



7-day Period		ONsite 7-day Avgs, ppb H ₂ S			24hr Period	ONsite 24hr Avgs, ppb H ₂ S		
Period Start (EST)	Period End (EST)	Station 1	Station 2	Station 3	Calendar Day 00:00 - 24:00	Station 1	Station 2	Station 3
02 / 11 / 2023 00:00	02 / 17 / 2023 23:59	1.1	0.7	1.1	02 / 17 / 2023	0.6	0.6	1.6
02 / 12 / 2023 00:00	02 / 18 / 2023 23:59	1.0	0.7	1.1	02 / 18 / 2023	0.8	0.2	0.2
02 / 13 / 2023 00:00	02 / 19 / 2023 23:59	0.9	0.8	1.2	02 / 19 / 2023	0.7	0.4	0.5
02 / 14 / 2023 00:00	02 / 20 / 2023 23:59	0.9	0.7	1.4	02 / 20 / 2023	0.4	1.0	2.4
02 / 15 / 2023 00:00	02 / 21 / 2023 23:59	0.5	0.9	1.9	02 / 21 / 2023	0.3	2.3	5.4
02 / 16 / 2023 00:00	02 / 22 / 2023 23:59	0.5	0.8	2.1	02 / 22 / 2023	0.3	0.5	2.9
02 / 17 / 2023 00:00	02 / 23 / 2023 23:59	0.5	0.9	2.6	02 / 23 / 2023	0.2	1.4	4.9

30-Minute Avgs EST Ending @ Date / Time	Station 1			Station 2			Station 3		
	H2S	Met		H2S	Met		H2S	Met	
	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg
02 / 24 / 2023 00:00	0.2	4.5	210	0.2	2.9	223	9.4	2.6	217
02 / 23 / 2023 23:30	0.2	4.1	209	0.2	2.3	223	12.9	1.5	212
02 / 23 / 2023 23:00	0.2	4.7	206	0.2	2.7	219	9.2	2.0	201
02 / 23 / 2023 22:30	0.2	6.3	195	0.2	3.7	224	11.0	2.4	203
02 / 23 / 2023 22:00	0.2	7.8	192	0.7	7.0	219	5.9	4.2	204
02 / 23 / 2023 21:30	0.2	8.7	214	2.1	7.8	229	12.8	4.7	221
02 / 23 / 2023 21:00	0.2	3.9	204	0.2	3.0	216	28.9	2.3	211
02 / 23 / 2023 20:30	0.2	3.5	201	0.2	2.6	219	13.7	1.4	206
02 / 23 / 2023 20:00	0.2	4.7	204	0.2	2.9	228	10.2	2.3	219
02 / 23 / 2023 19:30	0.2	5.1	210	1.7	4.2	232	4.2	2.9	224
02 / 23 / 2023 19:00	0.2	6.3	207	0.2	4.9	229	5.1	2.3	232
02 / 23 / 2023 18:30	0.2	6.4	213	3.1	5.5	236	2.2	2.6	238
02 / 23 / 2023 18:00	0.2	7.3	217	4.1	7.2	239	1.7	3.8	233
02 / 23 / 2023 17:30	0.2	9.3	231	4.9	9.3	249	0.2	4.5	239
02 / 23 / 2023 17:00	0.2	11.3	228	3.5	11.6	245	0.6	6.0	229
02 / 23 / 2023 16:30	0.2	10.5	229	3.2	12.2	244	1.5	4.9	227
02 / 23 / 2023 16:00	0.2	11.3	225	5.5	11.0	245	0.2	5.7	235
02 / 23 / 2023 15:30	0.2	9.9	231	2.8	9.9	248	0.2	5.1	233
02 / 23 / 2023 15:00	0.2	12.1	226	3.7	11.8	245	0.9	6.5	221
02 / 23 / 2023 14:30	0.2	11.5	230	2.5	12.0	243	0.7	5.0	233
02 / 23 / 2023 14:00	0.2	13.2	234	3.0	14.2	240	0.6	7.5	229
02 / 23 / 2023 13:30	0.2	14.0	229	4.5	14.5	248	0.4	7.8	232
02 / 23 / 2023 13:00	0.2	13.2	228	4.3	13.0	246	0.5	7.6	228
02 / 23 / 2023 12:30	0.2	14.1	224	4.1	15.3	248	0.7	8.0	227
02 / 23 / 2023 12:00	0.2	12.8	228	3.4	14.0	247	1.2	6.6	226
02 / 23 / 2023 11:30	0.2	12.0	222	1.8	13.2	244	1.2	7.6	226
02 / 23 / 2023 11:00	0.2	11.8	218	0.5	11.4	234	1.3	6.2	228
02 / 23 / 2023 10:30	0.2	12.8	216	0.2	12.9	235	2.4	5.5	224
02 / 23 / 2023 10:00	0.2	11.7	212	0.2	12.1	232	2.9	7.2	220
02 / 23 / 2023 09:30	0.2	11.8	215	0.2	10.7	235	3.0	6.9	219
02 / 23 / 2023 09:00	0.2	9.9	216	0.4	9.9	235	6.0	6.2	222
02 / 23 / 2023 08:30	0.2	8.1	213	0.2	7.9	234	4.4	4.8	218
02 / 23 / 2023 08:00	0.2	9.8	199	0.2	7.7	224	5.7	5.2	212
02 / 23 / 2023 07:30	0.2	9.7	209	0.2	8.8	229	4.8	5.3	220
02 / 23 / 2023 07:00	0.2	9.1	212	0.2	8.0	233	4.5	4.4	221
02 / 23 / 2023 06:30	0.2	8.3	214	0.4	6.6	235	4.3	3.6	222
02 / 23 / 2023 06:00	0.2	9.5	208	0.2	7.1	231	5.1	4.3	211
02 / 23 / 2023 05:30	0.2	8.9	206	0.2	5.8	225	5.7	3.3	218
02 / 23 / 2023 05:00	0.2	7.7	205	0.2	6.0	228	6.6	4.1	217
02 / 23 / 2023 04:30	0.2	7.8	203	0.2	6.8	222	6.3	4.5	211
02 / 23 / 2023 04:00	0.2	8.2	204	0.2	7.0	223	6.4	4.1	211
02 / 23 / 2023 03:30	0.2	7.9	200	0.2	6.2	222	6.7	3.4	208
02 / 23 / 2023 03:00	0.2	7.1	200	0.2	6.7	219	7.1	3.7	210
02 / 23 / 2023 02:30	0.2	8.2	205	0.2	6.2	225	6.3	4.2	210
02 / 23 / 2023 02:00	0.2	10.6	206	0.2	9.1	226	5.2	5.6	218
02 / 23 / 2023 01:30	0.4	8.8	203	0.2	6.5	222	AX	4.3	213
02 / 23 / 2023 01:00	0.4	8.8	202	AX	6.3	220	6.9	4.0	213
02 / 23 / 2023 00:30	AX	7.1	193	0.2	5.4	217	2.3	3.1	209

30-Minute Avgs EST Ending @ Date / Time	Station 1			Station 2			Station 3		
	H2S	Met		H2S	Met		H2S	Met	
	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg
02 / 23 / 2023 00:00	0.2	6.2	190	0.2	4.7	208	1.1	2.5	204
02 / 22 / 2023 23:30	0.2	6.8	196	0.2	4.8	218	8.4	3.0	206
02 / 22 / 2023 23:00	0.2	7.3	202	0.2	5.4	224	9.0	3.4	217
02 / 22 / 2023 22:30	0.2	6.4	198	0.2	4.8	215	3.6	2.4	203
02 / 22 / 2023 22:00	0.2	5.3	201	0.2	2.4	220	3.8	0.9	174
02 / 22 / 2023 21:30	0.2	3.2	202	0.2	1.5	234	0.8	0.6	180
02 / 22 / 2023 21:00	0.2	1.8	230	0.2	1.0	4	0.4	0.3	267
02 / 22 / 2023 20:30	0.2	2.7	205	0.2	0.9	235	0.6	0.6	164
02 / 22 / 2023 20:00	0.5	1.2	199	0.2	0.5	65	0.2	0.3	113
02 / 22 / 2023 19:30	0.2	1.7	165	0.2	0.9	72	1.7	0.3	87
02 / 22 / 2023 19:00	0.2	2.7	201	0.2	0.7	218	3.7	0.3	287
02 / 22 / 2023 18:30	0.2	3.8	192	0.2	2.5	204	4.5	0.9	207
02 / 22 / 2023 18:00	0.2	5.6	186	0.2	3.7	215	4.4	2.1	201
02 / 22 / 2023 17:30	0.2	6.2	200	0.2	5.2	225	3.2	3.7	216
02 / 22 / 2023 17:00	0.2	8.6	207	0.2	7.8	232	2.6	5.0	217
02 / 22 / 2023 16:30	0.2	10.6	203	0.2	8.5	232	2.2	6.5	207
02 / 22 / 2023 16:00	0.2	10.6	193	0.2	10.6	229	2.5	5.5	203
02 / 22 / 2023 15:30	0.2	12.1	217	0.5	11.1	232	2.4	7.9	218
02 / 22 / 2023 15:00	0.2	11.9	200	0.2	11.6	227	2.4	7.3	208
02 / 22 / 2023 14:30	0.2	10.5	202	0.2	9.1	228	2.3	6.5	211
02 / 22 / 2023 14:00	0.2	10.5	220	0.4	9.9	236	2.2	6.4	216
02 / 22 / 2023 13:30	0.2	12.8	197	0.2	10.5	228	1.8	5.4	216
02 / 22 / 2023 13:00	0.2	10.9	193	0.2	7.7	225	1.8	6.1	202
02 / 22 / 2023 12:30	0.2	6.7	198	0.2	6.5	228	3.2	5.3	211
02 / 22 / 2023 12:00	0.2	8.1	211	0.2	6.4	229	3.4	4.5	210
02 / 22 / 2023 11:30	0.4	6.4	202	0.2	5.3	221	4.8	3.2	203
02 / 22 / 2023 11:00	0.2	6.5	197	0.2	5.0	224	5.6	3.8	194
02 / 22 / 2023 10:30	0.4	6.0	195	0.2	5.4	224	6.5	3.9	197
02 / 22 / 2023 10:00	0.4	5.8	195	0.2	5.1	226	5.7	3.9	195
02 / 22 / 2023 09:30	0.4	7.3	204	0.6	7.2	226	6.5	3.6	206
02 / 22 / 2023 09:00	0.4	9.4	214	0.5	8.0	233	4.8	3.9	220
02 / 22 / 2023 08:30	0.5	8.4	206	0.5	4.8	230	7.4	2.9	202
02 / 22 / 2023 08:00	0.2	5.0	205	2.4	0.7	308	4.5	0.9	120
02 / 22 / 2023 07:30	0.2	3.3	190	2.8	0.4	344	7.6	0.5	121
02 / 22 / 2023 07:00	0.2	2.4	194	6.7	0.5	24	4.5	0.9	159
02 / 22 / 2023 06:30	0.2	4.0	194	0.6	0.5	337	0.4	0.4	128
02 / 22 / 2023 06:00	0.4	3.1	203	0.2	0.6	220	0.2	0.9	169
02 / 22 / 2023 05:30	0.5	1.4	207	0.2	0.4	237	0.2	0.7	157
02 / 22 / 2023 05:00	0.8	0.6	209	0.2	0.4	200	0.2	0.4	162
02 / 22 / 2023 04:30	1.3	0.9	173	0.2	0.3	112	0.2	0.5	152
02 / 22 / 2023 04:00	0.2	1.7	189	0.2	0.2	179	0.2	0.8	163
02 / 22 / 2023 03:30	0.2	1.3	206	0.2	0.4	235	0.8	0.5	182
02 / 22 / 2023 03:00	0.2	1.1	211	0.2	0.7	221	1.0	0.5	198
02 / 22 / 2023 02:30	0.5	1.6	225	0.2	0.4	204	0.2	0.4	167
02 / 22 / 2023 02:00	0.6	0.8	150	0.2	0.7	103	0.5	0.6	180
02 / 22 / 2023 01:30	0.5	2.2	192	0.2	0.9	235	AX	0.9	222
02 / 22 / 2023 01:00	0.5	0.9	143	AX	0.6	69	0.5	0.5	112
02 / 22 / 2023 00:30	AX	1.1	220	0.2	0.6	85	0.7	0.5	320

30-Minute Avgs EST Ending @ Date / Time	Station 1			Station 2			Station 3		
	H2S	Met		H2S	Met		H2S	Met	
	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg
02 / 22 / 2023 00:00	0.2	0.8	122	0.6	0.9	83	0.5	0.6	84
02 / 21 / 2023 23:30	0.2	1.7	194	0.9	0.3	218	5.4	0.5	148
02 / 21 / 2023 23:00	0.2	2.8	192	2.5	0.7	49	21.9	0.6	160
02 / 21 / 2023 22:30	0.2	3.9	203	0.2	0.5	240	7.1	1.9	194
02 / 21 / 2023 22:00	0.2	4.0	196	0.2	0.5	220	6.3	1.4	167
02 / 21 / 2023 21:30	0.2	4.0	205	0.2	1.0	212	17.5	1.2	169
02 / 21 / 2023 21:00	0.2	5.2	210	1.5	2.0	217	24.4	1.4	172
02 / 21 / 2023 20:30	0.2	5.3	213	4.7	1.8	228	26.2	1.4	186
02 / 21 / 2023 20:00	0.2	4.4	208	2.8	2.4	234	16.7	1.3	199
02 / 21 / 2023 19:30	0.2	4.0	197	0.2	2.0	232	14.8	1.2	197
02 / 21 / 2023 19:00	0.2	3.9	196	0.2	2.0	203	12.5	0.8	192
02 / 21 / 2023 18:30	0.2	3.9	198	0.4	2.7	215	5.2	1.1	219
02 / 21 / 2023 18:00	0.2	5.2	211	1.3	4.4	234	3.4	2.4	227
02 / 21 / 2023 17:30	0.2	8.1	219	4.8	6.8	239	1.8	3.9	226
02 / 21 / 2023 17:00	0.2	8.7	219	2.0	8.8	237	2.2	4.1	225
02 / 21 / 2023 16:30	0.2	9.5	236	4.6	9.0	252	0.2	2.7	242
02 / 21 / 2023 16:00	0.2	10.1	236	3.9	10.1	251	0.2	4.7	243
02 / 21 / 2023 15:30	0.2	9.5	248	2.6	10.7	264	0.2	4.2	240
02 / 21 / 2023 15:00	0.2	8.7	253	2.9	9.5	268	0.2	2.8	257
02 / 21 / 2023 14:30	0.2	8.8	264	3.1	10.4	264	0.2	2.8	260
02 / 21 / 2023 14:00	0.2	10.7	249	3.1	10.9	263	0.2	4.3	255
02 / 21 / 2023 13:30	0.2	8.7	263	2.2	10.8	258	0.2	4.1	245
02 / 21 / 2023 13:00	0.2	10.1	262	2.2	9.8	274	0.2	3.5	257
02 / 21 / 2023 12:30	0.2	9.5	261	3.6	10.1	262	0.2	4.3	240
02 / 21 / 2023 12:00	0.4	8.8	248	3.1	9.6	265	0.2	4.3	246
02 / 21 / 2023 11:30	0.4	9.5	254	2.8	9.9	256	0.2	4.2	241
02 / 21 / 2023 11:00	0.5	7.2	240	2.4	9.3	250	0.2	4.1	231
02 / 21 / 2023 10:30	0.5	6.3	232	3.3	8.7	247	0.2	3.7	235
02 / 21 / 2023 10:00	0.5	5.1	235	3.3	7.0	242	0.7	4.0	236
02 / 21 / 2023 09:30	0.6	4.8	213	0.5	5.0	236	5.8	2.6	222
02 / 21 / 2023 09:00	0.6	5.3	210	0.6	4.9	230	6.7	3.3	210
02 / 21 / 2023 08:30	0.5	5.0	205	0.2	3.5	227	9.4	3.2	201
02 / 21 / 2023 08:00	0.5	4.5	209	0.2	2.3	218	6.9	2.3	196
02 / 21 / 2023 07:30	0.4	4.9	204	0.2	1.0	175	3.1	1.6	171
02 / 21 / 2023 07:00	0.5	4.6	196	0.4	1.2	162	3.3	1.3	168
02 / 21 / 2023 06:30	0.2	3.7	211	6.0	1.8	207	0.4	0.9	152
02 / 21 / 2023 06:00	0.2	5.4	220	6.1	5.0	248	0.2	1.5	270
02 / 21 / 2023 05:30	0.4	6.5	233	6.5	7.6	249	0.2	4.4	223
02 / 21 / 2023 05:00	0.7	6.5	238	7.7	7.5	256	0.2	3.2	241
02 / 21 / 2023 04:30	0.9	6.8	243	3.1	5.8	268	3.1	1.9	280
02 / 21 / 2023 04:00	0.6	6.8	209	0.8	5.4	232	8.3	3.4	218
02 / 21 / 2023 03:30	0.6	7.2	210	1.1	6.3	235	6.3	4.0	218
02 / 21 / 2023 03:00	0.5	6.5	211	4.5	5.7	239	2.8	3.0	230
02 / 21 / 2023 02:30	0.5	6.6	215	2.5	6.0	239	4.4	3.6	228
02 / 21 / 2023 02:00	0.5	6.8	213	2.2	5.9	238	3.4	3.7	223
02 / 21 / 2023 01:30	0.4	7.4	215	1.5	7.0	238	AX	2.9	227
02 / 21 / 2023 01:00	0.2	7.6	210	AX	6.6	232	6.8	4.5	219
02 / 21 / 2023 00:30	AX	8.4	208	0.2	6.4	226	7.9	4.2	215

30-Minute Avgs EST Ending @ Date / Time	Station 1			Station 2			Station 3		
	H2S	Met		H2S	Met		H2S	Met	
	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg
02 / 21 / 2023 00:00	0.2	8.3	206	0.2	6.6	225	8.1	4.1	218
02 / 20 / 2023 23:30	0.4	7.4	201	0.2	5.8	224	8.4	4.1	210
02 / 20 / 2023 23:00	0.2	7.1	209	0.2	5.8	228	8.0	4.2	220
02 / 20 / 2023 22:30	0.2	7.0	206	0.2	6.0	224	7.0	4.4	216
02 / 20 / 2023 22:00	0.2	8.5	195	0.2	6.5	216	2.4	4.4	209
02 / 20 / 2023 21:30	0.2	7.6	196	0.2	5.7	217	3.7	3.8	204
02 / 20 / 2023 21:00	0.2	4.8	197	0.2	3.2	212	7.0	1.8	193
02 / 20 / 2023 20:30	0.2	5.5	204	0.2	3.6	219	8.6	2.1	212
02 / 20 / 2023 20:00	0.2	5.7	205	0.2	4.0	218	9.1	2.0	211
02 / 20 / 2023 19:30	0.2	4.9	207	0.2	3.4	220	6.1	1.9	217
02 / 20 / 2023 19:00	0.2	5.8	192	0.2	4.0	213	0.7	2.2	215
02 / 20 / 2023 18:30	0.2	5.7	184	0.2	4.0	205	0.5	1.9	199
02 / 20 / 2023 18:00	0.2	7.1	192	0.2	5.9	214	4.4	3.9	204
02 / 20 / 2023 17:30	0.2	8.4	200	0.2	7.3	223	6.2	4.9	213
02 / 20 / 2023 17:00	0.2	8.5	211	2.5	8.8	233	3.3	5.0	222
02 / 20 / 2023 16:30	0.2	7.4	217	1.5	6.3	237	3.2	3.7	223
02 / 20 / 2023 16:00	0.2	8.6	220	1.0	8.4	239	2.0	4.4	221
02 / 20 / 2023 15:30	0.2	7.8	231	3.9	10.5	249	0.6	4.6	227
02 / 20 / 2023 15:00	0.2	7.7	238	2.7	10.7	248	0.2	4.0	240
02 / 20 / 2023 14:30	0.2	7.8	230	2.4	7.7	246	1.4	3.3	226
02 / 20 / 2023 14:00	0.2	8.0	221	2.8	8.2	242	1.8	3.8	224
02 / 20 / 2023 13:30	0.2	7.2	219	1.5	6.3	239	1.8	3.2	206
02 / 20 / 2023 13:00	0.2	6.6	233	1.0	6.3	244	1.9	3.8	202
02 / 20 / 2023 12:30	0.2	6.4	227	0.7	6.4	242	1.9	3.7	205
02 / 20 / 2023 12:00	0.2	6.7	220	0.9	6.4	237	0.6	3.3	228
02 / 20 / 2023 11:30	0.2	7.6	217	2.5	7.4	249	0.9	3.6	209
02 / 20 / 2023 11:00	0.4	5.8	225	1.6	7.4	237	0.2	3.2	232
02 / 20 / 2023 10:30	0.2	7.2	241	3.0	8.3	250	0.2	3.7	227
02 / 20 / 2023 10:00	0.2	6.2	235	5.9	5.8	246	0.2	3.1	227
02 / 20 / 2023 09:30	0.2	5.2	227	2.2	5.2	235	0.2	2.9	232
02 / 20 / 2023 09:00	0.6	3.0	212	0.5	4.4	215	3.6	2.1	224
02 / 20 / 2023 08:30	1.8	1.4	83	4.0	2.9	190	2.3	0.6	142
02 / 20 / 2023 08:00	2.4	1.5	297	0.2	0.9	298	0.2	0.7	227
02 / 20 / 2023 07:30	0.2	1.7	194	0.2	0.9	200	0.2	1.2	193
02 / 20 / 2023 07:00	1.3	1.7	163	0.2	0.5	109	0.4	0.5	154
02 / 20 / 2023 06:30	3.7	1.4	42	0.2	1.4	59	0.2	0.5	66
02 / 20 / 2023 06:00	0.2	2.8	209	0.2	0.8	64	0.2	0.9	125
02 / 20 / 2023 05:30	0.2	3.8	199	0.2	0.7	40	0.2	0.6	136
02 / 20 / 2023 05:00	0.2	3.3	195	0.2	1.6	158	0.5	1.0	151
02 / 20 / 2023 04:30	0.2	2.4	188	0.2	1.3	148	2.9	1.8	162
02 / 20 / 2023 04:00	0.2	4.0	214	0.2	2.1	220	4.1	1.5	186
02 / 20 / 2023 03:30	0.2	4.6	206	0.2	1.3	194	1.3	1.9	172
02 / 20 / 2023 03:00	0.5	3.7	204	0.2	0.7	197	1.9	1.7	174
02 / 20 / 2023 02:30	0.2	3.4	204	0.2	0.8	123	1.6	1.7	175
02 / 20 / 2023 02:00	0.4	2.1	219	0.2	0.8	14	1.3	0.4	202
02 / 20 / 2023 01:30	0.2	3.0	198	0.2	0.8	132	AX	0.9	133
02 / 20 / 2023 01:00	0.4	2.1	186	AX	0.5	133	0.2	0.7	137
02 / 20 / 2023 00:30	AX	1.9	186	0.2	0.3	89	0.2	0.4	144

30-Minute Avgs EST Ending @ Date / Time	Station 1			Station 2			Station 3		
	H2S	Met		H2S	Met		H2S	Met	
	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg
02 / 20 / 2023 00:00	0.2	1.5	173	0.2	0.3	11	0.2	0.4	139
02 / 19 / 2023 23:30	0.2	1.5	208	0.2	0.9	53	0.2	0.6	87
02 / 19 / 2023 23:00	0.2	1.5	172	0.2	0.3	81	0.2	0.3	130
02 / 19 / 2023 22:30	0.2	1.9	203	0.4	0.7	52	0.6	0.5	79
02 / 19 / 2023 22:00	0.2	2.4	205	1.5	0.6	43	1.0	0.3	14
02 / 19 / 2023 21:30	0.2	2.4	213	1.1	0.3	82	2.6	0.2	109
02 / 19 / 2023 21:00	0.2	2.1	216	0.2	1.2	238	1.5	0.8	169
02 / 19 / 2023 20:30	0.2	1.6	199	0.2	0.9	188	1.3	1.4	190
02 / 19 / 2023 20:00	0.2	2.3	214	0.2	0.7	67	0.2	0.4	4
02 / 19 / 2023 19:30	0.2	1.8	210	0.2	0.3	63	0.2	0.5	201
02 / 19 / 2023 19:00	0.2	1.5	188	0.2	0.6	59	0.2	0.4	156
02 / 19 / 2023 18:30	0.4	2.2	159	0.2	0.7	173	0.2	0.6	154
02 / 19 / 2023 18:00	0.2	3.2	162	0.2	1.8	189	0.2	1.5	169
02 / 19 / 2023 17:30	0.2	3.6	163	0.2	2.5	189	0.2	2.0	167
02 / 19 / 2023 17:00	0.2	4.8	182	0.2	2.8	181	0.4	2.4	173
02 / 19 / 2023 16:30	0.2	4.8	195	0.2	3.4	202	0.5	2.9	174
02 / 19 / 2023 16:00	0.2	5.2	173	0.2	3.4	212	0.2	2.4	176
02 / 19 / 2023 15:30	0.2	5.5	181	0.2	4.0	213	0.2	3.7	177
02 / 19 / 2023 15:00	0.2	5.6	175	0.2	3.2	193	0.2	2.4	189
02 / 19 / 2023 14:30	0.2	3.6	177	0.2	2.5	200	0.2	1.9	170
02 / 19 / 2023 14:00	0.2	3.8	179	0.2	3.4	204	0.2	1.9	189
02 / 19 / 2023 13:30	0.2	4.6	202	0.2	3.8	235	1.4	2.1	212
02 / 19 / 2023 13:00	0.2	5.2	213	0.2	4.7	248	0.7	3.0	213
02 / 19 / 2023 12:30	0.2	4.3	190	0.2	4.1	219	0.2	2.7	179
02 / 19 / 2023 12:00	0.2	5.9	169	0.2	3.3	204	0.2	3.0	180
02 / 19 / 2023 11:30	0.2	6.7	165	0.2	3.3	199	0.5	2.8	201
02 / 19 / 2023 11:00	0.5	3.1	187	1.6	2.5	231	1.3	1.8	146
02 / 19 / 2023 10:30	1.6	1.8	208	1.6	1.5	338	0.2	1.7	7
02 / 19 / 2023 10:00	2.6	1.4	348	0.7	1.0	284	0.2	1.3	7
02 / 19 / 2023 09:30	4.1	1.1	4	0.2	1.3	26	0.2	1.0	61
02 / 19 / 2023 09:00	4.7	1.5	67	0.2	1.0	74	0.2	0.7	85
02 / 19 / 2023 08:30	6.6	2.4	31	0.2	1.3	39	0.2	0.9	4
02 / 19 / 2023 08:00	1.0	1.5	30	0.2	1.7	16	0.2	1.2	338
02 / 19 / 2023 07:30	0.9	1.3	89	0.2	0.7	45	0.2	0.3	18
02 / 19 / 2023 07:00	1.0	1.3	227	0.2	0.9	38	0.2	0.8	31
02 / 19 / 2023 06:30	0.2	0.8	113	0.2	0.8	60	0.2	0.7	51
02 / 19 / 2023 06:00	0.2	1.0	175	0.2	0.7	161	0.2	0.4	114
02 / 19 / 2023 05:30	0.2	1.1	191	0.2	0.4	82	0.4	0.3	84
02 / 19 / 2023 05:00	0.2	1.4	175	0.7	0.8	143	1.4	0.7	94
02 / 19 / 2023 04:30	0.2	1.9	205	0.6	1.2	160	1.0	1.0	346
02 / 19 / 2023 04:00	0.5	1.5	254	0.2	0.8	283	0.2	0.8	239
02 / 19 / 2023 03:30	0.5	0.9	306	0.2	1.1	306	0.4	0.6	330
02 / 19 / 2023 03:00	0.2	1.3	233	0.4	0.9	165	1.2	0.4	246
02 / 19 / 2023 02:30	0.2	1.6	173	1.1	0.7	104	2.5	0.5	132
02 / 19 / 2023 02:00	0.4	1.5	193	1.4	0.4	15	BF	0.3	319
02 / 19 / 2023 01:30	1.1	1.5	196	BF	0.7	37	BF	0.3	328
02 / 19 / 2023 01:00	BF	1.5	164	BF	0.7	43	0.2	0.3	323
02 / 19 / 2023 00:30	BF	1.7	201	0.2	1.0	29	0.2	0.4	318

30-Minute Avgs EST Ending @ Date / Time	Station 1			Station 2			Station 3		
	H2S	Met		H2S	Met		H2S	Met	
	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg
02 / 19 / 2023 00:00	0.2	1.4	176	0.2	0.7	49	0.2	0.3	350
02 / 18 / 2023 23:30	0.2	1.6	178	0.2	0.4	57	0.2	0.4	330
02 / 18 / 2023 23:00	0.2	1.5	185	0.2	0.4	68	0.2	0.3	312
02 / 18 / 2023 22:30	0.2	1.5	176	0.2	0.6	41	0.2	0.3	327
02 / 18 / 2023 22:00	0.2	1.4	172	0.2	0.4	43	0.2	0.4	324
02 / 18 / 2023 21:30	0.2	2.2	196	0.2	0.2	209	0.2	0.3	294
02 / 18 / 2023 21:00	0.2	2.0	188	0.2	0.5	32	0.2	0.3	302
02 / 18 / 2023 20:30	0.2	1.4	180	0.2	0.5	34	0.2	0.2	319
02 / 18 / 2023 20:00	0.2	1.5	179	0.2	0.7	34	0.2	0.4	306
02 / 18 / 2023 19:30	0.2	1.6	188	0.2	0.6	43	0.2	0.2	347
02 / 18 / 2023 19:00	0.2	1.9	197	0.2	0.7	33	0.2	0.3	347
02 / 18 / 2023 18:30	0.4	2.1	189	0.2	0.7	76	0.2	0.6	130
02 / 18 / 2023 18:00	0.2	2.0	178	0.2	1.5	221	0.2	1.2	209
02 / 18 / 2023 17:30	0.2	2.8	153	0.2	1.1	146	0.2	1.1	182
02 / 18 / 2023 17:00	0.2	1.6	172	0.2	2.0	201	0.2	1.2	11
02 / 18 / 2023 16:30	0.4	2.3	10	0.2	2.2	279	0.2	1.4	14
02 / 18 / 2023 16:00	0.4	1.9	155	0.2	2.7	206	0.2	1.3	345
02 / 18 / 2023 15:30	0.2	2.7	139	0.2	3.3	250	0.2	1.7	311
02 / 18 / 2023 15:00	0.2	2.7	54	0.2	3.4	278	0.2	1.6	294
02 / 18 / 2023 14:30	0.4	3.2	70	0.2	2.3	41	0.2	1.6	287
02 / 18 / 2023 14:00	0.2	1.4	36	0.2	2.8	345	0.2	2.1	4
02 / 18 / 2023 13:30	0.2	3.2	37	0.2	3.1	161	0.2	2.3	330
02 / 18 / 2023 13:00	0.2	2.6	59	0.2	3.1	304	0.2	2.3	320
02 / 18 / 2023 12:30	0.2	2.7	334	0.2	3.1	116	0.2	2.4	356
02 / 18 / 2023 12:00	0.2	5.1	19	0.2	2.3	51	0.2	3.2	13
02 / 18 / 2023 11:30	0.2	2.8	42	0.2	3.7	308	0.2	2.3	324
02 / 18 / 2023 11:00	0.2	3.1	86	0.2	2.7	52	0.2	3.0	358
02 / 18 / 2023 10:30	0.2	5.6	58	0.2	2.8	66	0.2	2.6	3
02 / 18 / 2023 10:00	0.2	7.9	33	0.2	3.8	58	0.2	3.8	38
02 / 18 / 2023 09:30	0.2	7.9	35	0.2	2.3	60	0.2	3.2	19
02 / 18 / 2023 09:00	1.0	6.2	44	0.2	1.7	65	0.2	1.8	21
02 / 18 / 2023 08:30	4.9	2.4	55	0.2	1.0	21	0.2	1.4	2
02 / 18 / 2023 08:00	1.7	1.3	219	0.2	0.9	36	0.2	1.0	313
02 / 18 / 2023 07:30	1.0	1.4	204	0.2	1.1	48	0.2	0.7	342
02 / 18 / 2023 07:00	1.5	1.4	190	0.2	1.4	43	0.2	0.8	317
02 / 18 / 2023 06:30	0.6	2.4	183	0.2	0.8	79	0.2	0.7	225
02 / 18 / 2023 06:00	0.7	2.3	187	0.2	1.2	29	0.2	0.7	274
02 / 18 / 2023 05:30	1.0	1.9	201	0.2	1.2	30	0.2	0.6	302
02 / 18 / 2023 05:00	3.9	1.5	165	0.2	1.2	43	0.2	0.7	64
02 / 18 / 2023 04:30	4.0	3.8	47	0.2	0.8	78	0.2	0.5	77
02 / 18 / 2023 04:00	2.4	6.7	7	0.2	1.3	82	0.2	0.8	346
02 / 18 / 2023 03:30	2.3	9.6	14	0.2	2.4	360	0.2	1.9	343
02 / 18 / 2023 03:00	2.3	8.5	12	0.2	2.2	10	0.2	1.5	354
02 / 18 / 2023 02:30	1.5	7.8	7	0.2	2.3	12	0.2	2.9	353
02 / 18 / 2023 02:00	1.6	10.3	14	0.2	3.2	359	0.2	3.1	349
02 / 18 / 2023 01:30	1.2	10.2	10	0.2	2.7	359	AX	2.7	351
02 / 18 / 2023 01:00	0.9	9.2	335	AX	3.9	354	0.2	4.2	343
02 / 18 / 2023 00:30	AX	9.7	353	0.2	5.0	358	0.2	4.7	346

30-Minute Avgs EST Ending @ Date / Time	Station 1			Station 2			Station 3		
	H2S	Met		H2S	Met		H2S	Met	
	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg	ppb	WS - mph	WD - deg
02 / 18 / 2023 00:00	0.5	10.5	334	0.2	4.9	352	0.2	4.1	339
02 / 17 / 2023 23:30	0.4	10.1	329	0.2	4.4	341	0.2	3.8	334
02 / 17 / 2023 23:00	0.2	12.0	329	0.2	5.0	338	0.2	3.3	327
02 / 17 / 2023 22:30	0.2	13.3	332	0.2	5.8	338	0.2	4.2	334
02 / 17 / 2023 22:00	0.4	15.8	335	0.2	7.2	337	0.2	4.6	335
02 / 17 / 2023 21:30	0.9	14.4	344	0.2	6.8	345	0.2	6.1	337
02 / 17 / 2023 21:00	1.0	12.8	344	0.2	6.3	351	0.2	6.3	342
02 / 17 / 2023 20:30	0.5	14.3	335	0.2	7.0	346	0.2	6.0	338
02 / 17 / 2023 20:00	0.5	12.1	331	0.2	7.4	341	0.2	5.4	332
02 / 17 / 2023 19:30	0.4	13.9	323	0.2	7.7	326	0.2	3.9	327
02 / 17 / 2023 19:00	0.4	16.5	333	0.2	7.2	329	0.2	5.2	332
02 / 17 / 2023 18:30	0.5	18.1	337	0.2	7.7	336	0.2	4.6	331
02 / 17 / 2023 18:00	0.6	17.1	338	0.2	7.5	336	0.2	5.6	336
02 / 17 / 2023 17:30	0.7	15.5	334	0.2	7.6	339	0.2	6.3	335
02 / 17 / 2023 17:00	0.8	18.2	330	0.2	10.0	337	0.2	7.6	331
02 / 17 / 2023 16:30	0.2	13.6	302	0.4	10.4	293	0.2	2.7	280
02 / 17 / 2023 16:00	0.2	9.7	261	2.4	12.5	264	0.2	4.6	257
02 / 17 / 2023 15:30	0.2	12.1	237	5.4	13.3	262	0.2	4.8	247
02 / 17 / 2023 15:00	0.2	13.9	230	2.6	14.0	248	0.2	7.7	238
02 / 17 / 2023 14:30	0.2	13.0	228	2.8	13.7	248	0.2	7.0	229
02 / 17 / 2023 14:00	0.2	11.2	221	1.1	12.0	240	1.5	7.4	229
02 / 17 / 2023 13:30	0.2	10.3	216	1.3	10.6	237	2.1	6.6	223
02 / 17 / 2023 13:00	0.2	12.5	224	2.2	11.9	243	1.7	6.2	232
02 / 17 / 2023 12:30	0.2	9.4	216	0.5	8.4	236	4.4	5.5	221
02 / 17 / 2023 12:00	0.2	8.8	214	3.1	7.6	237	2.8	4.6	220
02 / 17 / 2023 11:30	0.4	8.5	215	0.2	6.9	236	4.6	4.0	234
02 / 17 / 2023 11:00	0.2	7.8	206	0.2	7.5	225	6.2	4.4	211
02 / 17 / 2023 10:30	0.2	7.5	201	0.2	6.5	223	5.8	4.1	208
02 / 17 / 2023 10:00	0.2	7.3	198	0.2	5.7	218	5.2	3.5	196
02 / 17 / 2023 09:30	0.2	7.7	199	0.2	6.0	217	4.0	4.5	203
02 / 17 / 2023 09:00	0.2	7.3	198	0.2	5.5	218	4.4	3.2	204
02 / 17 / 2023 08:30	0.2	9.0	196	0.2	6.9	218	2.5	4.7	204
02 / 17 / 2023 08:00	1.2	8.2	192	0.2	7.2	215	5.2	4.7	193
02 / 17 / 2023 07:30	1.8	9.3	203	0.2	7.2	223	5.9	5.1	217
02 / 17 / 2023 07:00	2.2	9.7	199	0.2	8.6	220	3.8	5.1	207
02 / 17 / 2023 06:30	1.6	11.1	201	0.2	8.1	222	4.6	5.8	207
02 / 17 / 2023 06:00	2.0	10.9	196	0.2	9.1	214	1.6	6.4	203
02 / 17 / 2023 05:30	2.2	10.3	190	0.2	7.8	213	0.8	5.0	193
02 / 17 / 2023 05:00	1.3	9.4	188	0.2	6.2	208	0.4	4.5	192
02 / 17 / 2023 04:30	0.8	8.6	191	0.2	5.3	214	0.5	4.6	195
02 / 17 / 2023 04:00	0.6	7.4	184	0.2	5.0	197	0.2	3.5	181
02 / 17 / 2023 03:30	0.5	6.2	182	0.2	3.8	198	0.2	2.3	182
02 / 17 / 2023 03:00	0.4	6.7	186	0.2	4.7	205	0.2	3.0	187
02 / 17 / 2023 02:30	0.4	6.1	183	0.2	4.2	198	0.2	2.2	184
02 / 17 / 2023 02:00	0.4	5.5	189	0.2	4.0	214	0.2	2.3	193
02 / 17 / 2023 01:30	0.4	4.2	181	0.2	2.9	203	AX	1.9	201
02 / 17 / 2023 01:00	0.5	3.8	183	AX	2.7	209	0.2	1.8	184
02 / 17 / 2023 00:30	AX	3.6	186	0.2	2.8	212	0.2	1.4	184

AQS Null Data Codes	
Qualifier Code	Item Description
AB	TECHNICIAN UNAVAILABLE
AC	CONSTRUCTION/REPAIRS IN AREA
AD	SHELTER STORM DAMAGE
AE	SHELTER TEMPERATURE OUTSIDE LIMITS
AI	INSUFFICIENT DATA (CAN'T CALCULATE)
AM	MISCELLANEOUS VOID
AN	MACHINE MALFUNCTION
AO	BAD WEATHER
AP	VANDALISM
AS	POOR QUALITY ASSURANCE RESULTS
AT	CALIBRATION
AU	MONITORING WAIVED
AV	POWER FAILURE (POWR)
AW	WILDLIFE DAMAGE
AX	PRECISION CHECK (PREC)
AY	Q C CONTROL POINTS (ZERO/SPAN)
AZ	Q C AUDIT (AUDT)
BA	MAINTENANCE/ROUTINE REPAIRS
BB	UNABLE TO REACH SITE
BC	MULTI-POINT CALIBRATION
BD	AUTO CALIBRATION
BE	BUILDING/SITE REPAIR
BF	PRECISION/ZERO/SPAN
BJ	OPERATOR ERROR
BK	SITE COMPUTER/DATA LOGGER DOWN