



7-day Period		ONsite 7-day Avgs, ppb H <sub>2</sub> S			24hr Period	ONsite 24hr Avgs, ppb H <sub>2</sub> 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
03 / 04 / 2023 00:00	03 / 10 / 2023 23:59	1.2	0.7	0.7	03 / 10 / 2023	0.5	0.6	0.8
03 / 05 / 2023 00:00	03 / 11 / 2023 23:59	1.1	0.4	0.7	03 / 11 / 2023	0.5	0.2	0.3
03 / 06 / 2023 00:00	03 / 12 / 2023 23:59	1.0	0.4	0.7	03 / 12 / 2023	0.9	0.2	0.2
03 / 07 / 2023 00:00	03 / 13 / 2023 23:59	1.0	0.3	0.4	03 / 13 / 2023	0.6	0.2	0.2
03 / 08 / 2023 00:00	03 / 14 / 2023 23:59	0.9	0.3	0.4	03 / 14 / 2023	0.6	0.2	0.2
03 / 09 / 2023 00:00	03 / 15 / 2023 23:59	0.8	0.3	0.4	03 / 15 / 2023	0.6	0.2	0.2
03 / 10 / 2023 00:00	03 / 16 / 2023 23:59	0.6	0.3	0.4	03 / 16 / 2023	0.7	0.7	0.6

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
03 / 17 / 2023 00:00	0.2	5.1	193	0.2	3.1	214	1.8	1.9	185
03 / 16 / 2023 23:30	0.2	5.0	197	0.2	2.1	230	0.7	0.9	199
03 / 16 / 2023 23:00	0.2	2.6	179	0.2	1.0	156	0.2	1.0	119
03 / 16 / 2023 22:30	0.2	3.0	190	0.2	1.4	162	0.2	0.5	127
03 / 16 / 2023 22:00	0.2	3.8	187	0.2	2.0	197	1.6	1.0	176
03 / 16 / 2023 21:30	0.2	4.0	195	0.2	2.7	212	3.4	1.0	204
03 / 16 / 2023 21:00	0.2	3.7	207	0.2	1.9	228	1.5	0.6	166
03 / 16 / 2023 20:30	0.2	4.0	207	0.2	1.0	200	0.2	0.5	160
03 / 16 / 2023 20:00	0.2	3.8	202	0.2	1.7	199	0.5	0.6	157
03 / 16 / 2023 19:30	0.2	4.0	198	0.2	1.7	190	0.2	0.8	172
03 / 16 / 2023 19:00	0.2	4.0	184	0.2	2.4	191	0.2	0.9	186
03 / 16 / 2023 18:30	0.2	5.0	186	0.2	2.7	197	0.2	1.4	199
03 / 16 / 2023 18:00	0.2	6.0	190	0.5	4.2	212	1.1	3.0	201
03 / 16 / 2023 17:30	0.2	7.0	187	0.5	5.3	212	0.5	3.5	201
03 / 16 / 2023 17:00	0.2	7.6	189	0.2	5.2	218	0.2	4.1	199
03 / 16 / 2023 16:30	0.2	7.9	188	0.2	6.9	225	0.4	4.6	194
03 / 16 / 2023 16:00	0.2	8.9	206	0.2	7.6	234	0.2	4.9	202
03 / 16 / 2023 15:30	0.2	8.6	216	0.5	9.3	243	0.4	5.2	210
03 / 16 / 2023 15:00	0.2	9.3	219	0.4	8.6	236	0.4	4.3	223
03 / 16 / 2023 14:30	0.2	8.0	207	0.2	7.1	231	0.2	5.0	197
03 / 16 / 2023 14:00	0.2	7.8	239	0.7	7.6	235	0.2	5.7	214
03 / 16 / 2023 13:30	0.2	7.6	188	0.2	6.6	234	0.2	4.4	201
03 / 16 / 2023 13:00	0.2	7.1	205	0.2	5.7	222	0.2	4.5	198
03 / 16 / 2023 12:30	0.2	5.7	206	0.2	6.3	225	0.2	4.2	212
03 / 16 / 2023 12:00	0.2	7.1	195	0.2	6.6	233	0.2	4.1	185
03 / 16 / 2023 11:30	0.2	6.0	197	0.2	6.0	228	0.2	4.1	200
03 / 16 / 2023 11:00	0.2	5.4	198	0.4	6.1	242	0.2	4.0	182
03 / 16 / 2023 10:30	0.2	5.0	198	0.2	3.7	241	0.2	2.9	182
03 / 16 / 2023 10:00	0.2	3.7	186	1.0	3.4	232	0.2	2.8	186
03 / 16 / 2023 09:30	0.7	2.6	210	0.6	2.2	209	0.2	2.2	191
03 / 16 / 2023 09:00	2.6	0.8	321	1.1	0.8	116	0.5	0.3	165
03 / 16 / 2023 08:30	2.6	0.4	298	AX	0.4	337	1.3	0.4	76
03 / 16 / 2023 08:00	2.1	0.6	181	AX	0.9	4	2.1	0.8	19
03 / 16 / 2023 07:30	2.2	1.1	187	0.8	0.6	4	0.6	0.3	6
03 / 16 / 2023 07:00	2.5	1.3	194	0.6	0.8	358	0.2	0.2	328
03 / 16 / 2023 06:30	3.3	1.4	191	0.8	0.4	11	0.2	0.3	33
03 / 16 / 2023 06:00	4.8	0.5	109	0.9	0.7	28	0.2	0.4	15
03 / 16 / 2023 05:30	1.2	0.6	186	0.9	0.7	32	0.2	0.2	334
03 / 16 / 2023 05:00	1.3	0.7	265	1.0	1.1	23	0.2	0.3	326
03 / 16 / 2023 04:30	0.6	1.4	165	1.4	0.7	28	0.2	0.5	69
03 / 16 / 2023 04:00	0.5	1.3	174	1.8	0.6	51	0.7	0.4	92
03 / 16 / 2023 03:30	0.5	1.0	190	2.0	1.1	16	0.8	0.4	315
03 / 16 / 2023 03:00	0.2	1.3	166	2.0	0.8	33	0.9	0.3	351
03 / 16 / 2023 02:30	0.2	0.9	186	2.1	1.2	346	0.6	0.2	308
03 / 16 / 2023 02:00	0.5	2.5	76	2.6	0.6	32	0.8	0.4	64
03 / 16 / 2023 01:30	0.2	1.3	117	3.6	1.6	50	AX	0.7	16
03 / 16 / 2023 01:00	0.2	1.3	170	AX	1.1	36	0.9	0.6	50
03 / 16 / 2023 00:30	AX	1.4	184	1.8	0.6	24	0.8	0.4	316

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
03 / 16 / 2023 00:00	0.2	1.5	191	BC	0.8	24	0.8	0.5	319
03 / 15 / 2023 23:30	0.2	1.5	184	BC	0.4	342	0.6	0.4	304
03 / 15 / 2023 23:00	0.2	1.5	188	BC	0.7	7	0.4	0.3	316
03 / 15 / 2023 22:30	0.2	1.7	176	BC	0.5	5	0.2	0.3	306
03 / 15 / 2023 22:00	0.2	1.4	191	BC	0.6	2	0.4	0.4	303
03 / 15 / 2023 21:30	0.2	1.5	189	BC	0.8	319	0.6	0.5	303
03 / 15 / 2023 21:00	0.2	1.4	187	BC	0.4	350	0.6	0.3	233
03 / 15 / 2023 20:30	0.2	1.7	185	BC	0.5	342	0.2	0.5	244
03 / 15 / 2023 20:00	0.2	1.3	196	BC	0.6	287	0.2	0.6	313
03 / 15 / 2023 19:30	0.2	1.9	185	BC	0.6	55	0.2	0.6	262
03 / 15 / 2023 19:00	0.2	1.4	207	BC	0.4	277	0.2	0.6	254
03 / 15 / 2023 18:30	0.2	2.1	220	BC	1.2	358	0.2	0.7	202
03 / 15 / 2023 18:00	0.2	2.2	305	BC	2.2	325	0.2	0.8	246
03 / 15 / 2023 17:30	0.2	4.7	352	BC	2.8	334	0.2	1.3	285
03 / 15 / 2023 17:00	0.2	5.0	313	BC	4.2	327	0.2	2.2	333
03 / 15 / 2023 16:30	0.2	11.0	353	BC	6.1	297	0.2	1.5	318
03 / 15 / 2023 16:00	0.2	7.9	331	BC	4.9	341	0.2	3.1	338
03 / 15 / 2023 15:30	0.2	10.9	339	BC	5.1	324	0.2	2.9	337
03 / 15 / 2023 15:00	0.2	9.8	342	BC	4.9	354	0.2	3.1	338
03 / 15 / 2023 14:30	0.2	11.0	7	BA	5.8	335	0.2	4.8	344
03 / 15 / 2023 14:00	0.2	7.8	357	BA	6.0	316	0.2	3.9	340
03 / 15 / 2023 13:30	0.2	8.7	334	0.2	5.2	354	0.2	3.8	342
03 / 15 / 2023 13:00	0.2	BA	BA	0.2	5.2	11	0.2	4.6	359
03 / 15 / 2023 12:30	0.2	9.3	334	0.2	6.7	299	0.2	2.5	307
03 / 15 / 2023 12:00	0.2	11.5	337	0.2	6.5	325	AZ	2.7	334
03 / 15 / 2023 11:30	0.2	10.2	337	0.2	5.9	318	AZ	3.3	326
03 / 15 / 2023 11:00	0.2	11.8	336	0.2	5.9	323	AZ	3.7	333
03 / 15 / 2023 10:30	0.2	9.3	326	0.2	6.4	337	AZ	3.4	337
03 / 15 / 2023 10:00	0.2	8.0	324	0.2	6.5	317	AZ	3.4	329
03 / 15 / 2023 09:30	0.2	9.1	331	0.2	6.1	300	AZ	3.0	335
03 / 15 / 2023 09:00	0.2	7.5	319	0.2	4.4	294	AZ	1.6	324
03 / 15 / 2023 08:30	0.2	6.4	321	0.2	3.7	317	AZ	1.2	352
03 / 15 / 2023 08:00	0.4	7.5	322	0.2	1.5	323	0.2	1.1	29
03 / 15 / 2023 07:30	0.9	6.7	318	0.4	1.6	302	0.2	0.8	356
03 / 15 / 2023 07:00	1.0	5.9	321	0.2	1.6	316	0.2	0.6	241
03 / 15 / 2023 06:30	0.8	7.0	322	0.2	2.1	17	0.2	0.8	21
03 / 15 / 2023 06:00	0.7	10.8	331	0.2	2.2	321	0.2	0.5	266
03 / 15 / 2023 05:30	0.7	7.9	339	0.2	2.5	352	0.2	0.9	16
03 / 15 / 2023 05:00	1.5	6.7	332	0.2	1.5	322	0.2	0.3	169
03 / 15 / 2023 04:30	3.6	4.3	351	0.2	1.1	40	0.2	0.4	304
03 / 15 / 2023 04:00	3.5	4.6	358	0.2	1.5	13	0.2	0.5	272
03 / 15 / 2023 03:30	0.6	2.3	261	0.2	0.5	2	0.2	0.3	298
03 / 15 / 2023 03:00	1.8	1.8	341	0.2	0.8	24	0.2	0.3	287
03 / 15 / 2023 02:30	2.3	7.0	11	0.2	0.7	342	0.2	0.4	274
03 / 15 / 2023 02:00	0.7	4.6	350	0.2	1.6	321	0.2	0.4	268
03 / 15 / 2023 01:30	1.0	5.5	2	0.2	1.2	280	AX	1.2	233
03 / 15 / 2023 01:00	0.2	6.4	12	AX	0.9	11	0.2	0.5	338
03 / 15 / 2023 00:30	AX	8.8	13	0.2	1.3	325	0.2	0.4	266

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
03 / 15 / 2023 00:00	0.4	8.1	11	0.2	1.4	306	0.2	0.5	271
03 / 14 / 2023 23:30	1.3	7.9	4	0.2	1.7	343	0.2	1.0	282
03 / 14 / 2023 23:00	0.9	4.3	335	0.2	1.0	240	0.2	1.0	205
03 / 14 / 2023 22:30	0.5	7.8	318	0.2	2.9	342	0.2	1.2	330
03 / 14 / 2023 22:00	0.2	8.0	321	0.2	3.0	331	0.2	1.8	290
03 / 14 / 2023 21:30	0.8	7.9	342	0.2	3.7	344	0.2	3.1	335
03 / 14 / 2023 21:00	0.4	7.4	339	0.2	3.4	356	0.2	3.7	345
03 / 14 / 2023 20:30	0.2	8.8	327	0.2	3.8	338	0.2	2.4	328
03 / 14 / 2023 20:00	0.2	10.0	332	0.2	3.6	357	0.2	3.7	342
03 / 14 / 2023 19:30	0.2	9.6	326	0.2	5.1	327	0.2	3.0	329
03 / 14 / 2023 19:00	0.2	11.7	332	0.2	5.3	333	0.2	3.3	330
03 / 14 / 2023 18:30	0.2	13.3	338	0.2	5.7	336	0.2	5.4	333
03 / 14 / 2023 18:00	0.5	14.6	350	0.2	6.7	345	0.2	6.7	341
03 / 14 / 2023 17:30	0.5	15.5	344	0.2	6.5	349	0.2	6.0	340
03 / 14 / 2023 17:00	0.2	13.1	343	0.2	8.0	347	0.2	6.4	341
03 / 14 / 2023 16:30	0.2	14.1	335	0.2	6.4	339	0.2	4.4	338
03 / 14 / 2023 16:00	0.2	12.5	324	0.4	8.1	316	0.2	3.1	311
03 / 14 / 2023 15:30	0.2	12.6	307	0.6	8.4	316	0.2	5.0	332
03 / 14 / 2023 15:00	0.2	13.2	314	0.2	9.9	309	0.2	3.8	321
03 / 14 / 2023 14:30	0.2	15.2	334	0.2	9.4	309	0.2	4.0	309
03 / 14 / 2023 14:00	0.2	13.6	314	AZ	10.4	301	0.2	3.8	310
03 / 14 / 2023 13:30	0.2	10.1	315	AZ	9.5	306	0.2	3.3	305
03 / 14 / 2023 13:00	0.2	12.7	324	AZ	9.3	275	0.2	3.2	314
03 / 14 / 2023 12:30	0.4	11.0	339	AZ	7.7	304	0.2	4.0	332
03 / 14 / 2023 12:00	0.2	8.9	308	AZ	8.0	312	0.2	3.3	318
03 / 14 / 2023 11:30	AZ	11.3	311	0.2	7.2	326	0.2	3.4	321
03 / 14 / 2023 11:00	AZ	BK	BK	0.2	7.0	330	0.2	4.1	338
03 / 14 / 2023 10:30	AZ	BK	BK	0.2	8.1	328	0.2	3.9	332
03 / 14 / 2023 10:00	AZ	BK	BK	0.2	8.3	317	0.2	5.0	334
03 / 14 / 2023 09:30	AZ	BK	BK	0.2	7.8	323	0.2	5.3	333
03 / 14 / 2023 09:00	AZ	BK	BK	0.2	6.2	327	0.2	4.4	334
03 / 14 / 2023 08:30	0.5	13.9	340	0.2	6.0	349	0.2	5.2	343
03 / 14 / 2023 08:00	0.5	9.6	339	0.2	4.9	348	0.2	5.3	346
03 / 14 / 2023 07:30	0.4	4.9	310	0.2	1.7	337	0.2	1.4	351
03 / 14 / 2023 07:00	0.2	4.6	331	0.2	1.3	7	0.2	2.0	356
03 / 14 / 2023 06:30	0.2	7.0	326	0.2	1.6	333	0.2	0.5	279
03 / 14 / 2023 06:00	1.2	6.9	348	0.2	1.5	8	0.2	0.9	307
03 / 14 / 2023 05:30	1.0	7.6	18	0.2	2.0	22	0.2	2.7	355
03 / 14 / 2023 05:00	1.3	2.2	27	0.2	3.9	17	0.2	4.4	357
03 / 14 / 2023 04:30	1.3	1.2	92	0.2	4.7	27	0.2	4.7	1
03 / 14 / 2023 04:00	1.3	14.8	18	0.2	5.9	18	0.2	4.9	359
03 / 14 / 2023 03:30	1.8	10.5	4	0.2	4.6	7	0.2	5.1	351
03 / 14 / 2023 03:00	1.6	11.4	354	0.2	5.4	352	0.2	5.5	348
03 / 14 / 2023 02:30	1.7	12.2	351	0.2	6.0	358	0.2	5.0	346
03 / 14 / 2023 02:00	0.6	11.8	344	0.2	4.8	355	0.2	4.7	340
03 / 14 / 2023 01:30	0.2	12.4	334	0.2	4.8	348	AX	3.9	336
03 / 14 / 2023 01:00	0.2	7.5	321	AX	5.7	341	0.2	4.6	335
03 / 14 / 2023 00:30	AX	8.1	317	0.2	3.3	311	0.2	1.7	268

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
03 / 14 / 2023 00:00	0.2	6.9	310	0.2	2.7	301	0.2	0.6	220
03 / 13 / 2023 23:30	0.2	5.4	310	0.2	3.9	332	0.2	2.3	308
03 / 13 / 2023 23:00	0.2	6.9	323	0.2	3.6	322	0.2	0.9	246
03 / 13 / 2023 22:30	0.2	6.4	326	0.2	3.4	331	0.2	1.2	226
03 / 13 / 2023 22:00	0.2	7.2	331	0.2	2.2	348	0.2	0.4	220
03 / 13 / 2023 21:30	0.2	6.3	331	0.2	1.8	338	0.2	0.4	247
03 / 13 / 2023 21:00	0.2	6.6	326	0.2	1.3	323	0.2	0.4	239
03 / 13 / 2023 20:30	0.9	8.3	344	0.2	2.5	340	0.2	0.6	271
03 / 13 / 2023 20:00	0.6	7.9	349	0.2	2.8	342	0.2	2.1	325
03 / 13 / 2023 19:30	0.8	10.2	1	0.2	5.5	357	0.2	5.1	345
03 / 13 / 2023 19:00	0.7	14.0	349	0.2	6.1	339	0.2	5.3	341
03 / 13 / 2023 18:30	0.5	11.5	343	0.2	6.0	347	0.2	5.8	340
03 / 13 / 2023 18:00	0.2	4.9	307	0.2	2.9	305	0.2	0.8	264
03 / 13 / 2023 17:30	0.2	5.1	278	0.2	4.0	290	0.2	0.6	269
03 / 13 / 2023 17:00	0.2	5.3	287	0.2	3.6	322	0.2	1.6	328
03 / 13 / 2023 16:30	0.2	4.4	298	0.2	5.1	281	0.2	2.5	248
03 / 13 / 2023 16:00	0.2	6.4	284	0.2	3.8	293	0.2	1.5	277
03 / 13 / 2023 15:30	0.2	4.0	306	0.2	4.4	290	0.2	2.1	227
03 / 13 / 2023 15:00	0.2	5.6	332	0.2	5.2	300	0.2	1.9	271
03 / 13 / 2023 14:30	0.2	6.1	337	0.2	5.2	304	0.2	2.1	278
03 / 13 / 2023 14:00	0.2	9.0	316	0.2	6.1	302	0.2	2.1	293
03 / 13 / 2023 13:30	0.2	7.5	340	0.2	5.0	325	0.2	2.4	327
03 / 13 / 2023 13:00	0.2	7.3	341	0.2	4.5	320	0.2	2.1	326
03 / 13 / 2023 12:30	0.2	4.3	315	0.2	5.0	309	0.2	2.0	335
03 / 13 / 2023 12:00	0.5	3.8	10	0.2	3.1	19	0.2	2.3	338
03 / 13 / 2023 11:30	0.5	4.3	23	0.2	2.3	337	0.2	2.3	345
03 / 13 / 2023 11:00	0.2	4.5	19	0.2	3.0	319	0.2	1.7	330
03 / 13 / 2023 10:30	0.5	3.8	2	0.2	2.7	338	0.2	2.1	353
03 / 13 / 2023 10:00	1.1	6.0	9	0.2	2.4	20	0.2	2.7	352
03 / 13 / 2023 09:30	0.6	8.0	21	0.2	3.5	18	0.2	3.4	5
03 / 13 / 2023 09:00	1.0	7.7	11	0.2	2.1	51	0.2	2.5	5
03 / 13 / 2023 08:30	0.9	6.8	13	0.2	2.8	35	0.2	1.9	8
03 / 13 / 2023 08:00	2.7	6.6	12	0.2	2.1	19	0.2	2.4	7
03 / 13 / 2023 07:30	0.8	6.8	339	0.2	2.4	342	0.2	2.0	341
03 / 13 / 2023 07:00	0.8	8.9	6	0.2	3.4	340	0.2	2.6	334
03 / 13 / 2023 06:30	1.1	7.5	9	0.2	2.6	26	0.2	2.5	2
03 / 13 / 2023 06:00	0.7	7.9	348	0.2	1.6	358	0.2	2.0	345
03 / 13 / 2023 05:30	0.7	6.8	329	0.2	1.8	352	0.2	2.4	352
03 / 13 / 2023 05:00	1.1	4.6	336	0.2	1.2	355	0.2	1.9	358
03 / 13 / 2023 04:30	1.1	6.0	340	0.2	2.6	7	0.2	2.4	354
03 / 13 / 2023 04:00	1.1	8.2	324	0.2	2.8	351	0.2	3.1	343
03 / 13 / 2023 03:30	0.7	8.1	320	0.2	3.6	339	0.2	2.1	335
03 / 13 / 2023 03:00	0.9	7.4	337	0.2	2.9	350	0.2	2.5	340
03 / 13 / 2023 02:30	0.9	7.7	12	0.2	3.1	3	0.2	2.8	345
03 / 13 / 2023 02:00	0.8	7.6	13	0.2	1.8	29	0.2	3.2	356
03 / 13 / 2023 01:30	0.9	8.5	10	0.2	2.7	11	AX	3.1	348
03 / 13 / 2023 01:00	0.5	8.0	11	AX	2.6	13	0.2	2.8	355
03 / 13 / 2023 00:30	AX	7.6	10	0.2	2.3	9	0.2	2.6	352

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
03 / 13 / 2023 00:00	1.5	8.0	20	0.2	2.3	35	0.2	2.6	3
03 / 12 / 2023 23:30	1.1	10.1	12	0.2	3.5	19	0.2	3.0	359
03 / 12 / 2023 23:00	1.4	8.5	12	0.2	3.5	9	0.2	3.4	354
03 / 12 / 2023 22:30	1.3	7.8	16	0.2	2.4	30	0.2	2.6	2
03 / 12 / 2023 22:00	1.4	8.3	22	0.2	2.4	34	0.2	3.3	1
03 / 12 / 2023 21:30	1.2	9.3	20	0.2	3.2	34	0.2	3.5	8
03 / 12 / 2023 21:00	1.0	9.5	19	0.2	3.2	32	0.2	3.2	11
03 / 12 / 2023 20:30	0.9	12.9	23	0.2	3.5	36	0.2	4.1	5
03 / 12 / 2023 20:00	1.4	11.2	22	0.2	3.6	25	0.2	3.3	11
03 / 12 / 2023 19:30	1.3	10.0	28	0.2	3.1	43	0.2	3.8	13
03 / 12 / 2023 19:00	1.6	10.5	27	0.2	2.5	45	0.2	3.1	12
03 / 12 / 2023 18:30	1.2	9.8	23	0.2	2.7	36	0.2	2.8	8
03 / 12 / 2023 18:00	1.5	9.8	24	0.2	2.6	39	0.2	3.4	7
03 / 12 / 2023 17:30	1.5	10.5	21	0.2	3.6	32	0.2	3.4	6
03 / 12 / 2023 17:00	1.7	10.1	28	0.2	3.1	46	0.2	3.8	12
03 / 12 / 2023 16:30	1.3	8.9	31	0.2	2.7	53	0.2	3.2	19
03 / 12 / 2023 16:00	1.3	10.2	28	0.2	2.7	45	0.2	3.1	18
03 / 12 / 2023 15:30	1.7	9.0	23	0.2	2.4	40	0.2	3.1	13
03 / 12 / 2023 15:00	2.3	8.4	28	0.2	2.4	40	0.2	2.8	12
03 / 12 / 2023 14:30	1.3	8.4	27	0.2	2.3	32	0.2	2.5	8
03 / 12 / 2023 14:00	0.9	6.5	38	0.2	2.4	41	0.2	2.3	26
03 / 12 / 2023 13:30	1.4	5.7	45	0.2	2.0	49	0.2	2.2	38
03 / 12 / 2023 13:00	1.3	6.7	45	0.2	1.7	58	0.2	2.5	32
03 / 12 / 2023 12:30	0.2	6.4	56	0.2	1.9	52	0.2	2.4	29
03 / 12 / 2023 12:00	0.2	4.9	61	0.2	1.9	68	0.5	2.6	52
03 / 12 / 2023 11:30	0.2	4.7	57	0.2	1.8	67	0.6	2.5	41
03 / 12 / 2023 11:00	0.2	4.3	69	0.2	2.1	69	0.5	2.6	47
03 / 12 / 2023 10:30	0.2	3.7	107	0.2	1.9	99	0.4	2.1	90
03 / 12 / 2023 10:00	0.2	5.0	121	0.2	2.5	104	0.2	2.4	106
03 / 12 / 2023 09:30	0.2	4.0	91	0.2	2.3	89	0.2	2.6	77
03 / 12 / 2023 09:00	0.2	3.2	86	0.2	2.1	85	0.2	2.7	75
03 / 12 / 2023 08:30	0.2	3.2	89	0.2	0.9	87	0.2	1.8	87
03 / 12 / 2023 08:00	0.2	3.9	73	0.2	0.8	83	0.2	1.4	34
03 / 12 / 2023 07:30	1.0	4.2	59	0.2	1.5	35	0.2	1.9	15
03 / 12 / 2023 07:00	1.6	8.2	41	0.2	1.8	52	0.2	2.2	26
03 / 12 / 2023 06:30	1.7	7.8	30	0.2	1.8	31	0.2	2.3	357
03 / 12 / 2023 06:00	1.4	8.2	24	0.2	2.0	38	0.2	2.4	5
03 / 12 / 2023 05:30	0.8	7.2	42	0.2	2.2	35	0.2	2.3	17
03 / 12 / 2023 05:00	0.2	7.1	54	0.2	1.8	60	0.2	2.9	39
03 / 12 / 2023 04:30	0.2	5.7	60	0.2	1.4	54	0.2	2.7	45
03 / 12 / 2023 04:00	0.2	4.8	67	0.2	1.2	63	0.2	2.4	43
03 / 12 / 2023 03:30	0.2	4.8	69	0.2	1.4	70	0.2	1.4	50
03 / 12 / 2023 03:00	0.2	4.5	84	0.2	1.9	70	0.2	2.5	59
03 / 12 / 2023 02:30	0.2	4.2	75	0.4	2.6	77	0.7	2.8	61
03 / 12 / 2023 02:00	0.2	6.1	68	1.5	2.0	74	BF	3.5	53
03 / 12 / 2023 01:30	0.9	5.2	72	BF	2.1	68	BF	2.9	50
03 / 12 / 2023 01:00	BF	4.8	58	BF	1.9	55	0.2	1.9	26
03 / 12 / 2023 00:30	BF	2.8	66	0.2	0.9	13	0.2	0.3	350

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
03 / 12 / 2023 00:00	1.4	1.7	66	0.2	1.2	41	0.2	0.6	346
03 / 11 / 2023 23:30	0.8	1.1	170	0.2	0.6	36	0.2	0.4	344
03 / 11 / 2023 23:00	1.2	1.3	177	0.2	0.7	30	0.2	0.3	351
03 / 11 / 2023 22:30	2.8	1.7	209	0.2	0.7	16	0.2	0.4	347
03 / 11 / 2023 22:00	0.2	1.4	160	0.2	1.2	46	0.5	0.8	5
03 / 11 / 2023 21:30	0.2	1.2	184	0.4	0.7	360	1.5	0.7	252
03 / 11 / 2023 21:00	0.5	1.9	207	0.2	0.6	279	2.3	0.6	256
03 / 11 / 2023 20:30	0.9	1.9	175	0.2	0.4	196	0.2	0.7	211
03 / 11 / 2023 20:00	0.9	1.9	184	0.2	0.7	34	0.2	0.4	116
03 / 11 / 2023 19:30	0.4	2.4	181	0.2	0.7	84	0.2	0.5	24
03 / 11 / 2023 19:00	0.2	1.7	188	0.2	0.9	58	0.2	0.7	207
03 / 11 / 2023 18:30	0.2	3.2	311	0.2	1.8	349	0.2	0.5	231
03 / 11 / 2023 18:00	0.2	4.5	319	0.2	1.8	317	0.2	0.4	224
03 / 11 / 2023 17:30	0.2	5.6	318	0.2	2.5	312	0.2	0.6	252
03 / 11 / 2023 17:00	0.2	6.4	322	0.2	3.7	338	0.2	1.8	300
03 / 11 / 2023 16:30	0.2	8.6	5	0.2	4.0	2	0.2	2.8	348
03 / 11 / 2023 16:00	0.2	7.9	346	0.2	3.6	344	0.2	3.2	338
03 / 11 / 2023 15:30	0.2	6.9	331	0.2	4.7	321	0.2	2.1	319
03 / 11 / 2023 15:00	0.2	9.9	338	0.2	5.8	321	0.2	4.0	340
03 / 11 / 2023 14:30	0.2	10.4	359	0.2	7.2	351	0.2	4.0	342
03 / 11 / 2023 14:00	0.2	9.7	323	0.2	6.1	350	0.2	5.2	343
03 / 11 / 2023 13:30	0.2	9.1	322	0.2	6.3	312	0.2	3.7	334
03 / 11 / 2023 13:00	0.2	9.1	323	0.2	4.5	335	0.2	2.7	348
03 / 11 / 2023 12:30	0.2	8.8	334	0.2	4.4	331	0.2	2.6	342
03 / 11 / 2023 12:00	0.2	7.0	333	0.2	5.1	333	0.2	2.6	340
03 / 11 / 2023 11:30	0.2	7.7	7	0.2	3.9	345	0.2	3.4	348
03 / 11 / 2023 11:00	0.2	8.2	0	0.2	4.7	325	0.2	3.1	341
03 / 11 / 2023 10:30	0.2	9.9	355	0.2	5.2	334	0.2	3.0	337
03 / 11 / 2023 10:00	0.2	10.4	0	0.2	5.2	358	0.2	4.7	352
03 / 11 / 2023 09:30	0.2	10.8	358	0.2	5.6	342	0.2	4.9	350
03 / 11 / 2023 09:00	0.2	8.8	340	0.2	4.5	348	0.2	3.6	344
03 / 11 / 2023 08:30	0.2	5.6	308	0.2	2.4	309	0.2	1.7	4
03 / 11 / 2023 08:00	0.2	4.9	297	0.2	2.2	291	0.2	0.6	137
03 / 11 / 2023 07:30	0.2	5.6	292	0.2	1.6	300	0.2	0.5	230
03 / 11 / 2023 07:00	0.5	4.5	314	0.2	1.2	290	0.2	0.9	229
03 / 11 / 2023 06:30	3.1	4.0	354	0.2	1.4	320	0.2	0.5	227
03 / 11 / 2023 06:00	1.3	5.0	346	0.2	1.1	11	0.2	0.7	275
03 / 11 / 2023 05:30	0.5	7.4	336	0.2	0.8	293	0.2	0.6	274
03 / 11 / 2023 05:00	0.5	6.9	333	0.2	1.3	324	0.2	0.7	270
03 / 11 / 2023 04:30	3.5	5.3	4	0.2	1.1	27	0.2	0.7	342
03 / 11 / 2023 04:00	0.2	6.8	330	0.2	1.4	26	0.2	0.6	356
03 / 11 / 2023 03:30	0.2	6.3	309	0.2	0.8	258	0.5	0.8	214
03 / 11 / 2023 03:00	0.2	6.2	312	0.2	0.6	317	0.2	0.4	258
03 / 11 / 2023 02:30	0.2	6.6	319	0.2	1.0	344	0.5	0.4	299
03 / 11 / 2023 02:00	0.2	7.4	327	0.2	1.2	352	0.2	0.4	280
03 / 11 / 2023 01:30	0.2	6.5	322	0.2	2.3	355	AX	0.6	215
03 / 11 / 2023 01:00	0.2	7.8	329	AX	2.1	320	0.2	0.7	227
03 / 11 / 2023 00:30	AX	9.8	339	0.2	3.4	337	0.2	1.7	314

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
03 / 11 / 2023 00:00	1.3	9.3	360	0.2	3.4	346	0.5	1.6	310
03 / 10 / 2023 23:30	1.3	9.8	352	0.2	2.9	343	0.2	2.3	329
03 / 10 / 2023 23:00	2.2	8.0	348	0.2	1.8	10	0.6	1.8	350
03 / 10 / 2023 22:30	1.5	10.8	352	0.2	2.8	343	0.6	1.3	322
03 / 10 / 2023 22:00	2.4	6.2	354	0.2	1.8	337	0.6	1.3	292
03 / 10 / 2023 21:30	1.6	6.8	314	0.2	2.3	33	0.6	1.0	325
03 / 10 / 2023 21:00	4.3	2.2	255	0.2	1.0	34	1.1	0.9	313
03 / 10 / 2023 20:30	2.2	3.2	71	0.2	1.9	53	1.7	1.2	55
03 / 10 / 2023 20:00	0.2	1.5	240	0.2	1.1	14	2.4	1.1	293
03 / 10 / 2023 19:30	0.2	1.5	215	0.2	1.3	220	3.1	1.0	204
03 / 10 / 2023 19:00	0.2	1.5	127	0.2	1.3	173	4.3	1.1	207
03 / 10 / 2023 18:30	0.2	2.8	185	0.5	2.0	180	3.6	0.7	195
03 / 10 / 2023 18:00	0.2	4.7	210	1.5	4.6	235	2.4	2.4	233
03 / 10 / 2023 17:30	0.2	3.5	224	1.1	4.6	234	1.6	2.0	235
03 / 10 / 2023 17:00	0.2	4.4	218	0.9	4.4	232	0.7	2.1	229
03 / 10 / 2023 16:30	0.2	3.3	242	1.0	4.2	262	0.6	1.3	245
03 / 10 / 2023 16:00	0.2	3.1	265	0.2	4.5	289	0.6	1.3	255
03 / 10 / 2023 15:30	0.2	4.3	284	0.8	5.3	287	0.6	0.8	268
03 / 10 / 2023 15:00	0.2	4.9	262	1.5	5.5	277	0.5	1.9	247
03 / 10 / 2023 14:30	0.2	4.1	254	4.2	4.8	262	0.2	2.2	246
03 / 10 / 2023 14:00	0.2	4.4	248	4.5	5.0	248	0.2	1.3	256
03 / 10 / 2023 13:30	0.2	3.6	233	1.3	4.7	234	0.2	2.0	259
03 / 10 / 2023 13:00	0.2	3.6	228	2.2	5.0	233	0.5	2.8	235
03 / 10 / 2023 12:30	0.2	2.9	232	1.1	3.7	233	0.9	0.9	262
03 / 10 / 2023 12:00	0.2	3.6	205	0.2	2.4	219	0.4	1.2	176
03 / 10 / 2023 11:30	0.2	2.6	161	0.2	1.5	205	0.2	1.4	135
03 / 10 / 2023 11:00	0.2	2.1	168	0.2	0.8	165	0.2	1.6	167
03 / 10 / 2023 10:30	0.2	2.3	151	0.2	0.9	187	0.2	1.1	149
03 / 10 / 2023 10:00	0.2	1.9	183	0.2	1.4	194	0.2	1.1	173
03 / 10 / 2023 09:30	0.2	2.4	191	0.2	1.8	208	0.2	1.3	182
03 / 10 / 2023 09:00	0.2	2.9	155	0.2	1.1	115	0.2	0.9	140
03 / 10 / 2023 08:30	0.2	2.5	179	0.2	1.5	177	0.2	0.9	164
03 / 10 / 2023 08:00	0.2	3.9	173	0.2	1.2	182	0.2	1.4	167
03 / 10 / 2023 07:30	0.2	4.3	171	0.2	1.5	181	0.2	1.2	167
03 / 10 / 2023 07:00	0.2	4.4	175	0.2	2.0	186	0.5	1.5	161
03 / 10 / 2023 06:30	0.2	4.8	179	0.2	2.5	188	0.6	2.0	164
03 / 10 / 2023 06:00	0.2	6.2	184	0.2	4.4	202	0.5	3.0	174
03 / 10 / 2023 05:30	0.2	4.4	191	0.2	3.3	206	2.1	2.1	179
03 / 10 / 2023 05:00	0.2	4.9	193	0.2	4.0	209	0.6	2.6	196
03 / 10 / 2023 04:30	0.2	4.1	177	0.2	1.6	182	0.2	1.3	179
03 / 10 / 2023 04:00	0.2	4.5	175	0.2	2.2	190	0.2	1.4	155
03 / 10 / 2023 03:30	0.2	3.7	177	0.2	1.9	210	0.2	1.2	176
03 / 10 / 2023 03:00	0.2	2.4	191	0.2	1.6	213	0.2	0.5	165
03 / 10 / 2023 02:30	0.2	3.4	178	0.2	1.4	186	0.2	1.1	165
03 / 10 / 2023 02:00	0.2	4.0	173	0.2	1.3	191	0.2	1.0	156
03 / 10 / 2023 01:30	0.2	2.5	188	0.4	1.1	199	AX	0.6	170
03 / 10 / 2023 01:00	0.2	0.8	182	AX	1.0	86	1.7	0.6	104
03 / 10 / 2023 00:30	AX	2.3	204	1.7	1.5	294	0.5	0.9	311



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