

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]
2020-03-25 08:00	5.8	992	1.29	339
2020-03-25 08:05	5.8	992	2.36	355
2020-03-25 08:10	5.7	992	2.01	356
2020-03-25 08:15	5.7	992	.98	354
2020-03-25 08:20	5.8	992	.98	4
2020-03-25 08:25	6.1	992	.53	20
2020-03-25 08:30	6.4	992	.53	115
2020-03-25 08:35	6.6	992	.49	2
2020-03-25 08:40	6.5	992	1.16	334
2020-03-25 08:45	6.6	992	.93	328
2020-03-25 08:50	6.7	992	.67	24
2020-03-25 08:55	6.9	992	.80	326
2020-03-25 09:00	7.2	993	1.07	320
2020-03-25 09:05	7.2	993	.84	310
2020-03-25 09:10	7.4	993	.93	316
2020-03-25 09:15	7.4	993	.84	294
2020-03-25 09:20	7.7	992	1.02	280
2020-03-25 09:25	8.0	993	1.16	260
2020-03-25 09:30	8.6	993	1.83	202
2020-03-25 09:35	9.0	993	1.56	201
2020-03-25 09:40	8.9	993	2.50	189
2020-03-25 09:45	8.7	992	3.17	180
2020-03-25 09:50	8.6	993	3.88	176
2020-03-25 09:55	8.7	993	2.27	205
2020-03-25 10:00	9.3	993	1.83	216
2020-03-25 10:05	9.6	993	2.19	212
2020-03-25 10:10	10.0	993	2.50	204
2020-03-25 10:15	10.1	993	2.54	191
2020-03-25 10:20	10.2	993	1.83	204
2020-03-25 10:25	10.3	992	1.65	262
2020-03-25 10:30	9.5	992	2.19	305
2020-03-25 10:35	9.8	993	1.47	290
2020-03-25 10:40	9.8	992	1.87	292
2020-03-25 10:45	9.6	992	2.19	269
2020-03-25 10:50	9.3	992	2.10	280
2020-03-25 10:55	9.6	992	2.05	296
2020-03-25 11:00	9.4	992	2.01	297
2020-03-25 11:05	9.6	992	2.14	292
2020-03-25 11:10	9.4	992	2.27	291
2020-03-25 11:15	9.4	992	2.36	287

2020-03-25 11:20	9.3	992	2.54	276
2020-03-25 11:25	9.2	992	2.59	282
2020-03-25 11:30	9.1	992	2.27	283
2020-03-25 11:35	9.1	992	2.01	282
2020-03-25 11:40	9.1	992	2.19	266
2020-03-25 11:45	8.6	992	2.36	272
2020-03-25 11:50	8.8	992	2.01	269
2020-03-25 11:55	8.4	992	2.86	263
2020-03-25 12:00	8.4	992	2.72	274
2020-03-25 12:05	8.6	992	2.36	279
2020-03-25 12:10	8.9	992	1.38	41
2020-03-25 12:15	8.3	992	1.78	52
2020-03-25 12:20	8.1	992	1.69	345
2020-03-25 12:25	9.2	992	1.07	310
2020-03-25 12:30	9.5	992	1.25	253
2020-03-25 12:35	9.1	992	1.51	50
2020-03-25 12:40	9.4	992	2.05	297
2020-03-25 12:45	9.4	992	1.56	325
2020-03-25 12:50	9.1	992	1.65	344
2020-03-25 12:55	8.2	992	2.45	21
2020-03-25 13:00	7.7	992	2.45	41
2020-03-25 13:05	7.3	993	2.23	26
2020-03-25 13:10	7.6	993	1.43	23
2020-03-25 13:15	8.3	993	1.51	16
2020-03-25 13:20	7.9	992	1.07	18
2020-03-25 13:25	8.3	992	1.43	359
2020-03-25 13:30	8.2	993	1.25	6
2020-03-25 13:35	8.4	993	1.20	7
2020-03-25 13:40	8.8	993	1.25	35
2020-03-25 13:45	8.7	993	1.47	46
2020-03-25 13:50	9.1	993	1.16	31
2020-03-25 13:55	9.2	993	1.65	42
2020-03-25 14:00	9.0	993	1.78	17
2020-03-25 14:05	8.9	993	1.29	39
2020-03-25 14:10	9.2	993	1.43	11
2020-03-25 14:15	9.4	993	1.83	275
2020-03-25 14:20	9.2	992	2.05	278
2020-03-25 14:25	9.3	992	2.19	279
2020-03-25 14:30	9.1	992	2.23	262
2020-03-25 14:35	8.8	992	2.45	266
2020-03-25 14:40	8.8	992	2.41	279
2020-03-25 14:45	9.0	992	2.14	282
2020-03-25 14:50	9.1	992	2.27	278
2020-03-25 14:55	9.2	992	1.74	290
2020-03-25 15:00	9.4	992	2.10	278
2020-03-25 15:05	9.0	993	2.90	261
2020-03-25 15:10	8.7	993	2.36	262

2020-03-25 15:15	9.1	992	2.27	271
2020-03-25 15:20	8.8	992	2.63	270
2020-03-25 15:25	8.7	992	2.50	270
2020-03-25 15:30	8.6	992	2.54	268
2020-03-25 15:35	8.8	992	2.54	270
2020-03-25 15:40	8.7	992	2.90	259
2020-03-25 15:45	8.5	992	2.81	263
2020-03-25 15:50	8.4	992	2.59	266
2020-03-25 15:55	8.5	992	2.54	263
2020-03-25 16:00	8.4	992	2.32	264
2020-03-25 16:05	8.4	992	2.27	272
2020-03-25 16:10	8.4	992	2.14	273
2020-03-25 16:15	8.4	992	2.10	275
2020-03-25 16:20	8.5	992	2.23	263
2020-03-25 16:25	8.4	992	2.41	269
2020-03-25 16:30	8.3	992	2.50	276
2020-03-25 16:35	8.4	992	2.27	271
2020-03-25 16:40	8.6	992	1.96	266
2020-03-25 16:45	8.4	992	2.59	265
2020-03-25 16:50	8.2	992	2.36	256
2020-03-25 16:55	8.3	992	2.32	259
2020-03-25 17:00	8.2	992	2.59	266
2020-03-25 17:05	8.2	992	2.27	264
2020-03-25 17:10	8.3	992	2.27	269
2020-03-25 17:15	8.2	992	2.23	273
2020-03-25 17:20	8.0	992	2.68	268
2020-03-25 17:25	7.8	992	2.41	271
2020-03-25 17:30	7.7	992	2.45	263
2020-03-25 17:35	7.7	992	2.27	263
2020-03-25 17:40	7.7	992	2.27	272
2020-03-25 17:45	7.6	992	1.87	267
2020-03-25 17:50	7.6	992	1.78	268
2020-03-25 17:55	7.4	993	1.69	271
2020-03-25 18:00	7.4	993	1.60	275
2020-03-25 18:05	7.4	993	1.34	281
2020-03-25 18:10	7.4	993	1.25	279
2020-03-25 18:15	7.2	993	1.51	264
2020-03-25 18:20	7.0	993	1.65	262
2020-03-25 18:25	6.9	993	1.65	265
2020-03-25 18:30	6.7	993	1.65	270
2020-03-25 18:35	6.5	993	1.56	273
2020-03-25 18:40	6.4	993	1.60	276
2020-03-25 18:45	6.4	993	1.78	273
2020-03-25 18:50	6.3	993	1.51	274
2020-03-25 18:55	6.2	993	1.20	272
2020-03-25 19:00	6.1	993	1.25	278
2020-03-25 19:05	6.1	993	1.16	271

2020-03-25 19:10	5.9	993	.98	282
2020-03-25 19:15	5.9	993	1.07	283
2020-03-25 19:20	5.9	993	1.16	287
2020-03-25 19:25	5.8	993	1.25	280
2020-03-25 19:30	5.8	993	1.29	279
2020-03-25 19:35	5.8	993	1.29	283
2020-03-25 19:40	5.7	993	1.34	283
2020-03-25 19:45	5.7	993	1.34	274
2020-03-25 19:50	5.7	993	1.11	268
2020-03-25 19:55	5.7	993	1.07	258
2020-03-25 20:00	5.8	993	.93	258
2020-03-25 20:05	5.7	993	.80	294
2020-03-25 20:10	5.7	993	1.02	295
2020-03-25 20:15	5.7	993	.93	279
2020-03-25 20:20	5.6	993	.89	280
2020-03-25 20:25	5.5	993	.80	302
2020-03-25 20:30	5.4	993	.84	311
2020-03-25 20:35	5.3	993	.58	307
2020-03-25 20:40	5.2	993	.26	266
2020-03-25 20:45	4.9	993	.22	57
2020-03-25 20:50	4.9	993	.40	81
2020-03-25 20:55	5.0	993	.22	86
2020-03-25 21:00	5.1	993	.40	126
2020-03-25 21:05	5.1	993	.31	196
2020-03-25 21:10	5.2	993	.44	184
2020-03-25 21:15	5.4	993	.53	204
2020-03-25 21:20	5.7	993	.53	203
2020-03-25 21:25	5.9	992	.84	180
2020-03-25 21:30	6.3	992	.98	189
2020-03-25 21:35	6.5	992	1.07	202
2020-03-25 21:40	6.4	992	.71	220
2020-03-25 21:45	6.4	992	.71	238
2020-03-25 21:50	6.5	992	.89	237
2020-03-25 21:55	6.6	992	.93	223
2020-03-25 22:00	6.6	992	.58	200
2020-03-25 22:05	6.4	992	.49	199
2020-03-25 22:10	6.3	992	.53	241
2020-03-25 22:15	6.2	992	.80	259
2020-03-25 22:20	6.2	993	.84	226
2020-03-25 22:25	6.3	993	.93	221
2020-03-25 22:30	6.4	993	.98	211
2020-03-25 22:35	6.5	993	1.20	203
2020-03-25 22:40	6.7	992	1.47	173
2020-03-25 22:45	6.8	992	1.43	160
2020-03-25 22:50	6.9	992	1.83	171
2020-03-25 22:55	7.0	992	1.96	175
2020-03-25 23:00	7.2	992	2.41	176

2020-03-25 23:05	7.2	992	2.41	172
2020-03-25 23:10	7.3	992	2.54	175
2020-03-25 23:15	7.4	992	2.50	174
2020-03-25 23:20	7.4	992	2.45	168
2020-03-25 23:25	7.6	992	2.72	164
2020-03-25 23:30	7.6	992	2.54	162
2020-03-25 23:35	7.6	992	1.96	176
2020-03-25 23:40	7.5	992	1.38	177
2020-03-25 23:45	7.4	992	1.07	162
2020-03-25 23:50	7.3	992	2.05	163
2020-03-25 23:55	7.3	992	2.01	159
2020-03-26 00:00	7.3	992	2.41	174
2020-03-26 00:05	7.3	992	2.19	170
2020-03-26 00:10	7.3	992	3.03	165
2020-03-26 00:15	7.4	992	3.75	166
2020-03-26 00:20	7.4	992	3.44	167
2020-03-26 00:25	7.4	992	3.88	167
2020-03-26 00:30	7.4	992	3.84	168
2020-03-26 00:35	7.3	992	4.06	170
2020-03-26 00:40	7.3	992	3.71	168
2020-03-26 00:45	7.3	992	3.71	172
2020-03-26 00:50	7.3	992	3.97	168
2020-03-26 00:55	7.3	992	4.11	170
2020-03-26 01:00	7.4	992	4.20	169
2020-03-26 01:05	7.4	992	4.29	170
2020-03-26 01:10	7.4	992	3.44	167
2020-03-26 01:15	7.4	992	4.29	169
2020-03-26 01:20	7.5	992	3.84	171
2020-03-26 01:25	7.6	992	4.15	173
2020-03-26 01:30	7.5	992	3.75	171
2020-03-26 01:35	7.5	992	4.38	166
2020-03-26 01:40	7.6	992	4.38	169
2020-03-26 01:45	7.6	992	4.47	175
2020-03-26 01:50	7.7	992	4.51	174
2020-03-26 01:55	7.6	992	4.87	175
2020-03-26 02:00	7.6	992	4.33	171
2020-03-26 02:05	7.6	992	4.69	173
2020-03-26 02:10	7.6	991	4.82	173
2020-03-26 02:15	7.6	991	4.73	174
2020-03-26 02:20	7.6	991	4.69	173
2020-03-26 02:25	7.6	991	4.87	175
2020-03-26 02:30	7.6	991	4.42	171
2020-03-26 02:35	7.5	991	4.91	174
2020-03-26 02:40	7.5	991	5.18	181
2020-03-26 02:45	7.4	991	4.51	177
2020-03-26 02:50	7.6	991	5.40	174
2020-03-26 02:55	7.7	991	4.69	179

2020-03-26 03:00	7.9	991	5.05	176
2020-03-26 03:05	8.1	991	5.63	175
2020-03-26 03:10	8.3	991	4.96	177
2020-03-26 03:15	8.2	990	5.18	177
2020-03-26 03:20	8.2	990	5.45	179
2020-03-26 03:25	8.2	990	5.00	180
2020-03-26 03:30	8.1	990	4.51	179
2020-03-26 03:35	8.0	990	5.09	180
2020-03-26 03:40	8.0	990	4.96	180
2020-03-26 03:45	7.9	990	4.55	183
2020-03-26 03:50	7.8	990	4.78	179
2020-03-26 03:55	7.8	990	4.24	179
2020-03-26 04:00	7.8	990	4.29	179
2020-03-26 04:05	7.8	990	4.82	177
2020-03-26 04:10	7.7	990	4.55	174
2020-03-26 04:15	7.7	990	4.87	176
2020-03-26 04:20	7.7	990	4.55	173
2020-03-26 04:25	7.7	990	4.91	175
2020-03-26 04:30	7.6	990	4.87	173
2020-03-26 04:35	7.6	990	4.51	171
2020-03-26 04:40	7.7	990	5.00	176
2020-03-26 04:45	7.8	990	3.97	187
2020-03-26 04:50	8.2	990	4.47	190
2020-03-26 04:55	8.3	990	4.51	187
2020-03-26 05:00	8.3	990	4.02	179
2020-03-26 05:05	8.4	990	4.51	186
2020-03-26 05:10	8.5	990	4.82	183
2020-03-26 05:15	8.4	990	3.97	181
2020-03-26 05:20	8.3	990	4.06	183
2020-03-26 05:25	8.6	990	5.05	181
2020-03-26 05:30	8.7	990	4.38	187
2020-03-26 05:35	8.8	990	4.73	186
2020-03-26 05:40	8.9	990	4.78	184
2020-03-26 05:45	8.9	990	5.31	184
2020-03-26 05:50	8.9	990	5.36	184
2020-03-26 05:55	8.9	990	5.90	181
2020-03-26 06:00	8.9	990	4.55	180
2020-03-26 06:05	8.9	990	4.82	187
2020-03-26 06:10	9.0	990	5.36	193
2020-03-26 06:15	8.9	990	3.93	184
2020-03-26 06:20	8.9	990	4.91	187
2020-03-26 06:25	8.8	990	4.64	185
2020-03-26 06:30	8.8	990	4.24	190
2020-03-26 06:35	8.8	990	5.49	188
2020-03-26 06:40	8.8	990	4.64	185
2020-03-26 06:45	8.9	990	5.09	187
2020-03-26 06:50	9.1	990	5.36	185

2020-03-26 06:55	9.1	990	5.67	183
2020-03-26 07:00	9.2	990	5.05	183
2020-03-26 07:05	9.4	991	5.54	185
2020-03-26 07:10	9.6	991	4.91	191
2020-03-26 07:15	9.7	991	4.55	191
2020-03-26 07:20	9.8	991	4.87	194
2020-03-26 07:25	10.1	991	4.60	190
2020-03-26 07:30	10.2	991	5.31	187
2020-03-26 07:35	10.3	991	5.09	189
2020-03-26 07:40	10.4	991	5.31	191
2020-03-26 07:45	10.4	991	5.58	186
2020-03-26 07:50	10.6	991	5.58	185
2020-03-26 07:55	10.6	991	5.23	186
2020-03-26 08:00	10.7	991	6.34	187
2020-03-26 08:05	10.9	991	5.45	187
2020-03-26 08:10	11.1	990	4.87	189
2020-03-26 08:15	11.3	990	5.58	180
2020-03-26 08:20	11.5	990	4.64	187
2020-03-26 08:25	11.7	990	4.96	188
2020-03-26 08:30	11.7	990	5.27	192
2020-03-26 08:35	11.9	990	4.55	188
2020-03-26 08:40	12.2	990	4.11	186
2020-03-26 08:45	12.3	990	5.09	196
2020-03-26 08:50	12.5	990	5.00	196
2020-03-26 08:55	12.6	990	5.40	195
2020-03-26 09:00	12.8	990	5.09	197
2020-03-26 09:05	12.9	990	5.31	201
2020-03-26 09:10	13.1	990	4.06	199
2020-03-26 09:15	13.4	990	4.06	210
2020-03-26 09:20	13.6	989	5.09	195
2020-03-26 09:25	13.6	989	5.58	200
2020-03-26 09:30	13.6	989	6.21	195
2020-03-26 09:35	13.7	989	5.76	196
2020-03-26 09:40	13.7	989	5.54	202
2020-03-26 09:45	13.9	989	3.84	212
2020-03-26 09:50	14.1	989	4.78	203
2020-03-26 09:55	14.3	989	3.53	216
2020-03-26 10:00	14.6	989	4.33	195
2020-03-26 10:05	14.7	989	4.55	202
2020-03-26 10:10	15.0	989	5.18	215
2020-03-26 10:15	15.0	989	4.87	218
2020-03-26 10:20	15.2	989	5.05	226
2020-03-26 10:25	15.3	989	4.96	217
2020-03-26 10:30	15.4	989	5.76	229
2020-03-26 10:35	15.4	989	7.15	232
2020-03-26 10:40	15.6	989	6.48	222
2020-03-26 10:45	15.6	989	6.70	228

2020-03-26 10:50	15.7	989	5.67	240
2020-03-26 10:55	15.9	989	4.78	233
2020-03-26 11:00	16.1	989	5.54	225
2020-03-26 11:05	15.9	989	5.72	227
2020-03-26 11:10	15.9	989	5.67	239
2020-03-26 11:15	16.1	989	5.94	237
2020-03-26 11:20	16.0	989	5.72	239
2020-03-26 11:25	16.2	988	5.81	229
2020-03-26 11:30	16.2	988	5.76	241
2020-03-26 11:35	16.3	988	5.05	237
2020-03-26 11:40	16.6	988	5.00	241
2020-03-26 11:45	16.1	988	5.18	254
2020-03-26 11:50	15.6	988	5.27	259
2020-03-26 11:55	15.8	988	5.36	255
2020-03-26 12:00	16.1	988	5.00	257
2020-03-26 12:05	16.1	988	4.64	259
2020-03-26 12:10	15.4	988	5.81	261
2020-03-26 12:15	15.1	987	5.14	261
2020-03-26 12:20	15.1	987	4.60	252
2020-03-26 12:25	14.5	987	4.38	260
2020-03-26 12:30	13.9	987	4.24	258
2020-03-26 12:35	13.2	987	4.69	251
2020-03-26 12:40	12.9	987	5.14	255
2020-03-26 12:45	12.2	988	4.60	262
2020-03-26 12:50	12.3	987	5.09	254
2020-03-26 12:55	12.2	987	4.78	254
2020-03-26 13:00	12.2	987	5.40	253
2020-03-26 13:05	12.4	987	5.36	251
2020-03-26 13:10	12.6	987	6.07	252
2020-03-26 13:15	12.2	987	6.16	255
2020-03-26 13:20	11.8	987	5.63	250
2020-03-26 13:25	11.8	987	5.40	247
2020-03-26 13:30	11.7	987	5.31	253
2020-03-26 13:35	11.4	987	5.40	255
2020-03-26 13:40	11.2	987	4.33	265
2020-03-26 13:45	10.4	987	3.88	265
2020-03-26 13:50	10.1	987	3.84	243
2020-03-26 13:55	10.2	987	3.88	246
2020-03-26 14:00	10.2	987	3.97	252
2020-03-26 14:05	10.2	987	3.62	249
2020-03-26 14:10	10.2	987	4.69	249
2020-03-26 14:15	10.4	987	3.75	252
2020-03-26 14:20	10.4	988	4.15	255
2020-03-26 14:25	10.2	988	4.47	258
2020-03-26 14:30	9.9	988	4.24	254
2020-03-26 14:35	9.8	988	4.33	256
2020-03-26 14:40	9.7	988	4.42	252

2020-03-26 14:45	9.8	987	4.73	248
2020-03-26 14:50	9.9	987	4.15	251
2020-03-26 14:55	9.9	987	3.53	248
2020-03-26 15:00	10.2	987	3.35	240
2020-03-26 15:05	10.2	987	3.79	236
2020-03-26 15:10	10.3	987	3.08	244
2020-03-26 15:15	10.3	987	4.11	249
2020-03-26 15:20	10.3	987	3.39	239
2020-03-26 15:25	10.4	987	2.59	261
2020-03-26 15:30	10.3	987	2.50	257
2020-03-26 15:35	10.2	987	2.86	258
2020-03-26 15:40	10.6	987	2.99	252
2020-03-26 15:45	10.8	987	3.93	250
2020-03-26 15:50	10.6	987	4.06	250
2020-03-26 15:55	10.6	987	3.97	241
2020-03-26 16:00	10.7	987	3.97	241
2020-03-26 16:05	10.6	987	3.84	237
2020-03-26 16:10	10.8	987	3.84	242
2020-03-26 16:15	10.9	987	2.95	255
2020-03-26 16:20	11.1	987	3.44	242
2020-03-26 16:25	11.2	987	3.30	247
2020-03-26 16:30	11.4	986	4.11	248
2020-03-26 16:35	11.4	986	3.97	242
2020-03-26 16:40	11.4	987	3.66	241
2020-03-26 16:45	11.4	987	3.62	263
2020-03-26 16:50	10.7	987	2.50	295
2020-03-26 16:55	9.9	987	1.92	272
2020-03-26 17:00	10.1	987	1.92	267
2020-03-26 17:05	10.5	987	3.17	253
2020-03-26 17:10	10.7	987	3.17	252
2020-03-26 17:15	10.6	987	2.90	261
2020-03-26 17:20	10.5	987	3.12	262
2020-03-26 17:25	10.4	987	3.53	249
2020-03-26 17:30	10.3	987	3.53	249
2020-03-26 17:35	10.2	987	3.08	239
2020-03-26 17:40	10.2	987	3.08	245
2020-03-26 17:45	10.2	987	2.99	243
2020-03-26 17:50	10.3	987	3.03	243
2020-03-26 17:55	10.4	987	3.12	234
2020-03-26 18:00	10.4	987	2.54	256
2020-03-26 18:05	10.2	987	2.95	255
2020-03-26 18:10	10.1	987	2.68	263
2020-03-26 18:15	9.8	987	2.59	257
2020-03-26 18:20	10.0	987	2.54	245
2020-03-26 18:25	10.1	987	2.01	262
2020-03-26 18:30	10.0	987	1.74	251
2020-03-26 18:35	10.3	987	2.19	260

2020-03-26 18:40	10.2	987	1.96	256
2020-03-26 18:45	10.2	987	2.23	252
2020-03-26 18:50	10.1	987	1.92	256
2020-03-26 18:55	9.9	987	1.78	266
2020-03-26 19:00	9.8	987	1.92	253
2020-03-26 19:05	9.8	987	1.83	257
2020-03-26 19:10	9.7	987	1.83	257
2020-03-26 19:15	9.5	987	1.83	260
2020-03-26 19:20	9.3	987	1.47	252
2020-03-26 19:25	9.2	987	1.65	240
2020-03-26 19:30	9.1	987	1.74	254
2020-03-26 19:35	8.9	987	1.87	246
2020-03-26 19:40	8.9	987	1.78	250
2020-03-26 19:45	8.8	987	1.60	244
2020-03-26 19:50	8.8	988	1.65	243
2020-03-26 19:55	8.8	988	1.60	245
2020-03-26 20:00	8.8	988	2.19	251
2020-03-26 20:05	8.6	988	1.92	282
2020-03-26 20:10	8.1	988	1.51	284
2020-03-26 20:15	7.7	988	1.02	292
2020-03-26 20:20	7.6	989	1.20	275
2020-03-26 20:25	7.4	988	1.83	275
2020-03-26 20:30	7.3	988	1.56	266
2020-03-26 20:35	7.2	988	1.25	269
2020-03-26 20:40	7.1	988	1.29	257
2020-03-26 20:45	7.1	988	1.25	220
2020-03-26 20:50	7.2	988	1.11	200
2020-03-26 20:55	7.2	988	.84	186
2020-03-26 21:00	7.3	988	.98	218
2020-03-26 21:05	7.3	988	.58	169
2020-03-26 21:10	7.4	988	.35	240
2020-03-26 21:15	7.4	988	.26	250
2020-03-26 21:20	7.5	988	.40	160
2020-03-26 21:25	7.6	988	.35	263
2020-03-26 21:30	7.7	988	1.07	169
2020-03-26 21:35	7.9	988	.80	174
2020-03-26 21:40	8.0	988	1.25	160
2020-03-26 21:45	8.1	988	1.20	150
2020-03-26 21:50	8.1	988	.80	150
2020-03-26 21:55	8.2	988	.89	154
2020-03-26 22:00	8.2	988	1.02	145
2020-03-26 22:05	8.2	988	.84	158
2020-03-26 22:10	8.3	988	.67	110
2020-03-26 22:15	8.3	988	.80	128
2020-03-26 22:20	8.3	988	.67	135
2020-03-26 22:25	8.3	988	.31	137
2020-03-26 22:30	8.3	988	.22	71

2020-03-26 22:35	8.3	988	.31	161
2020-03-26 22:40	8.4	988	.26	321
2020-03-26 22:45	8.3	988	1.20	295
2020-03-26 22:50	8.3	988	.75	310
2020-03-26 22:55	8.2	988	.80	317
2020-03-26 23:00	8.2	988	1.25	309
2020-03-26 23:05	8.1	988	.62	342
2020-03-26 23:10	8.1	988	.84	308
2020-03-26 23:15	8.1	988	.75	319
2020-03-26 23:20	8.1	988	.93	304
2020-03-26 23:25	8.1	988	.98	304
2020-03-26 23:30	8.1	988	.98	318
2020-03-26 23:35	8.1	988	1.25	313
2020-03-26 23:40	8.1	988	1.47	332
2020-03-26 23:45	8.1	988	1.51	319
2020-03-26 23:50	8.0	988	1.07	335
2020-03-26 23:55	7.9	988	1.20	327
2020-03-27 00:00	7.8	988	.80	318
2020-03-27 00:05	7.8	988	.67	356
2020-03-27 00:10	7.8	988	.84	357
2020-03-27 00:15	7.7	988	.71	17
2020-03-27 00:20	7.7	988	1.11	95
2020-03-27 00:25	7.6	988	1.38	89
2020-03-27 00:30	7.4	988	1.34	79
2020-03-27 00:35	7.4	988	.89	48
2020-03-27 00:40	7.3	988	1.60	27
2020-03-27 00:45	6.7	988	2.68	31
2020-03-27 00:50	6.3	988	1.83	21
2020-03-27 00:55	6.0	988	1.83	18
2020-03-27 01:00	5.7	988	1.87	33
2020-03-27 01:05	5.4	988	1.96	27
2020-03-27 01:10	5.1	988	2.90	30
2020-03-27 01:15	4.9	988	2.14	38
2020-03-27 01:20	4.9	988	1.16	61
2020-03-27 01:25	4.9	988	1.87	54
2020-03-27 01:30	4.8	988	2.36	59
2020-03-27 01:35	4.8	988	2.01	48
2020-03-27 01:40	4.8	988	2.41	49
2020-03-27 01:45	4.7	989	2.41	43
2020-03-27 01:50	4.5	989	2.23	52
2020-03-27 01:55	4.3	989	2.27	52
2020-03-27 02:00	4.2	989	3.12	56
2020-03-27 02:05	4.1	989	3.79	57
2020-03-27 02:10	3.9	989	4.38	59
2020-03-27 02:15	3.9	989	3.08	58
2020-03-27 02:20	3.8	989	3.79	61
2020-03-27 02:25	3.8	989	3.66	62

2020-03-27 02:30	3.8	990	3.08	56
2020-03-27 02:35	3.8	990	3.12	60
2020-03-27 02:40	3.8	990	2.19	56
2020-03-27 02:45	3.8	990	2.36	56
2020-03-27 02:50	3.7	990	2.77	57
2020-03-27 02:55	3.7	990	2.59	64
2020-03-27 03:00	3.7	990	2.45	64
2020-03-27 03:05	3.6	990	3.08	55
2020-03-27 03:10	3.6	990	2.50	58
2020-03-27 03:15	3.6	990	2.72	61
2020-03-27 03:20	3.6	990	3.30	58
2020-03-27 03:25	3.6	990	2.45	52
2020-03-27 03:30	3.5	990	2.63	55
2020-03-27 03:35	3.5	990	2.95	62
2020-03-27 03:40	3.5	990	3.44	61
2020-03-27 03:45	3.5	990	1.96	52
2020-03-27 03:50	3.5	990	2.41	59
2020-03-27 03:55	3.5	990	2.01	59
2020-03-27 04:00	3.5	990	2.23	54
2020-03-27 04:05	3.5	990	2.41	48
2020-03-27 04:10	3.5	990	2.99	59
2020-03-27 04:15	3.5	990	3.12	60
2020-03-27 04:20	3.6	990	2.14	57
2020-03-27 04:25	3.5	990	2.72	58
2020-03-27 04:30	3.5	990	2.72	59
2020-03-27 04:35	3.5	990	3.17	57
2020-03-27 04:40	3.5	990	3.26	53
2020-03-27 04:45	3.4	990	3.30	55
2020-03-27 04:50	3.4	990	3.03	61
2020-03-27 04:55	3.4	990	2.99	51
2020-03-27 05:00	3.4	990	2.19	48
2020-03-27 05:05	3.4	990	2.99	54
2020-03-27 05:10	3.3	990	2.41	56
2020-03-27 05:15	3.3	990	2.72	51
2020-03-27 05:20	3.3	989	3.12	59
2020-03-27 05:25	3.3	990	2.72	57
2020-03-27 05:30	3.3	990	2.77	56
2020-03-27 05:35	3.3	990	2.32	44
2020-03-27 05:40	3.3	990	2.41	39
2020-03-27 05:45	3.3	991	2.05	40
2020-03-27 05:50	3.2	991	2.32	44
2020-03-27 05:55	3.2	991	2.23	38
2020-03-27 06:00	3.1	991	2.32	44
2020-03-27 06:05	3.2	991	2.19	37
2020-03-27 06:10	3.1	991	2.41	33
2020-03-27 06:15	3.1	991	2.45	35
2020-03-27 06:20	3.1	991	2.45	33

2020-03-27 06:25	3.1	991	2.23	37
2020-03-27 06:30	3.1	992	2.86	35
2020-03-27 06:35	3.1	992	2.59	39
2020-03-27 06:40	3.1	992	1.87	41
2020-03-27 06:45	3.1	992	2.45	28
2020-03-27 06:50	3.1	992	2.68	27
2020-03-27 06:55	3.1	992	3.21	28
2020-03-27 07:00	3.1	992	2.45	31
2020-03-27 07:05	3.1	992	3.26	31
2020-03-27 07:10	3.1	992	3.26	26
2020-03-27 07:15	3.1	992	3.30	27
2020-03-27 07:20	3.1	992	2.86	26
2020-03-27 07:25	3.1	993	2.77	23
2020-03-27 07:30	3.1	993	3.12	20
2020-03-27 07:35	3.1	993	2.81	21
2020-03-27 07:40	3.1	993	3.57	21
2020-03-27 07:45	3.1	993	4.24	29
2020-03-27 07:50	3.1	993	3.75	26
2020-03-27 07:55	3.0	993	4.47	29
2020-03-27 08:00	3.0	993	4.02	29
2020-03-27 08:05	2.9	993	4.20	27
2020-03-27 08:10	3.0	994	3.17	29
2020-03-27 08:15	3.0	994	3.35	31
2020-03-27 08:20	3.0	994	3.44	32
2020-03-27 08:25	3.0	994	3.03	29
2020-03-27 08:30	3.0	994	3.57	27
2020-03-27 08:35	3.1	994	2.81	30
2020-03-27 08:40	3.1	994	2.59	46
2020-03-27 08:45	3.1	994	1.92	48
2020-03-27 08:50	3.2	994	1.51	31
2020-03-27 08:55	3.2	994	2.32	55
2020-03-27 09:00	3.2	994	2.14	38
2020-03-27 09:05	3.2	994	3.35	49
2020-03-27 09:10	3.2	994	2.68	50
2020-03-27 09:15	3.2	994	2.86	49
2020-03-27 09:20	3.3	994	2.41	60
2020-03-27 09:25	3.4	994	2.41	57
2020-03-27 09:30	3.6	994	2.27	63
2020-03-27 09:35	3.5	994	3.17	60
2020-03-27 09:40	3.6	994	2.68	61
2020-03-27 09:45	3.7	994	2.27	68
2020-03-27 09:50	3.8	994	2.27	58
2020-03-27 09:55	3.9	994	3.08	63
2020-03-27 10:00	3.9	994	2.63	68
2020-03-27 10:05	4.1	994	2.50	58
2020-03-27 10:10	4.2	994	2.36	42
2020-03-27 10:15	4.5	994	1.87	48

2020-03-27 10:20	4.3	994	2.90	59
2020-03-27 10:25	4.6	994	1.74	41
2020-03-27 10:30	4.6	994	2.45	48
2020-03-27 10:35	4.4	994	3.48	55
2020-03-27 10:40	4.5	994	2.50	46
2020-03-27 10:45	4.7	994	2.63	59
2020-03-27 10:50	4.7	994	2.63	57
2020-03-27 10:55	4.7	994	2.32	42
2020-03-27 11:00	4.7	994	2.63	41
2020-03-27 11:05	5.1	994	2.10	54
2020-03-27 11:10	5.2	994	2.14	41
2020-03-27 11:15	5.1	994	2.45	54
2020-03-27 11:20	5.2	994	2.63	51
2020-03-27 11:25	5.1	994	2.36	39
2020-03-27 11:30	5.3	994	2.27	38
2020-03-27 11:35	5.6	994	2.99	27
2020-03-27 11:40	5.5	994	3.48	26
2020-03-27 11:45	5.3	994	3.21	30
2020-03-27 11:50	5.3	994	3.03	47
2020-03-27 11:55	5.1	994	3.75	26
2020-03-27 12:00	4.7	994	4.02	29
2020-03-27 12:05	4.8	994	3.48	33
2020-03-27 12:10	4.8	994	4.15	32
2020-03-27 12:15	4.6	994	4.15	36
2020-03-27 12:20	4.8	994	3.75	41
2020-03-27 12:25	4.8	994	3.97	37
2020-03-27 12:30	4.8	994	3.62	35
2020-03-27 12:35	4.7	994	3.62	34
2020-03-27 12:40	4.7	994	3.97	29
2020-03-27 12:45	4.6	994	4.15	38
2020-03-27 12:50	4.6	994	3.84	33
2020-03-27 12:55	4.8	994	3.35	31
2020-03-27 13:00	4.7	994	4.15	32
2020-03-27 13:05	4.5	994	4.11	34
2020-03-27 13:10	4.4	994	3.26	26
2020-03-27 13:15	5.1	994	2.68	25
2020-03-27 13:20	4.9	994	3.93	36
2020-03-27 13:25	4.7	994	3.62	32
2020-03-27 13:30	4.8	994	3.62	27
2020-03-27 13:35	4.7	994	3.88	31
2020-03-27 13:40	4.6	993	4.38	32
2020-03-27 13:45	4.4	993	4.82	31
2020-03-27 13:50	4.3	993	5.00	28
2020-03-27 13:55	4.2	993	5.18	29
2020-03-27 14:00	4.3	993	3.75	26
2020-03-27 14:05	4.3	993	3.88	29
2020-03-27 14:10	4.7	993	3.62	30

2020-03-27 14:15	4.3	993	4.64	32
2020-03-27 14:20	4.2	993	4.78	31
2020-03-27 14:25	4.7	993	2.45	36
2020-03-27 14:30	4.8	993	3.88	31
2020-03-27 14:35	4.5	993	4.24	27
2020-03-27 14:40	4.5	993	3.79	47
2020-03-27 14:45	4.6	993	3.17	37
2020-03-27 14:50	4.7	993	3.30	42
2020-03-27 14:55	4.9	993	2.90	41
2020-03-27 15:00	4.8	993	3.03	42
2020-03-27 15:05	4.6	993	3.53	43
2020-03-27 15:10	4.6	993	3.21	56
2020-03-27 15:15	4.7	993	2.95	51
2020-03-27 15:20	4.9	993	2.41	47
2020-03-27 15:25	5.1	993	2.54	39
2020-03-27 15:30	5.0	993	2.81	37
2020-03-27 15:35	5.0	993	2.50	45
2020-03-27 15:40	4.7	993	3.12	49
2020-03-27 15:45	4.8	993	2.81	41
2020-03-27 15:50	4.8	993	3.12	33
2020-03-27 15:55	4.8	993	3.03	44
2020-03-27 16:00	4.4	993	2.54	44
2020-03-27 16:05	4.6	993	2.54	41
2020-03-27 16:10	4.5	993	2.63	41
2020-03-27 16:15	4.6	993	3.08	48
2020-03-27 16:20	4.4	993	2.19	42
2020-03-27 16:25	4.4	993	2.14	38
2020-03-27 16:30	4.4	993	2.14	46
2020-03-27 16:35	4.5	993	2.23	39
2020-03-27 16:40	4.4	993	2.54	37
2020-03-27 16:45	4.3	993	2.77	45
2020-03-27 16:50	4.1	993	2.54	47
2020-03-27 16:55	4.3	993	2.72	48
2020-03-27 17:00	4.2	993	3.17	53
2020-03-27 17:05	4.2	993	3.12	54
2020-03-27 17:10	4.3	993	2.86	57
2020-03-27 17:15	4.8	993	2.01	44
2020-03-27 17:20	5.1	993	2.36	47
2020-03-27 17:25	5.0	993	2.19	54
2020-03-27 17:30	4.8	993	2.36	48
2020-03-27 17:35	4.6	994	2.36	51
2020-03-27 17:40	4.7	994	1.96	49
2020-03-27 17:45	4.7	994	1.47	33
2020-03-27 17:50	4.7	994	2.32	52
2020-03-27 17:55	4.6	994	2.19	47
2020-03-27 18:00	4.4	994	1.83	55
2020-03-27 18:05	4.4	994	1.78	54

2020-03-27 18:10	4.5	994	1.78	58
2020-03-27 18:15	4.5	994	1.60	54
2020-03-27 18:20	4.6	994	1.43	46
2020-03-27 18:25	4.7	994	1.47	54
2020-03-27 18:35	4.7	994	1.34	76
2020-03-27 18:40	4.7	994	.89	67
2020-03-27 18:45	4.7	994	1.34	58
2020-03-27 18:50	4.7	994	1.11	73
2020-03-27 18:55	4.8	994	1.51	77
2020-03-27 19:00	4.8	994	1.83	73
2020-03-27 19:05	4.8	994	1.60	66
2020-03-27 19:10	4.9	994	1.07	52
2020-03-27 19:15	4.8	994	1.51	51
2020-03-27 19:20	4.9	994	1.51	66
2020-03-27 19:25	4.9	994	1.07	66
2020-03-27 19:30	4.9	994	1.07	69
2020-03-27 19:35	4.9	994	.93	64
2020-03-27 19:40	4.9	994	1.07	58
2020-03-27 19:45	4.9	994	.84	63
2020-03-27 19:50	5.0	994	.93	86
2020-03-27 19:55	5.1	994	.98	77
2020-03-27 20:00	5.1	994	.75	72
2020-03-27 20:05	5.1	994	.71	68
2020-03-27 20:10	5.1	994	.84	67
2020-03-27 20:15	5.1	994	.71	57
2020-03-27 20:20	5.1	994	.80	73
2020-03-27 20:25	5.3	994	1.34	69
2020-03-27 20:30	5.3	994	1.16	57
2020-03-27 20:35	5.3	994	1.38	71
2020-03-27 20:40	5.3	994	1.34	53
2020-03-27 20:45	5.3	994	1.51	48
2020-03-27 20:50	5.2	994	1.38	42
2020-03-27 20:55	5.1	994	1.16	53
2020-03-27 21:00	5.0	994	1.34	60
2020-03-27 21:05	4.9	994	1.87	56
2020-03-27 21:10	4.7	994	1.83	48
2020-03-27 21:15	4.7	994	1.96	51
2020-03-27 21:20	4.7	994	1.60	51
2020-03-27 21:25	4.7	994	1.47	58
2020-03-27 21:30	4.8	994	1.47	53
2020-03-27 21:35	4.8	994	1.65	58
2020-03-27 21:40	4.8	994	2.05	60
2020-03-27 21:45	4.7	994	2.10	58
2020-03-27 21:50	4.6	994	1.96	55
2020-03-27 21:55	4.6	994	1.65	62
2020-03-27 22:00	4.6	994	2.01	60
2020-03-27 22:05	4.6	994	1.92	53

2020-03-27 22:10	4.6	994	1.96	50
2020-03-27 22:15	4.6	994	2.10	50
2020-03-27 22:20	4.6	994	1.78	47
2020-03-27 22:25	4.6	994	1.51	50
2020-03-27 22:30	4.7	994	1.83	52
2020-03-27 22:35	4.6	993	1.65	50
2020-03-27 22:40	4.7	993	1.92	45
2020-03-27 22:45	4.7	993	1.47	41
2020-03-27 22:50	4.7	993	1.51	45
2020-03-27 22:55	4.7	993	1.43	38
2020-03-27 23:00	4.6	993	1.87	44
2020-03-27 23:05	4.6	993	1.38	52
2020-03-27 23:10	4.6	993	1.51	62
2020-03-27 23:15	4.6	993	1.47	57
2020-03-27 23:20	4.6	993	1.74	48
2020-03-27 23:25	4.7	993	1.51	41
2020-03-27 23:30	4.6	993	1.87	38
2020-03-27 23:35	4.6	993	1.60	39
2020-03-27 23:40	4.6	993	1.83	47
2020-03-27 23:45	4.7	993	1.56	55
2020-03-27 23:50	4.7	993	1.07	57
2020-03-27 23:55	4.7	992	1.78	69
2020-03-28 00:00	4.8	992	1.69	51
2020-03-28 00:05	4.9	992	1.74	40
2020-03-28 00:10	5.1	992	1.51	34
2020-03-28 00:15	5.1	992	1.69	33
2020-03-28 00:20	5.1	992	1.20	66
2020-03-28 00:25	5.2	992	1.11	47
2020-03-28 00:30	5.2	992	1.02	39
2020-03-28 00:35	5.2	992	1.16	40
2020-03-28 00:40	5.2	992	1.25	29
2020-03-28 00:45	5.2	992	1.34	19
2020-03-28 00:50	5.2	992	1.92	15
2020-03-28 00:55	5.2	992	2.14	25
2020-03-28 01:00	5.1	992	1.69	41
2020-03-28 01:05	5.0	992	1.43	65
2020-03-28 01:10	5.0	992	1.20	80
2020-03-28 01:15	5.1	992	1.25	49
2020-03-28 01:20	5.1	992	1.29	55
2020-03-28 01:25	5.3	991	.93	87
2020-03-28 01:30	5.4	991	.80	98
2020-03-28 01:35	5.7	991	.71	64
2020-03-28 01:40	5.7	991	1.25	345
2020-03-28 01:45	5.6	991	1.38	358
2020-03-28 01:50	5.7	991	1.20	43
2020-03-28 01:55	5.7	991	2.10	45
2020-03-28 02:00	5.7	991	1.29	62

2020-03-28 02:05	5.8	991	1.11	46
2020-03-28 02:10	5.8	990	1.38	40
2020-03-28 02:15	5.7	990	1.51	40
2020-03-28 02:20	5.6	990	1.47	40
2020-03-28 02:25	5.6	990	1.56	33
2020-03-28 02:30	5.4	990	2.68	27
2020-03-28 02:35	5.2	990	3.12	27
2020-03-28 02:40	5.0	990	2.95	34
2020-03-28 02:45	4.8	989	3.12	35
2020-03-28 02:50	4.8	989	2.95	42
2020-03-28 02:55	5.0	989	3.08	37
2020-03-28 03:00	5.2	989	2.27	20
2020-03-28 03:05	5.3	990	3.08	17
2020-03-28 03:10	5.5	990	3.48	25
2020-03-28 03:15	5.4	990	3.03	27
2020-03-28 03:20	5.1	990	3.35	21
2020-03-28 03:25	4.9	990	2.95	26
2020-03-28 03:30	4.7	990	3.79	32
2020-03-28 03:35	4.6	989	3.30	32
2020-03-28 03:40	4.6	990	3.48	31
2020-03-28 03:45	4.4	990	3.48	32
2020-03-28 03:50	4.4	990	3.79	32
2020-03-28 03:55	4.4	990	3.84	34
2020-03-28 04:00	4.4	990	2.99	35
2020-03-28 04:05	4.4	990	2.54	49
2020-03-28 04:10	4.5	989	1.56	49
2020-03-28 04:15	4.6	989	1.16	57
2020-03-28 04:20	4.8	989	.93	27
2020-03-28 04:25	4.9	989	.84	349
2020-03-28 04:30	4.9	989	.67	16
2020-03-28 04:35	5.1	989	.62	107
2020-03-28 04:40	5.3	988	1.25	108
2020-03-28 04:45	5.4	988	1.20	86
2020-03-28 04:50	5.5	988	1.20	53
2020-03-28 04:55	5.6	988	1.29	45
2020-03-28 05:00	5.6	988	1.02	39
2020-03-28 05:05	5.8	988	.84	13
2020-03-28 05:10	5.8	988	1.34	11
2020-03-28 05:15	6.1	988	1.83	21
2020-03-28 05:20	6.3	988	1.83	40
2020-03-28 05:25	6.3	988	1.43	14
2020-03-28 05:30	6.2	988	1.16	13
2020-03-28 05:35	6.0	988	1.65	358
2020-03-28 05:40	5.9	989	1.25	17
2020-03-28 05:45	5.9	988	1.51	48
2020-03-28 05:50	5.8	988	2.14	34
2020-03-28 05:55	5.6	988	2.05	39

2020-03-28 06:00	5.6	988	2.63	45
2020-03-28 06:05	5.4	988	2.72	32
2020-03-28 06:10	5.3	988	3.30	29
2020-03-28 06:15	5.3	988	2.86	33
2020-03-28 06:20	5.3	987	3.03	52
2020-03-28 06:25	5.3	987	3.48	38
2020-03-28 06:30	5.3	988	2.81	27
2020-03-28 06:35	5.4	988	2.59	32
2020-03-28 06:40	5.4	988	3.08	36
2020-03-28 06:45	5.4	988	2.99	39
2020-03-28 06:50	5.4	988	2.95	29
2020-03-28 06:55	5.5	988	2.86	24
2020-03-28 07:00	5.6	988	2.81	40
2020-03-28 07:05	5.5	988	1.74	32
2020-03-28 07:10	5.3	988	2.54	30
2020-03-28 07:15	5.4	988	2.05	25
2020-03-28 07:20	5.5	988	1.65	21
2020-03-28 07:25	5.6	988	1.56	27
2020-03-28 07:30	5.8	988	2.90	24
2020-03-28 07:35	5.9	988	2.54	30
2020-03-28 07:40	6.0	990	2.59	17
2020-03-28 07:45	6.1	989	2.95	38
2020-03-28 07:50	5.9	989	2.10	66
2020-03-28 07:55	5.8	988	2.68	56
2020-03-28 08:00	5.7	988	3.44	36
2020-03-28 08:05	5.6	988	4.06	52
2020-03-28 08:10	5.6	988	2.99	34
2020-03-28 08:15	5.5	988	3.35	36
2020-03-28 08:20	5.4	988	3.30	53
2020-03-28 08:25	5.4	988	3.30	58
2020-03-28 08:30	5.5	988	4.73	53
2020-03-28 08:35	5.7	988	3.97	51
2020-03-28 08:40	5.8	988	2.54	55
2020-03-28 08:45	6.2	988	2.23	60
2020-03-28 08:50	6.4	988	2.01	35
2020-03-28 08:55	6.4	988	2.36	32
2020-03-28 09:00	6.3	988	3.35	27
2020-03-28 09:05	6.1	988	3.39	46
2020-03-28 09:10	5.8	988	4.02	56
2020-03-28 09:15	5.7	988	2.72	27
2020-03-28 09:20	5.6	987	3.88	61
2020-03-28 09:25	5.7	987	4.29	61
2020-03-28 09:30	5.9	987	3.62	55
2020-03-28 09:35	6.2	987	3.39	38
2020-03-28 09:40	6.2	987	3.21	38
2020-03-28 09:45	6.1	987	3.88	37
2020-03-28 09:50	6.0	987	3.30	46

2020-03-28 09:55	6.2	986	2.81	51
2020-03-28 10:00	6.4	986	2.77	56
2020-03-28 10:05	6.6	986	3.03	38
2020-03-28 10:10	6.6	987	2.41	24
2020-03-28 10:15	6.6	987	1.78	26
2020-03-28 10:20	6.9	987	1.29	355
2020-03-28 10:25	7.9	987	1.51	2
2020-03-28 10:30	8.7	986	1.83	26
2020-03-28 10:35	8.7	986	1.83	14
2020-03-28 10:40	8.9	986	1.56	3
2020-03-28 10:45	9.5	986	2.01	14
2020-03-28 10:50	10.2	986	1.47	71
2020-03-28 10:55	10.7	986	1.47	107
2020-03-28 11:00	10.9	986	1.65	103
2020-03-28 11:05	11.1	986	3.35	102
2020-03-28 11:10	11.1	986	2.90	66
2020-03-28 11:15	11.2	986	2.41	61
2020-03-28 11:20	10.9	986	1.43	36
2020-03-28 11:25	10.7	986	1.11	5
2020-03-28 11:30	10.4	986	1.65	355
2020-03-28 11:35	10.5	986	1.34	10
2020-03-28 11:40	10.5	986	1.65	343
2020-03-28 11:45	9.4	986	1.38	347
2020-03-28 11:50	9.1	987	1.60	9
2020-03-28 11:55	8.7	986	2.27	11
2020-03-28 12:00	8.3	986	2.72	32
2020-03-28 12:05	7.4	987	2.90	28
2020-03-28 12:10	6.8	987	2.41	53
2020-03-28 12:15	6.3	987	2.50	70
2020-03-28 12:20	6.1	987	3.12	56
2020-03-28 12:25	5.9	987	3.30	49
2020-03-28 12:30	5.9	987	3.08	46
2020-03-28 12:35	6.0	986	2.95	31
2020-03-28 12:40	5.9	987	3.35	29
2020-03-28 12:45	5.9	986	2.81	35
2020-03-28 12:50	5.9	987	3.48	23
2020-03-28 12:55	5.8	986	3.57	27
2020-03-28 13:00	5.7	986	3.53	27
2020-03-28 13:05	5.6	986	3.39	25
2020-03-28 13:10	5.6	987	3.79	26
2020-03-28 13:15	5.6	987	3.84	26
2020-03-28 13:20	5.6	987	2.90	35
2020-03-28 13:25	5.4	986	3.17	45
2020-03-28 13:30	5.3	986	3.30	34
2020-03-28 13:35	5.3	986	2.99	34
2020-03-28 13:40	5.3	986	3.26	31
2020-03-28 13:45	5.3	986	2.54	38

2020-03-28 13:50	5.3	986	3.17	53
2020-03-28 13:55	5.3	985	4.51	63
2020-03-28 14:00	5.6	985	4.33	66
2020-03-28 14:05	6.3	985	2.01	54
2020-03-28 14:10	6.9	985	1.60	34
2020-03-28 14:15	7.4	985	1.34	21
2020-03-28 14:20	7.7	985	.80	24
2020-03-28 14:25	7.9	985	.89	10
2020-03-28 14:30	7.8	986	1.92	5
2020-03-28 14:35	7.2	986	2.36	30
2020-03-28 14:40	6.8	985	4.02	37
2020-03-28 14:45	6.2	985	4.02	32
2020-03-28 14:50	6.0	986	3.44	35
2020-03-28 14:55	5.9	986	3.35	41
2020-03-28 15:00	5.9	986	2.68	45
2020-03-28 15:05	5.9	986	2.86	51
2020-03-28 15:10	5.8	986	2.32	51
2020-03-28 15:15	5.9	986	2.63	55
2020-03-28 15:20	5.9	986	3.44	55
2020-03-28 15:25	6.1	986	3.44	56
2020-03-28 15:30	6.3	986	3.26	54
2020-03-28 15:35	6.4	985	3.17	51
2020-03-28 15:40	6.6	985	2.23	54
2020-03-28 15:45	6.9	985	2.01	54
2020-03-28 15:50	7.2	985	1.65	41
2020-03-28 15:55	7.4	985	1.96	29
2020-03-28 16:00	7.4	985	2.14	23
2020-03-28 16:05	7.4	985	3.17	33
2020-03-28 16:10	7.4	985	2.01	42
2020-03-28 16:15	7.3	985	2.23	47
2020-03-28 16:20	7.2	985	2.14	46
2020-03-28 16:25	7.1	986	1.74	43
2020-03-28 16:30	6.9	986	1.92	47
2020-03-28 16:35	6.7	986	2.68	45
2020-03-28 16:40	6.4	986	2.59	42
2020-03-28 16:45	6.3	986	2.63	46
2020-03-28 16:50	6.3	986	2.59	42
2020-03-28 16:55	6.3	986	2.14	39
2020-03-28 17:05	6.3	986	2.23	36
2020-03-28 17:10	6.3	986	2.27	39
2020-03-28 17:15	6.4	986	1.56	51
2020-03-28 17:20	6.5	986	1.47	44
2020-03-28 17:25	6.5	987	1.43	30
2020-03-28 17:30	6.4	987	1.51	24
2020-03-28 17:35	6.5	987	1.87	27
2020-03-28 17:40	6.1	987	3.21	37
2020-03-28 17:45	5.8	987	2.90	32

2020-03-28 17:50	5.6	987	3.17	32
2020-03-28 17:55	5.5	987	3.75	33
2020-03-28 18:00	5.3	987	3.44	34
2020-03-28 18:05	5.3	987	2.99	40
2020-03-28 18:10	5.3	987	4.02	38
2020-03-28 18:15	5.3	987	3.75	40
2020-03-28 18:20	5.3	987	3.48	42
2020-03-28 18:25	5.4	987	3.79	38
2020-03-28 18:30	5.4	987	3.44	43
2020-03-28 18:35	5.5	987	2.99	42
2020-03-28 18:40	5.7	987	2.68	46
2020-03-28 18:45	5.8	987	2.41	50
2020-03-28 18:50	5.9	987	2.95	43
2020-03-28 18:55	6.0	987	3.35	40
2020-03-28 19:00	6.0	987	3.08	45
2020-03-28 19:05	5.9	987	3.44	43
2020-03-28 19:10	5.9	987	3.44	32
2020-03-28 19:15	5.8	987	3.57	35
2020-03-28 19:20	5.8	987	2.95	41
2020-03-28 19:25	5.6	987	2.77	37
2020-03-28 19:30	5.4	987	2.63	33
2020-03-28 19:35	5.4	988	2.27	38
2020-03-28 19:40	5.3	988	2.10	28
2020-03-28 19:45	5.2	988	2.27	36
2020-03-28 19:50	5.2	988	1.92	49
2020-03-28 20:00	5.2	988	2.27	60
2020-03-28 20:05	5.3	988	2.10	47
2020-03-28 20:10	5.2	988	2.32	52
2020-03-28 20:15	5.3	988	2.01	47
2020-03-28 20:20	5.4	988	2.95	48
2020-03-28 20:25	5.5	988	2.63	62
2020-03-28 20:30	5.7	988	2.10	42
2020-03-28 20:35	5.8	988	2.27	36
2020-03-28 20:40	5.8	988	2.10	36
2020-03-28 20:45	5.7	988	2.63	35
2020-03-28 20:50	5.7	988	2.68	36
2020-03-28 20:55	5.7	988	1.56	62
2020-03-28 21:00	5.7	988	1.83	68
2020-03-28 21:05	5.7	988	1.74	62
2020-03-28 21:10	5.7	988	1.87	46
2020-03-28 21:15	5.7	988	2.27	37
2020-03-28 21:20	5.7	988	1.96	46
2020-03-28 21:25	5.7	988	2.10	58
2020-03-28 21:30	5.7	988	1.34	55
2020-03-28 21:35	5.7	988	1.74	78
2020-03-28 21:40	5.7	987	1.96	66
2020-03-28 21:45	5.7	987	1.87	18

2020-03-28 21:50	5.6	987	2.41	49
2020-03-28 21:55	5.6	987	1.74	28
2020-03-28 22:00	5.5	987	1.96	21
2020-03-28 22:05	5.5	987	2.10	26
2020-03-28 22:10	5.4	987	1.92	28
2020-03-28 22:15	5.3	987	3.26	32
2020-03-28 22:20	5.2	986	2.95	35
2020-03-28 22:25	5.1	986	2.50	42
2020-03-28 22:30	5.1	986	2.36	46
2020-03-28 22:35	5.0	986	2.45	41
2020-03-28 22:40	5.1	986	2.59	59
2020-03-28 22:45	5.0	986	2.59	52
2020-03-28 22:50	5.1	986	1.83	52
2020-03-28 22:55	5.3	986	1.87	40
2020-03-28 23:00	5.2	986	2.23	34
2020-03-28 23:05	5.2	986	2.36	26
2020-03-28 23:10	5.1	986	2.50	29
2020-03-28 23:15	5.1	986	2.95	31
2020-03-28 23:20	5.1	986	1.87	40
2020-03-28 23:25	4.9	986	2.36	47
2020-03-28 23:30	4.9	986	2.19	33
2020-03-28 23:35	4.9	987	1.69	43
2020-03-28 23:40	4.8	987	2.68	52
2020-03-28 23:45	4.8	987	2.41	58
2020-03-28 23:50	4.9	987	2.50	51
2020-03-28 23:55	4.9	987	2.14	53
2020-03-29 00:00	4.9	986	2.90	59
2020-03-29 00:05	5.1	986	2.36	53
2020-03-29 00:10	5.2	987	1.47	51
2020-03-29 00:15	5.3	987	.89	58
2020-03-29 00:20	5.4	987	.84	7
2020-03-29 00:25	5.5	986	1.11	343
2020-03-29 00:30	5.6	986	.93	6
2020-03-29 00:35	5.6	986	1.47	20
2020-03-29 00:40	5.5	986	2.10	32
2020-03-29 00:45	5.4	986	1.92	32
2020-03-29 00:50	5.4	986	1.20	47
2020-03-29 00:55	5.3	986	1.78	37
2020-03-29 01:00	5.2	986	2.14	45
2020-03-29 01:05	5.2	986	2.36	43
2020-03-29 01:10	5.1	986	3.84	37
2020-03-29 01:15	5.1	986	4.42	34
2020-03-29 01:20	5.1	986	2.68	48
2020-03-29 01:25	5.1	987	1.74	81
2020-03-29 01:30	5.2	987	2.10	102
2020-03-29 01:35	5.2	987	1.43	93
2020-03-29 01:40	5.3	987	1.07	33

2020-03-29 01:45	5.2	986	1.51	27
2020-03-29 01:50	5.3	986	1.38	9
2020-03-29 01:55	5.3	986	1.20	36
2020-03-29 02:00	5.4	986	.89	86
2020-03-29 02:05	5.4	986	.75	82
2020-03-29 02:10	5.5	986	.80	83
2020-03-29 02:15	5.6	986	.53	31
2020-03-29 02:20	5.6	986	.62	90
2020-03-29 02:25	5.6	986	.58	132
2020-03-29 02:30	5.7	986	.75	130
2020-03-29 02:35	5.9	986	.67	181
2020-03-29 02:40	6.2	986	.75	286
2020-03-29 02:45	6.4	986	.71	260
2020-03-29 02:50	6.6	986	1.07	221
2020-03-29 02:55	6.6	986	.84	224
2020-03-29 03:00	7.1	986	1.02	154
2020-03-29 03:05	9.7	986	2.77	183
2020-03-29 03:10	12.4	985		0
2020-03-29 03:15	13.2	985		0
2020-03-29 03:20	13.9	985		0
2020-03-29 03:25	14.4	984		0
2020-03-29 03:30	14.6	984		0
2020-03-29 03:35	14.7	984	2.90	167
2020-03-29 03:40	14.7	984	3.03	151
2020-03-29 03:45	14.8	984	3.57	158
2020-03-29 03:50	14.8	984	2.99	153
2020-03-29 03:55	14.8	984	2.36	149
2020-03-29 04:00	14.9	984	2.95	155
2020-03-29 04:05	14.9	983	3.17	156
2020-03-29 04:10	14.9	984	3.44	159
2020-03-29 04:15	14.9	983	3.88	160
2020-03-29 04:20	14.9	983	3.71	158
2020-03-29 04:25	14.9	983	3.08	144
2020-03-29 04:30	15.1	983	2.90	136
2020-03-29 04:35	15.2	983	2.68	147
2020-03-29 04:40	15.3	982	2.45	147
2020-03-29 04:45	15.3	982	2.27	137
2020-03-29 04:50	15.4	982	2.10	153
2020-03-29 04:55	15.6	982	1.78	136
2020-03-29 05:00	15.5	982	1.51	134
2020-03-29 05:05	15.7	982	2.41	147
2020-03-29 05:10	15.8	982	2.68	163
2020-03-29 05:15	16.0	981	3.08	158
2020-03-29 05:20	16.1	981	3.88	160
2020-03-29 05:25	16.2	981	3.75	158
2020-03-29 05:30	16.3	981	4.33	155
2020-03-29 05:35	16.5	981	5.05	157

2020-03-29 05:40	16.6	981	5.09	152
2020-03-29 05:45	16.6	981	4.64	152
2020-03-29 05:50	16.7	981	5.40	154
2020-03-29 05:55	16.8	981	6.97	152
2020-03-29 06:00	16.8	981	5.94	152
2020-03-29 06:05	16.9	981	6.70	151
2020-03-29 06:10	17.0	980	6.25	150
2020-03-29 06:15	17.1	980	6.43	154
2020-03-29 06:20	17.2	980	5.94	150
2020-03-29 06:25	17.3	980	5.09	151
2020-03-29 06:30	17.4	980	5.31	157
2020-03-29 06:35	17.4	980	5.45	157
2020-03-29 06:40	17.6	980	6.16	160
2020-03-29 06:45	17.6	980	6.16	165
2020-03-29 06:50	17.7	980	7.24	164
2020-03-29 06:55	17.7	980	6.07	159
2020-03-29 07:00	17.7	980	4.96	162
2020-03-29 07:05	17.7	980	5.40	172
2020-03-29 07:10	17.8	980	5.14	168
2020-03-29 07:15	17.9	980	5.36	179
2020-03-29 07:20	18.1	980	6.30	179
2020-03-29 07:25	18.3	980	6.16	175
2020-03-29 07:30	18.4	980	6.97	173
2020-03-29 07:35	18.5	980	6.57	173
2020-03-29 07:40	18.6	980	6.21	175
2020-03-29 07:45	18.6	980	5.85	177
2020-03-29 07:50	18.7	980	7.15	194
2020-03-29 07:55	18.8	980	5.31	181
2020-03-29 08:00	18.8	980	5.85	199
2020-03-29 08:05	18.9	980	4.96	193
2020-03-29 08:10	19.1	980	5.85	192
2020-03-29 08:15	19.3	980	7.51	198
2020-03-29 08:20	19.4	980	6.21	189
2020-03-29 08:25	19.5	980	5.81	189
2020-03-29 08:30	19.4	980	5.27	197
2020-03-29 08:35	19.5	980	6.97	196
2020-03-29 08:40	19.6	980	5.99	198
2020-03-29 08:45	19.6	980	5.90	200
2020-03-29 08:50	19.8	980	6.43	204
2020-03-29 08:55	19.9	980	4.78	208
2020-03-29 09:00	20.0	980	5.49	206
2020-03-29 09:05	20.2	980	6.34	201
2020-03-29 09:10	20.3	980	5.23	210
2020-03-29 09:15	20.6	980	5.23	209
2020-03-29 09:20	20.7	980	6.70	197
2020-03-29 09:25	20.8	980	6.39	204
2020-03-29 09:30	20.8	980	7.33	194

2020-03-29 09:35	20.9	979	6.79	203
2020-03-29 09:40	21.0	980	7.86	203
2020-03-29 09:45	21.0	979	8.49	196
2020-03-29 09:50	21.1	979	7.06	193
2020-03-29 09:55	20.9	979	5.67	198
2020-03-29 10:00	20.7	980	5.40	199
2020-03-29 10:05	20.6	980	6.16	190
2020-03-29 10:10	20.7	979	5.14	202
2020-03-29 10:15	20.9	979	5.31	193
2020-03-29 10:20	21.1	979	5.63	189
2020-03-29 10:25	21.3	979	7.01	198
2020-03-29 10:30	21.5	979	4.87	196
2020-03-29 10:35	21.5	979	6.66	203
2020-03-29 10:40	21.7	979	4.82	205
2020-03-29 10:45	21.7	979	5.54	201
2020-03-29 10:50	21.7	979	6.75	196
2020-03-29 10:55	21.9	979	7.24	198
2020-03-29 11:00	21.8	978	6.57	199
2020-03-29 11:05	22.2	978	5.31	202
2020-03-29 11:10	22.4	978	5.72	216
2020-03-29 11:15	22.6	978	5.90	211
2020-03-29 11:25	22.8	978	8.85	209
2020-03-29 11:35	23.2	977	7.42	221
2020-03-29 11:40	23.1	977	6.70	217
2020-03-29 11:45	23.1	977	7.95	203
2020-03-29 11:50	22.9	978	9.07	221
2020-03-29 11:55	19.6	979	9.74	256
2020-03-29 12:00	15.1	979	6.52	266
2020-03-29 12:05	13.8	979	5.36	262
2020-03-29 12:10	13.8	979	5.18	262
2020-03-29 12:15	14.6	979	4.73	256
2020-03-29 12:20	13.7	979	4.33	260
2020-03-29 12:25	13.3	979	4.15	243
2020-03-29 12:30	13.4	979	4.33	229
2020-03-29 12:35	14.2	979	4.64	246
2020-03-29 12:40	14.8	979	5.67	255
2020-03-29 12:45	14.5	979	5.58	263
2020-03-29 12:50	13.9	979	4.78	265
2020-03-29 12:55	13.6	979	5.72	262
2020-03-29 13:00	13.2	979	5.27	266
2020-03-29 13:05	12.6	979	5.49	259
2020-03-29 13:10	12.4	979	5.18	248
2020-03-29 13:15	12.1	980	5.90	246
2020-03-29 13:20	11.8	980	4.64	243
2020-03-29 13:25	11.6	980	4.29	245
2020-03-29 13:30	11.3	980	5.18	245
2020-03-29 13:35	11.4	980	5.45	248

2020-03-29 13:40	11.4	980	5.81	250
2020-03-29 13:45	11.1	980	6.70	250
2020-03-29 13:50	11.3	980	6.61	253
2020-03-29 13:55	11.5	981	5.58	249
2020-03-29 14:00	11.8	981	6.12	250
2020-03-29 14:05	11.8	981	6.66	244
2020-03-29 14:10	11.7	981	6.92	244
2020-03-29 14:15	11.7	981	6.25	245
2020-03-29 14:20	11.7	981	6.75	249
2020-03-29 14:25	11.2	981	6.03	250
2020-03-29 14:30	11.1	981	6.16	249
2020-03-29 14:35	11.0	981	7.24	248
2020-03-29 14:40	11.1	981	6.92	248
2020-03-29 14:45	11.1	981	6.66	250
2020-03-29 14:50	10.8	982	7.06	252
2020-03-29 14:55	10.5	982	6.92	250
2020-03-29 15:00	10.4	982	6.16	250
2020-03-29 15:05	10.4	982	5.81	248
2020-03-29 15:10	10.1	982	6.39	254
2020-03-29 15:15	10.1	982	6.25	251
2020-03-29 15:20	10.1	982	6.43	250
2020-03-29 15:25	10.1	983	6.03	248
2020-03-29 15:30	9.8	983	6.52	249
2020-03-29 15:35	9.7	983	5.76	244
2020-03-29 15:40	9.7	983	6.57	246
2020-03-29 15:45	9.7	983	6.39	244
2020-03-29 15:50	9.9	983	5.76	244
2020-03-29 15:55	10.0	983	6.16	247
2020-03-29 16:00	9.8	983	6.07	251
2020-03-29 16:05	9.6	984	6.70	248
2020-03-29 16:10	9.4	984	6.52	246
2020-03-29 16:15	9.3	984	6.34	248
2020-03-29 16:20	9.2	984	6.03	247
2020-03-29 16:25	9.1	984	6.79	248
2020-03-29 16:30	9.0	984	7.19	246
2020-03-29 16:35	8.9	984	6.70	248
2020-03-29 16:40	8.8	984	7.19	247
2020-03-29 16:45	8.7	984	6.57	249
2020-03-29 16:50	8.6	985	6.92	246
2020-03-29 16:55	8.5	985	7.19	248
2020-03-29 17:00	8.4	985	6.61	247
2020-03-29 17:05	8.3	985	7.01	246
2020-03-29 17:10	8.2	985	6.83	248
2020-03-29 17:15	8.3	985	6.16	248
2020-03-29 17:20	8.1	986	6.34	248
2020-03-29 17:25	7.9	986	6.03	245
2020-03-29 17:30	7.8	986	6.79	245

2020-03-29 17:35	7.7	986	6.30	249
2020-03-29 17:40	7.6	986	7.01	247
2020-03-29 17:45	7.4	986	7.06	249
2020-03-29 17:50	7.4	986	5.72	247
2020-03-29 17:55	7.4	986	6.97	246
2020-03-29 18:00	7.4	987	7.24	248
2020-03-29 18:05	7.4	987	6.88	251
2020-03-29 18:10	7.3	987	7.06	250
2020-03-29 18:15	7.3	987	7.24	250
2020-03-29 18:20	7.2	987	7.19	247
2020-03-29 18:25	7.3	987	8.18	250
2020-03-29 18:30	7.3	988	8.22	251
2020-03-29 18:35	7.4	988	7.28	249
2020-03-29 18:40	7.7	988	7.77	249
2020-03-29 18:45	8.2	988	7.46	248
2020-03-29 18:50	8.6	988	6.70	247
2020-03-29 18:55	8.9	988	7.28	249
2020-03-29 19:00	9.2	988	7.42	249
2020-03-29 19:05	9.5	988	7.10	248
2020-03-29 19:10	9.6	988	7.82	249
2020-03-29 19:15	9.7	988	6.57	254
2020-03-29 19:20	9.4	988	5.90	253
2020-03-29 19:25	9.3	988	5.63	252
2020-03-29 19:30	9.4	988	5.72	251
2020-03-29 19:35	9.3	988	6.34	252
2020-03-29 19:40	9.2	988	5.40	249
2020-03-29 19:45	9.3	988	5.67	253
2020-03-29 19:50	9.2	988	4.82	250
2020-03-29 19:55	9.3	988	5.54	253
2020-03-29 20:00	9.3	988	5.31	251
2020-03-29 20:05	9.4	988	4.55	243
2020-03-29 20:10	9.5	988	4.42	247
2020-03-29 20:15	9.7	988	5.54	254
2020-03-29 20:20	9.6	988	5.31	254
2020-03-29 20:25	9.4	989	5.14	254
2020-03-29 20:30	9.3	989	5.23	252
2020-03-29 20:35	9.1	989	4.96	249
2020-03-29 20:40	8.9	989	5.05	254
2020-03-29 20:45	8.6	989	5.09	254
2020-03-29 20:50	8.5	989	4.64	247
2020-03-29 20:55	8.4	989	4.60	252
2020-03-29 21:00	8.3	989	5.05	256
2020-03-29 21:05	8.2	989	5.49	260
2020-03-29 21:10	7.7	990	5.54	254
2020-03-29 21:15	7.4	989	5.05	242
2020-03-29 21:20	7.5	989	4.55	230
2020-03-29 21:25	8.0	989	4.33	236

2020-03-29 21:30	8.4	989	3.53	239
2020-03-29 21:35	8.6	988	2.81	238
2020-03-29 21:40	8.8	988	2.63	247
2020-03-29 21:45	8.8	989	2.68	268
2020-03-29 21:50	8.6	989	3.08	253
2020-03-29 21:55	8.9	989	4.82	252
2020-03-29 22:00	9.1	989	6.07	247
2020-03-29 22:05	9.2	988	4.96	249
2020-03-29 22:10	9.1	989	4.91	248
2020-03-29 22:15	8.9	989	5.58	245
2020-03-29 22:20	8.9	989	5.00	246
2020-03-29 22:25	9.2	989	5.58	245
2020-03-29 22:30	9.5	989	7.37	250
2020-03-29 22:35	9.3	989	7.19	252
2020-03-29 22:40	9.1	988	6.61	250
2020-03-29 22:45	9.1	988	6.75	249
2020-03-29 22:50	9.1	988	6.57	248
2020-03-29 22:55	9.0	988	7.19	244
2020-03-29 23:00	9.0	988	7.42	247
2020-03-29 23:05	9.0	988	7.15	247
2020-03-29 23:10	8.9	988	6.30	245
2020-03-29 23:15	8.8	988	6.07	246
2020-03-29 23:20	8.9	988	6.03	246
2020-03-29 23:25	8.9	988	5.31	245
2020-03-29 23:30	9.0	988	5.27	242
2020-03-29 23:35	9.1	988	5.90	241
2020-03-29 23:40	9.1	988	5.31	245
2020-03-29 23:45	9.3	988	6.30	244
2020-03-29 23:50	9.4	988	5.81	243
2020-03-29 23:55	9.6	988	5.81	235
2020-03-30 00:00	9.6	988	4.51	244
2020-03-30 00:05	9.7	988	5.63	244
2020-03-30 00:10	9.7	988	4.91	249
2020-03-30 00:15	9.8	988	6.21	244
2020-03-30 00:20	9.8	988	6.43	250
2020-03-30 00:25	9.8	988	5.54	244
2020-03-30 00:30	9.9	988	5.72	240
2020-03-30 00:35	10.2	988	6.75	243
2020-03-30 00:40	10.2	988	5.63	245
2020-03-30 00:45	10.3	988	5.76	243
2020-03-30 00:50	10.4	988	6.30	247
2020-03-30 00:55	10.1	988	5.45	246
2020-03-30 01:00	9.9	988	6.92	245
2020-03-30 01:05	9.7	988	6.52	246
2020-03-30 01:10	9.7	988	6.16	246
2020-03-30 01:15	9.7	987	5.67	244
2020-03-30 01:20	9.7	987	7.06	249

2020-03-30 01:25	9.7	987	5.49	251
2020-03-30 01:30	9.7	987	6.43	247
2020-03-30 01:35	9.6	987	6.52	248
2020-03-30 01:40	9.4	987	6.25	247
2020-03-30 01:45	9.4	987	6.03	245
2020-03-30 01:50	9.3	987	6.07	245
2020-03-30 01:55	8.8	987	7.19	249
2020-03-30 02:00	9.1	987	6.75	240
2020-03-30 02:05	9.2	987	6.07	242
2020-03-30 02:10	9.3	987	6.79	246
2020-03-30 02:15	9.3	987	7.15	246
2020-03-30 02:20	9.1	987	7.28	248
2020-03-30 02:25	8.9	987	7.91	245
2020-03-30 02:30	8.8	987	7.86	246
2020-03-30 02:35	8.7	987	8.40	246
2020-03-30 02:40	8.2	987	7.73	248
2020-03-30 02:45	7.9	987	6.79	247
2020-03-30 02:50	7.8	987	6.57	246
2020-03-30 02:55	7.8	987	6.57	246
2020-03-30 03:00	8.0	987	6.12	243
2020-03-30 03:05	8.2	987	5.90	240
2020-03-30 03:10	8.4	987	7.46	241
2020-03-30 03:15	8.4	987	7.06	246
2020-03-30 03:20	8.3	987	8.18	248
2020-03-30 03:25	7.8	987	8.27	248
2020-03-30 03:30	7.4	987	8.53	245
2020-03-30 03:35	7.4	987	9.11	240
2020-03-30 03:40	7.2	987	8.89	242
2020-03-30 03:45	7.3	987	8.18	242
2020-03-30 03:50	7.5	987	7.55	243
2020-03-30 03:55	7.4	987	8.13	238
2020-03-30 04:00	7.6	987	7.19	234
2020-03-30 04:05	7.8	987	8.18	236
2020-03-30 04:10	8.1	987	7.42	236
2020-03-30 04:15	8.3	987	6.88	236
2020-03-30 04:20	8.4	987	7.64	241
2020-03-30 04:25	8.5	987	6.12	244
2020-03-30 04:30	8.6	987	6.83	239
2020-03-30 04:35	8.6	987	8.76	245
2020-03-30 04:40	8.6	988	6.30	243
2020-03-30 04:45	8.5	988	6.66	239
2020-03-30 04:50	8.4	987	8.13	239
2020-03-30 04:55	8.4	987	7.37	249
2020-03-30 05:00	8.3	988	8.44	250
2020-03-30 05:05	8.2	988	6.97	249
2020-03-30 05:10	8.1	988	7.82	245
2020-03-30 05:15	8.0	988	7.91	247

2020-03-30 05:20	7.9	988	7.91	246
2020-03-30 05:25	7.8	988	8.44	252
2020-03-30 05:30	7.7	988	8.89	255
2020-03-30 05:35	7.5	988	6.92	252
2020-03-30 05:40	7.3	988	6.52	249
2020-03-30 05:45	7.1	988	5.58	245
2020-03-30 05:50	7.0	988	5.27	243
2020-03-30 05:55	7.0	988	6.21	246
2020-03-30 06:00	7.2	988	6.12	250
2020-03-30 06:05	7.3	988	7.91	248
2020-03-30 06:10	7.3	988	7.42	247
2020-03-30 06:15	7.2	988	6.92	249
2020-03-30 06:20	7.1	988	7.19	246
2020-03-30 06:25	6.9	988	7.64	246
2020-03-30 06:30	6.9	988	7.10	248
2020-03-30 06:35	6.9	988	7.15	248
2020-03-30 06:40	7.0	988	7.37	246
2020-03-30 06:45	7.1	988	8.09	246
2020-03-30 06:50	7.1	988	7.24	248
2020-03-30 06:55	7.1	988	7.24	246
2020-03-30 07:00	6.9	988	8.22	247
2020-03-30 07:05	6.8	989	6.88	247
2020-03-30 07:10	6.9	989	7.42	247
2020-03-30 07:15	6.8	989	6.92	248
2020-03-30 07:20	6.7	989	6.79	250
2020-03-30 07:25	6.8	989	7.10	248
2020-03-30 07:30	6.8	989	6.92	246
2020-03-30 07:35	6.8	989	7.28	247
2020-03-30 07:40	6.6	989	7.59	248
2020-03-30 07:45	6.5	989	6.83	246
2020-03-30 07:50	6.4	989	6.61	249
2020-03-30 07:55	6.3	989	5.67	250
2020-03-30 08:00	6.2	989	7.24	249
2020-03-30 08:05	6.2	989	6.75	248
2020-03-30 08:10	6.2	990	6.79	245
2020-03-30 08:15	6.2	990	6.52	246
2020-03-30 08:20	6.2	990	6.66	246
2020-03-30 08:25	6.2	990	6.75	247
2020-03-30 08:30	6.3	990	6.88	246
2020-03-30 08:35	6.4	990	5.99	247
2020-03-30 08:40	6.6	990	6.57	248
2020-03-30 08:45	6.6	990	7.06	247
2020-03-30 08:50	6.5	990	7.77	248
2020-03-30 08:55	6.4	990	8.18	252
2020-03-30 09:00	6.2	990	7.95	250
2020-03-30 09:05	6.2	990	7.51	251
2020-03-30 09:10	6.1	990	7.59	251

2020-03-30 09:15	6.1	990	8.00	251
2020-03-30 09:20	6.2	990	7.68	250
2020-03-30 09:25	6.2	990	8.09	250
2020-03-30 09:30	6.3	990	7.19	250
2020-03-30 09:35	6.4	990	7.01	247
2020-03-30 09:40	6.2	990	7.95	247
2020-03-30 09:45	6.3	990	7.37	247
2020-03-30 09:50	6.3	991	7.10	249
2020-03-30 09:55	6.1	991	8.04	250
2020-03-30 10:00	6.1	991	8.09	246
2020-03-30 10:05	6.1	991	7.95	247
2020-03-30 10:10	6.1	991	8.27	249
2020-03-30 10:15	6.0	991	7.68	249
2020-03-30 10:20	6.0	991	7.06	252
2020-03-30 10:25	5.9	991	7.24	246
2020-03-30 10:30	5.9	991	7.24	247
2020-03-30 10:35	5.9	991	7.19	248
2020-03-30 10:40	5.8	991	7.68	246
2020-03-30 10:45	5.8	991	7.55	248
2020-03-30 10:50	5.8	991	7.46	249
2020-03-30 10:55	5.7	991	8.31	250
2020-03-30 11:00	5.6	991	7.59	250
2020-03-30 11:05	5.6	991	7.64	249
2020-03-30 11:10	5.6	991	7.06	249
2020-03-30 11:15	5.6	991	6.88	247
2020-03-30 11:20	5.6	991	7.42	246
2020-03-30 11:25	5.7	991	7.10	248
2020-03-30 11:30	5.7	991	7.24	246
2020-03-30 11:35	5.7	991	7.86	247
2020-03-30 11:40	5.6	991	8.40	246
2020-03-30 11:45	5.6	992	6.83	248
2020-03-30 11:50	5.6	992	7.19	247
2020-03-30 11:55	5.5	992	7.59	249
2020-03-30 12:00	5.4	992	7.64	249
2020-03-30 12:05	5.3	992	7.91	250
2020-03-30 12:10	5.4	992	7.59	251
2020-03-30 12:15	5.5	992	6.39	245
2020-03-30 12:20	5.3	992	7.68	250
2020-03-30 12:25	5.3	992	7.37	246
2020-03-30 12:30	5.4	992	6.88	247
2020-03-30 12:35	5.3	992	6.88	246
2020-03-30 12:40	5.3	992	7.01	249
2020-03-30 12:45	5.2	992	7.59	251
2020-03-30 12:50	5.2	992	7.42	251
2020-03-30 12:55	5.2	992	8.00	250
2020-03-30 13:00	5.2	992	6.57	250
2020-03-30 13:05	5.2	992	7.24	251

2020-03-30 13:10	5.2	992	6.21	249
2020-03-30 13:15	5.2	992	7.19	249
2020-03-30 13:20	5.1	992	6.92	251
2020-03-30 13:25	5.0	992	8.22	250
2020-03-30 13:30	5.0	992	7.19	254
2020-03-30 13:35	5.1	992	7.55	253
2020-03-30 13:40	5.0	992	6.92	248
2020-03-30 13:45	5.1	992	7.28	249
2020-03-30 13:50	5.1	992	7.24	253
2020-03-30 13:55	5.1	992	7.15	251
2020-03-30 14:00	5.2	992	7.24	250
2020-03-30 14:05	5.1	992	7.37	249
2020-03-30 14:10	5.2	992	7.10	248
2020-03-30 14:15	5.1	992	6.21	249
2020-03-30 14:20	5.1	992	7.10	252
2020-03-30 14:25	5.1	992	7.10	250
2020-03-30 14:30	5.1	992	7.51	251
2020-03-30 14:35	5.1	992	5.90	248
2020-03-30 14:40	5.1	992	5.85	250
2020-03-30 14:45	5.1	992	6.16	249
2020-03-30 14:50	5.1	993	6.30	250
2020-03-30 14:55	5.2	993	6.16	251
2020-03-30 15:00	5.1	993	6.61	249
2020-03-30 15:05	5.1	993	6.43	249
2020-03-30 15:10	5.1	993	7.19	248
2020-03-30 15:15	5.1	993	5.76	249
2020-03-30 15:20	5.2	993	6.92	247
2020-03-30 15:25	5.1	993	6.92	246
2020-03-30 15:30	5.1	993	7.42	247
2020-03-30 15:35	5.1	993	7.73	246
2020-03-30 15:40	5.1	993	8.13	246
2020-03-30 15:45	4.9	993	8.00	250
2020-03-30 15:50	4.7	993	6.61	249
2020-03-30 15:55	4.5	993	7.24	249
2020-03-30 16:00	4.4	993	7.59	253
2020-03-30 16:05	4.2	993	7.46	250
2020-03-30 16:10	4.2	993	6.30	249
2020-03-30 16:15	4.2	993	6.43	245
2020-03-30 16:20	4.2	993	7.15	250
2020-03-30 16:25	4.2	993	6.48	250
2020-03-30 16:30	4.1	993	6.92	251
2020-03-30 16:35	4.2	993	5.99	250
2020-03-30 16:40	4.2	993	6.66	252
2020-03-30 16:45	4.2	993	7.91	252
2020-03-30 16:50	4.2	993	6.92	252
2020-03-30 16:55	4.1	993	6.83	252
2020-03-30 17:00	4.1	993	6.52	251

2020-03-30 17:05	4.1	993	6.52	251
2020-03-30 17:10	4.2	994	6.21	252
2020-03-30 17:15	4.2	994	5.58	251
2020-03-30 17:20	4.2	994	6.07	248
2020-03-30 17:25	4.2	994	5.40	249
2020-03-30 17:30	4.1	994	5.90	251
2020-03-30 17:35	4.1	994	5.72	251
2020-03-30 17:40	4.1	994	5.76	249
2020-03-30 17:45	4.1	994	5.85	249
2020-03-30 17:50	4.2	994	4.78	249
2020-03-30 17:55	4.1	994	6.12	248
2020-03-30 18:00	4.2	994	5.45	249
2020-03-30 18:05	4.2	994	5.23	247
2020-03-30 18:10	4.2	994	5.81	250
2020-03-30 18:15	4.2	994	5.09	252
2020-03-30 18:20	4.2	994	5.99	249
2020-03-30 18:25	4.2	994	5.54	252
2020-03-30 18:30	4.2	994	5.72	249
2020-03-30 18:35	4.2	994	5.36	250
2020-03-30 18:40	4.2	994	5.31	253
2020-03-30 18:45	4.2	994	5.94	253
2020-03-30 18:50	4.3	994	5.36	255
2020-03-30 18:55	4.3	994	5.27	257
2020-03-30 19:00	4.2	994	5.85	256
2020-03-30 19:05	4.2	994	5.27	251
2020-03-30 19:10	4.2	994	5.85	257
2020-03-30 19:15	4.2	994	5.14	257
2020-03-30 19:20	4.2	994	5.58	259
2020-03-30 19:25	4.2	994	5.27	260
2020-03-30 19:30	4.2	994	4.91	261
2020-03-30 19:35	4.2	994	5.31	265
2020-03-30 19:40	4.2	995	4.55	266
2020-03-30 19:45	4.2	995	4.51	269
2020-03-30 19:50	4.2	995	4.24	265
2020-03-30 19:55	4.2	995	4.33	265
2020-03-30 20:00	4.2	995	4.15	264
2020-03-30 20:05	4.1	995	4.29	260
2020-03-30 20:10	4.1	995	3.75	259
2020-03-30 20:15	4.2	995	3.79	260
2020-03-30 20:20	4.1	995	3.57	259
2020-03-30 20:25	4.1	995	4.02	258
2020-03-30 20:30	4.1	995	3.79	261
2020-03-30 20:35	4.1	995	3.93	260
2020-03-30 20:40	4.1	995	3.79	257
2020-03-30 20:45	4.1	995	3.71	257
2020-03-30 20:50	4.1	995	4.02	259
2020-03-30 20:55	4.2	995	4.15	258

2020-03-30 21:00	4.1	995	3.88	256
2020-03-30 21:05	4.1	995	4.15	255
2020-03-30 21:10	4.1	995	3.84	256
2020-03-30 21:15	4.1	995	3.97	255
2020-03-30 21:20	4.1	995	4.24	255
2020-03-30 21:25	4.1	995	3.97	255
2020-03-30 21:30	4.1	995	3.84	256
2020-03-30 21:35	4.1	995	3.93	251
2020-03-30 21:40	4.1	995	4.47	254
2020-03-30 21:45	4.1	995	3.97	256
2020-03-30 21:50	4.2	995	3.44	252
2020-03-30 21:55	4.2	995	4.73	253
2020-03-30 22:00	4.2	995	4.20	250
2020-03-30 22:05	4.2	995	3.93	253
2020-03-30 22:10	4.2	995	4.11	247
2020-03-30 22:15	4.2	995	3.53	250
2020-03-30 22:20	4.2	995	4.33	257
2020-03-30 22:25	4.2	995	4.06	253
2020-03-30 22:30	4.2	995	4.20	252
2020-03-30 22:35	4.2	995	3.93	254
2020-03-30 22:40	4.2	995	4.42	255
2020-03-30 22:45	4.2	995	4.20	257
2020-03-30 22:50	4.2	994	4.06	254
2020-03-30 22:55	4.2	994	3.79	253
2020-03-30 23:00	4.2	994	4.11	251
2020-03-30 23:05	4.2	994	3.44	254
2020-03-30 23:10	4.2	995	3.93	253
2020-03-30 23:15	4.2	995	4.02	254
2020-03-30 23:20	4.2	995	4.02	252
2020-03-30 23:25	4.3	995	3.66	250
2020-03-30 23:30	4.2	995	3.62	251
2020-03-30 23:35	4.2	995	4.02	254
2020-03-30 23:40	4.2	995	4.02	253
2020-03-30 23:45	4.2	994	4.29	257
2020-03-30 23:50	4.2	994	4.73	257
2020-03-30 23:55	4.2	994	4.64	258
2020-03-31 00:00	4.2	994	4.02	258
2020-03-31 00:05	4.2	994	4.15	258
2020-03-31 00:10	4.2	994	3.97	258
2020-03-31 00:15	4.2	994	4.11	259
2020-03-31 00:20	4.1	994	3.71	261
2020-03-31 00:25	4.1	994	3.93	264
2020-03-31 00:30	4.0	994	4.64	262
2020-03-31 00:35	4.0	994	4.64	264
2020-03-31 00:40	3.9	994	4.55	259
2020-03-31 00:45	3.9	994	4.64	264
2020-03-31 00:50	3.8	994	3.97	268

2020-03-31 00:55	3.8	994	3.44	274
2020-03-31 01:00	3.7	994	3.26	273
2020-03-31 01:05	3.7	994	3.57	270
2020-03-31 01:10	3.7	994	3.97	269
2020-03-31 01:15	3.7	994	3.44	268
2020-03-31 01:20	3.7	994	4.06	266
2020-03-31 01:25	3.7	994	3.30	272
2020-03-31 01:30	3.6	994	2.99	271
2020-03-31 01:35	3.6	994	3.79	267
2020-03-31 01:40	3.5	994	3.57	269
2020-03-31 01:45	3.5	994	3.93	266
2020-03-31 01:50	3.4	994	3.30	269
2020-03-31 01:55	3.4	994	4.33	265
2020-03-31 02:00	3.4	994	3.84	266
2020-03-31 02:05	3.5	994	3.75	266
2020-03-31 02:10	3.5	994	4.11	262
2020-03-31 02:15	3.5	994	3.30	271
2020-03-31 02:20	3.4	994	2.23	276
2020-03-31 02:25	3.4	994	1.56	309
2020-03-31 02:30	3.3	994	1.43	288
2020-03-31 02:35	3.2	994	1.07	275
2020-03-31 02:40	3.1	994	1.92	274
2020-03-31 02:45	3.1	994	2.45	272
2020-03-31 02:50	3.1	994	1.69	288
2020-03-31 02:55	3.0	994	1.02	306
2020-03-31 03:00	2.9	994	.89	341
2020-03-31 03:05	2.8	994	1.11	285
2020-03-31 03:10	2.8	994	.93	304
2020-03-31 03:15	2.7	994	.98	293
2020-03-31 03:20	2.8	994	1.51	298
2020-03-31 03:25	2.8	994	1.51	282
2020-03-31 03:30	2.9	994	1.78	275
2020-03-31 03:35	3.1	994	2.05	276
2020-03-31 03:40	3.1	994	2.14	272
2020-03-31 03:45	3.2	994	2.27	270
2020-03-31 03:50	3.2	994	2.27	267
2020-03-31 03:55	3.2	994	2.54	271
2020-03-31 04:00	3.3	994	2.14	266
2020-03-31 04:05	3.3	994	2.27	276
2020-03-31 04:10	3.3	994	2.27	269
2020-03-31 04:15	3.3	994	2.86	267
2020-03-31 04:20	3.3	994	2.23	266
2020-03-31 04:25	3.3	994	2.45	262
2020-03-31 04:30	3.3	994	2.05	263
2020-03-31 04:35	3.3	994	1.92	270
2020-03-31 04:40	3.3	994	2.05	266
2020-03-31 04:45	3.3	994	2.10	266

2020-03-31 04:50	3.3	994	1.92	268
2020-03-31 04:55	3.3	994	1.56	263
2020-03-31 05:00	3.3	994	1.47	275
2020-03-31 05:05	3.3	994	1.65	268
2020-03-31 05:10	3.4	994	1.29	279
2020-03-31 05:15	3.4	994	1.16	311
2020-03-31 05:20	3.4	994	.93	304
2020-03-31 05:25	3.4	994	1.25	317
2020-03-31 05:30	3.4	994	.62	327
2020-03-31 05:35	3.4	994	.84	350
2020-03-31 05:40	3.3	994	1.11	350
2020-03-31 05:45	3.3	994	1.02	305
2020-03-31 05:50	3.3	994	.53	325
2020-03-31 05:55	3.3	994	.26	319
2020-03-31 06:00	3.3	994	.62	294
2020-03-31 06:05	3.3	994	.62	303
2020-03-31 06:10	3.4	994	.49	297
2020-03-31 06:15	3.4	994	.84	315
2020-03-31 06:20	3.4	994	.44	3
2020-03-31 06:25	3.4	994	.80	338
2020-03-31 06:30	3.4	994	.93	4
2020-03-31 06:35	3.4	994	.80	6
2020-03-31 06:40	3.4	994	.71	1
2020-03-31 06:45	3.4	994	.58	24
2020-03-31 06:50	3.5	994	.35	115
2020-03-31 06:55	3.5	994	.31	32
2020-03-31 07:00	3.6	994	.62	356
2020-03-31 07:05	3.6	994	.53	305
2020-03-31 07:10	3.6	994	.49	272
2020-03-31 07:15	3.7	994	.75	171
2020-03-31 07:20	3.7	994	.98	158
2020-03-31 07:25	3.7	994	1.65	186
2020-03-31 07:30	3.7	994	1.29	198
2020-03-31 07:35	3.8	994	1.02	191
2020-03-31 07:40	3.9	994	.80	238
2020-03-31 07:45	3.9	994	.62	206
2020-03-31 07:50	3.9	994	.84	248
2020-03-31 07:55	4.1	994	.58	301
2020-03-31 08:00	4.2	994	.67	252
2020-03-31 08:05	4.2	994	.71	213
2020-03-31 08:10	4.3	994	1.07	203
2020-03-31 08:15	4.2	994	.89	233
2020-03-31 08:20	4.3	994	.93	236
2020-03-31 08:25	4.3	994	.98	232
2020-03-31 08:30	4.3	994	.75	237
2020-03-31 08:35	4.4	994	.67	190
2020-03-31 08:40	4.4	994	1.16	245

2020-03-31 08:45	4.4	994	1.02	246
2020-03-31 08:50	4.6	994	.84	275
2020-03-31 08:55	4.7	994	1.02	313
2020-03-31 09:00	4.7	994	1.43	321
2020-03-31 09:05	4.8	994	1.02	316
2020-03-31 09:10	5.3	994	.53	252
2020-03-31 09:15	5.5	994	.58	296
2020-03-31 09:20	5.4	994	1.29	299
2020-03-31 09:25	5.1	994	1.69	323
2020-03-31 09:30	4.9	994	1.56	311
2020-03-31 09:35	5.2	994	1.11	37
2020-03-31 09:40	5.1	994	1.83	42
2020-03-31 09:45	5.3	993	1.51	43
2020-03-31 09:50	5.1	993	2.63	36
2020-03-31 09:55	4.8	993	2.63	37
2020-03-31 10:00	4.8	994	2.23	39
2020-03-31 10:05	5.1	994	1.69	22
2020-03-31 10:10	5.2	993	1.78	38
2020-03-31 10:15	5.9	993	1.65	39
2020-03-31 10:20	6.6	993	1.60	77
2020-03-31 10:25	6.2	993	2.14	315
2020-03-31 10:30	6.7	993	1.34	331
2020-03-31 10:35	6.4	993	1.47	313
2020-03-31 10:40	6.3	993	1.87	324
2020-03-31 10:45	6.4	993	1.65	324
2020-03-31 10:50	6.4	993	2.32	304
2020-03-31 10:55	6.0	993	2.68	310
2020-03-31 11:00	5.6	993	2.77	321
2020-03-31 11:05	5.6	993	1.65	325
2020-03-31 11:10	5.6	993	2.10	309
2020-03-31 11:15	5.2	993	2.81	315
2020-03-31 11:20	5.2	993	2.32	317
2020-03-31 11:25	5.3	993	1.74	306
2020-03-31 11:30	5.5	993	1.92	307
2020-03-31 11:35	5.4	993	1.78	282
2020-03-31 11:40	5.2	993	2.23	274
2020-03-31 11:45	4.7	993	2.50	277
2020-03-31 11:50	4.8	993	1.51	275
2020-03-31 11:55	4.7	993	2.23	267
2020-03-31 12:00	4.5	993	2.50	264
2020-03-31 12:05	4.3	993	2.72	262
2020-03-31 12:10	4.3	993	2.14	266
2020-03-31 12:15	4.3	993	2.10	260
2020-03-31 12:20	4.2	993	1.69	279
2020-03-31 12:25	4.3	993	1.60	296
2020-03-31 12:30	4.3	993	1.25	293
2020-03-31 12:35	4.6	993	.84	300

2020-03-31 12:40	4.7	993	1.38	327
2020-03-31 12:45	4.6	993	1.92	4
2020-03-31 12:50	4.6	993	2.14	356
2020-03-31 12:55	4.8	993	2.14	341
2020-03-31 13:00	5.1	993	1.43	2
2020-03-31 13:05	5.4	993	1.43	2
2020-03-31 13:10	5.3	992	2.45	11
2020-03-31 13:15	5.1	992	2.19	9
2020-03-31 13:20	5.0	992	2.86	33
2020-03-31 13:25	5.2	992	1.65	16
2020-03-31 13:30	5.4	992	2.10	32
2020-03-31 13:35	5.3	992	2.68	44
2020-03-31 13:40	5.1	992	3.21	41
2020-03-31 13:45	5.0	992	2.72	30
2020-03-31 13:50	5.2	992	2.86	40
2020-03-31 14:00	5.1	991	3.48	42
2020-03-31 14:05	5.1	991	2.81	33
2020-03-31 14:10	5.1	991	3.08	29
2020-03-31 14:15	5.1	991	2.41	22
2020-03-31 14:20	5.0	991	3.17	34
2020-03-31 14:25	5.2	991	3.08	22
2020-03-31 14:30	4.9	991	3.12	28
2020-03-31 14:35	5.3	991	2.23	32
2020-03-31 14:40	5.1	991	2.90	40
2020-03-31 14:45	4.9	991	2.23	35
2020-03-31 14:50	4.8	991	2.72	29
2020-03-31 14:55	4.6	991	2.50	26
2020-03-31 15:00	4.8	991	1.56	41
2020-03-31 15:05	4.7	991	2.23	45
2020-03-31 15:10	4.4	991	3.17	25
2020-03-31 15:15	4.5	991	1.87	44
2020-03-31 15:20	4.4	991	2.41	44
2020-03-31 15:25	4.3	991	2.14	47
2020-03-31 15:30	4.3	991	2.14	42
2020-03-31 15:35	4.3	991	2.27	40
2020-03-31 15:40	4.3	991	2.32	45
2020-03-31 15:45	4.3	991	1.83	41
2020-03-31 15:50	4.3	991	2.05	55
2020-03-31 15:55	4.3	991	1.87	44
2020-03-31 16:00	4.3	991	2.19	53
2020-03-31 16:05	4.2	991	2.05	64
2020-03-31 16:10	4.2	991	2.72	58
2020-03-31 16:15	4.1	991	2.27	44
2020-03-31 16:20	4.2	991	2.05	43
2020-03-31 16:25	4.2	991	1.83	44
2020-03-31 16:30	4.2	991	1.92	47
2020-03-31 16:35	4.2	991	1.34	40

2020-03-31 16:40	4.3	991	1.25	50
2020-03-31 16:45	4.3	991	1.34	44
2020-03-31 16:50	4.2	991	2.10	49
2020-03-31 16:55	4.2	991	2.05	43
2020-03-31 17:00	4.2	991	1.43	33
2020-03-31 17:05	4.2	991	2.01	36
2020-03-31 17:10	4.2	991	2.05	46
2020-03-31 17:15	4.2	991	1.92	36
2020-03-31 17:20	4.1	991	1.69	24
2020-03-31 17:25	4.2	991	1.60	27
2020-03-31 17:30	4.1	991	1.83	30
2020-03-31 17:35	4.2	991	1.51	22
2020-03-31 17:40	4.2	991	2.10	25
2020-03-31 17:45	4.2	991	1.69	25
2020-03-31 17:50	4.2	991	1.92	27
2020-03-31 17:55	4.2	991	1.78	26
2020-03-31 18:00	4.2	991	1.87	19
2020-03-31 18:05	4.2	991	1.20	9
2020-03-31 18:10	4.2	991	1.78	18
2020-03-31 18:15	4.2	991	1.78	30
2020-03-31 18:20	4.2	991	1.87	15
2020-03-31 18:25	4.2	991	1.65	17
2020-03-31 18:30	4.2	991	2.01	4
2020-03-31 18:35	4.1	991	2.01	19
2020-03-31 18:40	4.1	991	1.56	9
2020-03-31 18:45	4.1	991	1.38	25
2020-03-31 18:50	4.1	991	1.34	13
2020-03-31 18:55	4.1	991	1.69	15
2020-03-31 19:00	4.3	991	1.29	41
2020-03-31 19:05	4.4	991	1.87	29
2020-03-31 19:10	4.4	991	2.10	26
2020-03-31 19:15	4.4	991	1.96	40
2020-03-31 19:20	4.4	991	1.29	35
2020-03-31 19:25	4.5	991	1.69	31
2020-03-31 19:30	4.4	991	2.27	36
2020-03-31 19:35	4.4	991	1.51	40
2020-03-31 19:40	4.4	991	1.65	49
2020-03-31 19:45	4.5	991	1.60	72
2020-03-31 19:50	4.4	991	1.74	58
2020-03-31 19:55	4.4	991	1.51	59
2020-03-31 20:00	4.6	991	2.14	56
2020-03-31 20:05	4.6	991	2.05	51
2020-03-31 20:10	4.7	991	1.87	51
2020-03-31 20:15	4.7	991	2.14	62
2020-03-31 20:20	4.6	991	2.72	56
2020-03-31 20:25	4.6	991	2.32	51
2020-03-31 20:30	4.6	991	2.32	53

2020-03-31 20:35	4.6	991	2.32	54
2020-03-31 20:40	4.7	991	2.59	53
2020-03-31 20:45	4.7	991	3.26	58
2020-03-31 20:50	4.8	991	3.57	57
2020-03-31 20:55	4.8	991	3.57	58
2020-03-31 21:00	4.8	991	3.66	57
2020-03-31 21:05	4.8	991	3.53	57
2020-03-31 21:10	4.8	991	3.93	54
2020-03-31 21:15	4.8	991	4.20	53
2020-03-31 21:20	4.8	991	4.02	66
2020-03-31 21:25	4.8	991	3.75	63
2020-03-31 21:30	4.8	991	4.38	62
2020-03-31 21:35	4.8	991	4.38	58
2020-03-31 21:40	4.8	991	4.24	58
2020-03-31 21:45	4.8	991	4.55	57
2020-03-31 21:50	4.7	991	4.24	59
2020-03-31 21:55	4.7	991	4.33	60
2020-03-31 22:00	4.7	991	4.24	56
2020-03-31 22:05	4.7	991	4.15	63
2020-03-31 22:10	4.7	991	3.93	62
2020-03-31 22:15	4.6	991	4.15	62
2020-03-31 22:20	4.6	990	4.38	61
2020-03-31 22:25	4.6	990	4.78	62
2020-03-31 22:30	4.5	990	4.91	62
2020-03-31 22:35	4.4	990	5.23	58
2020-03-31 22:40	4.4	990	4.82	61
2020-03-31 22:45	4.4	990	3.97	60
2020-03-31 22:50	4.4	990	3.93	60
2020-03-31 22:55	4.4	990	4.60	62
2020-03-31 23:00	4.4	990	3.75	64
2020-03-31 23:05	4.4	990	4.20	63
2020-03-31 23:10	4.5	990	3.62	61
2020-03-31 23:15	4.5	990	4.42	65
2020-03-31 23:20	4.5	990	3.84	65
2020-03-31 23:25	4.5	990	3.66	64
2020-03-31 23:30	4.4	990	3.62	56
2020-03-31 23:35	4.4	990	3.66	55
2020-03-31 23:40	4.4	990	3.62	55
2020-03-31 23:45	4.4	990	3.66	61
2020-03-31 23:50	4.3	990	3.75	58
2020-03-31 23:55	4.3	990	3.57	61
2020-04-01 00:00	4.3	990	3.53	58
2020-04-01 00:05	4.3	990	3.17	60
2020-04-01 00:10	4.2	990	4.51	62
2020-04-01 00:15	4.3	990	3.26	52
2020-04-01 00:20	4.3	990	3.26	61
2020-04-01 00:25	4.3	990	3.88	62

2020-04-01 00:30	4.3	990	3.75	52
2020-04-01 00:35	4.4	990	3.84	63
2020-04-01 00:40	4.4	990	3.44	61
2020-04-01 00:45	4.4	990	3.79	67
2020-04-01 00:50	4.4	990	3.62	57
2020-04-01 00:55	4.4	990	3.57	59
2020-04-01 01:00	4.4	990	3.17	61
2020-04-01 01:05	4.3	990	4.24	59
2020-04-01 01:10	4.3	990	3.53	58
2020-04-01 01:15	4.3	990	3.62	53
2020-04-01 01:20	4.3	990	4.06	59
2020-04-01 01:25	4.3	990	3.08	57
2020-04-01 01:30	4.3	990	2.86	58
2020-04-01 01:35	4.3	990	3.93	58
2020-04-01 01:40	4.3	990	3.79	53
2020-04-01 01:45	4.3	990	2.72	55
2020-04-01 01:50	4.3	990	2.81	63
2020-04-01 01:55	4.3	990	3.75	57
2020-04-01 02:00	4.3	990	3.21	63
2020-04-01 02:05	4.2	990	3.62	59
2020-04-01 02:10	4.2	990	3.17	54
2020-04-01 02:15	4.2	990	4.15	64
2020-04-01 02:20	4.2	990	3.08	57
2020-04-01 02:25	4.1	990	3.93	57
2020-04-01 02:30	4.1	990	3.08	54
2020-04-01 02:35	4.1	990	3.35	59
2020-04-01 02:40	4.1	990	2.90	55
2020-04-01 02:45	4.1	990	4.15	62
2020-04-01 02:50	4.1	990	3.39	60
2020-04-01 02:55	4.1	990	3.44	64
2020-04-01 03:00	4.1	990	4.15	65
2020-04-01 03:05	4.1	990	3.03	63
2020-04-01 03:10	4.1	990	3.57	62
2020-04-01 03:15	4.1	990	3.57	61
2020-04-01 03:20	4.1	990	3.97	60
2020-04-01 03:25	4.1	990	3.93	63
2020-04-01 03:30	4.1	990	3.53	57
2020-04-01 03:35	4.1	990	3.35	59
2020-04-01 03:40	4.1	990	3.39	62
2020-04-01 03:45	4.2	990	3.12	64
2020-04-01 03:50	4.1	990	3.30	61
2020-04-01 03:55	4.1	990	3.08	52
2020-04-01 04:00	4.1	990	3.39	55
2020-04-01 04:05	4.1	990	2.95	56
2020-04-01 04:10	4.0	990	2.77	56
2020-04-01 04:15	4.1	990	2.81	59
2020-04-01 04:20	4.0	990	3.44	60

2020-04-01 04:25	4.0	990	2.81	59
2020-04-01 04:30	4.0	990	3.39	60
2020-04-01 04:35	3.9	990	3.79	55
2020-04-01 04:40	3.9	990	3.48	58
2020-04-01 04:45	3.9	990	2.81	61
2020-04-01 04:50	3.9	990	2.77	56
2020-04-01 04:55	3.8	990	2.86	50
2020-04-01 05:00	3.8	990	2.81	53
2020-04-01 05:05	3.8	990	2.81	53
2020-04-01 05:10	3.8	990	2.36	57
2020-04-01 05:15	3.8	990	2.45	57
2020-04-01 05:20	3.7	990	3.75	50
2020-04-01 05:25	3.7	990	2.95	51
2020-04-01 05:30	3.7	990	3.35	55
2020-04-01 05:35	3.7	990	2.81	53
2020-04-01 05:40	3.7	990	2.27	57
2020-04-01 05:45	3.7	990	3.08	47
2020-04-01 05:50	3.6	990	2.72	53
2020-04-01 05:55	3.6	990	2.90	43
2020-04-01 06:00	3.6	991	2.86	50
2020-04-01 06:05	3.6	991	3.17	45
2020-04-01 06:10	3.5	991	3.03	50
2020-04-01 06:15	3.5	991	2.95	43
2020-04-01 06:20	3.5	991	2.50	41
2020-04-01 06:25	3.4	991	2.27	47
2020-04-01 06:30	3.4	991	2.32	46
2020-04-01 06:35	3.4	991	2.50	44
2020-04-01 06:40	3.3	991	3.35	51
2020-04-01 06:45	3.3	991	2.77	53
2020-04-01 06:50	3.3	991	2.90	55
2020-04-01 06:55	3.3	991	3.26	58
2020-04-01 07:00	3.4	991	1.96	50
2020-04-01 07:05	3.4	991	2.54	52
2020-04-01 07:10	3.4	991	2.81	50
2020-04-01 07:15	3.3	991	3.17	62
2020-04-01 07:20	3.4	991	2.63	49
2020-04-01 07:25	3.3	991	3.97	53
2020-04-01 07:30	3.4	991	3.48	48
2020-04-01 07:35	3.4	991	2.81	48
2020-04-01 07:40	3.5	991	2.68	49
2020-04-01 07:45	3.6	991	2.90	41
2020-04-01 07:50	3.6	992	2.59	49
2020-04-01 07:55	3.6	992	2.41	40
2020-04-01 08:00	3.6	992	2.95	41
2020-04-01 08:05	3.7	992	2.19	42
2020-04-01 08:10	3.8	992	2.68	47
2020-04-01 08:15	3.7	992	3.71	40

2020-04-01 08:20	3.7	992	2.68	35
2020-04-01 08:25	3.7	992	3.75	32
2020-04-01 08:30	3.6	992	3.39	32
2020-04-01 08:35	3.7	992	2.72	55
2020-04-01 08:40	3.8	992	2.68	49
2020-04-01 08:45	3.8	992	2.41	50
2020-04-01 08:50	3.9	992	3.12	50
2020-04-01 08:55	4.0	992	2.32	41
2020-04-01 09:00	4.3	992	2.19	52
2020-04-01 09:05	4.3	992	2.77	50
2020-04-01 09:10	4.4	992	2.86	58
2020-04-01 09:15	4.3	992	2.68	48
2020-04-01 09:20	4.1	992	3.57	51
2020-04-01 09:25	4.2	992	3.84	62
2020-04-01 09:30	3.9	992	3.84	60
2020-04-01 09:35	3.9	992	3.44	52
2020-04-01 09:40	4.1	992	3.08	55
2020-04-01 09:45	4.2	993	2.81	49
2020-04-01 09:50	4.3	993	2.99	52
2020-04-01 09:55	4.3	993	3.35	48
2020-04-01 10:00	4.4	993	2.72	51
2020-04-01 10:05	4.4	993	3.17	61
2020-04-01 10:10	4.4	993	3.44	58
2020-04-01 10:15	4.4	993	3.39	58
2020-04-01 10:20	4.4	993	2.95	47
2020-04-01 10:25	4.7	993	2.81	48
2020-04-01 10:30	4.6	993	3.08	53
2020-04-01 10:35	4.5	993	2.95	54
2020-04-01 10:40	4.6	993	3.44	56
2020-04-01 10:45	4.7	993	3.08	42
2020-04-01 10:50	4.6	993	3.21	52
2020-04-01 10:55	4.4	993	3.93	60
2020-04-01 11:00	4.6	993	3.48	58
2020-04-01 11:05	4.7	993	3.08	53
2020-04-01 11:10	4.8	993	2.90	54
2020-04-01 11:15	4.8	993	2.77	54
2020-04-01 11:20	4.9	993	2.68	47
2020-04-01 11:25	4.9	993	3.03	42
2020-04-01 11:30	4.9	993	2.72	38
2020-04-01 11:35	5.1	993	2.72	34
2020-04-01 11:40	4.8	993	3.71	49
2020-04-01 11:45	4.8	993	2.86	36
2020-04-01 11:50	5.2	993	2.72	32
2020-04-01 11:55	4.9	993	3.26	54
2020-04-01 12:00	5.1	993	2.54	31
2020-04-01 12:05	5.2	993	2.81	39
2020-04-01 12:10	4.9	993	3.17	47

2020-04-01 12:15	5.1	993	2.99	37
2020-04-01 12:20	4.8	993	3.30	51
2020-04-01 12:25	4.9	993	3.39	28
2020-04-01 12:30	4.9	993	2.27	40
2020-04-01 12:35	5.2	993	2.81	31
2020-04-01 12:40	4.9	993	3.08	34
2020-04-01 12:45	5.3	993	2.59	41
2020-04-01 12:50	5.0	993	3.75	30
2020-04-01 12:55	4.9	993	3.17	27
2020-04-01 13:00	4.6	993	4.11	35
2020-04-01 13:05	4.6	993	3.71	35
2020-04-01 13:10	4.6	993	3.21	32
2020-04-01 13:15	4.8	993	3.39	37
2020-04-01 13:20	5.0	993	3.08	34
2020-04-01 13:25	5.2	993	2.81	25
2020-04-01 13:30	5.2	993	3.08	35
2020-04-01 13:35	5.1	993	2.72	26
2020-04-01 13:40	5.2	993	2.68	24
2020-04-01 13:45	5.4	993	2.72	37
2020-04-01 13:50	5.3	993	2.81	42
2020-04-01 13:55	5.2	993	3.17	34
2020-04-01 14:00	5.2	993	2.86	37
2020-04-01 14:05	5.2	993	2.86	34
2020-04-01 14:10	5.3	993	3.08	32
2020-04-01 14:15	5.2	993	2.99	32
2020-04-01 14:20	5.4	993	2.54	28
2020-04-01 14:25	5.5	993	2.81	28
2020-04-01 14:30	5.7	993	2.59	32
2020-04-01 14:35	5.6	993	2.50	25
2020-04-01 14:40	5.7	993	2.95	28
2020-04-01 14:45	5.8	993	2.90	38
2020-04-01 14:50	6.0	993	2.59	20
2020-04-01 14:55	6.1	993	2.59	30
2020-04-01 15:00	6.3	993	2.27	34
2020-04-01 15:05	6.6	993	1.92	41
2020-04-01 15:10	6.7	993	2.14	54
2020-04-01 15:15	6.5	993	2.45	61
2020-04-01 15:20	6.7	993	1.83	41
2020-04-01 15:25	7.0	993	1.83	27
2020-04-01 15:30	7.0	993	2.01	33
2020-04-01 15:35	6.9	993	1.96	62
2020-04-01 15:40	6.7	992	2.50	60
2020-04-01 15:45	6.9	992	2.32	58
2020-04-01 15:50	6.7	992	2.50	61
2020-04-01 15:55	6.8	992	2.77	55
2020-04-01 16:00	6.9	992	2.54	57
2020-04-01 16:05	7.3	992	1.56	56

2020-04-01 16:10	7.3	992	2.14	56
2020-04-01 16:15	7.4	992	1.74	42
2020-04-01 16:20	7.4	992	2.19	17
2020-04-01 16:25	7.3	992	2.14	21
2020-04-01 16:30	7.3	992	2.36	27
2020-04-01 16:35	7.4	992	2.19	30
2020-04-01 16:40	7.7	992	1.96	15
2020-04-01 16:45	7.7	992	2.14	355
2020-04-01 16:50	7.8	992	2.19	18
2020-04-01 16:55	8.1	992	1.96	320
2020-04-01 17:00	7.9	992	2.23	330
2020-04-01 17:05	8.2	992	1.69	332
2020-04-01 17:10	8.3	992	1.74	300
2020-04-01 17:15	7.7	992	2.23	275
2020-04-01 17:20	7.3	992	2.19	269
2020-04-01 17:25	6.9	992	2.68	260
2020-04-01 17:30	6.8	992	2.63	257
2020-04-01 17:35	6.4	992	2.72	259
2020-04-01 17:40	6.2	992	2.90	259
2020-04-01 17:45	6.1	992	2.63	264
2020-04-01 17:50	6.0	992	2.72	264
2020-04-01 17:55	5.8	992	3.08	269
2020-04-01 18:00	5.6	992	3.26	271
2020-04-01 18:05	5.3	992	2.95	269
2020-04-01 18:10	5.2	993	2.99	272
2020-04-01 18:15	5.1	993	2.72	267
2020-04-01 18:20	4.9	993	3.53	268
2020-04-01 18:25	4.7	993	3.44	271
2020-04-01 18:30	4.5	993	3.44	271
2020-04-01 18:35	4.4	993	2.90	272
2020-04-01 18:40	4.2	993	3.66	270
2020-04-01 18:45	4.2	993	3.26	268
2020-04-01 18:50	3.9	993	3.71	269
2020-04-01 18:55	3.9	993	3.53	269
2020-04-01 19:00	3.9	993	3.26	266
2020-04-01 19:05	3.9	993	3.71	264
2020-04-01 19:10	3.9	993	3.53	266
2020-04-01 19:15	3.9	993	3.53	261
2020-04-01 19:20	3.9	993	3.39	259
2020-04-01 19:25	3.9	993	3.66	256
2020-04-01 19:30	4.0	993	3.08	254
2020-04-01 19:35	4.1	993	2.99	255
2020-04-01 19:40	4.1	993	3.35	253
2020-04-01 19:45	4.2	993	2.90	256
2020-04-01 19:50	4.2	993	2.32	247
2020-04-01 19:55	4.1	994	2.10	230
2020-04-01 20:00	4.1	994	1.92	227

2020-04-01 20:05	4.1	994	1.47	222
2020-04-01 20:10	4.1	994	1.78	225
2020-04-01 20:15	4.1	994	1.60	227
2020-04-01 20:20	4.2	994	1.92	229
2020-04-01 20:25	4.2	994	1.65	223
2020-04-01 20:30	4.2	994	1.43	221
2020-04-01 20:35	4.2	994	1.51	217
2020-04-01 20:40	4.2	994	1.29	221
2020-04-01 20:45	4.3	994	2.45	221
2020-04-01 20:50	4.3	994	2.14	225
2020-04-01 20:55	4.4	994	2.41	221
2020-04-01 21:00	4.4	994	2.63	232
2020-04-01 21:05	4.3	994	2.36	234
2020-04-01 21:10	4.3	994	3.21	228
2020-04-01 21:15	4.2	994	2.99	228
2020-04-01 21:20	4.2	993	2.77	232
2020-04-01 21:25	4.2	993	3.21	229
2020-04-01 21:30	4.1	993	3.57	232
2020-04-01 21:35	4.0	993	2.63	234
2020-04-01 21:40	3.9	993	2.86	227
2020-04-01 21:45	3.9	993	3.21	230
2020-04-01 21:50	3.9	993	3.44	231
2020-04-01 21:55	3.9	993	3.26	222
2020-04-01 22:00	4.0	993	3.21	223
2020-04-01 22:05	4.1	993	3.08	218
2020-04-01 22:10	4.1	993	3.26	222
2020-04-01 22:15	4.1	993	2.72	226
2020-04-01 22:20	4.1	993	2.59	222
2020-04-01 22:25	4.2	993	2.32	226
2020-04-01 22:30	4.3	993	2.81	222
2020-04-01 22:35	4.4	993	2.45	232
2020-04-01 22:40	4.6	993	2.32	231
2020-04-01 22:45	4.8	993	2.99	253
2020-04-01 22:50	5.1	993	4.15	252
2020-04-01 22:55	5.1	993	3.57	252
2020-04-01 23:00	5.0	993	3.79	249
2020-04-01 23:05	4.9	993	4.06	247
2020-04-01 23:10	4.9	993	3.30	250
2020-04-01 23:15	5.0	993	3.62	255
2020-04-01 23:20	4.9	993	2.14	266
2020-04-01 23:25	4.9	993	2.77	260
2020-04-01 23:30	4.9	993	2.45	268
2020-04-01 23:35	4.9	993	2.23	252
2020-04-01 23:40	4.9	993	2.72	257
2020-04-01 23:45	4.9	993	2.23	252
2020-04-01 23:50	4.9	993	2.23	263
2020-04-01 23:55	4.8	993	1.51	309

2020-04-02 00:00	4.7	993	.67	86
2020-04-02 00:05	4.6	993	.93	214
2020-04-02 00:10	4.6	993	1.47	280
2020-04-02 00:15	4.6	993	1.38	295
2020-04-02 00:20	4.5	994	.93	305
2020-04-02 00:25	4.4	994	1.34	305
2020-04-02 00:30	4.4	994	.98	323
2020-04-02 00:35	4.4	994	2.14	318
2020-04-02 00:40	4.4	994	1.65	295
2020-04-02 00:45	4.3	994	1.56	303
2020-04-02 00:50	4.4	994	1.43	320
2020-04-02 00:55	4.3	994	1.87	291
2020-04-02 01:00	4.3	994	1.47	279
2020-04-02 01:05	4.3	994	1.78	265
2020-04-02 01:10	4.3	994	1.92	259
2020-04-02 01:15	4.3	994	1.47	257
2020-04-02 01:20	4.1	994	1.87	243
2020-04-02 01:25	4.1	994	1.60	242
2020-04-02 01:30	4.2	994	1.96	250
2020-04-02 01:35	4.1	994	1.74	251
2020-04-02 01:40	4.1	994	1.56	223
2020-04-02 01:45	3.9	994	1.29	223
2020-04-02 01:50	4.1	994	2.14	231
2020-04-02 01:55	4.1	994	1.56	217
2020-04-02 02:00	3.9	994	1.51	228
2020-04-02 02:05	3.9	994	1.74	220
2020-04-02 02:10	3.9	994	1.74	246
2020-04-02 02:15	3.8	994	1.02	232
2020-04-02 02:20	3.9	994	1.51	239
2020-04-02 02:25	3.8	994	.84	270
2020-04-02 02:30	3.8	994	1.47	283
2020-04-02 02:35	3.9	994	1.60	264
2020-04-02 02:40	3.8	994	1.38	259
2020-04-02 02:45	3.9	994	.80	271
2020-04-02 02:50	3.7	994	1.07	236
2020-04-02 02:55	3.7	994	1.11	232
2020-04-02 03:00	3.4	994	1.11	218
2020-04-02 03:05	3.3	994	2.01	209
2020-04-02 03:10	3.4	994	1.87	214
2020-04-02 03:15	3.3	994	1.87	210
2020-04-02 03:20	3.3	994	1.51	218
2020-04-02 03:25	3.3	994	2.01	224
2020-04-02 03:30	3.3	994	1.96	244
2020-04-02 03:35	3.5	994	2.14	229
2020-04-02 03:40	3.6	994	2.54	238
2020-04-02 03:45	3.5	994	2.14	238
2020-04-02 03:50	3.5	994	2.45	243

2020-04-02 03:55	3.7	994	2.36	246
2020-04-02 04:00	3.8	994	2.54	241
2020-04-02 04:05	3.8	994	2.45	249
2020-04-02 04:10	3.9	994	3.12	266
2020-04-02 04:15	3.9	994	3.30	256
2020-04-02 04:20	4.0	994	3.48	256
2020-04-02 04:25	3.9	994	3.44	257
2020-04-02 04:30	3.9	994	3.75	251
2020-04-02 04:35	4.0	994	3.39	253
2020-04-02 04:40	3.9	994	3.44	257
2020-04-02 04:45	4.0	994	3.21	263
2020-04-02 04:50	4.1	994	2.36	271
2020-04-02 04:55	4.0	994	2.23	272
2020-04-02 05:00	3.9	994	2.54	270
2020-04-02 05:05	4.0	994	3.12	264
2020-04-02 05:10	4.1	994	3.79	264
2020-04-02 05:15	4.1	994	3.08	268
2020-04-02 05:20	3.9	994	2.63	270
2020-04-02 05:25	3.9	994	2.86	263
2020-04-02 05:30	3.8	994	2.68	268
2020-04-02 05:35	3.7	994	2.45	268
2020-04-02 05:40	3.7	994	2.27	265
2020-04-02 05:45	3.7	994	2.81	264
2020-04-02 05:50	3.7	994	2.36	267
2020-04-02 05:55	3.6	994	2.01	263
2020-04-02 06:00	3.6	994	2.10	261
2020-04-02 06:05	3.6	994	2.36	262
2020-04-02 06:10	3.6	994	1.74	266
2020-04-02 06:15	3.6	994	1.92	269
2020-04-02 06:20	3.8	995	1.56	274
2020-04-02 06:25	4.0	995	2.05	263
2020-04-02 06:30	4.1	995	2.59	264
2020-04-02 06:35	4.2	995	2.32	266
2020-04-02 06:40	4.3	995	2.59	266
2020-04-02 06:45	4.4	995	2.59	267
2020-04-02 06:50	4.4	995	2.45	263
2020-04-02 06:55	4.4	995	3.08	262
2020-04-02 07:00	4.4	995	3.44	262
2020-04-02 07:05	4.4	995	3.93	261
2020-04-02 07:10	4.6	995	3.62	270
2020-04-02 07:15	4.7	995	3.53	265
2020-04-02 07:20	4.7	995	3.57	263
2020-04-02 07:25	4.8	995	3.26	267
2020-04-02 07:30	4.8	995	3.97	264
2020-04-02 07:35	4.8	995	3.62	264
2020-04-02 07:40	4.9	995	3.57	264
2020-04-02 07:45	4.9	995	3.39	269

2020-04-02 07:50	5.1	995	2.77	266
2020-04-02 07:55	5.2	995	2.77	273
2020-04-02 08:00	5.2	996	2.59	264
2020-04-02 08:05	5.3	996	2.27	273
2020-04-02 08:10	5.4	996	2.72	264
2020-04-02 08:15	5.6	996	1.74	263
2020-04-02 08:20	5.6	996	2.27	278
2020-04-02 08:25	5.8	996	1.83	278
2020-04-02 08:30	5.8	996	2.50	268
2020-04-02 08:35	5.7	996	2.36	264
2020-04-02 08:40	5.8	996	2.05	291
2020-04-02 08:45	6.2	996	1.78	272
2020-04-02 08:50	6.2	996	1.47	289
2020-04-02 08:55	6.1	996	1.96	295
2020-04-02 09:00	6.2	996	1.96	287
2020-04-02 09:05	6.4	996	1.92	278
2020-04-02 09:10	6.3	996	2.27	282
2020-04-02 09:15	6.1	996	2.23	266
2020-04-02 09:20	6.3	996	1.96	275
2020-04-02 09:25	6.2	996	2.27	268
2020-04-02 09:30	5.8	996	2.81	262
2020-04-02 09:35	5.8	996	2.54	259
2020-04-02 09:40	5.8	996	3.03	248
2020-04-02 09:45	5.6	996	3.26	252
2020-04-02 09:50	5.6	996	3.17	250
2020-04-02 09:55	5.6	996	3.21	263
2020-04-02 10:00	5.8	996	2.86	276
2020-04-02 10:05	5.8	996	2.77	275
2020-04-02 10:10	5.8	996	2.72	278
2020-04-02 10:15	5.9	996	3.12	270
2020-04-02 10:20	6.1	996	2.77	275
2020-04-02 10:25	6.1	996	3.08	272
2020-04-02 10:30	5.8	996	3.48	268
2020-04-02 10:35	6.1	996	2.81	274
2020-04-02 10:40	6.0	996	3.62	266
2020-04-02 10:45	5.8	996	3.75	265
2020-04-02 10:50	5.9	996	3.12	269
2020-04-02 10:55	6.0	996	3.17	268
2020-04-02 11:00	6.2	996	3.26	266
2020-04-02 11:05	6.0	996	3.21	260
2020-04-02 11:10	6.0	996	3.21	265
2020-04-02 11:15	6.1	996	3.57	263
2020-04-02 11:20	6.1	996	3.30	263
2020-04-02 11:25	6.2	996	3.62	269
2020-04-02 11:30	6.1	996	3.79	265
2020-04-02 11:35	6.1	996	3.66	260
2020-04-02 11:40	5.8	996	4.11	261

2020-04-02 11:45	5.9	996	4.06	255
2020-04-02 11:50	5.8	996	4.02	255
2020-04-02 11:55	5.9	996	3.53	259
2020-04-02 12:00	6.1	996	3.53	261
2020-04-02 12:05	5.9	996	4.02	259
2020-04-02 12:10	6.0	996	3.93	251
2020-04-02 12:15	6.0	996	4.20	259
2020-04-02 12:20	6.0	996	4.11	252
2020-04-02 12:25	5.9	996	4.20	253
2020-04-02 12:30	6.2	996	3.93	261
2020-04-02 12:35	6.3	995	4.15	259
2020-04-02 12:40	6.2	995	4.42	257
2020-04-02 12:45	6.2	995	4.29	258
2020-04-02 12:50	6.3	995	4.55	258
2020-04-02 12:55	6.2	995	4.91	254
2020-04-02 13:00	6.3	995	4.15	256
2020-04-02 13:05	6.3	995	4.24	256
2020-04-02 13:10	6.6	995	4.11	254
2020-04-02 13:15	6.5	995	4.96	255
2020-04-02 13:20	6.3	995	4.69	255
2020-04-02 13:25	6.6	995	4.20	255
2020-04-02 13:30	6.6	995	4.82	255
2020-04-02 13:35	6.4	995	5.00	251
2020-04-02 13:40	6.5	995	4.87	256
2020-04-02 13:45	6.6	995	5.18	253
2020-04-02 13:50	6.6	995	4.82	254
2020-04-02 13:55	6.7	995	5.00	255
2020-04-02 14:00	6.6	995	5.36	256
2020-04-02 14:05	6.8	995	4.33	256
2020-04-02 14:10	6.8	995	5.49	253
2020-04-02 14:15	6.7	995	5.54	253
2020-04-02 14:20	6.8	995	4.64	254
2020-04-02 14:25	6.8	995	5.49	254
2020-04-02 14:30	6.8	995	5.31	252
2020-04-02 14:35	6.8	995	5.45	253
2020-04-02 14:40	6.8	995	5.90	253
2020-04-02 14:45	6.9	995	5.49	255
2020-04-02 14:50	7.0	995	5.99	252
2020-04-02 14:55	7.1	994	5.76	254
2020-04-02 15:00	7.2	994	6.03	252
2020-04-02 15:05	7.4	994	5.31	256
2020-04-02 15:10	7.8	994	5.00	254
2020-04-02 15:15	7.8	994	5.49	254
2020-04-02 15:20	7.8	994	6.48	252
2020-04-02 15:25	7.7	994	6.21	253
2020-04-02 15:30	7.9	994	6.03	252
2020-04-02 15:35	7.7	994	6.39	254

2020-04-02 15:40	7.7	994	6.57	252
2020-04-02 15:45	7.7	994	6.52	253
2020-04-02 15:50	7.5	994	6.61	252
2020-04-02 15:55	7.4	994	6.34	254
2020-04-02 16:00	7.6	994	5.45	255
2020-04-02 16:05	7.5	994	6.12	252
2020-04-02 16:10	7.4	994	6.48	253
2020-04-02 16:15	7.4	994	6.57	255
2020-04-02 16:20	7.5	994	5.85	252
2020-04-02 16:25	7.7	994	6.25	249
2020-04-02 16:30	7.6	994	6.12	256
2020-04-02 16:35	7.5	994	6.21	253
2020-04-02 16:40	7.5	994	6.12	251
2020-04-02 16:45	7.6	994	6.70	257
2020-04-02 16:50	7.6	994	6.07	253
2020-04-02 16:55	7.4	994	6.12	254
2020-04-02 17:00	7.5	994	5.45	251
2020-04-02 17:05	7.6	994	5.63	257
2020-04-02 17:10	7.8	994	5.63	260
2020-04-02 17:15	7.9	994	5.85	259
2020-04-02 17:20	7.8	994	5.90	261
2020-04-02 17:25	7.6	994	5.67	264
2020-04-02 17:30	7.7	994	5.58	265
2020-04-02 17:35	7.8	993	5.81	265
2020-04-02 17:40	7.7	993	5.67	262
2020-04-02 17:45	7.8	993	5.27	266
2020-04-02 17:50	7.9	993	5.09	269
2020-04-02 17:55	7.9	994	4.91	269
2020-04-02 18:00	7.9	994	5.40	270
2020-04-02 18:05	7.8	994	5.36	270
2020-04-02 18:10	7.9	993	4.91	273
2020-04-02 18:15	8.0	994	3.71	279
2020-04-02 18:20	7.8	993	4.15	277
2020-04-02 18:25	7.8	994	2.68	284
2020-04-02 18:30	7.9	994	1.92	290
2020-04-02 18:35	8.0	993	2.32	293
2020-04-02 18:40	8.1	993	1.83	294
2020-04-02 18:45	7.9	993	2.14	293
2020-04-02 18:50	7.8	993	2.05	290
2020-04-02 18:55	7.7	993	2.19	293
2020-04-02 19:00	7.6	993	1.60	297
2020-04-02 19:05	7.7	993	2.14	303
2020-04-02 19:10	7.8	993	2.72	293
2020-04-02 19:15	7.6	993	1.87	302
2020-04-02 19:20	7.6	994	2.45	297
2020-04-02 19:25	7.6	993	2.63	300
2020-04-02 19:30	7.7	994	4.51	306

2020-04-02 19:35	7.7	994	3.62	303
2020-04-02 19:40	7.6	994	3.08	306
2020-04-02 19:45	7.3	994	3.30	299
2020-04-02 19:50	7.2	994	2.54	300
2020-04-02 19:55	7.2	994	3.17	301
2020-04-02 20:00	7.4	994	3.53	307
2020-04-02 20:05	7.5	994	3.12	306
2020-04-02 20:10	7.4	994	2.90	303
2020-04-02 20:15	7.3	994	2.63	299
2020-04-02 20:20	7.2	994	2.23	301
2020-04-02 20:25	7.1	994	1.78	290
2020-04-02 20:30	7.1	994	2.14	300
2020-04-02 20:35	7.0	994	2.10	301
2020-04-02 20:40	6.9	994	1.78	302
2020-04-02 20:45	6.7	994	2.14	289
2020-04-02 20:50	6.5	994	1.29	303
2020-04-02 20:55	6.3	994	1.34	286
2020-04-02 21:00	6.1	994	1.25	288
2020-04-02 21:05	5.9	994	1.56	282
2020-04-02 21:10	5.8	994	1.38	283
2020-04-02 21:15	5.6	994	1.60	274
2020-04-02 21:20	5.6	994	1.43	276
2020-04-02 21:25	5.6	994	1.47	274
2020-04-02 21:30	5.6	994	1.47	279
2020-04-02 21:35	5.5	994	1.47	278
2020-04-02 21:40	5.5	994	1.74	275
2020-04-02 21:45	5.4	994	1.65	272
2020-04-02 21:50	5.3	994	1.07	286
2020-04-02 21:55	5.2	994	1.20	280
2020-04-02 22:00	5.3	994	1.29	270
2020-04-02 22:05	5.3	994	1.20	268
2020-04-02 22:10	5.1	994	1.07	260
2020-04-02 22:15	5.1	994	.98	287
2020-04-02 22:20	5.2	994	1.43	284
2020-04-02 22:25	5.2	994	1.34	290
2020-04-02 22:30	5.2	994	1.43	307
2020-04-02 22:35	5.2	994	.98	288
2020-04-02 22:40	5.2	994	1.60	308
2020-04-02 22:45	5.2	994	.93	273
2020-04-02 22:50	5.2	994	1.11	312
2020-04-02 22:55	5.2	994	1.69	309
2020-04-02 23:00	5.2	994	1.78	315
2020-04-02 23:05	5.3	994	2.14	327
2020-04-02 23:10	5.4	994	1.83	327
2020-04-02 23:15	5.4	994	1.56	316
2020-04-02 23:20	5.4	994	1.69	325
2020-04-02 23:25	5.4	994	1.65	304

2020-04-02 23:30	5.4	994	1.74	333
2020-04-02 23:35	5.4	994	1.29	312
2020-04-02 23:40	5.3	994	1.87	323
2020-04-02 23:45	5.3	994	1.60	317
2020-04-02 23:50	5.3	994	1.56	313
2020-04-02 23:55	5.4	994	2.14	305
2020-04-03 00:00	5.4	994	1.92	303
2020-04-03 00:05	5.3	994	1.51	306
2020-04-03 00:10	5.3	994	1.51	314
2020-04-03 00:15	5.3	994	1.34	297
2020-04-03 00:20	5.3	994	1.87	304
2020-04-03 00:25	5.4	994	1.43	300
2020-04-03 00:30	5.4	994	1.92	308
2020-04-03 00:35	5.5	994	1.78	305
2020-04-03 00:40	5.4	994	1.69	301
2020-04-03 00:45	5.4	994	2.23	305
2020-04-03 00:50	5.4	994	2.10	294
2020-04-03 00:55	5.3	994	1.38	292
2020-04-03 01:00	5.3	994	2.10	311
2020-04-03 01:05	5.2	994	1.51	314
2020-04-03 01:10	5.1	994	1.60	311
2020-04-03 01:15	5.1	994	1.20	307
2020-04-03 01:20	5.1	994	1.78	300
2020-04-03 01:25	5.2	994	2.05	299
2020-04-03 01:30	5.1	994	1.51	298
2020-04-03 01:35	5.1	994	1.60	299
2020-04-03 01:40	5.1	993	1.78	293
2020-04-03 01:45	5.0	993	1.69	291
2020-04-03 01:50	4.8	993	1.43	270
2020-04-03 01:55	4.7	993	2.05	296
2020-04-03 02:00	4.6	993	1.69	297
2020-04-03 02:05	4.7	993	2.14	299
2020-04-03 02:10	4.7	993	1.74	301
2020-04-03 02:15	4.7	993	1.78	299
2020-04-03 02:20	4.6	993	1.38	291
2020-04-03 02:25	4.4	993	1.34	290
2020-04-03 02:30	4.3	993	1.25	295
2020-04-03 02:35	4.3	993	1.83	295
2020-04-03 02:40	4.3	993	1.34	284
2020-04-03 02:45	4.3	993	1.96	301
2020-04-03 02:50	4.3	993	1.87	302
2020-04-03 02:55	4.3	993	1.78	296
2020-04-03 03:00	4.3	993	1.78	302
2020-04-03 03:05	4.3	993	2.01	301
2020-04-03 03:10	4.2	993	1.60	309
2020-04-03 03:15	4.3	993	1.96	303
2020-04-03 03:20	4.3	993	2.27	303

2020-04-03 03:25	4.2	994	1.96	296
2020-04-03 03:30	4.2	994	1.92	298
2020-04-03 03:35	4.2	994	1.78	299
2020-04-03 03:40	4.1	994	2.36	298
2020-04-03 03:45	4.1	994	2.32	305
2020-04-03 03:50	3.9	994	1.38	298
2020-04-03 03:55	3.9	993	1.78	308
2020-04-03 04:00	3.9	993	1.78	314
2020-04-03 04:05	3.8	993	1.96	315
2020-04-03 04:10	3.8	993	1.83	319
2020-04-03 04:15	3.8	993	1.78	309
2020-04-03 04:20	3.8	993	1.92	299
2020-04-03 04:25	3.9	993	2.19	311
2020-04-03 04:30	3.8	993	2.01	320
2020-04-03 04:35	3.7	993	1.78	320
2020-04-03 04:40	3.6	993	1.92	310
2020-04-03 04:45	3.6	993	2.10	299
2020-04-03 04:50	3.6	993	1.96	299
2020-04-03 04:55	3.6	993	1.96	301
2020-04-03 05:00	3.6	993	1.78	301
2020-04-03 05:05	3.5	993	1.60	296
2020-04-03 05:10	3.5	993	1.96	299
2020-04-03 05:15	3.5	993	1.96	305
2020-04-03 05:20	3.4	993	1.65	304
2020-04-03 05:25	3.4	993	1.56	309
2020-04-03 05:30	3.4	993	1.56	316
2020-04-03 05:35	3.4	994	1.96	330
2020-04-03 05:40	3.4	994	2.14	327
2020-04-03 05:45	3.4	994	2.19	320
2020-04-03 05:50	3.4	994	1.65	319
2020-04-03 05:55	3.4	994	2.23	328
2020-04-03 06:00	3.4	994	2.14	323
2020-04-03 06:05	3.3	994	1.92	315
2020-04-03 06:10	3.3	994	1.74	307
2020-04-03 06:15	3.4	994	2.41	310
2020-04-03 06:20	3.6	994	1.83	304
2020-04-03 06:25	3.7	994	1.65	327
2020-04-03 06:30	3.7	994	2.01	330
2020-04-03 06:35	3.8	994	1.87	313
2020-04-03 06:40	4.0	994	1.56	334
2020-04-03 06:45	4.1	994	2.14	318
2020-04-03 06:50	4.3	994	1.78	319
2020-04-03 06:55	4.4	994	1.87	312
2020-04-03 07:00	4.6	994	2.01	318
2020-04-03 07:05	4.7	994	1.78	303
2020-04-03 07:10	4.9	994	1.92	310
2020-04-03 07:15	5.1	994	2.05	312

2020-04-03 07:20	5.1	994	2.01	304
2020-04-03 07:25	5.3	994	1.51	307
2020-04-03 07:30	5.4	994	1.87	297
2020-04-03 07:35	5.4	994	2.01	304
2020-04-03 07:40	5.3	994	2.19	310
2020-04-03 07:45	5.5	994	1.92	303
2020-04-03 07:50	5.6	995	2.14	316
2020-04-03 07:55	5.5	995	2.14	318
2020-04-03 08:00	5.6	995	3.12	327
2020-04-03 08:05	5.4	995	2.36	316
2020-04-03 08:10	5.4	995	2.90	334
2020-04-03 08:15	5.4	994	2.72	318
2020-04-03 08:20	5.3	994	3.12	323
2020-04-03 08:25	5.3	994	3.08	320
2020-04-03 08:30	5.4	995	2.50	315
2020-04-03 08:35	5.4	995	2.63	321
2020-04-03 08:40	5.5	995	2.19	309
2020-04-03 08:45	5.4	995	2.81	316
2020-04-03 08:50	5.4	995	2.95	301
2020-04-03 08:55	5.5	995	2.41	308
2020-04-03 09:00	5.4	995	2.99	308
2020-04-03 09:05	5.4	995	2.99	304
2020-04-03 09:10	5.3	995	2.59	332
2020-04-03 09:15	5.6	995	2.54	324
2020-04-03 09:20	5.4	995	2.54	315
2020-04-03 09:25	5.4	995	2.90	315
2020-04-03 09:30	5.6	995	2.68	316
2020-04-03 09:35	5.4	995	2.72	308
2020-04-03 09:40	5.4	995	2.90	324
2020-04-03 09:45	5.7	995	2.50	304
2020-04-03 09:50	5.3	995	3.12	297
2020-04-03 09:55	5.5	995	2.50	325
2020-04-03 10:00	5.8	995	1.96	311
2020-04-03 10:05	5.8	995	2.19	310
2020-04-03 10:10	5.9	995	2.01	312
2020-04-03 10:15	5.8	995	2.36	288
2020-04-03 10:20	6.3	995	1.92	289
2020-04-03 10:25	6.4	995	2.19	288
2020-04-03 10:30	6.2	995	2.36	284
2020-04-03 10:35	6.1	995	2.41	284
2020-04-03 10:40	6.2	995	2.27	301
2020-04-03 10:45	6.0	995	3.48	272
2020-04-03 10:50	5.8	995	3.17	270
2020-04-03 10:55	5.8	995	3.66	268
2020-04-03 11:00	5.8	995	3.26	261
2020-04-03 11:05	6.1	995	2.72	268
2020-04-03 11:10	5.9	995	3.57	266

2020-04-03 11:15	5.8	995	3.71	260
2020-04-03 11:20	5.7	995	3.75	260
2020-04-03 11:25	5.5	995	4.06	258
2020-04-03 11:30	5.4	995	3.93	257
2020-04-03 11:35	5.6	995	3.75	260
2020-04-03 11:40	5.5	995	3.53	266
2020-04-03 11:45	5.6	995	3.93	263
2020-04-03 11:50	5.6	995	3.79	264
2020-04-03 11:55	5.7	995	4.06	265
2020-04-03 12:00	5.7	995	4.15	258
2020-04-03 12:05	5.6	995	4.55	261
2020-04-03 12:10	5.7	995	4.15	263
2020-04-03 12:15	5.7	995	4.33	266
2020-04-03 12:20	6.1	995	3.93	263
2020-04-03 12:25	5.8	995	4.51	260
2020-04-03 12:30	5.7	995	5.05	262
2020-04-03 12:35	5.8	995	4.42	266
2020-04-03 12:40	5.9	995	4.64	263
2020-04-03 12:45	6.1	995	4.42	264
2020-04-03 12:50	6.0	995	5.09	261
2020-04-03 12:55	5.8	994	5.45	259
2020-04-03 13:00	5.8	995	4.96	261
2020-04-03 13:05	6.0	995	5.09	262
2020-04-03 13:10	6.1	994	4.60	261
2020-04-03 13:15	6.1	994	4.33	256
2020-04-03 13:20	6.4	994	4.38	258
2020-04-03 13:25	6.2	995	4.15	263
2020-04-03 13:30	6.5	994	4.51	260
2020-04-03 13:35	6.6	994	4.11	259
2020-04-03 13:40	6.6	994	4.24	259
2020-04-03 13:45	6.4	994	4.51	257
2020-04-03 13:50	6.6	994	4.15	255
2020-04-03 13:55	6.9	994	3.88	257
2020-04-03 14:00	6.7	994	4.87	262
2020-04-03 14:05	6.7	994	4.60	261
2020-04-03 14:10	6.5	994	4.82	264
2020-04-03 14:15	6.7	994	4.20	261
2020-04-03 14:20	6.8	994	4.51	253
2020-04-03 14:25	6.7	994	4.60	257
2020-04-03 14:30	6.8	994	4.11	252
2020-04-03 14:35	6.9	994	4.38	258
2020-04-03 14:40	6.7	994	5.31	257
2020-04-03 14:45	6.8	994	4.82	258
2020-04-03 14:50	6.9	994	4.60	257
2020-04-03 14:55	6.9	994	4.82	259
2020-04-03 15:00	6.8	994	5.27	256
2020-04-03 15:05	6.8	994	5.05	255

2020-04-03 15:10	6.8	994	5.23	256
2020-04-03 15:15	6.8	994	5.14	255
2020-04-03 15:20	7.1	994	4.87	259
2020-04-03 15:25	6.9	994	4.78	255
2020-04-03 15:30	7.2	994	5.36	257
2020-04-03 15:35	7.0	994	5.23	255
2020-04-03 15:40	7.1	994	4.96	254
2020-04-03 15:45	7.1	994	5.45	255
2020-04-03 15:50	7.0	994	5.36	253
2020-04-03 15:55	7.1	994	5.23	253
2020-04-03 16:00	7.1	994	5.05	254
2020-04-03 16:05	6.9	994	5.49	256
2020-04-03 16:10	6.8	994	5.40	253
2020-04-03 16:15	6.9	994	4.96	253
2020-04-03 16:20	6.8	994	5.14	255
2020-04-03 16:25	6.8	994	4.78	256
2020-04-03 16:30	6.7	994	4.60	254
2020-04-03 16:35	6.6	994	5.27	257
2020-04-03 16:40	6.4	994	5.45	254
2020-04-03 16:45	6.3	994	4.91	252
2020-04-03 16:50	6.4	994	4.55	255
2020-04-03 16:55	6.4	994	4.38	255
2020-04-03 17:00	6.6	994	3.88	252
2020-04-03 17:05	6.6	994	3.97	255
2020-04-03 17:10	6.7	994	4.51	253
2020-04-03 17:15	6.6	994	4.38	254
2020-04-03 17:20	6.6	994	4.69	254
2020-04-03 17:25	6.6	994	4.73	254
2020-04-03 17:30	6.7	994	4.42	256
2020-04-03 17:35	6.6	994	4.11	256
2020-04-03 17:40	6.4	994	4.91	255
2020-04-03 17:45	6.5	994	4.33	254
2020-04-03 17:50	6.6	994	3.84	253
2020-04-03 17:55	6.6	995	4.38	254
2020-04-03 18:00	6.6	995	3.93	252
2020-04-03 18:05	6.7	994	3.84	249
2020-04-03 18:10	6.8	995	4.24	249
2020-04-03 18:15	6.7	994	4.60	251
2020-04-03 18:20	6.8	995	3.75	251
2020-04-03 18:25	6.9	994	4.06	249
2020-04-03 18:30	7.0	994	3.21	245
2020-04-03 18:35	7.2	994	2.95	247
2020-04-03 18:40	7.3	994	2.59	245
2020-04-03 18:45	7.5	994	3.44	238
2020-04-03 18:50	7.6	994	3.03	243
2020-04-03 18:55	7.7	994	3.97	240
2020-04-03 19:00	7.8	994	3.88	238

2020-04-03 19:05	7.9	994	2.45	248
2020-04-03 19:10	7.9	994	3.53	243
2020-04-03 19:15	7.9	994	4.02	248
2020-04-03 19:20	7.9	994	4.47	251
2020-04-03 19:25	7.8	994	4.42	255
2020-04-03 19:30	7.7	995	4.24	256
2020-04-03 19:35	7.6	995	4.24	254
2020-04-03 19:40	7.5	995	4.38	255
2020-04-03 19:45	7.4	995	3.97	250
2020-04-03 19:50	7.4	995	3.62	248
2020-04-03 19:55	7.3	995	3.97	250
2020-04-03 20:00	7.3	995	3.75	254
2020-04-03 20:05	7.2	995	3.62	250
2020-04-03 20:10	7.2	995	3.26	247
2020-04-03 20:15	7.2	995	2.99	251
2020-04-03 20:20	7.1	995	2.77	251
2020-04-03 20:25	7.1	995	2.77	250
2020-04-03 20:30	7.1	995	3.53	248
2020-04-03 20:35	7.0	995	2.45	248
2020-04-03 20:40	7.1	995	2.72	249
2020-04-03 20:45	7.1	995	2.23	244
2020-04-03 20:50	7.1	995	2.36	250
2020-04-03 20:55	7.1	995	2.05	241
2020-04-03 21:00	7.0	995	1.96	243
2020-04-03 21:05	7.1	995	1.56	240
2020-04-03 21:10	7.0	995	1.96	240
2020-04-03 21:15	7.0	995	1.96	253
2020-04-03 21:20	6.9	995	2.14	252
2020-04-03 21:25	6.9	995	1.65	265
2020-04-03 21:30	6.9	995	1.92	264
2020-04-03 21:35	6.8	995	1.69	278
2020-04-03 21:40	6.8	995	1.29	276
2020-04-03 21:45	6.8	995	2.14	265
2020-04-03 21:50	6.7	995	1.74	262
2020-04-03 21:55	6.7	995	1.74	268
2020-04-03 22:00	6.7	995	2.01	257
2020-04-03 22:05	6.7	995	1.51	266
2020-04-03 22:10	6.7	995	1.92	256
2020-04-03 22:15	6.7	995	2.05	256
2020-04-03 22:20	6.7	995	1.43	250
2020-04-03 22:25	6.7	995	1.78	250
2020-04-03 22:30	6.7	995	1.69	264
2020-04-03 22:35	6.8	995	1.65	267
2020-04-03 22:40	6.8	995	1.38	274
2020-04-03 22:45	6.8	995	1.38	281
2020-04-03 22:50	6.9	995	1.34	263
2020-04-03 22:55	7.1	995	1.11	259

2020-04-03 23:00	7.2	994	.62	245
2020-04-03 23:05	7.3	994	.71	238
2020-04-03 23:10	7.4	994	.84	200
2020-04-03 23:15	7.4	994	1.65	186
2020-04-03 23:20	7.6	994	1.29	207
2020-04-03 23:25	7.6	994	1.16	222
2020-04-03 23:30	7.6	994	.53	229
2020-04-03 23:35	7.6	994	.89	242
2020-04-03 23:40	7.6	994	.84	294
2020-04-03 23:45	7.6	994	.98	278
2020-04-03 23:50	7.5	994	.80	271
2020-04-03 23:55	7.4	994	.84	283
2020-04-04 00:00	7.3	994	1.29	285
2020-04-04 00:05	7.2	994	.75	274
2020-04-04 00:10	7.1	994	1.16	277
2020-04-04 00:15	7.1	994	1.56	283
2020-04-04 00:20	6.9	994	1.25	280
2020-04-04 00:25	6.8	994	1.11	292
2020-04-04 00:30	6.8	994	.67	295
2020-04-04 00:35	6.8	994	1.02	275
2020-04-04 00:40	6.8	994	1.34	279
2020-04-04 00:45	6.7	994	1.56	273
2020-04-04 00:50	6.7	994	1.34	273
2020-04-04 00:55	6.7	994	1.16	284
2020-04-04 01:00	6.7	994	1.43	283
2020-04-04 01:05	6.6	994	1.65	304
2020-04-04 01:10	6.4	994	1.65	333
2020-04-04 01:15	6.2	995	1.34	297
2020-04-04 01:20	5.9	995	1.47	302
2020-04-04 01:25	5.8	995	1.16	347
2020-04-04 01:30	5.7	995	1.47	19
2020-04-04 01:35	5.7	995	.67	27
2020-04-04 01:40	5.6	995	1.02	40
2020-04-04 01:45	5.6	994	1.29	38
2020-04-04 01:50	5.4	994	1.38	33
2020-04-04 01:55	5.3	994	.53	60
2020-04-04 02:00	5.3	994	.44	72
2020-04-04 02:05	5.3	994	.75	33
2020-04-04 02:10	5.3	994	.67	24
2020-04-04 02:15	5.2	994	.67	17
2020-04-04 02:20	5.3	994	.80	18
2020-04-04 02:25	5.3	994	.93	16
2020-04-04 02:30	5.3	994	1.16	5
2020-04-04 02:35	5.3	994	1.20	15
2020-04-04 02:40	5.3	994	.80	8
2020-04-04 02:45	5.3	994	.35	325
2020-04-04 02:50	5.4	994	.80	16

2020-04-04 02:55	5.4	994	1.11	24
2020-04-04 03:00	5.4	994	.80	7
2020-04-04 03:05	5.4	994	.80	358
2020-04-04 03:10	5.3	994	.71	2
2020-04-04 03:15	5.4	994	.71	8
2020-04-04 03:20	5.3	994	1.34	12
2020-04-04 03:25	5.3	994	1.25	9
2020-04-04 03:30	5.3	994	1.25	21
2020-04-04 03:35	5.3	995	1.74	17
2020-04-04 03:40	5.3	995	1.34	34
2020-04-04 03:45	5.3	994	1.29	38
2020-04-04 03:50	5.3	995	1.02	25
2020-04-04 03:55	5.3	994	1.25	22
2020-04-04 04:00	5.2	994	.93	31
2020-04-04 04:05	5.2	994	1.07	40
2020-04-04 04:10	5.2	994	1.34	44
2020-04-04 04:15	5.2	994	1.20	33
2020-04-04 04:20	5.1	994	1.11	40
2020-04-04 04:25	5.1	995	1.29	37
2020-04-04 04:30	5.1	995	1.29	38
2020-04-04 04:35	5.1	994	1.43	53
2020-04-04 04:40	5.0	994	1.78	60
2020-04-04 04:45	4.9	994	1.92	64
2020-04-04 04:50	5.0	994	1.07	38
2020-04-04 04:55	5.0	995	1.25	289
2020-04-04 05:00	5.0	995	1.11	352
2020-04-04 05:05	5.0	995	1.38	23
2020-04-04 05:10	5.1	995	1.78	29
2020-04-04 05:15	5.1	995	1.29	28
2020-04-04 05:20	5.2	995	1.25	15
2020-04-04 05:25	5.2	995	1.07	1
2020-04-04 05:30	5.2	995	.98	8
2020-04-04 05:35	5.2	995	.62	328
2020-04-04 05:40	5.3	995	.67	313
2020-04-04 05:45	5.3	995	.98	324
2020-04-04 05:50	5.3	995	.80	305
2020-04-04 05:55	5.4	995	.53	338
2020-04-04 06:00	5.4	995	.71	9
2020-04-04 06:05	5.4	995	.98	44
2020-04-04 06:10	5.5	995	.89	48
2020-04-04 06:15	5.6	995	.53	348
2020-04-04 06:20	5.6	995	.75	305
2020-04-04 06:25	5.6	995	.71	357
2020-04-04 06:30	5.6	995	.71	11
2020-04-04 06:35	5.7	995	.44	331
2020-04-04 06:40	5.8	995	.84	275
2020-04-04 06:45	5.8	995	.58	276

2020-04-04 06:50	5.9	995	.53	248
2020-04-04 06:55	6.0	996	1.20	256
2020-04-04 07:00	6.0	996	1.60	264
2020-04-04 07:05	5.9	996	1.83	253
2020-04-04 07:10	6.0	996	1.47	271
2020-04-04 07:15	6.1	996	1.60	268
2020-04-04 07:20	6.1	996	1.92	258
2020-04-04 07:25	6.1	996	2.05	260
2020-04-04 07:30	6.3	996	1.07	270
2020-04-04 07:35	6.4	996	1.96	274
2020-04-04 07:40	6.3	996	2.95	268
2020-04-04 07:45	6.3	996	2.95	268
2020-04-04 07:50	6.1	996	3.17	260
2020-04-04 07:55	6.1	996	3.39	260
2020-04-04 08:00	5.7	996	4.20	263
2020-04-04 08:05	5.6	996	3.71	260
2020-04-04 08:10	5.7	996	3.08	262
2020-04-04 08:15	5.9	996	3.21	261
2020-04-04 08:20	6.0	996	3.53	260
2020-04-04 08:25	6.3	996	2.77	261
2020-04-04 08:30	6.3	996	3.17	257
2020-04-04 08:35	6.3	996	2.99	259
2020-04-04 08:40	6.6	996	2.23	267
2020-04-04 08:45	6.6	996	2.72	273
2020-04-04 08:50	6.6	996	2.45	276
2020-04-04 08:55	7.0	996	1.38	267
2020-04-04 09:00	7.2	996	1.65	271
2020-04-04 09:05	7.3	996	1.60	288
2020-04-04 09:10	7.3	996	1.87	267
2020-04-04 09:15	7.2	996	1.92	258
2020-04-04 09:20	7.7	996	1.47	275
2020-04-04 09:25	7.9	996	2.05	267
2020-04-04 09:30	8.0	996	2.10	267
2020-04-04 09:35	8.2	996	1.83	297
2020-04-04 09:40	8.7	996	1.92	277
2020-04-04 09:45	8.9	996	1.25	305
2020-04-04 09:50	8.9	996	1.29	20
2020-04-04 09:55	9.2	996	1.02	17
2020-04-04 10:00	8.7	996	2.05	15
2020-04-04 10:05	8.3	996	1.83	17
2020-04-04 10:10	8.6	996	1.51	18
2020-04-04 10:15	8.8	996	1.38	338
2020-04-04 10:20	9.1	996	1.92	33
2020-04-04 10:25	8.4	996	2.32	32
2020-04-04 10:30	8.3	996	2.10	10
2020-04-04 10:35	8.4	996	2.01	14
2020-04-04 10:40	8.7	996	1.96	306

2020-04-04 10:45	8.8	996	1.92	328
2020-04-04 10:50	8.7	996	2.10	325
2020-04-04 10:55	8.4	996	2.54	28
2020-04-04 11:00	7.4	996	3.44	30
2020-04-04 11:05	7.0	996	3.30	33
2020-04-04 11:10	7.0	996	2.81	39
2020-04-04 11:15	7.3	996	2.54	44
2020-04-04 11:20	7.3	996	2.77	34
2020-04-04 11:25	7.3	996	2.50	27
2020-04-04 11:30	7.6	996	2.36	41
2020-04-04 11:35	7.6	996	2.63	37
2020-04-04 11:40	7.9	996	2.05	31
2020-04-04 11:45	8.4	996	1.92	42
2020-04-04 11:50	8.2	996	2.63	27
2020-04-04 11:55	8.0	996	2.54	34
2020-04-04 12:00	8.1	996	2.41	24
2020-04-04 12:05	8.4	996	2.27	31
2020-04-04 12:10	8.3	996	2.45	30
2020-04-04 12:15	8.6	996	2.14	33
2020-04-04 12:20	8.4	996	2.50	26
2020-04-04 12:25	8.2	996	2.86	26
2020-04-04 12:30	7.7	996	3.03	21
2020-04-04 12:35	7.6	996	2.95	23
2020-04-04 12:40	7.6	996	2.63	24
2020-04-04 12:45	7.4	996	2.95	30
2020-04-04 12:50	7.2	996	3.26	36
2020-04-04 12:55	7.2	996	2.90	29
2020-04-04 13:00	6.9	996	3.26	31
2020-04-04 13:05	7.0	996	3.08	33
2020-04-04 13:10	7.3	995	2.59	30
2020-04-04 13:15	7.5	996	2.86	38
2020-04-04 13:20	7.5	996	2.81	35
2020-04-04 13:25	7.3	996	2.99	37
2020-04-04 13:30	7.3	995	2.95	28
2020-04-04 13:35	7.7	995	2.50	33
2020-04-04 13:40	7.7	995	2.54	25
2020-04-04 13:45	7.6	995	2.86	32
2020-04-04 13:50	7.7	995	2.32	29
2020-04-04 13:55	7.7	995	2.86	39
2020-04-04 14:00	7.8	995	2.41	38
2020-04-04 14:05	7.8	995	2.68	25
2020-04-04 14:10	8.1	995	2.10	38
2020-04-04 14:15	8.2	995	2.41	21
2020-04-04 14:20	8.1	995	2.86	16
2020-04-04 14:25	7.9	995	2.77	30
2020-04-04 14:30	7.8	995	2.81	23
2020-04-04 14:35	7.8	995	2.59	45

2020-04-04 14:40	7.9	995	2.54	39
2020-04-04 14:45	8.1	995	2.14	33
2020-04-04 14:50	8.0	995	2.41	23
2020-04-04 14:55	7.9	995	2.54	33
2020-04-04 15:00	8.1	995	2.19	33
2020-04-04 15:05	8.3	995	1.87	56
2020-04-04 15:10	8.6	995	1.83	28
2020-04-04 15:15	8.4	994	2.10	56
2020-04-04 15:20	8.2	994	2.32	61
2020-04-04 15:25	8.3	994	2.45	59
2020-04-04 15:30	8.7	994	1.83	57
2020-04-04 15:35	9.1	994	2.10	36
2020-04-04 15:40	8.9	994	2.54	49
2020-04-04 15:45	9.0	994	2.41	47
2020-04-04 15:50	9.0	994	2.32	41
2020-04-04 15:55	9.1	994	1.96	41
2020-04-04 16:00	9.2	994	2.32	23
2020-04-04 16:05	9.0	994	2.36	23
2020-04-04 16:10	9.2	994	2.10	26
2020-04-04 16:15	9.3	994	2.01	26
2020-04-04 16:20	9.6	994	2.01	23
2020-04-04 16:25	9.6	994	1.74	28
2020-04-04 16:30	9.7	994	1.78	54
2020-04-04 16:35	9.6	994	2.01	54
2020-04-04 16:40	9.4	994	1.78	39
2020-04-04 16:45	9.6	994	1.87	14
2020-04-04 16:50	9.5	994	2.14	52
2020-04-04 16:55	9.6	994	1.51	48
2020-04-04 17:00	9.5	994	2.01	51
2020-04-04 17:05	9.4	994	2.32	58
2020-04-04 17:10	9.4	994	2.27	51
2020-04-04 17:15	9.6	994	1.87	54
2020-04-04 17:20	9.8	994	1.25	31
2020-04-04 17:25	10.1	994	1.29	33
2020-04-04 17:30	10.1	994	1.47	38
2020-04-04 17:35	10.1	994	1.43	13
2020-04-04 17:40	9.9	994	1.51	9
2020-04-04 17:45	9.9	994	1.56	21
2020-04-04 17:50	9.8	994	1.56	17
2020-04-04 17:55	9.7	994	1.47	18
2020-04-04 18:00	9.6	994	1.65	22
2020-04-04 18:05	9.5	994	1.29	27
2020-04-04 18:10	9.7	994	1.20	50
2020-04-04 18:15	9.4	994	1.16	43
2020-04-04 18:20	9.4	994	1.07	30
2020-04-04 18:25	9.3	994	.93	42
2020-04-04 18:30	9.0	994	1.29	56

2020-04-04 18:35	8.8	994	1.11	42
2020-04-04 18:40	8.6	994	.89	38
2020-04-04 18:45	8.6	994	.75	41
2020-04-04 18:50	8.4	994	.67	15
2020-04-04 18:55	8.3	994	.62	5
2020-04-04 19:00	8.2	994	.53	26
2020-04-04 19:05	8.2	994	.40	11
2020-04-04 19:10	8.1	994	.49	338
2020-04-04 19:15	7.9	994	.35	330
2020-04-04 19:20	7.7	994	.31	267
2020-04-04 19:25	7.4	994	.31	274
2020-04-04 19:30	7.6	994	.44	243
2020-04-04 19:35	7.8	994	.62	246
2020-04-04 19:40	7.9	994	.44	194
2020-04-04 19:45	8.4	994	1.07	107
2020-04-04 19:50	8.6	994	1.07	102
2020-04-04 19:55	8.8	994	1.02	113
2020-04-04 20:00	8.9	994	.53	151
2020-04-04 20:05	8.7	994	.40	14
2020-04-04 20:10	8.6	994	.58	343
2020-04-04 20:15	8.4	994	.31	340
2020-04-04 20:20	8.1	994	.26	296
2020-04-04 20:25	8.1	994	.22	41
2020-04-04 20:30	8.1	994	.26	351
2020-04-04 20:35	8.0	994	.31	315
2020-04-04 20:40	8.1	995	.26	54
2020-04-04 20:45	8.5	994	.62	127
2020-04-04 20:50	8.8	994	.62	158
2020-04-04 20:55	9.0	994	.98	152
2020-04-04 21:00	9.1	994	.58	105
2020-04-04 21:05	9.0	994	.44	157
2020-04-04 21:10	8.8	994	.40	88
2020-04-04 21:15	8.9	994	.75	123
2020-04-04 21:20	9.1	994	.93	139
2020-04-04 21:25	9.2	994	1.16	146
2020-04-04 21:30	9.2	994	1.07	147
2020-04-04 21:35	9.3	994	1.02	154
2020-04-04 21:40	9.3	994	1.43	161
2020-04-04 21:45	9.3	994	.98	188
2020-04-04 21:50	9.4	994	.84	184
2020-04-04 21:55	9.4	994	.44	191
2020-04-04 22:00	9.4	994	.67	175
2020-04-04 22:05	9.5	994	.62	201
2020-04-04 22:10	9.5	994	.53	182
2020-04-04 22:15	9.6	994	.71	170
2020-04-04 22:20	9.6	994	.75	162
2020-04-04 22:25	9.7	994	.71	166

2020-04-04 22:30	9.7	994	.93	148
2020-04-04 22:35	9.7	994	1.16	150
2020-04-04 22:40	9.7	994	1.02	150
2020-04-04 22:45	9.7	994	1.25	138
2020-04-04 22:50	9.7	994	1.11	149
2020-04-04 22:55	9.7	994	1.51	149
2020-04-04 23:00	9.7	994	1.29	166
2020-04-04 23:05	9.8	994	1.07	168
2020-04-04 23:10	9.9	994	1.16	180
2020-04-04 23:15	10.0	994	1.02	185
2020-04-04 23:20	10.1	994	.67	167
2020-04-04 23:25	10.1	994	.58	195
2020-04-04 23:30	10.1	994	.49	266
2020-04-04 23:35	10.1	994	.26	275
2020-04-04 23:40	10.1	994	.49	100
2020-04-04 23:45	10.0	994	.58	87
2020-04-04 23:50	9.9	994	.49	57
2020-04-04 23:55	9.7	994	.75	12
2020-04-05 00:00	9.4	994	.93	10
2020-04-05 00:05	9.2	994	.71	7
2020-04-05 00:10	9.2	994	.22	104
2020-04-05 00:15	9.2	994	.44	72
2020-04-05 00:20	9.3	994	.71	48
2020-04-05 00:25	9.2	994	1.56	68
2020-04-05 00:30	9.3	994	.75	25
2020-04-05 00:35	9.4	994	.31	331
2020-04-05 00:40	9.5	994	.26	119
2020-04-05 00:45	9.7	994	.44	67
2020-04-05 00:50	9.7	994	.53	358
2020-04-05 00:55	9.6	994	.26	329
2020-04-05 01:00	9.6	994	.26	25
2020-04-05 01:05	9.6	994	.44	322
2020-04-05 01:10	9.6	994	.31	27
2020-04-05 01:15	9.7	994	.22	17
2020-04-05 01:20	9.8	994	.31	86
2020-04-05 01:25	9.8	994	.40	333
2020-04-05 01:30	9.9	994	.44	306
2020-04-05 01:35	10.0	994	.75	249
2020-04-05 01:40	10.1	994	1.07	254
2020-04-05 01:45	10.2	994	.80	245
2020-04-05 01:50	10.2	994	1.34	290
2020-04-05 01:55	10.0	994	1.07	297
2020-04-05 02:00	9.8	994	1.60	313
2020-04-05 02:05	9.3	994	2.14	318
2020-04-05 02:10	8.7	994	1.92	329
2020-04-05 02:15	8.0	994	1.51	320
2020-04-05 02:20	7.6	994	1.43	330

2020-04-05 02:25	7.3	994	.93	327
2020-04-05 02:30	7.2	994	1.16	305
2020-04-05 02:35	7.1	994	.40	33
2020-04-05 02:40	7.1	994	.31	145
2020-04-05 02:45	7.2	994	.67	201
2020-04-05 02:50	7.2	994	.80	225
2020-04-05 02:55	7.3	994	.80	215
2020-04-05 03:00	7.4	995	.71	244
2020-04-05 03:05	7.3	995	.84	247
2020-04-05 03:10	7.3	995	.93	260
2020-04-05 03:15	7.4	995	1.16	239
2020-04-05 03:20	7.3	995	1.29	234
2020-04-05 03:25	7.4	995	1.07	239
2020-04-05 03:30	7.4	995	1.38	233
2020-04-05 03:35	7.4	995	1.38	242
2020-04-05 03:40	7.4	995	1.29	247
2020-04-05 03:45	7.5	995	1.16	245
2020-04-05 03:50	7.5	995	1.20	271
2020-04-05 03:55	7.4	995	1.74	267
2020-04-05 04:00	7.3	995	2.19	268
2020-04-05 04:05	7.1	995	2.41	266
2020-04-05 04:10	7.0	995	1.74	260
2020-04-05 04:15	6.9	995	1.74	247
2020-04-05 04:20	6.9	995	1.69	246
2020-04-05 04:25	7.0	995	1.78	252
2020-04-05 04:30	6.9	995	2.45	261
2020-04-05 04:35	6.9	995	2.14	256
2020-04-05 04:40	6.9	995	1.92	254
2020-04-05 04:45	6.8	995	2.72	257
2020-04-05 04:50	6.8	995	2.63	257
2020-04-05 04:55	6.8	995	2.59	260
2020-04-05 05:00	6.7	995	2.10	266
2020-04-05 05:05	6.7	995	2.41	258
2020-04-05 05:10	6.6	995	2.01	257
2020-04-05 05:15	6.6	995	2.59	257
2020-04-05 05:20	6.5	995	2.90	261
2020-04-05 05:25	6.4	995	2.59	258
2020-04-05 05:30	6.4	995	2.32	263
2020-04-05 05:35	6.4	995	2.54	257
2020-04-05 05:40	6.4	995	3.12	263
2020-04-05 05:45	6.4	996	2.86	258
2020-04-05 05:50	6.3	996	2.81	259
2020-04-05 05:55	6.3	996	2.86	264
2020-04-05 06:00	6.2	996	2.72	258
2020-04-05 06:05	6.2	996	2.50	255
2020-04-05 06:10	6.1	996	2.32	263
2020-04-05 06:15	6.1	996	2.81	257

2020-04-05 06:20	6.1	996	3.12	255
2020-04-05 06:25	6.1	996	3.44	261
2020-04-05 06:30	5.9	996	3.17	257
2020-04-05 06:35	5.9	996	3.03	252
2020-04-05 06:40	5.9	996	2.23	251
2020-04-05 06:45	5.9	996	2.59	251
2020-04-05 06:50	5.9	996	3.08	258
2020-04-05 06:55	5.9	996	2.77	254
2020-04-05 07:00	5.9	996	3.08	254
2020-04-05 07:05	5.9	996	3.03	254
2020-04-05 07:10	5.8	996	3.48	255
2020-04-05 07:15	5.8	996	3.08	259
2020-04-05 07:20	5.8	997	2.45	260
2020-04-05 07:25	5.8	996	2.81	254
2020-04-05 07:30	6.0	996	2.59	257
2020-04-05 07:35	6.2	997	2.50	260
2020-04-05 07:40	6.2	997	2.41	260
2020-04-05 07:45	6.2	997	2.63	253
2020-04-05 07:50	6.2	997	2.45	267
2020-04-05 07:55	6.2	997	2.50	270
2020-04-05 08:00	6.3	997	2.10	266
2020-04-05 08:05	6.4	997	2.72	259
2020-04-05 08:10	6.6	997	2.36	260
2020-04-05 08:15	6.6	997	2.59	250
2020-04-05 08:20	6.6	997	2.32	251
2020-04-05 08:25	6.5	997	2.23	258
2020-04-05 08:30	6.4	997	2.14	263
2020-04-05 08:35	6.6	997	1.83	265
2020-04-05 08:40	6.6	997	2.10	263
2020-04-05 08:45	6.6	997	1.74	283
2020-04-05 08:50	6.6	997	1.38	287
2020-04-05 08:55	6.5	997	1.65	311
2020-04-05 09:00	6.5	997	2.01	292
2020-04-05 09:05	6.6	997	1.69	307
2020-04-05 09:10	6.4	997	1.60	325
2020-04-05 09:15	6.6	997	1.34	328
2020-04-05 09:20	6.4	997	1.78	314
2020-04-05 09:25	6.4	997	1.11	309
2020-04-05 09:30	6.6	997	1.16	353
2020-04-05 09:35	6.6	998	1.65	323
2020-04-05 09:40	6.4	998	1.69	339
2020-04-05 09:45	6.3	998	2.10	6
2020-04-05 09:50	6.1	998	2.23	25
2020-04-05 09:55	6.2	998	1.56	5
2020-04-05 10:00	6.3	998	1.83	45
2020-04-05 10:05	6.2	998	2.14	36
2020-04-05 10:10	6.0	998	2.05	0

2020-04-05 10:15	6.1	998	1.74	20
2020-04-05 10:20	6.1	998	2.27	23
2020-04-05 10:25	6.1	998	1.51	345
2020-04-05 10:30	6.3	998	1.16	329
2020-04-05 10:35	6.1	998	2.27	338
2020-04-05 10:40	5.9	998	2.10	343
2020-04-05 10:45	5.9	998	2.05	349
2020-04-05 10:50	6.1	998	1.78	308
2020-04-05 10:55	6.1	998	2.05	299
2020-04-05 11:00	6.3	998	1.47	305
2020-04-05 11:05	6.2	998	2.10	278
2020-04-05 11:10	6.1	998	2.14	275
2020-04-05 11:15	6.2	998	1.83	272
2020-04-05 11:20	6.2	998	2.05	276
2020-04-05 11:25	6.2	998	2.19	274
2020-04-05 11:30	6.3	998	2.19	277
2020-04-05 11:35	6.2	998	2.36	260
2020-04-05 11:40	6.2	998	2.36	268
2020-04-05 11:45	6.2	998	2.77	268
2020-04-05 11:50	6.2	998	2.72	264
2020-04-05 11:55	6.2	998	2.54	259
2020-04-05 12:00	6.3	998	2.45	279
2020-04-05 12:05	6.4	998	2.68	273
2020-04-05 12:10	6.5	998	3.30	264
2020-04-05 12:15	6.4	998	3.03	270
2020-04-05 12:20	6.3	998	3.44	271
2020-04-05 12:25	6.3	998	3.08	269
2020-04-05 12:30	6.3	998	3.39	271
2020-04-05 12:35	6.4	998	2.81	272
2020-04-05 12:40	6.6	998	2.81	269
2020-04-05 12:45	6.5	998	3.17	263
2020-04-05 12:50	6.5	998	2.99	268
2020-04-05 12:55	6.5	998	3.35	269
2020-04-05 13:00	6.5	998	2.90	271
2020-04-05 13:05	6.4	998	2.81	273
2020-04-05 13:10	6.3	998	3.26	270
2020-04-05 13:15	6.5	998	2.63	277
2020-04-05 13:20	6.6	998	2.23	279
2020-04-05 13:25	6.7	998	2.27	276
2020-04-05 13:30	6.8	998	2.10	278
2020-04-05 13:35	6.6	998	2.72	272
2020-04-05 13:40	6.4	998	2.86	268
2020-04-05 13:45	6.3	998	3.39	273
2020-04-05 13:50	6.4	998	2.81	269
2020-04-05 13:55	6.1	998	3.30	264
2020-04-05 14:00	6.0	998	3.17	259
2020-04-05 14:05	6.1	998	2.95	258

2020-04-05 14:10	6.2	998	2.99	264
2020-04-05 14:15	6.0	998	3.62	260
2020-04-05 14:20	6.1	998	3.44	264
2020-04-05 14:30	6.1	998	3.66	262
2020-04-05 14:35	6.0	998	3.71	270
2020-04-05 14:40	5.9	998	3.26	270
2020-04-05 14:45	5.9	998	3.44	271
2020-04-05 14:50	5.8	998	3.66	271
2020-04-05 14:55	5.7	998	3.84	263
2020-04-05 15:00	5.6	998	3.75	266
2020-04-05 15:05	5.6	998	3.57	266
2020-04-05 15:10	5.6	998	3.35	269
2020-04-05 15:15	5.4	998	3.57	269
2020-04-05 15:20	5.6	998	3.66	265
2020-04-05 15:25	5.6	998	3.93	258
2020-04-05 15:30	5.4	998	3.84	256
2020-04-05 15:35	5.3	998	3.66	252
2020-04-05 15:40	5.3	998	3.35	259
2020-04-05 15:45	5.5	998	3.17	259
2020-04-05 15:50	5.7	998	3.57	253
2020-04-05 15:55	5.7	998	3.39	251
2020-04-05 16:00	6.0	998	3.88	258
2020-04-05 16:05	5.9	998	3.75	255
2020-04-05 16:10	6.2	998	3.97	258
2020-04-05 16:15	5.8	998	4.15	255
2020-04-05 16:20	5.9	998	4.06	255
2020-04-05 16:25	6.1	998	4.60	258
2020-04-05 16:30	5.9	998	4.64	255
2020-04-05 16:35	5.8	998	4.78	262
2020-04-05 16:40	5.8	998	4.60	260
2020-04-05 16:45	5.8	998	4.82	259
2020-04-05 16:50	5.8	998	4.91	262
2020-04-05 16:55	5.8	998	4.69	264
2020-04-05 17:00	5.8	998	4.33	264
2020-04-05 17:05	5.8	998	4.33	264
2020-04-05 17:10	5.8	998	4.02	268
2020-04-05 17:15	5.7	998	4.24	260
2020-04-05 17:20	5.6	998	4.42	263
2020-04-05 17:25	5.5	998	4.96	261
2020-04-05 17:30	5.4	998	4.60	259
2020-04-05 17:35	5.3	998	4.38	263
2020-04-05 17:40	5.2	998	4.82	259
2020-04-05 17:45	5.1	998	4.96	262
2020-04-05 17:50	5.1	998	4.29	256
2020-04-05 17:55	4.9	998	5.00	255
2020-04-05 18:00	4.9	998	4.73	255
2020-04-05 18:05	4.8	998	4.69	262

2020-04-05 18:10	4.7	998	4.69	254
2020-04-05 18:15	4.7	998	4.78	257
2020-04-05 18:20	4.6	998	5.36	262
2020-04-05 18:25	4.4	998	5.49	258
2020-04-05 18:30	4.4	998	5.00	257
2020-04-05 18:35	4.3	998	4.51	255
2020-04-05 18:40	4.3	998	4.60	253
2020-04-05 18:45	4.2	998	4.02	248
2020-04-05 18:50	4.2	998	3.53	245
2020-04-05 18:55	4.2	998	2.95	236
2020-04-05 19:00	4.2	998	3.03	239
2020-04-05 19:05	4.2	998	2.86	238
2020-04-05 19:10	4.1	998	3.08	238
2020-04-05 19:15	4.1	998	2.90	247
2020-04-05 19:20	4.1	998	2.36	242
2020-04-05 19:25	4.1	998	2.59	235
2020-04-05 19:30	4.1	998	2.68	230
2020-04-05 19:35	4.2	998	2.59	232
2020-04-05 19:40	4.2	998	2.19	226
2020-04-05 19:45	4.3	998	2.81	227
2020-04-05 19:50	4.3	998	2.54	233
2020-04-05 19:55	4.3	998	2.41	233
2020-04-05 20:00	4.3	998	2.68	233
2020-04-05 20:05	4.3	998	2.72	234
2020-04-05 20:10	4.2	998	2.45	231
2020-04-05 20:15	4.2	998	2.68	230
2020-04-05 20:20	4.2	998	2.50	226
2020-04-05 20:25	4.2	999	2.27	228
2020-04-05 20:30	4.3	999	2.32	230
2020-04-05 20:35	4.2	999	3.21	233
2020-04-05 20:40	4.2	999	3.03	231
2020-04-05 20:45	4.2	999	2.95	228
2020-04-05 20:50	4.2	999	2.63	234
2020-04-05 20:55	4.2	999	2.77	244
2020-04-05 21:00	4.3	999	3.48	244
2020-04-05 21:05	4.3	999	2.77	236
2020-04-05 21:10	4.3	998	2.99	226
2020-04-05 21:15	4.2	998	3.21	228
2020-04-05 21:20	4.2	998	2.95	233
2020-04-05 21:25	4.2	999	2.72	238
2020-04-05 21:30	4.2	998	3.08	230
2020-04-05 21:35	4.1	998	3.44	233
2020-04-05 21:40	4.1	998	3.35	230
2020-04-05 21:45	4.1	998	3.35	230
2020-04-05 21:50	4.0	998	2.77	228
2020-04-05 21:55	4.0	998	2.45	229
2020-04-05 22:00	3.9	998	2.72	231

2020-04-05 22:05	3.9	998	2.81	227
2020-04-05 22:10	4.0	998	2.68	230
2020-04-05 22:15	4.1	998	2.95	230
2020-04-05 22:20	3.9	998	2.50	226
2020-04-05 22:25	3.9	998	2.63	231
2020-04-05 22:30	3.8	998	2.86	231
2020-04-05 22:35	3.8	998	2.50	228
2020-04-05 22:40	3.7	998	1.96	229
2020-04-05 22:45	3.7	998	2.19	228
2020-04-05 22:50	3.7	998	1.87	226
2020-04-05 22:55	3.7	999	2.95	227
2020-04-05 23:00	3.7	999	2.14	219
2020-04-05 23:05	3.6	999	2.14	226
2020-04-05 23:10	3.5	999	1.96	213
2020-04-05 23:15	3.4	999	2.14	214
2020-04-05 23:20	3.3	998	2.36	226
2020-04-05 23:25	3.4	998	2.81	222
2020-04-05 23:30	3.4	998	2.27	220
2020-04-05 23:35	3.3	998	1.92	224
2020-04-05 23:40	3.2	998	2.05	220
2020-04-05 23:45	3.2	998	1.87	224
2020-04-05 23:50	3.2	998	2.10	216
2020-04-05 23:55	3.2	999	1.92	223
2020-04-06 00:00	3.2	999	2.23	229
2020-04-06 00:05	3.2	999	2.23	227
2020-04-06 00:10	3.2	998	2.77	217
2020-04-06 00:15	3.2	998	2.45	217
2020-04-06 00:20	3.1	998	2.41	224
2020-04-06 00:25	3.1	998	2.10	220
2020-04-06 00:30	3.1	998	1.74	217
2020-04-06 00:35	3.0	998	1.87	220
2020-04-06 00:40	3.1	998	2.10	234
2020-04-06 00:45	3.1	998	1.92	231
2020-04-06 00:50	2.9	998	1.43	222
2020-04-06 00:55	2.9	998	1.65	219
2020-04-06 01:00	2.9	998	1.96	213
2020-04-06 01:05	2.9	998	2.41	208
2020-04-06 01:10	2.8	998	1.51	221
2020-04-06 01:15	2.8	998	1.34	224
2020-04-06 01:20	2.8	998	1.74	226
2020-04-06 01:25	2.8	998	1.69	230
2020-04-06 01:30	2.8	998	1.78	230
2020-04-06 01:35	2.8	998	1.65	229
2020-04-06 01:40	2.8	998	1.83	229
2020-04-06 01:45	2.7	998	1.60	232
2020-04-06 01:50	2.6	998	1.87	229
2020-04-06 01:55	2.7	998	2.05	228

2020-04-06 02:00	2.6	998	1.69	227
2020-04-06 02:05	2.6	998	1.56	231
2020-04-06 02:10	2.6	998	2.05	233
2020-04-06 02:15	2.6	998	2.54	233
2020-04-06 02:20	2.6	998	1.92	219
2020-04-06 02:25	2.5	998	1.56	224
2020-04-06 02:30	2.4	998	1.60	230
2020-04-06 02:35	2.4	998	1.47	227
2020-04-06 02:40	2.4	998	1.74	228
2020-04-06 02:45	2.4	998	1.34	229
2020-04-06 02:50	2.3	998	1.38	224
2020-04-06 02:55	2.2	998	1.38	223
2020-04-06 03:00	2.2	998	1.11	225
2020-04-06 03:05	2.2	998	1.43	208
2020-04-06 03:10	2.2	998	1.02	222
2020-04-06 03:15	2.2	998	1.16	223
2020-04-06 03:20	2.2	998	1.34	214
2020-04-06 03:25	2.1	998	1.43	202
2020-04-06 03:30	2.1	998	1.20	198
2020-04-06 03:35	2.1	998	1.38	197
2020-04-06 03:40	2.1	998	1.25	209
2020-04-06 03:45	2.1	998	1.07	217
2020-04-06 03:50	2.0	998	1.07	224
2020-04-06 03:55	2.0	998	1.29	216
2020-04-06 04:00	2.1	998	1.29	213
2020-04-06 04:05	2.1	998	1.43	209
2020-04-06 04:10	2.1	998	1.11	209
2020-04-06 04:15	2.1	998	1.29	205
2020-04-06 04:20	2.1	998	1.34	204
2020-04-06 04:25	1.9	998	1.16	198
2020-04-06 04:30	1.9	998	1.25	200
2020-04-06 04:35	1.9	998	1.51	195
2020-04-06 04:40	1.9	998	1.07	209
2020-04-06 04:45	1.8	998	.67	227
2020-04-06 04:50	1.8	998	1.29	205
2020-04-06 04:55	1.8	998	1.07	204
2020-04-06 05:00	1.8	998	.93	200
2020-04-06 05:05	1.7	998	.84	197
2020-04-06 05:10	1.7	998	1.51	183
2020-04-06 05:15	1.6	998	1.51	184
2020-04-06 05:20	1.6	998	1.38	182
2020-04-06 05:25	1.7	998	1.87	178
2020-04-06 05:30	1.6	998	1.69	180
2020-04-06 05:35	1.6	998	1.34	176
2020-04-06 05:40	1.6	998	1.43	175
2020-04-06 05:45	1.6	998	1.92	179
2020-04-06 05:50	1.5	998	2.14	179

2020-04-06 05:55	1.4	999	1.78	182
2020-04-06 06:00	1.3	999	2.27	180
2020-04-06 06:05	1.3	999	1.96	180
2020-04-06 06:10	1.5	999	1.07	183
2020-04-06 06:15	1.7	999	.62	199
2020-04-06 06:20	1.8	999	.93	192
2020-04-06 06:25	1.7	999	1.65	185
2020-04-06 06:30	1.7	999	1.51	189
2020-04-06 06:35	1.9	999	1.20	192
2020-04-06 06:40	2.2	999	1.20	190
2020-04-06 06:45	2.4	999	.89	206
2020-04-06 06:50	2.6	999	1.02	186
2020-04-06 06:55	2.6	999	1.16	185
2020-04-06 07:00	2.7	999	1.16	183
2020-04-06 07:05	2.8	999	1.47	184
2020-04-06 07:10	3.0	999	1.56	180
2020-04-06 07:15	3.2	999	1.87	182
2020-04-06 07:20	3.2	999	2.10	178
2020-04-06 07:25	3.2	999	1.83	181
2020-04-06 07:30	3.4	999	1.34	179
2020-04-06 07:35	3.7	1000	1.51	176
2020-04-06 07:40	3.8	1000	1.51	174
2020-04-06 07:45	4.1	1000	1.25	177
2020-04-06 07:50	4.6	1000	1.11	185
2020-04-06 07:55	4.7	1000	1.38	198
2020-04-06 08:00	5.0	1000	1.20	204
2020-04-06 08:05	5.2	1000	1.02	237
2020-04-06 08:10	5.5	1000	.80	235
2020-04-06 08:15	6.4	1000	.58	230
2020-04-06 08:20	6.6	1000	1.11	256
2020-04-06 08:25	5.9	1000	1.34	267
2020-04-06 08:30	5.9	999	1.34	305
2020-04-06 08:35	5.6	999	2.05	272
2020-04-06 08:40	5.6	999	1.96	272
2020-04-06 08:45	5.5	999	2.41	273
2020-04-06 08:50	5.8	999	1.83	286
2020-04-06 08:55	5.7	999	2.45	289
2020-04-06 09:00	5.6	999	2.36	284
2020-04-06 09:05	5.8	999	2.27	281
2020-04-06 09:10	5.7	999	2.54	273
2020-04-06 09:15	5.5	999	2.95	277
2020-04-06 09:20	5.7	999	2.45	271
2020-04-06 09:25	5.9	999	2.54	280
2020-04-06 09:30	6.1	1000	2.10	278
2020-04-06 09:35	6.1	1000	2.32	284
2020-04-06 09:40	6.1	1000	2.05	284
2020-04-06 09:45	6.3	999	1.92	281

2020-04-06 09:50	6.0	999	2.32	276
2020-04-06 09:55	6.1	999	2.14	275
2020-04-06 10:00	5.9	999	2.90	273
2020-04-06 10:05	5.9	999	2.59	279
2020-04-06 10:10	5.9	999	2.54	275
2020-04-06 10:15	5.9	999	2.59	273
2020-04-06 10:20	6.0	999	2.59	277
2020-04-06 10:25	6.1	999	2.36	281
2020-04-06 10:30	6.2	999	2.36	280
2020-04-06 10:35	6.4	999	2.27	288
2020-04-06 10:40	6.4	999	1.87	294
2020-04-06 10:45	6.4	999	2.59	279
2020-04-06 10:50	6.3	999	2.54	281
2020-04-06 10:55	6.3	999	2.54	291
2020-04-06 11:00	6.5	999	2.19	294
2020-04-06 11:05	6.4	999	2.32	285
2020-04-06 11:10	6.3	999	2.32	285
2020-04-06 11:15	5.8	999	2.90	290
2020-04-06 11:20	5.9	999	2.77	286
2020-04-06 11:25	5.6	999	3.30	288
2020-04-06 11:30	5.6	999	3.26	285
2020-04-06 11:35	5.7	999	2.95	281
2020-04-06 11:40	6.2	999	2.32	277
2020-04-06 11:45	6.3	999	2.72	277
2020-04-06 11:50	6.1	999	2.81	273
2020-04-06 11:55	6.2	999	2.77	273
2020-04-06 12:00	6.2	999	2.50	270
2020-04-06 12:05	6.4	999	2.32	267
2020-04-06 12:10	6.4	999	2.05	280
2020-04-06 12:15	6.6	999	2.23	296
2020-04-06 12:20	6.4	999	2.41	285
2020-04-06 12:25	6.6	999	2.27	279
2020-04-06 12:30	6.7	999	2.54	276
2020-04-06 12:35	6.7	999	2.63	268
2020-04-06 12:40	6.5	999	2.68	275
2020-04-06 12:45	6.7	999	2.23	274
2020-04-06 12:50	6.7	999	2.36	266
2020-04-06 12:55	6.8	998	2.50	289
2020-04-06 13:00	6.9	998	2.23	279
2020-04-06 13:05	7.1	998	2.19	286
2020-04-06 13:10	7.1	998	2.19	273
2020-04-06 13:15	7.2	998	2.23	267
2020-04-06 13:20	7.5	998	2.23	270
2020-04-06 13:25	8.4	998	1.11	343
2020-04-06 13:30	8.2	998	2.05	22
2020-04-06 13:35	7.4	998	2.50	27
2020-04-06 13:40	6.8	998	2.77	30

2020-04-06 13:45	6.4	998	2.86	33
2020-04-06 13:50	6.3	998	2.63	35
2020-04-06 13:55	6.3	998	2.36	51
2020-04-06 14:00	6.4	998	2.05	40
2020-04-06 14:05	6.5	998	1.87	34
2020-04-06 14:10	7.0	997	1.43	34
2020-04-06 14:15	7.6	997	1.38	30
2020-04-06 14:20	7.6	997	1.87	27
2020-04-06 14:25	7.4	997	1.74	32
2020-04-06 14:30	7.5	997	1.78	21
2020-04-06 14:35	7.9	997	1.47	20
2020-04-06 14:40	8.1	997	1.65	26
2020-04-06 14:45	7.8	997	1.83	16
2020-04-06 14:50	8.1	997	1.43	24
2020-04-06 14:55	8.6	997	1.25	20
2020-04-06 15:00	9.0	996	1.34	29
2020-04-06 15:05	8.8	996	1.87	34
2020-04-06 15:10	8.8	996	1.65	31
2020-04-06 15:20	9.3	996	1.20	14
2020-04-06 15:25	9.4	996	1.65	22
2020-04-06 15:30	8.9	996	1.92	25
2020-04-06 15:35	8.7	996	1.96	22
2020-04-06 15:40	8.7	996	1.78	37
2020-04-06 15:45	9.3	996	1.16	45
2020-04-06 15:50	9.5	996	1.51	58
2020-04-06 15:55	9.3	996	1.78	54
2020-04-06 16:00	9.2	996	1.74	48
2020-04-06 16:05	9.1	996	1.92	30
2020-04-06 16:10	8.5	996	1.92	24
2020-04-06 16:15	8.3	996	1.87	26
2020-04-06 16:20	8.1	996	1.38	40
2020-04-06 16:25	8.1	996	1.78	25
2020-04-06 16:30	7.9	996	1.74	25
2020-04-06 16:35	8.1	996	1.51	37
2020-04-06 16:40	7.9	996	1.56	21
2020-04-06 16:45	7.8	996	1.56	21
2020-04-06 16:50	7.8	996	1.47	43
2020-04-06 16:55	7.8	996	1.11	30
2020-04-06 17:00	7.9	996	1.20	40
2020-04-06 17:05	7.8	996	1.29	30
2020-04-06 17:10	7.7	996	1.25	46
2020-04-06 17:15	7.6	996	1.29	47
2020-04-06 17:20	7.6	996	1.20	22
2020-04-06 17:25	7.6	996	1.11	24
2020-04-06 17:30	7.8	996	.80	7
2020-04-06 17:35	7.9	996	.75	359
2020-04-06 17:40	7.9	996	.67	1

2020-04-06 17:45	7.9	996	.67	45
2020-04-06 17:50	7.8	996	1.11	14
2020-04-06 17:55	7.6	996	1.16	28
2020-04-06 18:00	7.4	996	1.02	32
2020-04-06 18:05	7.3	996	1.16	25
2020-04-06 18:10	7.1	996	1.43	24
2020-04-06 18:15	7.0	996	.98	51
2020-04-06 18:20	7.0	996	.75	28
2020-04-06 18:25	6.9	996	1.11	28
2020-04-06 18:30	6.8	996	1.11	30
2020-04-06 18:35	6.8	996	1.25	51
2020-04-06 18:40	6.7	996	1.56	58
2020-04-06 18:45	6.7	996	1.51	55
2020-04-06 18:50	6.7	995	1.34	48
2020-04-06 18:55	6.7	995	1.34	61
2020-04-06 19:00	6.7	995	1.60	59
2020-04-06 19:05	6.8	995	1.16	62
2020-04-06 19:10	6.8	995	.98	55
2020-04-06 19:15	6.9	995	.62	53
2020-04-06 19:20	6.9	995	.67	79
2020-04-06 19:25	7.1	995	.71	34
2020-04-06 19:30	7.2	995	.71	240
2020-04-06 19:35	7.3	995	.98	28
2020-04-06 19:40	7.4	995	1.56	57
2020-04-06 19:45	7.4	995	1.47	16
2020-04-06 19:50	7.4	995	1.11	87
2020-04-06 19:55	7.6	995	1.38	63
2020-04-06 20:00	7.7	995	1.20	77
2020-04-06 20:05	7.9	995	1.11	69
2020-04-06 20:10	8.3	995	.58	115
2020-04-06 20:15	8.7	995	.84	116
2020-04-06 20:20	9.3	995	1.34	84
2020-04-06 20:25	9.8	995	1.43	76
2020-04-06 20:30	9.9	995	1.16	60
2020-04-06 20:35	9.7	995	1.07	45
2020-04-06 20:40	9.6	995	1.20	38
2020-04-06 20:45	9.6	995	1.16	47
2020-04-06 20:50	9.5	995	.93	62
2020-04-06 20:55	9.3	995	.80	41
2020-04-06 21:00	9.2	994	.89	46
2020-04-06 21:05	9.3	994	.58	86
2020-04-06 21:10	9.4	994	.53	76
2020-04-06 21:15	9.6	995	.49	58
2020-04-06 21:20	9.4	995	.22	41
2020-04-06 21:25	9.1	994	.31	41
2020-04-06 21:30	8.9	994	.26	52
2020-04-06 21:35	8.8	994	.31	87

2020-04-06 21:40	8.7	994	.40	111
2020-04-06 21:45	8.9	994	.49	74
2020-04-06 21:50	8.9	994	.49	98
2020-04-06 21:55	8.9	994	.35	136
2020-04-06 22:00	8.9	994	.31	220
2020-04-06 22:05	8.8	994	.31	268
2020-04-06 22:10	8.9	994	.67	178
2020-04-06 22:15	9.5	994	1.38	152
2020-04-06 22:20	9.9	994	1.47	150
2020-04-06 22:25	10.1	994	1.60	150
2020-04-06 22:30	10.1	994	1.78	150
2020-04-06 22:35	10.3	994	2.10	150
2020-04-06 22:40	10.4	994	2.05	152
2020-04-06 22:45	10.4	994	1.74	151
2020-04-06 22:50	10.5	994	1.92	155
2020-04-06 22:55	10.6	994	1.47	160
2020-04-06 23:00	10.6	994	1.34	154
2020-04-06 23:05	10.6	994	1.29	154
2020-04-06 23:10	10.6	993	1.02	154
2020-04-06 23:15	10.5	994	.75	154
2020-04-06 23:20	10.5	993	.58	186
2020-04-06 23:25	10.3	993	.35	209
2020-04-06 23:30	10.2	993	.31	244
2020-04-06 23:35	10.2	993	.75	178
2020-04-06 23:40	10.4	993	.98	169
2020-04-06 23:45	10.4	993	.71	202
2020-04-06 23:50	10.3	993	.26	229
2020-04-06 23:55	10.2	993	.58	196
2020-04-07 00:00	10.3	993	.80	154
2020-04-07 00:05	10.3	993	.35	195
2020-04-07 00:10	10.2	993	1.20	339
2020-04-07 00:15	10.1	993	.93	350
2020-04-07 00:20	10.1	993	1.34	12
2020-04-07 00:25	9.4	993	1.87	35
2020-04-07 00:30	7.9	993	2.01	32
2020-04-07 00:35	7.6	993	.89	54
2020-04-07 00:40	7.7	993	.75	63
2020-04-07 00:45	7.8	993	1.16	43
2020-04-07 00:50	7.8	993	1.20	22
2020-04-07 00:55	8.0	993	.93	26
2020-04-07 01:00	8.1	993	.75	26
2020-04-07 01:05	8.1	993	1.83	26
2020-04-07 01:10	7.9	993	1.78	20
2020-04-07 01:15	7.8	993	1.47	58
2020-04-07 01:20	7.8	993	1.29	35
2020-04-07 01:25	7.8	993	1.07	119
2020-04-07 01:30	7.8	993	1.25	34

2020-04-07 01:35	7.8	993	.89	359
2020-04-07 01:40	7.6	993	.98	95
2020-04-07 01:45	7.7	993	1.25	28
2020-04-07 01:50	7.4	993	1.11	45
2020-04-07 01:55	7.2	992	.71	72
2020-04-07 02:00	7.1	992	.71	19
2020-04-07 02:05	7.0	992	.67	23
2020-04-07 02:10	6.9	992	.75	352
2020-04-07 02:15	6.9	992	.58	347
2020-04-07 02:20	6.8	992	.40	98
2020-04-07 02:25	6.8	992	.53	36
2020-04-07 02:30	6.9	992	.49	50
2020-04-07 02:35	6.9	992	.44	39
2020-04-07 02:40	7.0	992	.53	24
2020-04-07 02:45	7.0	992	.71	8
2020-04-07 02:50	7.1	992	.35	0
2020-04-07 02:55	7.1	992	.67	48
2020-04-07 03:00	7.2	992	.71	54
2020-04-07 03:05	7.2	992	.58	70
2020-04-07 03:10	7.1	992	.62	62
2020-04-07 03:15	7.0	992	.58	67
2020-04-07 03:20	6.9	992	.44	62
2020-04-07 03:25	6.8	992	.49	94
2020-04-07 03:30	6.8	992	.49	71
2020-04-07 03:35	6.8	992	.40	59
2020-04-07 03:40	6.8	992	.53	41
2020-04-07 03:45	6.7	992	.67	11
2020-04-07 03:50	6.6	992	.53	328
2020-04-07 03:55	6.4	992	.44	336
2020-04-07 04:00	6.2	992	.31	41
2020-04-07 04:05	6.1	992	.44	96
2020-04-07 04:10	6.2	992	.40	122
2020-04-07 04:15	6.1	992	.26	76
2020-04-07 04:20	5.9	992	.35	97
2020-04-07 04:25	6.0	992	.62	97
2020-04-07 04:30	5.9	992	.35	23
2020-04-07 04:35	5.7	992	.31	64
2020-04-07 04:40	5.7	992	.31	140
2020-04-07 04:45	5.8	991	.31	127
2020-04-07 04:50	5.6	991	.22	47
2020-04-07 04:55	5.4	991	.31	177
2020-04-07 05:00	5.8	991	.93	179
2020-04-07 05:05	6.4	991	1.96	176
2020-04-07 05:10	6.9	992	2.05	176
2020-04-07 05:15	7.1	992	1.51	191
2020-04-07 05:20	6.7	992	.93	271
2020-04-07 05:25	6.6	992	.75	190

2020-04-07 05:30	6.7	991	.58	112
2020-04-07 05:35	6.5	991	.62	16
2020-04-07 05:40	6.4	991	.67	122
2020-04-07 05:45	6.7	991	1.11	164
2020-04-07 05:50	6.9	991	1.02	156
2020-04-07 05:55	6.9	991	1.38	126
2020-04-07 06:00	6.9	991	1.47	119
2020-04-07 06:05	6.9	991	1.43	78
2020-04-07 06:10	6.9	991	1.20	46
2020-04-07 06:15	7.4	991	1.34	51
2020-04-07 06:20	7.3	991	.84	65
2020-04-07 06:25	7.4	991	.84	67
2020-04-07 06:30	7.4	991	1.20	32
2020-04-07 06:35	7.6	991	1.29	24
2020-04-07 06:40	7.7	991	1.02	50
2020-04-07 06:45	7.8	991	.93	59
2020-04-07 06:50	7.9	991	.89	70
2020-04-07 06:55	8.1	992	1.11	21
2020-04-07 07:00	8.3	992	.84	45
2020-04-07 07:05	8.4	992	.58	25
2020-04-07 07:10	8.6	992	.44	30
2020-04-07 07:15	8.7	992	1.16	39
2020-04-07 07:20	8.3	992	1.16	49
2020-04-07 07:25	8.2	992	1.29	26
2020-04-07 07:30	8.2	991	1.25	45
2020-04-07 07:35	8.3	991	1.11	37
2020-04-07 07:40	8.5	991	1.11	34
2020-04-07 07:45	8.7	991	1.25	61
2020-04-07 07:50	8.8	991	1.20	42
2020-04-07 07:55	8.9	991	1.34	63
2020-04-07 08:00	9.0	991	1.16	48
2020-04-07 08:05	9.2	991	.98	51
2020-04-07 08:10	9.3	991	1.38	54
2020-04-07 08:15	9.4	991	1.65	25
2020-04-07 08:20	9.4	991	1.47	26
2020-04-07 08:25	9.6	991	.75	36
2020-04-07 08:30	10.1	991	.75	15
2020-04-07 08:35	10.6	991	.89	34
2020-04-07 08:40	10.8	991	1.07	34
2020-04-07 08:45	11.1	991	.93	60
2020-04-07 08:50	11.2	991	.71	66
2020-04-07 08:55	11.4	991	.49	76
2020-04-07 09:00	11.9	991	.84	0
2020-04-07 09:05	12.1	991	.98	60
2020-04-07 09:10	12.6	991	.62	20
2020-04-07 09:15	12.9	991	2.19	153
2020-04-07 09:20	13.2	991	2.10	147

2020-04-07 09:25	13.4	991	2.36	156
2020-04-07 09:30	14.1	991	2.01	151
2020-04-07 09:35	14.3	990	1.87	161
2020-04-07 09:40	14.7	990	1.60	169
2020-04-07 09:45	14.8	990	2.68	192
2020-04-07 09:50	15.1	990	1.78	205
2020-04-07 09:55	15.5	990	1.56	273
2020-04-07 10:00	15.2	990	1.51	293
2020-04-07 10:05	15.3	990	1.38	279
2020-04-07 10:10	15.9	990	1.38	295
2020-04-07 10:15	16.1	990	1.38	292
2020-04-07 10:20	16.3	990	1.47	281
2020-04-07 10:25	15.9	990	2.01	269
2020-04-07 10:30	15.9	990	1.87	273
2020-04-07 10:35	16.2	989	1.92	275
2020-04-07 10:40	15.8	989	2.10	286
2020-04-07 10:45	15.8	989	2.10	283
2020-04-07 10:50	15.5	989	1.92	289
2020-04-07 10:55	15.5	989	1.65	286
2020-04-07 11:00	15.2	989	1.78	273
2020-04-07 11:05	15.3	988	1.47	270
2020-04-07 11:10	15.3	989	1.34	307
2020-04-07 11:15	15.2	989	.93	307
2020-04-07 11:20	15.2	989	.62	343
2020-04-07 11:25	14.3	988	2.32	49
2020-04-07 11:30	11.5	988	2.81	40
2020-04-07 11:35	11.1	988	1.60	36
2020-04-07 11:40	10.5	988	2.01	48
2020-04-07 11:45	9.9	988	2.05	52
2020-04-07 11:50	9.4	988	2.05	41
2020-04-07 11:55	9.4	988	1.43	29
2020-04-07 12:00	9.4	988	1.07	39
2020-04-07 12:05	9.4	988	1.78	57
2020-04-07 12:10	9.8	988	1.34	28
2020-04-07 12:15	9.9	988	1.60	20
2020-04-07 12:20	10.1	988	1.51	27
2020-04-07 12:25	10.4	988	.93	19
2020-04-07 12:30	10.7	988	1.11	39
2020-04-07 12:35	10.8	988	.89	73
2020-04-07 12:40	10.9	988	1.02	24
2020-04-07 12:45	11.0	988	.98	15
2020-04-07 12:50	10.9	988	1.34	28
2020-04-07 12:55	10.7	988	1.20	17
2020-04-07 13:00	10.3	988	1.87	37
2020-04-07 13:05	9.9	988	1.92	39
2020-04-07 13:10	9.6	987	2.19	34
2020-04-07 13:15	8.9	987	2.14	56

2020-04-07 13:20	8.7	987	1.69	57
2020-04-07 13:25	8.6	987	1.92	57
2020-04-07 13:30	8.9	987	1.43	56
2020-04-07 13:35	9.4	987	1.25	62
2020-04-07 13:40	9.9	987	1.29	58
2020-04-07 13:45	10.2	987	1.34	44
2020-04-07 13:50	10.2	987	1.60	29
2020-04-07 13:55	10.0	987	1.65	23
2020-04-07 14:00	9.5	987	1.87	19
2020-04-07 14:05	8.8	987	2.05	36
2020-04-07 14:10	8.3	987	1.69	40
2020-04-07 14:15	8.0	987	2.27	41
2020-04-07 14:20	7.8	986	2.77	64
2020-04-07 14:25	7.7	986	2.95	51
2020-04-07 14:30	7.8	986	2.77	59
2020-04-07 14:35	8.0	986	2.86	66
2020-04-07 14:40	8.4	986	2.19	63
2020-04-07 14:45	8.7	986	2.23	75
2020-04-07 14:50	9.1	986	2.50	77
2020-04-07 14:55	9.2	986	2.10	80
2020-04-07 15:00	9.2	986	2.23	77
2020-04-07 15:05	9.3	986	2.10	80
2020-04-07 15:10	9.5	986	1.96	80
2020-04-07 15:15	9.6	985	1.83	75
2020-04-07 15:20	9.7	985	1.65	66
2020-04-07 15:25	9.8	985	1.43	43
2020-04-07 15:30	9.5	985	1.60	35
2020-04-07 15:35	9.2	985	1.65	56
2020-04-07 15:40	9.1	985	2.01	46
2020-04-07 15:45	9.1	985	1.60	51
2020-04-07 15:50	8.9	985	1.87	45
2020-04-07 15:55	9.0	985	1.47	51
2020-04-07 16:00	8.9	985	2.23	59
2020-04-07 16:05	8.9	985	2.23	46
2020-04-07 16:10	8.9	984	2.05	60
2020-04-07 16:15	8.9	984	2.36	66
2020-04-07 16:20	9.1	984	2.72	66
2020-04-07 16:25	9.1	984	2.95	59
2020-04-07 16:30	9.1	984	2.99	55
2020-04-07 16:35	9.0	984	2.77	48
2020-04-07 16:40	9.1	984	2.19	51
2020-04-07 16:45	9.1	984	2.27	46
2020-04-07 16:50	9.1	984	2.01	58
2020-04-07 16:55	9.2	984	1.96	45
2020-04-07 17:00	9.2	983	2.01	46
2020-04-07 17:05	9.2	983	1.74	51
2020-04-07 17:10	9.3	983	1.78	48

2020-04-07 17:15	9.3	983	1.56	45
2020-04-07 17:25	9.2	983	1.16	43
2020-04-07 17:30	9.2	983	1.43	50
2020-04-07 17:35	9.2	983	1.11	45
2020-04-07 17:40	9.2	983	1.38	44
2020-04-07 17:45	9.2	983	1.43	62
2020-04-07 17:50	9.2	983	1.20	49
2020-04-07 17:55	9.1	983	1.92	56
2020-04-07 18:00	9.0	983	1.83	41
2020-04-07 18:05	8.9	983	1.51	41
2020-04-07 18:10	8.9	983	1.38	41
2020-04-07 18:15	9.0	983	1.25	41
2020-04-07 18:20	8.9	983	1.83	72
2020-04-07 18:25	8.9	983	1.25	35
2020-04-07 18:30	8.9	983	1.43	71
2020-04-07 18:35	8.9	983	1.16	52
2020-04-07 18:40	8.9	983	1.02	27
2020-04-07 18:45	8.8	982	.98	88
2020-04-07 18:50	8.9	982	.84	54
2020-04-07 18:55	8.9	982	.93	20
2020-04-07 19:00	8.9	982	.67	26
2020-04-07 19:05	9.0	982	.80	16
2020-04-07 19:10	8.9	982	1.11	9
2020-04-07 19:15	8.9	982	1.11	74
2020-04-07 19:20	8.9	982	1.25	97
2020-04-07 19:25	9.0	982	.71	66
2020-04-07 19:30	9.0	982	1.11	335
2020-04-07 19:35	9.0	982	.67	3
2020-04-07 19:40	9.1	982	.71	71
2020-04-07 19:45	9.2	982	1.11	92
2020-04-07 19:50	9.3	982	.62	90
2020-04-07 19:55	9.4	981	.44	109
2020-04-07 20:00	9.6	981	.93	328
2020-04-07 20:05	9.6	981	.62	310
2020-04-07 20:10	9.8	981	.31	343
2020-04-07 20:15	10.0	981	.67	311
2020-04-07 20:20	9.9	981	.84	355
2020-04-07 20:25	9.9	981	.71	67
2020-04-07 20:30	10.1	981	1.02	114
2020-04-07 20:35	10.1	981	.89	65
2020-04-07 20:40	9.9	981	.98	37
2020-04-07 20:45	9.8	981	.71	55
2020-04-07 20:50	9.8	981	.80	78
2020-04-07 20:55	9.8	980	.67	74
2020-04-07 21:00	9.9	980	.40	54
2020-04-07 21:05	9.9	980	.35	334
2020-04-07 21:10	10.1	980	.31	8

2020-04-07 21:15	10.3	980	.53	347
2020-04-07 21:20	10.5	980	.26	350
2020-04-07 21:25	10.6	980	.40	136
2020-04-07 21:30	10.7	980	.40	40
2020-04-07 21:35	10.9	979	.89	129
2020-04-07 21:40	12.8	979	1.47	153
2020-04-07 21:45	13.3	979	.93	166
2020-04-07 21:50	13.7	979	.89	172
2020-04-07 21:55	13.8	979	.49	132
2020-04-07 22:00	13.2	979	.58	1
2020-04-07 22:05	13.3	979	1.34	223
2020-04-07 22:10	14.8	980	3.12	264
2020-04-07 22:15	11.8	980	3.84	352
2020-04-07 22:20	10.3	982	6.12	352
2020-04-07 22:25	8.2	982	4.29	355
2020-04-07 22:30	7.8	982	3.57	12
2020-04-07 22:35	7.6	981	3.71	42
2020-04-07 22:40	7.3	981	2.27	74
2020-04-07 22:45	7.2	981	1.96	89
2020-04-07 22:50	7.2	982	3.21	108
2020-04-07 22:55	7.5	981	3.17	121
2020-04-07 23:00	7.8	981	2.45	141
2020-04-07 23:05	8.1	981	2.68	149
2020-04-07 23:10	8.4	981	2.86	151
2020-04-07 23:15	8.7	981	2.19	138
2020-04-07 23:20	8.9	980	2.59	169
2020-04-07 23:25	9.1	981	1.92	173
2020-04-07 23:30	9.3	981	1.74	171
2020-04-07 23:35	9.4	981	3.08	175
2020-04-07 23:40	9.5	981	2.23	193
2020-04-07 23:45	9.6	982	2.63	198
2020-04-07 23:50	9.7	982	2.77	178
2020-04-07 23:55	9.8	982	2.90	165
2020-04-08 00:00	9.9	981	2.50	163
2020-04-08 00:05	10.0	981	3.93	163
2020-04-08 00:10	10.0	981	4.02	167
2020-04-08 00:15	10.1	981	3.79	172
2020-04-08 00:20	10.1	981	2.95	173
2020-04-08 00:25	10.2	981	2.90	176
2020-04-08 00:30	10.2	980	2.90	174
2020-04-08 00:35	10.2	980	3.62	170
2020-04-08 00:40	10.2	980	4.02	172
2020-04-08 00:45	10.2	979	4.60	171
2020-04-08 00:50	10.3	978	4.96	175
2020-04-08 00:55	10.3	978	4.78	174
2020-04-08 01:00	10.5	978	3.84	185
2020-04-08 01:05	10.7	978	3.48	188

2020-04-08 01:10	11.0	978	3.66	186
2020-04-08 01:15	11.2	978	2.90	202
2020-04-08 01:20	11.4	979	2.27	235
2020-04-08 01:25	11.6	979	2.77	216
2020-04-08 01:30	11.7	979	2.95	219
2020-04-08 01:35	11.7	979	2.95	211
2020-04-08 01:40	11.8	979	3.75	203
2020-04-08 01:45	11.8	979	2.54	215
2020-04-08 01:50	11.9	979	3.44	215
2020-04-08 01:55	11.9	979	3.39	217
2020-04-08 02:00	11.9	979	2.72	215
2020-04-08 02:05	11.8	979	2.50	220
2020-04-08 02:10	11.9	979	2.50	219
2020-04-08 02:15	11.9	979	2.10	223
2020-04-08 02:20	12.1	979	2.90	230
2020-04-08 02:25	12.2	979	2.90	239
2020-04-08 02:30	12.1	980	2.14	292
2020-04-08 02:35	11.5	980	2.45	346
2020-04-08 02:40	10.3	980	2.50	352
2020-04-08 02:45	10.3	980	2.59	354
2020-04-08 02:50	9.7	980	2.41	359
2020-04-08 02:55	8.4	980	2.72	25
2020-04-08 03:00	7.5	980	2.63	54
2020-04-08 03:05	7.0	980	2.72	53
2020-04-08 03:10	6.7	980	2.23	62
2020-04-08 03:15	6.7	980	2.81	63
2020-04-08 03:20	6.8	980	2.23	55
2020-04-08 03:25	6.9	980	1.69	70
2020-04-08 03:30	7.0	980	1.65	69
2020-04-08 03:35	7.1	980	1.69	64
2020-04-08 03:40	7.2	980	1.47	83
2020-04-08 03:45	7.2	980	1.92	76
2020-04-08 03:50	7.3	980	1.74	63
2020-04-08 03:55	7.4	980	.89	47
2020-04-08 04:00	7.4	980	1.29	39
2020-04-08 04:05	7.5	980	1.29	46
2020-04-08 04:10	7.6	980	1.34	48
2020-04-08 04:15	7.6	980	1.34	47
2020-04-08 04:20	7.5	980	1.96	67
2020-04-08 04:25	7.4	980	1.38	43
2020-04-08 04:30	7.4	980	.98	73
2020-04-08 04:35	7.4	980	.84	49
2020-04-08 04:40	7.4	980	.53	33
2020-04-08 04:45	7.4	981	1.25	67
2020-04-08 04:50	7.5	981	1.20	68
2020-04-08 04:55	7.5	981	1.07	39
2020-04-08 05:00	7.4	981	1.34	60

2020-04-08 05:05	7.4	981	1.02	64
2020-04-08 05:10	7.4	981	1.02	59
2020-04-08 05:15	7.3	981	1.07	59
2020-04-08 05:20	7.3	981	1.07	59
2020-04-08 05:25	7.3	981	1.29	58
2020-04-08 05:30	7.3	981	1.38	69
2020-04-08 05:35	7.3	981	.58	59
2020-04-08 05:40	7.3	981	.67	32
2020-04-08 05:45	7.3	981	.53	19
2020-04-08 05:50	7.3	981	.93	16
2020-04-08 05:55	7.4	981	.67	22
2020-04-08 06:00	7.4	981	.40	85
2020-04-08 06:05	7.6	981	.71	78
2020-04-08 06:10	7.8	981	.98	94
2020-04-08 06:15	8.0	981	.98	81
2020-04-08 06:20	8.1	981	.71	83
2020-04-08 06:25	8.2	981	.49	6
2020-04-08 06:30	8.2	981	.58	332
2020-04-08 06:35	8.2	981	.67	271
2020-04-08 06:40	8.3	982	.67	262
2020-04-08 06:45	8.3	982	.89	243
2020-04-08 06:50	8.4	982	.75	257
2020-04-08 06:55	8.5	982	.62	268
2020-04-08 07:00	8.6	982	.89	300
2020-04-08 07:05	8.5	982	1.07	308
2020-04-08 07:10	8.5	982	1.16	302
2020-04-08 07:15	8.6	982	.98	301
2020-04-08 07:20	8.6	982	.93	290
2020-04-08 07:25	8.6	982	1.07	272
2020-04-08 07:30	8.6	982	.89	267
2020-04-08 07:35	8.6	982	1.16	275
2020-04-08 07:40	8.7	982	1.20	266
2020-04-08 07:45	8.7	982	1.38	281
2020-04-08 07:50	8.7	982	1.43	269
2020-04-08 07:55	8.7	982	1.38	266