



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
02 / 25 / 2023 00:00	03 / 03 / 2023 23:59	0.5	1.0	1.2	03 / 03 / 2023	0.6	0.6	0.7
02 / 26 / 2023 00:00	03 / 04 / 2023 23:59	0.6	1.3	1.2	03 / 04 / 2023	1.2	2.4	0.3
02 / 27 / 2023 00:00	03 / 05 / 2023 23:59	0.7	1.3	1.2	03 / 05 / 2023	1.5	0.2	0.3
02 / 28 / 2023 00:00	03 / 06 / 2023 23:59	0.8	1.4	1.3	03 / 06 / 2023	0.9	0.9	2.5
03 / 01 / 2023 00:00	03 / 07 / 2023 23:59	0.8	1.0	1.3	03 / 07 / 2023	0.7	0.4	0.6
03 / 02 / 2023 00:00	03 / 08 / 2023 23:59	1.0	0.9	1.1	03 / 08 / 2023	1.4	0.2	0.2
03 / 03 / 2023 00:00	03 / 09 / 2023 23:59	1.2	0.7	0.7	03 / 09 / 2023	2.1	0.4	0.5

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 / 10 / 2023 00:00	0.2	2.7	198	0.2	0.3	271	0.2	0.3	122
03 / 09 / 2023 23:30	0.2	2.8	195	0.2	0.7	221	0.4	0.5	220
03 / 09 / 2023 23:00	0.2	3.2	186	0.2	0.6	162	0.2	0.8	240
03 / 09 / 2023 22:30	0.2	3.2	181	1.1	0.5	188	2.4	0.5	156
03 / 09 / 2023 22:00	0.2	3.0	185	1.8	0.4	286	6.0	0.2	213
03 / 09 / 2023 21:30	0.2	2.4	198	3.8	0.7	188	2.8	0.5	186
03 / 09 / 2023 21:00	0.2	2.0	200	1.3	0.4	196	0.2	0.3	121
03 / 09 / 2023 20:30	0.2	1.9	211	0.2	0.3	75	0.2	0.6	244
03 / 09 / 2023 20:00	0.2	1.1	223	0.2	0.5	328	0.2	0.3	86
03 / 09 / 2023 19:30	0.2	1.6	199	0.2	0.5	84	0.6	0.4	149
03 / 09 / 2023 19:00	0.2	2.3	177	0.2	0.7	154	2.2	0.4	213
03 / 09 / 2023 18:30	0.2	3.0	181	0.2	1.6	183	1.8	0.5	193
03 / 09 / 2023 18:00	0.2	3.2	189	0.2	1.4	209	0.8	0.7	223
03 / 09 / 2023 17:30	0.2	3.1	190	0.5	1.6	203	0.2	0.5	232
03 / 09 / 2023 17:00	0.2	2.7	219	1.2	3.8	244	0.2	0.4	282
03 / 09 / 2023 16:30	0.2	3.9	250	0.9	4.2	252	0.2	2.1	246
03 / 09 / 2023 16:00	0.2	4.0	258	1.3	5.8	254	0.2	3.1	215
03 / 09 / 2023 15:30	0.2	5.6	253	0.4	5.4	247	0.2	3.2	201
03 / 09 / 2023 15:00	0.2	4.3	236	0.2	3.2	217	0.2	3.1	188
03 / 09 / 2023 14:30	0.2	3.5	226	0.2	3.9	249	0.2	1.7	293
03 / 09 / 2023 14:00	0.2	4.9	273	0.2	3.8	240	0.2	3.4	178
03 / 09 / 2023 13:30	0.2	4.2	234	0.2	4.8	250	0.2	2.8	206
03 / 09 / 2023 13:00	0.2	3.8	264	0.2	3.9	225	0.2	2.2	294
03 / 09 / 2023 12:30	0.2	3.3	170	0.2	3.8	250	0.2	2.1	162
03 / 09 / 2023 12:00	0.2	3.6	216	0.2	4.0	260	0.2	2.6	185
03 / 09 / 2023 11:30	0.2	3.1	173	0.2	2.9	251	0.2	2.6	175
03 / 09 / 2023 11:00	0.2	3.3	193	0.2	1.9	117	0.2	2.2	159
03 / 09 / 2023 10:30	0.2	4.3	150	0.2	2.6	155	0.2	2.2	138
03 / 09 / 2023 10:00	0.2	3.6	107	0.4	2.5	150	0.2	2.8	96
03 / 09 / 2023 09:30	0.2	4.6	127	0.4	2.5	130	0.2	2.8	146
03 / 09 / 2023 09:00	0.2	3.2	113	0.2	2.1	132	0.2	2.0	91
03 / 09 / 2023 08:30	4.5	2.9	48	0.2	1.3	7	0.2	1.1	18
03 / 09 / 2023 08:00	8.3	1.0	77	0.2	0.4	13	0.2	0.6	43
03 / 09 / 2023 07:30	5.8	1.0	21	0.2	0.8	19	0.2	0.8	353
03 / 09 / 2023 07:00	3.7	1.9	78	0.2	0.6	34	0.2	0.4	324
03 / 09 / 2023 06:30	1.7	0.9	96	0.2	0.8	33	0.2	0.5	328
03 / 09 / 2023 06:00	1.9	1.1	134	0.2	0.7	45	0.2	0.3	296
03 / 09 / 2023 05:30	3.6	1.9	81	0.2	1.0	38	0.2	0.6	311
03 / 09 / 2023 05:00	0.5	4.5	49	0.2	1.6	15	0.2	0.5	310
03 / 09 / 2023 04:30	2.1	2.2	58	0.2	0.8	46	0.2	0.4	334
03 / 09 / 2023 04:00	9.2	3.0	52	0.2	1.4	33	0.2	0.3	354
03 / 09 / 2023 03:30	14.4	4.3	20	0.2	1.3	50	0.2	0.4	328
03 / 09 / 2023 03:00	9.0	1.6	3	0.2	0.6	338	0.2	0.5	284
03 / 09 / 2023 02:30	2.4	5.1	47	0.2	0.5	82	0.2	0.4	315
03 / 09 / 2023 02:00	10.1	1.5	51	0.2	1.1	48	0.2	0.7	337
03 / 09 / 2023 01:30	4.8	1.2	183	0.2	0.8	351	AX	0.4	231
03 / 09 / 2023 01:00	3.6	1.3	190	AX	0.7	16	0.2	0.4	332
03 / 09 / 2023 00:30	AX	1.6	84	0.2	1.1	17	0.2	0.4	327

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 / 09 / 2023 00:00	7.3	1.6	88	0.2	1.3	52	0.2	0.7	52
03 / 08 / 2023 23:30	6.3	0.7	152	0.2	0.6	49	0.2	0.4	347
03 / 08 / 2023 23:00	7.7	1.0	171	0.2	0.5	29	0.2	0.3	276
03 / 08 / 2023 22:30	8.3	2.2	61	0.2	0.9	35	0.2	0.9	314
03 / 08 / 2023 22:00	2.1	1.7	313	0.2	1.2	19	0.2	0.7	317
03 / 08 / 2023 21:30	1.0	1.9	165	0.2	0.6	103	0.2	0.6	102
03 / 08 / 2023 21:00	0.6	1.5	192	0.2	0.8	10	0.2	0.4	330
03 / 08 / 2023 20:30	0.2	1.4	178	0.2	0.5	39	0.2	0.2	171
03 / 08 / 2023 20:00	0.2	1.5	188	0.2	0.3	48	0.2	0.4	356
03 / 08 / 2023 19:30	0.2	1.0	155	0.2	0.8	41	0.2	0.4	45
03 / 08 / 2023 19:00	0.2	1.7	184	0.2	0.7	33	0.4	0.3	333
03 / 08 / 2023 18:30	0.2	2.3	217	0.2	0.6	52	0.2	0.5	221
03 / 08 / 2023 18:00	0.2	2.7	279	0.2	0.9	333	0.2	0.7	214
03 / 08 / 2023 17:30	0.2	3.6	350	0.2	2.3	306	0.2	0.6	242
03 / 08 / 2023 17:00	0.2	6.1	10	0.2	2.9	299	0.2	0.7	253
03 / 08 / 2023 16:30	0.2	8.9	10	0.2	3.7	10	0.2	3.2	340
03 / 08 / 2023 16:00	0.4	4.8	26	0.2	3.5	348	0.2	2.6	337
03 / 08 / 2023 15:30	0.2	8.5	351	0.2	3.8	342	0.2	1.8	330
03 / 08 / 2023 15:00	0.2	6.5	323	0.2	4.1	343	0.2	3.1	352
03 / 08 / 2023 14:30	0.2	6.8	344	0.2	4.4	359	0.2	2.9	355
03 / 08 / 2023 14:00	0.2	5.9	356	0.2	2.8	324	0.2	2.7	358
03 / 08 / 2023 13:30	0.2	7.8	22	0.2	5.0	3	0.2	3.6	357
03 / 08 / 2023 13:00	0.2	7.9	23	0.2	3.9	1	0.2	3.4	349
03 / 08 / 2023 12:30	0.2	6.2	18	0.2	3.2	27	0.2	3.7	346
03 / 08 / 2023 12:00	0.2	10.3	30	0.2	5.2	6	0.2	4.8	9
03 / 08 / 2023 11:30	0.2	10.9	18	0.2	4.5	13	0.2	5.5	352
03 / 08 / 2023 11:00	0.2	11.0	21	0.2	5.2	22	0.2	4.6	356
03 / 08 / 2023 10:30	0.2	9.7	21	0.2	4.9	3	0.2	4.6	354
03 / 08 / 2023 10:00	0.2	9.6	20	0.2	6.1	10	0.2	4.7	14
03 / 08 / 2023 09:30	0.5	13.4	17	0.2	5.4	26	0.2	6.3	356
03 / 08 / 2023 09:00	0.6	15.5	16	0.2	5.1	28	0.2	6.3	356
03 / 08 / 2023 08:30	1.3	15.5	20	0.2	4.5	37	0.2	5.7	3
03 / 08 / 2023 08:00	1.4	15.8	23	0.2	3.8	55	0.2	4.7	11
03 / 08 / 2023 07:30	2.8	12.9	20	0.2	3.8	52	0.2	5.3	4
03 / 08 / 2023 07:00	2.2	10.8	15	0.2	3.4	40	0.2	5.2	1
03 / 08 / 2023 06:30	1.6	10.9	15	0.2	3.4	44	0.2	4.5	4
03 / 08 / 2023 06:00	1.2	13.9	13	0.2	5.6	22	0.2	6.6	356
03 / 08 / 2023 05:30	2.1	12.5	16	0.2	4.8	25	0.2	4.7	359
03 / 08 / 2023 05:00	1.9	11.9	24	0.2	2.8	62	0.2	3.9	11
03 / 08 / 2023 04:30	2.0	13.7	20	0.2	3.6	43	0.2	5.0	4
03 / 08 / 2023 04:00	2.2	12.0	17	0.2	4.4	27	0.2	6.0	360
03 / 08 / 2023 03:30	2.3	12.4	15	0.2	3.9	26	0.2	4.9	356
03 / 08 / 2023 03:00	2.7	12.2	15	0.2	3.2	23	0.2	4.0	357
03 / 08 / 2023 02:30	2.5	12.9	17	0.2	3.5	34	0.2	4.1	358
03 / 08 / 2023 02:00	1.9	14.5	16	0.2	5.1	21	0.2	4.8	358
03 / 08 / 2023 01:30	1.5	14.5	15	0.2	5.7	23	AX	5.0	360
03 / 08 / 2023 01:00	0.2	15.8	16	AX	4.7	21	0.2	5.1	2
03 / 08 / 2023 00:30	AX	18.6	16	0.2	5.7	20	0.2	6.1	2

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 / 08 / 2023 00:00	2.2	13.4	16	0.2	4.3	34	0.2	5.9	2
03 / 07 / 2023 23:30	1.7	20.2	19	0.2	7.6	37	0.2	7.5	6
03 / 07 / 2023 23:00	1.9	24.1	16	0.2	7.4	28	0.2	7.6	0
03 / 07 / 2023 22:30	3.2	24.4	18	0.2	7.3	39	0.2	9.2	6
03 / 07 / 2023 22:00	2.1	23.8	16	0.2	7.7	33	0.2	10.0	2
03 / 07 / 2023 21:30	1.8	20.6	18	0.2	6.8	34	0.2	8.1	3
03 / 07 / 2023 21:00	2.5	19.6	13	0.2	6.9	26	0.2	8.2	1
03 / 07 / 2023 20:30	3.2	13.8	16	0.2	5.8	36	0.2	5.9	7
03 / 07 / 2023 20:00	1.2	16.2	9	0.2	6.9	12	0.2	6.7	350
03 / 07 / 2023 19:30	1.5	15.6	15	0.2	5.9	9	0.2	6.7	351
03 / 07 / 2023 19:00	0.7	10.5	2	0.2	4.0	354	0.2	4.3	342
03 / 07 / 2023 18:30	1.5	13.7	360	0.2	4.8	357	0.2	4.8	341
03 / 07 / 2023 18:00	1.4	15.8	12	0.2	6.3	8	0.2	5.9	350
03 / 07 / 2023 17:30	0.6	13.0	347	0.2	6.8	348	0.2	6.3	339
03 / 07 / 2023 17:00	0.2	14.3	335	0.2	7.0	322	0.2	3.1	325
03 / 07 / 2023 16:30	0.2	13.9	321	0.2	8.9	318	0.2	3.1	311
03 / 07 / 2023 16:00	0.2	14.0	327	0.2	6.7	343	0.2	4.5	336
03 / 07 / 2023 15:30	0.2	15.4	327	0.2	9.0	301	0.2	3.4	326
03 / 07 / 2023 15:00	0.2	13.2	329	0.2	7.8	335	0.2	4.6	329
03 / 07 / 2023 14:30	0.4	12.8	327	0.2	8.0	341	0.2	5.2	338
03 / 07 / 2023 14:00	0.2	11.2	305	0.2	8.0	339	0.2	4.0	337
03 / 07 / 2023 13:30	0.2	12.8	328	0.2	8.1	319	0.2	3.7	321
03 / 07 / 2023 13:00	0.5	11.0	344	0.2	5.6	336	0.2	4.1	341
03 / 07 / 2023 12:30	0.4	11.8	347	0.2	8.7	337	0.2	4.6	331
03 / 07 / 2023 12:00	0.2	10.7	335	0.2	7.1	317	0.2	3.8	330
03 / 07 / 2023 11:30	0.4	13.5	329	0.2	7.0	325	0.2	3.0	322
03 / 07 / 2023 11:00	0.6	13.9	341	0.2	6.6	310	0.2	3.0	329
03 / 07 / 2023 10:30	0.2	13.9	334	0.2	5.9	330	0.2	3.8	329
03 / 07 / 2023 10:00	0.2	8.9	323	0.2	5.3	323	0.2	2.5	328
03 / 07 / 2023 09:30	0.2	7.5	317	0.2	3.8	343	0.2	2.0	342
03 / 07 / 2023 09:00	0.2	4.1	295	1.2	2.9	305	0.2	1.0	10
03 / 07 / 2023 08:30	0.2	1.6	226	6.0	1.7	223	0.7	1.2	173
03 / 07 / 2023 08:00	0.4	1.4	133	0.6	0.8	85	0.9	0.7	55
03 / 07 / 2023 07:30	0.2	2.5	195	0.2	1.9	59	0.8	1.0	91
03 / 07 / 2023 07:00	0.2	4.4	207	0.2	1.4	83	0.6	1.1	97
03 / 07 / 2023 06:30	0.2	3.7	186	0.2	0.8	43	2.3	0.6	194
03 / 07 / 2023 06:00	0.2	2.2	194	0.2	0.9	202	1.6	0.7	166
03 / 07 / 2023 05:30	0.2	2.1	230	0.5	0.6	270	0.2	0.4	76
03 / 07 / 2023 05:00	0.2	1.4	193	0.2	0.9	249	0.2	0.5	39
03 / 07 / 2023 04:30	0.2	1.7	209	0.2	1.1	191	0.2	0.9	160
03 / 07 / 2023 04:00	0.2	1.7	187	0.2	0.7	112	0.2	0.5	106
03 / 07 / 2023 03:30	0.2	2.9	204	0.2	1.5	58	0.2	0.7	83
03 / 07 / 2023 03:00	0.2	3.1	201	0.2	1.0	80	0.2	1.1	83
03 / 07 / 2023 02:30	0.2	2.8	222	0.2	1.2	64	1.3	0.3	112
03 / 07 / 2023 02:00	0.2	4.9	210	0.2	0.9	179	0.5	0.8	133
03 / 07 / 2023 01:30	0.2	5.9	208	0.2	0.9	97	AX	1.2	132
03 / 07 / 2023 01:00	0.2	5.9	202	AX	0.8	116	2.2	1.2	117
03 / 07 / 2023 00:30	AX	5.8	202	0.2	1.4	167	4.5	1.6	168

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 / 07 / 2023 00:00	0.2	5.5	212	0.9	0.6	197	3.3	0.7	186
03 / 06 / 2023 23:30	0.2	5.2	215	2.0	0.4	151	2.5	0.4	158
03 / 06 / 2023 23:00	0.2	3.9	217	0.5	0.8	82	2.8	0.3	185
03 / 06 / 2023 22:30	0.2	3.5	208	0.2	0.7	94	1.1	0.7	163
03 / 06 / 2023 22:00	0.2	3.3	207	0.2	0.5	214	2.3	0.5	209
03 / 06 / 2023 21:30	0.2	1.8	165	0.2	0.2	192	1.6	0.2	91
03 / 06 / 2023 21:00	0.2	1.2	199	0.2	1.0	73	3.0	0.7	39
03 / 06 / 2023 20:30	0.2	2.1	211	0.2	0.4	98	11.0	0.6	200
03 / 06 / 2023 20:00	0.2	2.0	215	0.2	0.3	66	3.7	0.4	181
03 / 06 / 2023 19:30	0.2	2.4	203	0.2	0.6	207	7.3	0.4	206
03 / 06 / 2023 19:00	0.2	2.8	182	0.2	1.7	187	7.7	0.6	208
03 / 06 / 2023 18:30	0.2	4.3	199	0.2	3.0	219	5.1	2.0	222
03 / 06 / 2023 18:00	0.5	5.7	195	0.2	4.3	224	3.1	2.6	198
03 / 06 / 2023 17:30	0.2	6.6	187	0.2	6.1	225	2.9	2.9	204
03 / 06 / 2023 17:00	0.2	7.2	215	0.6	6.3	231	1.9	3.1	220
03 / 06 / 2023 16:30	0.2	6.8	240	1.8	7.0	245	1.8	3.7	223
03 / 06 / 2023 16:00	0.2	8.2	222	0.7	7.0	236	1.0	3.3	241
03 / 06 / 2023 15:30	0.2	6.1	211	0.6	6.3	245	1.3	3.9	207
03 / 06 / 2023 15:00	0.2	6.9	207	1.4	6.0	240	0.4	3.5	232
03 / 06 / 2023 14:30	0.2	7.1	233	1.2	7.8	246	5.7	4.1	223
03 / 06 / 2023 14:00	0.2	7.2	233	0.6	8.1	248	2.1	3.5	232
03 / 06 / 2023 13:30	0.2	6.9	246	0.7	6.8	245	0.2	3.2	215
03 / 06 / 2023 13:00	0.2	6.0	235	1.0	6.9	245	0.5	3.0	233
03 / 06 / 2023 12:30	0.2	4.8	208	0.2	4.0	214	0.2	3.5	194
03 / 06 / 2023 12:00	0.2	5.9	181	0.2	4.7	235	0.6	3.7	197
03 / 06 / 2023 11:30	0.2	5.6	195	0.2	7.0	250	0.5	4.2	195
03 / 06 / 2023 11:00	0.2	4.9	205	0.2	5.3	244	1.1	3.3	200
03 / 06 / 2023 10:30	0.2	1.9	212	0.2	3.4	247	0.8	2.1	193
03 / 06 / 2023 10:00	0.2	2.1	188	2.6	2.8	214	3.5	2.2	199
03 / 06 / 2023 09:30	0.9	2.1	190	7.8	1.1	262	9.4	1.5	181
03 / 06 / 2023 09:00	2.0	0.6	166	5.5	0.3	42	5.9	0.5	80
03 / 06 / 2023 08:30	2.0	0.6	230	5.3	0.4	345	7.9	0.5	34
03 / 06 / 2023 08:00	1.8	0.6	148	2.6	0.6	9	7.7	0.3	42
03 / 06 / 2023 07:30	2.1	1.1	172	1.2	0.6	35	2.9	0.2	321
03 / 06 / 2023 07:00	2.1	1.1	195	0.8	0.8	37	1.1	0.4	341
03 / 06 / 2023 06:30	2.8	1.6	184	0.4	0.3	18	0.7	0.2	322
03 / 06 / 2023 06:00	2.7	2.0	196	0.2	0.6	48	0.6	0.3	323
03 / 06 / 2023 05:30	2.9	1.6	190	0.2	0.4	30	0.6	0.2	320
03 / 06 / 2023 05:00	2.3	1.5	188	0.2	0.4	29	0.6	0.3	320
03 / 06 / 2023 04:30	1.8	1.0	117	0.4	0.7	54	0.9	0.5	355
03 / 06 / 2023 04:00	1.7	1.0	175	0.2	1.1	43	0.6	0.3	332
03 / 06 / 2023 03:30	1.9	1.5	183	0.2	0.4	25	0.6	0.4	330
03 / 06 / 2023 03:00	2.2	1.1	184	0.2	0.5	37	0.5	0.2	323
03 / 06 / 2023 02:30	2.6	0.9	176	0.2	0.6	33	0.4	0.4	328
03 / 06 / 2023 02:00	2.6	1.5	185	0.4	0.3	359	0.2	0.3	334
03 / 06 / 2023 01:30	2.0	2.0	198	0.2	0.3	151	AX	0.3	218
03 / 06 / 2023 01:00	0.9	1.9	194	AX	0.3	344	0.2	0.3	265
03 / 06 / 2023 00:30	AX	1.2	134	0.2	0.7	34	0.2	0.3	339

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 / 06 / 2023 00:00	0.9	1.0	177	0.2	0.8	41	0.2	0.5	351
03 / 05 / 2023 23:30	0.4	0.9	179	0.2	0.5	49	0.2	0.3	353
03 / 05 / 2023 23:00	0.5	1.3	186	0.2	0.6	357	0.2	0.3	330
03 / 05 / 2023 22:30	0.7	2.0	193	0.2	0.4	41	0.2	0.3	326
03 / 05 / 2023 22:00	0.6	1.7	192	0.2	0.2	56	0.2	0.3	300
03 / 05 / 2023 21:30	0.8	1.0	190	0.2	0.5	47	0.2	0.2	326
03 / 05 / 2023 21:00	0.2	1.4	187	0.2	0.8	45	0.2	0.3	345
03 / 05 / 2023 20:30	0.2	1.3	187	0.2	0.5	51	0.2	0.3	338
03 / 05 / 2023 20:00	0.2	1.7	189	0.2	0.4	51	0.2	0.3	327
03 / 05 / 2023 19:30	0.2	1.8	200	0.2	0.6	43	0.2	0.3	7
03 / 05 / 2023 19:00	0.2	2.2	197	0.2	0.6	53	0.2	0.3	342
03 / 05 / 2023 18:30	0.2	1.7	158	0.2	0.9	76	0.2	0.3	209
03 / 05 / 2023 18:00	0.2	2.8	143	0.2	1.4	132	0.2	1.1	141
03 / 05 / 2023 17:30	0.2	3.6	122	0.2	2.4	162	0.2	1.8	165
03 / 05 / 2023 17:00	0.2	3.1	133	0.2	2.2	169	0.2	2.2	168
03 / 05 / 2023 16:30	0.2	3.4	136	0.2	2.6	85	0.2	1.7	341
03 / 05 / 2023 16:00	0.2	3.7	80	0.2	2.5	115	0.2	2.3	39
03 / 05 / 2023 15:30	0.2	4.2	23	0.2	2.1	127	0.2	3.6	27
03 / 05 / 2023 15:00	0.2	4.2	339	0.2	3.4	49	0.2	2.6	106
03 / 05 / 2023 14:30	0.2	3.5	1	0.2	2.5	118	0.2	2.5	359
03 / 05 / 2023 14:00	0.2	4.1	13	0.2	2.6	98	0.2	2.5	30
03 / 05 / 2023 13:30	0.2	2.8	57	0.2	3.3	66	0.2	2.6	74
03 / 05 / 2023 13:00	0.2	3.2	62	0.2	3.3	19	0.2	3.5	9
03 / 05 / 2023 12:30	0.2	4.3	36	0.2	2.9	89	0.2	3.1	57
03 / 05 / 2023 12:00	0.2	3.5	44	0.2	3.1	62	0.2	3.0	74
03 / 05 / 2023 11:30	0.2	5.5	64	0.2	2.9	70	0.2	4.0	44
03 / 05 / 2023 11:00	0.2	5.8	54	0.2	3.7	103	0.2	4.6	42
03 / 05 / 2023 10:30	0.2	9.6	65	0.2	3.3	110	0.2	4.7	56
03 / 05 / 2023 10:00	0.2	9.1	63	0.4	4.0	97	0.2	4.7	48
03 / 05 / 2023 09:30	0.2	5.5	71	0.2	3.8	85	0.2	4.0	57
03 / 05 / 2023 09:00	0.2	4.6	70	0.2	1.7	77	0.2	2.4	44
03 / 05 / 2023 08:30	8.9	2.6	51	0.2	1.2	21	0.2	0.9	343
03 / 05 / 2023 08:00	2.3	0.9	102	0.2	0.9	41	0.2	0.9	347
03 / 05 / 2023 07:30	1.1	0.9	159	0.2	0.8	48	0.2	0.6	10
03 / 05 / 2023 07:00	1.3	1.4	190	0.2	0.9	31	0.2	0.3	328
03 / 05 / 2023 06:30	2.5	0.9	180	0.2	1.4	51	0.2	0.4	342
03 / 05 / 2023 06:00	1.3	1.4	125	0.2	1.5	60	0.2	0.3	6
03 / 05 / 2023 05:30	0.8	0.9	118	0.2	1.4	56	0.2	0.5	1
03 / 05 / 2023 05:00	0.2	1.0	155	0.2	1.0	48	0.2	0.4	352
03 / 05 / 2023 04:30	0.2	1.0	138	0.2	0.7	57	0.2	0.3	311
03 / 05 / 2023 04:00	1.9	1.6	104	0.2	0.7	44	0.2	0.3	320
03 / 05 / 2023 03:30	10.9	4.6	36	0.2	0.5	56	0.2	0.4	332
03 / 05 / 2023 03:00	4.3	6.1	35	0.2	0.8	65	0.8	1.4	0
03 / 05 / 2023 02:30	6.9	6.2	35	0.2	0.9	83	2.0	2.0	348
03 / 05 / 2023 02:00	4.9	6.0	33	1.5	0.7	85	BF	2.2	347
03 / 05 / 2023 01:30	5.4	6.9	37	BF	0.8	113	BF	2.6	3
03 / 05 / 2023 01:00	BF	7.4	44	BF	0.5	71	0.2	1.4	2
03 / 05 / 2023 00:30	BF	6.3	42	0.2	0.5	74	0.2	1.1	8

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 / 05 / 2023 00:00	7.7	6.0	34	0.2	0.3	88	0.2	1.8	354
03 / 04 / 2023 23:30	9.3	5.5	32	0.2	0.4	76	0.2	2.3	346
03 / 04 / 2023 23:00	11.1	3.3	35	0.2	0.2	72	0.2	1.9	357
03 / 04 / 2023 22:30	5.3	4.6	48	0.2	0.7	43	0.2	0.9	27
03 / 04 / 2023 22:00	1.1	1.5	81	0.2	1.5	42	0.2	0.6	352
03 / 04 / 2023 21:30	0.7	1.3	126	0.2	1.2	59	0.2	0.2	12
03 / 04 / 2023 21:00	0.5	1.2	177	0.2	1.2	42	0.2	0.4	330
03 / 04 / 2023 20:30	0.6	1.3	113	0.2	1.4	33	0.2	0.3	42
03 / 04 / 2023 20:00	2.4	1.4	180	0.2	0.9	41	0.2	0.6	13
03 / 04 / 2023 19:30	2.7	1.9	191	0.2	0.5	41	0.2	0.3	323
03 / 04 / 2023 19:00	3.5	2.0	187	0.2	0.6	59	0.2	0.4	245
03 / 04 / 2023 18:30	7.7	5.3	8	0.2	1.6	9	0.2	1.2	311
03 / 04 / 2023 18:00	2.0	6.9	353	0.2	3.4	351	0.2	2.4	338
03 / 04 / 2023 17:30	0.2	9.0	332	0.2	3.8	354	0.2	3.0	337
03 / 04 / 2023 17:00	0.2	9.8	335	0.2	4.5	358	0.2	3.9	341
03 / 04 / 2023 16:30	0.2	8.4	334	0.2	5.1	351	0.2	3.8	346
03 / 04 / 2023 16:00	0.2	8.2	339	0.2	4.6	347	0.2	3.3	340
03 / 04 / 2023 15:30	0.2	8.2	333	0.2	5.4	331	0.2	3.0	328
03 / 04 / 2023 15:00	0.2	7.2	329	0.2	5.0	349	0.2	3.6	347
03 / 04 / 2023 14:30	0.2	8.8	335	0.2	6.3	307	0.2	2.4	326
03 / 04 / 2023 14:00	0.2	10.0	333	0.2	6.7	316	0.2	3.0	324
03 / 04 / 2023 13:30	0.5	11.0	356	0.2	6.0	333	0.2	3.2	333
03 / 04 / 2023 13:00	0.2	10.2	350	0.2	5.1	329	0.2	3.7	337
03 / 04 / 2023 12:30	0.4	10.1	356	0.2	4.7	346	0.2	4.2	347
03 / 04 / 2023 12:00	0.2	9.0	332	0.2	5.4	9	0.2	4.0	1
03 / 04 / 2023 11:30	0.2	9.4	334	0.2	5.0	349	0.2	3.8	349
03 / 04 / 2023 11:00	0.2	10.0	340	0.2	4.4	10	0.2	4.5	350
03 / 04 / 2023 10:30	0.2	11.1	339	0.2	5.9	323	0.2	4.0	335
03 / 04 / 2023 10:00	0.2	7.7	335	0.2	5.1	330	0.2	2.5	327
03 / 04 / 2023 09:30	0.2	6.5	325	0.2	4.7	325	0.2	2.5	335
03 / 04 / 2023 09:00	0.2	6.7	299	0.2	5.1	289	0.2	1.3	302
03 / 04 / 2023 08:30	0.2	4.2	264	0.9	3.9	278	0.2	0.8	234
03 / 04 / 2023 08:00	0.2	1.4	159	1.3	3.3	288	0.2	0.8	178
03 / 04 / 2023 07:30	0.2	3.7	237	4.3	3.8	282	0.2	0.6	134
03 / 04 / 2023 07:00	0.2	4.6	243	5.4	5.5	271	0.2	1.3	251
03 / 04 / 2023 06:30	0.2	5.4	246	5.8	6.2	270	0.2	1.9	248
03 / 04 / 2023 06:00	0.2	5.9	244	11.3	5.7	251	0.2	2.9	237
03 / 04 / 2023 05:30	0.2	5.5	231	5.9	6.7	238	0.2	3.9	232
03 / 04 / 2023 05:00	0.2	5.1	234	8.4	6.8	243	0.2	3.8	232
03 / 04 / 2023 04:30	0.2	5.7	236	12.5	6.4	250	0.2	3.6	235
03 / 04 / 2023 04:00	0.2	6.9	239	13.3	6.2	254	0.2	3.4	237
03 / 04 / 2023 03:30	0.2	6.6	242	10.5	7.7	258	0.2	3.5	236
03 / 04 / 2023 03:00	0.2	7.0	236	7.8	8.4	245	0.2	3.4	238
03 / 04 / 2023 02:30	0.2	8.1	231	5.6	8.6	244	0.2	4.4	234
03 / 04 / 2023 02:00	0.2	7.8	228	5.4	9.0	246	0.2	4.0	238
03 / 04 / 2023 01:30	0.2	7.2	229	3.8	9.5	245	AX	4.5	239
03 / 04 / 2023 01:00	0.2	8.3	229	AX	8.6	247	0.2	3.9	245
03 / 04 / 2023 00:30	AX	8.2	223	2.8	8.2	248	2.0	3.0	248

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 / 04 / 2023 00:00	0.2	8.3	211	1.9	9.3	238	4.5	5.1	222
03 / 03 / 2023 23:30	0.2	6.9	225	3.8	8.5	243	2.3	4.3	236
03 / 03 / 2023 23:00	0.2	8.4	213	2.2	8.4	240	7.6	4.3	229
03 / 03 / 2023 22:30	0.2	8.5	216	2.2	9.0	242	4.1	4.4	232
03 / 03 / 2023 22:00	0.2	7.9	205	1.0	5.6	229	6.6	3.8	221
03 / 03 / 2023 21:30	0.2	9.9	226	5.3	12.1	248	0.2	5.0	238
03 / 03 / 2023 21:00	0.2	16.0	212	3.1	16.7	227	2.0	9.0	215
03 / 03 / 2023 20:30	0.2	10.2	166	0.2	8.9	208	0.2	6.8	191
03 / 03 / 2023 20:00	0.2	17.2	154	0.2	7.0	205	0.2	6.1	183
03 / 03 / 2023 19:30	0.2	12.1	177	0.2	7.6	202	0.2	5.5	169
03 / 03 / 2023 19:00	0.2	12.6	178	0.2	7.8	205	0.2	5.2	177
03 / 03 / 2023 18:30	0.2	13.3	174	0.2	7.0	198	0.2	6.9	176
03 / 03 / 2023 18:00	0.2	12.8	165	0.2	5.8	185	0.2	5.6	166
03 / 03 / 2023 17:30	0.2	11.5	161	0.2	5.4	180	0.2	6.0	162
03 / 03 / 2023 17:00	0.2	11.7	163	0.2	5.5	184	0.2	5.1	172
03 / 03 / 2023 16:30	0.2	9.9	153	0.2	5.4	169	0.2	4.6	155
03 / 03 / 2023 16:00	0.2	10.3	168	0.2	5.2	198	0.2	4.8	170
03 / 03 / 2023 15:30	0.2	11.1	170	0.2	5.8	196	0.2	5.7	184
03 / 03 / 2023 15:00	0.2	11.8	166	0.2	6.2	197	0.2	5.8	177
03 / 03 / 2023 14:30	0.2	9.8	159	0.2	5.4	166	0.2	4.4	163
03 / 03 / 2023 14:00	0.2	8.5	156	0.2	4.6	169	0.2	4.3	161
03 / 03 / 2023 13:30	0.2	8.6	158	0.2	3.7	158	0.2	3.6	167
03 / 03 / 2023 13:00	0.2	7.2	162	0.2	3.4	150	0.2	3.0	153
03 / 03 / 2023 12:30	0.2	6.6	164	0.2	2.9	193	0.2	3.6	162
03 / 03 / 2023 12:00	0.2	5.3	162	0.2	2.6	175	0.2	2.5	170
03 / 03 / 2023 11:30	0.2	7.0	164	0.2	2.6	172	0.2	2.2	157
03 / 03 / 2023 11:00	0.2	6.8	148	0.2	3.2	140	0.2	3.1	155
03 / 03 / 2023 10:30	0.2	6.9	147	0.2	3.0	130	0.2	2.2	129
03 / 03 / 2023 10:00	0.2	4.9	142	0.2	3.2	117	0.2	2.5	150
03 / 03 / 2023 09:30	0.2	4.1	127	0.2	1.9	111	0.2	2.3	126
03 / 03 / 2023 09:00	0.2	4.2	120	0.2	2.3	109	0.2	1.9	119
03 / 03 / 2023 08:30	0.2	4.6	128	0.2	1.9	117	0.2	1.9	131
03 / 03 / 2023 08:00	0.2	4.0	117	0.2	1.6	97	0.2	1.3	106
03 / 03 / 2023 07:30	0.2	1.5	126	0.2	0.5	72	0.2	0.4	107
03 / 03 / 2023 07:00	0.2	2.4	64	0.2	0.8	44	0.2	0.6	25
03 / 03 / 2023 06:30	0.2	1.5	87	0.2	0.6	69	0.2	0.4	58
03 / 03 / 2023 06:00	0.2	2.0	76	0.2	0.6	27	0.2	0.5	357
03 / 03 / 2023 05:30	0.2	2.9	103	0.2	1.4	80	0.2	1.1	15
03 / 03 / 2023 05:00	1.1	2.5	125	0.2	0.5	76	0.2	0.6	67
03 / 03 / 2023 04:30	2.9	1.6	90	0.2	0.5	96	0.2	0.6	90
03 / 03 / 2023 04:00	4.2	1.8	74	0.2	0.4	26	0.2	0.2	203
03 / 03 / 2023 03:30	3.4	2.3	49	0.2	1.5	58	0.2	1.2	333
03 / 03 / 2023 03:00	1.6	1.5	148	0.2	0.5	81	0.2	0.4	36
03 / 03 / 2023 02:30	1.3	1.5	143	0.2	0.8	58	0.2	0.7	15
03 / 03 / 2023 02:00	1.3	1.5	256	0.2	0.7	76	0.5	0.4	11
03 / 03 / 2023 01:30	2.4	1.7	51	0.2	1.1	33	AX	0.5	288
03 / 03 / 2023 01:00	1.1	2.1	335	AX	1.1	33	0.6	0.8	321
03 / 03 / 2023 00:30	AX	1.3	185	1.3	0.8	104	0.9	0.8	145



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