
2019-09-06 15:50	20.4	988	2.36	65
2019-09-06 15:55	20.4	989	1.69	31
2019-09-06 16:00	20.3	989	1.78	27
2019-09-06 16:05	20.2	989	2.23	25
2019-09-06 16:10	20.2	989	1.92	24
2019-09-06 16:15	20.2	989	1.74	17
2019-09-06 16:20	20.1	989	1.78	32
2019-09-06 16:25	20.1	989	1.65	31
2019-09-06 16:30	20.1	989	1.56	34
2019-09-06 16:35	20.0	989	1.51	26
2019-09-06 16:40	20.3	989	.98	16
2019-09-06 16:45	20.4	989	1.60	23
2019-09-06 16:50	20.8	989	2.01	40
2019-09-06 16:55	20.7	989	2.19	34
2019-09-06 17:00	21.1	989	1.65	23
2019-09-06 17:05	21.2	989	1.47	29
2019-09-06 17:10	21.1	989	1.47	21
2019-09-06 17:15	20.8	989	2.45	35
2019-09-06 17:20	20.8	989	1.69	7
2019-09-06 17:25	20.8	989	1.43	24
2019-09-06 17:30	21.2	989	.89	23
2019-09-06 17:35	21.2	989	1.38	15
2019-09-06 17:40	20.9	989	1.38	15
2019-09-06 17:45	20.9	989	1.16	12
2019-09-06 17:50	21.0	989	.98	16
2019-09-06 17:55	20.7	989	1.47	23
2019-09-06 18:00	20.6	990	1.02	18
2019-09-06 18:05	20.6	990	.80	24
2019-09-06 18:10	20.7	990	.58	11
2019-09-06 18:15	20.7	990	.44	30
2019-09-06 18:20	20.5	990	.53	356
2019-09-06 18:25	20.1	990	.49	11
2019-09-06 18:30	19.8	990	.62	340
2019-09-06 18:35	19.6	990	.71	347

2019-09-06 18:40	19.3	990	.75	307
2019-09-06 18:45	19.3	990	.84	320
2019-09-06 18:50	19.2	990	.67	319
2019-09-06 18:55	19.1	990	.98	310
2019-09-06 19:00	19.2	990	.67	318
2019-09-06 19:05	19.1	990	.58	320
2019-09-06 19:10	19.1	990	.62	316
2019-09-06 19:15	19.2	990	1.74	308
2019-09-06 19:20	19.3	990	1.02	354
2019-09-06 19:25	19.3	990	1.20	31
2019-09-06 19:30	19.2	990	2.27	23
2019-09-06 19:35	19.2	990	2.41	11
2019-09-06 19:40	19.2	990	2.32	28
2019-09-06 19:45	19.3	990	2.54	33
2019-09-06 19:50	19.3	990	2.27	31
2019-09-06 19:55	19.3	990	2.90	35
2019-09-06 20:00	19.3	990	1.83	42
2019-09-06 20:05	19.3	990	2.72	33
2019-09-06 20:10	19.3	990	1.83	67
2019-09-06 20:15	19.3	990	1.92	60
2019-09-06 20:20	19.3	990	1.87	52
2019-09-06 20:25	19.2	990	2.05	71
2019-09-06 20:30	19.2	990	1.96	70
2019-09-06 20:35	19.2	990	2.14	63
2019-09-06 20:40	19.2	990	2.36	61
2019-09-06 20:45	19.1	990	2.59	72
2019-09-06 20:50	19.1	990	2.99	70
2019-09-06 20:55	19.1	990	2.59	64
2019-09-06 21:00	19.1	990	2.23	68
2019-09-06 21:05	19.1	990	2.32	93
2019-09-06 21:10	18.9	990	2.32	107
2019-09-06 21:15	18.7	990	2.45	101
2019-09-06 21:20	18.6	990	2.32	100
2019-09-06 21:25	18.5	991	2.41	106
2019-09-06 21:30	18.3	991	1.87	104
2019-09-06 21:35	18.3	991	1.16	122
2019-09-06 21:40	18.2	991	.93	105
2019-09-06 21:45	18.1	991	1.11	123
2019-09-06 21:50	18.0	991	.71	127
2019-09-06 21:55	17.9	991	.67	115
2019-09-06 22:00	17.7	991	.44	27
2019-09-06 22:05	17.4	991	.44	82
2019-09-06 22:10	17.3	991	.44	316
2019-09-06 22:15	17.1	991	.40	321
2019-09-06 22:20	16.9	990	.35	92
2019-09-06 22:25	16.8	990	.58	349
2019-09-06 22:30	16.7	990	.44	347

2019-09-06 22:35	16.7	990	.44	346
2019-09-06 22:40	16.7	990	.62	22
2019-09-06 22:45	16.8	990	.67	25
2019-09-06 22:50	16.8	990	.58	21
2019-09-06 22:55	16.9	990	.31	18
2019-09-06 23:00	16.9	990	.22	83
2019-09-06 23:05	16.9	990	.49	133
2019-09-06 23:10	17.0	990	.49	207
2019-09-06 23:15	16.9	990	.40	329
2019-09-06 23:20	16.8	990	.31	261
2019-09-06 23:25	16.8	990	.35	182
2019-09-06 23:30	16.9	990	.40	189
2019-09-06 23:35	16.9	990	.58	181
2019-09-06 23:40	17.1	990	.71	144
2019-09-06 23:45	17.1	990	.84	139
2019-09-06 23:50	17.1	990	.62	141
2019-09-06 23:55	17.1	990	.80	142
2019-09-07 00:00	17.1	990	.35	119
2019-09-07 00:05	17.1	990	.58	318
2019-09-07 00:10	17.0	990	.62	279
2019-09-07 00:15	16.9	990	.31	298
2019-09-07 00:20	16.8	990	.62	268
2019-09-07 00:25	16.8	990	.44	264
2019-09-07 00:30	16.8	991	.49	255
2019-09-07 00:35	16.9	991	.49	221
2019-09-07 00:40	17.0	991	.75	210
2019-09-07 00:45	17.1	991	.49	249
2019-09-07 00:50	17.0	991	.44	242
2019-09-07 00:55	16.9	991	.53	213
2019-09-07 01:00	16.9	991	.31	290
2019-09-07 01:05	16.9	991	.31	187
2019-09-07 01:10	16.9	991	.31	190
2019-09-07 01:15	17.0	991	.75	151
2019-09-07 01:20	17.1	990	.67	159
2019-09-07 01:25	17.1	991	1.38	148
2019-09-07 01:30	17.1	990	.71	177
2019-09-07 01:35	17.0	990	.49	180
2019-09-07 01:40	16.9	990	.67	188
2019-09-07 01:45	16.9	990	.71	186
2019-09-07 01:50	16.9	990	.49	220
2019-09-07 01:55	16.9	990	.98	201
2019-09-07 02:00	16.9	990	1.38	182
2019-09-07 02:05	17.0	990	1.29	181
2019-09-07 02:10	17.0	990	.67	169
2019-09-07 02:15	16.9	990	.98	172
2019-09-07 02:20	16.9	990	1.11	165
2019-09-07 02:25	16.8	990	.98	153

2019-09-07 02:30	16.8	990	.98	159
2019-09-07 02:35	16.8	990	.93	166
2019-09-07 02:40	16.8	990	.89	136
2019-09-07 02:45	16.7	990	.71	159
2019-09-07 02:50	16.7	990	.40	210
2019-09-07 02:55	16.6	990	.49	225
2019-09-07 03:00	16.4	990	.53	225
2019-09-07 03:05	16.4	990	.49	160
2019-09-07 03:10	16.4	990	.53	217
2019-09-07 03:15	16.4	990	.71	195
2019-09-07 03:20	16.4	990	.67	201
2019-09-07 03:25	16.2	990	.40	247
2019-09-07 03:30	16.1	990	.62	184
2019-09-07 03:35	16.2	990	.53	153
2019-09-07 03:40	16.2	990	.31	184
2019-09-07 03:45	16.1	990	.44	206
2019-09-07 03:50	16.2	990	.53	172
2019-09-07 03:55	16.1	991	.40	177
2019-09-07 04:00	16.1	991	.58	176
2019-09-07 04:05	16.1	991	.53	151
2019-09-07 04:10	16.1	991	.67	140
2019-09-07 04:15	16.1	991	.40	135
2019-09-07 04:20	16.0	991	.22	162
2019-09-07 04:25	15.9	991	.44	184
2019-09-07 04:30	15.9	991	.49	148
2019-09-07 04:35	16.0	991	.62	157
2019-09-07 04:40	16.1	991	.31	159
2019-09-07 04:45	15.9	991	.58	207
2019-09-07 04:50	16.0	991	.67	179
2019-09-07 04:55	15.9	991	.53	176
2019-09-07 05:00	16.0	991	.44	146
2019-09-07 05:05	16.0	991	.35	129
2019-09-07 05:10	16.0	991	.67	194
2019-09-07 05:15	16.1	991	.67	165
2019-09-07 05:20	16.1	991	.44	156
2019-09-07 05:25	16.1	991	.49	132
2019-09-07 05:30	16.1	991	.31	182
2019-09-07 05:35	16.1	991	.58	158
2019-09-07 05:40	16.2	991	.40	146
2019-09-07 05:45	16.2	991	.58	170
2019-09-07 05:50	16.2	991	.22	247
2019-09-07 05:55	16.2	991	.40	181
2019-09-07 06:00	16.2	991	.44	163
2019-09-07 06:05	16.3	991	.35	136
2019-09-07 06:10	16.4	991	.40	213
2019-09-07 06:15	16.5	992	.53	189
2019-09-07 06:20	16.6	992	.35	204

2019-09-07 06:25	16.7	992	.26	199
2019-09-07 06:30	16.8	992	.35	206
2019-09-07 06:35	16.8	992	.67	189
2019-09-07 06:40	16.8	992	.75	152
2019-09-07 06:45	17.0	992	.58	123
2019-09-07 06:50	17.1	992	.53	189
2019-09-07 06:55	17.2	992	.62	209
2019-09-07 07:00	17.2	992	.58	172
2019-09-07 07:05	17.2	992	.71	172
2019-09-07 07:10	17.3	992	.49	160
2019-09-07 07:15	17.4	992	.93	174
2019-09-07 07:20	17.4	992	1.16	177
2019-09-07 07:25	17.5	992	.71	164
2019-09-07 07:30	17.6	992	.58	189
2019-09-07 07:35	17.7	992	.75	200
2019-09-07 07:40	17.8	992	.58	193
2019-09-07 07:45	18.0	992	.49	125
2019-09-07 07:50	18.2	992	.31	85
2019-09-07 07:55	18.5	992	.44	305
2019-09-07 08:00	18.7	992	.80	291
2019-09-07 08:05	18.9	992	.44	335
2019-09-07 08:10	19.3	992	.58	349
2019-09-07 08:15	19.6	992	.71	353
2019-09-07 08:20	19.4	992	1.25	349
2019-09-07 08:25	19.2	992	1.20	350
2019-09-07 08:30	19.2	992	.80	309
2019-09-07 08:35	19.1	992	1.43	282
2019-09-07 08:40	19.0	992	1.07	276
2019-09-07 08:45	19.1	992	.89	284
2019-09-07 08:50	19.3	992	.49	320
2019-09-07 08:55	19.4	992	.98	296
2019-09-07 09:00	19.3	992	1.07	296
2019-09-07 09:05	19.3	992	1.16	322
2019-09-07 09:10	19.2	992	.75	327
2019-09-07 09:15	19.4	992	.75	288
2019-09-07 09:20	19.7	992	.44	278
2019-09-07 09:25	19.9	992	1.07	272
2019-09-07 09:30	20.1	992	1.07	268
2019-09-07 09:35	20.1	992	1.65	268
2019-09-07 09:40	19.6	992	2.19	261
2019-09-07 09:45	19.3	992	1.74	268
2019-09-07 09:50	19.5	992	1.65	262
2019-09-07 09:55	19.5	992	1.78	269
2019-09-07 10:00	19.5	992	1.96	258
2019-09-07 10:05	19.4	992	1.74	249
2019-09-07 10:10	19.6	992	1.34	283
2019-09-07 10:15	19.7	992	1.02	297

2019-09-07 10:20	19.8	992	1.56	259
2019-09-07 10:25	19.9	992	1.43	271
2019-09-07 10:30	19.8	992	2.23	259
2019-09-07 10:35	19.6	992	2.45	276
2019-09-07 10:40	19.4	992	2.19	267
2019-09-07 10:45	19.5	992	1.56	268
2019-09-07 10:50	19.6	992	2.19	256
2019-09-07 10:55	19.8	992	1.74	266
2019-09-07 11:00	19.9	992	2.45	270
2019-09-07 11:05	19.9	992	2.05	272
2019-09-07 11:10	20.2	992	2.59	265
2019-09-07 11:15	19.9	992	2.59	266
2019-09-07 11:20	20.1	992	2.72	267
2019-09-07 11:25	20.2	992	2.54	269
2019-09-07 11:30	19.9	992	2.36	273
2019-09-07 11:35	20.2	992	2.54	258
2019-09-07 11:40	20.3	992	1.92	271
2019-09-07 11:45	20.2	992	2.77	250
2019-09-07 11:50	20.3	992	2.77	256
2019-09-07 11:55	20.6	992	2.01	263
2019-09-07 12:00	20.6	992	2.05	266
2019-09-07 12:05	20.3	992	2.50	264
2019-09-07 12:10	20.1	992	2.68	258
2019-09-07 12:15	20.4	992	2.41	263
2019-09-07 12:20	20.5	992	2.77	266
2019-09-07 12:25	20.1	992	2.41	258
2019-09-07 12:30	20.6	992	2.59	261
2019-09-07 12:35	20.6	992	2.59	255
2019-09-07 12:40	20.9	992	2.27	271
2019-09-07 12:45	20.7	992	3.08	256
2019-09-07 12:50	20.7	992	2.59	263
2019-09-07 12:55	20.8	992	2.50	254
2019-09-07 13:00	20.6	992	2.90	262
2019-09-07 13:05	20.7	992	2.86	258
2019-09-07 13:10	20.6	992	3.17	268
2019-09-07 13:15	20.6	992	3.03	269
2019-09-07 13:20	20.6	992	3.17	262
2019-09-07 13:25	20.4	992	2.95	268
2019-09-07 13:30	20.4	992	2.99	259
2019-09-07 13:35	20.8	992	3.35	255
2019-09-07 13:40	20.6	992	3.35	258
2019-09-07 13:45	20.6	992	3.21	256
2019-09-07 13:50	20.8	992	2.86	262
2019-09-07 13:55	20.8	992	3.12	257
2019-09-07 14:00	20.9	992	3.26	259
2019-09-07 14:05	20.7	992	3.30	259
2019-09-07 14:10	20.6	992	3.48	260

2019-09-07 14:15	20.9	992	3.44	257
2019-09-07 14:20	20.9	992	2.99	256
2019-09-07 14:25	20.6	992	3.53	263
2019-09-07 14:30	20.9	992	2.77	264
2019-09-07 14:35	20.6	992	3.12	261
2019-09-07 14:40	20.7	992	3.21	257
2019-09-07 14:45	20.5	992	3.30	264
2019-09-07 14:55	20.2	992	3.88	256
2019-09-07 15:00	20.7	992	3.21	253
2019-09-07 15:05	20.8	992	3.17	255
2019-09-07 15:10	20.8	992	3.79	255
2019-09-07 15:15	20.8	992	3.57	256
2019-09-07 15:20	20.7	992	3.21	264
2019-09-07 15:25	20.9	992	3.79	257
2019-09-07 15:30	20.9	992	3.84	256
2019-09-07 15:35	20.9	992	3.93	261
2019-09-07 15:40	20.9	992	3.21	257
2019-09-07 15:45	21.1	992	3.71	255
2019-09-07 15:50	20.7	992	4.15	258
2019-09-07 15:55	20.6	992	4.33	258
2019-09-07 16:00	20.7	992	4.11	260
2019-09-07 16:05	20.5	992	4.33	256
2019-09-07 16:10	20.4	992	4.29	256
2019-09-07 16:15	20.2	992	4.69	251
2019-09-07 16:20	20.1	992	4.42	255
2019-09-07 16:25	20.0	992	4.38	255
2019-09-07 16:30	19.9	992	4.38	250
2019-09-07 16:35	19.9	992	3.93	254
2019-09-07 16:40	20.0	992	4.11	255
2019-09-07 16:45	19.8	992	4.51	255
2019-09-07 16:50	19.8	992	3.88	252
2019-09-07 16:55	19.8	992	4.38	252
2019-09-07 17:00	19.8	992	3.62	256
2019-09-07 17:05	19.9	992	4.38	261
2019-09-07 17:10	20.1	992	4.51	261
2019-09-07 17:15	20.3	992	4.47	255
2019-09-07 17:20	20.3	992	4.60	256
2019-09-07 17:25	20.3	992	4.47	256
2019-09-07 17:30	20.3	992	4.38	256
2019-09-07 17:35	20.3	992	4.33	258
2019-09-07 17:40	20.2	992	4.24	257
2019-09-07 17:45	20.3	992	4.02	254
2019-09-07 17:50	20.2	992	4.33	254
2019-09-07 17:55	20.2	992	4.29	258
2019-09-07 18:00	20.1	992	4.02	258
2019-09-07 18:05	20.1	992	4.15	253
2019-09-07 18:10	20.1	992	4.38	248

2019-09-07 18:15	19.9	992	4.38	252
2019-09-07 18:20	19.9	992	3.93	255
2019-09-07 18:25	19.9	993	3.79	255
2019-09-07 18:30	19.9	992	4.02	253
2019-09-07 18:35	20.0	992	3.39	256
2019-09-07 18:40	20.1	993	3.35	258
2019-09-07 18:45	20.0	993	3.35	260
2019-09-07 18:50	20.0	993	3.75	260
2019-09-07 18:55	20.0	993	3.62	264
2019-09-07 19:00	19.9	993	3.44	266
2019-09-07 19:05	19.9	993	3.53	260
2019-09-07 19:10	20.0	993	3.48	263
2019-09-07 19:15	20.1	993	2.77	261
2019-09-07 19:20	20.1	993	3.17	261
2019-09-07 19:25	20.1	993	3.08	258
2019-09-07 19:30	20.2	993	2.86	274
2019-09-07 19:35	20.2	993	4.24	254
2019-09-07 19:40	20.1	993	4.20	255
2019-09-07 19:45	20.0	993	3.88	254
2019-09-07 19:50	19.9	993	3.75	255
2019-09-07 19:55	19.9	993	3.75	255
2019-09-07 20:00	19.9	993	3.97	263
2019-09-07 20:05	20.0	993	3.71	256
2019-09-07 20:10	19.9	993	4.33	251
2019-09-07 20:15	19.9	993	3.79	251
2019-09-07 20:20	20.0	993	4.06	248
2019-09-07 20:25	20.0	993	4.33	246
2019-09-07 20:30	20.0	993	4.33	248
2019-09-07 20:35	19.9	993	3.44	226
2019-09-07 20:40	19.3	993	2.23	226
2019-09-07 20:45	19.2	993	2.50	216
2019-09-07 20:50	19.1	993	3.12	205
2019-09-07 20:55	19.0	993	2.50	211
2019-09-07 21:00	18.8	993	1.96	217
2019-09-07 21:05	18.7	993	2.77	210
2019-09-07 21:10	18.6	993	2.86	209
2019-09-07 21:15	18.5	993	2.95	200
2019-09-07 21:20	18.4	993	2.68	204
2019-09-07 21:25	18.3	993	2.72	203
2019-09-07 21:30	18.2	993	2.50	210
2019-09-07 21:35	18.1	993	2.36	205
2019-09-07 21:40	18.1	993	1.92	211
2019-09-07 21:45	18.0	993	2.05	213
2019-09-07 21:50	18.0	993	2.23	205
2019-09-07 21:55	17.9	993	1.96	200
2019-09-07 22:00	17.8	993	1.60	214
2019-09-07 22:05	17.9	993	1.25	221

2019-09-07 22:10	17.9	993	1.87	212
2019-09-07 22:15	17.9	993	1.96	205
2019-09-07 22:20	17.9	993	2.10	198
2019-09-07 22:25	17.9	993	1.83	226
2019-09-07 22:30	17.9	993	1.43	220
2019-09-07 22:35	17.9	993	1.60	213
2019-09-07 22:40	17.9	993	2.45	210
2019-09-07 22:45	17.9	993	2.41	209
2019-09-07 22:50	18.0	993	1.83	223
2019-09-07 22:55	18.1	993	2.19	221
2019-09-07 23:00	18.1	993	2.54	215
2019-09-07 23:05	18.2	993	3.08	208
2019-09-07 23:10	18.2	993	2.01	223
2019-09-07 23:15	18.2	993	1.92	219
2019-09-07 23:20	18.3	993	2.23	214
2019-09-07 23:25	18.4	993	2.45	211
2019-09-07 23:30	18.4	993	2.63	218
2019-09-07 23:35	18.4	993	3.30	213
2019-09-07 23:40	18.5	993	2.95	231
2019-09-07 23:45	18.0	993	2.81	235
2019-09-07 23:50	17.8	993	3.12	238
2019-09-07 23:55	18.0	993	2.68	234
2019-09-08 00:00	18.1	993	1.69	229
2019-09-08 00:05	18.2	993	2.10	243
2019-09-08 00:10	18.2	993	2.59	252
2019-09-08 00:15	18.3	993	3.03	262
2019-09-08 00:20	18.6	993	3.88	247
2019-09-08 00:25	18.5	993	2.27	270
2019-09-08 00:30	18.3	993	1.65	14
2019-09-08 00:35	18.5	993	1.47	22
2019-09-08 00:40	18.6	993	1.47	4
2019-09-08 00:45	18.6	993	1.20	0
2019-09-08 00:50	18.4	993	.84	338
2019-09-08 00:55	18.5	993	1.07	346
2019-09-08 01:00	18.4	993	.49	329
2019-09-08 01:05	18.4	993	.67	326
2019-09-08 01:10	18.4	993	.89	350
2019-09-08 01:15	18.4	993	.67	311
2019-09-08 01:20	18.4	993	1.07	7
2019-09-08 01:25	18.6	993	1.47	38
2019-09-08 01:30	18.6	993	1.25	57
2019-09-08 01:35	18.6	993	.58	19
2019-09-08 01:40	18.7	993	1.11	48
2019-09-08 01:45	18.7	993	1.20	47
2019-09-08 01:50	18.7	993	.67	74
2019-09-08 01:55	18.5	993	.93	134
2019-09-08 02:00	18.4	993	.53	124

2019-09-08 02:05	18.2	994	.40	107
2019-09-08 02:10	18.2	993	.58	118
2019-09-08 02:15	18.1	993	.75	122
2019-09-08 02:20	18.0	994	.58	166
2019-09-08 02:25	18.1	994	.58	157
2019-09-08 02:30	18.0	994	1.29	175
2019-09-08 02:35	17.9	994	.98	198
2019-09-08 02:40	17.8	994	1.02	177
2019-09-08 02:45	17.8	994	1.38	187
2019-09-08 02:50	17.8	994	1.16	186
2019-09-08 02:55	17.8	994	.67	284
2019-09-08 03:00	17.7	994	.53	321
2019-09-08 03:05	17.6	994	.40	343
2019-09-08 03:10	17.5	994	.31	25
2019-09-08 03:15	17.5	994	.49	56
2019-09-08 03:20	17.6	994	1.07	160
2019-09-08 03:25	17.8	994	.62	276
2019-09-08 03:30	17.8	994	.89	166
2019-09-08 03:35	17.9	994	.67	68
2019-09-08 03:40	17.7	994	.62	45
2019-09-08 03:45	17.7	994	.53	15
2019-09-08 03:50	17.6	994	.53	333
2019-09-08 03:55	17.7	994	.93	1
2019-09-08 04:00	17.8	994	.67	47
2019-09-08 04:05	18.0	994	1.29	355
2019-09-08 04:10	18.1	994	.89	12
2019-09-08 04:15	18.0	994	.98	7
2019-09-08 04:20	18.1	994	1.20	12
2019-09-08 04:25	18.0	994	.84	5
2019-09-08 04:30	17.9	994	1.16	6
2019-09-08 04:35	17.8	994	.84	351
2019-09-08 04:40	17.8	994	1.02	355
2019-09-08 04:45	17.8	994	.80	350
2019-09-08 04:50	17.9	994	1.51	12
2019-09-08 04:55	17.8	995	1.11	7
2019-09-08 05:00	17.8	995	1.07	333
2019-09-08 05:05	17.8	995	1.34	31
2019-09-08 05:10	17.7	995	1.74	0
2019-09-08 05:15	17.7	995	1.34	6
2019-09-08 05:20	17.7	995	1.16	8
2019-09-08 05:25	17.6	995	.71	0
2019-09-08 05:30	17.5	995	.80	6
2019-09-08 05:35	17.4	995	.58	350
2019-09-08 05:40	17.3	995	.98	2
2019-09-08 05:45	17.5	996	1.25	333
2019-09-08 05:50	17.4	996	.71	327
2019-09-08 05:55	17.3	996	1.20	4

2019-09-08 06:00	17.4	996	.89	334
2019-09-08 06:05	17.3	996	.80	348
2019-09-08 06:10	17.3	996	.58	355
2019-09-08 06:15	17.3	996	.98	344
2019-09-08 06:20	17.4	996	.67	0
2019-09-08 06:25	17.6	996	1.20	352
2019-09-08 06:30	17.5	996	.75	353
2019-09-08 06:35	17.4	996	.98	21
2019-09-08 06:40	17.4	996	1.16	354
2019-09-08 06:45	17.4	996	.58	32
2019-09-08 06:50	17.5	996	.53	70
2019-09-08 06:55	17.7	996	1.51	354
2019-09-08 07:00	17.7	996	1.20	24
2019-09-08 07:05	17.7	996	1.29	3
2019-09-08 07:10	17.7	996	1.34	355
2019-09-08 07:15	18.1	996	.93	20
2019-09-08 07:20	18.5	996	1.25	31
2019-09-08 07:25	18.7	996	1.34	357
2019-09-08 07:30	18.8	996	1.34	5
2019-09-08 07:35	18.6	996	1.47	26
2019-09-08 07:40	19.0	996	.89	14
2019-09-08 07:45	18.9	996	1.74	25
2019-09-08 07:50	19.0	996	1.38	31
2019-09-08 07:55	18.9	997	1.87	37
2019-09-08 08:00	18.9	997	1.47	38
2019-09-08 08:05	18.9	997	1.34	7
2019-09-08 08:10	18.9	997	1.07	5
2019-09-08 08:15	18.9	997	1.56	3
2019-09-08 08:20	18.6	997	1.78	342
2019-09-08 08:25	18.6	997	1.51	12
2019-09-08 08:30	18.7	997	1.34	6
2019-09-08 08:35	19.2	997	.89	349
2019-09-08 08:40	19.2	997	1.34	21
2019-09-08 08:45	19.1	997	2.01	351
2019-09-08 08:50	19.1	997	1.65	359
2019-09-08 08:55	19.2	997	1.78	335
2019-09-08 09:00	19.7	997	1.51	357
2019-09-08 09:05	19.4	997	2.01	37
2019-09-08 09:10	19.2	997	1.78	32
2019-09-08 09:15	19.3	997	1.87	3
2019-09-08 09:20	19.2	997	2.01	346
2019-09-08 09:25	19.1	997	1.60	26
2019-09-08 09:30	19.0	997	1.74	11
2019-09-08 09:35	19.3	997	1.92	19
2019-09-08 09:40	19.4	997	1.78	339
2019-09-08 09:45	19.3	998	1.38	12
2019-09-08 09:50	19.1	998	2.59	39

2019-09-08 09:55	19.2	998	2.19	10
2019-09-08 10:00	19.6	998	1.65	27
2019-09-08 10:05	19.7	998	2.27	27
2019-09-08 10:10	19.4	998	2.05	43
2019-09-08 10:15	19.5	998	1.65	12
2019-09-08 10:20	19.6	998	1.92	17
2019-09-08 10:25	19.6	998	2.05	34
2019-09-08 10:30	19.4	998	2.23	38
2019-09-08 10:35	19.3	998	1.92	58
2019-09-08 10:40	19.4	998	2.19	56
2019-09-08 10:45	19.7	998	1.92	51
2019-09-08 10:50	19.5	998	2.90	36
2019-09-08 10:55	19.1	998	2.01	2
2019-09-08 11:00	19.0	998	1.56	7
2019-09-08 11:05	19.2	998	1.47	0
2019-09-08 11:10	19.2	998	2.01	33
2019-09-08 11:15	19.4	998	1.74	11
2019-09-08 11:20	19.6	998	2.32	38
2019-09-08 11:25	18.9	998	2.32	22
2019-09-08 11:30	19.3	998	2.01	23
2019-09-08 11:35	19.1	998	2.32	29
2019-09-08 11:40	19.2	998	1.16	31
2019-09-08 11:45	19.2	998	2.01	28
2019-09-08 11:50	19.1	998	1.96	16
2019-09-08 11:55	19.3	998	1.69	27
2019-09-08 12:00	19.1	998	2.95	46
2019-09-08 12:05	19.2	998	2.41	45
2019-09-08 12:10	19.2	998	2.41	30
2019-09-08 12:15	19.3	998	2.72	43
2019-09-08 12:20	19.2	998	2.72	34
2019-09-08 12:25	19.1	998	2.59	37
2019-09-08 12:30	19.0	998	2.27	23
2019-09-08 12:35	19.3	998	1.96	40
2019-09-08 12:40	19.4	998	2.54	41
2019-09-08 12:45	19.2	998	2.36	28
2019-09-08 12:50	18.8	998	2.27	34
2019-09-08 12:55	19.1	998	2.23	18
2019-09-08 13:00	19.1	998	2.27	34
2019-09-08 13:05	19.3	998	2.54	25
2019-09-08 13:10	19.1	998	2.50	34
2019-09-08 13:15	19.1	998	1.92	28
2019-09-08 13:20	19.1	998	2.50	29
2019-09-08 13:25	18.9	998	2.32	37
2019-09-08 13:30	19.1	998	2.41	50
2019-09-08 13:35	19.1	998	2.68	34
2019-09-08 13:40	19.2	998	1.56	25
2019-09-08 13:45	19.3	998	1.83	28

2019-09-08 13:50	19.1	998	2.19	40
2019-09-08 13:55	18.9	998	1.87	40
2019-09-08 14:00	18.9	998	2.05	37
2019-09-08 14:05	19.0	998	1.69	19
2019-09-08 14:10	19.1	998	1.51	7
2019-09-08 14:15	19.1	998	2.23	37
2019-09-08 14:20	18.7	998	1.56	23
2019-09-08 14:25	18.8	998	1.92	21
2019-09-08 14:30	18.9	998	1.60	4
2019-09-08 14:35	19.0	998	1.69	21
2019-09-08 14:40	18.8	998	1.83	44
2019-09-08 14:45	18.7	998	1.65	24
2019-09-08 14:50	18.7	998	1.56	348
2019-09-08 14:55	18.8	998	1.02	3
2019-09-08 15:00	18.9	998	1.60	37
2019-09-08 15:05	18.9	998	1.60	4
2019-09-08 15:10	18.7	998	1.38	12
2019-09-08 15:15	18.8	998	1.07	17
2019-09-08 15:20	18.9	998	1.11	359
2019-09-08 15:25	18.9	998	1.20	10
2019-09-08 15:30	18.9	998	1.07	7
2019-09-08 15:35	18.7	998	1.51	17
2019-09-08 15:40	18.8	998	.98	358
2019-09-08 15:45	18.7	998	1.34	22
2019-09-08 15:50	18.6	998	1.16	327
2019-09-08 15:55	18.6	998	1.25	333
2019-09-08 16:00	18.4	998	1.38	354
2019-09-08 16:05	18.4	998	1.02	5
2019-09-08 16:10	18.4	998	1.07	13
2019-09-08 16:15	18.5	999	.49	354
2019-09-08 16:20	18.5	999	1.60	38
2019-09-08 16:25	18.4	998	1.29	29
2019-09-08 16:30	18.4	998	1.11	28
2019-09-08 16:35	18.4	998	1.20	12
2019-09-08 16:40	18.5	998	.98	21
2019-09-08 16:45	18.5	998	.93	356
2019-09-08 16:50	18.4	998	1.34	343
2019-09-08 16:55	18.5	999	.58	291
2019-09-08 17:00	18.7	999	.35	327
2019-09-08 17:05	18.8	999	.71	342
2019-09-08 17:10	18.6	998	.89	4
2019-09-08 17:15	18.6	998	1.07	357
2019-09-08 17:20	18.5	998	1.34	20
2019-09-08 17:25	18.6	998	.80	352
2019-09-08 17:30	18.6	999	.53	345
2019-09-08 17:35	18.6	999	.80	322
2019-09-08 17:40	18.4	999	1.11	353

2019-09-08 17:45	18.3	999	1.07	348
2019-09-08 17:50	18.3	999	.84	334
2019-09-08 17:55	18.2	999	.93	9
2019-09-08 18:00	18.1	999	.71	339
2019-09-08 18:05	18.1	999	.84	12
2019-09-08 18:10	18.1	999	.75	331
2019-09-08 18:15	18.0	999	.93	12
2019-09-08 18:20	18.2	999	1.07	358
2019-09-08 18:25	18.1	999	1.02	0
2019-09-08 18:30	18.0	999	.84	10
2019-09-08 18:35	17.9	999	.84	307
2019-09-08 18:40	17.8	999	.80	307
2019-09-08 18:45	17.7	999	.58	344
2019-09-08 18:50	17.6	999	.98	354
2019-09-08 18:55	17.5	999	.53	354
2019-09-08 19:00	17.4	999	.62	340
2019-09-08 19:05	17.3	999	.71	338
2019-09-08 19:10	17.3	999	.71	357
2019-09-08 19:15	17.4	999	1.11	28
2019-09-08 19:20	17.4	999	.67	320
2019-09-08 19:25	17.4	999	.75	346
2019-09-08 19:30	17.5	999	.84	335
2019-09-08 19:35	17.5	1000	.75	329
2019-09-08 19:40	17.4	1000	.71	343
2019-09-08 19:45	17.4	1000	.80	340
2019-09-08 19:50	17.4	1000	.84	346
2019-09-08 19:55	17.3	1000	.93	358
2019-09-08 20:00	17.3	1000	.62	15
2019-09-08 20:05	17.3	1000	.98	5
2019-09-08 20:10	17.4	1000	.93	31
2019-09-08 20:15	17.3	1000	.62	129
2019-09-08 20:20	17.2	1000	.89	116
2019-09-08 20:25	17.1	1000	.71	112
2019-09-08 20:30	17.0	1000	.62	133
2019-09-08 20:35	17.0	1000	.75	128
2019-09-08 20:40	16.9	1000	.67	101
2019-09-08 20:45	16.8	1000	.58	10
2019-09-08 20:50	16.6	1000	.35	126
2019-09-08 20:55	16.6	1000	.40	14
2019-09-08 21:00	16.4	1000	.58	199
2019-09-08 21:05	16.4	1000	.71	153
2019-09-08 21:10	16.4	1000	.58	179
2019-09-08 21:15	16.2	1000	.62	286
2019-09-08 21:20	16.1	1000	.62	197
2019-09-08 21:25	16.2	1000	.93	159
2019-09-08 21:30	16.3	1000	1.11	165
2019-09-08 21:35	16.3	1000	.62	145

2019-09-08 21:40	16.3	1000	.71	178
2019-09-08 21:45	16.2	1000	.71	170
2019-09-08 21:50	16.1	1000	.58	158
2019-09-08 21:55	16.0	1000	.40	122
2019-09-08 22:00	15.9	1000	.53	110
2019-09-08 22:05	15.9	1000	.58	135
2019-09-08 22:10	15.9	1000	.80	136
2019-09-08 22:15	15.8	1000	.93	142
2019-09-08 22:20	15.7	1000	.75	135
2019-09-08 22:25	15.7	1000	.84	127
2019-09-08 22:30	15.6	1000	.49	164
2019-09-08 22:35	15.6	1000	.62	154
2019-09-08 22:40	15.4	1000	.44	148
2019-09-08 22:45	15.3	1001	.62	158
2019-09-08 22:50	15.3	1001	.84	142
2019-09-08 22:55	15.3	1001	.93	142
2019-09-08 23:00	15.2	1001	.89	143
2019-09-08 23:05	15.1	1001	1.07	141
2019-09-08 23:10	14.9	1001	.80	120
2019-09-08 23:15	14.8	1001	.75	145
2019-09-08 23:20	14.8	1001	.98	149
2019-09-08 23:25	14.8	1001	.98	122
2019-09-08 23:30	14.8	1001	1.25	78
2019-09-08 23:35	15.1	1001	1.56	94
2019-09-08 23:40	15.4	1001	1.43	94
2019-09-08 23:45	15.4	1001	1.74	111
2019-09-08 23:50	15.4	1001	1.47	101
2019-09-08 23:55	15.3	1001	1.96	99
2019-09-09 00:00	15.3	1001	2.36	94
2019-09-09 00:05	15.4	1001	2.54	96
2019-09-09 00:10	15.2	1001	2.23	109
2019-09-09 00:15	15.1	1001	1.92	109
2019-09-09 00:20	14.9	1001	1.96	108
2019-09-09 00:25	14.8	1001	1.56	119
2019-09-09 00:30	14.8	1001	1.78	127
2019-09-09 00:35	14.8	1001	1.60	122
2019-09-09 00:40	14.7	1001	1.20	126
2019-09-09 00:45	14.7	1001	1.02	129
2019-09-09 00:50	14.6	1001	1.11	113
2019-09-09 00:55	14.5	1001	1.29	135
2019-09-09 01:00	14.5	1001	1.25	109
2019-09-09 01:05	14.5	1001	1.25	116
2019-09-09 01:10	14.4	1001	1.16	119
2019-09-09 01:15	14.6	1001	1.16	130
2019-09-09 01:20	14.5	1001	1.16	128
2019-09-09 01:25	14.5	1001	1.34	111
2019-09-09 01:30	14.5	1001	1.34	111

2019-09-09 01:35	14.4	1001	1.43	103
2019-09-09 01:40	14.4	1001	1.43	107
2019-09-09 01:45	14.4	1001	2.05	109
2019-09-09 01:50	14.4	1001	2.14	114
2019-09-09 01:55	14.4	1001	1.78	122
2019-09-09 02:00	14.3	1001	2.14	113
2019-09-09 02:05	14.3	1001	1.56	121
2019-09-09 02:10	14.2	1001	1.07	120
2019-09-09 02:15	14.1	1001	1.43	115
2019-09-09 02:20	14.1	1001	1.47	119
2019-09-09 02:25	14.1	1001	1.60	122
2019-09-09 02:30	14.1	1001	1.34	117
2019-09-09 02:35	14.1	1001	1.83	115
2019-09-09 02:40	14.1	1001	1.60	121
2019-09-09 02:45	14.0	1001	1.43	127
2019-09-09 02:50	13.9	1001	1.16	125
2019-09-09 02:55	13.9	1001	.93	130
2019-09-09 03:00	13.8	1001	1.11	131
2019-09-09 03:05	13.8	1001	1.51	142
2019-09-09 03:10	13.9	1001	1.51	123
2019-09-09 03:15	13.9	1001	1.65	148
2019-09-09 03:20	13.9	1001	1.47	130
2019-09-09 03:25	13.8	1001	1.07	128
2019-09-09 03:30	13.8	1001	1.29	137
2019-09-09 03:35	13.9	1001	1.65	130
2019-09-09 03:40	14.0	1001	1.43	146
2019-09-09 03:45	14.0	1001	1.43	129
2019-09-09 03:50	14.1	1001	.89	106
2019-09-09 03:55	13.9	1001	.62	29
2019-09-09 04:00	13.8	1001	1.16	24
2019-09-09 04:05	13.8	1001	1.16	74
2019-09-09 04:10	13.8	1001	.89	100
2019-09-09 04:15	13.9	1001	.89	125
2019-09-09 04:20	13.9	1001	.93	97
2019-09-09 04:25	13.8	1001	.75	329
2019-09-09 04:30	13.7	1001	1.16	2
2019-09-09 04:35	13.6	1001	.75	345
2019-09-09 04:40	13.5	1001	.80	41
2019-09-09 04:45	13.6	1001	.58	124
2019-09-09 04:50	13.6	1001	.71	69
2019-09-09 04:55	13.6	1001	.89	86
2019-09-09 05:00	13.5	1001	.89	57
2019-09-09 05:05	13.4	1001	.62	57
2019-09-09 05:10	13.4	1001	.62	42
2019-09-09 05:15	13.4	1002	.62	36
2019-09-09 05:20	13.4	1002	.80	30
2019-09-09 05:25	13.3	1002	.98	62

2019-09-09 05:30	13.2	1002	.84	101
2019-09-09 05:35	13.2	1002	.84	96
2019-09-09 05:40	13.2	1002	.84	91
2019-09-09 05:45	13.1	1002	.58	80
2019-09-09 05:50	13.0	1002	.49	58
2019-09-09 05:55	13.1	1002	.98	66
2019-09-09 06:00	13.1	1002	.62	68
2019-09-09 06:05	13.2	1002	1.16	89
2019-09-09 06:10	13.3	1002	1.16	86
2019-09-09 06:15	13.4	1002	.89	74
2019-09-09 06:20	13.3	1002	.98	88
2019-09-09 06:25	13.3	1002	.75	60
2019-09-09 06:30	13.4	1002	1.11	47
2019-09-09 06:35	13.5	1002	.80	70
2019-09-09 06:40	13.7	1002	.75	78
2019-09-09 06:45	13.8	1002	.71	45
2019-09-09 06:50	13.8	1002	.80	33
2019-09-09 06:55	13.8	1002	1.02	41
2019-09-09 07:00	13.9	1002	1.07	60
2019-09-09 07:05	14.0	1002	.80	54
2019-09-09 07:10	14.1	1002	1.07	55
2019-09-09 07:15	14.2	1002	1.20	59
2019-09-09 07:20	14.3	1003	1.20	61
2019-09-09 07:25	14.3	1003	.89	70
2019-09-09 07:30	14.4	1003	1.11	79
2019-09-09 07:35	14.4	1003	1.16	68
2019-09-09 07:40	14.3	1003	1.25	77
2019-09-09 07:45	14.3	1003	1.25	88
2019-09-09 07:50	14.3	1003	1.29	104
2019-09-09 07:55	14.5	1003	.84	118
2019-09-09 08:00	14.6	1003	.71	126
2019-09-09 08:05	14.8	1003	.49	66
2019-09-09 08:10	14.8	1003	.93	35
2019-09-09 08:15	14.8	1003	.84	23
2019-09-09 08:20	14.8	1003	.98	56
2019-09-09 08:25	15.1	1003	.75	53
2019-09-09 08:30	15.6	1003	.75	33
2019-09-09 08:35	16.8	1003	.62	83
2019-09-09 08:40	16.6	1003	.58	42
2019-09-09 08:45	16.6	1003	.75	50
2019-09-09 08:50	17.1	1003	.80	7
2019-09-09 08:55	17.4	1003	.67	56
2019-09-09 09:00	17.6	1003	1.16	29
2019-09-09 09:05	17.1	1003	1.16	346
2019-09-09 09:10	17.1	1003	1.29	30
2019-09-09 09:15	17.4	1003	1.56	26
2019-09-09 09:20	17.7	1003	1.47	24

2019-09-09 09:25	17.8	1003	1.74	27
2019-09-09 09:30	17.8	1003	1.87	21
2019-09-09 09:35	18.1	1003	1.69	21
2019-09-09 09:40	18.2	1003	2.23	28
2019-09-09 09:45	18.1	1003	1.87	27
2019-09-09 09:50	18.4	1003	2.05	40
2019-09-09 09:55	18.4	1003	1.96	31
2019-09-09 10:00	18.4	1003	2.68	49
2019-09-09 10:05	18.6	1003	2.19	30
2019-09-09 10:10	18.6	1003	2.10	33
2019-09-09 10:15	18.8	1003	1.96	28
2019-09-09 10:20	18.6	1003	2.50	37
2019-09-09 10:25	18.7	1003	2.72	33
2019-09-09 10:30	18.8	1003	2.23	40
2019-09-09 10:35	19.1	1003	2.23	36
2019-09-09 10:40	18.9	1003	2.99	33
2019-09-09 10:45	18.8	1003	3.03	32
2019-09-09 10:50	18.8	1003	2.68	21
2019-09-09 10:55	19.1	1003	2.86	35
2019-09-09 11:00	19.1	1003	2.32	47
2019-09-09 11:05	19.1	1003	2.41	37
2019-09-09 11:10	19.1	1003	2.59	34
2019-09-09 11:15	19.1	1003	2.77	29
2019-09-09 11:20	19.1	1003	2.32	34
2019-09-09 11:25	19.4	1003	1.87	53
2019-09-09 11:30	19.6	1003	2.14	41
2019-09-09 11:35	19.4	1003	3.08	38
2019-09-09 11:40	19.6	1003	2.14	23
2019-09-09 11:45	19.6	1004	2.59	26
2019-09-09 11:50	19.2	1004	2.54	33
2019-09-09 11:55	18.9	1004	2.81	44
2019-09-09 12:00	18.8	1004	2.63	42
2019-09-09 12:05	18.9	1004	2.32	51
2019-09-09 12:10	18.8	1004	2.45	37
2019-09-09 12:15	18.9	1004	2.23	32
2019-09-09 12:20	18.9	1004	3.08	25
2019-09-09 12:25	18.8	1004	2.86	31
2019-09-09 12:30	19.0	1004	2.27	40
2019-09-09 12:35	19.1	1004	2.27	30
2019-09-09 12:40	19.1	1004	2.50	38
2019-09-09 12:45	18.9	1004	2.41	39
2019-09-09 12:50	19.0	1004	2.19	38
2019-09-09 12:55	18.9	1004	2.90	34
2019-09-09 13:00	18.9	1004	2.36	39
2019-09-09 13:05	19.1	1004	1.96	43
2019-09-09 13:10	19.0	1003	2.36	43
2019-09-09 13:15	18.8	1003	2.81	55

2019-09-09 13:20	18.9	1003	2.27	49
2019-09-09 13:25	19.1	1003	2.23	47
2019-09-09 13:30	18.9	1003	2.50	63
2019-09-09 13:35	19.0	1003	2.68	57
2019-09-09 13:40	19.1	1003	2.19	53
2019-09-09 13:45	19.0	1003	2.72	59
2019-09-09 13:50	18.9	1003	2.90	56
2019-09-09 13:55	19.1	1003	2.72	65
2019-09-09 14:00	19.3	1003	2.72	67
2019-09-09 14:05	19.2	1003	3.62	75
2019-09-09 14:10	19.4	1003	2.99	69
2019-09-09 14:15	19.6	1002	2.77	55
2019-09-09 14:20	19.3	1002	3.35	60
2019-09-09 14:25	19.6	1002	2.54	45
2019-09-09 14:30	19.7	1002	2.63	51
2019-09-09 14:35	19.6	1002	3.39	48
2019-09-09 14:40	19.5	1002	3.48	54
2019-09-09 14:45	19.7	1002	2.77	48
2019-09-09 14:50	19.7	1002	2.19	34
2019-09-09 14:55	20.2	1002	2.05	22
2019-09-09 15:00	19.7	1002	3.26	23
2019-09-09 15:05	19.8	1002	3.03	26
2019-09-09 15:10	19.8	1002	2.90	30
2019-09-09 15:15	19.8	1002	2.59	38
2019-09-09 15:20	19.8	1002	2.95	22
2019-09-09 15:25	19.8	1002	2.99	32
2019-09-09 15:30	19.9	1002	2.54	21
2019-09-09 15:35	19.8	1002	2.99	39
2019-09-09 15:40	19.7	1002	2.90	29
2019-09-09 15:45	19.7	1002	2.99	31
2019-09-09 15:50	19.8	1002	2.63	25
2019-09-09 15:55	19.8	1002	2.19	25
2019-09-09 16:00	19.8	1002	2.72	26
2019-09-09 16:05	19.6	1002	3.03	40
2019-09-09 16:10	19.6	1002	2.72	32
2019-09-09 16:15	19.7	1003	2.68	30
2019-09-09 16:20	19.8	1003	2.01	27
2019-09-09 16:25	19.8	1003	2.68	25
2019-09-09 16:30	19.6	1003	2.86	22
2019-09-09 16:35	19.5	1003	2.45	22
2019-09-09 16:40	19.6	1003	2.27	28
2019-09-09 16:45	19.8	1003	1.74	28
2019-09-09 16:50	19.9	1003	1.65	29
2019-09-09 16:55	19.6	1003	2.45	35
2019-09-09 17:00	19.4	1003	2.90	37
2019-09-09 17:05	19.4	1003	2.45	35
2019-09-09 17:10	19.5	1003	1.60	37

2019-09-09 17:15	19.4	1003	2.14	31
2019-09-09 17:20	19.3	1003	2.45	20
2019-09-09 17:25	19.2	1003	1.96	33
2019-09-09 17:30	19.2	1003	1.60	44
2019-09-09 17:35	19.2	1003	1.69	59
2019-09-09 17:40	19.3	1003	1.87	54
2019-09-09 17:45	19.2	1003	1.47	41
2019-09-09 17:50	19.1	1003	2.01	36
2019-09-09 17:55	18.9	1003	1.51	33
2019-09-09 18:00	18.8	1003	1.78	51
2019-09-09 18:05	18.7	1003	1.78	36
2019-09-09 18:10	18.7	1003	1.69	41
2019-09-09 18:15	18.7	1003	1.92	56
2019-09-09 18:20	18.7	1003	1.56	62
2019-09-09 18:25	18.7	1003	2.14	56
2019-09-09 18:30	18.5	1003	1.65	58
2019-09-09 18:35	18.4	1003	1.25	50
2019-09-09 18:40	18.3	1003	1.69	51
2019-09-09 18:45	18.2	1003	1.29	60
2019-09-09 18:50	18.2	1003	1.74	88
2019-09-09 18:55	18.1	1003	1.34	86
2019-09-09 19:00	18.0	1003	1.69	103
2019-09-09 19:05	17.8	1003	2.14	96
2019-09-09 19:10	17.7	1003	2.05	96
2019-09-09 19:15	17.6	1003	2.45	96
2019-09-09 19:20	17.6	1002	2.59	102
2019-09-09 19:25	17.5	1003	2.19	98
2019-09-09 19:30	17.5	1003	2.41	100
2019-09-09 19:35	17.4	1002	2.27	107
2019-09-09 19:40	17.3	1003	2.41	101
2019-09-09 19:45	17.3	1003	1.83	109
2019-09-09 19:50	17.2	1003	1.29	120
2019-09-09 19:55	17.1	1003	1.65	110
2019-09-09 20:00	16.9	1003	1.78	98
2019-09-09 20:05	16.8	1003	2.01	96
2019-09-09 20:10	16.8	1003	2.10	101
2019-09-09 20:15	16.7	1003	1.16	105
2019-09-09 20:20	16.7	1003	.98	100
2019-09-09 20:25	16.5	1003	.40	69
2019-09-09 20:30	16.3	1003	.67	75
2019-09-09 20:35	16.4	1003	.71	80
2019-09-09 20:40	16.2	1003	.26	251
2019-09-09 20:45	16.2	1003	1.20	145
2019-09-09 20:50	16.4	1003	1.16	136
2019-09-09 20:55	16.4	1003	1.16	134
2019-09-09 21:00	16.5	1003	1.29	139
2019-09-09 21:05	16.4	1003	1.07	150

2019-09-09 21:10	16.4	1003	.98	133
2019-09-09 21:15	16.3	1003	1.07	144
2019-09-09 21:20	16.3	1003	1.29	139
2019-09-09 21:25	16.3	1003	.89	132
2019-09-09 21:30	16.3	1003	1.07	143
2019-09-09 21:35	16.2	1003	1.25	143
2019-09-09 21:40	16.2	1003	1.34	143
2019-09-09 21:45	16.2	1003	1.11	137
2019-09-09 21:50	16.1	1003	.75	151
2019-09-09 21:55	15.9	1003	.44	142
2019-09-09 22:00	15.8	1003	1.16	117
2019-09-09 22:05	15.8	1003	1.02	130
2019-09-09 22:10	15.8	1003	.80	128
2019-09-09 22:15	15.8	1003	.93	153
2019-09-09 22:20	15.8	1003	.71	122
2019-09-09 22:25	15.8	1003	.80	120
2019-09-09 22:30	15.7	1003	1.11	124
2019-09-09 22:35	15.7	1003	.93	90
2019-09-09 22:40	15.6	1003	1.25	121
2019-09-09 22:45	15.7	1003	.80	115
2019-09-09 22:50	15.7	1003	.89	130
2019-09-09 22:55	15.8	1003	1.38	131
2019-09-09 23:00	15.8	1003	1.47	127
2019-09-09 23:05	15.8	1003	1.25	145
2019-09-09 23:10	15.7	1003	1.20	139
2019-09-09 23:15	15.7	1003	1.38	127
2019-09-09 23:20	15.7	1003	1.20	139
2019-09-09 23:25	15.7	1003	1.25	135
2019-09-09 23:30	15.6	1003	1.25	127
2019-09-09 23:35	15.6	1003	1.34	132
2019-09-09 23:40	15.7	1003	.93	125
2019-09-09 23:45	15.7	1003	.89	121
2019-09-09 23:50	15.8	1003	1.51	112
2019-09-09 23:55	16.1	1003	2.14	101
2019-09-10 00:00	16.2	1003	1.74	87
2019-09-10 00:05	16.1	1003	1.47	80
2019-09-10 00:10	15.9	1003	1.07	68
2019-09-10 00:15	15.7	1003	.58	57
2019-09-10 00:20	15.6	1003	.89	65
2019-09-10 00:25	15.4	1003	.49	13
2019-09-10 00:30	15.2	1003	.58	299
2019-09-10 00:35	14.9	1003	.44	200
2019-09-10 00:40	14.8	1003	.44	320
2019-09-10 00:45	14.6	1003	.71	336
2019-09-10 00:50	14.4	1003	.53	13
2019-09-10 00:55	14.5	1003	.71	53
2019-09-10 01:00	14.5	1003	.44	316

2019-09-10 01:05	14.3	1003	.58	311
2019-09-10 01:10	14.3	1003	.58	321
2019-09-10 01:15	14.2	1003	.58	305
2019-09-10 01:20	14.1	1003	.44	315
2019-09-10 01:25	13.9	1003	.40	313
2019-09-10 01:30	13.9	1003	.49	343
2019-09-10 01:35	13.9	1003	.44	3
2019-09-10 01:40	13.8	1003	.49	346
2019-09-10 01:45	13.8	1003	.44	333
2019-09-10 01:50	13.7	1003	.31	356
2019-09-10 01:55	13.6	1003	.40	323
2019-09-10 02:00	13.6	1003	.26	351
2019-09-10 02:05	13.5	1003	.44	344
2019-09-10 02:10	13.6	1002	.31	57
2019-09-10 02:15	13.7	1002	.53	63
2019-09-10 02:20	13.9	1002	.71	59
2019-09-10 02:25	14.0	1002	.67	51
2019-09-10 02:30	14.2	1002	.80	53
2019-09-10 02:35	14.4	1002	.80	52
2019-09-10 02:40	14.4	1002	.53	42
2019-09-10 02:45	14.4	1002	.71	26
2019-09-10 02:50	14.4	1002	1.11	334
2019-09-10 02:55	14.4	1002	.89	333
2019-09-10 03:00	14.4	1002	.71	326
2019-09-10 03:05	14.4	1002	.71	325
2019-09-10 03:10	14.5	1002	.62	280
2019-09-10 03:15	14.6	1002	.58	308
2019-09-10 03:20	14.6	1002	.62	305
2019-09-10 03:25	14.7	1002	.62	297
2019-09-10 03:30	14.6	1002	.84	282
2019-09-10 03:35	14.7	1002	.53	319
2019-09-10 03:40	14.7	1002	.67	264
2019-09-10 03:45	14.9	1002	.89	233
2019-09-10 03:50	15.1	1002	.58	211
2019-09-10 03:55	15.1	1002	.49	210
2019-09-10 04:00	15.2	1002	.84	193
2019-09-10 04:05	15.3	1002	1.16	174
2019-09-10 04:10	15.6	1002	1.34	163
2019-09-10 04:15	15.7	1002	1.25	176
2019-09-10 04:20	15.8	1002	1.25	167
2019-09-10 04:25	15.9	1001	1.07	167
2019-09-10 04:30	16.0	1001	1.47	160
2019-09-10 04:35	16.1	1001	1.96	171
2019-09-10 04:40	16.1	1001	1.78	165
2019-09-10 04:45	16.1	1001	1.60	164
2019-09-10 04:50	16.1	1001	1.56	154
2019-09-10 04:55	16.1	1001	2.05	159

2019-09-10 05:00	16.1	1001	2.27	161
2019-09-10 05:05	16.1	1001	1.92	158
2019-09-10 05:10	16.1	1001	2.10	156
2019-09-10 05:15	16.1	1001	2.36	160
2019-09-10 05:20	16.1	1001	2.10	167
2019-09-10 05:25	16.1	1001	1.96	164
2019-09-10 05:30	16.2	1002	1.87	174
2019-09-10 05:35	16.2	1001	2.36	174
2019-09-10 05:40	16.2	1002	2.86	181
2019-09-10 05:45	16.1	1002	2.68	177
2019-09-10 05:50	16.1	1002	2.19	171
2019-09-10 05:55	16.1	1002	1.96	183
2019-09-10 06:00	16.0	1002	2.23	174
2019-09-10 06:05	16.0	1002	1.43	163
2019-09-10 06:10	16.1	1002	1.78	172
2019-09-10 06:15	16.2	1002	2.19	169
2019-09-10 06:20	16.3	1002	2.68	179
2019-09-10 06:25	16.5	1002	2.63	172
2019-09-10 06:30	16.7	1002	2.86	177
2019-09-10 06:35	16.7	1002	2.68	176
2019-09-10 06:40	16.8	1002	2.68	173
2019-09-10 06:45	16.9	1002	2.54	171
2019-09-10 06:50	17.0	1002	2.32	170
2019-09-10 06:55	17.1	1002	2.36	174
2019-09-10 07:00	17.2	1002	2.68	171
2019-09-10 07:05	17.3	1002	2.59	171
2019-09-10 07:10	17.5	1002	2.86	172
2019-09-10 07:15	17.7	1002	2.86	170
2019-09-10 07:20	17.9	1002	3.44	174
2019-09-10 07:25	18.2	1002	2.90	176
2019-09-10 07:30	18.6	1002	3.66	173
2019-09-10 07:35	18.8	1002	3.48	176
2019-09-10 07:40	18.9	1002	3.71	175
2019-09-10 07:45	18.9	1002	3.21	176
2019-09-10 07:50	19.1	1002	3.12	177
2019-09-10 07:55	19.2	1002	3.84	170
2019-09-10 08:00	19.4	1002	2.77	172
2019-09-10 08:05	19.5	1002	2.95	169
2019-09-10 08:10	19.6	1002	2.81	165
2019-09-10 08:15	19.7	1002	3.75	169
2019-09-10 08:20	19.8	1002	2.95	173
2019-09-10 08:25	20.0	1001	3.17	169
2019-09-10 08:30	20.2	1001	3.03	170
2019-09-10 08:35	20.5	1001	2.59	172
2019-09-10 08:40	20.8	1001	3.21	172
2019-09-10 08:45	21.1	1001	3.75	174
2019-09-10 08:50	21.2	1001	3.48	174

2019-09-10 08:55	21.4	1001	3.71	173
2019-09-10 09:00	21.7	1001	3.35	170
2019-09-10 09:05	21.9	1001	3.53	170
2019-09-10 09:10	22.0	1001	3.93	173
2019-09-10 09:15	22.3	1001	3.03	168
2019-09-10 09:20	22.7	1001	2.99	162
2019-09-10 09:25	23.1	1001	3.17	161
2019-09-10 09:30	23.3	1001	3.79	170
2019-09-10 09:35	23.4	1001	2.54	153
2019-09-10 09:40	23.7	1001	1.96	164
2019-09-10 09:45	24.1	1001	3.30	182
2019-09-10 09:50	24.5	1001	3.03	172
2019-09-10 09:55	24.7	1001	4.11	181
2019-09-10 10:00	24.9	1001	3.57	180
2019-09-10 10:05	25.1	1001	4.64	195
2019-09-10 10:10	25.3	1001	4.69	200
2019-09-10 10:15	25.5	1001	2.95	209
2019-09-10 10:20	25.8	1001	4.15	195
2019-09-10 10:25	25.7	1001	4.47	192
2019-09-10 10:30	25.7	1001	4.64	188
2019-09-10 10:35	25.8	1001	4.02	178
2019-09-10 10:40	25.8	1001	3.79	182
2019-09-10 10:45	25.8	1001	3.53	201
2019-09-10 10:50	25.8	1001	2.90	214
2019-09-10 10:55	26.2	1001	2.59	224
2019-09-10 11:00	26.5	1001	2.86	222
2019-09-10 11:05	26.7	1001	3.57	218
2019-09-10 11:10	26.7	1001	3.88	208
2019-09-10 11:15	26.8	1001	3.84	201
2019-09-10 11:20	26.4	1001	2.95	215
2019-09-10 11:25	26.4	1000	2.63	188
2019-09-10 11:30	26.5	1000	3.79	199
2019-09-10 11:35	26.9	1000	2.99	210
2019-09-10 11:40	27.2	1000	3.03	219
2019-09-10 11:45	27.2	1000	3.21	208
2019-09-10 11:50	27.2	1000	3.71	197
2019-09-10 11:55	27.4	1000	2.99	215
2019-09-10 12:00	27.5	1000	3.88	238
2019-09-10 12:05	27.4	1000	3.53	204
2019-09-10 12:10	27.6	1000	3.08	209
2019-09-10 12:15	27.6	1000	3.93	204
2019-09-10 12:20	27.6	1000	3.75	196
2019-09-10 12:25	27.7	1000	3.44	214
2019-09-10 12:30	27.9	1000	2.77	222
2019-09-10 12:35	28.0	1000	2.72	215
2019-09-10 12:40	28.0	1000	3.62	212
2019-09-10 12:45	28.2	1000	2.95	228

2019-09-10 12:50	28.4	1000	2.10	240
2019-09-10 12:55	28.2	1000	2.36	277
2019-09-10 13:00	27.4	1000	2.45	272
2019-09-10 13:05	27.3	1000	2.72	269
2019-09-10 13:10	27.5	1000	2.59	259
2019-09-10 13:15	27.6	1000	2.14	253
2019-09-10 13:20	27.8	1000	2.59	227
2019-09-10 13:25	27.6	1000	2.81	235
2019-09-10 13:30	27.7	1000	3.44	231
2019-09-10 13:35	27.7	1000	2.59	240
2019-09-10 13:40	27.5	1000	3.08	250
2019-09-10 13:45	27.7	1000	2.95	216
2019-09-10 13:50	27.7	1000	2.63	235
2019-09-10 13:55	28.0	1000	2.99	208
2019-09-10 14:00	27.9	1000	3.30	194
2019-09-10 14:05	28.0	1000	3.88	205
2019-09-10 14:10	28.0	999	2.95	183
2019-09-10 14:15	28.1	1000	2.86	204
2019-09-10 14:20	28.1	1000	2.77	225
2019-09-10 14:25	28.1	1000	2.27	227
2019-09-10 14:30	28.2	1000	2.54	229
2019-09-10 14:35	28.3	1000	2.45	191
2019-09-10 14:40	28.4	1000	1.74	212
2019-09-10 14:45	28.5	999	2.72	202
2019-09-10 14:50	28.4	999	2.90	190
2019-09-10 14:55	28.6	999	3.08	204
2019-09-10 15:00	28.7	999	2.68	200
2019-09-10 15:05	28.6	999	3.44	203
2019-09-10 15:10	28.6	999	2.50	221
2019-09-10 15:15	28.6	999	2.19	231
2019-09-10 15:20	28.6	999	2.45	219
2019-09-10 15:25	28.6	999	2.63	236
2019-09-10 15:30	28.5	999	1.87	252
2019-09-10 15:35	27.8	999	1.83	278
2019-09-10 15:40	27.1	999	2.01	277
2019-09-10 15:45	26.8	999	2.01	253
2019-09-10 15:50	26.7	999	2.10	280
2019-09-10 15:55	26.9	999	1.65	278
2019-09-10 16:00	27.6	999	1.47	253
2019-09-10 16:05	28.4	999	2.32	207
2019-09-10 16:10	28.7	999	2.59	212
2019-09-10 16:15	28.8	999	2.72	206
2019-09-10 16:20	29.3	999	1.74	224
2019-09-10 16:25	29.4	998	2.05	201
2019-09-10 16:30	29.4	998	3.62	183
2019-09-10 16:35	29.2	998	2.99	204
2019-09-10 16:40	29.4	998	1.87	218

2019-09-10 16:45	29.4	998	3.39	198
2019-09-10 16:50	29.3	998	3.48	196
2019-09-10 16:55	29.3	998	2.95	206
2019-09-10 17:00	29.4	998	3.17	192
2019-09-10 17:05	29.4	998	3.75	207
2019-09-10 17:10	29.4	998	2.90	211
2019-09-10 17:15	29.4	998	3.57	203
2019-09-10 17:20	29.5	998	2.86	192
2019-09-10 17:25	29.3	998	4.42	195
2019-09-10 17:30	29.3	998	3.53	195
2019-09-10 17:35	29.2	998	2.23	194
2019-09-10 17:40	29.2	998	3.26	180
2019-09-10 17:45	29.1	998	3.48	191
2019-09-10 17:50	28.9	998	3.03	201
2019-09-10 17:55	28.8	998	3.17	203
2019-09-10 18:00	28.7	998	2.63	207
2019-09-10 18:05	28.5	998	2.50	196
2019-09-10 18:10	28.3	998	2.81	193
2019-09-10 18:15	28.1	998	2.45	185
2019-09-10 18:20	28.0	998	3.03	180
2019-09-10 18:25	27.8	998	3.17	180
2019-09-10 18:30	27.6	998	3.08	184
2019-09-10 18:35	27.4	998	3.39	183
2019-09-10 18:40	27.3	998	3.26	179
2019-09-10 18:45	27.1	997	3.26	180
2019-09-10 18:50	26.9	997	3.08	180
2019-09-10 18:55	26.9	997	3.48	183
2019-09-10 19:00	26.7	997	3.03	181
2019-09-10 19:05	26.6	997	3.03	183
2019-09-10 19:10	26.5	997	2.99	174
2019-09-10 19:15	26.4	997	2.86	182
2019-09-10 19:20	26.4	997	3.08	177
2019-09-10 19:25	26.3	997	2.32	181
2019-09-10 19:30	26.2	997	2.90	180
2019-09-10 19:35	26.2	997	2.99	183
2019-09-10 19:40	26.2	997	2.54	181
2019-09-10 19:45	26.2	997	3.30	176
2019-09-10 19:50	26.2	997	2.95	179
2019-09-10 19:55	26.1	997	2.95	175
2019-09-10 20:00	25.9	997	1.74	165
2019-09-10 20:05	25.7	997	2.36	176
2019-09-10 20:10	25.6	997	2.14	165
2019-09-10 20:15	25.5	997	2.05	174
2019-09-10 20:20	25.4	997	1.78	184
2019-09-10 20:25	25.3	997	1.69	168
2019-09-10 20:30	25.2	997	1.83	174
2019-09-10 20:35	25.3	997	2.32	179

2019-09-10 20:40	25.3	997	1.96	180
2019-09-10 20:45	25.4	997	2.36	177
2019-09-10 20:50	25.4	997	2.36	181
2019-09-10 20:55	25.6	997	2.95	182
2019-09-10 21:00	25.6	997	2.32	179
2019-09-10 21:05	25.6	997	2.68	190
2019-09-10 21:10	25.7	997	3.35	183
2019-09-10 21:15	25.8	997	3.17	187
2019-09-10 21:20	25.6	997	2.05	183
2019-09-10 21:25	25.6	997	2.86	181
2019-09-10 21:30	25.5	997	2.27	179
2019-09-10 21:35	25.5	997	2.81	180
2019-09-10 21:40	25.5	997	2.68	183
2019-09-10 21:45	25.5	997	2.45	188
2019-09-10 21:50	25.5	997	2.10	198
2019-09-10 21:55	25.6	997	3.26	195
2019-09-10 22:00	25.8	997	3.48	199
2019-09-10 22:05	25.9	997	4.11	197
2019-09-10 22:10	25.9	997	3.97	197
2019-09-10 22:15	25.8	997	4.24	196
2019-09-10 22:20	25.8	997	4.06	195
2019-09-10 22:25	25.8	997	4.60	197
2019-09-10 22:30	25.7	997	3.71	193
2019-09-10 22:35	25.7	997	3.93	197
2019-09-10 22:40	25.7	997	4.06	194
2019-09-10 22:45	25.8	997	3.93	197
2019-09-10 22:50	25.8	997	4.51	200
2019-09-10 22:55	25.8	997	3.88	198
2019-09-10 23:00	25.8	997	3.84	198
2019-09-10 23:05	25.9	997	3.30	199
2019-09-10 23:10	26.1	997	3.75	207
2019-09-10 23:15	26.1	997	3.66	200
2019-09-10 23:20	26.2	997	4.06	206
2019-09-10 23:25	26.2	997	4.69	202
2019-09-10 23:30	26.3	997	3.66	205
2019-09-10 23:35	26.2	997	3.84	201
2019-09-10 23:40	26.3	997	4.42	206
2019-09-10 23:45	26.3	997	4.47	206
2019-09-10 23:50	26.3	997	4.20	205
2019-09-10 23:55	26.3	997	4.55	200
2019-09-11 00:00	26.3	997	4.33	200
2019-09-11 00:05	26.3	997	5.49	200
2019-09-11 00:10	26.3	997	4.60	200
2019-09-11 00:15	26.3	997	4.73	199
2019-09-11 00:20	26.3	997	4.06	200
2019-09-11 00:25	26.2	997	4.47	201
2019-09-11 00:30	26.2	997	4.02	201

2019-09-11 00:35	26.2	997	4.20	204
2019-09-11 00:40	26.3	997	4.82	202
2019-09-11 00:45	26.3	997	4.78	201
2019-09-11 00:50	26.3	997	3.79	202
2019-09-11 00:55	26.2	997	3.30	205
2019-09-11 01:00	26.2	997	3.71	207
2019-09-11 01:05	26.2	997	3.57	205
2019-09-11 01:10	26.2	997	3.62	208
2019-09-11 01:15	26.2	997	3.35	212
2019-09-11 01:20	26.5	997	4.82	208
2019-09-11 01:25	26.6	997	4.15	214
2019-09-11 01:30	26.5	997	3.71	211
2019-09-11 01:35	26.6	997	3.17	216
2019-09-11 01:40	26.6	997	4.15	219
2019-09-11 01:45	26.6	997	3.53	218
2019-09-11 01:50	26.5	997	3.57	212
2019-09-11 01:55	26.5	997	3.44	213
2019-09-11 02:00	26.5	997	3.93	218
2019-09-11 02:05	26.4	997	3.57	212
2019-09-11 02:10	26.4	997	3.17	221
2019-09-11 02:15	26.4	997	3.30	220
2019-09-11 02:20	26.3	997	3.26	214
2019-09-11 02:25	26.4	997	4.06	219
2019-09-11 02:30	26.3	997	3.35	220
2019-09-11 02:35	26.2	997	3.48	216
2019-09-11 02:40	26.2	997	3.62	214
2019-09-11 02:45	26.1	997	2.81	216
2019-09-11 02:50	26.1	997	3.62	210
2019-09-11 02:55	25.9	997	2.86	212
2019-09-11 03:00	25.9	997	2.95	212
2019-09-11 03:05	25.8	998	3.26	209
2019-09-11 03:10	25.8	998	2.95	216
2019-09-11 03:15	25.8	998	3.30	211
2019-09-11 03:20	25.7	998	3.08	211
2019-09-11 03:25	25.7	998	3.30	214
2019-09-11 03:30	25.6	998	2.68	218
2019-09-11 03:35	25.7	998	3.21	220
2019-09-11 03:40	25.7	998	3.12	217
2019-09-11 03:45	25.6	998	2.41	217
2019-09-11 03:50	25.5	998	2.54	222
2019-09-11 03:55	25.6	998	2.68	223
2019-09-11 04:00	25.6	998	3.48	227
2019-09-11 04:05	25.6	998	2.50	227
2019-09-11 04:10	25.4	998	1.96	230
2019-09-11 04:15	25.4	998	3.21	228
2019-09-11 04:20	25.4	998	2.72	230
2019-09-11 04:25	25.4	998	3.03	230

2019-09-11 04:30	25.3	998	2.72	223
2019-09-11 04:35	25.2	998	2.45	228
2019-09-11 04:45	25.2	998		0
2019-09-11 04:50	25.1	998	2.77	231
2019-09-11 04:55	25.1	998	2.63	226
2019-09-11 05:00	25.1	998	2.90	241
2019-09-11 05:05	25.1	998	3.35	233
2019-09-11 05:10	25.1	998	2.72	232
2019-09-11 05:15	25.0	998	2.68	230
2019-09-11 05:20	24.9	998	2.59	230
2019-09-11 05:25	24.9	998	2.45	226
2019-09-11 05:30	24.8	998	2.54	226
2019-09-11 05:35	24.8	998	2.36	227
2019-09-11 05:40	24.7	998	2.27	223
2019-09-11 05:45	24.7	998	2.32	223
2019-09-11 05:50	24.6	998	2.41	220
2019-09-11 05:55	24.6	998	2.36	223
2019-09-11 06:00	24.7	998	2.95	223
2019-09-11 06:05	24.6	999	2.81	224
2019-09-11 06:10	24.6	999	2.77	228
2019-09-11 06:15	24.6	999	2.90	228
2019-09-11 06:20	24.5	999	2.54	220
2019-09-11 06:25	24.5	999	2.32	224
2019-09-11 06:30	24.5	999	1.83	220
2019-09-11 06:35	24.5	999	2.23	216
2019-09-11 06:40	24.5	999	2.45	222
2019-09-11 06:45	24.5	999	2.05	220
2019-09-11 06:50	24.5	999	1.47	220
2019-09-11 06:55	24.6	999	2.68	222
2019-09-11 07:00	24.6	999	2.01	228
2019-09-11 07:05	24.7	999	2.32	222
2019-09-11 07:10	24.7	999	2.23	222
2019-09-11 07:15	24.8	999	2.27	227
2019-09-11 07:20	24.9	999	2.63	231
2019-09-11 07:25	24.9	999	3.08	228
2019-09-11 07:30	24.9	999	3.26	231
2019-09-11 07:35	25.1	999	2.68	237
2019-09-11 07:40	25.2	999	2.81	231
2019-09-11 07:45	25.2	999	3.35	231
2019-09-11 07:50	25.1	999	2.86	237
2019-09-11 07:55	25.1	999	2.77	234