



Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill



Report start date 6/28/2024 0:00

Report end date 7/12/2024 0:00

Legend for color coding	
	Left intentionally blank insufficient data for calculations
	Did not operate during this time
	Left intentionally blank due to network interruption

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
06/28/2024 00:00	14.79	--	17.41	--	14.79	--	17.41	--	14.79	--	17.41	--	0.85	196
06/28/2024 01:00	15.22	--	18.63	--	15.00	--	18.01	--	15.00	--	18.01	--	0.64	187
06/28/2024 02:00	15.34	--	19.96	--	15.11	--	18.67	--	15.11	--	18.67	--	0.54	191
06/28/2024 03:00	15.49	--	18.58	--	15.21	--	18.64	--	15.21	--	18.64	--	1.16	166
06/28/2024 04:00	15.60	--	19.42	--	15.29	--	18.80	--	15.29	--	18.80	--	1.53	172
06/28/2024 05:00	15.77	--	20.69	--	15.37	--	19.12	--	15.37	--	19.12	--	1.33	162
06/28/2024 06:00	15.83	10.88	19.90	--	15.43	--	19.23	--	15.43	--	19.23	--	0.80	163
06/28/2024 07:00	15.67	12.20	18.55	--	15.46	--	19.14	--	15.46	--	19.14	--	1.02	186
06/28/2024 08:00	12.33	--	16.57	--	15.14	--	18.86	--	15.14	--	18.86	--	1.32	163
06/28/2024 09:00	12.48	--	16.22	--	14.89	--	18.60	--	14.89	--	18.60	--	2.02	154
06/28/2024 10:00	11.63	--	14.51	--	14.60	--	18.22	--	14.60	--	18.22	--	2.10	151
06/28/2024 11:00	--	--	13.77	--	14.19	--	17.84	--	14.19	--	17.84	--	1.79	167
06/28/2024 12:00	--	--	12.17	--	13.65	--	17.39	--	13.65	--	17.39	--	1.83	156
06/28/2024 13:00	--	--	11.08	--	13.17	--	16.93	--	13.17	--	16.93	--	1.62	165
06/28/2024 14:00	--	--	11.13	--	12.71	--	16.56	--	12.71	--	16.56	--	1.42	154
06/28/2024 15:00	--	--	13.08	--	12.40	--	16.33	--	12.40	--	16.33	--	0.80	164
06/28/2024 16:00	--	--	14.33	--	12.14	--	16.22	--	12.14	--	16.22	--	1.47	155
06/28/2024 17:00	--	--	14.04	--	11.99	--	16.09	--	11.99	--	16.09	--	0.90	183
06/28/2024 18:00	--	--	15.28	--	11.88	--	16.05	--	11.88	--	16.05	--	1.06	161
06/28/2024 19:00	11.44	--	16.00	--	11.86	--	16.05	--	11.86	--	16.05	--	1.22	176
06/28/2024 20:00	12.75	--	16.02	--	11.90	--	16.05	--	11.90	--	16.05	--	1.77	177
06/28/2024 21:00	11.72	--	16.00	--	11.89	--	16.04	--	11.89	--	16.04	--	1.75	152
06/28/2024 22:00	14.19	--	15.91	--	11.99	--	16.04	--	11.99	--	16.04	--	1.38	170
06/28/2024 23:00	13.94	--	15.46	--	12.07	--	16.01	--	12.07	--	16.01	--	0.60	176

Note: "--" indicates average concentration below 10 ppb for the time period

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
06/29/2024 00:00	13.03	--	15.14	--	12.00	--	15.92	--	12.11	--	15.98	--	0.58	168
06/29/2024 01:00	14.22	--	15.89	--	11.95	--	15.81	--	12.19	--	15.98	--	1.11	174
06/29/2024 02:00	15.49	--	16.02	--	11.96	--	15.65	--	12.31	--	15.98	--	0.85	183
06/29/2024 03:00	12.18	--	16.41	--	11.81	--	15.56	--	12.31	--	15.99	--	1.12	155
06/29/2024 04:00	12.10	--	15.77	--	11.67	--	15.41	--	12.30	--	15.98	--	0.91	166
06/29/2024 05:00	13.14	--	17.28	--	11.56	--	15.27	--	12.33	--	16.03	--	1.29	142
06/29/2024 06:00	12.61	--	16.83	--	11.42	--	15.14	--	12.34	--	16.05	--	1.87	141
06/29/2024 07:00	11.59	--	15.30	--	11.25	--	15.00	--	12.31	--	16.03	--	1.79	139
06/29/2024 08:00	11.96	--	14.72	--	11.24	--	14.92	--	12.30	--	15.99	--	1.57	141
06/29/2024 09:00	13.61	--	14.03	--	11.29	--	14.83	--	12.34	--	15.93	--	0.50	58
06/29/2024 10:00	11.44	--	14.20	--	11.28	--	14.82	--	12.31	--	15.88	--	0.91	155
06/29/2024 11:00	--	--	15.06	--	11.27	--	14.87	--	12.24	--	15.86	--	1.09	179
06/29/2024 12:00	--	--	13.46	--	11.35	--	14.93	--	12.16	--	15.80	--	0.72	211
06/29/2024 13:00	--	--	11.01	--	11.45	--	14.93	--	12.08	--	15.67	--	1.20	185
06/29/2024 14:00	--	--	--	--	11.56	--	14.85	--	12.00	--	15.51	--	1.24	245
06/29/2024 15:00	--	--	--	--	11.59	--	14.61	--	11.91	--	15.30	--	1.27	273
06/29/2024 16:00	--	--	--	--	11.59	--	14.32	--	11.82	--	15.11	--	1.32	246
06/29/2024 17:00	--	--	--	--	11.49	--	14.00	--	11.71	--	14.90	--	0.94	279
06/29/2024 18:00	--	--	--	--	11.33	--	13.53	--	11.57	--	14.65	--	1.20	288
06/29/2024 19:00	--	--	--	--	11.08	--	13.07	--	11.43	--	14.43	--	1.02	291
06/29/2024 20:00	--	--	--	--	10.86	--	12.79	--	11.35	--	14.31	--	0.21	288
06/29/2024 21:00	10.71	--	14.79	--	10.82	--	12.74	--	11.33	--	14.32	--	0.06	274
06/29/2024 22:00	--	--	--	--	10.51	--	12.48	--	11.23	--	14.22	--	0.53	275
06/29/2024 23:00	--	--	--	--	10.23	--	12.23	--	11.15	--	14.13	--	0.23	343

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
06/30/2024 00:00	11.36	--	12.85	--	10.17	--	12.13	--	11.16	--	14.10	--	0.60	154
06/30/2024 01:00	10.91	--	14.52	--	10.03	--	12.07	--	11.15	--	14.11	--	0.62	347
06/30/2024 02:00	10.50	--	16.07	--	--	--	12.07	--	11.14	--	14.15	--	0.72	14
06/30/2024 03:00	--	--	13.29	--	--	--	11.95	--	11.07	--	14.13	--	5.13	24
06/30/2024 04:00	--	--	11.86	--	--	--	11.78	--	11.01	--	14.09	--	3.58	1
06/30/2024 05:00	10.16	--	14.06	--	--	--	11.65	--	11.00	--	14.09	--	1.70	347
06/30/2024 06:00	10.05	--	13.85	--	--	--	11.52	--	10.98	--	14.08	--	7.55	354
06/30/2024 07:00	11.52	--	15.17	--	--	--	11.52	--	10.99	--	14.10	--	5.97	350
06/30/2024 08:00	10.84	--	15.35	--	--	--	11.55	--	10.99	--	14.12	--	5.33	349
06/30/2024 09:00	10.90	--	14.88	--	--	--	11.59	--	10.99	--	14.14	--	6.51	348
06/30/2024 10:00	11.07	--	15.01	--	--	--	11.62	--	10.99	--	14.15	--	7.71	358
06/30/2024 11:00	10.89	--	14.04	--	--	--	11.58	--	10.99	--	14.15	--	8.42	0
06/30/2024 12:00	11.05	--	14.30	--	--	--	11.61	--	10.99	--	14.15	--	8.46	359
06/30/2024 13:00	11.40	--	14.36	--	--	--	11.76	--	10.99	--	14.16	--	7.65	357
06/30/2024 14:00	10.99	--	13.53	--	--	--	11.93	--	10.99	--	14.15	--	6.10	355
06/30/2024 15:00	--	--	13.60	--	--	--	12.20	--	10.98	--	14.14	--	8.64	4
06/30/2024 16:00	--	--	14.99	--	--	--	12.52	--	10.95	--	14.15	--	6.95	358
06/30/2024 17:00	--	--	11.36	--	--	--	12.73	--	10.93	--	14.11	--	5.70	358
06/30/2024 18:00	--	--	14.32	--	--	--	13.16	--	10.91	--	14.11	--	3.84	46
06/30/2024 19:00	--	--	15.97	--	--	--	13.61	--	10.90	--	14.14	--	4.80	39
06/30/2024 20:00	10.51	11.37	--	--	10.03	--	13.53	--	10.89	--	14.04	--	4.38	40
06/30/2024 21:00	11.40	12.06	14.04	--	10.05	--	13.50	--	10.90	--	14.04	--	3.25	20
06/30/2024 22:00	12.37	--	15.15	--	10.30	--	13.73	--	10.92	--	14.06	--	2.16	15
06/30/2024 23:00	13.60	--	15.84	--	10.57	--	13.99	--	10.96	--	14.08	--	0.26	132

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/01/2024 00:00	14.73	--	16.98	--	10.71	--	14.17	--	11.01	--	14.12	--	1.04	186
07/01/2024 01:00	15.31	--	20.60	--	10.89	--	14.43	--	11.07	--	14.21	--	0.83	166
07/01/2024 02:00	15.17	--	20.10	--	11.08	--	14.59	--	11.12	--	14.29	--	1.32	159
07/01/2024 03:00	15.33	--	18.16	--	11.42	--	14.79	--	11.18	--	14.34	--	1.04	143
07/01/2024 04:00	15.27	--	18.28	--	11.71	--	15.06	--	11.23	--	14.39	--	1.46	183
07/01/2024 05:00	15.32	--	19.23	--	11.92	--	15.27	--	11.28	--	14.45	--	1.18	166
07/01/2024 06:00	14.97	--	18.34	--	12.13	--	15.46	--	11.33	--	14.50	--	1.24	166
07/01/2024 07:00	11.91	--	18.30	--	12.15	--	15.59	--	11.34	--	14.55	--	0.66	30
07/01/2024 08:00	11.78	--	16.93	--	12.18	--	15.65	--	11.34	--	14.58	--	3.04	10
07/01/2024 09:00	11.44	--	16.52	--	12.21	--	15.72	--	11.34	--	14.60	--	3.42	33
07/01/2024 10:00	10.19	--	14.84	--	12.17	--	15.71	--	11.33	--	14.60	--	2.74	23
07/01/2024 11:00	--	--	13.61	--	12.06	--	15.70	--	11.29	--	14.59	--	4.71	25
07/01/2024 12:00	--	--	14.01	--	11.89	--	15.68	--	11.24	--	14.59	--	4.30	36
07/01/2024 13:00	--	--	11.14	--	11.71	--	15.55	--	11.20	--	14.55	--	4.92	34
07/01/2024 14:00	--	--	--	--	11.53	--	15.20	--	11.14	--	14.44	--	3.43	51
07/01/2024 15:00	--	--	--	--	11.35	--	14.89	--	11.08	--	14.34	--	3.03	48
07/01/2024 16:00	--	--	--	--	11.16	--	14.40	--	11.01	--	14.22	--	2.14	98
07/01/2024 17:00	--	--	--	--	10.94	--	13.99	--	10.93	--	14.08	--	1.23	96
07/01/2024 18:00	--	--	--	--	10.71	--	13.47	--	10.86	--	13.94	--	1.62	142
07/01/2024 19:00	--	--	--	--	10.56	--	13.17	--	10.81	--	13.89	--	0.93	151
07/01/2024 20:00	10.89	--	13.38	--	10.57	--	13.42	--	10.81	--	13.88	--	1.11	67
07/01/2024 21:00	14.16	--	15.01	--	10.69	--	13.46	--	10.84	--	13.89	--	1.03	177
07/01/2024 22:00	14.25	--	15.65	--	10.76	--	13.48	--	10.88	--	13.91	--	1.18	175
07/01/2024 23:00	14.95	--	16.09	--	10.81	--	13.48	--	10.92	--	13.93	--	1.00	198

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/02/2024 00:00	15.13	--	17.55	--	10.81	--	13.50	--	10.96	--	13.97	--	1.13	191
07/02/2024 01:00	15.64	--	18.58	--	10.84	--	13.40	--	11.01	--	14.02	--	0.93	184
07/02/2024 02:00	15.76	--	17.05	--	10.86	--	13.28	--	11.06	--	14.05	--	0.74	182
07/02/2024 03:00	15.49	--	19.36	--	10.87	--	13.33	--	11.10	--	14.10	--	1.35	178
07/02/2024 04:00	16.02	--	18.21	--	10.91	--	13.34	--	11.15	--	14.14	--	1.38	161
07/02/2024 05:00	15.96	--	18.00	--	10.94	--	13.29	--	11.20	--	14.18	--	1.22	161
07/02/2024 06:00	15.78	11.07	18.00	--	10.97	--	13.29	--	11.25	--	14.22	--	0.87	155
07/02/2024 07:00	14.45	10.26	18.00	--	11.08	--	13.28	--	11.28	--	14.26	--	0.12	184
07/02/2024 08:00	10.50	--	17.93	--	11.02	--	13.32	--	11.27	--	14.29	--	1.95	154
07/02/2024 09:00	--	--	15.70	--	10.91	--	13.29	--	11.24	--	14.31	--	2.14	145
07/02/2024 10:00	--	--	13.16	--	10.78	--	13.22	--	11.21	--	14.29	--	2.54	152
07/02/2024 11:00	--	--	13.83	--	10.71	--	13.23	--	11.16	--	14.29	--	2.07	156
07/02/2024 12:00	--	--	16.00	--	10.64	--	13.31	--	11.11	--	14.31	--	2.70	156
07/02/2024 13:00	--	--	15.81	--	10.55	--	13.51	--	11.05	--	14.32	--	2.00	159
07/02/2024 14:00	--	--	12.86	--	10.49	--	13.83	--	11.00	--	14.31	--	2.14	159
07/02/2024 15:00	--	--	10.49	--	10.44	--	14.01	--	10.94	--	14.27	--	1.25	169
07/02/2024 16:00	--	--	--	--	10.44	--	14.00	--	10.89	--	14.17	--	1.30	150
07/02/2024 17:00	--	--	--	--	10.55	--	14.23	--	10.85	--	14.11	--	1.19	157
07/02/2024 18:00	--	--	11.07	--	10.69	--	14.61	--	10.82	--	14.08	--	2.13	153
07/02/2024 19:00	--	--	10.32	--	10.73	--	14.67	--	10.79	--	14.05	--	2.82	150
07/02/2024 20:00	--	--	10.47	--	10.61	--	14.55	--	10.77	--	14.02	--	2.90	146
07/02/2024 21:00	--	--	11.72	--	10.42	--	14.41	--	10.76	--	14.00	--	2.11	154
07/02/2024 22:00	10.32	--	12.78	--	10.26	--	14.29	--	10.75	--	13.99	--	1.62	153
07/02/2024 23:00	13.71	--	14.07	--	10.21	--	14.21	--	10.78	--	13.99	--	1.21	163

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/03/2024 00:00	15.32	--	14.88	--	10.24	--	14.10	--	10.82	--	14.00	--	1.06	162
07/03/2024 01:00	11.88	--	15.70	--	10.07	--	13.99	--	10.82	--	14.01	--	0.76	173
07/03/2024 02:00	--	--	14.88	--	--	--	13.90	--	10.80	--	14.02	--	1.43	168
07/03/2024 03:00	--	--	13.98	--	--	--	13.67	--	10.78	--	14.02	--	1.15	161
07/03/2024 04:00	11.81	--	15.77	--	--	--	13.57	--	10.79	--	14.03	--	1.57	140
07/03/2024 05:00	--	--	16.24	--	--	--	13.49	--	10.76	--	14.05	--	1.52	143
07/03/2024 06:00	--	--	15.20	--	--	--	13.37	--	10.74	--	14.06	--	1.59	147
07/03/2024 07:00	--	--	14.47	--	--	--	13.22	--	10.72	--	14.06	--	1.82	149
07/03/2024 08:00	--	--	15.00	--	--	--	13.09	--	10.69	--	14.07	--	1.77	156
07/03/2024 09:00	--	--	12.97	--	--	--	12.98	--	10.66	--	14.06	--	1.61	173
07/03/2024 10:00	--	--	--	--	--	--	12.78	--	10.63	--	14.02	--	1.57	196
07/03/2024 11:00	--	--	--	--	--	--	12.47	--	10.59	--	13.96	--	1.46	174
07/03/2024 12:00	--	--	--	--	--	--	12.11	--	10.53	--	13.91	--	1.85	171
07/03/2024 13:00	--	--	--	--	--	--	11.74	--	10.49	--	13.86	--	1.05	193
07/03/2024 14:00	--	--	--	--	--	--	11.51	--	10.44	--	13.81	--	1.65	212
07/03/2024 15:00	--	--	--	--	--	--	11.37	--	10.40	--	13.76	--	1.76	187
07/03/2024 16:00	--	--	--	--	--	--	11.51	--	10.36	--	13.71	--	1.05	244
07/03/2024 17:00	--	--	--	--	--	--	11.40	--	10.31	--	13.64	--	0.83	312
07/03/2024 18:00	--	--	--	--	--	--	11.10	--	10.27	--	13.57	--	0.91	282
07/03/2024 19:00	--	--	--	--	--	--	10.81	--	10.22	--	13.50	--	0.84	285
07/03/2024 20:00	--	--	--	--	--	--	10.77	--	10.21	--	13.47	--	0.31	170
07/03/2024 21:00	12.06	--	14.47	--	--	--	10.88	--	10.23	--	13.47	--	0.81	164
07/03/2024 22:00	13.40	--	14.59	--	--	--	10.96	--	10.25	--	13.48	--	0.88	158
07/03/2024 23:00	13.76	--	14.62	--	--	--	10.98	--	10.27	--	13.49	--	0.84	156



Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill



DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/04/2024 00:00	14.58	--	15.29	--	--	--	11.00	--	10.30	--	13.50	--	0.62	174
07/04/2024 01:00	15.04	--	16.00	--	--	--	11.01	--	10.33	--	13.52	--	0.85	150
07/04/2024 02:00	15.05	--	15.90	--	--	--	11.06	--	10.36	--	13.54	--	1.10	173
07/04/2024 03:00	14.94	--	16.45	--	--	--	11.15	--	10.39	--	13.56	--	1.07	161
07/04/2024 04:00	15.30	--	16.74	--	--	--	11.18	--	10.43	--	13.58	--	0.37	41
07/04/2024 05:00	15.55	--	16.95	--	--	--	11.21	--	10.46	--	13.60	--	0.41	161
07/04/2024 06:00	16.30	--	17.76	--	--	--	11.32	--	10.50	--	13.62	--	0.78	164
07/04/2024 07:00	13.69	--	17.32	--	--	--	11.44	--	10.52	--	13.65	--	0.56	134
07/04/2024 08:00	--	--	17.14	--	--	--	11.53	--	10.50	--	13.67	--	0.83	153
07/04/2024 09:00	--	--	16.75	--	--	--	11.69	--	10.48	--	13.69	--	1.16	165
07/04/2024 10:00	--	--	12.56	--	--	--	11.87	--	10.45	--	13.69	--	0.77	183
07/04/2024 11:00	--	--	12.94	--	--	--	12.14	--	10.41	--	13.68	--	1.37	155
07/04/2024 12:00	--	--	11.89	--	--	--	12.32	--	10.38	--	13.67	--	1.25	162
07/04/2024 13:00	--	--	--	--	--	--	12.44	--	10.35	--	13.64	--	1.66	159
07/04/2024 14:00	--	--	--	--	--	--	12.46	--	10.32	--	13.61	--	1.68	151
07/04/2024 15:00	--	--	11.37	--	--	--	12.64	--	10.28	--	13.59	--	1.28	149
07/04/2024 16:00	--	--	11.97	--	--	--	12.87	--	10.24	--	13.58	--	1.63	155
07/04/2024 17:00	--	--	13.48	--	--	--	13.25	--	10.21	--	13.58	--	1.13	156
07/04/2024 18:00	--	--	14.45	--	--	--	13.68	--	10.19	--	13.59	--	1.43	143
07/04/2024 19:00	--	--	15.45	--	--	--	14.19	--	10.18	--	13.60	--	1.67	142
07/04/2024 20:00	11.05	--	15.69	--	--	--	14.45	--	10.18	--	13.61	--	0.99	140
07/04/2024 21:00	13.11	--	15.92	--	10.05	--	14.52	--	10.20	--	13.62	--	0.49	145
07/04/2024 22:00	14.87	--	16.35	--	10.12	--	14.59	--	10.23	--	13.64	--	0.77	161
07/04/2024 23:00	15.94	--	16.90	--	10.21	--	14.68	--	10.26	--	13.66	--	0.45	182

Note: "--" indicates average concentration below 10 ppb for the time period

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/05/2024 00:00	18.07	11.31	17.72	--	10.37	--	14.79	--	10.31	--	13.68	--	0.53	163
07/05/2024 01:00	18.94	11.99	18.00	--	10.53	--	14.87	--	10.36	--	13.71	--	0.20	155
07/05/2024 02:00	16.88	11.94	20.27	--	10.62	--	15.06	--	10.40	--	13.75	--	0.17	133
07/05/2024 03:00	16.30	11.09	23.63	--	10.68	--	15.35	--	10.43	--	13.81	--	0.07	358
07/05/2024 04:00	16.03	10.82	26.31	--	10.71	--	15.76	--	10.47	--	13.88	--	0.37	133
07/05/2024 05:00	15.92	10.85	22.14	--	10.73	--	15.96	--	10.50	--	13.92	--	0.35	55
07/05/2024 06:00	16.11	13.94	20.92	--	10.72	--	16.09	--	10.53	--	13.96	--	0.10	84
07/05/2024 07:00	14.17	11.47	19.36	--	10.73	--	16.18	--	10.55	--	14.00	--	0.63	96
07/05/2024 08:00	10.19	--	18.85	--	10.84	--	16.25	--	10.55	--	14.02	--	1.79	92
07/05/2024 09:00	--	--	16.12	--	10.88	--	16.22	--	10.53	--	14.04	--	1.41	98
07/05/2024 10:00	--	--	11.92	--	10.93	--	16.20	--	10.52	--	14.02	--	2.00	137
07/05/2024 11:00	--	--	10.37	--	11.03	--	16.10	--	10.49	--	14.00	--	1.51	157
07/05/2024 12:00	--	--	11.94	--	11.10	--	16.10	--	10.47	--	13.99	--	1.09	148
07/05/2024 13:00	--	--	11.52	--	11.17	--	16.18	--	10.46	--	13.98	--	1.58	142
07/05/2024 14:00	--	--	12.39	--	11.28	--	16.37	--	10.45	--	13.97	--	0.13	239
07/05/2024 15:00	--	--	13.06	--	11.47	--	16.44	--	10.43	--	13.96	--	1.49	145
07/05/2024 16:00	--	--	12.14	--	11.52	--	16.45	--	10.41	--	13.95	--	0.91	158
07/05/2024 17:00	--	--	12.33	--	11.52	--	16.41	--	10.38	--	13.95	--	1.57	149
07/05/2024 18:00	--	--	--	--	11.42	--	16.08	--	10.35	--	13.91	--	1.49	148
07/05/2024 19:00	--	--	11.16	--	11.31	--	15.90	--	10.32	--	13.89	--	0.76	164
07/05/2024 20:00	--	--	13.79	--	11.26	--	15.82	--	10.32	--	13.89	--	1.27	144
07/05/2024 21:00	13.41	--	15.17	--	11.27	--	15.79	--	10.34	--	13.90	--	1.20	152
07/05/2024 22:00	--	--	13.17	--	10.97	--	15.65	--	10.32	--	13.89	--	3.65	356
07/05/2024 23:00	--	--	14.68	--	10.70	--	15.56	--	10.32	--	13.90	--	1.52	350

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/06/2024 00:00	10.80	--	15.73	--	10.39	--	15.48	--	10.32	--	13.91	--	0.8	170
07/06/2024 01:00	10.72	--	15.32	--	10.04	--	15.36	--	10.32	--	13.92	--	0.9	165
07/06/2024 02:00	10.36	--	15.21	--	--	--	15.15	--	10.32	--	13.92	--	0.6	155
07/06/2024 03:00	13.73	--	16.00	--	--	--	14.84	--	10.34	--	13.93	--	0.7	163
07/06/2024 04:00	14.45	--	16.34	--	--	--	14.42	--	10.36	--	13.94	--	1.1	161
07/06/2024 05:00	14.95	--	17.00	13.41	--	--	14.22	--	10.38	--	13.96	--	0.8	151
07/06/2024 06:00	15.32	--	17.00	--	--	--	14.06	--	10.41	--	13.98	--	0.9	156
07/06/2024 07:00	13.08	--	17.36	--	--	--	13.97	--	10.42	--	13.99	--	0.3	206
07/06/2024 08:00	10.26	--	15.45	--	--	--	13.83	--	10.42	--	14.00	--	0.9	326
07/06/2024 09:00	--	--	14.10	--	--	--	13.75	--	10.42	--	14.00	--	2.0	340
07/06/2024 10:00	--	--	13.11	--	--	--	13.80	--	10.40	--	14.00	--	1.7	344
07/06/2024 11:00	--	--	15.14	--	--	--	13.99	--	10.39	--	14.00	--	1.0	301
07/06/2024 12:00	--	--	15.83	--	--	--	14.16	--	10.38	--	14.01	--	1.4	318
07/06/2024 13:00	--	--	15.22	--	--	--	14.31	--	10.36	--	14.02	--	1.1	290
07/06/2024 14:00	--	--	14.95	--	--	--	14.42	--	10.34	--	14.02	--	1.1	307
07/06/2024 15:00	--	--	--	--	--	--	14.02	--	10.31	--	13.97	--	0.7	331
07/06/2024 16:00	--	--	--	--	--	--	13.55	--	10.29	--	13.91	--	0.7	287
07/06/2024 17:00	--	--	--	--	--	--	13.35	--	10.27	--	13.88	--	1.1	317
07/06/2024 18:00	--	--	--	--	--	--	13.45	--	10.24	--	13.85	--	1.2	327
07/06/2024 19:00	--	--	--	--	--	--	13.38	--	10.22	--	13.83	--	0.8	330
07/06/2024 20:00	10.36	--	13.90	--	--	--	13.39	--	10.22	--	13.83	--	0.9	47
07/06/2024 21:00	12.72	--	14.60	--	--	--	13.36	--	10.23	--	13.84	--	0.5	173
07/06/2024 22:00	14.86	--	16.23	--	--	--	13.48	--	10.26	--	13.85	--	0.8	159
07/06/2024 23:00	15.40	--	16.17	--	--	--	13.55	--	10.28	--	13.86	--	0.8	179

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/07/2024 00:00	15.42	--	16.92	--	10.15	--	13.60	--	10.30	--	13.87	--	0.6	203
07/07/2024 01:00	15.31	--	18.21	--	10.35	--	13.72	--	10.33	--	13.89	--	0.4	181
07/07/2024 02:00	15.48	--	18.24	--	10.55	--	13.85	--	10.35	--	13.91	--	1.0	161
07/07/2024 03:00	15.44	--	17.65	--	10.62	--	13.92	--	10.37	--	13.93	--	1.2	165
07/07/2024 04:00	15.18	--	17.24	--	10.65	--	13.95	--	10.39	--	13.95	--	0.5	163
07/07/2024 05:00	15.13	--	17.00	--	10.66	--	13.95	--	10.41	--	13.96	--	0.4	176
07/07/2024 06:00	15.35	--	17.62	--	10.66	--	13.98	--	10.44	--	13.98	--	0.4	201
07/07/2024 07:00	11.30	--	17.09	--	10.58	--	13.97	--	10.44	--	13.99	--	0.3	206
07/07/2024 08:00	--	--	15.38	--	10.54	--	13.97	--	10.43	--	14.00	--	1.9	1
07/07/2024 09:00	--	--	14.72	--	10.54	--	13.99	--	10.43	--	14.00	--	1.6	17
07/07/2024 10:00	--	--	12.87	--	10.54	--	13.98	--	10.42	--	13.99	--	2.0	3
07/07/2024 11:00	--	--	11.13	--	10.48	--	13.81	--	10.40	--	13.98	--	1.9	8
07/07/2024 12:00	--	--	11.03	--	10.42	--	13.61	--	10.38	--	13.97	--	2.5	8
07/07/2024 13:00	--	--	--	--	10.36	--	13.36	--	10.36	--	13.95	--	1.8	354
07/07/2024 14:00	--	--	--	--	10.25	--	12.99	--	10.33	--	13.91	--	1.5	345
07/07/2024 15:00	--	--	--	--	10.24	--	13.19	--	10.30	--	13.89	--	0.3	129
07/07/2024 16:00	--	--	--	--	10.17	--	13.36	--	10.27	--	13.85	--	0.8	342
07/07/2024 17:00	--	--	--	--	10.05	--	13.18	--	10.24	--	13.81	--	1.3	7
07/07/2024 18:00	--	--	--	--	10.01	--	12.89	--	10.22	--	13.76	--	0.5	33
07/07/2024 19:00	--	--	10.71	--	10.05	--	12.95	--	10.21	--	13.74	--	0.7	186
07/07/2024 20:00	10.36	--	13.82	--	10.05	--	12.94	--	10.21	--	13.74	--	0.9	165
07/07/2024 21:00	13.81	--	15.14	--	10.10	--	12.97	--	10.22	--	13.75	--	0.6	161
07/07/2024 22:00	14.28	10.62	14.68	--	10.07	--	12.91	--	10.24	--	13.75	--	0.5	182
07/07/2024 23:00	15.03	11.19	16.25	--	10.05	--	12.91	--	10.26	--	13.76	--	0.7	178



Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill



DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/08/2024 00:00	15.17	10.52	16.97	--	10.04	--	12.91	--	10.28	--	13.78	--	0.9	159
07/08/2024 01:00	15.08	--	17.00	--	10.02	--	12.86	--	10.30	--	13.79	--	0.6	169
07/08/2024 02:00	15.48	--	17.00	--	10.03	--	12.80	--	10.32	--	13.80	--	0.6	194
07/08/2024 03:00	15.62	--	17.02	--	10.04	--	12.78	--	10.34	--	13.82	--	0.6	180
07/08/2024 04:00	15.76	10.08	17.28	--	10.06	--	12.78	--	10.36	--	13.83	--	0.9	165
07/08/2024 05:00	15.00	--	17.00	--	10.05	--	12.78	--	10.38	--	13.84	--	1.2	183
07/08/2024 06:00	14.97	--	17.00	--	10.03	--	12.75	--	10.40	--	13.86	--	1.2	182
07/08/2024 07:00	12.32	--	17.00	--	10.07	--	12.74	--	10.41	--	13.87	--	1.0	168
07/08/2024 08:00	10.38	--	16.36	--	10.13	--	12.78	--	10.40	--	13.88	--	0.6	164
07/08/2024 09:00	--	--	15.47	--	10.01	--	12.81	--	10.39	--	13.89	--	1.5	148
07/08/2024 10:00	--	--	11.30	--	--	--	12.75	--	10.37	--	13.88	--	1.9	153
07/08/2024 11:00	--	--	--	--	--	--	12.62	--	10.34	--	13.85	--	1.7	174
07/08/2024 12:00	--	--	--	--	--	--	12.57	--	10.31	--	13.84	--	1.9	153
07/08/2024 13:00	--	--	--	--	--	--	12.53	--	10.28	--	13.82	--	2.5	153
07/08/2024 14:00	--	--	--	--	--	--	12.56	--	10.24	--	13.79	--	2.3	159
07/08/2024 15:00	--	--	--	--	--	--	12.33	--	10.21	--	13.74	--	2.2	164
07/08/2024 16:00	--	--	--	--	--	--	12.31	--	10.17	--	13.71	--	2.1	162
07/08/2024 17:00	--	--	--	--	--	--	12.21	--	10.13	--	13.66	--	2.3	158
07/08/2024 18:00	--	--	--	--	--	--	12.16	--	10.10	--	13.61	--	2.3	158
07/08/2024 19:00	--	--	--	--	--	--	12.04	--	10.08	--	13.59	--	1.3	156
07/08/2024 20:00	--	--	11.99	--	--	--	11.97	--	10.05	--	13.58	--	1.1	138
07/08/2024 21:00	--	--	12.74	--	--	--	11.87	--	10.04	--	13.58	--	1.6	139
07/08/2024 22:00	--	--	14.20	--	--	--	11.84	--	10.04	--	13.58	--	1.7	132
07/08/2024 23:00	--	--	14.41	--	--	--	11.77	--	10.03	--	13.58	--	0.8	128

Note: "--" indicates average concentration below 10 ppb for the time period

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/09/2024 00:00	--	--	13.67	--	--	--	11.63	--	10.02	--	13.58	--	1.0	129
07/09/2024 01:00	--	--	15.29	--	--	--	11.56	--	10.01	--	13.59	--	1.0	146
07/09/2024 02:00	10.26	--	15.87	--	--	--	11.51	--	10.01	--	13.60	--	0.9	359
07/09/2024 03:00	--	--	15.39	--	--	--	11.44	--	10.01	--	13.61	--	0.6	341
07/09/2024 04:00	10.53	--	15.75	--	--	--	11.37	--	10.01	--	13.61	--	0.3	145
07/09/2024 05:00	14.45	--	16.66	--	--	--	11.36	--	10.03	--	13.62	--	0.7	168
07/09/2024 06:00	15.13	--	17.00	--	--	--	11.35	--	10.05	--	13.64	--	0.3	26
07/09/2024 07:00	11.68	--	16.82	--	--	--	11.34	--	10.05	--	13.65	--	0.8	155
07/09/2024 08:00	--	--	15.47	--	--	--	11.30	--	10.05	--	13.65	--	0.3	113
07/09/2024 09:00	--	--	12.74	--	--	--	11.19	--	10.04	--	13.65	--	0.6	38
07/09/2024 10:00	--	--	13.66	--	--	--	11.29	--	10.03	--	13.65	--	0.9	130
07/09/2024 11:00	--	--	12.09	--	--	--	11.45	--	10.01	--	13.65	--	0.5	157
07/09/2024 12:00	--	--	10.56	--	--	--	11.49	--	--	--	13.63	--	0.8	194
07/09/2024 13:00	--	--	10.13	--	--	--	11.57	--	--	--	13.62	--	1.7	152
07/09/2024 14:00	--	--	--	--	--	--	11.63	--	--	--	13.60	--	2.2	155
07/09/2024 15:00	--	--	--	--	--	--	11.82	--	--	--	13.58	--	1.9	165
07/09/2024 16:00	--	--	--	--	--	--	12.03	--	--	--	13.57	--	1.3	159
07/09/2024 17:00	--	--	--	--	--	--	12.42	--	--	--	13.55	--	1.6	152
07/09/2024 18:00	--	--	--	--	--	--	12.79	--	--	--	13.54	--	1.0	143
07/09/2024 19:00	--	--	--	--	--	--	12.88	--	--	--	13.53	--	0.7	107
07/09/2024 20:00	10.65	--	12.86	--	--	--	12.91	--	--	--	13.53	--	0.6	168
07/09/2024 21:00	11.80	--	14.88	--	--	--	13.00	--	--	--	13.53	--	0.8	147
07/09/2024 22:00	13.29	--	16.52	--	--	--	13.10	--	--	--	13.54	--	0.3	107
07/09/2024 23:00	13.89	--	17.00	--	--	--	13.21	--	--	--	13.55	--	0.2	160

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/10/2024 00:00	14.28	--	17.20	--	--	--	13.36	--	--	--	13.57	--	0.8	357
07/10/2024 01:00	12.06	22.15	17.06	--	--	--	13.44	--	--	--	13.58	--	4.6	19
07/10/2024 02:00	11.42	20.96	15.94	--	--	--	13.44	--	--	--	13.59	--	4.0	35
07/10/2024 03:00	--	23.79	14.78	--	--	--	13.41	--	--	--	13.59	--	5.6	31
07/10/2024 04:00	10.20	12.73	13.62	--	--	--	13.33	--	--	--	13.59	--	4.7	51
07/10/2024 05:00	12.21	--	13.89	--	--	--	13.21	--	--	--	13.59	--	7.0	50
07/10/2024 06:00	13.41	10.98	14.79	--	--	--	13.12	--	--	--	13.60	--	4.7	30
07/10/2024 07:00	10.91	13.57	14.33	--	--	--	13.02	--	--	--	13.60	--	11.7	24
07/10/2024 08:00	--	13.39	13.51	--	--	--	12.94	--	--	--	13.60	--	11.1	28
07/10/2024 09:00	--	13.48	13.95	--	--	--	12.99	--	--	--	13.60	--	10.3	29
07/10/2024 10:00	--	10.64	14.01	--	--	--	13.00	--	--	--	13.60	--	9.1	31
07/10/2024 11:00	--	13.05	14.15	--	--	--	13.09	--	--	--	13.60	--	8.8	30
07/10/2024 12:00	--	19.63	15.65	--	--	10.06	13.30	--	--	--	13.61	--	7.4	28
07/10/2024 13:00	12.35	13.16	15.88	--	--	10.54	13.54	--	--	--	13.62	--	7.9	18
07/10/2024 14:00	11.13	--	14.07	--	--	10.69	13.79	--	--	--	13.62	--	10.4	13
07/10/2024 15:00	--	--	13.94	--	--	10.79	14.07	--	--	--	13.62	--	11.1	9
07/10/2024 16:00	--	--	13.99	--	--	10.76	14.25	--	--	--	13.62	--	13.0	10
07/10/2024 17:00	--	--	13.02	--	10.02	10.70	14.38	--	--	--	13.62	--	13.9	6
07/10/2024 18:00	--	--	13.00	--	10.13	10.65	14.51	--	--	--	13.62	--	12.8	5
07/10/2024 19:00	--	--	13.00	--	10.23	10.54	14.63	--	--	--	13.61	--	12.1	4
07/10/2024 20:00	--	--	13.00	--	10.14	10.29	14.64	--	--	--	13.61	--	9.0	356
07/10/2024 21:00	--	--	13.00	--	10.00	10.08	14.56	--	--	--	13.61	--	8.9	351
07/10/2024 22:00	--	--	13.00	--	--	--	14.41	--	--	--	13.61	--	7.9	353
07/10/2024 23:00	--	--	13.16	--	--	--	14.25	--	--	--	13.61	--	7.5	355

Bi-Weekly Summary Report Table

Hourly and Rolling Averages

Real-Time H2S Monitoring

Smiths Creek Landfill

DateTime	Hourly Average Envea Station 1 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 2 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 3 H2S (ppb)	Hourly Average Envea Station 4 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	24 Hour Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 1 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 2 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 3 H2S (ppb)	2 week Rolling Average Envea Station 4 H2S (ppb)	Hourly Wind Speed (MPH)	Hourly Wind Direction From North
07/11/2024 00:00	10.03	--	14.66	--	--	--	14.14	--	--	--	13.61	--	5.0	350
07/11/2024 01:00	10.83	--	15.78	--	--	--	14.09	--	--	--	13.62	--	5.5	350
07/11/2024 02:00	11.60	--	16.47	--	--	--	14.11	--	--	--	13.63	--	4.0	344
07/11/2024 03:00	12.08	--	18.17	--	--	--	14.26	--	--	--	13.64	--	3.9	349
07/11/2024 04:00	12.77	--	18.14	--	--	--	14.44	--	--	--	13.65	--	3.3	348
07/11/2024 05:00	13.23	--	19.74	--	--	--	14.69	--	--	--	13.67	--	2.2	347
07/11/2024 06:00	13.49	--	21.42	--	--	--	14.97	--	--	--	13.70	--	2.4	351
07/11/2024 07:00	12.52	--	19.96	--	--	--	15.21	--	--	--	13.72	--	4.8	355
07/11/2024 08:00	12.56	--	19.02	--	--	--	15.43	--	--	--	13.73	--	6.2	0
07/11/2024 09:00	12.61	--	17.42	--	10.02	--	15.58	--	--	--	13.75	--	7.0	3
07/11/2024 10:00	12.35	--	17.00	--	10.26	--	15.70	--	--	--	13.76	--	6.1	360
07/11/2024 11:00	10.95	--	16.97	--	10.43	--	15.82	--	--	--	13.77	--	7.0	6
07/11/2024 12:00	--	--	15.68	--	10.48	--	15.82	--	--	--	13.77	--	7.7	4
07/11/2024 13:00	--	--	15.31	--	10.35	--	15.79	--	--	--	13.78	--	6.3	3
07/11/2024 14:00	--	--	--	--	10.26	--	15.60	--	--	--	13.76	--	5.8	2
07/11/2024 15:00	10.47	--	--	--	10.33	--	15.35	--	--	--	13.75	--	5.1	33
07/11/2024 16:00	--	--	--	--	10.37	--	14.97	--	--	--	13.72	--	5.9	31
07/11/2024 17:00	--	--	--	--	10.37	--	14.58	--	--	--	13.69	--	6.1	29
07/11/2024 18:00	--	10.54	--	--	10.38	--	14.27	--	--	--	13.66	--	5.2	35
07/11/2024 19:00	--	13.39	--	--	10.45	--	14.07	--	--	--	13.65	--	4.7	38
07/11/2024 20:00	11.58	19.50	13.87	--	10.58	--	14.11	--	--	--	13.65	--	3.4	38
07/11/2024 21:00	14.40	16.12	14.25	--	10.83	--	14.16	--	--	--	13.65	--	0.9	27
07/11/2024 22:00	15.11	12.81	16.00	--	11.12	--	14.29	--	--	--	13.66	--	0.7	183
07/11/2024 23:00	15.52	11.52	16.85	--	11.43	--	14.44	--	--	--	13.67	--	0.8	182