

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/5/2018 00:05	4.0	171	NR	1
8/5/2018 00:10	4.1	170	NR	1
8/5/2018 00:15	4.1	170	NR	1
8/5/2018 00:20	4.2	170	NR	1
8/5/2018 00:25	4.3	170	NR	1
8/5/2018 00:30	4.3	170	NR	1
8/5/2018 00:35	4.2	171	NR	1
8/5/2018 00:40	4.2	172	NR	1
8/5/2018 00:45	4.3	172	NR	1
8/5/2018 00:50	4.3	173	NR	1
8/5/2018 00:55	4.2	173	NR	1
8/5/2018 01:00	4.1	173	NR	1
8/5/2018 01:05	4.1	174	NR	1
8/5/2018 01:10	4.1	177	NR	1
8/5/2018 01:15	4.0	179	NR	1
8/5/2018 01:20	3.9	180	NR	1
8/5/2018 01:25	3.8	182	NR	1
8/5/2018 01:30	3.9	183	NR	1
8/5/2018 01:35	3.9	184	NR	1
8/5/2018 01:40	3.9	183	NR	1
8/5/2018 01:45	3.9	183	NR	1
8/5/2018 01:50	3.8	183	NR	1
8/5/2018 01:55	3.7	183	NR	1
8/5/2018 02:00	3.6	182	NR	1
8/5/2018 02:05	3.5	180	NR	1
8/5/2018 02:10	3.6	179	NR	1
8/5/2018 02:15	3.5	176	NR	1
8/5/2018 02:20	3.6	175	NR	1
8/5/2018 02:25	3.7	174	NR	1
8/5/2018 02:30	3.8	175	NR	1
8/5/2018 02:35	3.7	176	NR	1
8/5/2018 02:40	3.7	177	NR	1
8/5/2018 02:45	3.7	179	NR	1
8/5/2018 02:50	3.7	181	NR	1
8/5/2018 02:55	3.6	182	NR	1
8/5/2018 03:00	3.6	184	NR	1
8/5/2018 03:05	3.6	184	NR	1
8/5/2018 03:10	3.7	184	NR	1
8/5/2018 03:15	3.6	184	NR	1
8/5/2018 03:20	3.6	184	NR	1
8/5/2018 03:25	3.5	183	NR	1
8/5/2018 03:30	3.4	182	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)
8/5/2018 03:35	3.4	181	NR	1
8/5/2018 03:40	3.3	181	NR	1
8/5/2018 03:45	3.3	181	NR	1
8/5/2018 03:50	3.2	180	NR	1
8/5/2018 03:55	3.3	181	NR	1
8/5/2018 04:00	3.4	179	NR	1
8/5/2018 04:05	3.4	178	NR	1
8/5/2018 04:10	3.5	176	NR	1
8/5/2018 04:15	3.5	174	NR	1
8/5/2018 04:20	3.6	172	NR	1
8/5/2018 04:25	3.7	170	NR	1
8/5/2018 04:30	3.8	170	NR	1
8/5/2018 04:35	3.9	169	NR	NR
8/5/2018 04:40	4.0	169	NR	NR
8/5/2018 04:45	4.2	169	NR	NR
8/5/2018 04:50	4.2	170	NR	1
8/5/2018 04:55	4.2	171	NR	1
8/5/2018 05:00	4.2	173	NR	1
8/5/2018 05:05	4.2	174	NR	1
8/5/2018 05:10	4.1	176	NR	1
8/5/2018 05:15	4.0	178	NR	1
8/5/2018 05:20	4.1	179	NR	1
8/5/2018 05:25	4.2	181	NR	1
8/5/2018 05:30	4.1	182	NR	1
8/5/2018 05:35	4.2	184	NR	1
8/5/2018 05:40	4.2	184	NR	1
8/5/2018 05:45	4.1	184	NR	1
8/5/2018 05:50	4.0	185	NR	1
8/5/2018 05:55	3.9	185	NR	1
8/5/2018 06:00	3.8	185	NR	1
8/5/2018 06:05	3.6	186	NR	1
8/5/2018 06:10	3.5	187	NR	1
8/5/2018 06:15	3.4	189	NR	1
8/5/2018 06:20	3.3	190	NR	1
8/5/2018 06:25	3.2	190	NR	1
8/5/2018 06:30	3.2	189	NR	1
8/5/2018 06:35	3.2	188	NR	1
8/5/2018 06:40	3.2	186	NR	2
8/5/2018 06:45	3.3	184	NR	2
8/5/2018 06:50	3.4	182	NR	1
8/5/2018 06:55	3.4	181	NR	1
8/5/2018 07:00	3.3	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)
8/5/2018 07:05	3.3	183	NR	1
8/5/2018 07:10	3.2	184	NR	1
8/5/2018 07:15	3.2	187	NR	1
8/5/2018 07:20	3.1	189	NR	1
8/5/2018 07:25	3.0	191	NR	1
8/5/2018 07:30	3.1	191	NR	1
8/5/2018 07:35	3.0	193	NR	1
8/5/2018 07:40	2.9	194	NR	1
8/5/2018 07:45	2.8	192	NR	1
8/5/2018 07:50	2.7	194	NR	1
8/5/2018 07:55	2.8	194	NR	1
8/5/2018 08:00	2.9	192	NR	1
8/5/2018 08:05	3.0	187	NR	1
8/5/2018 08:10	3.0	186	NR	1
8/5/2018 08:15	3.1	187	NR	1
8/5/2018 08:20	3.2	185	NR	1
8/5/2018 08:25	3.1	184	NR	1
8/5/2018 08:30	3.1	188	NR	1
8/5/2018 08:35	3.1	193	NR	1
8/5/2018 08:40	3.2	196	NR	1
8/5/2018 08:45	3.3	198	NR	1
8/5/2018 08:50	3.3	198	NR	1
8/5/2018 08:55	3.4	201	NR	1
8/5/2018 09:00	3.4	199	NR	1
8/5/2018 09:05	3.5	199	NR	1
8/5/2018 09:10	3.6	201	NR	1
8/5/2018 09:15	3.7	200	NR	1
8/5/2018 09:20	3.9	201	NR	1
8/5/2018 09:25	4.0	199	NR	1
8/5/2018 09:30	4.0	200	NR	1
8/5/2018 09:35	4.1	199	NR	1
8/5/2018 09:40	4.0	197	NR	1
8/5/2018 09:45	3.9	199	NR	1
8/5/2018 09:50	3.9	201	NR	1
8/5/2018 09:55	4.0	202	NR	1
8/5/2018 10:00	4.1	205	NR	1
8/5/2018 10:05	4.1	208	NR	1
8/5/2018 10:10	4.2	209	NR	1
8/5/2018 10:15	4.2	210	NR	1
8/5/2018 10:20	4.3	209	NR	1
8/5/2018 10:25	4.2	210	NR	1
8/5/2018 10:30	4.1	209	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)
8/5/2018 10:35	4.0	210	NR	1
8/5/2018 10:40	3.9	208	NR	1
8/5/2018 10:45	3.8	203	NR	1
8/5/2018 10:50	3.6	201	NR	1
8/5/2018 10:55	3.7	197	NR	1
8/5/2018 11:00	3.7	193	NR	1
8/5/2018 11:05	3.8	190	NR	1
8/5/2018 11:10	3.9	191	NR	1
8/5/2018 11:15	3.9	194	NR	1
8/5/2018 11:20	4.1	197	NR	1
8/5/2018 11:25	3.8	201	NR	1
8/5/2018 11:30	3.9	205	NR	1
8/5/2018 11:35	4.2	213	NR	1
8/5/2018 11:40	4.2	222	NR	1
8/5/2018 11:45	4.4	230	ND	1
8/5/2018 11:50	4.4	237	1	2
8/5/2018 11:55	4.5	242	1	2
8/5/2018 12:00	4.4	243	1	2
8/5/2018 12:05	4.4	238	1	2
8/5/2018 12:10	4.4	233	1	2
8/5/2018 12:15	4.5	225	NR	2
8/5/2018 12:20	4.6	217	NR	2
8/5/2018 12:25	4.8	212	NR	2
8/5/2018 12:30	4.9	208	NR	2
8/5/2018 12:35	4.7	206	NR	1
8/5/2018 12:40	4.8	204	NR	1
8/5/2018 12:45	4.4	202	NR	1
8/5/2018 12:50	4.5	199	NR	1
8/5/2018 12:55	4.6	198	NR	1
8/5/2018 13:00	4.7	198	NR	1
8/5/2018 13:05	4.8	197	NR	1
8/5/2018 13:10	4.9	198	NR	1
8/5/2018 13:15	5.4	201	NR	1
8/5/2018 13:20	5.7	206	NR	1
8/5/2018 13:25	5.9	209	NR	1
8/5/2018 13:30	6.1	211	NR	1
8/5/2018 13:35	6.7	215	NR	1
8/5/2018 13:40	6.9	216	NR	1
8/5/2018 13:45	7.2	218	NR	1
8/5/2018 13:50	7.3	219	NR	1
8/5/2018 13:55	7.4	223	NR	1
8/5/2018 14:00	7.6	224	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)
8/5/2018 14:05	7.4	228	NR	1
8/5/2018 14:10	7.2	231	ND	1
8/5/2018 14:15	7.0	233	ND	1
8/5/2018 14:20	7.4	232	ND	1
8/5/2018 14:25	7.4	231	ND	1
8/5/2018 14:30	7.3	231	ND	1
8/5/2018 14:35	7.3	228	NR	1
8/5/2018 14:40	7.1	227	NR	1
8/5/2018 14:45	7.0	230	1	1
8/5/2018 14:50	6.4	235	ND	1
8/5/2018 14:55	6.5	241	ND	1
8/5/2018 15:00	6.5	245	ND	1
8/5/2018 15:05	6.6	247	ND	1
8/5/2018 15:10	6.7	249	1	1
8/5/2018 15:15	6.6	249	1	1
8/5/2018 15:20	6.6	248	1	1
8/5/2018 15:25	6.2	249	2	1
8/5/2018 15:30	5.9	248	1	1
8/5/2018 15:35	5.7	249	1	1
8/5/2018 15:40	5.8	247	1	1
8/5/2018 15:45	6.1	246	1	1
8/5/2018 15:50	6.0	244	1	1
8/5/2018 15:55	6.2	243	1	1
8/5/2018 16:00	6.2	243	1	1
8/5/2018 16:05	6.2	244	1	1
8/5/2018 16:10	5.8	245	1	1
8/5/2018 16:15	5.5	246	1	1
8/5/2018 16:20	5.4	245	1	1
8/5/2018 16:25	5.5	241	ND	1
8/5/2018 16:30	5.9	235	ND	1
8/5/2018 16:35	6.1	229	NR	1
8/5/2018 16:40	6.5	225	NR	1
8/5/2018 16:45	7.0	220	NR	1
8/5/2018 16:50	7.2	218	NR	1
8/5/2018 16:55	7.1	216	NR	1
8/5/2018 17:00	6.8	216	NR	1
8/5/2018 17:05	6.5	217	NR	1
8/5/2018 17:10	6.6	217	NR	1
8/5/2018 17:15	6.3	216	NR	1
8/5/2018 17:20	6.5	217	NR	1
8/5/2018 17:25	6.5	218	NR	1
8/5/2018 17:30	6.4	217	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)
8/5/2018 17:35	6.3	216	NR	1
8/5/2018 17:40	5.9	213	NR	1
8/5/2018 17:45	5.8	211	NR	1
8/5/2018 17:50	5.5	210	NR	1
8/5/2018 17:55	5.4	209	NR	1
8/5/2018 18:00	5.5	210	NR	1
8/5/2018 18:05	5.5	211	NR	1
8/5/2018 18:10	5.6	212	NR	1
8/5/2018 18:15	5.7	216	NR	1
8/5/2018 18:20	5.9	218	NR	1
8/5/2018 18:25	5.8	217	NR	1
8/5/2018 18:30	5.6	218	NR	1
8/5/2018 18:35	5.4	219	NR	1
8/5/2018 18:40	5.2	219	NR	1
8/5/2018 18:45	4.9	222	NR	1
8/5/2018 18:50	4.5	223	NR	1
8/5/2018 18:55	4.2	224	NR	1
8/5/2018 19:00	4.1	222	NR	1
8/5/2018 19:05	4.2	220	NR	1
8/5/2018 19:10	4.1	218	NR	1
8/5/2018 19:15	4.1	213	NR	1
8/5/2018 19:20	4.1	209	NR	1
8/5/2018 19:25	4.2	207	NR	1
8/5/2018 19:30	4.2	206	NR	1
8/5/2018 19:35	4.0	205	NR	1
8/5/2018 19:40	4.1	206	NR	1
8/5/2018 19:45	4.0	206	NR	1
8/5/2018 19:50	4.1	207	NR	1
8/5/2018 19:55	4.2	208	NR	1
8/5/2018 20:00	4.3	209	NR	1
8/5/2018 20:05	4.4	209	NR	1
8/5/2018 20:10	4.3	206	NR	1
8/5/2018 20:15	4.2	205	NR	1
8/5/2018 20:20	4.1	203	NR	1
8/5/2018 20:25	4.1	203	NR	1
8/5/2018 20:30	3.9	201	NR	1
8/5/2018 20:35	3.6	200	NR	1
8/5/2018 20:40	3.5	198	NR	1
8/5/2018 20:45	3.4	196	NR	1
8/5/2018 20:50	3.2	194	NR	1
8/5/2018 20:55	3.1	191	NR	1
8/5/2018 21:00	3.1	191	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)
8/5/2018 21:05	3.2	191	NR	1
8/5/2018 21:10	3.3	194	NR	1
8/5/2018 21:15	3.3	196	NR	1
8/5/2018 21:20	3.4	198	NR	1
8/5/2018 21:25	3.4	201	NR	1
8/5/2018 21:30	3.3	201	NR	1
8/5/2018 21:35	3.3	202	NR	1
8/5/2018 21:40	3.2	202	NR	1
8/5/2018 21:45	3.2	202	NR	1
8/5/2018 21:50	3.2	205	NR	1
8/5/2018 21:55	3.0	208	NR	1
8/5/2018 22:00	2.9	211	NR	1
8/5/2018 22:05	3.0	222	NR	1
8/5/2018 22:10	3.4	238	NR	NR
8/5/2018 22:15	4.0	256	NR	NR
8/5/2018 22:20	4.3	275	NR	NR
8/5/2018 22:25	4.8	292	1	NR
8/5/2018 22:30	5.1	305	1	NR
8/5/2018 22:35	5.0	312	1	NR
8/5/2018 22:40	4.8	313	1	NR
8/5/2018 22:45	4.2	313	1	NR
8/5/2018 22:50	3.8	313	1	NR
8/5/2018 22:55	3.3	312	1	NR
8/5/2018 23:00	2.9	313	1	NR
8/5/2018 23:05	2.7	310	1	NR
8/5/2018 23:10	2.4	312	1	NR
8/5/2018 23:15	2.2	315	1	NR
8/5/2018 23:20	2.0	319	ND	NR
8/5/2018 23:25	1.8	326	1	NR
8/5/2018 23:30	1.7	330	1	NR
8/5/2018 23:35	1.5	336	ND	NR
8/5/2018 23:40	1.3	338	ND	NR
8/5/2018 23:45	1.2	339	ND	NR
8/5/2018 23:50	1.0	340	1	NR
8/5/2018 23:55	0.8	333	ND	NR
8/5/2018 24:00	0.9	339	NR	NR
8/6/2018 00:05	1.0	175	NR	NR
8/6/2018 00:10	1.3	162	NR	NR
8/6/2018 00:15	1.6	159	NR	NR
8/6/2018 00:20	2.0	160	NR	NR
8/6/2018 00:25	2.5	158	NR	NR
8/6/2018 00:30	2.7	164	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)
8/6/2018 00:35	2.9	163	NR	NR
8/6/2018 00:40	3.0	164	NR	NR
8/6/2018 00:45	2.9	165	NR	NR
8/6/2018 00:50	2.8	165	NR	NR
8/6/2018 00:55	2.5	167	NR	NR
8/6/2018 01:00	2.3	166	NR	NR
8/6/2018 01:05	1.8	169	NR	NR
8/6/2018 01:10	1.3	172	NR	NR
8/6/2018 01:15	0.9	178	NR	NR
8/6/2018 01:20	0.7	18	NR	NR
8/6/2018 01:25	0.8	24	1	NR
8/6/2018 01:30	0.8	41	NR	NR
8/6/2018 01:35	1.1	43	NR	NR
8/6/2018 01:40	1.4	41	NR	NR
8/6/2018 01:45	1.7	39	1	NR
8/6/2018 01:50	1.8	42	NR	NR
8/6/2018 01:55	1.8	43	NR	NR
8/6/2018 02:00	1.9	49	NR	NR
8/6/2018 02:05	1.9	61	NR	NR
8/6/2018 02:10	1.8	78	NR	NR
8/6/2018 02:15	1.7	97	NR	NR
8/6/2018 02:20	1.7	113	NR	NR
8/6/2018 02:25	1.7	125	NR	NR
8/6/2018 02:30	1.7	133	NR	NR
8/6/2018 02:35	1.8	136	NR	NR
8/6/2018 02:40	2.1	137	NR	NR
8/6/2018 02:45	2.3	138	NR	NR
8/6/2018 02:50	2.5	139	NR	NR
8/6/2018 02:55	2.7	141	NR	NR
8/6/2018 03:00	2.8	143	NR	NR
8/6/2018 03:05	2.9	143	NR	NR
8/6/2018 03:10	2.7	145	NR	NR
8/6/2018 03:15	2.6	146	NR	NR
8/6/2018 03:20	2.6	148	NR	NR
8/6/2018 03:25	2.6	150	NR	NR
8/6/2018 03:30	2.5	152	NR	NR
8/6/2018 03:35	2.5	154	NR	NR
8/6/2018 03:40	2.6	155	NR	NR
8/6/2018 03:45	2.5	152	NR	NR
8/6/2018 03:50	2.3	151	NR	NR
8/6/2018 03:55	2.2	150	NR	NR
8/6/2018 04:00	2.0	150	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)
8/6/2018 04:05	1.8	152	NR	NR
8/6/2018 04:10	1.4	150	NR	NR
8/6/2018 04:15	1.1	149	NR	NR
8/6/2018 04:20	0.9	148	NR	NR
8/6/2018 04:25	0.7	135	NR	NR
8/6/2018 04:30	0.6	111	NR	NR
8/6/2018 04:35	0.7	103	NR	NR
8/6/2018 04:40	1.1	114	NR	NR
8/6/2018 04:45	1.4	127	NR	NR
8/6/2018 04:50	1.9	132	NR	NR
8/6/2018 04:55	2.2	139	NR	NR
8/6/2018 05:00	2.2	146	NR	NR
8/6/2018 05:05	2.0	157	NR	NR
8/6/2018 05:10	2.1	174	NR	NR
8/6/2018 05:15	2.2	206	NR	NR
8/6/2018 05:20	2.5	272	NR	NR
8/6/2018 05:25	2.7	306	NR	NR
8/6/2018 05:30	3.1	320	1	NR
8/6/2018 05:35	3.4	333	1	NR
8/6/2018 05:40	3.3	344	1	NR
8/6/2018 05:45	3.2	353	1	NR
8/6/2018 05:50	2.9	1	1	NR
8/6/2018 05:55	2.6	8	ND	NR
8/6/2018 06:00	2.4	14	1	NR
8/6/2018 06:05	2.3	17	1	NR
8/6/2018 06:10	2.4	22	1	NR
8/6/2018 06:15	2.5	22	1	NR
8/6/2018 06:20	2.5	22	1	NR
8/6/2018 06:25	2.5	25	1	NR
8/6/2018 06:30	2.5	26	1	NR
8/6/2018 06:35	2.3	29	1	NR
8/6/2018 06:40	2.0	30	1	NR
8/6/2018 06:45	1.7	35	1	NR
8/6/2018 06:50	1.5	43	NR	NR
8/6/2018 06:55	1.4	54	NR	NR
8/6/2018 07:00	1.5	69	NR	NR
8/6/2018 07:05	1.6	79	NR	NR
8/6/2018 07:10	1.7	85	NR	NR
8/6/2018 07:15	1.6	88	NR	NR
8/6/2018 07:20	1.7	84	NR	NR
8/6/2018 07:25	1.6	77	NR	NR
8/6/2018 07:30	1.6	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)
8/6/2018 07:35	1.6	77	NR	NR
8/6/2018 07:40	1.8	84	NR	NR
8/6/2018 07:45	2.2	93	NR	NR
8/6/2018 07:50	2.5	101	NR	NR
8/6/2018 07:55	2.7	108	NR	NR
8/6/2018 08:00	2.9	111	NR	NR
8/6/2018 08:05	3.1	112	NR	NR
8/6/2018 08:10	3.1	112	NR	NR
8/6/2018 08:15	3.0	112	NR	NR
8/6/2018 08:20	2.9	113	NR	NR
8/6/2018 08:25	2.9	113	NR	NR
8/6/2018 08:30	2.8	114	NR	NR
8/6/2018 08:35	2.6	115	NR	NR
8/6/2018 08:40	2.5	117	NR	NR
8/6/2018 08:45	2.5	117	NR	NR
8/6/2018 08:50	2.5	118	NR	NR
8/6/2018 08:55	2.4	118	NR	NR
8/6/2018 09:00	2.3	118	NR	NR
8/6/2018 09:05	2.4	115	NR	NR
8/6/2018 09:10	2.2	110	NR	NR
8/6/2018 09:15	2.1	97	NR	NR
8/6/2018 09:20	2.2	74	NR	NR
8/6/2018 09:25	2.2	49	NR	NR
8/6/2018 09:30	2.3	26	NR	NR
8/6/2018 09:35	2.3	13	1	NR
8/6/2018 09:40	2.5	8	1	NR
8/6/2018 09:45	2.4	12	1	NR
8/6/2018 09:50	2.4	11	1	NR
8/6/2018 09:55	2.3	6	1	NR
8/6/2018 10:00	2.4	6	1	NR
8/6/2018 10:05	2.5	7	1	NR
8/6/2018 10:10	2.6	9	1	NR
8/6/2018 10:15	2.8	12	1	NR
8/6/2018 10:20	2.8	16	1	NR
8/6/2018 10:25	2.9	21	1	NR
8/6/2018 10:30	2.9	25	1	NR
8/6/2018 10:35	2.8	26	1	NR
8/6/2018 10:40	2.8	25	1	NR
8/6/2018 10:45	2.7	25	1	NR
8/6/2018 10:50	2.6	26	1	NR
8/6/2018 10:55	2.6	31	1	NR
8/6/2018 11:00	2.4	37	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)
8/6/2018 11:05	2.2	44	NR	NR
8/6/2018 11:10	2.1	55	NR	NR
8/6/2018 11:15	2.2	67	NR	NR
8/6/2018 11:20	2.2	78	NR	NR
8/6/2018 11:25	2.1	84	NR	NR
8/6/2018 11:30	2.2	87	NR	NR
8/6/2018 11:35	2.3	89	NR	NR
8/6/2018 11:40	2.4	91	NR	NR
8/6/2018 11:45	2.3	87	NR	NR
8/6/2018 11:50	2.2	86	NR	NR
8/6/2018 11:55	2.3	91	NR	NR
8/6/2018 12:00	2.3	97	NR	NR
8/6/2018 12:05	2.2	101	NR	NR
8/6/2018 12:10	2.2	107	NR	NR
8/6/2018 12:15	2.3	114	NR	NR
8/6/2018 12:20	2.5	116	NR	NR
8/6/2018 12:25	2.5	121	NR	NR
8/6/2018 12:30	2.6	120	NR	NR
8/6/2018 12:35	2.7	126	NR	NR
8/6/2018 12:40	2.7	128	NR	NR
8/6/2018 12:45	3.0	135	NR	NR
8/6/2018 12:50	3.1	138	NR	NR
8/6/2018 12:55	3.1	137	NR	NR
8/6/2018 13:00	3.1	143	NR	NR
8/6/2018 13:05	3.1	146	NR	NR
8/6/2018 13:10	3.0	149	NR	NR
8/6/2018 13:15	2.8	150	NR	NR
8/6/2018 13:20	2.7	155	NR	NR
8/6/2018 13:25	2.7	161	NR	NR
8/6/2018 13:30	2.8	162	NR	NR
8/6/2018 13:35	3.0	166	NR	NR
8/6/2018 13:40	3.4	171	NR	1
8/6/2018 13:45	3.9	174	NR	1
8/6/2018 13:50	4.3	176	NR	1
8/6/2018 13:55	4.6	175	NR	1
8/6/2018 14:00	4.8	180	NR	1
8/6/2018 14:05	5.0	179	NR	1
8/6/2018 14:10	4.9	179	NR	1
8/6/2018 14:15	4.8	182	NR	1
8/6/2018 14:20	4.6	188	NR	1
8/6/2018 14:25	4.7	195	NR	1
8/6/2018 14:30	4.5	200	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)
8/6/2018 14:35	4.3	205	NR	1
8/6/2018 14:40	3.9	207	NR	1
8/6/2018 14:45	3.5	205	NR	1
8/6/2018 14:50	3.3	204	NR	1
8/6/2018 14:55	3.1	204	NR	1
8/6/2018 15:00	2.9	203	NR	1
8/6/2018 15:05	2.8	200	NR	1
8/6/2018 15:10	2.8	200	NR	1
8/6/2018 15:15	2.8	206	NR	1
8/6/2018 15:20	2.7	213	NR	1
8/6/2018 15:25	2.4	219	NR	1
8/6/2018 15:30	2.5	226	NR	1
8/6/2018 15:35	2.4	235	ND	1
8/6/2018 15:40	2.5	244	ND	1
8/6/2018 15:45	2.5	250	1	1
8/6/2018 15:50	2.4	249	1	1
8/6/2018 15:55	2.6	248	1	1
8/6/2018 16:00	2.6	253	1	1
8/6/2018 16:05	2.6	260	ND	1
8/6/2018 16:10	2.5	266	ND	1
8/6/2018 16:15	2.6	271	ND	1
8/6/2018 16:20	2.6	277	1	NR
8/6/2018 16:25	2.5	282	1	NR
8/6/2018 16:30	2.5	280	1	NR
8/6/2018 16:35	2.5	277	1	NR
8/6/2018 16:40	2.5	280	2	NR
8/6/2018 16:45	2.3	279	2	NR
8/6/2018 16:50	2.3	282	1	NR
8/6/2018 16:55	2.4	287	1	NR
8/6/2018 17:00	2.7	300	1	NR
8/6/2018 17:05	2.7	312	1	NR
8/6/2018 17:10	2.7	320	1	NR
8/6/2018 17:15	2.8	331	1	NR
8/6/2018 17:20	2.7	336	1	NR
8/6/2018 17:25	2.7	343	1	NR
8/6/2018 17:30	2.5	344	1	NR
8/6/2018 17:35	2.4	344	1	NR
8/6/2018 17:40	2.4	345	1	NR
8/6/2018 17:45	2.4	344	1	NR
8/6/2018 17:50	2.4	346	1	NR
8/6/2018 17:55	2.3	346	1	NR
8/6/2018 18:00	2.2	347	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)
8/6/2018 18:05	2.0	348	1	NR
8/6/2018 18:10	2.0	346	1	NR
8/6/2018 18:15	1.9	347	1	NR
8/6/2018 18:20	1.9	347	1	NR
8/6/2018 18:25	1.8	346	1	NR
8/6/2018 18:30	1.9	344	1	NR
8/6/2018 18:35	2.0	344	1	NR
8/6/2018 18:40	2.1	345	1	NR
8/6/2018 18:45	2.1	346	1	NR
8/6/2018 18:50	2.3	345	1	NR
8/6/2018 18:55	2.4	346	1	NR
8/6/2018 19:00	2.3	348	1	NR
8/6/2018 19:05	2.3	348	1	NR
8/6/2018 19:10	2.1	352	1	NR
8/6/2018 19:15	2.1	357	1	NR
8/6/2018 19:20	2.0	2	1	NR
8/6/2018 19:25	1.9	5	1	NR
8/6/2018 19:30	1.9	9	1	NR
8/6/2018 19:35	1.8	12	1	NR
8/6/2018 19:40	1.7	9	1	NR
8/6/2018 19:45	1.5	6	1	NR
8/6/2018 19:50	1.4	3	1	NR
8/6/2018 19:55	1.4	359	1	NR
8/6/2018 20:00	1.3	355	ND	NR
8/6/2018 20:05	1.1	354	ND	NR
8/6/2018 20:10	1.1	353	ND	NR
8/6/2018 20:15	0.9	351	ND	NR
8/6/2018 20:20	0.9	348	ND	NR
8/6/2018 20:25	0.8	348	1	NR
8/6/2018 20:30	0.7	353	1	NR
8/6/2018 20:35	0.8	355	1	NR
8/6/2018 20:40	0.7	357	1	NR
8/6/2018 20:45	0.6	360	1	NR
8/6/2018 20:50	0.5	9	1	NR
8/6/2018 20:55	0.5	7	1	NR
8/6/2018 21:00	0.6	359	1	NR
8/6/2018 21:05	0.7	351	1	NR
8/6/2018 21:10	0.9	348	1	NR
8/6/2018 21:15	1.2	348	1	NR
8/6/2018 21:20	1.4	349	1	NR
8/6/2018 21:25	1.5	358	1	NR
8/6/2018 21:30	1.5	6	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)
8/6/2018 21:35	1.4	24	NR	NR
8/6/2018 21:40	1.4	45	NR	NR
8/6/2018 21:45	1.4	68	NR	NR
8/6/2018 21:50	1.5	86	NR	NR
8/6/2018 21:55	1.4	94	NR	NR
8/6/2018 22:00	1.4	99	NR	NR
8/6/2018 22:05	1.4	101	NR	NR
8/6/2018 22:10	1.3	101	NR	NR
8/6/2018 22:15	1.2	103	NR	NR
8/6/2018 22:20	1.1	108	NR	NR
8/6/2018 22:25	1.2	114	NR	NR
8/6/2018 22:30	1.4	123	NR	NR
8/6/2018 22:35	1.5	127	NR	NR
8/6/2018 22:40	1.9	126	NR	NR
8/6/2018 22:45	2.0	127	NR	NR
8/6/2018 22:50	2.0	126	NR	NR
8/6/2018 22:55	1.9	128	NR	NR
8/6/2018 23:00	1.7	120	NR	NR
8/6/2018 23:05	1.4	113	NR	NR
8/6/2018 23:10	1.0	115	NR	NR
8/6/2018 23:15	0.8	133	NR	NR
8/6/2018 23:20	0.7	152	NR	NR
8/6/2018 23:25	0.6	165	NR	NR
8/6/2018 23:30	0.5	179	NR	1
8/6/2018 23:35	0.5	189	NR	1
8/6/2018 23:40	0.5	201	NR	1
8/6/2018 23:45	0.5	234	ND	1
8/6/2018 23:50	0.4	267	1	1
8/6/2018 23:55	0.4	256	ND	1
8/6/2018 24:00	0.4	257	1	1
8/7/2018 00:05	0.6	221	NR	NR
8/7/2018 00:10	0.8	182	NR	NR
8/7/2018 00:15	0.9	162	NR	NR
8/7/2018 00:20	0.9	161	NR	NR
8/7/2018 00:25	0.8	154	NR	NR
8/7/2018 00:30	1.0	151	NR	NR
8/7/2018 00:35	1.0	147	NR	NR
8/7/2018 00:40	0.9	147	NR	NR
8/7/2018 00:45	1.0	153	NR	NR
8/7/2018 00:50	1.2	155	NR	NR
8/7/2018 00:55	1.4	155	NR	NR
8/7/2018 01:00	1.4	158	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)
8/7/2018 01:05	1.2	162	NR	NR
8/7/2018 01:10	1.1	162	NR	NR
8/7/2018 01:15	1.1	160	NR	NR
8/7/2018 01:20	0.9	160	NR	NR
8/7/2018 01:25	0.7	163	NR	NR
8/7/2018 01:30	0.5	164	NR	NR
8/7/2018 01:35	0.6	163	NR	NR
8/7/2018 01:40	0.5	163	NR	NR
8/7/2018 01:45	0.3	167	NR	NR
8/7/2018 01:50	0.2	172	NR	2
8/7/2018 01:55	0.3	163	NR	NR
8/7/2018 02:00	0.3	180	NR	2
8/7/2018 02:05	0.4	187	NR	2
8/7/2018 02:10	0.6	180	NR	2
8/7/2018 02:15	0.7	176	NR	1
8/7/2018 02:20	1.0	173	NR	1
8/7/2018 02:25	1.3	177	NR	2
8/7/2018 02:30	1.5	181	NR	2
8/7/2018 02:35	1.4	187	NR	2
8/7/2018 02:40	1.2	192	NR	2
8/7/2018 02:45	1.3	204	NR	2
8/7/2018 02:50	1.1	215	NR	2
8/7/2018 02:55	0.8	225	NR	2
8/7/2018 03:00	0.6	235	1	2
8/7/2018 03:05	0.6	247	NR	NR
8/7/2018 03:10	0.6	249	NR	NR
8/7/2018 03:15	0.6	272	NR	NR
8/7/2018 03:20	0.5	289	NR	NR
8/7/2018 03:25	0.6	275	NR	NR
8/7/2018 03:30	0.6	247	1	1
8/7/2018 03:35	0.6	238	2	1
8/7/2018 03:40	0.5	237	1	1
8/7/2018 03:45	0.4	229	NR	1
8/7/2018 03:50	0.3	231	1	1
8/7/2018 03:55	0.3	241	1	1
8/7/2018 04:00	0.1	250	1	1
8/7/2018 04:05	0.2	210	NR	1
8/7/2018 04:10	0.2	172	NR	1
8/7/2018 04:15	0.3	165	NR	NR
8/7/2018 04:20	0.3	144	NR	NR
8/7/2018 04:25	0.3	127	NR	NR
8/7/2018 04:30	0.3	108	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)
8/7/2018 04:35	0.4	85	NR	NR
8/7/2018 04:40	0.3	73	NR	NR
8/7/2018 04:45	0.2	69	NR	NR
8/7/2018 04:50	0.2	55	NR	NR
8/7/2018 04:55	0.2	53	NR	NR
8/7/2018 05:00	0.1	60	NR	NR
8/7/2018 05:05	0.0	CALM	NR	NR
8/7/2018 05:10	0.2	105	NR	NR
8/7/2018 05:15	0.2	105	NR	NR
8/7/2018 05:20	0.3	98	NR	NR
8/7/2018 05:25	0.3	94	NR	NR
8/7/2018 05:30	0.4	92	NR	NR
8/7/2018 05:35	0.6	88	NR	NR
8/7/2018 05:40	0.6	80	NR	NR
8/7/2018 05:45	0.8	71	NR	NR
8/7/2018 05:50	1.0	66	NR	NR
8/7/2018 05:55	1.1	61	NR	NR
8/7/2018 06:00	1.1	57	NR	NR
8/7/2018 06:05	1.2	50	NR	NR
8/7/2018 06:10	1.1	43	NR	NR
8/7/2018 06:15	0.9	40	1	NR
8/7/2018 06:20	0.9	35	1	NR
8/7/2018 06:25	1.0	32	1	NR
8/7/2018 06:30	1.1	29	1	NR
8/7/2018 06:35	1.1	26	1	NR
8/7/2018 06:40	1.2	26	1	NR
8/7/2018 06:45	1.4	27	1	NR
8/7/2018 06:50	1.3	26	1	NR
8/7/2018 06:55	1.3	26	1	NR
8/7/2018 07:00	1.1	27	1	NR
8/7/2018 07:05	0.8	27	1	NR
8/7/2018 07:10	0.8	29	1	NR
8/7/2018 07:15	0.6	29	1	NR
8/7/2018 07:20	0.4	34	1	NR
8/7/2018 07:25	0.3	44	NR	NR
8/7/2018 07:30	0.3	41	NR	NR
8/7/2018 07:35	0.5	40	1	NR
8/7/2018 07:40	0.5	34	1	NR
8/7/2018 07:45	0.5	30	1	NR
8/7/2018 07:50	0.7	34	ND	NR
8/7/2018 07:55	0.6	36	ND	NR
8/7/2018 08:00	0.8	42	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)
8/7/2018 08:05	0.8	51	NR	NR
8/7/2018 08:10	0.7	63	NR	NR
8/7/2018 08:15	1.0	63	NR	NR
8/7/2018 08:20	1.2	62	NR	NR
8/7/2018 08:25	1.5	56	NR	NR
8/7/2018 08:30	1.4	51	NR	NR
8/7/2018 08:35	1.4	44	NR	NR
8/7/2018 08:40	1.4	41	NR	NR
8/7/2018 08:45	1.4	44	NR	NR
8/7/2018 08:50	1.3	47	NR	NR
8/7/2018 08:55	1.1	58	NR	NR
8/7/2018 09:00	1.3	75	NR	NR
8/7/2018 09:05	1.4	90	NR	NR
8/7/2018 09:10	1.5	99	NR	NR
8/7/2018 09:15	1.5	109	NR	NR
8/7/2018 09:20	1.7	121	NR	NR
8/7/2018 09:25	1.8	127	NR	NR
8/7/2018 09:30	1.7	130	NR	NR
8/7/2018 09:35	1.6	135	NR	NR
8/7/2018 09:40	1.8	142	NR	NR
8/7/2018 09:45	1.9	148	NR	NR
8/7/2018 09:50	1.9	152	NR	NR
8/7/2018 09:55	1.9	155	NR	NR
8/7/2018 10:00	2.2	159	NR	NR
8/7/2018 10:05	2.5	160	NR	NR
8/7/2018 10:10	2.5	163	NR	NR
8/7/2018 10:15	2.6	168	NR	NR
8/7/2018 10:20	2.7	168	NR	NR
8/7/2018 10:25	2.7	169	NR	NR
8/7/2018 10:30	2.7	169	NR	NR
8/7/2018 10:35	2.7	173	NR	1
8/7/2018 10:40	2.8	174	NR	1
8/7/2018 10:45	2.7	173	NR	1
8/7/2018 10:50	2.8	177	NR	1
8/7/2018 10:55	3.0	181	NR	1
8/7/2018 11:00	3.0	183	NR	1
8/7/2018 11:05	3.1	181	NR	1
8/7/2018 11:10	3.1	181	NR	1
8/7/2018 11:15	3.3	182	NR	1
8/7/2018 11:20	3.4	181	NR	1
8/7/2018 11:25	3.4	180	NR	1
8/7/2018 11:30	3.4	185	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)
8/7/2018 11:35	3.3	189	NR	1
8/7/2018 11:40	3.2	185	NR	1
8/7/2018 11:45	3.1	186	NR	1
8/7/2018 11:50	2.8	191	NR	1
8/7/2018 11:55	2.7	201	NR	1
8/7/2018 12:00	2.5	202	NR	1
8/7/2018 12:05	2.5	205	NR	NR
8/7/2018 12:10	2.7	212	NR	1
8/7/2018 12:15	2.7	217	NR	1
8/7/2018 12:20	2.9	214	NR	1
8/7/2018 12:25	3.0	206	NR	1
8/7/2018 12:30	3.2	201	NR	1
8/7/2018 12:35	3.2	196	NR	1
8/7/2018 12:40	3.1	199	NR	1
8/7/2018 12:45	3.0	198	NR	1
8/7/2018 12:50	2.9	202	NR	1
8/7/2018 12:55	2.7	204	NR	1
8/7/2018 13:00	2.6	207	NR	1
8/7/2018 13:05	2.4	211	NR	1
8/7/2018 13:10	2.3	212	NR	1
8/7/2018 13:15	2.4	214	NR	1
8/7/2018 13:20	2.5	214	NR	1
8/7/2018 13:25	2.5	217	NR	1
8/7/2018 13:30	2.5	215	NR	1
8/7/2018 13:35	2.6	215	NR	1
8/7/2018 13:40	2.6	213	NR	1
8/7/2018 13:45	2.5	213	NR	1
8/7/2018 13:50	2.4	210	NR	1
8/7/2018 13:55	2.4	209	NR	1
8/7/2018 14:00	2.2	213	NR	1
8/7/2018 14:05	2.2	215	NR	1
8/7/2018 14:10	2.1	213	NR	1
8/7/2018 14:15	2.2	206	NR	1
8/7/2018 14:20	2.4	200	NR	1
8/7/2018 14:25	2.9	193	NR	1
8/7/2018 14:30	3.3	185	NR	1
8/7/2018 14:35	3.6	177	NR	1
8/7/2018 14:40	3.7	170	NR	1
8/7/2018 14:45	3.6	166	NR	NR
8/7/2018 14:50	3.5	163	NR	NR
8/7/2018 14:55	3.1	158	NR	NR
8/7/2018 15:00	2.9	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)
8/7/2018 15:05	2.8	152	NR	NR
8/7/2018 15:10	2.7	154	NR	NR
8/7/2018 15:15	2.6	158	NR	NR
8/7/2018 15:20	2.7	163	NR	NR
8/7/2018 15:25	2.7	171	NR	1
8/7/2018 15:30	2.9	177	NR	1
8/7/2018 15:35	2.9	183	NR	1
8/7/2018 15:40	2.9	188	NR	1
8/7/2018 15:45	2.9	197	NR	1
8/7/2018 15:50	2.9	208	NR	1
8/7/2018 15:55	3.0	220	NR	1
8/7/2018 16:00	3.4	237	1	1
8/7/2018 16:05	3.5	252	1	1
8/7/2018 16:10	3.7	263	1	1
8/7/2018 16:15	3.8	269	1	1
8/7/2018 16:20	3.8	277	ND	NR
8/7/2018 16:25	3.6	283	ND	NR
8/7/2018 16:30	3.0	281	ND	NR
8/7/2018 16:35	2.7	280	ND	NR
8/7/2018 16:40	2.4	283	ND	NR
8/7/2018 16:45	2.1	285	ND	NR
8/7/2018 16:50	2.0	287	ND	NR
8/7/2018 16:55	2.1	291	1	NR
8/7/2018 17:00	2.3	297	1	NR
8/7/2018 17:05	2.5	304	1	NR
8/7/2018 17:10	2.8	309	1	NR
8/7/2018 17:15	2.9	312	1	NR
8/7/2018 17:20	3.1	312	1	NR
8/7/2018 17:25	3.0	306	1	NR
8/7/2018 17:30	2.9	303	1	NR
8/7/2018 17:35	2.6	297	1	NR
8/7/2018 17:40	2.3	289	1	NR
8/7/2018 17:45	2.3	286	1	NR
8/7/2018 17:50	2.2	286	1	NR
8/7/2018 17:55	2.3	294	1	NR
8/7/2018 18:00	2.4	305	1	NR
8/7/2018 18:05	2.4	314	1	NR
8/7/2018 18:10	2.4	325	1	NR
8/7/2018 18:15	2.2	333	ND	NR
8/7/2018 18:20	2.0	340	1	NR
8/7/2018 18:25	1.9	345	1	NR
8/7/2018 18:30	1.8	349	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)
8/7/2018 18:35	1.9	354	1	NR
8/7/2018 18:40	1.9	357	1	NR
8/7/2018 18:45	1.9	2	1	NR
8/7/2018 18:50	2.0	4	1	NR
8/7/2018 18:55	1.9	7	1	NR
8/7/2018 19:00	1.8	8	1	NR
8/7/2018 19:05	1.6	10	1	NR
8/7/2018 19:10	1.6	16	1	NR
8/7/2018 19:15	1.8	18	ND	NR
8/7/2018 19:20	1.8	21	ND	NR
8/7/2018 19:25	1.9	23	ND	NR
8/7/2018 19:30	1.9	27	ND	NR
8/7/2018 19:35	2.0	29	ND	NR
8/7/2018 19:40	1.9	29	ND	NR
8/7/2018 19:45	1.8	32	ND	NR
8/7/2018 19:50	1.6	32	ND	NR
8/7/2018 19:55	1.5	32	ND	NR
8/7/2018 20:00	1.4	32	ND	NR
8/7/2018 20:05	1.4	33	ND	NR
8/7/2018 20:10	1.5	34	ND	NR
8/7/2018 20:15	1.6	32	ND	NR
8/7/2018 20:20	1.6	35	1	NR
8/7/2018 20:25	1.6	40	ND	NR
8/7/2018 20:30	1.6	41	NR	NR
8/7/2018 20:35	1.5	44	NR	NR
8/7/2018 20:40	1.5	47	NR	NR
8/7/2018 20:45	1.3	49	NR	NR
8/7/2018 20:50	1.3	50	NR	NR
8/7/2018 20:55	1.2	51	NR	NR
8/7/2018 21:00	1.1	55	NR	NR
8/7/2018 21:05	1.1	57	NR	NR
8/7/2018 21:10	1.0	61	NR	NR
8/7/2018 21:15	0.9	64	NR	NR
8/7/2018 21:20	0.9	69	NR	NR
8/7/2018 21:25	0.9	72	NR	NR
8/7/2018 21:30	1.0	79	NR	NR
8/7/2018 21:35	1.1	83	NR	NR
8/7/2018 21:40	1.2	84	NR	NR
8/7/2018 21:45	1.3	86	NR	NR
8/7/2018 21:50	1.4	86	NR	NR
8/7/2018 21:55	1.5	86	NR	NR
8/7/2018 22:00	1.5	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)
8/7/2018 22:05	1.4	79	NR	NR
8/7/2018 22:10	1.4	76	NR	NR
8/7/2018 22:15	1.4	77	NR	NR
8/7/2018 22:20	1.3	80	NR	NR
8/7/2018 22:25	1.3	83	NR	NR
8/7/2018 22:30	1.3	90	NR	NR
8/7/2018 22:35	1.5	96	NR	NR
8/7/2018 22:40	1.5	103	NR	NR
8/7/2018 22:45	1.5	106	NR	NR
8/7/2018 22:50	1.5	107	NR	NR
8/7/2018 22:55	1.6	110	NR	NR
8/7/2018 23:00	1.6	111	NR	NR
8/7/2018 23:05	1.6	112	NR	NR
8/7/2018 23:10	1.8	116	NR	NR
8/7/2018 23:15	2.0	123	NR	NR
8/7/2018 23:20	2.2	128	NR	NR
8/7/2018 23:25	2.1	131	NR	NR
8/7/2018 23:30	1.9	133	NR	NR
8/7/2018 23:35	1.6	134	NR	NR
8/7/2018 23:40	1.4	118	NR	NR
8/7/2018 23:45	1.2	92	NR	NR
8/7/2018 23:50	1.0	75	NR	NR
8/7/2018 23:55	0.8	64	NR	NR
8/7/2018 24:00	1.0	69	NR	NR
8/8/2018 00:05	1.0	72	NR	NR
8/8/2018 00:10	1.1	66	NR	NR
8/8/2018 00:15	1.1	59	NR	NR
8/8/2018 00:20	1.2	53	NR	NR
8/8/2018 00:25	1.3	43	NR	NR
8/8/2018 00:30	1.2	31	1	NR
8/8/2018 00:35	1.3	29	1	NR
8/8/2018 00:40	1.1	32	1	NR
8/8/2018 00:45	0.9	41	NR	NR
8/8/2018 00:50	0.9	47	NR	NR
8/8/2018 00:55	0.8	56	NR	NR
8/8/2018 01:00	0.9	62	NR	NR
8/8/2018 01:05	1.0	57	NR	NR
8/8/2018 01:10	1.1	53	NR	NR
8/8/2018 01:15	1.3	47	NR	NR
8/8/2018 01:20	1.4	42	NR	NR
8/8/2018 01:25	1.4	35	1	NR
8/8/2018 01:30	1.4	31	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)
8/8/2018 01:35	1.3	36	1	NR
8/8/2018 01:40	1.2	39	1	NR
8/8/2018 01:45	1.1	43	NR	NR
8/8/2018 01:50	1.0	45	NR	NR
8/8/2018 01:55	1.0	52	NR	NR
8/8/2018 02:00	0.9	55	NR	NR
8/8/2018 02:05	1.0	56	NR	NR
8/8/2018 02:10	1.1	64	NR	NR
8/8/2018 02:15	1.1	67	NR	NR
8/8/2018 02:20	1.1	70	NR	NR
8/8/2018 02:25	1.1	72	NR	NR
8/8/2018 02:30	1.2	76	NR	NR
8/8/2018 02:35	1.1	79	NR	NR
8/8/2018 02:40	0.9	74	NR	NR
8/8/2018 02:45	0.8	73	NR	NR
8/8/2018 02:50	0.8	73	NR	NR
8/8/2018 02:55	0.7	69	NR	NR
8/8/2018 03:00	0.7	59	NR	NR
8/8/2018 03:05	0.7	54	NR	NR
8/8/2018 03:10	0.7	57	NR	NR
8/8/2018 03:15	0.7	56	NR	NR
8/8/2018 03:20	0.7	57	NR	NR
8/8/2018 03:25	0.7	61	NR	NR
8/8/2018 03:30	0.7	66	NR	NR
8/8/2018 03:35	0.6	73	NR	NR
8/8/2018 03:40	0.5	74	NR	NR
8/8/2018 03:45	0.5	77	NR	NR
8/8/2018 03:50	0.6	75	NR	NR
8/8/2018 03:55	0.6	71	NR	NR
8/8/2018 04:00	0.7	67	NR	NR
8/8/2018 04:05	0.7	69	NR	NR
8/8/2018 04:10	0.7	70	NR	NR
8/8/2018 04:15	0.8	71	NR	NR
8/8/2018 04:20	0.7	78	NR	NR
8/8/2018 04:25	0.8	92	NR	NR
8/8/2018 04:30	0.9	108	NR	NR
8/8/2018 04:35	1.2	117	NR	NR
8/8/2018 04:40	1.3	123	NR	NR
8/8/2018 04:45	1.3	130	NR	NR
8/8/2018 04:50	1.4	131	NR	NR
8/8/2018 04:55	1.4	131	NR	NR
8/8/2018 05:00	1.3	123	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)
8/8/2018 05:05	1.2	105	NR	NR
8/8/2018 05:10	1.2	86	NR	NR
8/8/2018 05:15	1.1	69	NR	NR
8/8/2018 05:20	1.0	56	NR	NR
8/8/2018 05:25	1.1	53	NR	NR
8/8/2018 05:30	1.2	58	NR	NR
8/8/2018 05:35	1.2	64	NR	NR
8/8/2018 05:40	1.2	70	NR	NR
8/8/2018 05:45	1.4	72	NR	NR
8/8/2018 05:50	1.5	71	NR	NR
8/8/2018 05:55	1.5	64	NR	NR
8/8/2018 06:00	1.5	58	NR	NR
8/8/2018 06:05	1.4	54	NR	NR
8/8/2018 06:10	1.2	53	NR	NR
8/8/2018 06:15	1.2	55	NR	NR
8/8/2018 06:20	1.1	54	NR	NR
8/8/2018 06:25	1.1	55	NR	NR
8/8/2018 06:30	1.0	56	NR	NR
8/8/2018 06:35	0.9	58	NR	NR
8/8/2018 06:40	0.9	55	NR	NR
8/8/2018 06:45	0.7	49	NR	NR
8/8/2018 06:50	0.6	58	NR	NR
8/8/2018 06:55	0.5	99	NR	NR
8/8/2018 07:00	0.6	129	NR	NR
8/8/2018 07:05	0.6	129	NR	NR
8/8/2018 07:10	0.6	129	NR	NR
8/8/2018 07:15	0.6	134	NR	NR
8/8/2018 07:20	0.6	134	NR	NR
8/8/2018 07:25	0.5	135	NR	NR
8/8/2018 07:30	0.5	135	NR	NR
8/8/2018 07:35	0.6	142	NR	NR
8/8/2018 07:40	0.7	144	NR	NR
8/8/2018 07:45	0.7	145	NR	NR
8/8/2018 07:50	0.7	146	NR	NR
8/8/2018 07:55	0.7	144	NR	NR
8/8/2018 08:00	0.6	142	NR	NR
8/8/2018 08:05	0.4	142	NR	NR
8/8/2018 08:10	0.3	137	NR	NR
8/8/2018 08:15	0.4	134	NR	NR
8/8/2018 08:20	0.3	129	NR	NR
8/8/2018 08:25	0.4	134	NR	NR
8/8/2018 08:30	0.3	132	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)
8/8/2018 08:35	0.3	136	NR	NR
8/8/2018 08:40	0.2	157	NR	NR
8/8/2018 08:45	0.3	163	NR	NR
8/8/2018 08:50	0.4	160	NR	NR
8/8/2018 08:55	0.4	163	NR	NR
8/8/2018 09:00	0.4	163	NR	NR
8/8/2018 09:05	0.4	165	NR	NR
8/8/2018 09:10	0.3	161	NR	NR
8/8/2018 09:15	0.2	165	NR	NR
8/8/2018 09:20	0.2	171	NR	1
8/8/2018 09:25	0.1	158	NR	NR
8/8/2018 09:30	0.1	145	NR	NR
8/8/2018 09:35	0.3	154	NR	NR
8/8/2018 09:40	0.5	144	NR	NR
8/8/2018 09:45	0.8	147	NR	NR
8/8/2018 09:50	0.9	145	NR	NR
8/8/2018 09:55	1.0	145	NR	NR
8/8/2018 10:00	1.1	145	NR	NR
8/8/2018 10:05	1.1	139	NR	NR
8/8/2018 10:10	1.0	141	NR	NR
8/8/2018 10:15	1.0	146	NR	NR
8/8/2018 10:20	1.0	155	NR	NR
8/8/2018 10:25	1.2	167	NR	NR
8/8/2018 10:30	1.2	179	NR	NR
8/8/2018 10:35	1.1	190	NR	NR
8/8/2018 10:40	0.9	204	NR	1
8/8/2018 10:45	1.1	232	NR	NR
8/8/2018 10:50	1.3	321	NR	NR
8/8/2018 10:55	1.3	345	ND	NR
8/8/2018 11:00	1.3	352	ND	NR
8/8/2018 11:05	1.3	353	ND	NR
8/8/2018 11:10	1.2	352	ND	NR
8/8/2018 11:15	0.9	348	ND	NR
8/8/2018 11:20	0.6	351	ND	NR
8/8/2018 11:25	0.3	360	ND	NR
8/8/2018 11:30	0.3	17	1	NR
8/8/2018 11:35	0.5	15	1	NR
8/8/2018 11:40	0.7	9	1	NR
8/8/2018 11:45	0.8	10	1	NR
8/8/2018 11:50	0.7	9	1	NR
8/8/2018 11:55	0.8	16	1	NR
8/8/2018 12:00	0.8	19	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)
8/8/2018 12:05	0.6	25	1	NR
8/8/2018 12:10	0.6	77	NR	NR
8/8/2018 12:15	0.9	176	NR	NR
8/8/2018 12:20	0.9	191	NR	NR
8/8/2018 12:25	0.9	208	NR	NR
8/8/2018 12:30	1.0	218	NR	1
8/8/2018 12:35	1.3	221	NR	1
8/8/2018 12:40	1.3	241	NR	NR
8/8/2018 12:45	1.4	271	NR	NR
8/8/2018 12:50	1.6	290	NR	NR
8/8/2018 12:55	1.9	311	NR	NR
8/8/2018 13:00	2.1	332	NR	NR
8/8/2018 13:05	2.3	347	1	NR
8/8/2018 13:10	2.3	356	1	NR
8/8/2018 13:15	2.2	3	1	NR
8/8/2018 13:20	2.3	11	1	NR
8/8/2018 13:25	2.2	15	1	NR
8/8/2018 13:30	2.1	17	1	NR
8/8/2018 13:35	1.9	21	1	NR
8/8/2018 13:40	1.6	23	1	NR
8/8/2018 13:45	1.4	23	ND	NR
8/8/2018 13:50	1.4	39	NR	NR
8/8/2018 13:55	1.4	80	NR	NR
8/8/2018 14:00	1.5	123	NR	NR
8/8/2018 14:05	1.5	139	NR	NR
8/8/2018 14:10	1.8	146	NR	NR
8/8/2018 14:15	2.1	150	NR	NR
8/8/2018 14:20	2.1	151	NR	NR
8/8/2018 14:25	2.1	154	NR	NR
8/8/2018 14:30	2.1	152	NR	NR
8/8/2018 14:35	2.1	150	NR	NR
8/8/2018 14:40	1.8	148	NR	NR
8/8/2018 14:45	1.6	146	NR	NR
8/8/2018 14:50	1.5	147	NR	NR
8/8/2018 14:55	1.4	153	NR	NR
8/8/2018 15:00	1.2	156	NR	NR
8/8/2018 15:05	0.9	162	NR	NR
8/8/2018 15:10	1.1	171	NR	1
8/8/2018 15:15	1.4	170	NR	1
8/8/2018 15:20	1.5	163	NR	NR
8/8/2018 15:25	1.4	155	NR	NR
8/8/2018 15:30	1.5	149	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)
8/8/2018 15:35	1.7	141	NR	NR
8/8/2018 15:40	1.6	110	NR	NR
8/8/2018 15:45	1.5	64	NR	NR
8/8/2018 15:50	1.4	28	NR	NR
8/8/2018 15:55	1.5	12	ND	NR
8/8/2018 16:00	1.8	3	ND	NR
8/8/2018 16:05	2.1	359	ND	NR
8/8/2018 16:10	2.3	352	ND	NR
8/8/2018 16:15	2.5	345	ND	NR
8/8/2018 16:20	2.7	342	ND	NR
8/8/2018 16:25	2.8	339	ND	NR
8/8/2018 16:30	2.9	339	ND	NR
8/8/2018 16:35	2.8	339	ND	NR
8/8/2018 16:40	2.7	334	ND	NR
8/8/2018 16:45	2.7	333	ND	NR
8/8/2018 16:50	2.8	331	ND	NR
8/8/2018 16:55	2.9	329	1	NR
8/8/2018 17:00	2.9	328	ND	NR
8/8/2018 17:05	3.0	326	1	NR
8/8/2018 17:10	3.1	328	ND	NR
8/8/2018 17:15	3.1	327	1	NR
8/8/2018 17:20	3.0	325	1	NR
8/8/2018 17:25	2.9	325	1	NR
8/8/2018 17:30	2.9	328	1	NR
8/8/2018 17:35	3.0	329	1	NR
8/8/2018 17:40	3.1	330	1	NR
8/8/2018 17:45	3.0	331	1	NR
8/8/2018 17:50	2.7	333	1	NR
8/8/2018 17:55	2.6	334	1	NR
8/8/2018 18:00	2.6	332	1	NR
8/8/2018 18:05	2.6	330	ND	NR
8/8/2018 18:10	2.5	329	1	NR
8/8/2018 18:15	2.5	330	ND	NR
8/8/2018 18:20	2.8	328	ND	NR
8/8/2018 18:25	2.8	328	ND	NR
8/8/2018 18:30	2.6	332	ND	NR
8/8/2018 18:35	2.7	335	ND	NR
8/8/2018 18:40	2.5	336	1	NR
8/8/2018 18:45	2.5	338	1	NR
8/8/2018 18:50	2.5	341	1	NR
8/8/2018 18:55	2.6	341	1	NR
8/8/2018 19:00	2.7	339	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)
8/8/2018 19:05	2.7	339	1	NR
8/8/2018 19:10	2.8	338	1	NR
8/8/2018 19:15	2.8	339	1	NR
8/8/2018 19:20	2.6	340	1	NR
8/8/2018 19:25	2.4	341	1	NR
8/8/2018 19:30	2.2	344	1	NR
8/8/2018 19:35	2.0	347	1	NR
8/8/2018 19:40	1.7	349	1	NR
8/8/2018 19:45	1.5	350	1	NR
8/8/2018 19:50	1.4	350	1	NR
8/8/2018 19:55	1.3	349	1	NR
8/8/2018 20:00	1.3	347	1	NR
8/8/2018 20:05	1.3	342	1	NR
8/8/2018 20:10	1.2	339	1	NR
8/8/2018 20:15	1.3	334	1	NR
8/8/2018 20:20	1.4	329	1	NR
8/8/2018 20:25	1.4	325	1	NR
8/8/2018 20:30	1.5	321	1	NR
8/8/2018 20:35	1.6	320	1	NR
8/8/2018 20:40	1.9	317	1	NR
8/8/2018 20:45	2.0	310	1	NR
8/8/2018 20:50	2.1	307	1	NR
8/8/2018 20:55	2.2	305	1	NR
8/8/2018 21:00	2.3	302	1	NR
8/8/2018 21:05	2.3	297	1	NR
8/8/2018 21:10	2.3	297	1	NR
8/8/2018 21:15	2.3	299	1	NR
8/8/2018 21:20	2.2	298	1	NR
8/8/2018 21:25	2.2	296	1	NR
8/8/2018 21:30	2.1	295	ND	NR
8/8/2018 21:35	2.0	294	ND	NR
8/8/2018 21:40	1.9	292	1	NR
8/8/2018 21:45	2.0	292	1	NR
8/8/2018 21:50	2.0	292	1	NR
8/8/2018 21:55	2.0	293	1	NR
8/8/2018 22:00	2.0	293	1	NR
8/8/2018 22:05	1.9	292	1	NR
8/8/2018 22:10	2.0	289	1	NR
8/8/2018 22:15	2.1	290	1	NR
8/8/2018 22:20	2.0	290	1	NR
8/8/2018 22:25	2.0	289	1	NR
8/8/2018 22:30	2.0	288	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)
8/8/2018 22:35	1.9	289	1	NR
8/8/2018 22:40	1.8	291	1	NR
8/8/2018 22:45	1.6	290	1	NR
8/8/2018 22:50	1.4	285	1	NR
8/8/2018 22:55	1.4	281	ND	NR
8/8/2018 23:00	1.2	278	ND	NR
8/8/2018 23:05	1.2	275	ND	1
8/8/2018 23:10	1.1	273	ND	1
8/8/2018 23:15	1.0	269	ND	1
8/8/2018 23:20	1.0	269	1	1
8/8/2018 23:25	1.0	269	1	1
8/8/2018 23:30	1.1	265	1	1
8/8/2018 23:35	1.1	262	1	1
8/8/2018 23:40	1.2	259	1	1
8/8/2018 23:45	1.4	254	1	1
8/8/2018 23:50	1.3	248	1	1
8/8/2018 23:55	1.3	243	ND	1
8/8/2018 24:00	1.3	239	ND	1
8/9/2018 00:05	1.3	235	1	1
8/9/2018 00:10	1.3	231	1	1
8/9/2018 00:15	1.3	234	1	1
8/9/2018 00:20	1.5	239	1	1
8/9/2018 00:25	1.6	242	1	1
8/9/2018 00:30	1.6	247	ND	1
8/9/2018 00:35	1.6	250	ND	2
8/9/2018 00:40	1.6	253	ND	1
8/9/2018 00:45	1.6	253	1	1
8/9/2018 00:50	1.6	254	ND	1
8/9/2018 00:55	1.5	253	ND	1
8/9/2018 01:00	1.5	249	1	1
8/9/2018 01:05	1.6	245	ND	1
8/9/2018 01:10	1.6	244	ND	1
8/9/2018 01:15	1.7	242	ND	1
8/9/2018 01:20	1.6	239	ND	1
8/9/2018 01:25	1.6	237	ND	1
8/9/2018 01:30	1.6	235	ND	1
8/9/2018 01:35	1.6	238	ND	1
8/9/2018 01:40	1.6	238	1	1
8/9/2018 01:45	1.6	239	1	1
8/9/2018 01:50	1.6	239	ND	1
8/9/2018 01:55	1.5	240	ND	2
8/9/2018 02:00	1.6	246	ND	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)
8/9/2018 02:05	1.4	250	ND	2
8/9/2018 02:10	1.4	254	ND	2
8/9/2018 02:15	1.4	258	1	2
8/9/2018 02:20	1.5	262	1	2
8/9/2018 02:25	1.6	264	1	2
8/9/2018 02:30	1.8	262	1	1
8/9/2018 02:35	1.9	259	1	1
8/9/2018 02:40	2.1	258	1	1
8/9/2018 02:45	2.1	256	1	1
8/9/2018 02:50	2.1	254	1	1
8/9/2018 02:55	2.0	251	1	1
8/9/2018 03:00	1.9	252	1	1
8/9/2018 03:05	1.9	252	1	1
8/9/2018 03:10	1.9	254	1	1
8/9/2018 03:15	1.9	255	2	1
8/9/2018 03:20	1.9	252	2	1
8/9/2018 03:25	1.9	246	1	1
8/9/2018 03:30	1.9	233	1	1
8/9/2018 03:35	1.8	221	NR	1
8/9/2018 03:40	1.8	206	NR	1
8/9/2018 03:45	1.7	197	NR	1
8/9/2018 03:50	1.7	191	NR	1
8/9/2018 03:55	1.7	191	NR	1
8/9/2018 04:00	1.7	193	NR	1
8/9/2018 04:05	1.9	195	NR	1
8/9/2018 04:10	2.0	198	NR	1
8/9/2018 04:15	2.1	198	NR	1
8/9/2018 04:20	2.1	199	NR	1
8/9/2018 04:25	2.3	202	NR	1
8/9/2018 04:30	2.4	205	NR	1
8/9/2018 04:35	2.4	206	NR	1
8/9/2018 04:40	2.4	206	NR	1
8/9/2018 04:45	2.4	207	NR	1
8/9/2018 04:50	2.5	207	NR	1
8/9/2018 04:55	2.5	206	NR	1
8/9/2018 05:00	2.4	203	NR	1
8/9/2018 05:05	2.3	202	NR	1
8/9/2018 05:10	2.3	202	NR	1
8/9/2018 05:15	2.3	202	NR	1
8/9/2018 05:20	2.2	203	NR	1
8/9/2018 05:25	2.3	203	NR	1
8/9/2018 05:30	2.5	206	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)
8/9/2018 05:35	2.8	208	NR	1
8/9/2018 05:40	3.1	209	NR	1
8/9/2018 05:45	3.3	208	NR	1
8/9/2018 05:50	3.4	205	NR	1
8/9/2018 05:55	3.3	203	NR	1
8/9/2018 06:00	3.2	199	NR	1
8/9/2018 06:05	3.0	197	NR	1
8/9/2018 06:10	2.7	196	NR	2
8/9/2018 06:15	2.6	193	NR	2
8/9/2018 06:20	2.6	194	NR	2
8/9/2018 06:25	2.7	194	NR	2
8/9/2018 06:30	2.8	195	NR	2
8/9/2018 06:35	2.9	195	NR	2
8/9/2018 06:40	2.9	196	NR	2
8/9/2018 06:45	2.8	197	NR	1
8/9/2018 06:50	2.8	198	NR	1
8/9/2018 06:55	2.7	198	NR	1
8/9/2018 07:00	2.7	200	NR	1
8/9/2018 07:05	2.6	202	NR	1
8/9/2018 07:10	2.7	203	NR	1
8/9/2018 07:15	2.7	204	NR	2
8/9/2018 07:20	2.7	205	NR	2
8/9/2018 07:25	2.7	207	NR	2
8/9/2018 07:30	2.7	207	NR	2
8/9/2018 07:35	2.7	206	NR	2
8/9/2018 07:40	2.7	207	NR	2
8/9/2018 07:45	2.5	206	NR	2
8/9/2018 07:50	2.5	204	NR	2
8/9/2018 07:55	2.6	202	NR	1
8/9/2018 08:00	2.6	204	NR	1
8/9/2018 08:05	2.7	204	NR	1
8/9/2018 08:10	2.6	204	NR	1
8/9/2018 08:15	2.7	206	NR	1
8/9/2018 08:20	2.7	210	NR	1
8/9/2018 08:25	2.7	214	NR	1
8/9/2018 08:30	2.7	214	NR	1
8/9/2018 08:35	2.7	216	NR	2
8/9/2018 08:40	2.8	217	NR	2
8/9/2018 08:45	2.9	218	NR	2
8/9/2018 08:50	3.0	218	NR	2
8/9/2018 08:55	3.1	220	NR	1
8/9/2018 09:00	3.1	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)
8/9/2018 09:05	3.2	222	NR	1
8/9/2018 09:10	3.1	222	NR	2
8/9/2018 09:15	3.1	223	NR	2
8/9/2018 09:20	3.1	222	NR	2
8/9/2018 09:25	3.2	221	NR	2
8/9/2018 09:30	3.2	222	NR	2
8/9/2018 09:35	3.3	219	NR	2
8/9/2018 09:40	3.3	220	NR	1
8/9/2018 09:45	3.4	225	NR	1
8/9/2018 09:50	3.4	230	1	1
8/9/2018 09:55	3.4	235	ND	1
8/9/2018 10:00	3.5	237	ND	1
8/9/2018 10:05	3.6	243	ND	1
8/9/2018 10:10	3.7	248	ND	1
8/9/2018 10:15	3.8	247	ND	1
8/9/2018 10:20	3.9	245	ND	1
8/9/2018 10:25	3.9	246	ND	1
8/9/2018 10:30	3.8	247	1	1
8/9/2018 10:35	3.7	247	1	1
8/9/2018 10:40	3.8	247	1	1
8/9/2018 10:45	3.7	249	1	1
8/9/2018 10:50	3.7	248	1	1
8/9/2018 10:55	3.7	250	1	1
8/9/2018 11:00	3.8	250	1	1
8/9/2018 11:05	4.0	249	1	1
8/9/2018 11:10	3.9	247	ND	1
8/9/2018 11:15	4.0	247	ND	1
8/9/2018 11:20	3.9	248	ND	1
8/9/2018 11:25	3.9	249	ND	1
8/9/2018 11:30	4.0	249	ND	1
8/9/2018 11:35	4.0	246	ND	1
8/9/2018 11:40	3.9	248	ND	1
8/9/2018 11:45	3.9	247	ND	1
8/9/2018 11:50	4.0	245	1	1
8/9/2018 11:55	4.1	242	1	1
8/9/2018 12:00	3.7	243	1	1
8/9/2018 12:05	3.7	247	1	1
8/9/2018 12:10	3.8	247	1	1
8/9/2018 12:15	3.8	249	1	1
8/9/2018 12:20	4.0	251	1	1
8/9/2018 12:25	3.8	251	1	1
8/9/2018 12:30	4.1	250	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)
8/9/2018 12:35	4.1	252	1	1
8/9/2018 12:40	4.2	252	1	1
8/9/2018 12:45	4.2	256	1	1
8/9/2018 12:50	3.9	262	1	1
8/9/2018 12:55	4.0	264	1	1
8/9/2018 13:00	4.0	271	1	1
8/9/2018 13:05	4.2	271	1	1
8/9/2018 13:10	4.1	274	1	1
8/9/2018 13:15	4.2	275	1	1
8/9/2018 13:20	4.3	273	1	1
8/9/2018 13:25	4.3	270	1	1
8/9/2018 13:30	4.2	263	1	1
8/9/2018 13:35	4.0	260	1	1
8/9/2018 13:40	4.1	256	1	1
8/9/2018 13:45	4.2	249	1	1
8/9/2018 13:50	4.4	242	1	1
8/9/2018 13:55	4.4	240	1	1
8/9/2018 14:00	4.5	243	1	1
8/9/2018 14:05	4.5	245	1	1
8/9/2018 14:10	4.5	247	1	1
8/9/2018 14:15	4.4	248	1	1
8/9/2018 14:20	4.3	251	1	1
8/9/2018 14:25	4.4	254	1	1
8/9/2018 14:30	4.4	252	1	1
8/9/2018 14:35	4.5	250	1	1
8/9/2018 14:40	4.6	248	ND	1
8/9/2018 14:45	4.5	248	ND	1
8/9/2018 14:50	4.5	249	ND	1
8/9/2018 14:55	4.4	251	ND	1
8/9/2018 15:00	4.7	251	ND	1
8/9/2018 15:05	4.7	251	1	1
8/9/2018 15:10	4.6	251	1	1
8/9/2018 15:15	5.0	251	1	1
8/9/2018 15:20	5.2	249	1	1
8/9/2018 15:25	5.3	244	ND	1
8/9/2018 15:30	5.5	241	ND	1
8/9/2018 15:35	5.8	240	ND	1
8/9/2018 15:40	5.8	239	ND	1
8/9/2018 15:45	5.6	239	1	1
8/9/2018 15:50	5.6	241	1	1
8/9/2018 15:55	5.5	242	1	1
8/9/2018 16:00	5.4	246	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)
8/9/2018 16:05	5.0	246	1	1
8/9/2018 16:10	5.1	247	1	1
8/9/2018 16:15	5.1	246	1	1
8/9/2018 16:20	5.0	245	ND	1
8/9/2018 16:25	5.3	247	1	1
8/9/2018 16:30	5.2	246	1	1
8/9/2018 16:35	5.4	247	ND	1
8/9/2018 16:40	5.3	249	ND	1
8/9/2018 16:45	5.4	250	ND	1
8/9/2018 16:50	5.4	249	1	1
8/9/2018 16:55	5.0	253	ND	1
8/9/2018 17:00	4.8	254	1	1
8/9/2018 17:05	4.5	254	1	1
8/9/2018 17:10	4.3	253	1	1
8/9/2018 17:15	4.2	255	1	1
8/9/2018 17:20	3.9	258	1	1
8/9/2018 17:25	4.0	256	1	1
8/9/2018 17:30	3.8	254	1	1
8/9/2018 17:35	4.0	254	ND	1
8/9/2018 17:40	4.2	255	ND	1
8/9/2018 17:45	4.1	253	1	1
8/9/2018 17:50	4.3	251	ND	1
8/9/2018 17:55	4.4	252	1	1
8/9/2018 18:00	4.4	256	ND	1
8/9/2018 18:05	4.2	260	ND	1
8/9/2018 18:10	4.0	266	ND	1
8/9/2018 18:15	4.1	269	ND	1
8/9/2018 18:20	4.0	270	ND	1
8/9/2018 18:25	3.9	271	ND	1
8/9/2018 18:30	4.0	272	ND	2
8/9/2018 18:35	4.0	271	ND	2
8/9/2018 18:40	3.9	267	1	2
8/9/2018 18:45	3.8	265	1	1
8/9/2018 18:50	3.8	264	1	1
8/9/2018 18:55	3.9	263	1	1
8/9/2018 19:00	3.9	260	ND	1
8/9/2018 19:05	4.1	259	1	1
8/9/2018 19:10	4.3	258	1	1
8/9/2018 19:15	4.3	257	ND	1
8/9/2018 19:20	4.2	257	1	1
8/9/2018 19:25	4.1	258	1	1
8/9/2018 19:30	4.0	259	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)
8/9/2018 19:35	3.6	259	1	1
8/9/2018 19:40	3.4	259	1	1
8/9/2018 19:45	3.3	260	1	1
8/9/2018 19:50	3.1	261	1	1
8/9/2018 19:55	2.8	264	1	1
8/9/2018 20:00	2.8	272	1	1
8/9/2018 20:05	3.1	288	NR	NR
8/9/2018 20:10	3.1	315	NR	NR
8/9/2018 20:15	3.1	352	NR	NR
8/9/2018 20:20	3.1	17	NR	NR
8/9/2018 20:25	3.2	29	ND	NR
8/9/2018 20:30	3.3	34	ND	NR
8/9/2018 20:35	2.9	30	1	NR
8/9/2018 20:40	2.7	35	1	NR
8/9/2018 20:45	2.5	44	NR	NR
8/9/2018 20:50	2.3	61	NR	NR
8/9/2018 20:55	2.1	101	NR	NR
8/9/2018 21:00	1.6	132	NR	NR
8/9/2018 21:05	1.6	127	NR	NR
8/9/2018 21:10	1.6	118	NR	NR
8/9/2018 21:15	1.5	87	NR	NR
8/9/2018 21:20	1.2	55	NR	NR
8/9/2018 21:25	1.2	41	NR	NR
8/9/2018 21:30	1.4	41	NR	NR
8/9/2018 21:35	1.5	38	1	NR
8/9/2018 21:40	1.6	37	1	NR
8/9/2018 21:45	1.7	39	ND	NR
8/9/2018 21:50	1.9	39	ND	NR
8/9/2018 21:55	2.0	39	ND	NR
8/9/2018 22:00	2.0	43	NR	NR
8/9/2018 22:05	1.9	56	NR	NR
8/9/2018 22:10	1.7	59	NR	NR
8/9/2018 22:15	1.6	54	NR	NR
8/9/2018 22:20	1.4	59	NR	NR
8/9/2018 22:25	1.3	64	NR	NR
8/9/2018 22:30	1.3	61	NR	NR
8/9/2018 22:35	1.2	55	NR	NR
8/9/2018 22:40	1.1	55	NR	NR
8/9/2018 22:45	1.1	53	NR	NR
8/9/2018 22:50	1.0	55	NR	NR
8/9/2018 22:55	1.0	50	NR	NR
8/9/2018 23:00	1.0	49	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)
8/9/2018 23:05	1.0	53	NR	NR
8/9/2018 23:10	1.1	62	NR	NR
8/9/2018 23:15	1.2	57	NR	NR
8/9/2018 23:20	1.5	57	NR	NR
8/9/2018 23:25	1.7	73	NR	NR
8/9/2018 23:30	1.8	72	NR	NR
8/9/2018 23:35	2.0	60	NR	NR
8/9/2018 23:40	2.1	53	NR	NR
8/9/2018 23:45	2.0	68	NR	NR
8/9/2018 23:50	1.7	67	NR	NR
8/9/2018 23:55	1.5	66	NR	NR
8/9/2018 24:00	1.4	78	NR	NR
8/10/2018 00:05	1.3	91	NR	NR
8/10/2018 00:10	1.2	92	NR	NR
8/10/2018 00:15	1.1	98	NR	NR
8/10/2018 00:20	1.1	104	NR	NR
8/10/2018 00:25	1.1	104	NR	NR
8/10/2018 00:30	1.2	100	NR	NR
8/10/2018 00:35	1.5	102	NR	NR
8/10/2018 00:40	1.7	109	NR	NR
8/10/2018 00:45	1.8	107	NR	NR
8/10/2018 00:50	1.8	107	NR	NR
8/10/2018 00:55	1.7	112	NR	NR
8/10/2018 01:00	1.7	119	NR	NR
8/10/2018 01:05	1.6	119	NR	NR
8/10/2018 01:10	1.4	119	NR	NR
8/10/2018 01:15	1.6	118	NR	NR
8/10/2018 01:20	1.9	119	NR	NR
8/10/2018 01:25	2.1	119	NR	NR
8/10/2018 01:30	2.1	120	NR	NR
8/10/2018 01:35	2.1	120	NR	NR
8/10/2018 01:40	2.2	120	NR	NR
8/10/2018 01:45	2.1	120	NR	NR
8/10/2018 01:50	2.0	122	NR	NR
8/10/2018 01:55	1.8	126	NR	NR
8/10/2018 02:00	1.7	126	NR	NR
8/10/2018 02:05	1.6	127	NR	NR
8/10/2018 02:10	1.4	128	NR	NR
8/10/2018 02:15	1.2	123	NR	NR
8/10/2018 02:20	1.3	108	NR	NR
8/10/2018 02:25	1.2	90	NR	NR
8/10/2018 02:30	1.2	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)
8/10/2018 02:35	1.2	59	NR	NR
8/10/2018 02:40	1.3	57	NR	NR
8/10/2018 02:45	1.3	59	NR	NR
8/10/2018 02:50	1.1	59	NR	NR
8/10/2018 02:55	1.0	65	NR	NR
8/10/2018 03:00	0.8	75	NR	NR
8/10/2018 03:05	0.6	91	NR	NR
8/10/2018 03:10	0.4	99	NR	NR
8/10/2018 03:15	0.3	104	NR	NR
8/10/2018 03:20	0.4	89	NR	NR
8/10/2018 03:25	0.3	83	NR	NR
8/10/2018 03:30	0.3	70	NR	NR
8/10/2018 03:35	0.3	76	NR	NR
8/10/2018 03:40	0.4	77	NR	NR
8/10/2018 03:45	0.4	78	NR	NR
8/10/2018 03:50	0.3	93	NR	NR
8/10/2018 03:55	0.3	117	NR	NR
8/10/2018 04:00	0.3	144	NR	NR
8/10/2018 04:05	0.4	171	NR	1
8/10/2018 04:10	0.6	173	NR	1
8/10/2018 04:15	0.8	174	NR	1
8/10/2018 04:20	1.1	174	NR	1
8/10/2018 04:25	1.4	174	NR	1
8/10/2018 04:30	1.6	173	NR	1
8/10/2018 04:35	1.5	172	NR	1
8/10/2018 04:40	1.4	165	NR	NR
8/10/2018 04:45	1.2	155	NR	NR
8/10/2018 04:50	1.2	121	NR	NR
8/10/2018 04:55	1.0	85	NR	NR
8/10/2018 05:00	0.9	62	NR	NR
8/10/2018 05:05	1.1	54	NR	NR
8/10/2018 05:10	1.3	53	NR	NR
8/10/2018 05:15	1.5	51	NR	NR
8/10/2018 05:20	1.5	49	NR	NR
8/10/2018 05:25	1.5	49	NR	NR
8/10/2018 05:30	1.5	47	NR	NR
8/10/2018 05:35	1.5	46	NR	NR
8/10/2018 05:40	1.6	45	NR	NR
8/10/2018 05:45	1.6	45	NR	NR
8/10/2018 05:50	1.6	45	NR	NR
8/10/2018 05:55	1.6	45	NR	NR
8/10/2018 06:00	1.6	45	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)
8/10/2018 06:05	1.4	47	NR	NR
8/10/2018 06:10	1.3	49	NR	NR
8/10/2018 06:15	1.2	48	NR	NR
8/10/2018 06:20	1.1	50	NR	NR
8/10/2018 06:25	1.1	49	NR	NR
8/10/2018 06:30	1.2	48	NR	NR
8/10/2018 06:35	1.3	44	NR	NR
8/10/2018 06:40	1.4	43	NR	NR
8/10/2018 06:45	1.4	44	NR	NR
8/10/2018 06:50	1.6	43	NR	NR
8/10/2018 06:55	1.7	42	NR	NR
8/10/2018 07:00	1.7	41	NR	NR
8/10/2018 07:05	1.7	42	NR	NR
8/10/2018 07:10	1.7	42	NR	NR
8/10/2018 07:15	1.8	42	NR	NR
8/10/2018 07:20	1.8	41	NR	NR
8/10/2018 07:25	1.8	42	NR	NR
8/10/2018 07:30	1.8	42	NR	NR
8/10/2018 07:35	1.8	41	NR	NR
8/10/2018 07:40	1.8	41	NR	NR
8/10/2018 07:45	1.9	38	1	NR
8/10/2018 07:50	1.8	39	1	NR
8/10/2018 07:55	1.7	40	1	NR
8/10/2018 08:00	1.7	41	NR	NR
8/10/2018 08:05	1.6	42	NR	NR
8/10/2018 08:10	1.3	43	NR	NR
8/10/2018 08:15	1.1	46	NR	NR
8/10/2018 08:20	1.0	51	NR	NR
8/10/2018 08:25	1.0	52	NR	NR
8/10/2018 08:30	1.1	51	NR	NR
8/10/2018 08:35	1.1	53	NR	NR
8/10/2018 08:40	1.3	54	NR	NR
8/10/2018 08:45	1.4	49	NR	NR
8/10/2018 08:50	1.4	44	NR	NR
8/10/2018 08:55	1.4	41	NR	NR
8/10/2018 09:00	1.2	37	1	NR
8/10/2018 09:05	1.4	30	1	NR
8/10/2018 09:10	1.4	24	1	NR
8/10/2018 09:15	1.5	31	1	NR
8/10/2018 09:20	1.5	32	1	NR
8/10/2018 09:25	1.6	33	1	NR
8/10/2018 09:30	1.7	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)
8/10/2018 09:35	1.7	39	1	NR
8/10/2018 09:40	1.6	46	NR	NR
8/10/2018 09:45	1.5	51	NR	NR
8/10/2018 09:50	1.5	49	NR	NR
8/10/2018 09:55	1.4	53	NR	NR
8/10/2018 10:00	1.6	55	NR	NR
8/10/2018 10:05	1.7	54	NR	NR
8/10/2018 10:10	1.7	51	NR	NR
8/10/2018 10:15	1.7	48	NR	NR
8/10/2018 10:20	1.8	51	NR	NR
8/10/2018 10:25	1.9	48	NR	NR
8/10/2018 10:30	1.9	46	NR	NR
8/10/2018 10:35	1.9	47	NR	NR
8/10/2018 10:40	2.0	45	NR	NR
8/10/2018 10:45	2.0	43	NR	NR
8/10/2018 10:50	2.0	41	NR	NR
8/10/2018 10:55	2.2	38	1	NR
8/10/2018 11:00	2.2	36	1	NR
8/10/2018 11:05	2.1	36	1	NR
8/10/2018 11:10	2.0	41	NR	NR
8/10/2018 11:15	2.2	41	NR	NR
8/10/2018 11:20	2.3	39	1	NR
8/10/2018 11:25	2.1	42	NR	NR
8/10/2018 11:30	2.2	45	NR	NR
8/10/2018 11:35	2.1	43	NR	NR
8/10/2018 11:40	2.2	43	NR	NR
8/10/2018 11:45	2.1	45	NR	NR
8/10/2018 11:50	2.0	47	NR	NR
8/10/2018 11:55	2.1	49	NR	NR
8/10/2018 12:00	2.1	48	NR	NR
8/10/2018 12:05	2.2	50	NR	NR
8/10/2018 12:10	2.2	47	NR	NR
8/10/2018 12:15	2.3	44	NR	NR
8/10/2018 12:20	2.3	45	NR	NR
8/10/2018 12:25	2.3	46	NR	NR
8/10/2018 12:30	2.3	47	NR	NR
8/10/2018 12:35	2.2	49	NR	NR
8/10/2018 12:40	2.5	42	NR	NR
8/10/2018 12:45	2.6	39	ND	NR
8/10/2018 12:50	2.8	37	ND	NR
8/10/2018 12:55	3.0	34	ND	NR
8/10/2018 13:00	3.1	34	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)
8/10/2018 13:05	3.2	29	ND	NR
8/10/2018 13:10	3.2	30	ND	NR
8/10/2018 13:15	2.8	33	1	NR
8/10/2018 13:20	2.8	33	ND	NR
8/10/2018 13:25	2.9	31	ND	NR
8/10/2018 13:30	2.8	33	ND	NR
8/10/2018 13:35	2.6	34	ND	NR
8/10/2018 13:40	2.6	31	ND	NR
8/10/2018 13:45	2.8	28	ND	NR
8/10/2018 13:50	2.8	29	1	NR
8/10/2018 13:55	2.8	30	1	NR
8/10/2018 14:00	2.9	27	1	NR
8/10/2018 14:05	3.0	28	1	NR
8/10/2018 14:10	2.9	33	1	NR
8/10/2018 14:15	2.9	35	1	NR
8/10/2018 14:20	3.1	31	1	NR
8/10/2018 14:25	3.0	35	1	NR
8/10/2018 14:30	3.2	33	1	NR
8/10/2018 14:35	3.3	34	1	NR
8/10/2018 14:40	3.5	32	1	NR
8/10/2018 14:45	3.7	29	1	NR
8/10/2018 14:50	3.7	29	ND	NR
8/10/2018 14:55	3.9	25	1	NR
8/10/2018 15:00	3.8	27	ND	NR
8/10/2018 15:05	3.8	29	ND	NR
8/10/2018 15:10	3.7	28	ND	NR
8/10/2018 15:15	3.6	29	ND	NR
8/10/2018 15:20	3.6	28	ND	NR
8/10/2018 15:25	3.8	27	ND	NR
8/10/2018 15:30	3.9	26	ND	NR
8/10/2018 15:35	3.9	23	ND	NR
8/10/2018 15:40	4.0	24	ND	NR
8/10/2018 15:45	4.0	24	1	NR
8/10/2018 15:50	4.1	25	1	NR
8/10/2018 15:55	4.0	26	1	NR
8/10/2018 16:00	4.0	26	1	NR
8/10/2018 16:05	3.9	28	ND	NR
8/10/2018 16:10	3.9	27	ND	NR
8/10/2018 16:15	3.9	29	ND	NR
8/10/2018 16:20	3.8	31	ND	NR
8/10/2018 16:25	3.7	31	ND	NR
8/10/2018 16:30	3.6	34	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)
8/10/2018 16:35	3.6	35	ND	NR
8/10/2018 16:40	3.7	37	ND	NR
8/10/2018 16:45	3.6	36	ND	NR
8/10/2018 16:50	3.6	37	1	NR
8/10/2018 16:55	3.6	40	1	NR
8/10/2018 17:00	3.6	38	1	NR
8/10/2018 17:05	3.5	37	1	NR
8/10/2018 17:10	3.5	35	1	NR
8/10/2018 17:15	3.6	34	1	NR
8/10/2018 17:20	3.7	32	1	NR
8/10/2018 17:25	3.5	31	1	NR
8/10/2018 17:30	3.6	31	1	NR
8/10/2018 17:35	3.6	31	1	NR
8/10/2018 17:40	3.9	31	ND	NR
8/10/2018 17:45	3.9	30	ND	NR
8/10/2018 17:50	4.0	29	1	NR
8/10/2018 17:55	4.2	26	ND	NR
8/10/2018 18:00	4.3	25	ND	NR
8/10/2018 18:05	4.4	24	ND	NR
8/10/2018 18:10	4.2	25	1	NR
8/10/2018 18:15	4.0	26	ND	NR
8/10/2018 18:20	3.9	27	ND	NR
8/10/2018 18:25	3.9	29	1	NR
8/10/2018 18:30	3.8	30	1	NR
8/10/2018 18:35	3.7	30	ND	NR
8/10/2018 18:40	3.7	30	1	NR
8/10/2018 18:45	3.7	28	ND	NR
8/10/2018 18:50	3.6	27	ND	NR
8/10/2018 18:55	3.4	24	ND	NR
8/10/2018 19:00	3.3	24	ND	NR
8/10/2018 19:05	3.1	23	ND	NR
8/10/2018 19:10	2.8	21	ND	NR
8/10/2018 19:15	2.7	23	ND	NR
8/10/2018 19:20	2.5	24	1	NR
8/10/2018 19:25	2.4	26	1	NR
8/10/2018 19:30	2.2	28	1	NR
8/10/2018 19:35	2.2	29	1	NR
8/10/2018 19:40	2.2	30	1	NR
8/10/2018 19:45	2.2	30	1	NR
8/10/2018 19:50	2.3	30	1	NR
8/10/2018 19:55	2.3	30	1	NR
8/10/2018 20:00	2.4	28	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)
8/10/2018 20:05	2.3	29	1	NR
8/10/2018 20:10	2.1	30	ND	NR
8/10/2018 20:15	1.9	30	ND	NR
8/10/2018 20:20	1.6	32	ND	NR
8/10/2018 20:25	1.3	33	ND	NR
8/10/2018 20:30	1.0	37	ND	NR
8/10/2018 20:35	0.8	42	NR	NR
8/10/2018 20:40	0.7	45	NR	NR
8/10/2018 20:45	0.6	52	NR	NR
8/10/2018 20:50	0.7	58	NR	NR
8/10/2018 20:55	0.7	65	NR	NR
8/10/2018 21:00	0.7	66	NR	NR
8/10/2018 21:05	0.7	64	NR	NR
8/10/2018 21:10	0.8	64	NR	NR
8/10/2018 21:15	0.7	60	NR	NR
8/10/2018 21:20	0.6	56	NR	NR
8/10/2018 21:25	0.5	51	NR	NR
8/10/2018 21:30	0.6	51	NR	NR
8/10/2018 21:35	0.4	49	NR	NR
8/10/2018 21:40	0.4	47	NR	NR
8/10/2018 21:45	0.4	47	NR	NR
8/10/2018 21:50	0.5	44	NR	NR
8/10/2018 21:55	0.5	42	NR	NR
8/10/2018 22:00	0.5	40	1	NR
8/10/2018 22:05	0.5	39	1	NR
8/10/2018 22:10	0.6	36	1	NR
8/10/2018 22:15	0.6	32	1	NR
8/10/2018 22:20	0.6	29	1	NR
8/10/2018 22:25	0.7	23	1	NR
8/10/2018 22:30	0.9	23	1	NR
8/10/2018 22:35	1.2	24	1	NR
8/10/2018 22:40	1.3	22	1	NR
8/10/2018 22:45	1.4	21	1	NR
8/10/2018 22:50	1.6	22	1	NR
8/10/2018 22:55	1.7	23	ND	NR
8/10/2018 23:00	1.7	23	1	NR
8/10/2018 23:05	1.8	21	1	NR
8/10/2018 23:10	1.8	21	1	NR
8/10/2018 23:15	1.9	22	1	NR
8/10/2018 23:20	1.9	21	1	NR
8/10/2018 23:25	2.0	22	1	NR
8/10/2018 23:30	2.0	22	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)
8/10/2018 23:35	2.0	24	1	NR
8/10/2018 23:40	2.1	24	1	NR
8/10/2018 23:45	2.2	22	1	NR
8/10/2018 23:50	2.3	21	1	NR
8/10/2018 23:55	2.3	21	ND	NR
8/10/2018 24:00	2.3	21	1	NR
8/11/2018 00:05	2.3	21	1	NR
8/11/2018 00:10	2.1	22	1	NR
8/11/2018 00:15	1.9	27	1	NR
8/11/2018 00:20	1.6	31	1	NR
8/11/2018 00:25	1.4	41	NR	NR
8/11/2018 00:30	1.3	44	NR	NR
8/11/2018 00:35	1.0	49	NR	NR
8/11/2018 00:40	1.0	48	NR	NR
8/11/2018 00:45	1.1	41	NR	NR
8/11/2018 00:50	1.5	34	ND	NR
8/11/2018 00:55	1.7	24	ND	NR
8/11/2018 01:00	1.9	21	ND	NR
8/11/2018 01:05	2.1	21	ND	NR
8/11/2018 01:10	2.3	19	ND	NR
8/11/2018 01:15	2.4	19	ND	NR
8/11/2018 01:20	2.4	19	ND	NR
8/11/2018 01:25	2.3	19	ND	NR
8/11/2018 01:30	2.3	18	ND	NR
8/11/2018 01:35	2.4	17	ND	NR
8/11/2018 01:40	2.4	17	1	NR
8/11/2018 01:45	2.3	17	1	NR
8/11/2018 01:50	2.3	18	ND	NR
8/11/2018 01:55	2.3	19	ND	NR
8/11/2018 02:00	2.3	19	1	NR
8/11/2018 02:05	2.4	20	1	NR
8/11/2018 02:10	2.3	21	1	NR
8/11/2018 02:15	2.2	23	1	NR
8/11/2018 02:20	2.2	23	1	NR
8/11/2018 02:25	2.2	21	1	NR
8/11/2018 02:30	2.2	20	1	NR
8/11/2018 02:35	2.2	20	1	NR
8/11/2018 02:40	2.2	19	1	NR
8/11/2018 02:45	2.3	18	1	NR
8/11/2018 02:50	2.4	17	1	NR
8/11/2018 02:55	2.3	19	1	NR
8/11/2018 03:00	2.2	21	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)
8/11/2018 03:05	2.3	22	1	NR
8/11/2018 03:10	2.3	23	1	NR
8/11/2018 03:15	2.3	24	1	NR
8/11/2018 03:20	2.3	26	1	NR
8/11/2018 03:25	2.4	25	1	NR
8/11/2018 03:30	2.5	25	1	NR
8/11/2018 03:35	2.5	25	1	NR
8/11/2018 03:40	2.4	26	1	NR
8/11/2018 03:45	2.2	26	1	NR
8/11/2018 03:50	2.3	26	1	NR
8/11/2018 03:55	2.2	24	1	NR
8/11/2018 04:00	2.1	22	1	NR
8/11/2018 04:05	2.1	21	1	NR
8/11/2018 04:10	2.1	19	1	NR
8/11/2018 04:15	2.2	16	1	NR
8/11/2018 04:20	2.2	15	1	NR
8/11/2018 04:25	2.3	16	1	NR
8/11/2018 04:30	2.3	18	1	NR
8/11/2018 04:35	2.3	20	1	NR
8/11/2018 04:40	2.3	22	1	NR
8/11/2018 04:45	2.4	22	1	NR
8/11/2018 04:50	2.4	24	1	NR
8/11/2018 04:55	2.3	25	1	NR
8/11/2018 05:00	2.3	24	1	NR
8/11/2018 05:05	2.2	23	1	NR
8/11/2018 05:10	2.2	24	1	NR
8/11/2018 05:15	2.1	25	1	NR
8/11/2018 05:20	2.2	25	1	NR
8/11/2018 05:25	2.2	24	1	NR
8/11/2018 05:30	2.2	23	1	NR
8/11/2018 05:35	2.3	22	1	NR
8/11/2018 05:40	2.3	20	1	NR
8/11/2018 05:45	2.4	21	1	NR
8/11/2018 05:50	2.3	23	1	NR
8/11/2018 05:55	2.2	26	1	NR
8/11/2018 06:00	2.2	28	1	NR
8/11/2018 06:05	2.1	29	1	NR
8/11/2018 06:10	1.9	30	1	NR
8/11/2018 06:15	1.9	28	1	NR
8/11/2018 06:20	1.9	27	1	NR
8/11/2018 06:25	1.7	27	1	NR
8/11/2018 06:30	1.6	27	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)
8/11/2018 06:35	1.5	26	1	NR
8/11/2018 06:40	1.4	26	1	NR
8/11/2018 06:45	1.4	27	1	NR
8/11/2018 06:50	1.3	27	1	NR
8/11/2018 06:55	1.4	22	1	NR
8/11/2018 07:00	1.5	18	1	NR
8/11/2018 07:05	1.4	14	1	NR
8/11/2018 07:10	1.4	11	1	NR
8/11/2018 07:15	1.5	6	1	NR
8/11/2018 07:20	1.5	5	1	NR
8/11/2018 07:25	1.5	7	1	NR
8/11/2018 07:30	1.5	11	1	NR
8/11/2018 07:35	1.6	16	1	NR
8/11/2018 07:40	1.7	21	1	NR
8/11/2018 07:45	1.6	24	2	NR
8/11/2018 07:50	1.4	24	2	NR
8/11/2018 07:55	1.4	24	2	NR
8/11/2018 08:00	1.3	19	2	NR
8/11/2018 08:05	1.1	16	2	NR
8/11/2018 08:10	1.2	12	2	NR
8/11/2018 08:15	1.2	9	2	NR
8/11/2018 08:20	1.2	10	2	NR
8/11/2018 08:25	1.2	10	2	NR
8/11/2018 08:30	1.3	8	2	NR
8/11/2018 08:35	1.4	4	2	NR
8/11/2018 08:40	1.1	2	2	NR
8/11/2018 08:45	1.1	2	2	NR
8/11/2018 08:50	1.0	360	1	NR
8/11/2018 08:55	0.8	358	1	NR
8/11/2018 09:00	0.8	357	1	NR
8/11/2018 09:05	0.6	359	1	NR
8/11/2018 09:10	0.7	359	1	NR
8/11/2018 09:15	0.7	359	2	NR
8/11/2018 09:20	0.8	360	1	NR
8/11/2018 09:25	1.0	1	1	NR
8/11/2018 09:30	1.1	4	1	NR
8/11/2018 09:35	1.4	7	1	NR
8/11/2018 09:40	1.5	9	1	NR
8/11/2018 09:45	1.6	8	1	NR
8/11/2018 09:50	1.6	9	1	NR
8/11/2018 09:55	1.6	8	1	NR
8/11/2018 10:00	1.6	7	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)
8/11/2018 10:05	1.5	10	1	NR
8/11/2018 10:10	1.6	3	1	NR
8/11/2018 10:15	1.6	353	1	NR
8/11/2018 10:20	1.8	357	1	NR
8/11/2018 10:25	1.8	358	1	NR
8/11/2018 10:30	1.8	360	1	NR
8/11/2018 10:35	1.9	360	1	NR
8/11/2018 10:40	1.7	7	1	NR
8/11/2018 10:45	1.7	16	1	NR
8/11/2018 10:50	1.5	12	ND	NR
8/11/2018 10:55	1.5	13	1	NR
8/11/2018 11:00	1.5	16	1	NR
8/11/2018 11:05	1.5	11	1	NR
8/11/2018 11:10	1.8	7	1	NR
8/11/2018 11:15	2.0	6	ND	NR
8/11/2018 11:20	2.3	9	ND	NR
8/11/2018 11:25	2.4	13	ND	NR
8/11/2018 11:30	2.4	14	ND	NR
8/11/2018 11:35	2.3	22	ND	NR
8/11/2018 11:40	2.1	23	1	NR
8/11/2018 11:45	1.8	21	1	NR
8/11/2018 11:50	1.7	16	NR	NR
8/11/2018 11:55	1.6	15	NR	NR
8/11/2018 12:00	1.6	9	1	NR
8/11/2018 12:05	1.7	355	NR	NR
8/11/2018 12:10	1.7	348	NR	NR
8/11/2018 12:15	1.7	349	NR	NR
8/11/2018 12:20	1.9	359	NR	NR
8/11/2018 12:25	1.8	358	NR	NR
8/11/2018 12:30	1.7	10	NR	NR
8/11/2018 12:35	1.7	25	NR	NR
8/11/2018 12:40	1.7	45	NR	NR
8/11/2018 12:45	1.6	75	NR	NR
8/11/2018 12:50	1.4	69	NR	NR
8/11/2018 12:55	1.8	49	NR	NR
8/11/2018 13:00	1.7	34	NR	NR
8/11/2018 13:05	1.7	31	NR	NR
8/11/2018 13:10	1.7	20	NR	NR
8/11/2018 13:15	1.6	2	NR	NR
8/11/2018 13:20	1.6	11	NR	NR
8/11/2018 13:25	1.4	5	NR	NR
8/11/2018 13:30	1.4	355	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)
8/11/2018 13:35	1.5	19	NR	NR
8/11/2018 13:40	1.5	42	NR	NR
8/11/2018 13:45	1.6	57	NR	NR
8/11/2018 13:50	1.7	48	NR	NR
8/11/2018 13:55	1.8	35	NR	NR
8/11/2018 14:00	1.8	23	NR	NR
8/11/2018 14:05	1.8	1	NR	NR
8/11/2018 14:10	1.8	338	NR	NR
8/11/2018 14:15	1.8	325	ND	NR
8/11/2018 14:20	1.9	327	ND	NR
8/11/2018 14:25	1.8	323	ND	NR
8/11/2018 14:30	1.8	333	NR	NR
8/11/2018 14:35	1.9	352	NR	NR
8/11/2018 14:40	1.9	14	NR	NR
8/11/2018 14:45	1.7	30	ND	NR
8/11/2018 14:50	1.7	44	NR	NR
8/11/2018 14:55	1.7	49	NR	NR
8/11/2018 15:00	1.5	46	NR	NR
8/11/2018 15:05	1.3	54	NR	NR
8/11/2018 15:10	1.1	53	NR	NR
8/11/2018 15:15	1.2	69	NR	NR
8/11/2018 15:20	1.0	62	NR	NR
8/11/2018 15:25	1.0	72	NR	NR
8/11/2018 15:30	1.1	70	NR	NR
8/11/2018 15:35	1.1	74	NR	NR
8/11/2018 15:40	1.2	75	NR	NR
8/11/2018 15:45	1.1	66	NR	NR
8/11/2018 15:50	1.1	68	NR	NR
8/11/2018 15:55	1.2	64	NR	NR
8/11/2018 16:00	1.2	56	NR	NR
8/11/2018 16:05	1.3	46	NR	NR
8/11/2018 16:10	1.3	43	NR	NR
8/11/2018 16:15	1.4	42	NR	NR
8/11/2018 16:20	1.6	37	ND	NR
8/11/2018 16:25	1.6	33	ND	NR
8/11/2018 16:30	2.1	29	ND	NR
8/11/2018 16:35	2.7	16	ND	NR
8/11/2018 16:40	3.3	3	NR	NR
8/11/2018 16:45	3.5	347	ND	NR
8/11/2018 16:50	3.7	329	ND	NR
8/11/2018 16:55	3.7	313	ND	NR
8/11/2018 17:00	3.5	306	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)
8/11/2018 17:05	3.0	301	ND	NR
8/11/2018 17:10	2.6	301	ND	NR
8/11/2018 17:15	2.3	307	ND	NR
8/11/2018 17:20	2.1	324	NR	NR
8/11/2018 17:25	2.0	343	NR	NR
8/11/2018 17:30	1.8	354	ND	NR
8/11/2018 17:35	1.6	5	1	NR
8/11/2018 17:40	1.5	10	1	NR
8/11/2018 17:45	1.5	9	1	NR
8/11/2018 17:50	1.4	5	1	NR
8/11/2018 17:55	1.4	4	1	NR
8/11/2018 18:00	1.4	7	1	NR
8/11/2018 18:05	1.4	11	1	NR
8/11/2018 18:10	1.3	16	1	NR
8/11/2018 18:15	1.3	22	1	NR
8/11/2018 18:20	1.4	24	1	NR
8/11/2018 18:25	1.4	23	1	NR
8/11/2018 18:30	1.2	22	1	NR
8/11/2018 18:35	1.1	22	1	NR
8/11/2018 18:40	1.0	20	1	NR
8/11/2018 18:45	0.8	18	1	NR
8/11/2018 18:50	0.7	18	1	NR
8/11/2018 18:55	0.6	22	1	NR
8/11/2018 19:00	0.7	22	1	NR
8/11/2018 19:05	0.7	23	1	NR
8/11/2018 19:10	0.7	29	1	NR
8/11/2018 19:15	0.8	35	1	NR
8/11/2018 19:20	0.8	47	NR	NR
8/11/2018 19:25	0.8	56	NR	NR
8/11/2018 19:30	0.8	72	NR	NR
8/11/2018 19:35	0.7	82	NR	NR
8/11/2018 19:40	0.6	89	NR	NR
8/11/2018 19:45	0.6	103	NR	NR
8/11/2018 19:50	0.5	113	NR	NR
8/11/2018 19:55	0.6	129	NR	NR
8/11/2018 20:00	0.5	142	NR	NR
8/11/2018 20:05	0.6	142	NR	NR
8/11/2018 20:10	0.8	140	NR	NR
8/11/2018 20:15	0.8	138	NR	NR
8/11/2018 20:20	0.8	138	NR	NR
8/11/2018 20:25	0.6	139	NR	NR
8/11/2018 20:30	0.5	136	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)
8/11/2018 20:35	0.4	134	NR	NR
8/11/2018 20:40	0.2	138	NR	NR
8/11/2018 20:45	0.1	141	NR	NR
8/11/2018 20:50	0.1	115	NR	NR
8/11/2018 20:55	0.2	112	NR	NR
8/11/2018 21:00	0.2	112	NR	NR
8/11/2018 21:05	0.3	113	NR	NR
8/11/2018 21:10	0.3	113	NR	NR
8/11/2018 21:15	0.3	113	NR	NR
8/11/2018 21:20	0.3	114	NR	NR
8/11/2018 21:25	0.2	114	NR	NR
8/11/2018 21:30	0.2	114	NR	NR
8/11/2018 21:35	0.1	113	NR	NR
8/11/2018 21:40	0.1	112	NR	NR
8/11/2018 21:45	0.0	CALM	NR	NR
8/11/2018 21:50	0.0	CALM	NR	NR
8/11/2018 21:55	0.0	CALM	NR	NR
8/11/2018 22:00	0.0	CALM	NR	NR
8/11/2018 22:05	0.0	CALM	NR	NR
8/11/2018 22:10	0.0	CALM	NR	NR
8/11/2018 22:15	0.1	84	NR	NR
8/11/2018 22:20	0.3	92	NR	NR
8/11/2018 22:25	0.4	92	NR	NR
8/11/2018 22:30	0.4	92	NR	NR
8/11/2018 22:35	0.4	92	NR	NR
8/11/2018 22:40	0.4	92	NR	NR
8/11/2018 22:45	0.3	93	NR	NR
8/11/2018 22:50	0.1	113	NR	NR
8/11/2018 22:55	0.1	203	NR	1
8/11/2018 23:00	0.2	174	NR	1
8/11/2018 23:05	0.5	156	NR	NR
8/11/2018 23:10	0.7	152	NR	NR
8/11/2018 23:15	1.0	154	NR	NR
8/11/2018 23:20	1.0	152	NR	NR
8/11/2018 23:25	1.1	156	NR	NR
8/11/2018 23:30	1.1	160	NR	NR
8/11/2018 23:35	1.0	180	NR	1
8/11/2018 23:40	0.9	206	NR	1
8/11/2018 23:45	0.9	224	NR	1
8/11/2018 23:50	1.0	229	NR	1
8/11/2018 23:55	1.0	237	ND	1
8/11/2018 24:00	1.1	240	ND	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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