

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/8/2018 00:05	1.8	37	1	NR
4/8/2018 00:10	1.7	38	1	NR
4/8/2018 00:15	1.8	42	NR	NR
4/8/2018 00:20	1.8	46	NR	NR
4/8/2018 00:25	1.8	49	NR	NR
4/8/2018 00:30	1.7	50	NR	NR
4/8/2018 00:35	1.8	49	NR	NR
4/8/2018 00:40	1.7	48	NR	NR
4/8/2018 00:45	1.7	44	NR	NR
4/8/2018 00:50	1.7	39	1	NR
4/8/2018 00:55	1.7	35	1	NR
4/8/2018 01:00	1.7	31	1	NR
4/8/2018 01:05	1.7	30	1	NR
4/8/2018 01:10	1.7	30	1	NR
4/8/2018 01:15	1.7	31	1	NR
4/8/2018 01:20	1.7	33	1	NR
4/8/2018 01:25	1.6	33	1	NR
4/8/2018 01:30	1.6	33	1	NR
4/8/2018 01:35	1.6	31	1	NR
4/8/2018 01:40	1.6	29	1	NR
4/8/2018 01:45	1.6	23	1	NR
4/8/2018 01:50	1.6	19	1	NR
4/8/2018 01:55	1.6	14	1	NR
4/8/2018 02:00	1.6	10	1	NR
4/8/2018 02:05	1.6	9	1	NR
4/8/2018 02:10	1.6	8	1	NR
4/8/2018 02:15	1.6	8	1	NR
4/8/2018 02:20	1.6	8	1	NR
4/8/2018 02:25	1.7	8	1	NR
4/8/2018 02:30	1.7	9	1	NR
4/8/2018 02:35	1.8	8	1	NR
4/8/2018 02:40	1.9	7	1	NR
4/8/2018 02:45	2.0	7	1	NR
4/8/2018 02:50	2.1	7	1	NR
4/8/2018 02:55	2.2	7	1	NR
4/8/2018 03:00	2.2	6	1	NR
4/8/2018 03:05	2.2	6	1	NR
4/8/2018 03:10	2.2	6	1	NR
4/8/2018 03:15	2.2	5	1	NR
4/8/2018 03:20	2.2	4	1	NR
4/8/2018 03:25	2.1	2	1	NR
4/8/2018 03:30	2.2	1	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/8/2018 03:35	2.2	1	1	NR
4/8/2018 03:40	2.2	360	1	NR
4/8/2018 03:45	2.1	360	1	NR
4/8/2018 03:50	2.0	358	1	NR
4/8/2018 03:55	2.0	357	1	NR
4/8/2018 04:00	2.0	358	1	NR
4/8/2018 04:05	1.9	358	1	NR
4/8/2018 04:10	1.9	357	1	NR
4/8/2018 04:15	1.9	357	1	NR
4/8/2018 04:20	1.9	357	1	NR
4/8/2018 04:25	1.9	357	1	NR
4/8/2018 04:30	1.8	356	1	NR
4/8/2018 04:35	1.7	356	1	NR
4/8/2018 04:40	1.8	357	1	NR
4/8/2018 04:45	1.7	358	1	NR
4/8/2018 04:50	1.7	360	1	NR
4/8/2018 04:55	1.8	3	ND	NR
4/8/2018 05:00	1.8	5	ND	NR
4/8/2018 05:05	1.9	6	ND	NR
4/8/2018 05:10	1.9	7	ND	NR
4/8/2018 05:15	1.9	7	ND	NR
4/8/2018 05:20	1.8	5	ND	NR
4/8/2018 05:25	1.7	4	ND	NR
4/8/2018 05:30	1.7	3	ND	NR
4/8/2018 05:35	1.7	2	ND	NR
4/8/2018 05:40	1.7	2	ND	NR
4/8/2018 05:45	1.6	1	ND	NR
4/8/2018 05:50	1.6	360	1	NR
4/8/2018 05:55	1.7	359	ND	NR
4/8/2018 06:00	1.7	359	ND	NR
4/8/2018 06:05	1.7	360	1	NR
4/8/2018 06:10	1.8	3	1	NR
4/8/2018 06:15	2.0	5	1	NR
4/8/2018 06:20	2.1	9	1	NR
4/8/2018 06:25	2.3	11	1	NR
4/8/2018 06:30	2.4	12	1	NR
4/8/2018 06:35	2.5	12	1	NR
4/8/2018 06:40	2.5	11	1	NR
4/8/2018 06:45	2.6	10	1	NR
4/8/2018 06:50	2.6	11	1	NR
4/8/2018 06:55	2.5	10	1	NR
4/8/2018 07:00	2.5	11	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/8/2018 07:05	2.4	12	1	NR
4/8/2018 07:10	2.2	12	1	NR
4/8/2018 07:15	2.0	12	1	NR
4/8/2018 07:20	1.8	12	1	NR
4/8/2018 07:25	1.7	12	1	NR
4/8/2018 07:30	1.5	11	1	NR
4/8/2018 07:35	1.4	11	1	NR
4/8/2018 07:40	1.4	13	1	NR
4/8/2018 07:45	1.5	15	1	NR
4/8/2018 07:50	1.5	16	1	NR
4/8/2018 07:55	1.7	19	1	NR
4/8/2018 08:00	1.8	20	1	NR
4/8/2018 08:05	1.8	20	1	NR
4/8/2018 08:10	1.7	18	2	NR
4/8/2018 08:15	1.9	17	1	NR
4/8/2018 08:20	2.1	16	1	NR
4/8/2018 08:25	2.1	13	1	NR
4/8/2018 08:30	2.2	12	1	NR
4/8/2018 08:35	2.3	12	1	NR
4/8/2018 08:40	2.3	14	1	NR
4/8/2018 08:45	2.2	15	1	NR
4/8/2018 08:50	2.2	18	1	NR
4/8/2018 08:55	2.2	25	ND	NR
4/8/2018 09:00	2.1	28	ND	NR
4/8/2018 09:05	2.0	35	ND	NR
4/8/2018 09:10	2.0	33	ND	NR
4/8/2018 09:15	2.0	34	ND	NR
4/8/2018 09:20	1.7	33	NR	NR
4/8/2018 09:25	1.5	22	NR	NR
4/8/2018 09:30	1.4	9	NR	NR
4/8/2018 09:35	1.3	340	NR	NR
4/8/2018 09:40	1.3	301	NR	NR
4/8/2018 09:45	1.2	246	NR	NR
4/8/2018 09:50	1.3	239	NR	NR
4/8/2018 09:55	1.4	237	NR	NR
4/8/2018 10:00	1.3	230	1	1
4/8/2018 10:05	1.3	227	NR	1
4/8/2018 10:10	1.2	226	NR	1
4/8/2018 10:15	1.2	227	NR	1
4/8/2018 10:20	1.3	226	NR	1
4/8/2018 10:25	1.2	230	NR	NR
4/8/2018 10:30	1.5	230	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/8/2018 10:35	1.6	231	ND	1
4/8/2018 10:40	1.6	222	NR	NR
4/8/2018 10:45	1.8	226	NR	NR
4/8/2018 10:50	1.8	226	NR	NR
4/8/2018 10:55	1.8	207	NR	NR
4/8/2018 11:00	1.7	190	NR	NR
4/8/2018 11:05	1.8	169	NR	NR
4/8/2018 11:10	1.9	174	NR	NR
4/8/2018 11:15	1.7	161	NR	NR
4/8/2018 11:20	1.7	159	NR	NR
4/8/2018 11:25	1.5	171	NR	NR
4/8/2018 11:30	1.5	170	NR	NR
4/8/2018 11:35	1.3	171	NR	NR
4/8/2018 11:40	1.3	143	NR	NR
4/8/2018 11:45	1.3	148	NR	NR
4/8/2018 11:50	1.4	154	NR	NR
4/8/2018 11:55	1.5	165	NR	NR
4/8/2018 12:00	1.8	202	NR	NR
4/8/2018 12:05	2.0	222	NR	NR
4/8/2018 12:10	2.0	230	1	1
4/8/2018 12:15	2.0	242	1	1
4/8/2018 12:20	1.9	244	ND	1
4/8/2018 12:25	1.9	242	NR	NR
4/8/2018 12:30	1.9	226	NR	NR
4/8/2018 12:35	1.7	198	NR	NR
4/8/2018 12:40	1.8	181	NR	NR
4/8/2018 12:45	1.8	174	NR	NR
4/8/2018 12:50	1.8	167	NR	NR
4/8/2018 12:55	1.8	163	NR	NR
4/8/2018 13:00	1.7	144	NR	NR
4/8/2018 13:05	1.8	56	NR	NR
4/8/2018 13:10	1.7	37	NR	NR
4/8/2018 13:15	1.7	33	NR	NR
4/8/2018 13:20	1.8	44	NR	NR
4/8/2018 13:25	1.8	50	NR	NR
4/8/2018 13:30	1.9	109	NR	NR
4/8/2018 13:35	1.8	136	NR	NR
4/8/2018 13:40	1.8	158	NR	NR
4/8/2018 13:45	1.9	148	NR	NR
4/8/2018 13:50	1.9	133	NR	NR
4/8/2018 13:55	2.1	121	NR	NR
4/8/2018 14:00	2.2	117	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/8/2018 14:05	2.3	121	NR	NR
4/8/2018 14:10	2.2	112	NR	NR
4/8/2018 14:15	2.4	118	NR	NR
4/8/2018 14:20	2.5	131	NR	NR
4/8/2018 14:25	2.4	152	NR	NR
4/8/2018 14:30	2.3	178	NR	NR
4/8/2018 14:35	2.5	192	NR	NR
4/8/2018 14:40	2.6	197	NR	NR
4/8/2018 14:45	2.5	211	NR	1
4/8/2018 14:50	2.3	221	NR	1
4/8/2018 14:55	2.1	224	NR	1
4/8/2018 15:00	1.9	216	NR	1
4/8/2018 15:05	1.7	219	NR	1
4/8/2018 15:10	1.9	211	NR	1
4/8/2018 15:15	1.8	203	NR	NR
4/8/2018 15:20	1.8	192	NR	NR
4/8/2018 15:25	2.1	172	NR	NR
4/8/2018 15:30	2.4	155	NR	NR
4/8/2018 15:35	2.4	149	NR	NR
4/8/2018 15:40	2.4	159	NR	NR
4/8/2018 15:45	2.5	179	NR	NR
4/8/2018 15:50	2.4	180	NR	NR
4/8/2018 15:55	2.1	181	NR	NR
4/8/2018 16:00	2.1	193	NR	NR
4/8/2018 16:05	2.1	185	NR	NR
4/8/2018 16:10	2.0	160	NR	NR
4/8/2018 16:15	1.9	144	NR	NR
4/8/2018 16:20	2.2	144	NR	NR
4/8/2018 16:25	2.3	149	NR	NR
4/8/2018 16:30	2.4	143	NR	NR
4/8/2018 16:35	2.2	142	NR	NR
4/8/2018 16:40	2.1	155	NR	NR
4/8/2018 16:45	2.2	168	NR	NR
4/8/2018 16:50	1.9	170	NR	NR
4/8/2018 16:55	2.1	168	NR	NR
4/8/2018 17:00	2.2	163	NR	NR
4/8/2018 17:05	2.5	158	NR	NR
4/8/2018 17:10	2.6	140	NR	NR
4/8/2018 17:15	2.9	129	NR	NR
4/8/2018 17:20	3.0	119	NR	NR
4/8/2018 17:25	3.0	108	NR	NR
4/8/2018 17:30	3.0	103	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/8/2018 17:35	3.3	99	NR	NR
4/8/2018 17:40	3.4	97	NR	NR
4/8/2018 17:45	3.6	88	NR	NR
4/8/2018 17:50	3.7	86	NR	NR
4/8/2018 17:55	3.8	87	NR	NR
4/8/2018 18:00	4.0	88	NR	NR
4/8/2018 18:05	3.9	90	NR	NR
4/8/2018 18:10	4.0	91	NR	NR
4/8/2018 18:15	3.8	92	NR	NR
4/8/2018 18:20	4.0	91	NR	NR
4/8/2018 18:25	4.0	90	NR	NR
4/8/2018 18:30	3.8	89	NR	NR
4/8/2018 18:35	3.8	87	NR	NR
4/8/2018 18:40	3.5	84	NR	NR
4/8/2018 18:45	3.4	83	NR	NR
4/8/2018 18:50	3.2	81	NR	NR
4/8/2018 18:55	3.2	80	NR	NR
4/8/2018 19:00	3.2	80	NR	NR
4/8/2018 19:05	3.2	79	NR	NR
4/8/2018 19:10	3.3	79	NR	NR
4/8/2018 19:15	3.5	79	NR	NR
4/8/2018 19:20	3.6	80	NR	NR
4/8/2018 19:25	3.6	81	NR	NR
4/8/2018 19:30	3.8	82	NR	NR
4/8/2018 19:35	3.8	83	NR	NR
4/8/2018 19:40	4.0	84	NR	NR
4/8/2018 19:45	3.9	85	NR	NR
4/8/2018 19:50	3.8	85	NR	NR
4/8/2018 19:55	3.7	83	NR	NR
4/8/2018 20:00	3.4	82	NR	NR
4/8/2018 20:05	3.3	80	NR	NR
4/8/2018 20:10	3.0	78	NR	NR
4/8/2018 20:15	2.8	76	NR	NR
4/8/2018 20:20	2.7	75	NR	NR
4/8/2018 20:25	2.6	74	NR	NR
4/8/2018 20:30	2.7	72	NR	NR
4/8/2018 20:35	2.7	70	NR	NR
4/8/2018 20:40	2.7	68	NR	NR
4/8/2018 20:45	2.7	68	NR	NR
4/8/2018 20:50	2.5	67	NR	NR
4/8/2018 20:55	2.6	69	NR	NR
4/8/2018 21:00	2.5	71	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/8/2018 21:05	2.4	74	NR	NR
4/8/2018 21:10	2.6	76	NR	NR
4/8/2018 21:15	2.9	73	NR	NR
4/8/2018 21:20	3.0	68	NR	NR
4/8/2018 21:25	2.9	66	NR	NR
4/8/2018 21:30	2.9	68	NR	NR
4/8/2018 21:35	2.9	70	NR	NR
4/8/2018 21:40	2.8	74	NR	NR
4/8/2018 21:45	2.6	78	NR	NR
4/8/2018 21:50	2.5	84	NR	NR
4/8/2018 21:55	2.5	85	NR	NR
4/8/2018 22:00	2.7	83	NR	NR
4/8/2018 22:05	2.7	78	NR	NR
4/8/2018 22:10	2.6	77	NR	NR
4/8/2018 22:15	2.6	77	NR	NR
4/8/2018 22:20	2.6	77	NR	NR
4/8/2018 22:25	2.6	78	NR	NR
4/8/2018 22:30	2.5	79	NR	NR
4/8/2018 22:35	2.4	80	NR	NR
4/8/2018 22:40	2.4	80	NR	NR
4/8/2018 22:45	2.3	80	NR	NR
4/8/2018 22:50	2.2	78	NR	NR
4/8/2018 22:55	2.1	75	NR	NR
4/8/2018 23:00	1.9	72	NR	NR
4/8/2018 23:05	1.7	69	NR	NR
4/8/2018 23:10	1.7	68	NR	NR
4/8/2018 23:15	1.5	65	NR	NR
4/8/2018 23:20	1.4	65	NR	NR
4/8/2018 23:25	1.4	66	NR	NR
4/8/2018 23:30	1.5	65	NR	NR
4/8/2018 23:35	1.5	68	NR	NR
4/8/2018 23:40	1.5	70	NR	NR
4/8/2018 23:45	1.6	71	NR	NR
4/8/2018 23:50	1.7	70	NR	NR
4/8/2018 23:55	1.8	71	NR	NR
4/8/2018 24:00	1.7	73	NR	NR
4/9/2018 00:05	1.8	72	NR	NR
4/9/2018 00:10	1.9	72	NR	NR
4/9/2018 00:15	2.0	74	NR	NR
4/9/2018 00:20	2.0	76	NR	NR
4/9/2018 00:25	1.9	76	NR	NR
4/9/2018 00:30	2.0	75	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/9/2018 00:35	1.9	76	NR	NR
4/9/2018 00:40	1.9	76	NR	NR
4/9/2018 00:45	1.8	74	NR	NR
4/9/2018 00:50	1.8	73	NR	NR
4/9/2018 00:55	1.7	71	NR	NR
4/9/2018 01:00	1.6	73	NR	NR
4/9/2018 01:05	1.4	71	NR	NR
4/9/2018 01:10	1.5	71	NR	NR
4/9/2018 01:15	1.5	72	NR	NR
4/9/2018 01:20	1.6	73	NR	NR
4/9/2018 01:25	1.7	75	NR	NR
4/9/2018 01:30	1.7	74	NR	NR
4/9/2018 01:35	1.8	74	NR	NR
4/9/2018 01:40	1.8	73	NR	NR
4/9/2018 01:45	1.8	73	NR	NR
4/9/2018 01:50	1.8	73	NR	NR
4/9/2018 01:55	1.8	74	NR	NR
4/9/2018 02:00	1.8	74	NR	NR
4/9/2018 02:05	1.8	75	NR	NR
4/9/2018 02:10	1.8	73	NR	NR
4/9/2018 02:15	1.8	69	NR	NR
4/9/2018 02:20	1.7	66	NR	NR
4/9/2018 02:25	1.7	63	NR	NR
4/9/2018 02:30	1.7	62	NR	NR
4/9/2018 02:35	1.7	61	NR	NR
4/9/2018 02:40	1.6	63	NR	NR
4/9/2018 02:45	1.6	66	NR	NR
4/9/2018 02:50	1.6	67	NR	NR
4/9/2018 02:55	1.7	67	NR	NR
4/9/2018 03:00	1.7	68	NR	NR
4/9/2018 03:05	1.7	69	NR	NR
4/9/2018 03:10	1.7	69	NR	NR
4/9/2018 03:15	1.7	68	NR	NR
4/9/2018 03:20	1.7	67	NR	NR
4/9/2018 03:25	1.7	67	NR	NR
4/9/2018 03:30	1.6	65	NR	NR
4/9/2018 03:35	1.6	63	NR	NR
4/9/2018 03:40	1.5	63	NR	NR
4/9/2018 03:45	1.5	63	NR	NR
4/9/2018 03:50	1.5	64	NR	NR
4/9/2018 03:55	1.4	65	NR	NR
4/9/2018 04:00	1.5	67	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/9/2018 04:05	1.5	68	NR	NR
4/9/2018 04:10	1.5	68	NR	NR
4/9/2018 04:15	1.6	67	NR	NR
4/9/2018 04:20	1.6	66	NR	NR
4/9/2018 04:25	1.7	65	NR	NR
4/9/2018 04:30	1.6	63	NR	NR
4/9/2018 04:35	1.6	63	NR	NR
4/9/2018 04:40	1.5	61	NR	NR
4/9/2018 04:45	1.5	63	NR	NR
4/9/2018 04:50	1.4	62	NR	NR
4/9/2018 04:55	1.3	61	NR	NR
4/9/2018 05:00	1.2	61	NR	NR
4/9/2018 05:05	1.3	61	NR	NR
4/9/2018 05:10	1.2	63	NR	NR
4/9/2018 05:15	1.2	62	NR	NR
4/9/2018 05:20	1.2	63	NR	NR
4/9/2018 05:25	1.1	65	NR	NR
4/9/2018 05:30	1.1	66	NR	NR
4/9/2018 05:35	1.1	69	NR	NR
4/9/2018 05:40	1.1	71	NR	NR
4/9/2018 05:45	1.1	74	NR	NR
4/9/2018 05:50	1.1	75	NR	NR
4/9/2018 05:55	1.1	75	NR	NR
4/9/2018 06:00	1.0	74	NR	NR
4/9/2018 06:05	1.0	72	NR	NR
4/9/2018 06:10	1.0	70	NR	NR
4/9/2018 06:15	0.9	68	NR	NR
4/9/2018 06:20	1.0	65	NR	NR
4/9/2018 06:25	1.0	65	NR	NR
4/9/2018 06:30	1.0	66	NR	NR
4/9/2018 06:35	0.9	67	NR	NR
4/9/2018 06:40	0.9	71	NR	NR
4/9/2018 06:45	1.0	75	NR	NR
4/9/2018 06:50	1.0	82	NR	NR
4/9/2018 06:55	1.0	85	NR	NR
4/9/2018 07:00	1.1	87	NR	NR
4/9/2018 07:05	1.2	89	NR	NR
4/9/2018 07:10	1.2	88	NR	NR
4/9/2018 07:15	1.3	88	NR	NR
4/9/2018 07:20	1.3	87	NR	NR
4/9/2018 07:25	1.3	87	NR	NR
4/9/2018 07:30	1.2	86	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/9/2018 07:35	1.2	85	NR	NR
4/9/2018 07:40	1.0	84	NR	NR
4/9/2018 07:45	1.0	87	NR	NR
4/9/2018 07:50	0.9	92	NR	NR
4/9/2018 07:55	0.9	97	NR	NR
4/9/2018 08:00	0.8	101	NR	NR
4/9/2018 08:05	0.7	104	NR	NR
4/9/2018 08:10	0.7	103	NR	NR
4/9/2018 08:15	0.6	100	NR	NR
4/9/2018 08:20	0.6	96	NR	NR
4/9/2018 08:25	0.5	92	NR	NR
4/9/2018 08:30	0.5	96	NR	NR
4/9/2018 08:35	0.6	97	NR	NR
4/9/2018 08:40	0.6	102	NR	NR
4/9/2018 08:45	0.7	100	NR	NR
4/9/2018 08:50	0.8	101	NR	NR
4/9/2018 08:55	0.9	101	NR	NR
4/9/2018 09:00	0.9	99	NR	NR
4/9/2018 09:05	1.0	97	NR	NR
4/9/2018 09:10	1.0	93	NR	NR
4/9/2018 09:15	1.0	94	NR	NR
4/9/2018 09:20	1.0	94	NR	NR
4/9/2018 09:25	1.1	94	NR	NR
4/9/2018 09:30	1.2	96	NR	NR
4/9/2018 09:35	1.2	100	NR	NR
4/9/2018 09:40	1.3	104	NR	NR
4/9/2018 09:45	1.3	103	NR	NR
4/9/2018 09:50	1.4	103	NR	NR
4/9/2018 09:55	1.4	106	NR	NR
4/9/2018 10:00	1.3	104	NR	NR
4/9/2018 10:05	1.3	110	NR	NR
4/9/2018 10:10	1.2	115	NR	NR
4/9/2018 10:15	1.2	116	NR	NR
4/9/2018 10:20	1.2	114	NR	NR
4/9/2018 10:25	1.1	116	NR	NR
4/9/2018 10:30	1.2	124	NR	NR
4/9/2018 10:35	1.2	125	NR	NR
4/9/2018 10:40	1.2	125	NR	NR
4/9/2018 10:45	1.1	135	NR	NR
4/9/2018 10:50	1.0	143	NR	NR
4/9/2018 10:55	0.9	147	NR	NR
4/9/2018 11:00	0.7	153	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/9/2018 11:05	0.5	158	NR	NR
4/9/2018 11:10	0.3	166	NR	NR
4/9/2018 11:15	0.2	173	NR	1
4/9/2018 11:20	0.2	42	NR	NR
4/9/2018 11:25	0.4	23	ND	NR
4/9/2018 11:30	0.5	18	ND	NR
4/9/2018 11:35	0.5	21	ND	NR
4/9/2018 11:40	0.5	21	ND	NR
4/9/2018 11:45	0.5	20	ND	NR
4/9/2018 11:50	0.4	18	ND	NR
4/9/2018 11:55	0.3	32	ND	NR
4/9/2018 12:00	0.2	108	NR	NR
4/9/2018 12:05	0.1	138	NR	NR
4/9/2018 12:10	0.3	88	NR	NR
4/9/2018 12:15	0.3	78	NR	NR
4/9/2018 12:20	0.4	65	NR	NR
4/9/2018 12:25	0.4	74	NR	NR
4/9/2018 12:30	0.6	30	NR	NR
4/9/2018 12:35	0.7	27	NR	NR
4/9/2018 12:40	0.8	358	NR	NR
4/9/2018 12:45	1.1	345	NR	NR
4/9/2018 12:50	1.3	340	NR	NR
4/9/2018 12:55	1.6	344	1	NR
4/9/2018 13:00	1.8	360	1	NR
4/9/2018 13:05	2.2	360	1	NR
4/9/2018 13:10	2.4	359	1	NR
4/9/2018 13:15	2.4	359	1	NR
4/9/2018 13:20	2.5	360	1	NR
4/9/2018 13:25	2.6	360	1	NR
4/9/2018 13:30	2.6	356	1	NR
4/9/2018 13:35	2.5	357	1	NR
4/9/2018 13:40	2.6	2	1	NR
4/9/2018 13:45	2.7	4	1	NR
4/9/2018 13:50	2.7	4	1	NR
4/9/2018 13:55	2.8	2	1	NR
4/9/2018 14:00	2.7	4	1	NR
4/9/2018 14:05	2.6	3	1	NR
4/9/2018 14:10	2.5	359	1	NR
4/9/2018 14:15	2.4	358	1	NR
4/9/2018 14:20	2.4	357	1	NR
4/9/2018 14:25	2.4	357	1	NR
4/9/2018 14:30	2.6	357	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/9/2018 14:35	2.8	359	1	NR
4/9/2018 14:40	2.9	359	1	NR
4/9/2018 14:45	2.9	1	1	NR
4/9/2018 14:50	3.0	4	1	NR
4/9/2018 14:55	3.0	4	ND	NR
4/9/2018 15:00	3.0	6	ND	NR
4/9/2018 15:05	3.0	6	ND	NR
4/9/2018 15:10	3.1	10	ND	NR
4/9/2018 15:15	3.2	13	1	NR
4/9/2018 15:20	3.2	13	1	NR
4/9/2018 15:25	3.1	13	1	NR
4/9/2018 15:30	3.1	12	1	NR
4/9/2018 15:35	3.1	9	1	NR
4/9/2018 15:40	3.1	5	1	NR
4/9/2018 15:45	2.9	2	1	NR
4/9/2018 15:50	2.9	4	1	NR
4/9/2018 15:55	3.1	7	1	NR
4/9/2018 16:00	2.9	10	1	NR
4/9/2018 16:05	2.7	13	ND	NR
4/9/2018 16:10	2.5	12	ND	NR
4/9/2018 16:15	2.5	13	ND	NR
4/9/2018 16:20	2.4	8	ND	NR
4/9/2018 16:25	2.2	4	1	NR
4/9/2018 16:30	2.2	359	ND	NR
4/9/2018 16:35	2.5	358	1	NR
4/9/2018 16:40	2.7	2	1	NR
4/9/2018 16:45	2.8	4	1	NR
4/9/2018 16:50	2.9	6	1	NR
4/9/2018 16:55	2.9	7	ND	NR
4/9/2018 17:00	2.9	11	ND	NR
4/9/2018 17:05	2.9	12	ND	NR
4/9/2018 17:10	2.9	11	ND	NR
4/9/2018 17:15	3.0	12	ND	NR
4/9/2018 17:20	3.1	15	ND	NR
4/9/2018 17:25	3.3	18	ND	NR
4/9/2018 17:30	3.2	18	ND	NR
4/9/2018 17:35	3.1	20	ND	NR
4/9/2018 17:40	2.9	20	1	NR
4/9/2018 17:45	2.8	18	1	NR
4/9/2018 17:50	2.6	16	1	NR
4/9/2018 17:55	2.4	13	1	NR
4/9/2018 18:00	2.3	10	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/9/2018 18:05	2.0	5	1	NR
4/9/2018 18:10	1.9	2	1	NR
4/9/2018 18:15	1.9	2	ND	NR
4/9/2018 18:20	1.8	3	1	NR
4/9/2018 18:25	1.7	3	ND	NR
4/9/2018 18:30	1.6	5	ND	NR
4/9/2018 18:35	1.6	11	ND	NR
4/9/2018 18:40	1.6	18	1	NR
4/9/2018 18:45	1.7	20	1	NR
4/9/2018 18:50	1.8	17	1	NR
4/9/2018 18:55	2.1	18	1	NR
4/9/2018 19:00	2.6	16	1	NR
4/9/2018 19:05	3.0	14	1	NR
4/9/2018 19:10	3.2	12	1	NR
4/9/2018 19:15	3.4	12	1	NR
4/9/2018 19:20	3.6	14	1	NR
4/9/2018 19:25	3.5	15	ND	NR
4/9/2018 19:30	3.2	17	ND	NR
4/9/2018 19:35	2.9	19	ND	NR
4/9/2018 19:40	2.7	22	ND	NR
4/9/2018 19:45	2.5	24	ND	NR
4/9/2018 19:50	2.3	26	ND	NR
4/9/2018 19:55	2.1	28	ND	NR
4/9/2018 20:00	1.9	33	ND	NR
4/9/2018 20:05	1.7	37	1	NR
4/9/2018 20:10	1.6	44	NR	NR
4/9/2018 20:15	1.4	54	NR	NR
4/9/2018 20:20	1.2	62	NR	NR
4/9/2018 20:25	1.1	71	NR	NR
4/9/2018 20:30	1.2	79	NR	NR
4/9/2018 20:35	1.3	86	NR	NR
4/9/2018 20:40	1.3	91	NR	NR
4/9/2018 20:45	1.3	97	NR	NR
4/9/2018 20:50	1.5	104	NR	NR
4/9/2018 20:55	1.5	115	NR	NR
4/9/2018 21:00	1.5	123	NR	NR
4/9/2018 21:05	1.5	127	NR	NR
4/9/2018 21:10	1.4	132	NR	NR
4/9/2018 21:15	1.4	138	NR	NR
4/9/2018 21:20	1.4	141	NR	NR
4/9/2018 21:25	1.3	142	NR	NR
4/9/2018 21:30	1.3	144	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/9/2018 21:35	1.2	152	NR	NR
4/9/2018 21:40	1.2	161	NR	NR
4/9/2018 21:45	1.1	172	NR	2
4/9/2018 21:50	1.1	188	NR	1
4/9/2018 21:55	1.1	199	NR	1
4/9/2018 22:00	1.2	205	NR	1
4/9/2018 22:05	1.2	208	NR	1
4/9/2018 22:10	1.2	204	NR	1
4/9/2018 22:15	1.3	198	NR	1
4/9/2018 22:20	1.4	191	NR	1
4/9/2018 22:25	1.4	188	NR	1
4/9/2018 22:30	1.5	187	NR	1
4/9/2018 22:35	1.6	187	NR	1
4/9/2018 22:40	1.8	189	NR	1
4/9/2018 22:45	1.8	196	NR	1
4/9/2018 22:50	1.8	203	NR	1
4/9/2018 22:55	1.8	207	NR	1
4/9/2018 23:00	1.8	209	NR	1
4/9/2018 23:05	1.8	210	NR	1
4/9/2018 23:10	1.7	211	NR	1
4/9/2018 23:15	1.7	209	NR	1
4/9/2018 23:20	1.6	205	NR	1
4/9/2018 23:25	1.6	201	NR	1
4/9/2018 23:30	1.7	198	NR	1
4/9/2018 23:35	1.7	198	NR	1
4/9/2018 23:40	1.5	200	NR	1
4/9/2018 23:45	1.4	199	NR	1
4/9/2018 23:50	1.1	199	NR	1
4/9/2018 23:55	0.9	199	NR	1
4/9/2018 24:00	0.6	203	NR	1
4/10/2018 00:05	0.3	206	NR	1
4/10/2018 00:10	0.3	194	NR	1
4/10/2018 00:15	0.3	204	NR	1
4/10/2018 00:20	0.5	210	NR	1
4/10/2018 00:25	0.8	213	NR	1
4/10/2018 00:30	1.1	210	NR	1
4/10/2018 00:35	1.3	214	NR	1
4/10/2018 00:40	1.5	221	NR	1
4/10/2018 00:45	1.7	226	NR	1
4/10/2018 00:50	1.8	230	ND	1
4/10/2018 00:55	1.9	235	1	1
4/10/2018 01:00	2.0	242	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/10/2018 01:05	2.1	247	1	1
4/10/2018 01:10	2.2	250	1	2
4/10/2018 01:15	2.4	250	1	2
4/10/2018 01:20	2.5	252	ND	2
4/10/2018 01:25	2.6	252	ND	2
4/10/2018 01:30	2.7	252	ND	2
4/10/2018 01:35	2.7	253	ND	2
4/10/2018 01:40	2.7	252	ND	2
4/10/2018 01:45	2.6	253	ND	2
4/10/2018 01:50	2.5	256	1	2
4/10/2018 01:55	2.3	263	1	1
4/10/2018 02:00	2.3	268	1	2
4/10/2018 02:05	2.2	273	1	1
4/10/2018 02:10	2.2	280	1	NR
4/10/2018 02:15	2.4	288	2	NR
4/10/2018 02:20	2.6	294	1	NR
4/10/2018 02:25	2.8	298	ND	NR
4/10/2018 02:30	2.8	303	1	NR
4/10/2018 02:35	3.0	309	1	NR
4/10/2018 02:40	3.1	313	ND	NR
4/10/2018 02:45	2.9	317	ND	NR
4/10/2018 02:50	2.6	318	ND	NR
4/10/2018 02:55	2.4	314	1	NR
4/10/2018 03:00	2.1	307	ND	NR
4/10/2018 03:05	1.9	304	1	NR
4/10/2018 03:10	1.7	301	ND	NR
4/10/2018 03:15	1.6	295	1	NR
4/10/2018 03:20	1.6	291	1	NR
4/10/2018 03:25	1.8	291	1	NR
4/10/2018 03:30	1.9	291	1	NR
4/10/2018 03:35	2.0	288	1	NR
4/10/2018 03:40	2.0	284	2	NR
4/10/2018 03:45	2.1	283	2	NR
4/10/2018 03:50	2.1	281	3	NR
4/10/2018 03:55	2.1	280	3	NR
4/10/2018 04:00	2.1	280	4	NR
4/10/2018 04:05	2.1	280	4	NR
4/10/2018 04:10	2.2	280	4	NR
4/10/2018 04:15	2.2	280	4	NR
4/10/2018 04:20	2.2	282	3	NR
4/10/2018 04:25	2.4	284	2	NR
4/10/2018 04:30	2.5	287	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/10/2018 04:35	2.6	290	1	NR
4/10/2018 04:40	2.8	293	1	NR
4/10/2018 04:45	3.0	294	ND	NR
4/10/2018 04:50	3.0	294	1	NR
4/10/2018 04:55	3.0	291	2	NR
4/10/2018 05:00	2.8	288	3	NR
4/10/2018 05:05	2.7	283	3	NR
4/10/2018 05:10	2.5	278	4	NR
4/10/2018 05:15	2.3	272	4	1
4/10/2018 05:20	2.1	267	3	1
4/10/2018 05:25	1.9	263	3	1
4/10/2018 05:30	2.0	258	2	1
4/10/2018 05:35	2.1	255	1	1
4/10/2018 05:40	2.1	253	1	1
4/10/2018 05:45	2.2	250	1	1
4/10/2018 05:50	2.2	249	1	1
4/10/2018 05:55	2.3	248	1	1
4/10/2018 06:00	2.3	248	1	1
4/10/2018 06:05	2.3	247	1	1
4/10/2018 06:10	2.2	244	1	1
4/10/2018 06:15	2.1	243	1	1
4/10/2018 06:20	2.2	242	1	1
4/10/2018 06:25	2.2	241	ND	1
4/10/2018 06:30	2.2	240	ND	1
4/10/2018 06:35	2.3	240	ND	1
4/10/2018 06:40	2.4	242	ND	1
4/10/2018 06:45	2.4	243	ND	1
4/10/2018 06:50	2.3	244	ND	1
4/10/2018 06:55	2.3	244	ND	1
4/10/2018 07:00	2.2	245	ND	1
4/10/2018 07:05	2.2	246	ND	1
4/10/2018 07:10	2.3	248	ND	1
4/10/2018 07:15	2.3	248	ND	1
4/10/2018 07:20	2.3	250	ND	1
4/10/2018 07:25	2.4	252	ND	1
4/10/2018 07:30	2.4	253	1	1
4/10/2018 07:35	2.3	254	1	1
4/10/2018 07:40	2.3	255	2	1
4/10/2018 07:45	2.3	255	3	2
4/10/2018 07:50	2.3	255	4	2
4/10/2018 07:55	2.3	256	5	2
4/10/2018 08:00	2.4	257	5	2

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/10/2018 08:05	2.4	259	5	2
4/10/2018 08:10	2.4	262	4	2
4/10/2018 08:15	2.4	265	3	2
4/10/2018 08:20	2.3	266	2	1
4/10/2018 08:25	2.2	267	1	1
4/10/2018 08:30	2.0	267	1	1
4/10/2018 08:35	1.9	267	1	1
4/10/2018 08:40	1.8	260	1	1
4/10/2018 08:45	1.6	252	1	1
4/10/2018 08:50	1.5	245	1	1
4/10/2018 08:55	1.3	239	1	1
4/10/2018 09:00	1.2	240	1	1
4/10/2018 09:05	1.2	241	1	1
4/10/2018 09:10	1.2	241	1	1
4/10/2018 09:15	1.3	246	1	1
4/10/2018 09:20	1.4	248	1	1
4/10/2018 09:25	1.6	251	1	1
4/10/2018 09:30	1.8	246	1	1
4/10/2018 09:35	1.8	245	1	1
4/10/2018 09:40	1.8	246	1	1
4/10/2018 09:45	1.8	249	1	1
4/10/2018 09:50	1.8	253	1	1
4/10/2018 09:55	1.9	252	1	1
4/10/2018 10:00	1.9	250	ND	2
4/10/2018 10:05	2.0	248	ND	1
4/10/2018 10:10	2.0	244	ND	1
4/10/2018 10:15	2.0	245	ND	1
4/10/2018 10:20	2.1	243	ND	1
4/10/2018 10:25	2.0	242	ND	1
4/10/2018 10:30	2.0	245	ND	1
4/10/2018 10:35	2.1	246	ND	1
4/10/2018 10:40	2.1	251	1	1
4/10/2018 10:45	2.3	248	1	1
4/10/2018 10:50	2.4	247	1	1
4/10/2018 10:55	2.5	249	ND	1
4/10/2018 11:00	2.4	247	ND	1
4/10/2018 11:05	2.6	252	ND	1
4/10/2018 11:10	2.4	259	ND	1
4/10/2018 11:15	2.4	259	ND	1
4/10/2018 11:20	2.5	258	ND	1
4/10/2018 11:25	2.6	257	ND	1
4/10/2018 11:30	2.8	264	ND	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/10/2018 11:35	2.8	263	NR	NR
4/10/2018 11:40	3.0	259	ND	1
4/10/2018 11:45	3.2	262	ND	1
4/10/2018 11:50	3.3	270	1	1
4/10/2018 11:55	3.4	276	1	NR
4/10/2018 12:00	3.3	274	1	1
4/10/2018 12:05	3.3	273	1	1
4/10/2018 12:10	3.4	267	1	1
4/10/2018 12:15	3.5	267	1	1
4/10/2018 12:20	3.4	265	1	1
4/10/2018 12:25	3.5	261	1	1
4/10/2018 12:30	3.5	261	1	1
4/10/2018 12:35	3.5	264	1	1
4/10/2018 12:40	3.4	269	1	1
4/10/2018 12:45	3.3	274	1	1
4/10/2018 12:50	3.3	277	1	NR
4/10/2018 12:55	3.3	282	1	NR
4/10/2018 13:00	3.4	284	1	NR
4/10/2018 13:05	3.6	285	1	NR
4/10/2018 13:10	3.8	283	1	NR
4/10/2018 13:15	3.8	281	ND	NR
4/10/2018 13:20	3.8	279	ND	NR
4/10/2018 13:25	3.8	271	1	1
4/10/2018 13:30	4.0	265	1	1
4/10/2018 13:35	3.9	261	1	1
4/10/2018 13:40	3.8	259	1	ND
4/10/2018 13:45	3.8	254	1	1
4/10/2018 13:50	3.9	254	1	1
4/10/2018 13:55	3.9	256	1	1
4/10/2018 14:00	3.7	258	1	1
4/10/2018 14:05	3.7	256	ND	1
4/10/2018 14:10	4.0	256	ND	1
4/10/2018 14:15	4.1	255	ND	1
4/10/2018 14:20	4.1	256	ND	1
4/10/2018 14:25	4.1	259	ND	1
4/10/2018 14:30	4.3	263	ND	1
4/10/2018 14:35	4.4	262	ND	1
4/10/2018 14:40	4.1	267	ND	1
4/10/2018 14:45	4.0	273	ND	1
4/10/2018 14:50	3.9	275	ND	1
4/10/2018 14:55	3.7	275	ND	1
4/10/2018 15:00	3.8	277	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/10/2018 15:05	3.8	285	ND	NR
4/10/2018 15:10	3.9	284	1	NR
4/10/2018 15:15	4.0	280	ND	NR
4/10/2018 15:20	4.0	276	ND	NR
4/10/2018 15:25	4.3	273	ND	1
4/10/2018 15:30	4.1	265	ND	1
4/10/2018 15:35	4.2	261	ND	1
4/10/2018 15:40	4.1	263	ND	1
4/10/2018 15:45	4.1	266	1	1
4/10/2018 15:50	4.3	267	1	1
4/10/2018 15:55	4.3	270	1	1
4/10/2018 16:00	4.3	271	1	1
4/10/2018 16:05	4.5	268	1	1
4/10/2018 16:10	4.6	267	ND	1
4/10/2018 16:15	4.6	268	ND	1
4/10/2018 16:20	4.5	266	1	1
4/10/2018 16:25	4.5	267	1	1
4/10/2018 16:30	4.5	268	1	1
4/10/2018 16:35	4.4	270	1	1
4/10/2018 16:40	4.3	264	1	1
4/10/2018 16:45	4.2	261	1	1
4/10/2018 16:50	4.4	262	1	1
4/10/2018 16:55	4.3	260	1	1
4/10/2018 17:00	4.4	257	1	1
4/10/2018 17:05	4.2	257	1	1
4/10/2018 17:10	4.1	260	1	1
4/10/2018 17:15	3.9	261	1	1
4/10/2018 17:20	3.7	258	1	1
4/10/2018 17:25	3.6	255	1	1
4/10/2018 17:30	3.7	254	1	1
4/10/2018 17:35	3.8	253	1	1
4/10/2018 17:40	3.9	252	1	ND
4/10/2018 17:45	4.0	250	1	ND
4/10/2018 17:50	4.1	250	1	1
4/10/2018 17:55	4.3	252	1	1
4/10/2018 18:00	4.1	251	1	1
4/10/2018 18:05	4.1	252	1	1
4/10/2018 18:10	4.1	252	1	1
4/10/2018 18:15	4.1	253	1	2
4/10/2018 18:20	4.2	255	1	2
4/10/2018 18:25	4.2	256	1	2
4/10/2018 18:30	4.2	259	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/10/2018 18:35	4.3	258	1	2
4/10/2018 18:40	4.3	256	1	1
4/10/2018 18:45	4.5	253	1	1
4/10/2018 18:50	4.5	253	1	1
4/10/2018 18:55	4.3	253	1	1
4/10/2018 19:00	4.5	252	1	1
4/10/2018 19:05	4.6	254	1	1
4/10/2018 19:10	4.6	256	1	1
4/10/2018 19:15	4.5	257	1	1
4/10/2018 19:20	4.3	256	1	1
4/10/2018 19:25	4.2	253	1	1
4/10/2018 19:30	4.2	253	1	1
4/10/2018 19:35	4.1	254	1	1
4/10/2018 19:40	4.1	255	ND	2
4/10/2018 19:45	4.0	255	ND	2
4/10/2018 19:50	4.3	256	ND	2
4/10/2018 19:55	4.3	259	ND	1
4/10/2018 20:00	4.3	258	ND	1
4/10/2018 20:05	4.2	256	ND	1
4/10/2018 20:10	4.2	256	1	1
4/10/2018 20:15	4.4	256	1	1
4/10/2018 20:20	4.4	257	1	1
4/10/2018 20:25	4.4	257	1	1
4/10/2018 20:30	4.4	258	1	1
4/10/2018 20:35	4.5	260	1	1
4/10/2018 20:40	4.6	260	1	1
4/10/2018 20:45	4.4	260	ND	1
4/10/2018 20:50	4.5	260	ND	1
4/10/2018 20:55	4.6	260	ND	1
4/10/2018 21:00	4.8	260	ND	1
4/10/2018 21:05	4.8	260	ND	1
4/10/2018 21:10	4.8	259	ND	1
4/10/2018 21:15	4.9	258	ND	1
4/10/2018 21:20	4.9	258	1	1
4/10/2018 21:25	4.8	257	1	2
4/10/2018 21:30	4.8	255	1	2
4/10/2018 21:35	4.6	256	1	2
4/10/2018 21:40	4.6	255	1	2
4/10/2018 21:45	4.7	256	1	2
4/10/2018 21:50	4.7	255	1	2
4/10/2018 21:55	4.7	255	1	2
4/10/2018 22:00	4.8	255	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/10/2018 22:05	4.9	254	1	2
4/10/2018 22:10	4.9	254	1	2
4/10/2018 22:15	5.0	253	1	1
4/10/2018 22:20	5.0	253	1	1
4/10/2018 22:25	4.9	253	ND	1
4/10/2018 22:30	4.9	253	ND	1
4/10/2018 22:35	5.1	253	ND	1
4/10/2018 22:40	5.0	254	1	1
4/10/2018 22:45	5.0	254	1	1
4/10/2018 22:50	5.0	256	1	1
4/10/2018 22:55	5.0	256	1	1
4/10/2018 23:00	4.9	256	1	2
4/10/2018 23:05	4.7	257	1	1
4/10/2018 23:10	4.7	256	ND	2
4/10/2018 23:15	4.6	256	ND	1
4/10/2018 23:20	4.5	255	1	1
4/10/2018 23:25	4.4	254	ND	1
4/10/2018 23:30	4.1	251	1	1
4/10/2018 23:35	3.9	247	1	1
4/10/2018 23:40	3.6	244	1	1
4/10/2018 23:45	3.3	239	1	1
4/10/2018 23:50	3.3	233	ND	2
4/10/2018 23:55	3.0	226	NR	2
4/10/2018 24:00	3.2	221	NR	2
4/11/2018 00:05	3.4	217	NR	2
4/11/2018 00:10	3.5	211	NR	1
4/11/2018 00:15	3.5	206	NR	1
4/11/2018 00:20	3.4	201	NR	1
4/11/2018 00:25	3.4	197	NR	1
4/11/2018 00:30	3.3	194	NR	1
4/11/2018 00:35	3.2	189	NR	ND
4/11/2018 00:40	3.2	187	NR	1
4/11/2018 00:45	3.3	185	NR	1
4/11/2018 00:50	3.3	185	NR	1
4/11/2018 00:55	3.4	184	NR	1
4/11/2018 01:00	3.5	185	NR	1
4/11/2018 01:05	3.5	185	NR	2
4/11/2018 01:10	3.4	184	NR	1
4/11/2018 01:15	3.4	185	NR	1
4/11/2018 01:20	3.5	183	NR	1
4/11/2018 01:25	3.5	181	NR	1
4/11/2018 01:30	3.5	179	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/11/2018 01:35	3.5	177	NR	1
4/11/2018 01:40	3.6	175	NR	1
4/11/2018 01:45	3.7	174	NR	1
4/11/2018 01:50	3.7	173	NR	1
4/11/2018 01:55	3.7	174	NR	1
4/11/2018 02:00	3.8	175	NR	1
4/11/2018 02:05	3.8	176	NR	1
4/11/2018 02:10	3.8	178	NR	1
4/11/2018 02:15	3.8	179	NR	1
4/11/2018 02:20	3.8	182	NR	1
4/11/2018 02:25	3.8	183	NR	1
4/11/2018 02:30	3.7	183	NR	1
4/11/2018 02:35	3.7	184	NR	1
4/11/2018 02:40	3.8	185	NR	1
4/11/2018 02:45	3.8	187	NR	1
4/11/2018 02:50	3.9	188	NR	1
4/11/2018 02:55	4.0	190	NR	1
4/11/2018 03:00	4.1	192	NR	1
4/11/2018 03:05	4.2	194	NR	1
4/11/2018 03:10	4.3	195	NR	1
4/11/2018 03:15	4.4	196	NR	1
4/11/2018 03:20	4.4	195	NR	1
4/11/2018 03:25	4.4	196	NR	1
4/11/2018 03:30	4.5	196	NR	1
4/11/2018 03:35	4.4	196	NR	1
4/11/2018 03:40	4.4	197	NR	1
4/11/2018 03:45	4.4	198	NR	1
4/11/2018 03:50	4.5	199	NR	1
4/11/2018 03:55	4.5	199	NR	1
4/11/2018 04:00	4.6	200	NR	1
4/11/2018 04:05	4.6	201	NR	1
4/11/2018 04:10	4.5	202	NR	1
4/11/2018 04:15	4.5	201	NR	1
4/11/2018 04:20	4.4	201	NR	1
4/11/2018 04:25	4.4	201	NR	1
4/11/2018 04:30	4.3	201	NR	1
4/11/2018 04:35	4.3	200	NR	1
4/11/2018 04:40	4.4	199	NR	1
4/11/2018 04:45	4.5	199	NR	1
4/11/2018 04:50	4.6	198	NR	1
4/11/2018 04:55	4.6	197	NR	1
4/11/2018 05:00	4.6	197	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/11/2018 05:05	4.7	198	NR	1
4/11/2018 05:10	4.9	198	NR	1
4/11/2018 05:15	4.9	198	NR	1
4/11/2018 05:20	4.8	198	NR	1
4/11/2018 05:25	4.8	199	NR	1
4/11/2018 05:30	4.8	199	NR	1
4/11/2018 05:35	4.8	199	NR	1
4/11/2018 05:40	4.7	200	NR	1
4/11/2018 05:45	4.6	201	NR	1
4/11/2018 05:50	4.6	202	NR	2
4/11/2018 05:55	4.6	204	NR	1
4/11/2018 06:00	4.6	204	NR	1
4/11/2018 06:05	4.6	205	NR	1
4/11/2018 06:10	4.6	206	NR	1
4/11/2018 06:15	4.5	205	NR	1
4/11/2018 06:20	4.5	206	NR	1
4/11/2018 06:25	4.4	206	NR	1
4/11/2018 06:30	4.4	207	NR	2
4/11/2018 06:35	4.3	206	NR	1
4/11/2018 06:40	4.2	206	NR	1
4/11/2018 06:45	4.2	206	NR	1
4/11/2018 06:50	4.1	205	NR	1
4/11/2018 06:55	3.9	204	NR	1
4/11/2018 07:00	3.8	204	NR	2
4/11/2018 07:05	3.7	204	NR	2
4/11/2018 07:10	3.7	204	NR	2
4/11/2018 07:15	3.7	205	NR	1
4/11/2018 07:20	3.7	205	NR	2
4/11/2018 07:25	3.8	206	NR	1
4/11/2018 07:30	3.8	205	NR	1
4/11/2018 07:35	3.7	204	NR	1
4/11/2018 07:40	3.7	204	NR	2
4/11/2018 07:45	3.8	206	NR	1
4/11/2018 07:50	4.0	208	NR	1
4/11/2018 07:55	4.2	209	NR	1
4/11/2018 08:00	4.4	212	NR	1
4/11/2018 08:05	4.6	215	NR	1
4/11/2018 08:10	4.8	217	NR	1
4/11/2018 08:15	5.2	217	NR	1
4/11/2018 08:20	5.2	218	NR	1
4/11/2018 08:25	5.1	219	NR	1
4/11/2018 08:30	5.2	219	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/11/2018 08:35	5.6	219	NR	1
4/11/2018 08:40	5.9	219	NR	1
4/11/2018 08:45	5.8	219	NR	1
4/11/2018 08:50	5.7	220	NR	1
4/11/2018 08:55	5.8	220	NR	1
4/11/2018 09:00	5.8	221	NR	1
4/11/2018 09:05	5.4	224	NR	1
4/11/2018 09:10	5.1	230	1	1
4/11/2018 09:15	5.0	235	1	1
4/11/2018 09:20	5.0	241	1	1
4/11/2018 09:25	5.0	245	1	1
4/11/2018 09:30	4.8	245	1	1
4/11/2018 09:35	4.9	241	1	2
4/11/2018 09:40	4.8	236	1	1
4/11/2018 09:45	4.7	231	1	1
4/11/2018 09:50	4.3	228	NR	1
4/11/2018 09:55	4.2	226	NR	1
4/11/2018 10:00	4.2	231	ND	1
4/11/2018 10:05	4.2	238	ND	1
4/11/2018 10:10	4.3	243	ND	1
4/11/2018 10:15	4.5	248	ND	1
4/11/2018 10:20	4.9	251	ND	1
4/11/2018 10:25	4.8	251	ND	1
4/11/2018 10:30	4.8	251	ND	1
4/11/2018 10:35	4.8	251	1	1
4/11/2018 10:40	4.5	249	ND	1
4/11/2018 10:45	4.5	249	1	1
4/11/2018 10:50	4.2	246	1	1
4/11/2018 10:55	4.2	245	1	1
4/11/2018 11:00	4.1	241	1	2
4/11/2018 11:05	4.2	239	1	1
4/11/2018 11:10	4.3	241	1	1
4/11/2018 11:15	4.2	243	1	1
4/11/2018 11:20	4.2	248	ND	1
4/11/2018 11:25	4.4	253	ND	1
4/11/2018 11:30	4.3	261	ND	1
4/11/2018 11:35	4.2	265	1	1
4/11/2018 11:40	4.2	268	ND	1
4/11/2018 11:45	4.1	269	1	1
4/11/2018 11:50	4.3	269	1	1
4/11/2018 11:55	4.2	266	1	1
4/11/2018 12:00	4.1	262	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/11/2018 12:05	4.1	265	1	1
4/11/2018 12:10	4.2	266	1	1
4/11/2018 12:15	4.1	266	1	1
4/11/2018 12:20	4.0	267	1	1
4/11/2018 12:25	4.0	268	1	1
4/11/2018 12:30	4.2	270	1	1
4/11/2018 12:35	4.1	270	ND	1
4/11/2018 12:40	4.0	264	ND	1
4/11/2018 12:45	3.9	257	ND	1
4/11/2018 12:50	3.7	253	ND	1
4/11/2018 12:55	3.7	252	ND	1
4/11/2018 13:00	3.4	249	ND	1
4/11/2018 13:05	3.4	248	ND	1
4/11/2018 13:10	3.4	250	ND	1
4/11/2018 13:15	3.4	254	1	1
4/11/2018 13:20	3.8	256	1	1
4/11/2018 13:25	3.7	261	1	1
4/11/2018 13:30	3.7	264	1	1
4/11/2018 13:35	3.7	259	1	1
4/11/2018 13:40	3.7	253	1	1
4/11/2018 13:45	3.7	244	1	1
4/11/2018 13:50	3.3	235	1	1
4/11/2018 13:55	3.4	233	1	1
4/11/2018 14:00	3.4	228	NR	1
4/11/2018 14:05	3.5	222	NR	1
4/11/2018 14:10	3.5	224	NR	1
4/11/2018 14:15	3.6	229	NR	1
4/11/2018 14:20	3.6	233	ND	1
4/11/2018 14:25	3.6	228	NR	1
4/11/2018 14:30	3.6	229	NR	1
4/11/2018 14:35	3.6	232	ND	1
4/11/2018 14:40	3.6	233	ND	1
4/11/2018 14:45	3.2	230	ND	1
4/11/2018 14:50	3.4	229	NR	1
4/11/2018 14:55	3.3	228	NR	1
4/11/2018 15:00	3.2	227	NR	1
4/11/2018 15:05	3.0	231	1	1
4/11/2018 15:10	3.0	230	ND	1
4/11/2018 15:15	3.1	233	1	1
4/11/2018 15:20	3.0	229	NR	1
4/11/2018 15:25	2.9	226	NR	1
4/11/2018 15:30	2.8	230	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/11/2018 15:35	2.6	229	NR	1
4/11/2018 15:40	2.6	239	NR	NR
4/11/2018 15:45	2.6	249	NR	NR
4/11/2018 15:50	2.5	261	ND	1
4/11/2018 15:55	2.4	270	1	1
4/11/2018 16:00	2.5	272	1	1
4/11/2018 16:05	2.5	274	1	1
4/11/2018 16:10	2.5	272	1	1
4/11/2018 16:15	2.4	266	1	1
4/11/2018 16:20	2.4	260	1	1
4/11/2018 16:25	2.6	246	1	1
4/11/2018 16:30	2.7	237	NR	NR
4/11/2018 16:35	2.8	232	1	1
4/11/2018 16:40	2.7	229	NR	1
4/11/2018 16:45	2.6	222	NR	1
4/11/2018 16:50	2.6	219	NR	1
4/11/2018 16:55	2.4	224	NR	1
4/11/2018 17:00	2.2	222	NR	1
4/11/2018 17:05	2.3	211	NR	1
4/11/2018 17:10	2.4	202	NR	1
4/11/2018 17:15	2.3	201	NR	1
4/11/2018 17:20	2.2	201	NR	1
4/11/2018 17:25	2.4	199	NR	1
4/11/2018 17:30	2.4	198	NR	1
4/11/2018 17:35	2.3	201	NR	1
4/11/2018 17:40	2.5	203	NR	1
4/11/2018 17:45	2.8	203	NR	1
4/11/2018 17:50	3.1	199	NR	1
4/11/2018 17:55	3.1	200	NR	1
4/11/2018 18:00	3.3	200	NR	1
4/11/2018 18:05	3.4	196	NR	1
4/11/2018 18:10	3.4	190	NR	1
4/11/2018 18:15	3.6	184	NR	1
4/11/2018 18:20	3.7	180	NR	1
4/11/2018 18:25	4.1	178	NR	1
4/11/2018 18:30	4.2	175	NR	1
4/11/2018 18:35	4.4	177	NR	1
4/11/2018 18:40	4.5	181	NR	1
4/11/2018 18:45	4.2	183	NR	1
4/11/2018 18:50	3.9	186	NR	1
4/11/2018 18:55	3.6	185	NR	1
4/11/2018 19:00	3.1	183	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/11/2018 19:05	2.8	181	NR	1
4/11/2018 19:10	2.5	171	NR	NR
4/11/2018 19:15	2.6	150	NR	NR
4/11/2018 19:20	2.6	119	NR	NR
4/11/2018 19:25	2.6	89	NR	NR
4/11/2018 19:30	2.9	68	NR	NR
4/11/2018 19:35	3.1	58	NR	NR
4/11/2018 19:40	3.2	59	NR	NR
4/11/2018 19:45	3.1	62	NR	NR
4/11/2018 19:50	3.2	66	NR	NR
4/11/2018 19:55	3.2	70	NR	NR
4/11/2018 20:00	3.2	73	NR	NR
4/11/2018 20:05	3.2	74	NR	NR
4/11/2018 20:10	3.2	74	NR	NR
4/11/2018 20:15	3.3	76	NR	NR
4/11/2018 20:20	3.4	76	NR	NR
4/11/2018 20:25	3.5	77	NR	NR
4/11/2018 20:30	3.5	79	NR	NR
4/11/2018 20:35	3.6	81	NR	NR
4/11/2018 20:40	3.7	83	NR	NR
4/11/2018 20:45	3.7	84	NR	NR
4/11/2018 20:50	3.5	84	NR	NR
4/11/2018 20:55	3.4	83	NR	NR
4/11/2018 21:00	3.3	80	NR	NR
4/11/2018 21:05	3.1	75	NR	NR
4/11/2018 21:10	2.9	71	NR	NR
4/11/2018 21:15	2.7	68	NR	NR
4/11/2018 21:20	2.7	69	NR	NR
4/11/2018 21:25	2.6	72	NR	NR
4/11/2018 21:30	2.6	77	NR	NR
4/11/2018 21:35	2.5	85	NR	NR
4/11/2018 21:40	2.4	88	NR	NR
4/11/2018 21:45	2.3	87	NR	NR
4/11/2018 21:50	2.2	83	NR	NR
4/11/2018 21:55	2.2	79	NR	NR
4/11/2018 22:00	2.3	76	NR	NR
4/11/2018 22:05	2.5	71	NR	NR
4/11/2018 22:10	2.6	70	NR	NR
4/11/2018 22:15	2.8	71	NR	NR
4/11/2018 22:20	2.9	75	NR	NR
4/11/2018 22:25	3.0	80	NR	NR
4/11/2018 22:30	3.0	88	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/11/2018 22:35	3.1	96	NR	NR
4/11/2018 22:40	3.2	107	NR	NR
4/11/2018 22:45	3.4	113	NR	NR
4/11/2018 22:50	3.5	119	NR	NR
4/11/2018 22:55	3.6	125	NR	NR
4/11/2018 23:00	3.7	130	NR	NR
4/11/2018 23:05	3.9	135	NR	NR
4/11/2018 23:10	4.1	139	NR	NR
4/11/2018 23:15	4.3	144	NR	NR
4/11/2018 23:20	4.5	149	NR	NR
4/11/2018 23:25	4.7	152	NR	NR
4/11/2018 23:30	4.7	154	NR	NR
4/11/2018 23:35	4.7	156	NR	NR
4/11/2018 23:40	4.4	158	NR	NR
4/11/2018 23:45	4.1	162	NR	NR
4/11/2018 23:50	4.1	166	NR	NR
4/11/2018 23:55	4.0	168	NR	NR
4/11/2018 24:00	4.1	169	NR	NR
4/12/2018 00:05	4.3	170	NR	1
4/12/2018 00:10	4.6	170	NR	1
4/12/2018 00:15	4.9	171	NR	1
4/12/2018 00:20	5.0	170	NR	1
4/12/2018 00:25	5.2	171	NR	1
4/12/2018 00:30	5.1	175	NR	1
4/12/2018 00:35	5.0	178	NR	1
4/12/2018 00:40	5.0	180	NR	1
4/12/2018 00:45	4.9	182	NR	1
4/12/2018 00:50	4.8	184	NR	1
4/12/2018 00:55	4.5	186	NR	ND
4/12/2018 01:00	4.1	188	NR	1
4/12/2018 01:05	3.5	193	NR	1
4/12/2018 01:10	3.0	198	NR	1
4/12/2018 01:15	2.6	204	NR	1
4/12/2018 01:20	2.4	205	NR	1
4/12/2018 01:25	2.3	206	NR	1
4/12/2018 01:30	2.6	207	NR	1
4/12/2018 01:35	3.0	204	NR	1
4/12/2018 01:40	3.3	202	NR	1
4/12/2018 01:45	3.6	201	NR	1
4/12/2018 01:50	4.1	204	NR	1
4/12/2018 01:55	4.4	210	NR	1
4/12/2018 02:00	4.6	214	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/12/2018 02:05	4.8	222	NR	1
4/12/2018 02:10	5.1	228	NR	1
4/12/2018 02:15	5.1	233	1	1
4/12/2018 02:20	4.7	232	1	1
4/12/2018 02:25	4.7	230	1	1
4/12/2018 02:30	4.5	227	NR	1
4/12/2018 02:35	4.2	219	NR	1
4/12/2018 02:40	3.8	214	NR	1
4/12/2018 02:45	3.6	207	NR	1
4/12/2018 02:50	3.5	203	NR	1
4/12/2018 02:55	3.3	200	NR	1
4/12/2018 03:00	3.2	199	NR	1
4/12/2018 03:05	3.4	198	NR	1
4/12/2018 03:10	3.5	196	NR	1
4/12/2018 03:15	3.8	197	NR	1
4/12/2018 03:20	4.1	198	NR	1
4/12/2018 03:25	4.3	198	NR	1
4/12/2018 03:30	4.4	198	NR	1
4/12/2018 03:35	4.5	198	NR	1
4/12/2018 03:40	4.7	197	NR	1
4/12/2018 03:45	4.8	196	NR	1
4/12/2018 03:50	4.8	195	NR	1
4/12/2018 03:55	4.8	193	NR	1
4/12/2018 04:00	4.9	192	NR	1
4/12/2018 04:05	5.0	192	NR	1
4/12/2018 04:10	5.1	192	NR	1
4/12/2018 04:15	5.1	194	NR	1
4/12/2018 04:20	5.1	196	NR	1
4/12/2018 04:25	5.1	197	NR	1
4/12/2018 04:30	5.1	198	NR	1
4/12/2018 04:35	5.1	199	NR	1
4/12/2018 04:40	5.0	200	NR	1
4/12/2018 04:45	5.0	200	NR	1
4/12/2018 04:50	5.0	201	NR	1
4/12/2018 04:55	5.0	202	NR	1
4/12/2018 05:00	5.1	204	NR	1
4/12/2018 05:05	5.1	205	NR	1
4/12/2018 05:10	5.2	206	NR	1
4/12/2018 05:15	5.2	207	NR	1
4/12/2018 05:20	5.2	208	NR	1
4/12/2018 05:25	5.2	209	NR	1
4/12/2018 05:30	5.1	210	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/12/2018 05:35	5.2	211	NR	1
4/12/2018 05:40	5.1	212	NR	1
4/12/2018 05:45	5.1	213	NR	1
4/12/2018 05:50	5.2	214	NR	2
4/12/2018 05:55	5.4	214	NR	1
4/12/2018 06:00	5.4	214	NR	1
4/12/2018 06:05	5.5	215	NR	1
4/12/2018 06:10	5.7	215	NR	1
4/12/2018 06:15	5.8	215	NR	1
4/12/2018 06:20	5.8	215	NR	1
4/12/2018 06:25	5.8	215	NR	1
4/12/2018 06:30	6.0	215	NR	1
4/12/2018 06:35	5.9	215	NR	1
4/12/2018 06:40	6.0	215	NR	1
4/12/2018 06:45	6.0	215	NR	1
4/12/2018 06:50	5.9	215	NR	1
4/12/2018 06:55	6.2	217	NR	1
4/12/2018 07:00	6.5	218	NR	1
4/12/2018 07:05	6.6	217	NR	1
4/12/2018 07:10	6.8	219	NR	1
4/12/2018 07:15	7.0	219	NR	1
4/12/2018 07:20	7.3	221	NR	1
4/12/2018 07:25	7.3	220	NR	1
4/12/2018 07:30	7.3	219	NR	1
4/12/2018 07:35	7.6	220	NR	1
4/12/2018 07:40	7.5	220	NR	1
4/12/2018 07:45	7.7	221	NR	1
4/12/2018 07:50	7.6	220	NR	1
4/12/2018 07:55	7.8	221	NR	1
4/12/2018 08:00	8.1	222	NR	1
4/12/2018 08:05	8.2	222	NR	1
4/12/2018 08:10	8.5	223	NR	1
4/12/2018 08:15	8.9	223	NR	1
4/12/2018 08:20	9.2	224	NR	1
4/12/2018 08:25	9.3	225	NR	1
4/12/2018 08:30	9.2	225	NR	1
4/12/2018 08:35	9.4	226	NR	1
4/12/2018 08:40	9.3	226	NR	1
4/12/2018 08:45	8.8	226	NR	1
4/12/2018 08:50	8.7	225	NR	1
4/12/2018 08:55	8.6	226	NR	2
4/12/2018 09:00	8.4	226	NR	2

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/12/2018 09:05	8.1	225	NR	2
4/12/2018 09:10	7.9	225	NR	2
4/12/2018 09:15	7.7	226	NR	2
4/12/2018 09:20	7.7	230	1	2
4/12/2018 09:25	7.5	231	1	2
4/12/2018 09:30	7.7	235	1	2
4/12/2018 09:35	7.9	239	1	2
4/12/2018 09:40	8.1	243	1	2
4/12/2018 09:45	8.2	244	1	2
4/12/2018 09:50	8.1	242	1	2
4/12/2018 09:55	8.3	243	1	2
4/12/2018 10:00	8.1	244	1	2
4/12/2018 10:05	8.1	245	1	1
4/12/2018 10:10	7.8	246	1	1
4/12/2018 10:15	7.6	249	1	1
4/12/2018 10:20	7.4	252	ND	1
4/12/2018 10:25	7.5	254	1	1
4/12/2018 10:30	7.7	254	1	1
4/12/2018 10:35	7.8	253	1	1
4/12/2018 10:40	7.9	254	1	1
4/12/2018 10:45	8.0	255	1	1
4/12/2018 10:50	8.2	255	1	1
4/12/2018 10:55	8.2	254	1	1
4/12/2018 11:00	8.0	254	1	1
4/12/2018 11:05	7.8	254	1	1
4/12/2018 11:10	7.6	251	1	1
4/12/2018 11:15	7.7	248	1	1
4/12/2018 11:20	7.4	247	1	1
4/12/2018 11:25	7.1	247	1	1
4/12/2018 11:30	6.8	248	2	1
4/12/2018 11:35	6.5	251	2	1
4/12/2018 11:40	6.4	256	2	1
4/12/2018 11:45	6.2	261	2	1
4/12/2018 11:50	6.0	264	2	1
4/12/2018 11:55	5.8	266	2	1
4/12/2018 12:00	5.8	269	1	1
4/12/2018 12:05	5.9	269	1	1
4/12/2018 12:10	5.7	268	1	1
4/12/2018 12:15	5.6	270	1	1
4/12/2018 12:20	5.7	273	2	1
4/12/2018 12:25	5.6	276	1	NR
4/12/2018 12:30	5.6	275	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/12/2018 12:35	5.6	278	1	NR
4/12/2018 12:40	5.5	279	1	NR
4/12/2018 12:45	5.3	276	1	NR
4/12/2018 12:50	5.1	275	1	1
4/12/2018 12:55	4.8	274	1	1
4/12/2018 13:00	4.6	277	1	NR
4/12/2018 13:05	4.3	279	1	NR
4/12/2018 13:10	4.5	283	1	NR
4/12/2018 13:15	4.5	284	1	NR
4/12/2018 13:20	4.6	283	1	NR
4/12/2018 13:25	4.8	285	1	NR
4/12/2018 13:30	4.7	286	1	NR
4/12/2018 13:35	4.8	288	1	NR
4/12/2018 13:40	4.6	288	1	NR
4/12/2018 13:45	4.7	289	2	NR
4/12/2018 13:50	4.7	290	2	NR
4/12/2018 13:55	4.5	289	2	NR
4/12/2018 14:00	4.6	287	1	NR
4/12/2018 14:05	4.5	281	2	NR
4/12/2018 14:10	4.4	278	1	NR
4/12/2018 14:15	4.2	278	1	NR
4/12/2018 14:20	4.1	279	1	NR
4/12/2018 14:25	4.1	280	1	NR
4/12/2018 14:30	4.0	281	1	NR
4/12/2018 14:35	4.1	286	1	NR
4/12/2018 14:40	4.2	291	1	NR
4/12/2018 14:45	4.3	296	1	NR
4/12/2018 14:50	4.2	297	1	NR
4/12/2018 14:55	4.1	300	1	NR
4/12/2018 15:00	4.0	301	1	NR
4/12/2018 15:05	3.8	304	1	NR
4/12/2018 15:10	3.6	303	1	NR
4/12/2018 15:15	3.3	303	1	NR
4/12/2018 15:20	3.1	313	ND	NR
4/12/2018 15:25	2.9	317	ND	NR
4/12/2018 15:30	2.7	322	ND	NR
4/12/2018 15:35	2.7	320	1	NR
4/12/2018 15:40	2.7	325	1	NR
4/12/2018 15:45	2.8	324	1	NR
4/12/2018 15:50	3.0	315	1	NR
4/12/2018 15:55	3.0	318	1	NR
4/12/2018 16:00	3.0	321	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/12/2018 16:05	3.0	327	1	NR
4/12/2018 16:10	3.0	332	1	NR
4/12/2018 16:15	3.0	343	1	NR
4/12/2018 16:20	2.9	355	1	NR
4/12/2018 16:25	3.1	360	ND	NR
4/12/2018 16:30	3.2	7	ND	NR
4/12/2018 16:35	3.1	10	ND	NR
4/12/2018 16:40	3.2	20	ND	NR
4/12/2018 16:45	3.3	26	ND	NR
4/12/2018 16:50	3.3	35	1	NR
4/12/2018 16:55	3.3	46	NR	NR
4/12/2018 17:00	3.5	57	NR	NR
4/12/2018 17:05	3.8	69	NR	NR
4/12/2018 17:10	3.9	70	NR	NR
4/12/2018 17:15	4.0	71	NR	NR
4/12/2018 17:20	4.1	75	NR	NR
4/12/2018 17:25	4.2	76	NR	NR
4/12/2018 17:30	4.3	76	NR	NR
4/12/2018 17:35	4.4	76	NR	NR
4/12/2018 17:40	4.3	76	NR	NR
4/12/2018 17:45	4.3	74	NR	NR
4/12/2018 17:50	4.4	69	NR	NR
4/12/2018 17:55	4.5	65	NR	NR
4/12/2018 18:00	4.6	60	NR	NR
4/12/2018 18:05	4.6	56	NR	NR
4/12/2018 18:10	4.7	54	NR	NR
4/12/2018 18:15	4.8	54	NR	NR
4/12/2018 18:20	4.9	56	NR	NR
4/12/2018 18:25	5.0	57	NR	NR
4/12/2018 18:30	5.1	56	NR	NR
4/12/2018 18:35	5.1	55	NR	NR
4/12/2018 18:40	5.3	53	NR	NR
4/12/2018 18:45	5.4	53	NR	NR
4/12/2018 18:50	5.2	54	NR	NR
4/12/2018 18:55	4.9	55	NR	NR
4/12/2018 19:00	4.7	59	NR	NR
4/12/2018 19:05	4.8	61	NR	NR
4/12/2018 19:10	4.5	64	NR	NR
4/12/2018 19:15	4.4	67	NR	NR
4/12/2018 19:20	4.5	65	NR	NR
4/12/2018 19:25	4.4	64	NR	NR
4/12/2018 19:30	4.5	63	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/12/2018 19:35	4.4	63	NR	NR
4/12/2018 19:40	4.5	64	NR	NR
4/12/2018 19:45	4.4	64	NR	NR
4/12/2018 19:50	4.5	66	NR	NR
4/12/2018 19:55	4.7	67	NR	NR
4/12/2018 20:00	4.6	70	NR	NR
4/12/2018 20:05	4.5	72	NR	NR
4/12/2018 20:10	4.5	73	NR	NR
4/12/2018 20:15	4.5	74	NR	NR
4/12/2018 20:20	4.3	75	NR	NR
4/12/2018 20:25	4.3	74	NR	NR
4/12/2018 20:30	4.4	70	NR	NR
4/12/2018 20:35	4.5	68	NR	NR
4/12/2018 20:40	4.5	66	NR	NR
4/12/2018 20:45	4.6	66	NR	NR
4/12/2018 20:50	4.7	63	NR	NR
4/12/2018 20:55	4.8	61	NR	NR
4/12/2018 21:00	4.9	60	NR	NR
4/12/2018 21:05	5.1	60	NR	NR
4/12/2018 21:10	5.2	58	NR	NR
4/12/2018 21:15	5.2	57	NR	NR
4/12/2018 21:20	5.2	57	NR	NR
4/12/2018 21:25	5.0	57	NR	NR
4/12/2018 21:30	4.9	57	NR	NR
4/12/2018 21:35	4.8	58	NR	NR
4/12/2018 21:40	4.7	60	NR	NR
4/12/2018 21:45	4.7	61	NR	NR
4/12/2018 21:50	4.7	62	NR	NR
4/12/2018 21:55	4.6	64	NR	NR
4/12/2018 22:00	4.4	64	NR	NR
4/12/2018 22:05	4.3	62	NR	NR
4/12/2018 22:10	4.1	62	NR	NR
4/12/2018 22:15	4.1	61	NR	NR
4/12/2018 22:20	4.0	61	NR	NR
4/12/2018 22:25	4.1	60	NR	NR
4/12/2018 22:30	4.1	60	NR	NR
4/12/2018 22:35	4.1	59	NR	NR
4/12/2018 22:40	4.3	58	NR	NR
4/12/2018 22:45	4.4	56	NR	NR
4/12/2018 22:50	4.4	54	NR	NR
4/12/2018 22:55	4.5	53	NR	NR
4/12/2018 23:00	4.5	52	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/12/2018 23:05	4.7	51	NR	NR
4/12/2018 23:10	4.8	51	NR	NR
4/12/2018 23:15	4.9	50	NR	NR
4/12/2018 23:20	5.0	50	NR	NR
4/12/2018 23:25	5.0	50	NR	NR
4/12/2018 23:30	5.1	50	NR	NR
4/12/2018 23:35	4.9	51	NR	NR
4/12/2018 23:40	4.8	51	NR	NR
4/12/2018 23:45	4.7	50	NR	NR
4/12/2018 23:50	4.8	51	NR	NR
4/12/2018 23:55	4.9	50	NR	NR
4/12/2018 24:00	4.8	50	NR	NR
4/13/2018 00:05	4.8	50	NR	NR
4/13/2018 00:10	4.8	50	NR	NR
4/13/2018 00:15	4.8	51	NR	NR
4/13/2018 00:20	4.7	53	NR	NR
4/13/2018 00:25	4.5	54	NR	NR
4/13/2018 00:30	4.4	56	NR	NR
4/13/2018 00:35	4.2	57	NR	NR
4/13/2018 00:40	4.1	58	NR	NR
4/13/2018 00:45	4.0	58	NR	NR
4/13/2018 00:50	4.0	56	NR	NR
4/13/2018 00:55	4.1	56	NR	NR
4/13/2018 01:00	4.3	54	NR	NR
4/13/2018 01:05	4.5	54	NR	NR
4/13/2018 01:10	4.6	53	NR	NR
4/13/2018 01:15	4.7	54	NR	NR
4/13/2018 01:20	4.7	54	NR	NR
4/13/2018 01:25	4.7	54	NR	NR
4/13/2018 01:30	4.5	54	NR	NR
4/13/2018 01:35	4.3	54	NR	NR
4/13/2018 01:40	4.2	53	NR	NR
4/13/2018 01:45	4.0	54	NR	NR
4/13/2018 01:50	3.8	55	NR	NR
4/13/2018 01:55	3.7	56	NR	NR
4/13/2018 02:00	3.5	56	NR	NR
4/13/2018 02:05	3.5	56	NR	NR
4/13/2018 02:10	3.4	57	NR	NR
4/13/2018 02:15	3.5	56	NR	NR
4/13/2018 02:20	3.6	56	NR	NR
4/13/2018 02:25	3.7	55	NR	NR
4/13/2018 02:30	3.8	56	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/13/2018 02:35	4.1	57	NR	NR
4/13/2018 02:40	4.1	56	NR	NR
4/13/2018 02:45	4.1	56	NR	NR
4/13/2018 02:50	4.0	58	NR	NR
4/13/2018 02:55	3.9	60	NR	NR
4/13/2018 03:00	3.7	62	NR	NR
4/13/2018 03:05	3.5	63	NR	NR
4/13/2018 03:10	3.4	63	NR	NR
4/13/2018 03:15	3.3	62	NR	NR
4/13/2018 03:20	3.5	60	NR	NR
4/13/2018 03:25	3.9	56	NR	NR
4/13/2018 03:30	4.5	52	NR	NR
4/13/2018 03:35	4.9	50	NR	NR
4/13/2018 03:40	5.0	50	NR	NR
4/13/2018 03:45	5.2	50	NR	NR
4/13/2018 03:50	5.3	50	NR	NR
4/13/2018 03:55	5.1	48	NR	NR
4/13/2018 04:00	4.5	45	NR	NR
4/13/2018 04:05	4.3	46	NR	NR
4/13/2018 04:10	4.4	46	NR	NR
4/13/2018 04:15	4.2	43	NR	NR
4/13/2018 04:20	3.8	44	NR	NR
4/13/2018 04:25	3.9	46	NR	NR
4/13/2018 04:30	3.9	48	NR	NR
4/13/2018 04:35	3.9	47	NR	NR
4/13/2018 04:40	4.0	45	NR	NR
4/13/2018 04:45	4.1	46	NR	NR
4/13/2018 04:50	4.3	46	NR	NR
4/13/2018 04:55	4.3	46	NR	NR
4/13/2018 05:00	4.5	48	NR	NR
4/13/2018 05:05	4.7	51	NR	NR
4/13/2018 05:10	4.6	51	NR	NR
4/13/2018 05:15	4.6	51	NR	NR
4/13/2018 05:20	4.6	50	NR	NR
4/13/2018 05:25	4.5	49	NR	NR
4/13/2018 05:30	4.4	47	NR	NR
4/13/2018 05:35	4.2	45	NR	NR
4/13/2018 05:40	4.2	44	NR	NR
4/13/2018 05:45	4.2	45	NR	NR
4/13/2018 05:50	4.1	45	NR	NR
4/13/2018 05:55	4.1	46	NR	NR
4/13/2018 06:00	4.0	48	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/13/2018 06:05	4.0	50	NR	NR
4/13/2018 06:10	4.0	52	NR	NR
4/13/2018 06:15	3.9	52	NR	NR
4/13/2018 06:20	3.8	53	NR	NR
4/13/2018 06:25	3.8	53	NR	NR
4/13/2018 06:30	3.7	53	NR	NR
4/13/2018 06:35	3.5	52	NR	NR
4/13/2018 06:40	3.4	51	NR	NR
4/13/2018 06:45	3.3	50	NR	NR
4/13/2018 06:50	3.3	51	NR	NR
4/13/2018 06:55	3.2	50	NR	NR
4/13/2018 07:00	3.3	49	NR	NR
4/13/2018 07:05	3.2	50	NR	NR
4/13/2018 07:10	3.1	52	NR	NR
4/13/2018 07:15	3.1	54	NR	NR
4/13/2018 07:20	2.9	54	NR	NR
4/13/2018 07:25	2.8	54	NR	NR
4/13/2018 07:30	2.8	54	NR	NR
4/13/2018 07:35	2.9	52	NR	NR
4/13/2018 07:40	3.0	51	NR	NR
4/13/2018 07:45	3.1	49	NR	NR
4/13/2018 07:50	3.3	47	NR	NR
4/13/2018 07:55	3.3	46	NR	NR
4/13/2018 08:00	3.4	44	NR	NR
4/13/2018 08:05	3.4	45	NR	NR
4/13/2018 08:10	3.4	46	NR	NR
4/13/2018 08:15	3.3	46	NR	NR
4/13/2018 08:20	3.3	45	NR	NR
4/13/2018 08:25	3.3	45	NR	NR
4/13/2018 08:30	3.3	45	NR	NR
4/13/2018 08:35	3.2	43	NR	NR
4/13/2018 08:40	3.3	42	NR	NR
4/13/2018 08:45	3.3	42	NR	NR
4/13/2018 08:50	3.2	43	NR	NR
4/13/2018 08:55	3.2	44	NR	NR
4/13/2018 09:00	3.1	44	NR	NR
4/13/2018 09:05	3.2	45	NR	NR
4/13/2018 09:10	3.2	46	NR	NR
4/13/2018 09:15	3.2	45	NR	NR
4/13/2018 09:20	3.3	43	NR	NR
4/13/2018 09:25	3.3	44	NR	NR
4/13/2018 09:30	3.3	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/13/2018 09:35	3.3	41	NR	NR
4/13/2018 09:40	3.4	39	1	NR
4/13/2018 09:45	3.4	39	1	NR
4/13/2018 09:50	3.4	39	1	NR
4/13/2018 09:55	3.5	37	1	NR
4/13/2018 10:00	3.6	37	1	NR
4/13/2018 10:05	3.6	37	1	NR
4/13/2018 10:10	3.5	36	1	NR
4/13/2018 10:15	3.4	38	1	NR
4/13/2018 10:20	3.2	42	NR	NR
4/13/2018 10:25	3.1	44	NR	NR
4/13/2018 10:30	2.9	46	NR	NR
4/13/2018 10:35	2.9	50	NR	NR
4/13/2018 10:40	2.8	51	NR	NR
4/13/2018 10:45	2.9	51	NR	NR
4/13/2018 10:50	3.0	51	NR	NR
4/13/2018 10:55	3.0	52	NR	NR
4/13/2018 11:00	3.0	52	NR	NR
4/13/2018 11:05	3.1	51	NR	NR
4/13/2018 11:10	3.2	52	NR	NR
4/13/2018 11:15	3.2	52	NR	NR
4/13/2018 11:20	3.2	53	NR	NR
4/13/2018 11:25	3.2	55	NR	NR
4/13/2018 11:30	3.0	56	NR	NR
4/13/2018 11:35	2.9	57	NR	NR
4/13/2018 11:40	2.9	57	NR	NR
4/13/2018 11:45	3.0	56	NR	NR
4/13/2018 11:50	3.0	52	NR	NR
4/13/2018 11:55	3.2	49	NR	NR
4/13/2018 12:00	3.4	47	NR	NR
4/13/2018 12:05	3.5	46	NR	NR
4/13/2018 12:10	3.7	45	NR	NR
4/13/2018 12:15	3.8	44	NR	NR
4/13/2018 12:20	4.0	43	NR	NR
4/13/2018 12:25	4.2	41	NR	NR
4/13/2018 12:30	4.6	38	1	NR
4/13/2018 12:35	4.8	36	1	NR
4/13/2018 12:40	4.9	34	1	NR
4/13/2018 12:45	5.0	34	1	NR
4/13/2018 12:50	5.0	33	1	NR
4/13/2018 12:55	5.1	35	1	NR
4/13/2018 13:00	5.1	35	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/13/2018 13:05	5.1	36	1	NR
4/13/2018 13:10	5.1	37	1	NR
4/13/2018 13:15	5.3	35	1	NR
4/13/2018 13:20	5.3	34	1	NR
4/13/2018 13:25	5.5	33	1	NR
4/13/2018 13:30	5.6	33	1	NR
4/13/2018 13:35	5.7	31	1	NR
4/13/2018 13:40	5.6	30	1	NR
4/13/2018 13:45	5.6	32	1	NR
4/13/2018 13:50	5.4	32	1	NR
4/13/2018 13:55	4.9	29	1	NR
4/13/2018 14:00	4.5	29	1	NR
4/13/2018 14:05	4.6	29	1	NR
4/13/2018 14:10	4.9	29	ND	NR
4/13/2018 14:15	5.1	28	ND	NR
4/13/2018 14:20	5.6	28	ND	NR
4/13/2018 14:25	5.9	31	ND	NR
4/13/2018 14:30	6.3	32	ND	NR
4/13/2018 14:35	6.5	33	1	NR
4/13/2018 14:40	6.3	33	1	NR
4/13/2018 14:45	5.9	34	1	NR
4/13/2018 14:50	5.8	35	1	NR
4/13/2018 14:55	5.9	35	ND	NR
4/13/2018 15:00	5.9	34	1	NR
4/13/2018 15:05	5.7	34	1	NR
4/13/2018 15:10	5.5	36	1	NR
4/13/2018 15:15	5.9	34	ND	NR
4/13/2018 15:20	5.9	33	ND	NR
4/13/2018 15:25	5.8	35	ND	NR
4/13/2018 15:30	5.6	36	ND	NR
4/13/2018 15:35	5.4	41	NR	NR
4/13/2018 15:40	5.3	46	NR	NR
4/13/2018 15:45	4.8	52	NR	NR
4/13/2018 15:50	4.7	60	NR	NR
4/13/2018 15:55	4.6	66	NR	NR
4/13/2018 16:00	4.6	76	NR	NR
4/13/2018 16:05	4.7	82	NR	NR
4/13/2018 16:10	4.5	81	NR	NR
4/13/2018 16:15	4.6	80	NR	NR
4/13/2018 16:20	4.2	78	NR	NR
4/13/2018 16:25	4.1	83	NR	NR
4/13/2018 16:30	3.8	81	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/13/2018 16:35	3.2	67	NR	NR
4/13/2018 16:40	3.2	61	NR	NR
4/13/2018 16:45	3.4	59	NR	NR
4/13/2018 16:50	3.6	55	NR	NR
4/13/2018 16:55	3.2	38	NR	NR
4/13/2018 17:00	3.0	38	NR	NR
4/13/2018 17:05	3.2	51	NR	NR
4/13/2018 17:10	3.1	59	NR	NR
4/13/2018 17:15	2.9	68	NR	NR
4/13/2018 17:20	2.8	73	NR	NR
4/13/2018 17:25	3.0	82	NR	NR
4/13/2018 17:30	3.1	80	NR	NR
4/13/2018 17:35	3.3	74	NR	NR
4/13/2018 17:40	3.6	65	NR	NR
4/13/2018 17:45	3.7	53	NR	NR
4/13/2018 17:50	3.8	41	NR	NR
4/13/2018 17:55	4.1	33	1	NR
4/13/2018 18:00	4.6	30	1	NR
4/13/2018 18:05	4.9	34	1	NR
4/13/2018 18:10	4.8	39	1	NR
4/13/2018 18:15	4.8	44	NR	NR
4/13/2018 18:20	5.1	49	NR	NR
4/13/2018 18:25	5.1	54	NR	NR
4/13/2018 18:30	5.1	57	NR	NR
4/13/2018 18:35	5.0	58	NR	NR
4/13/2018 18:40	5.0	61	NR	NR
4/13/2018 18:45	4.8	65	NR	NR
4/13/2018 18:50	4.4	67	NR	NR
4/13/2018 18:55	4.2	64	NR	NR
4/13/2018 19:00	4.0	59	NR	NR
4/13/2018 19:05	4.2	51	NR	NR
4/13/2018 19:10	4.4	43	NR	NR
4/13/2018 19:15	4.6	37	1	NR
4/13/2018 19:20	5.2	33	1	NR
4/13/2018 19:25	5.5	31	1	NR
4/13/2018 19:30	5.7	31	1	NR
4/13/2018 19:35	5.7	30	1	NR
4/13/2018 19:40	5.8	29	1	NR
4/13/2018 19:45	6.0	27	1	NR
4/13/2018 19:50	6.1	27	ND	NR
4/13/2018 19:55	6.0	27	ND	NR
4/13/2018 20:00	6.0	29	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/13/2018 20:05	6.1	31	ND	NR
4/13/2018 20:10	6.1	34	ND	NR
4/13/2018 20:15	6.0	37	ND	NR
4/13/2018 20:20	5.8	37	ND	NR
4/13/2018 20:25	5.9	38	ND	NR
4/13/2018 20:30	5.9	38	ND	NR
4/13/2018 20:35	5.6	38	ND	NR
4/13/2018 20:40	5.6	38	ND	NR
4/13/2018 20:45	5.5	39	1	NR
4/13/2018 20:50	5.6	39	1	NR
4/13/2018 20:55	5.4	41	NR	NR
4/13/2018 21:00	5.3	41	NR	NR
4/13/2018 21:05	5.4	41	NR	NR
4/13/2018 21:10	5.4	41	NR	NR
4/13/2018 21:15	5.3	39	1	NR
4/13/2018 21:20	5.0	41	NR	NR
4/13/2018 21:25	4.9	41	NR	NR
4/13/2018 21:30	5.0	42	NR	NR
4/13/2018 21:35	5.0	43	NR	NR
4/13/2018 21:40	5.0	44	NR	NR
4/13/2018 21:45	5.0	45	NR	NR
4/13/2018 21:50	5.2	45	NR	NR
4/13/2018 21:55	5.2	46	NR	NR
4/13/2018 22:00	5.1	46	NR	NR
4/13/2018 22:05	5.0	47	NR	NR
4/13/2018 22:10	5.0	46	NR	NR
4/13/2018 22:15	5.0	48	NR	NR
4/13/2018 22:20	5.1	47	NR	NR
4/13/2018 22:25	4.9	47	NR	NR
4/13/2018 22:30	5.0	47	NR	NR
4/13/2018 22:35	5.1	46	NR	NR
4/13/2018 22:40	5.2	45	NR	NR
4/13/2018 22:45	5.2	43	NR	NR
4/13/2018 22:50	5.1	44	NR	NR
4/13/2018 22:55	5.3	42	NR	NR
4/13/2018 23:00	5.4	41	NR	NR
4/13/2018 23:05	5.4	40	ND	NR
4/13/2018 23:10	5.5	39	ND	NR
4/13/2018 23:15	5.6	37	ND	NR
4/13/2018 23:20	6.0	34	ND	NR
4/13/2018 23:25	6.3	33	ND	NR
4/13/2018 23:30	6.6	32	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/13/2018 23:35	6.8	32	ND	NR
4/13/2018 23:40	7.0	31	ND	NR
4/13/2018 23:45	7.0	31	ND	NR
4/13/2018 23:50	7.1	32	ND	NR
4/13/2018 23:55	7.1	32	ND	NR
4/13/2018 24:00	6.8	31	ND	NR
4/14/2018 00:05	7.1	31	ND	NR
4/14/2018 00:10	7.3	31	ND	NR
4/14/2018 00:15	7.6	32	ND	NR
4/14/2018 00:20	7.7	33	ND	NR
4/14/2018 00:25	8.0	34	ND	NR
4/14/2018 00:30	8.0	35	ND	NR
4/14/2018 00:35	8.0	37	ND	NR
4/14/2018 00:40	7.9	37	ND	NR
4/14/2018 00:45	7.9	37	ND	NR
4/14/2018 00:50	7.9	38	1	NR
4/14/2018 00:55	7.7	39	1	NR
4/14/2018 01:00	8.1	40	1	NR
4/14/2018 01:05	8.0	40	1	NR
4/14/2018 01:10	7.9	41	NR	NR
4/14/2018 01:15	7.6	42	NR	NR
4/14/2018 01:20	7.4	43	NR	NR
4/14/2018 01:25	7.2	42	NR	NR
4/14/2018 01:30	6.9	42	NR	NR
4/14/2018 01:35	7.0	41	NR	NR
4/14/2018 01:40	6.9	41	NR	NR
4/14/2018 01:45	7.0	41	NR	NR
4/14/2018 01:50	7.0	41	NR	NR
4/14/2018 01:55	7.0	41	NR	NR
4/14/2018 02:00	7.0	40	1	NR
4/14/2018 02:05	6.9	41	NR	NR
4/14/2018 02:10	6.9	39	1	NR
4/14/2018 02:15	7.1	38	1	NR
4/14/2018 02:20	7.2	38	1	NR
4/14/2018 02:25	7.0	37	ND	NR
4/14/2018 02:30	6.9	35	ND	NR
4/14/2018 02:35	6.7	35	1	NR
4/14/2018 02:40	6.7	35	1	NR
4/14/2018 02:45	6.7	34	ND	NR
4/14/2018 02:50	6.6	33	1	NR
4/14/2018 02:55	7.1	33	1	NR
4/14/2018 03:00	7.5	34	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/14/2018 03:05	7.7	33	ND	NR
4/14/2018 03:10	7.7	32	ND	NR
4/14/2018 03:15	7.8	32	ND	NR
4/14/2018 03:20	7.8	31	ND	NR
4/14/2018 03:25	7.4	31	ND	NR
4/14/2018 03:30	7.2	30	ND	NR
4/14/2018 03:35	7.3	31	1	NR
4/14/2018 03:40	7.5	31	1	NR
4/14/2018 03:45	7.3	31	1	NR
4/14/2018 03:50	7.5	31	ND	NR
4/14/2018 03:55	7.5	32	ND	NR
4/14/2018 04:00	7.7	32	ND	NR
4/14/2018 04:05	7.8	33	ND	NR
4/14/2018 04:10	7.7	34	1	NR
4/14/2018 04:15	8.0	34	1	NR
4/14/2018 04:20	7.9	35	1	NR
4/14/2018 04:25	8.1	35	ND	NR
4/14/2018 04:30	8.1	35	ND	NR
4/14/2018 04:35	7.9	34	ND	NR
4/14/2018 04:40	7.7	33	ND	NR
4/14/2018 04:45	7.6	34	ND	NR
4/14/2018 04:50	7.5	34	ND	NR
4/14/2018 04:55	7.4	34	ND	NR
4/14/2018 05:00	7.2	35	ND	NR
4/14/2018 05:05	7.1	36	ND	NR
4/14/2018 05:10	7.1	38	ND	NR
4/14/2018 05:15	7.2	37	ND	NR
4/14/2018 05:20	7.1	37	ND	NR
4/14/2018 05:25	7.1	38	ND	NR
4/14/2018 05:30	7.3	38	ND	NR
4/14/2018 05:35	7.4	37	ND	NR
4/14/2018 05:40	7.3	35	ND	NR
4/14/2018 05:45	7.5	33	ND	NR
4/14/2018 05:50	7.5	31	1	NR
4/14/2018 05:55	7.7	29	1	NR
4/14/2018 06:00	7.7	29	1	NR
4/14/2018 06:05	8.1	29	1	NR
4/14/2018 06:10	8.2	30	1	NR
4/14/2018 06:15	8.4	30	1	NR
4/14/2018 06:20	8.8	31	1	NR
4/14/2018 06:25	8.8	32	ND	NR
4/14/2018 06:30	8.8	31	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/14/2018 06:35	8.7	31	ND	NR
4/14/2018 06:40	8.8	31	ND	NR
4/14/2018 06:45	8.7	32	ND	NR
4/14/2018 06:50	8.6	33	1	NR
4/14/2018 06:55	8.4	34	1	NR
4/14/2018 07:00	8.4	36	1	NR
4/14/2018 07:05	8.5	38	ND	NR
4/14/2018 07:10	8.3	37	ND	NR
4/14/2018 07:15	8.4	37	ND	NR
4/14/2018 07:20	8.4	37	ND	NR
4/14/2018 07:25	8.4	36	ND	NR
4/14/2018 07:30	8.5	35	ND	NR
4/14/2018 07:35	8.5	35	ND	NR
4/14/2018 07:40	8.7	37	1	NR
4/14/2018 07:45	8.3	39	1	NR
4/14/2018 07:50	8.2	40	1	NR
4/14/2018 07:55	8.4	42	NR	NR
4/14/2018 08:00	8.4	43	NR	NR
4/14/2018 08:05	8.2	44	NR	NR
4/14/2018 08:10	8.2	44	NR	NR
4/14/2018 08:15	8.3	44	NR	NR
4/14/2018 08:20	8.4	44	NR	NR
4/14/2018 08:25	8.0	43	NR	NR
4/14/2018 08:30	7.7	43	NR	NR
4/14/2018 08:35	7.5	42	NR	NR
4/14/2018 08:40	7.3	42	NR	NR
4/14/2018 08:45	7.0	41	NR	NR
4/14/2018 08:50	6.5	41	NR	NR
4/14/2018 08:55	6.7	42	NR	NR
4/14/2018 09:00	6.7	42	NR	NR
4/14/2018 09:05	6.6	43	NR	NR
4/14/2018 09:10	6.7	44	NR	NR
4/14/2018 09:15	7.2	43	NR	NR
4/14/2018 09:20	7.6	43	NR	NR
4/14/2018 09:25	7.6	43	NR	NR
4/14/2018 09:30	7.6	43	NR	NR
4/14/2018 09:35	7.8	44	NR	NR
4/14/2018 09:40	8.0	44	NR	NR
4/14/2018 09:45	7.8	45	NR	NR
4/14/2018 09:50	7.6	45	NR	NR
4/14/2018 09:55	7.5	45	NR	NR
4/14/2018 10:00	7.5	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/14/2018 10:05	7.2	42	NR	NR
4/14/2018 10:10	6.9	42	NR	NR
4/14/2018 10:15	6.6	42	NR	NR
4/14/2018 10:20	6.5	42	NR	NR
4/14/2018 10:25	6.3	42	NR	NR
4/14/2018 10:30	6.2	44	NR	NR
4/14/2018 10:35	6.2	46	NR	NR
4/14/2018 10:40	6.3	46	NR	NR
4/14/2018 10:45	6.4	46	NR	NR
4/14/2018 10:50	6.6	46	NR	NR
4/14/2018 10:55	6.7	45	NR	NR
4/14/2018 11:00	7.0	43	NR	NR
4/14/2018 11:05	7.3	41	NR	NR
4/14/2018 11:10	7.6	41	NR	NR
4/14/2018 11:15	7.6	41	NR	NR
4/14/2018 11:20	7.8	41	NR	NR
4/14/2018 11:25	7.7	41	NR	NR
4/14/2018 11:30	7.8	41	NR	NR
4/14/2018 11:35	7.7	42	NR	NR
4/14/2018 11:40	7.5	42	NR	NR
4/14/2018 11:45	7.5	42	NR	NR
4/14/2018 11:50	7.5	42	NR	NR
4/14/2018 11:55	7.5	43	NR	NR
4/14/2018 12:00	7.5	43	NR	NR
4/14/2018 12:05	7.6	42	NR	NR
4/14/2018 12:10	7.5	42	NR	NR
4/14/2018 12:15	7.5	42	NR	NR
4/14/2018 12:20	7.3	42	NR	NR
4/14/2018 12:25	7.5	42	NR	NR
4/14/2018 12:30	7.4	43	NR	NR
4/14/2018 12:35	7.3	43	NR	NR
4/14/2018 12:40	7.5	43	NR	NR
4/14/2018 12:45	7.4	44	NR	NR
4/14/2018 12:50	7.5	44	NR	NR
4/14/2018 12:55	7.5	44	NR	NR
4/14/2018 13:00	7.3	44	NR	NR
4/14/2018 13:05	7.2	45	NR	NR
4/14/2018 13:10	7.0	44	NR	NR
4/14/2018 13:15	7.0	44	NR	NR
4/14/2018 13:20	6.9	45	NR	NR
4/14/2018 13:25	7.0	44	NR	NR
4/14/2018 13:30	7.2	44	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/14/2018 13:35	7.2	44	NR	NR
4/14/2018 13:40	7.3	45	NR	NR
4/14/2018 13:45	7.4	44	NR	NR
4/14/2018 13:50	7.3	44	NR	NR
4/14/2018 13:55	7.2	44	NR	NR
4/14/2018 14:00	7.4	44	NR	NR
4/14/2018 14:05	7.5	44	NR	NR
4/14/2018 14:10	7.7	44	NR	NR
4/14/2018 14:15	7.7	45	NR	NR
4/14/2018 14:20	7.8	45	NR	NR
4/14/2018 14:25	7.9	44	NR	NR
4/14/2018 14:30	7.9	45	NR	NR
4/14/2018 14:35	7.8	44	NR	NR
4/14/2018 14:40	7.8	44	NR	NR
4/14/2018 14:45	7.5	43	NR	NR
4/14/2018 14:50	7.5	43	NR	NR
4/14/2018 14:55	7.5	43	NR	NR
4/14/2018 15:00	7.4	43	NR	NR
4/14/2018 15:05	7.5	44	NR	NR
4/14/2018 15:10	7.4	45	NR	NR
4/14/2018 15:15	7.4	46	NR	NR
4/14/2018 15:20	7.3	48	NR	NR
4/14/2018 15:25	7.2	50	NR	NR
4/14/2018 15:30	7.2	50	NR	NR
4/14/2018 15:35	7.0	51	NR	NR
4/14/2018 15:40	7.1	50	NR	NR
4/14/2018 15:45	7.1	50	NR	NR
4/14/2018 15:50	7.2	49	NR	NR
4/14/2018 15:55	7.3	49	NR	NR
4/14/2018 16:00	7.3	50	NR	NR
4/14/2018 16:05	7.2	51	NR	NR
4/14/2018 16:10	7.0	51	NR	NR
4/14/2018 16:15	7.1	52	NR	NR
4/14/2018 16:20	7.3	52	NR	NR
4/14/2018 16:25	7.3	51	NR	NR
4/14/2018 16:30	7.2	51	NR	NR
4/14/2018 16:35	7.3	51	NR	NR
4/14/2018 16:40	7.3	51	NR	NR
4/14/2018 16:45	7.3	50	NR	NR
4/14/2018 16:50	7.2	50	NR	NR
4/14/2018 16:55	7.3	51	NR	NR
4/14/2018 17:00	7.5	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/14/2018 17:05	7.5	50	NR	NR
4/14/2018 17:10	7.4	50	NR	NR
4/14/2018 17:15	7.4	50	NR	NR
4/14/2018 17:20	7.4	50	NR	NR
4/14/2018 17:25	7.2	50	NR	NR
4/14/2018 17:30	7.0	52	NR	NR
4/14/2018 17:35	6.9	53	NR	NR
4/14/2018 17:40	6.8	53	NR	NR
4/14/2018 17:45	6.9	54	NR	NR
4/14/2018 17:50	6.8	55	NR	NR
4/14/2018 17:55	6.9	56	NR	NR
4/14/2018 18:00	7.0	56	NR	NR
4/14/2018 18:05	7.1	56	NR	NR
4/14/2018 18:10	7.2	56	NR	NR
4/14/2018 18:15	7.0	57	NR	NR
4/14/2018 18:20	6.9	58	NR	NR
4/14/2018 18:25	7.0	58	NR	NR
4/14/2018 18:30	6.9	58	NR	NR
4/14/2018 18:35	6.8	59	NR	NR
4/14/2018 18:40	6.8	59	NR	NR
4/14/2018 18:45	6.9	59	NR	NR
4/14/2018 18:50	6.9	59	NR	NR
4/14/2018 18:55	6.7	60	NR	NR
4/14/2018 19:00	6.6	60	NR	NR
4/14/2018 19:05	6.7	60	NR	NR
4/14/2018 19:10	6.6	61	NR	NR
4/14/2018 19:15	6.5	62	NR	NR
4/14/2018 19:20	6.5	62	NR	NR
4/14/2018 19:25	6.7	62	NR	NR
4/14/2018 19:30	6.7	62	NR	NR
4/14/2018 19:35	6.5	63	NR	NR
4/14/2018 19:40	6.5	63	NR	NR
4/14/2018 19:45	6.4	63	NR	NR
4/14/2018 19:50	6.3	63	NR	NR
4/14/2018 19:55	6.2	63	NR	NR
4/14/2018 20:00	6.0	63	NR	NR
4/14/2018 20:05	6.2	63	NR	NR
4/14/2018 20:10	6.2	63	NR	NR
4/14/2018 20:15	6.2	64	NR	NR
4/14/2018 20:20	6.1	65	NR	NR
4/14/2018 20:25	6.0	66	NR	NR
4/14/2018 20:30	5.9	66	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/14/2018 20:35	5.7	67	NR	NR
4/14/2018 20:40	5.6	68	NR	NR
4/14/2018 20:45	5.6	68	NR	NR
4/14/2018 20:50	5.8	69	NR	NR
4/14/2018 20:55	6.0	69	NR	NR
4/14/2018 21:00	6.0	71	NR	NR
4/14/2018 21:05	6.3	72	NR	NR
4/14/2018 21:10	6.3	74	NR	NR
4/14/2018 21:15	6.3	75	NR	NR
4/14/2018 21:20	6.3	75	NR	NR
4/14/2018 21:25	6.2	75	NR	NR
4/14/2018 21:30	6.1	74	NR	NR
4/14/2018 21:35	6.0	73	NR	NR
4/14/2018 21:40	5.6	72	NR	NR
4/14/2018 21:45	5.0	70	NR	NR
4/14/2018 21:50	4.7	68	NR	NR
4/14/2018 21:55	4.6	65	NR	NR
4/14/2018 22:00	4.5	64	NR	NR
4/14/2018 22:05	4.6	62	NR	NR
4/14/2018 22:10	4.8	62	NR	NR
4/14/2018 22:15	5.1	64	NR	NR
4/14/2018 22:20	5.3	65	NR	NR
4/14/2018 22:25	5.5	66	NR	NR
4/14/2018 22:30	5.5	67	NR	NR
4/14/2018 22:35	5.4	68	NR	NR
4/14/2018 22:40	5.4	69	NR	NR
4/14/2018 22:45	5.4	69	NR	NR
4/14/2018 22:50	5.3	70	NR	NR
4/14/2018 22:55	4.8	70	NR	NR
4/14/2018 23:00	4.4	76	NR	NR
4/14/2018 23:05	4.0	77	NR	NR
4/14/2018 23:10	3.5	75	NR	NR
4/14/2018 23:15	3.2	72	NR	NR
4/14/2018 23:20	2.8	71	NR	NR
4/14/2018 23:25	2.8	69	NR	NR
4/14/2018 23:30	3.0	62	NR	NR
4/14/2018 23:35	3.2	58	NR	NR
4/14/2018 23:40	3.3	52	NR	NR
4/14/2018 23:45	3.3	44	NR	NR
4/14/2018 23:50	3.5	39	ND	NR
4/14/2018 23:55	3.6	37	ND	NR
4/14/2018 24:00	3.7	36	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program