

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/7/2019 00:05	3.5	131	NR	NR
4/7/2019 00:10	3.5	130	NR	NR
4/7/2019 00:15	3.5	130	NR	NR
4/7/2019 00:20	3.6	130	NR	NR
4/7/2019 00:25	3.6	131	NR	NR
4/7/2019 00:30	3.6	132	NR	NR
4/7/2019 00:35	3.6	133	NR	NR
4/7/2019 00:40	3.6	136	NR	NR
4/7/2019 00:45	3.5	137	NR	NR
4/7/2019 00:50	3.6	138	NR	NR
4/7/2019 00:55	3.6	138	NR	NR
4/7/2019 01:00	3.5	138	NR	NR
4/7/2019 01:05	3.4	136	NR	NR
4/7/2019 01:10	3.4	135	NR	NR
4/7/2019 01:15	3.3	135	NR	NR
4/7/2019 01:20	3.1	136	NR	NR
4/7/2019 01:25	2.9	137	NR	NR
4/7/2019 01:30	2.8	138	NR	NR
4/7/2019 01:35	2.8	140	NR	NR
4/7/2019 01:40	2.8	142	NR	NR
4/7/2019 01:45	2.7	144	NR	NR
4/7/2019 01:50	2.8	145	NR	NR
4/7/2019 01:55	2.9	147	NR	NR
4/7/2019 02:00	3.0	148	NR	NR
4/7/2019 02:05	3.1	150	NR	NR
4/7/2019 02:10	3.1	152	NR	NR
4/7/2019 02:15	3.1	154	NR	NR
4/7/2019 02:20	3.1	155	NR	NR
4/7/2019 02:25	3.1	155	NR	NR
4/7/2019 02:30	3.1	154	NR	NR
4/7/2019 02:35	3.1	152	NR	NR
4/7/2019 02:40	3.1	151	NR	NR
4/7/2019 02:45	3.1	149	NR	NR
4/7/2019 02:50	3.2	147	NR	NR
4/7/2019 02:55	3.2	145	NR	NR
4/7/2019 03:00	3.3	144	NR	NR
4/7/2019 03:05	3.2	143	NR	NR
4/7/2019 03:10	3.2	142	NR	NR
4/7/2019 03:15	3.1	141	NR	NR
4/7/2019 03:20	3.0	141	NR	NR
4/7/2019 03:25	3.0	142	NR	NR
4/7/2019 03:30	2.9	142	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)
4/7/2019 03:35	2.8	142	NR	NR
4/7/2019 03:40	2.7	140	NR	NR
4/7/2019 03:45	2.6	135	NR	NR
4/7/2019 03:50	2.6	130	NR	NR
4/7/2019 03:55	2.5	128	NR	NR
4/7/2019 04:00	2.5	125	NR	NR
4/7/2019 04:05	2.5	123	NR	NR
4/7/2019 04:10	2.6	122	NR	NR
4/7/2019 04:15	2.6	123	NR	NR
4/7/2019 04:20	2.6	123	NR	NR
4/7/2019 04:25	2.7	121	NR	NR
4/7/2019 04:30	2.9	120	NR	NR
4/7/2019 04:35	3.0	119	NR	NR
4/7/2019 04:40	3.2	118	NR	NR
4/7/2019 04:45	3.3	120	NR	NR
4/7/2019 04:50	3.3	122	NR	NR
4/7/2019 04:55	3.1	124	NR	NR
4/7/2019 05:00	2.8	127	NR	NR
4/7/2019 05:05	2.4	134	NR	NR
4/7/2019 05:10	2.1	141	NR	NR
4/7/2019 05:15	1.9	144	NR	NR
4/7/2019 05:20	1.9	146	NR	NR
4/7/2019 05:25	1.9	149	NR	NR
4/7/2019 05:30	2.1	149	NR	NR
4/7/2019 05:35	2.3	146	NR	NR
4/7/2019 05:40	2.5	142	NR	NR
4/7/2019 05:45	2.6	142	NR	NR
4/7/2019 05:50	2.6	141	NR	NR
4/7/2019 05:55	2.7	142	NR	NR
4/7/2019 06:00	2.8	144	NR	NR
4/7/2019 06:05	2.9	146	NR	NR
4/7/2019 06:10	3.0	149	NR	NR
4/7/2019 06:15	3.2	149	NR	NR
4/7/2019 06:20	3.3	151	NR	NR
4/7/2019 06:25	3.4	151	NR	NR
4/7/2019 06:30	3.4	151	NR	NR
4/7/2019 06:35	3.4	150	NR	NR
4/7/2019 06:40	3.4	148	NR	NR
4/7/2019 06:45	3.4	149	NR	NR
4/7/2019 06:50	3.4	148	NR	NR
4/7/2019 06:55	3.5	149	NR	NR
4/7/2019 07:00	3.7	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/7/2019 07:05	3.9	152	NR	NR
4/7/2019 07:10	4.1	154	NR	NR
4/7/2019 07:15	4.3	156	NR	NR
4/7/2019 07:20	4.3	157	NR	NR
4/7/2019 07:25	4.4	158	NR	NR
4/7/2019 07:30	4.4	160	NR	NR
4/7/2019 07:35	4.5	160	NR	NR
4/7/2019 07:40	4.5	161	NR	NR
4/7/2019 07:45	4.5	162	NR	NR
4/7/2019 07:50	4.7	163	NR	NR
4/7/2019 07:55	4.7	162	NR	NR
4/7/2019 08:00	4.7	161	NR	NR
4/7/2019 08:05	4.7	161	NR	NR
4/7/2019 08:10	4.7	161	NR	NR
4/7/2019 08:15	4.6	161	NR	NR
4/7/2019 08:20	4.5	160	NR	NR
4/7/2019 08:25	4.5	160	NR	NR
4/7/2019 08:30	4.4	161	NR	NR
4/7/2019 08:35	4.3	162	NR	NR
4/7/2019 08:40	4.2	163	NR	NR
4/7/2019 08:45	3.9	161	NR	NR
4/7/2019 08:50	3.7	161	NR	NR
4/7/2019 08:55	3.6	161	NR	NR
4/7/2019 09:00	3.5	161	NR	NR
4/7/2019 09:05	3.4	161	NR	NR
4/7/2019 09:10	3.3	163	NR	NR
4/7/2019 09:15	3.3	169	NR	NR
4/7/2019 09:20	3.3	175	NR	1
4/7/2019 09:25	3.2	180	NR	1
4/7/2019 09:30	3.4	182	NR	1
4/7/2019 09:35	3.5	182	NR	1
4/7/2019 09:40	3.7	179	NR	1
4/7/2019 09:45	3.8	171	NR	1
4/7/2019 09:50	3.9	166	NR	NR
4/7/2019 09:55	3.9	161	NR	NR
4/7/2019 10:00	3.7	160	NR	NR
4/7/2019 10:05	3.4	160	NR	NR
4/7/2019 10:10	3.3	160	NR	NR
4/7/2019 10:15	3.3	162	NR	NR
4/7/2019 10:20	3.3	165	NR	NR
4/7/2019 10:25	3.3	169	NR	NR
4/7/2019 10:30	3.3	171	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/7/2019 10:35	3.2	171	NR	1
4/7/2019 10:40	3.0	172	NR	1
4/7/2019 10:45	3.0	170	NR	1
4/7/2019 10:50	2.9	167	NR	NR
4/7/2019 10:55	3.0	165	NR	NR
4/7/2019 11:00	3.2	163	NR	NR
4/7/2019 11:05	3.4	160	NR	NR
4/7/2019 11:10	3.6	159	NR	NR
4/7/2019 11:15	3.8	162	NR	NR
4/7/2019 11:20	3.9	162	NR	NR
4/7/2019 11:25	3.9	158	NR	NR
4/7/2019 11:30	3.8	156	NR	NR
4/7/2019 11:35	3.8	156	NR	NR
4/7/2019 11:40	3.9	156	NR	NR
4/7/2019 11:45	3.9	157	NR	NR
4/7/2019 11:50	4.1	157	NR	NR
4/7/2019 11:55	4.3	160	NR	NR
4/7/2019 12:00	4.6	163	NR	NR
4/7/2019 12:05	4.6	164	NR	NR
4/7/2019 12:10	4.4	166	NR	NR
4/7/2019 12:15	4.1	168	NR	NR
4/7/2019 12:20	3.9	169	NR	NR
4/7/2019 12:25	3.6	168	NR	NR
4/7/2019 12:30	3.3	166	NR	NR
4/7/2019 12:35	3.0	163	NR	NR
4/7/2019 12:40	3.0	158	NR	NR
4/7/2019 12:45	2.9	154	NR	NR
4/7/2019 12:50	2.8	152	NR	NR
4/7/2019 12:55	2.8	151	NR	NR
4/7/2019 13:00	2.9	149	NR	NR
4/7/2019 13:05	3.0	154	NR	NR
4/7/2019 13:10	3.1	158	NR	NR
4/7/2019 13:15	3.1	161	NR	NR
4/7/2019 13:20	3.1	165	NR	NR
4/7/2019 13:25	3.1	169	NR	NR
4/7/2019 13:30	3.1	173	NR	1
4/7/2019 13:35	3.3	172	NR	1
4/7/2019 13:40	3.6	171	NR	1
4/7/2019 13:45	3.8	174	NR	1
4/7/2019 13:50	4.0	179	NR	1
4/7/2019 13:55	4.1	185	NR	1
4/7/2019 14:00	4.3	189	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)
4/7/2019 14:05	4.2	194	NR	1
4/7/2019 14:10	3.9	201	NR	1
4/7/2019 14:15	3.9	203	NR	1
4/7/2019 14:20	4.0	202	NR	1
4/7/2019 14:25	4.2	200	NR	1
4/7/2019 14:30	4.1	203	NR	1
4/7/2019 14:35	4.2	205	NR	1
4/7/2019 14:40	4.4	204	NR	1
4/7/2019 14:45	4.3	205	NR	1
4/7/2019 14:50	4.2	206	NR	1
4/7/2019 14:55	4.2	206	NR	1
4/7/2019 15:00	4.3	206	NR	1
4/7/2019 15:05	4.4	204	NR	1
4/7/2019 15:10	4.3	205	NR	1
4/7/2019 15:15	4.4	205	NR	1
4/7/2019 15:20	4.3	204	NR	1
4/7/2019 15:25	4.4	204	NR	1
4/7/2019 15:30	4.4	203	NR	1
4/7/2019 15:35	4.4	203	NR	1
4/7/2019 15:40	4.8	207	NR	1
4/7/2019 15:45	5.2	210	NR	1
4/7/2019 15:50	5.3	213	NR	1
4/7/2019 15:55	5.4	214	NR	1
4/7/2019 16:00	5.5	216	NR	1
4/7/2019 16:05	5.5	218	NR	1
4/7/2019 16:10	5.2	215	NR	1
4/7/2019 16:15	5.2	212	NR	1
4/7/2019 16:20	5.2	212	NR	1
4/7/2019 16:25	5.1	211	NR	2
4/7/2019 16:30	5.4	207	NR	1
4/7/2019 16:35	5.5	205	NR	1
4/7/2019 16:40	5.6	205	NR	1
4/7/2019 16:45	5.6	205	NR	1
4/7/2019 16:50	5.6	204	NR	1
4/7/2019 16:55	5.5	204	NR	1
4/7/2019 17:00	5.4	208	NR	1
4/7/2019 17:05	5.4	207	NR	1
4/7/2019 17:10	5.2	206	NR	1
4/7/2019 17:15	5.1	208	NR	1
4/7/2019 17:20	5.1	211	NR	1
4/7/2019 17:25	5.3	211	NR	1
4/7/2019 17:30	5.4	212	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)
4/7/2019 17:35	5.5	214	NR	1
4/7/2019 17:40	5.7	214	NR	1
4/7/2019 17:45	5.9	214	NR	1
4/7/2019 17:50	6.2	213	NR	1
4/7/2019 17:55	6.4	213	NR	1
4/7/2019 18:00	6.6	212	NR	2
4/7/2019 18:05	6.7	214	NR	1
4/7/2019 18:10	6.9	216	NR	1
4/7/2019 18:15	7.1	216	NR	2
4/7/2019 18:20	7.0	217	NR	1
4/7/2019 18:25	7.1	219	NR	1
4/7/2019 18:30	7.0	219	NR	1
4/7/2019 18:35	7.2	220	NR	1
4/7/2019 18:40	7.1	225	NR	1
4/7/2019 18:45	6.8	231	1	ND
4/7/2019 18:50	6.6	237	1	ND
4/7/2019 18:55	6.3	243	1	1
4/7/2019 19:00	5.9	248	1	1
4/7/2019 19:05	5.5	253	1	1
4/7/2019 19:10	5.4	255	1	1
4/7/2019 19:15	5.3	257	1	1
4/7/2019 19:20	5.1	258	1	1
4/7/2019 19:25	5.3	261	1	1
4/7/2019 19:30	5.4	264	1	1
4/7/2019 19:35	5.5	267	1	1
4/7/2019 19:40	5.5	270	2	1
4/7/2019 19:45	5.5	271	2	1
4/7/2019 19:50	5.8	273	2	1
4/7/2019 19:55	5.7	276	2	NR
4/7/2019 20:00	5.6	278	1	NR
4/7/2019 20:05	5.5	279	1	NR
4/7/2019 20:10	5.5	282	1	NR
4/7/2019 20:15	5.6	284	2	NR
4/7/2019 20:20	5.4	284	2	NR
4/7/2019 20:25	5.1	283	2	NR
4/7/2019 20:30	5.1	283	2	NR
4/7/2019 20:35	5.1	282	2	NR
4/7/2019 20:40	5.1	281	2	NR
4/7/2019 20:45	4.9	280	2	NR
4/7/2019 20:50	4.9	280	2	NR
4/7/2019 20:55	5.0	279	2	NR
4/7/2019 21:00	4.7	279	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)
4/7/2019 21:05	4.6	280	2	NR
4/7/2019 21:10	4.4	280	2	NR
4/7/2019 21:15	4.3	281	2	NR
4/7/2019 21:20	4.1	280	2	NR
4/7/2019 21:25	4.1	279	2	NR
4/7/2019 21:30	4.0	277	2	NR
4/7/2019 21:35	3.9	276	2	NR
4/7/2019 21:40	3.7	274	1	1
4/7/2019 21:45	3.7	272	1	1
4/7/2019 21:50	3.5	273	1	1
4/7/2019 21:55	3.2	274	1	1
4/7/2019 22:00	3.1	274	1	1
4/7/2019 22:05	2.9	273	1	1
4/7/2019 22:10	2.8	274	1	1
4/7/2019 22:15	2.7	275	1	1
4/7/2019 22:20	2.7	275	1	1
4/7/2019 22:25	2.7	276	1	NR
4/7/2019 22:30	2.8	279	1	NR
4/7/2019 22:35	2.8	280	1	NR
4/7/2019 22:40	2.7	278	1	NR
4/7/2019 22:45	2.7	275	1	1
4/7/2019 22:50	2.7	270	1	1
4/7/2019 22:55	2.7	268	2	1
4/7/2019 23:00	2.6	265	2	1
4/7/2019 23:05	2.6	263	2	2
4/7/2019 23:10	2.6	260	2	2
4/7/2019 23:15	2.7	258	2	2
4/7/2019 23:20	2.8	256	2	2
4/7/2019 23:25	2.9	254	2	2
4/7/2019 23:30	2.9	252	2	1
4/7/2019 23:35	2.9	252	2	1
4/7/2019 23:40	2.9	254	2	1
4/7/2019 23:45	2.9	255	1	1
4/7/2019 23:50	2.8	256	1	1
4/7/2019 23:55	2.7	256	1	1
4/7/2019 24:00	2.7	255	1	2
4/8/2019 00:05	2.8	253	1	2
4/8/2019 00:10	2.8	252	1	2
4/8/2019 00:15	2.8	250	1	2
4/8/2019 00:20	2.8	247	1	1
4/8/2019 00:25	2.7	241	2	2
4/8/2019 00:30	2.5	233	2	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)
4/8/2019 00:35	2.3	224	NR	1
4/8/2019 00:40	2.1	215	NR	1
4/8/2019 00:45	2.0	209	NR	1
4/8/2019 00:50	1.9	204	NR	2
4/8/2019 00:55	1.9	204	NR	1
4/8/2019 01:00	1.9	206	NR	1
4/8/2019 01:05	1.9	206	NR	1
4/8/2019 01:10	1.8	204	NR	1
4/8/2019 01:15	1.8	203	NR	1
4/8/2019 01:20	1.8	201	NR	1
4/8/2019 01:25	2.0	197	NR	1
4/8/2019 01:30	2.2	194	NR	1
4/8/2019 01:35	2.3	196	NR	1
4/8/2019 01:40	2.4	201	NR	1
4/8/2019 01:45	2.4	206	NR	1
4/8/2019 01:50	2.2	209	NR	1
4/8/2019 01:55	2.1	210	NR	1
4/8/2019 02:00	1.9	211	NR	1
4/8/2019 02:05	2.0	211	NR	1
4/8/2019 02:10	2.1	208	NR	1
4/8/2019 02:15	2.2	209	NR	1
4/8/2019 02:20	2.4	210	NR	1
4/8/2019 02:25	2.6	214	NR	1
4/8/2019 02:30	2.6	219	NR	1
4/8/2019 02:35	2.6	223	NR	1
4/8/2019 02:40	2.4	227	NR	1
4/8/2019 02:45	2.4	231	1	1
4/8/2019 02:50	2.3	236	1	1
4/8/2019 02:55	2.1	236	1	1
4/8/2019 03:00	1.9	240	1	1
4/8/2019 03:05	1.9	243	1	1
4/8/2019 03:10	2.1	245	1	2
4/8/2019 03:15	2.2	245	1	2
4/8/2019 03:20	2.3	245	1	2
4/8/2019 03:25	2.5	249	1	2
4/8/2019 03:30	2.8	251	1	2
4/8/2019 03:35	2.9	253	1	2
4/8/2019 03:40	2.7	255	1	2
4/8/2019 03:45	2.6	255	2	1
4/8/2019 03:50	2.4	255	2	1
4/8/2019 03:55	2.2	254	2	1
4/8/2019 04:00	2.0	251	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)
4/8/2019 04:05	1.9	250	1	1
4/8/2019 04:10	1.9	251	1	1
4/8/2019 04:15	2.0	253	1	1
4/8/2019 04:20	1.9	252	1	2
4/8/2019 04:25	2.0	253	1	2
4/8/2019 04:30	2.1	259	1	2
4/8/2019 04:35	2.1	261	1	2
4/8/2019 04:40	2.1	261	1	2
4/8/2019 04:45	2.1	260	1	1
4/8/2019 04:50	2.1	262	1	1
4/8/2019 04:55	2.0	263	1	1
4/8/2019 05:00	2.0	264	1	1
4/8/2019 05:05	2.0	265	1	1
4/8/2019 05:10	2.1	271	1	1
4/8/2019 05:15	2.2	274	1	2
4/8/2019 05:20	2.2	277	2	NR
4/8/2019 05:25	2.2	282	2	NR
4/8/2019 05:30	2.1	284	2	NR
4/8/2019 05:35	2.0	284	2	NR
4/8/2019 05:40	1.8	285	2	NR
4/8/2019 05:45	1.6	290	2	NR
4/8/2019 05:50	1.4	295	2	NR
4/8/2019 05:55	1.5	295	2	NR
4/8/2019 06:00	1.4	297	2	NR
4/8/2019 06:05	1.6	303	2	NR
4/8/2019 06:10	1.8	306	2	NR
4/8/2019 06:15	2.0	307	1	NR
4/8/2019 06:20	2.3	307	2	NR
4/8/2019 06:25	2.4	310	2	NR
4/8/2019 06:30	2.4	311	2	NR
4/8/2019 06:35	2.2	309	2	NR
4/8/2019 06:40	2.0	307	2	NR
4/8/2019 06:45	1.8	305	2	NR
4/8/2019 06:50	1.7	306	2	NR
4/8/2019 06:55	1.7	308	2	NR
4/8/2019 07:00	1.7	310	2	NR
4/8/2019 07:05	1.8	313	2	NR
4/8/2019 07:10	1.8	315	2	NR
4/8/2019 07:15	1.7	315	2	NR
4/8/2019 07:20	1.6	311	2	NR
4/8/2019 07:25	1.6	310	2	NR
4/8/2019 07:30	1.5	306	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/8/2019 07:35	1.4	301	2	NR
4/8/2019 07:40	1.3	304	2	NR
4/8/2019 07:45	1.3	309	2	NR
4/8/2019 07:50	1.3	316	2	NR
4/8/2019 07:55	1.2	320	2	NR
4/8/2019 08:00	1.3	326	3	NR
4/8/2019 08:05	1.3	331	3	NR
4/8/2019 08:10	1.5	331	3	NR
4/8/2019 08:15	1.6	330	3	NR
4/8/2019 08:20	1.7	329	3	NR
4/8/2019 08:25	1.9	328	3	NR
4/8/2019 08:30	1.9	330	3	NR
4/8/2019 08:35	2.0	330	3	NR
4/8/2019 08:40	2.0	329	3	NR
4/8/2019 08:45	2.1	328	2	NR
4/8/2019 08:50	2.0	328	3	NR
4/8/2019 08:55	1.9	330	3	NR
4/8/2019 09:00	1.8	327	3	NR
4/8/2019 09:05	1.8	329	3	NR
4/8/2019 09:10	1.6	334	3	NR
4/8/2019 09:15	1.5	340	3	NR
4/8/2019 09:20	1.5	341	3	NR
4/8/2019 09:25	1.5	341	3	NR
4/8/2019 09:30	1.6	344	3	NR
4/8/2019 09:35	1.6	343	3	NR
4/8/2019 09:40	1.7	339	3	NR
4/8/2019 09:45	1.7	337	2	NR
4/8/2019 09:50	1.8	340	2	NR
4/8/2019 09:55	1.9	338	2	NR
4/8/2019 10:00	1.9	334	2	NR
4/8/2019 10:05	1.9	331	2	NR
4/8/2019 10:10	2.0	326	2	NR
4/8/2019 10:15	2.0	323	2	NR
4/8/2019 10:20	2.1	318	2	NR
4/8/2019 10:25	2.3	320	2	NR
4/8/2019 10:30	2.4	325	2	NR
4/8/2019 10:35	2.4	325	2	NR
4/8/2019 10:40	2.4	323	2	NR
4/8/2019 10:45	2.4	321	2	NR
4/8/2019 10:50	2.3	322	1	NR
4/8/2019 10:55	2.2	320	2	NR
4/8/2019 11:00	2.2	316	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/8/2019 11:05	2.5	312	1	NR
4/8/2019 11:10	2.6	312	1	NR
4/8/2019 11:15	2.7	315	1	NR
4/8/2019 11:20	2.8	312	2	NR
4/8/2019 11:25	2.9	311	1	NR
4/8/2019 11:30	2.9	315	2	NR
4/8/2019 11:35	2.7	315	2	NR
4/8/2019 11:40	2.6	316	2	NR
4/8/2019 11:45	2.6	314	2	NR
4/8/2019 11:50	2.5	313	2	NR
4/8/2019 11:55	2.6	315	2	NR
4/8/2019 12:00	2.8	312	1	NR
4/8/2019 12:05	2.6	318	1	NR
4/8/2019 12:10	2.8	322	1	NR
4/8/2019 12:15	2.8	325	1	NR
4/8/2019 12:20	2.9	326	1	NR
4/8/2019 12:25	2.9	320	1	NR
4/8/2019 12:30	2.8	323	1	NR
4/8/2019 12:35	3.0	321	2	NR
4/8/2019 12:40	2.9	316	1	NR
4/8/2019 12:45	2.9	306	1	NR
4/8/2019 12:50	3.0	298	1	NR
4/8/2019 12:55	2.7	293	1	NR
4/8/2019 13:00	2.5	280	1	NR
4/8/2019 13:05	2.5	272	1	1
4/8/2019 13:10	2.4	267	1	1
4/8/2019 13:15	2.4	269	1	1
4/8/2019 13:20	2.3	269	1	1
4/8/2019 13:25	2.5	272	1	1
4/8/2019 13:30	2.8	275	1	1
4/8/2019 13:35	2.7	274	1	1
4/8/2019 13:40	2.9	280	1	NR
4/8/2019 13:45	2.8	284	1	NR
4/8/2019 13:50	2.7	288	1	NR
4/8/2019 13:55	2.4	291	NR	NR
4/8/2019 14:00	2.2	282	NR	NR
4/8/2019 14:05	2.2	277	NR	NR
4/8/2019 14:10	2.1	270	NR	NR
4/8/2019 14:15	2.0	260	NR	NR
4/8/2019 14:20	2.1	248	NR	NR
4/8/2019 14:25	2.4	248	NR	NR
4/8/2019 14:30	2.4	256	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)
4/8/2019 14:35	2.5	263	1	1
4/8/2019 14:40	2.5	259	1	1
4/8/2019 14:45	2.6	249	NR	NR
4/8/2019 14:50	2.6	245	NR	NR
4/8/2019 14:55	2.7	240	1	1
4/8/2019 15:00	2.9	232	NR	NR
4/8/2019 15:05	3.0	226	NR	1
4/8/2019 15:10	3.1	227	NR	1
4/8/2019 15:15	3.1	232	1	1
4/8/2019 15:20	3.2	235	1	1
4/8/2019 15:25	3.3	225	NR	1
4/8/2019 15:30	3.3	221	NR	1
4/8/2019 15:35	3.5	216	NR	1
4/8/2019 15:40	3.5	209	NR	1
4/8/2019 15:45	3.5	209	NR	1
4/8/2019 15:50	3.5	207	NR	1
4/8/2019 15:55	3.5	213	NR	1
4/8/2019 16:00	3.4	214	NR	1
4/8/2019 16:05	3.1	214	NR	1
4/8/2019 16:10	3.3	221	NR	1
4/8/2019 16:15	3.5	218	NR	1
4/8/2019 16:20	3.3	222	NR	1
4/8/2019 16:25	3.3	224	NR	1
4/8/2019 16:30	3.5	227	NR	1
4/8/2019 16:35	3.7	225	NR	1
4/8/2019 16:40	3.7	221	NR	1
4/8/2019 16:45	3.7	219	NR	1
4/8/2019 16:50	4.1	216	NR	1
4/8/2019 16:55	4.1	216	NR	1
4/8/2019 17:00	4.2	215	NR	1
4/8/2019 17:05	4.1	215	NR	1
4/8/2019 17:10	4.3	213	NR	1
4/8/2019 17:15	4.4	215	NR	ND
4/8/2019 17:20	4.5	212	NR	ND
4/8/2019 17:25	4.5	211	NR	ND
4/8/2019 17:30	4.5	212	NR	1
4/8/2019 17:35	4.9	214	NR	1
4/8/2019 17:40	4.9	213	NR	1
4/8/2019 17:45	4.7	212	NR	1
4/8/2019 17:50	4.7	214	NR	1
4/8/2019 17:55	4.7	213	NR	1
4/8/2019 18:00	4.7	212	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)
4/8/2019 18:05	4.6	212	NR	1
4/8/2019 18:10	4.6	214	NR	1
4/8/2019 18:15	4.7	215	NR	1
4/8/2019 18:20	4.6	215	NR	1
4/8/2019 18:25	4.8	216	NR	1
4/8/2019 18:30	5.0	218	NR	1
4/8/2019 18:35	5.0	218	NR	1
4/8/2019 18:40	5.0	217	NR	1
4/8/2019 18:45	4.9	217	NR	1
4/8/2019 18:50	5.1	217	NR	1
4/8/2019 18:55	5.0	216	NR	1
4/8/2019 19:00	4.7	214	NR	2
4/8/2019 19:05	4.5	213	NR	1
4/8/2019 19:10	4.4	213	NR	2
4/8/2019 19:15	4.3	211	NR	1
4/8/2019 19:20	4.1	210	NR	1
4/8/2019 19:25	4.0	208	NR	1
4/8/2019 19:30	3.9	207	NR	1
4/8/2019 19:35	3.9	208	NR	ND
4/8/2019 19:40	3.9	207	NR	ND
4/8/2019 19:45	3.8	206	NR	1
4/8/2019 19:50	3.8	207	NR	1
4/8/2019 19:55	3.8	207	NR	1
4/8/2019 20:00	3.8	209	NR	ND
4/8/2019 20:05	3.8	210	NR	ND
4/8/2019 20:10	3.9	210	NR	ND
4/8/2019 20:15	3.9	210	NR	ND
4/8/2019 20:20	3.9	210	NR	1
4/8/2019 20:25	4.0	210	NR	1
4/8/2019 20:30	4.1	209	NR	1
4/8/2019 20:35	4.2	209	NR	1
4/8/2019 20:40	4.2	208	NR	1
4/8/2019 20:45	4.4	208	NR	1
4/8/2019 20:50	4.4	208	NR	1
4/8/2019 20:55	4.3	207	NR	1
4/8/2019 21:00	4.4	207	NR	1
4/8/2019 21:05	4.4	207	NR	1
4/8/2019 21:10	4.5	208	NR	1
4/8/2019 21:15	4.5	208	NR	1
4/8/2019 21:20	4.4	209	NR	1
4/8/2019 21:25	4.5	209	NR	1
4/8/2019 21:30	4.6	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/8/2019 21:35	4.6	210	NR	1
4/8/2019 21:40	4.5	210	NR	1
4/8/2019 21:45	4.5	210	NR	1
4/8/2019 21:50	4.6	211	NR	1
4/8/2019 21:55	4.6	212	NR	1
4/8/2019 22:00	4.6	213	NR	1
4/8/2019 22:05	4.8	215	NR	1
4/8/2019 22:10	4.9	217	NR	1
4/8/2019 22:15	5.0	217	NR	1
4/8/2019 22:20	5.1	217	NR	1
4/8/2019 22:25	5.2	218	NR	1
4/8/2019 22:30	5.3	218	NR	1
4/8/2019 22:35	5.4	218	NR	1
4/8/2019 22:40	5.4	218	NR	1
4/8/2019 22:45	5.4	220	NR	1
4/8/2019 22:50	5.5	221	NR	1
4/8/2019 22:55	5.2	223	NR	1
4/8/2019 23:00	4.8	225	NR	1
4/8/2019 23:05	4.5	229	NR	1
4/8/2019 23:10	4.6	235	1	2
4/8/2019 23:15	4.7	241	1	2
4/8/2019 23:20	4.4	250	1	2
4/8/2019 23:25	4.4	255	1	1
4/8/2019 23:30	4.6	262	1	2
4/8/2019 23:35	4.7	266	1	2
4/8/2019 23:40	4.4	271	1	2
4/8/2019 23:45	4.2	275	1	2
4/8/2019 23:50	4.1	275	2	2
4/8/2019 23:55	4.2	277	2	NR
4/8/2019 24:00	4.2	279	2	NR
4/9/2019 00:05	4.0	283	2	NR
4/9/2019 00:10	4.0	285	3	NR
4/9/2019 00:15	4.0	288	3	NR
4/9/2019 00:20	4.0	292	3	NR
4/9/2019 00:25	4.1	297	3	NR
4/9/2019 00:30	4.3	300	3	NR
4/9/2019 00:35	4.5	303	3	NR
4/9/2019 00:40	4.7	305	3	NR
4/9/2019 00:45	4.8	307	3	NR
4/9/2019 00:50	4.8	309	3	NR
4/9/2019 00:55	4.6	313	3	NR
4/9/2019 01:00	4.8	316	3	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)
4/9/2019 01:05	4.7	320	3	NR
4/9/2019 01:10	4.7	324	3	NR
4/9/2019 01:15	4.6	328	2	NR
4/9/2019 01:20	4.5	332	2	NR
4/9/2019 01:25	4.4	335	2	NR
4/9/2019 01:30	4.0	338	2	NR
4/9/2019 01:35	3.8	341	2	NR
4/9/2019 01:40	3.5	343	2	NR
4/9/2019 01:45	3.3	347	3	NR
4/9/2019 01:50	3.4	351	2	NR
4/9/2019 01:55	3.8	354	2	NR
4/9/2019 02:00	4.0	355	2	NR
4/9/2019 02:05	4.0	355	2	NR
4/9/2019 02:10	4.1	355	1	NR
4/9/2019 02:15	4.3	355	1	NR
4/9/2019 02:20	4.3	354	1	NR
4/9/2019 02:25	4.2	352	1	NR
4/9/2019 02:30	4.0	353	1	NR
4/9/2019 02:35	4.0	354	1	NR
4/9/2019 02:40	3.9	355	1	NR
4/9/2019 02:45	3.8	355	1	NR
4/9/2019 02:50	3.5	356	1	NR
4/9/2019 02:55	3.3	357	1	NR
4/9/2019 03:00	3.4	359	1	NR
4/9/2019 03:05	3.5	360	1	NR
4/9/2019 03:10	3.6	1	1	NR
4/9/2019 03:15	3.6	2	1	NR
4/9/2019 03:20	3.7	2	1	NR
4/9/2019 03:25	3.3	2	1	NR
4/9/2019 03:30	3.1	1	1	NR
4/9/2019 03:35	2.7	359	1	NR
4/9/2019 03:40	2.5	357	1	NR
4/9/2019 03:45	2.3	353	1	NR
4/9/2019 03:50	2.2	351	1	NR
4/9/2019 03:55	2.4	349	1	NR
4/9/2019 04:00	2.4	348	1	NR
4/9/2019 04:05	2.4	348	1	NR
4/9/2019 04:10	2.4	350	1	NR
4/9/2019 04:15	2.4	350	1	NR
4/9/2019 04:20	2.3	351	1	NR
4/9/2019 04:25	2.2	351	1	NR
4/9/2019 04:30	2.2	351	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)
4/9/2019 04:35	2.2	352	1	NR
4/9/2019 04:40	2.3	350	1	NR
4/9/2019 04:45	2.3	349	2	NR
4/9/2019 04:50	2.4	349	2	NR
4/9/2019 04:55	2.5	349	1	NR
4/9/2019 05:00	2.4	349	2	NR
4/9/2019 05:05	2.4	348	1	NR
4/9/2019 05:10	2.3	349	1	NR
4/9/2019 05:15	2.2	350	1	NR
4/9/2019 05:20	2.0	350	1	NR
4/9/2019 05:25	1.8	349	1	NR
4/9/2019 05:30	1.8	350	1	NR
4/9/2019 05:35	1.7	350	1	NR
4/9/2019 05:40	1.8	351	1	NR
4/9/2019 05:45	1.8	353	1	NR
4/9/2019 05:50	1.8	354	2	NR
4/9/2019 05:55	1.8	356	1	NR
4/9/2019 06:00	1.8	356	1	NR
4/9/2019 06:05	1.8	354	1	NR
4/9/2019 06:10	1.9	350	1	NR
4/9/2019 06:15	2.0	347	1	NR
4/9/2019 06:20	2.1	343	1	NR
4/9/2019 06:25	2.2	338	1	NR
4/9/2019 06:30	2.2	334	2	NR
4/9/2019 06:35	2.2	331	2	NR
4/9/2019 06:40	2.0	325	2	NR
4/9/2019 06:45	1.8	313	2	NR
4/9/2019 06:50	1.6	297	NR	NR
4/9/2019 06:55	1.5	281	1	NR
4/9/2019 07:00	1.4	265	1	1
4/9/2019 07:05	1.3	257	2	1
4/9/2019 07:10	1.2	260	2	1
4/9/2019 07:15	1.2	275	2	1
4/9/2019 07:20	1.2	286	2	NR
4/9/2019 07:25	1.1	306	2	NR
4/9/2019 07:30	1.1	325	2	NR
4/9/2019 07:35	1.0	337	2	NR
4/9/2019 07:40	1.1	338	2	NR
4/9/2019 07:45	1.0	336	2	NR
4/9/2019 07:50	1.1	341	2	NR
4/9/2019 07:55	1.2	340	2	NR
4/9/2019 08:00	1.3	342	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)
4/9/2019 08:05	1.5	340	2	NR
4/9/2019 08:10	1.6	340	1	NR
4/9/2019 08:15	1.9	341	1	NR
4/9/2019 08:20	1.9	340	1	NR
4/9/2019 08:25	2.2	338	1	NR
4/9/2019 08:30	2.5	335	2	NR
4/9/2019 08:35	2.7	334	2	NR
4/9/2019 08:40	3.0	333	2	NR
4/9/2019 08:45	3.0	332	2	NR
4/9/2019 08:50	3.1	330	2	NR
4/9/2019 08:55	2.9	327	2	NR
4/9/2019 09:00	2.9	321	2	NR
4/9/2019 09:05	2.8	311	2	NR
4/9/2019 09:10	2.7	306	2	NR
4/9/2019 09:15	2.8	299	2	NR
4/9/2019 09:20	2.9	289	2	NR
4/9/2019 09:25	2.9	280	1	NR
4/9/2019 09:30	2.9	280	1	NR
4/9/2019 09:35	2.8	287	1	NR
4/9/2019 09:40	2.7	287	1	NR
4/9/2019 09:45	2.7	284	1	NR
4/9/2019 09:50	2.7	288	1	NR
4/9/2019 09:55	2.7	292	1	NR
4/9/2019 10:00	2.7	283	1	NR
4/9/2019 10:05	2.9	275	2	1
4/9/2019 10:10	2.9	267	1	1
4/9/2019 10:15	2.9	268	2	1
4/9/2019 10:20	2.8	268	2	1
4/9/2019 10:25	2.8	266	2	1
4/9/2019 10:30	2.7	274	2	1
4/9/2019 10:35	2.7	277	2	NR
4/9/2019 10:40	2.6	282	2	NR
4/9/2019 10:45	2.7	282	1	NR
4/9/2019 10:50	2.7	276	1	NR
4/9/2019 10:55	3.1	281	1	NR
4/9/2019 11:00	3.3	288	1	NR
4/9/2019 11:05	3.4	296	NR	NR
4/9/2019 11:10	3.6	303	NR	NR
4/9/2019 11:15	4.0	312	2	NR
4/9/2019 11:20	4.3	323	2	NR
4/9/2019 11:25	4.3	328	2	NR
4/9/2019 11:30	4.6	326	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/9/2019 11:35	4.9	327	2	NR
4/9/2019 11:40	5.0	330	2	NR
4/9/2019 11:45	4.8	329	2	NR
4/9/2019 11:50	4.7	327	2	NR
4/9/2019 11:55	4.7	323	2	NR
4/9/2019 12:00	4.5	324	1	NR
4/9/2019 12:05	4.3	322	1	NR
4/9/2019 12:10	4.2	320	1	NR
4/9/2019 12:15	4.4	322	1	NR
4/9/2019 12:20	4.5	320	1	NR
4/9/2019 12:25	4.6	323	1	NR
4/9/2019 12:30	4.7	319	1	NR
4/9/2019 12:35	4.8	315	1	NR
4/9/2019 12:40	4.9	309	1	NR
4/9/2019 12:45	4.6	309	1	NR
4/9/2019 12:50	4.7	308	1	NR
4/9/2019 12:55	4.8	307	1	NR
4/9/2019 13:00	4.7	309	1	NR
4/9/2019 13:05	4.8	309	1	NR
4/9/2019 13:10	4.9	308	1	NR
4/9/2019 13:15	5.0	303	1	NR
4/9/2019 13:20	5.1	306	1	NR
4/9/2019 13:25	5.0	309	1	NR
4/9/2019 13:30	4.9	312	2	NR
4/9/2019 13:35	4.8	318	1	NR
4/9/2019 13:40	4.7	321	2	NR
4/9/2019 13:45	4.6	320	2	NR
4/9/2019 13:50	4.5	317	2	NR
4/9/2019 13:55	4.4	314	2	NR
4/9/2019 14:00	4.6	312	1	NR
4/9/2019 14:05	4.7	310	1	NR
4/9/2019 14:10	4.7	313	1	NR
4/9/2019 14:15	4.6	319	1	NR
4/9/2019 14:20	4.6	324	1	NR
4/9/2019 14:25	4.7	324	1	NR
4/9/2019 14:30	4.4	321	1	NR
4/9/2019 14:35	4.2	315	1	NR
4/9/2019 14:40	4.3	310	1	NR
4/9/2019 14:45	4.5	305	1	NR
4/9/2019 14:50	4.8	302	1	NR
4/9/2019 14:55	4.8	300	1	NR
4/9/2019 15:00	5.1	296	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)
4/9/2019 15:05	5.2	296	1	NR
4/9/2019 15:10	5.1	295	1	NR
4/9/2019 15:15	5.3	297	1	NR
4/9/2019 15:20	4.9	297	1	NR
4/9/2019 15:25	5.0	300	1	NR
4/9/2019 15:30	4.8	303	1	NR
4/9/2019 15:35	4.8	308	1	NR
4/9/2019 15:40	4.8	306	1	NR
4/9/2019 15:45	4.6	303	1	NR
4/9/2019 15:50	4.7	305	1	NR
4/9/2019 15:55	4.8	304	1	NR
4/9/2019 16:00	5.1	302	2	NR
4/9/2019 16:05	5.2	297	1	NR
4/9/2019 16:10	5.3	296	1	NR
4/9/2019 16:15	5.4	299	1	NR
4/9/2019 16:20	5.5	298	2	NR
4/9/2019 16:25	5.3	295	2	NR
4/9/2019 16:30	5.2	289	2	NR
4/9/2019 16:35	5.2	290	2	NR
4/9/2019 16:40	5.3	292	2	NR
4/9/2019 16:45	5.3	293	2	NR
4/9/2019 16:50	5.6	291	2	NR
4/9/2019 16:55	5.9	293	2	NR
4/9/2019 17:00	6.2	296	2	NR
4/9/2019 17:05	6.2	294	2	NR
4/9/2019 17:10	6.0	292	2	NR
4/9/2019 17:15	6.0	289	2	NR
4/9/2019 17:20	5.7	286	1	NR
4/9/2019 17:25	5.7	282	1	NR
4/9/2019 17:30	5.6	283	1	NR
4/9/2019 17:35	5.9	286	1	NR
4/9/2019 17:40	6.2	290	2	NR
4/9/2019 17:45	6.3	289	2	NR
4/9/2019 17:50	6.1	288	2	NR
4/9/2019 17:55	5.9	290	2	NR
4/9/2019 18:00	5.8	289	2	NR
4/9/2019 18:05	5.6	286	2	NR
4/9/2019 18:10	5.6	282	1	NR
4/9/2019 18:15	5.6	283	1	NR
4/9/2019 18:20	5.6	283	2	NR
4/9/2019 18:25	5.6	282	1	NR
4/9/2019 18:30	5.7	281	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)
4/9/2019 18:35	5.5	283	2	NR
4/9/2019 18:40	5.5	286	2	NR
4/9/2019 18:45	5.5	288	2	NR
4/9/2019 18:50	5.7	290	2	NR
4/9/2019 18:55	5.6	294	2	NR
4/9/2019 19:00	5.6	299	1	NR
4/9/2019 19:05	5.5	301	1	NR
4/9/2019 19:10	5.5	303	1	NR
4/9/2019 19:15	5.4	305	1	NR
4/9/2019 19:20	5.2	308	1	NR
4/9/2019 19:25	5.1	307	1	NR
4/9/2019 19:30	4.9	307	1	NR
4/9/2019 19:35	4.8	308	1	NR
4/9/2019 19:40	4.6	308	1	NR
4/9/2019 19:45	4.6	308	1	NR
4/9/2019 19:50	4.6	308	1	NR
4/9/2019 19:55	4.6	309	1	NR
4/9/2019 20:00	4.7	309	1	NR
4/9/2019 20:05	4.6	309	1	NR
4/9/2019 20:10	4.4	308	1	NR
4/9/2019 20:15	4.0	307	1	NR
4/9/2019 20:20	3.6	305	1	NR
4/9/2019 20:25	3.3	303	1	NR
4/9/2019 20:30	2.9	301	1	NR
4/9/2019 20:35	2.8	300	1	NR
4/9/2019 20:40	2.6	298	1	NR
4/9/2019 20:45	2.7	295	1	NR
4/9/2019 20:50	2.8	294	1	NR
4/9/2019 20:55	2.9	293	1	NR
4/9/2019 21:00	3.0	293	1	NR
4/9/2019 21:05	3.1	293	1	NR
4/9/2019 21:10	3.2	294	1	NR
4/9/2019 21:15	3.1	297	1	NR
4/9/2019 21:20	3.1	298	1	NR
4/9/2019 21:25	3.2	299	2	NR
4/9/2019 21:30	3.3	301	1	NR
4/9/2019 21:35	3.4	302	2	NR
4/9/2019 21:40	3.6	302	2	NR
4/9/2019 21:45	3.9	302	2	NR
4/9/2019 21:50	4.2	304	2	NR
4/9/2019 21:55	4.6	307	2	NR
4/9/2019 22:00	5.1	318	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)
4/9/2019 22:05	5.5	332	NR	NR
4/9/2019 22:10	5.7	349	NR	NR
4/9/2019 22:15	6.1	6	NR	NR
4/9/2019 22:20	6.4	21	1	NR
4/9/2019 22:25	6.5	33	1	NR
4/9/2019 22:30	6.3	36	1	NR
4/9/2019 22:35	6.4	38	1	NR
4/9/2019 22:40	6.6	40	2	NR
4/9/2019 22:45	6.5	43	NR	NR
4/9/2019 22:50	6.8	43	NR	NR
4/9/2019 22:55	7.2	41	NR	NR
4/9/2019 23:00	7.5	39	2	NR
4/9/2019 23:05	7.7	38	2	NR
4/9/2019 23:10	7.7	37	2	NR
4/9/2019 23:15	7.6	35	2	NR
4/9/2019 23:20	7.3	35	1	NR
4/9/2019 23:25	6.9	35	1	NR
4/9/2019 23:30	6.7	35	1	NR
4/9/2019 23:35	6.3	34	1	NR
4/9/2019 23:40	6.3	33	1	NR
4/9/2019 23:45	6.1	32	1	NR
4/9/2019 23:50	6.1	32	1	NR
4/9/2019 23:55	6.2	32	1	NR
4/9/2019 24:00	6.5	30	1	NR
4/10/2019 00:05	6.6	31	1	NR
4/10/2019 00:10	6.7	32	1	NR
4/10/2019 00:15	6.7	32	1	NR
4/10/2019 00:20	6.7	32	1	NR
4/10/2019 00:25	6.6	32	1	NR
4/10/2019 00:30	6.3	34	1	NR
4/10/2019 00:35	6.3	34	1	NR
4/10/2019 00:40	6.1	34	1	NR
4/10/2019 00:45	6.1	33	1	NR
4/10/2019 00:50	5.8	33	1	NR
4/10/2019 00:55	5.9	32	2	NR
4/10/2019 01:00	5.7	32	2	NR
4/10/2019 01:05	5.8	32	2	NR
4/10/2019 01:10	5.6	32	2	NR
4/10/2019 01:15	5.4	32	2	NR
4/10/2019 01:20	5.5	32	2	NR
4/10/2019 01:25	5.0	32	2	NR
4/10/2019 01:30	5.3	33	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)
4/10/2019 01:35	5.1	32	1	NR
4/10/2019 01:40	5.4	32	1	NR
4/10/2019 01:45	5.5	33	1	NR
4/10/2019 01:50	5.7	33	1	NR
4/10/2019 01:55	6.0	34	1	NR
4/10/2019 02:00	5.7	36	1	NR
4/10/2019 02:05	5.8	37	2	NR
4/10/2019 02:10	5.6	38	1	NR
4/10/2019 02:15	5.4	38	1	NR
4/10/2019 02:20	5.2	38	1	NR
4/10/2019 02:25	5.1	39	1	NR
4/10/2019 02:30	5.1	38	1	NR
4/10/2019 02:35	5.0	37	1	NR
4/10/2019 02:40	4.9	36	1	NR
4/10/2019 02:45	4.8	35	1	NR
4/10/2019 02:50	4.8	35	1	NR
4/10/2019 02:55	4.7	34	2	NR
4/10/2019 03:00	4.7	33	2	NR
4/10/2019 03:05	4.7	33	2	NR
4/10/2019 03:10	4.9	34	2	NR
4/10/2019 03:15	4.9	35	2	NR
4/10/2019 03:20	4.7	36	2	NR
4/10/2019 03:25	4.6	36	2	NR
4/10/2019 03:30	4.6	37	1	NR
4/10/2019 03:35	4.5	37	1	NR
4/10/2019 03:40	4.4	37	2	NR
4/10/2019 03:45	4.3	36	2	NR
4/10/2019 03:50	4.2	35	2	NR
4/10/2019 03:55	4.1	36	1	NR
4/10/2019 04:00	4.1	37	1	NR
4/10/2019 04:05	4.1	36	1	NR
4/10/2019 04:10	3.9	37	1	NR
4/10/2019 04:15	4.0	37	1	NR
4/10/2019 04:20	4.2	37	1	NR
4/10/2019 04:25	4.4	37	1	NR
4/10/2019 04:30	4.4	38	1	NR
4/10/2019 04:35	4.5	38	1	NR
4/10/2019 04:40	4.9	37	1	NR
4/10/2019 04:45	5.2	38	1	NR
4/10/2019 04:50	5.5	38	1	NR
4/10/2019 04:55	5.9	37	1	NR
4/10/2019 05:00	6.0	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)
4/10/2019 05:05	6.2	37	1	NR
4/10/2019 05:10	6.2	39	1	NR
4/10/2019 05:15	6.1	39	2	NR
4/10/2019 05:20	6.0	39	2	NR
4/10/2019 05:25	5.7	40	2	NR
4/10/2019 05:30	5.5	40	2	NR
4/10/2019 05:35	5.3	39	2	NR
4/10/2019 05:40	5.2	37	1	NR
4/10/2019 05:45	5.1	36	1	NR
4/10/2019 05:50	5.0	36	2	NR
4/10/2019 05:55	4.9	36	2	NR
4/10/2019 06:00	5.1	37	2	NR
4/10/2019 06:05	5.1	37	2	NR
4/10/2019 06:10	5.2	37	1	NR
4/10/2019 06:15	5.3	36	1	NR
4/10/2019 06:20	5.3	37	1	NR
4/10/2019 06:25	5.3	37	1	NR
4/10/2019 06:30	5.1	35	1	NR
4/10/2019 06:35	5.2	35	1	NR
4/10/2019 06:40	4.9	35	1	NR
4/10/2019 06:45	4.6	35	1	NR
4/10/2019 06:50	4.2	35	1	NR
4/10/2019 06:55	3.9	36	1	NR
4/10/2019 07:00	3.8	37	1	NR
4/10/2019 07:05	3.6	38	1	NR
4/10/2019 07:10	3.8	41	NR	NR
4/10/2019 07:15	3.9	42	NR	NR
4/10/2019 07:20	3.9	42	NR	NR
4/10/2019 07:25	3.9	42	NR	NR
4/10/2019 07:30	3.9	42	NR	NR
4/10/2019 07:35	3.7	44	NR	NR
4/10/2019 07:40	3.6	41	NR	NR
4/10/2019 07:45	3.7	42	NR	NR
4/10/2019 07:50	3.8	42	NR	NR
4/10/2019 07:55	4.0	43	NR	NR
4/10/2019 08:00	4.1	44	NR	NR
4/10/2019 08:05	4.4	42	NR	NR
4/10/2019 08:10	4.4	43	NR	NR
4/10/2019 08:15	4.4	44	NR	NR
4/10/2019 08:20	4.2	44	NR	NR
4/10/2019 08:25	4.2	43	NR	NR
4/10/2019 08:30	4.2	41	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)
4/10/2019 08:35	4.2	42	NR	NR
4/10/2019 08:40	3.9	44	NR	NR
4/10/2019 08:45	3.8	43	NR	NR
4/10/2019 08:50	3.9	45	NR	NR
4/10/2019 08:55	4.0	46	NR	NR
4/10/2019 09:00	3.9	48	NR	NR
4/10/2019 09:05	3.8	50	NR	NR
4/10/2019 09:10	4.0	50	NR	NR
4/10/2019 09:15	4.0	54	NR	NR
4/10/2019 09:20	4.0	54	NR	NR
4/10/2019 09:25	3.9	55	NR	NR
4/10/2019 09:30	3.8	57	NR	NR
4/10/2019 09:35	4.0	56	NR	NR
4/10/2019 09:40	4.1	54	NR	NR
4/10/2019 09:45	4.3	49	NR	NR
4/10/2019 09:50	4.4	47	NR	NR
4/10/2019 09:55	4.6	45	NR	NR
4/10/2019 10:00	4.6	43	NR	NR
4/10/2019 10:05	4.5	45	NR	NR
4/10/2019 10:10	4.5	45	NR	NR
4/10/2019 10:15	4.4	46	NR	NR
4/10/2019 10:20	4.2	47	NR	NR
4/10/2019 10:25	4.0	49	NR	NR
4/10/2019 10:30	4.0	50	NR	NR
4/10/2019 10:35	3.9	50	NR	NR
4/10/2019 10:40	3.8	51	NR	NR
4/10/2019 10:45	3.5	52	NR	NR
4/10/2019 10:50	3.6	54	NR	NR
4/10/2019 10:55	3.8	52	NR	NR
4/10/2019 11:00	3.8	51	NR	NR
4/10/2019 11:05	4.0	49	NR	NR
4/10/2019 11:10	3.9	49	NR	NR
4/10/2019 11:15	4.1	48	NR	NR
4/10/2019 11:20	4.0	46	NR	NR
4/10/2019 11:25	4.0	46	NR	NR
4/10/2019 11:30	4.0	47	NR	NR
4/10/2019 11:35	3.6	48	NR	NR
4/10/2019 11:40	3.7	48	NR	NR
4/10/2019 11:45	3.7	50	NR	NR
4/10/2019 11:50	3.6	52	NR	NR
4/10/2019 11:55	3.4	56	NR	NR
4/10/2019 12:00	3.3	58	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)
4/10/2019 12:05	3.4	62	NR	NR
4/10/2019 12:10	3.3	65	NR	NR
4/10/2019 12:15	3.3	71	NR	NR
4/10/2019 12:20	3.2	74	NR	NR
4/10/2019 12:25	3.2	74	NR	NR
4/10/2019 12:30	3.4	75	NR	NR
4/10/2019 12:35	3.4	74	NR	NR
4/10/2019 12:40	3.4	73	NR	NR
4/10/2019 12:45	3.2	69	NR	NR
4/10/2019 12:50	3.2	63	NR	NR
4/10/2019 12:55	3.2	60	NR	NR
4/10/2019 13:00	3.1	60	NR	NR
4/10/2019 13:05	3.0	60	NR	NR
4/10/2019 13:10	3.0	59	NR	NR
4/10/2019 13:15	3.2	59	NR	NR
4/10/2019 13:20	3.3	60	NR	NR
4/10/2019 13:25	3.3	60	NR	NR
4/10/2019 13:30	3.5	56	NR	NR
4/10/2019 13:35	3.9	51	NR	NR
4/10/2019 13:40	4.2	48	NR	NR
4/10/2019 13:45	4.2	46	NR	NR
4/10/2019 13:50	4.4	45	NR	NR
4/10/2019 13:55	4.5	44	NR	NR
4/10/2019 14:00	4.5	47	NR	NR
4/10/2019 14:05	4.5	47	NR	NR
4/10/2019 14:10	4.5	49	NR	NR
4/10/2019 14:15	4.6	51	NR	NR
4/10/2019 14:20	4.8	53	NR	NR
4/10/2019 14:25	4.9	54	NR	NR
4/10/2019 14:30	5.0	55	NR	NR
4/10/2019 14:35	5.0	57	NR	NR
4/10/2019 14:40	5.1	59	NR	NR
4/10/2019 14:45	5.0	59	NR	NR
4/10/2019 14:50	4.8	59	NR	NR
4/10/2019 14:55	4.6	63	NR	NR
4/10/2019 15:00	4.5	65	NR	NR
4/10/2019 15:05	4.4	70	NR	NR
4/10/2019 15:10	4.3	72	NR	NR
4/10/2019 15:15	4.4	77	NR	NR
4/10/2019 15:20	4.3	82	NR	NR
4/10/2019 15:25	4.2	81	NR	NR
4/10/2019 15:30	4.2	79	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)
4/10/2019 15:35	4.1	76	NR	NR
4/10/2019 15:40	4.2	76	NR	NR
4/10/2019 15:45	4.0	73	NR	NR
4/10/2019 15:50	4.0	70	NR	NR
4/10/2019 15:55	4.2	69	NR	NR
4/10/2019 16:00	4.2	70	NR	NR
4/10/2019 16:05	4.4	70	NR	NR
4/10/2019 16:10	4.3	65	NR	NR
4/10/2019 16:15	4.3	62	NR	NR
4/10/2019 16:20	4.4	59	NR	NR
4/10/2019 16:25	4.5	56	NR	NR
4/10/2019 16:30	4.8	53	NR	NR
4/10/2019 16:35	4.9	53	NR	NR
4/10/2019 16:40	5.1	53	NR	NR
4/10/2019 16:45	5.1	54	NR	NR
4/10/2019 16:50	5.0	56	NR	NR
4/10/2019 16:55	5.0	57	NR	NR
4/10/2019 17:00	4.8	60	NR	NR
4/10/2019 17:05	4.8	59	NR	NR
4/10/2019 17:10	4.8	61	NR	NR
4/10/2019 17:15	4.9	61	NR	NR
4/10/2019 17:20	5.2	61	NR	NR
4/10/2019 17:25	5.2	62	NR	NR
4/10/2019 17:30	5.3	60	NR	NR
4/10/2019 17:35	5.2	62	NR	NR
4/10/2019 17:40	5.1	62	NR	NR
4/10/2019 17:45	5.0	62	NR	NR
4/10/2019 17:50	5.0	62	NR	NR
4/10/2019 17:55	5.2	62	NR	NR
4/10/2019 18:00	5.0	63	NR	NR
4/10/2019 18:05	4.9	63	NR	NR
4/10/2019 18:10	5.1	65	NR	NR
4/10/2019 18:15	5.0	66	NR	NR
4/10/2019 18:20	4.9	68	NR	NR
4/10/2019 18:25	4.9	70	NR	NR
4/10/2019 18:30	5.1	71	NR	NR
4/10/2019 18:35	5.1	70	NR	NR
4/10/2019 18:40	5.0	68	NR	NR
4/10/2019 18:45	5.0	66	NR	NR
4/10/2019 18:50	4.9	65	NR	NR
4/10/2019 18:55	4.8	64	NR	NR
4/10/2019 19:00	4.6	65	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)
4/10/2019 19:05	4.8	66	NR	NR
4/10/2019 19:10	4.9	69	NR	NR
4/10/2019 19:15	4.9	70	NR	NR
4/10/2019 19:20	5.0	71	NR	NR
4/10/2019 19:25	5.0	70	NR	NR
4/10/2019 19:30	5.1	70	NR	NR
4/10/2019 19:35	5.1	70	NR	NR
4/10/2019 19:40	5.0	68	NR	NR
4/10/2019 19:45	5.0	68	NR	NR
4/10/2019 19:50	4.9	68	NR	NR
4/10/2019 19:55	5.0	69	NR	NR
4/10/2019 20:00	5.2	69	NR	NR
4/10/2019 20:05	5.2	70	NR	NR
4/10/2019 20:10	5.4	70	NR	NR
4/10/2019 20:15	5.5	69	NR	NR
4/10/2019 20:20	5.6	70	NR	NR
4/10/2019 20:25	5.6	68	NR	NR
4/10/2019 20:30	5.5	69	NR	NR
4/10/2019 20:35	5.4	68	NR	NR
4/10/2019 20:40	5.4	69	NR	NR
4/10/2019 20:45	5.4	70	NR	NR
4/10/2019 20:50	5.4	71	NR	NR
4/10/2019 20:55	5.2	73	NR	NR
4/10/2019 21:00	5.3	74	NR	NR
4/10/2019 21:05	5.3	74	NR	NR
4/10/2019 21:10	5.4	76	NR	NR
4/10/2019 21:15	5.4	77	NR	NR
4/10/2019 21:20	5.6	76	NR	NR
4/10/2019 21:25	5.8	76	NR	NR
4/10/2019 21:30	5.7	76	NR	NR
4/10/2019 21:35	6.0	76	NR	NR
4/10/2019 21:40	6.0	75	NR	NR
4/10/2019 21:45	5.9	75	NR	NR
4/10/2019 21:50	5.8	76	NR	NR
4/10/2019 21:55	5.9	76	NR	NR
4/10/2019 22:00	6.1	75	NR	NR
4/10/2019 22:05	5.8	76	NR	NR
4/10/2019 22:10	5.8	76	NR	NR
4/10/2019 22:15	6.0	75	NR	NR
4/10/2019 22:20	6.0	75	NR	NR
4/10/2019 22:25	6.1	75	NR	NR
4/10/2019 22:30	6.0	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)
4/10/2019 22:35	6.2	75	NR	NR
4/10/2019 22:40	6.2	75	NR	NR
4/10/2019 22:45	6.2	75	NR	NR
4/10/2019 22:50	6.2	75	NR	NR
4/10/2019 22:55	6.2	75	NR	NR
4/10/2019 23:00	6.3	76	NR	NR
4/10/2019 23:05	6.3	75	NR	NR
4/10/2019 23:10	6.4	75	NR	NR
4/10/2019 23:15	6.3	74	NR	NR
4/10/2019 23:20	6.4	74	NR	NR
4/10/2019 23:25	6.5	74	NR	NR
4/10/2019 23:30	6.5	74	NR	NR
4/10/2019 23:35	6.3	74	NR	NR
4/10/2019 23:40	6.2	74	NR	NR
4/10/2019 23:45	6.3	73	NR	NR
4/10/2019 23:50	6.3	73	NR	NR
4/10/2019 23:55	5.9	72	NR	NR
4/10/2019 24:00	5.9	71	NR	NR
4/11/2019 00:05	5.9	71	NR	NR
4/11/2019 00:10	6.1	71	NR	NR
4/11/2019 00:15	5.9	72	NR	NR
4/11/2019 00:20	5.8	73	NR	NR
4/11/2019 00:25	5.9	73	NR	NR
4/11/2019 00:30	6.0	73	NR	NR
4/11/2019 00:35	5.9	74	NR	NR
4/11/2019 00:40	5.9	75	NR	NR
4/11/2019 00:45	5.9	75	NR	NR
4/11/2019 00:50	5.9	74	NR	NR
4/11/2019 00:55	6.0	75	NR	NR
4/11/2019 01:00	6.0	77	NR	NR
4/11/2019 01:05	6.1	77	NR	NR
4/11/2019 01:10	6.1	77	NR	NR
4/11/2019 01:15	6.1	78	NR	NR
4/11/2019 01:20	6.0	78	NR	NR
4/11/2019 01:25	6.0	77	NR	NR
4/11/2019 01:30	6.0	76	NR	NR
4/11/2019 01:35	6.0	77	NR	NR
4/11/2019 01:40	5.8	77	NR	NR
4/11/2019 01:45	5.8	77	NR	NR
4/11/2019 01:50	5.9	76	NR	NR
4/11/2019 01:55	5.7	78	NR	NR
4/11/2019 02:00	5.6	78	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)
4/11/2019 02:05	5.4	77	NR	NR
4/11/2019 02:10	5.4	77	NR	NR
4/11/2019 02:15	5.3	77	NR	NR
4/11/2019 02:20	5.3	77	NR	NR
4/11/2019 02:25	5.3	78	NR	NR
4/11/2019 02:30	5.3	78	NR	NR
4/11/2019 02:35	5.1	79	NR	NR
4/11/2019 02:40	5.1	79	NR	NR
4/11/2019 02:45	5.1	80	NR	NR
4/11/2019 02:50	5.2	80	NR	NR
4/11/2019 02:55	5.1	80	NR	NR
4/11/2019 03:00	5.1	81	NR	NR
4/11/2019 03:05	5.3	80	NR	NR
4/11/2019 03:10	5.4	81	NR	NR
4/11/2019 03:15	5.5	82	NR	NR
4/11/2019 03:20	5.5	82	NR	NR
4/11/2019 03:25	5.5	82	NR	NR
4/11/2019 03:30	5.6	82	NR	NR
4/11/2019 03:35	5.6	83	NR	NR
4/11/2019 03:40	5.7	84	NR	NR
4/11/2019 03:45	5.8	84	NR	NR
4/11/2019 03:50	5.9	85	NR	NR
4/11/2019 03:55	6.0	86	NR	NR
4/11/2019 04:00	6.0	86	NR	NR
4/11/2019 04:05	6.2	86	NR	NR
4/11/2019 04:10	6.0	85	NR	NR
4/11/2019 04:15	5.9	85	NR	NR
4/11/2019 04:20	5.7	85	NR	NR
4/11/2019 04:25	5.6	84	NR	NR
4/11/2019 04:30	5.6	84	NR	NR
4/11/2019 04:35	5.4	84	NR	NR
4/11/2019 04:40	5.1	84	NR	NR
4/11/2019 04:45	5.2	83	NR	NR
4/11/2019 04:50	5.2	82	NR	NR
4/11/2019 04:55	5.0	81	NR	NR
4/11/2019 05:00	4.7	77	NR	NR
4/11/2019 05:05	4.5	75	NR	NR
4/11/2019 05:10	4.6	76	NR	NR
4/11/2019 05:15	4.4	73	NR	NR
4/11/2019 05:20	4.3	71	NR	NR
4/11/2019 05:25	4.4	71	NR	NR
4/11/2019 05:30	4.6	73	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)
4/11/2019 05:35	4.7	72	NR	NR
4/11/2019 05:40	4.7	70	NR	NR
4/11/2019 05:45	4.6	71	NR	NR
4/11/2019 05:50	4.6	72	NR	NR
4/11/2019 05:55	4.8	74	NR	NR
4/11/2019 06:00	4.7	74	NR	NR
4/11/2019 06:05	4.7	75	NR	NR
4/11/2019 06:10	4.6	75	NR	NR
4/11/2019 06:15	4.8	75	NR	NR
4/11/2019 06:20	4.8	77	NR	NR
4/11/2019 06:25	4.9	77	NR	NR
4/11/2019 06:30	5.3	78	NR	NR
4/11/2019 06:35	5.5	79	NR	NR
4/11/2019 06:40	5.8	80	NR	NR
4/11/2019 06:45	5.9	81	NR	NR
4/11/2019 06:50	6.1	80	NR	NR
4/11/2019 06:55	6.1	79	NR	NR
4/11/2019 07:00	5.8	80	NR	NR
4/11/2019 07:05	5.8	80	NR	NR
4/11/2019 07:10	5.7	81	NR	NR
4/11/2019 07:15	5.4	80	NR	NR
4/11/2019 07:20	5.4	80	NR	NR
4/11/2019 07:25	5.4	81	NR	NR
4/11/2019 07:30	5.5	81	NR	NR
4/11/2019 07:35	5.6	82	NR	NR
4/11/2019 07:40	5.6	82	NR	NR
4/11/2019 07:45	6.1	82	NR	NR
4/11/2019 07:50	5.9	83	NR	NR
4/11/2019 07:55	6.1	83	NR	NR
4/11/2019 08:00	6.0	84	NR	NR
4/11/2019 08:05	6.0	84	NR	NR
4/11/2019 08:10	6.0	85	NR	NR
4/11/2019 08:15	6.0	86	NR	NR
4/11/2019 08:20	6.1	87	NR	NR
4/11/2019 08:25	6.0	87	NR	NR
4/11/2019 08:30	6.1	87	NR	NR
4/11/2019 08:35	5.8	86	NR	NR
4/11/2019 08:40	5.9	86	NR	NR
4/11/2019 08:45	5.7	85	NR	NR
4/11/2019 08:50	5.7	85	NR	NR
4/11/2019 08:55	5.8	84	NR	NR
4/11/2019 09:00	5.6	83	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)
4/11/2019 09:05	5.5	82	NR	NR
4/11/2019 09:10	5.2	81	NR	NR
4/11/2019 09:15	5.2	80	NR	NR
4/11/2019 09:20	5.1	79	NR	NR
4/11/2019 09:25	4.8	78	NR	NR
4/11/2019 09:30	4.7	78	NR	NR
4/11/2019 09:35	4.6	78	NR	NR
4/11/2019 09:40	4.9	78	NR	NR
4/11/2019 09:45	4.9	79	NR	NR
4/11/2019 09:50	5.0	79	NR	NR
4/11/2019 09:55	5.1	80	NR	NR
4/11/2019 10:00	5.3	81	NR	NR
4/11/2019 10:05	5.4	82	NR	NR
4/11/2019 10:10	5.2	84	NR	NR
4/11/2019 10:15	5.2	84	NR	NR
4/11/2019 10:20	4.9	86	NR	NR
4/11/2019 10:25	4.9	88	NR	NR
4/11/2019 10:30	4.7	88	NR	NR
4/11/2019 10:35	4.5	88	NR	NR
4/11/2019 10:40	4.5	86	NR	NR
4/11/2019 10:45	4.5	87	NR	NR
4/11/2019 10:50	4.8	85	NR	NR
4/11/2019 10:55	4.7	83	NR	NR
4/11/2019 11:00	4.8	81	NR	NR
4/11/2019 11:05	4.9	82	NR	NR
4/11/2019 11:10	4.9	85	NR	NR
4/11/2019 11:15	4.8	83	NR	NR
4/11/2019 11:20	4.4	82	NR	NR
4/11/2019 11:25	4.3	82	NR	NR
4/11/2019 11:30	4.4	82	NR	NR
4/11/2019 11:35	4.4	81	NR	NR
4/11/2019 11:40	4.5	80	NR	NR
4/11/2019 11:45	4.5	81	NR	NR
4/11/2019 11:50	4.4	79	NR	NR
4/11/2019 11:55	4.6	80	NR	NR
4/11/2019 12:00	4.5	79	NR	NR
4/11/2019 12:05	4.3	76	NR	NR
4/11/2019 12:10	4.3	76	NR	NR
4/11/2019 12:15	4.5	76	NR	NR
4/11/2019 12:20	4.4	75	NR	NR
4/11/2019 12:25	4.2	73	NR	NR
4/11/2019 12:30	4.4	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/11/2019 12:35	4.4	71	NR	NR
4/11/2019 12:40	4.2	68	NR	NR
4/11/2019 12:45	4.1	66	NR	NR
4/11/2019 12:50	4.2	63	NR	NR
4/11/2019 12:55	4.4	61	NR	NR
4/11/2019 13:00	4.1	61	NR	NR
4/11/2019 13:05	4.3	59	NR	NR
4/11/2019 13:10	4.4	60	NR	NR
4/11/2019 13:15	4.6	60	NR	NR
4/11/2019 13:20	4.5	61	NR	NR
4/11/2019 13:25	4.3	64	NR	NR
4/11/2019 13:30	4.7	64	NR	NR
4/11/2019 13:35	4.6	67	NR	NR
4/11/2019 13:40	4.5	66	NR	NR
4/11/2019 13:45	4.3	65	NR	NR
4/11/2019 13:50	4.3	67	NR	NR
4/11/2019 13:55	4.4	64	NR	NR
4/11/2019 14:00	4.1	66	NR	NR
4/11/2019 14:05	4.0	63	NR	NR
4/11/2019 14:10	4.0	63	NR	NR
4/11/2019 14:15	4.1	66	NR	NR
4/11/2019 14:20	4.1	65	NR	NR
4/11/2019 14:25	3.9	69	NR	NR
4/11/2019 14:30	4.0	73	NR	NR
4/11/2019 14:35	4.1	77	NR	NR
4/11/2019 14:40	4.2	77	NR	NR
4/11/2019 14:45	4.1	77	NR	NR
4/11/2019 14:50	4.2	78	NR	NR
4/11/2019 14:55	4.2	80	NR	NR
4/11/2019 15:00	4.1	79	NR	NR
4/11/2019 15:05	3.9	79	NR	NR
4/11/2019 15:10	3.7	84	NR	NR
4/11/2019 15:15	3.7	88	NR	NR
4/11/2019 15:20	3.7	90	NR	NR
4/11/2019 15:25	3.9	92	NR	NR
4/11/2019 15:30	4.0	94	NR	NR
4/11/2019 15:35	4.2	95	NR	NR
4/11/2019 15:40	4.2	95	NR	NR
4/11/2019 15:45	4.0	95	NR	NR
4/11/2019 15:50	3.8	92	NR	NR
4/11/2019 15:55	3.8	91	NR	NR
4/11/2019 16:00	3.7	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)
4/11/2019 16:05	3.6	86	NR	NR
4/11/2019 16:10	3.6	86	NR	NR
4/11/2019 16:15	3.7	88	NR	NR
4/11/2019 16:20	3.7	89	NR	NR
4/11/2019 16:25	3.6	89	NR	NR
4/11/2019 16:30	3.6	92	NR	NR
4/11/2019 16:35	3.8	93	NR	NR
4/11/2019 16:40	3.8	93	NR	NR
4/11/2019 16:45	3.8	91	NR	NR
4/11/2019 16:50	3.9	92	NR	NR
4/11/2019 16:55	4.0	92	NR	NR
4/11/2019 17:00	4.0	90	NR	NR
4/11/2019 17:05	3.8	90	NR	NR
4/11/2019 17:10	3.7	91	NR	NR
4/11/2019 17:15	3.5	90	NR	NR
4/11/2019 17:20	3.5	91	NR	NR
4/11/2019 17:25	3.4	91	NR	NR
4/11/2019 17:30	3.2	90	NR	NR
4/11/2019 17:35	3.1	89	NR	NR
4/11/2019 17:40	3.0	86	NR	NR
4/11/2019 17:45	2.9	84	NR	NR
4/11/2019 17:50	2.7	81	NR	NR
4/11/2019 17:55	2.6	80	NR	NR
4/11/2019 18:00	2.5	77	NR	NR
4/11/2019 18:05	2.6	74	NR	NR
4/11/2019 18:10	2.6	71	NR	NR
4/11/2019 18:15	2.8	65	NR	NR
4/11/2019 18:20	2.9	66	NR	NR
4/11/2019 18:25	2.9	65	NR	NR
4/11/2019 18:30	3.1	65	NR	NR
4/11/2019 18:35	3.1	67	NR	NR
4/11/2019 18:40	3.2	68	NR	NR
4/11/2019 18:45	3.0	72	NR	NR
4/11/2019 18:50	3.0	72	NR	NR
4/11/2019 18:55	3.0	72	NR	NR
4/11/2019 19:00	3.1	73	NR	NR
4/11/2019 19:05	3.0	75	NR	NR
4/11/2019 19:10	3.0	76	NR	NR
4/11/2019 19:15	3.0	77	NR	NR
4/11/2019 19:20	3.1	77	NR	NR
4/11/2019 19:25	3.1	78	NR	NR
4/11/2019 19:30	3.2	83	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)
4/11/2019 19:35	3.5	88	NR	NR
4/11/2019 19:40	3.9	95	NR	NR
4/11/2019 19:45	4.3	102	NR	NR
4/11/2019 19:50	4.8	107	NR	NR
4/11/2019 19:55	5.2	113	NR	NR
4/11/2019 20:00	5.5	115	NR	NR
4/11/2019 20:05	5.6	117	NR	NR
4/11/2019 20:10	5.5	118	NR	NR
4/11/2019 20:15	5.4	119	NR	NR
4/11/2019 20:20	5.3	121	NR	NR
4/11/2019 20:25	5.0	124	NR	NR
4/11/2019 20:30	4.8	126	NR	NR
4/11/2019 20:35	4.6	130	NR	NR
4/11/2019 20:40	4.3	133	NR	NR
4/11/2019 20:45	3.9	137	NR	NR
4/11/2019 20:50	3.7	142	NR	NR
4/11/2019 20:55	3.6	147	NR	NR
4/11/2019 21:00	3.6	221	NR	NR
4/11/2019 21:05	3.8	307	NR	NR
4/11/2019 21:10	4.1	314	NR	NR
4/11/2019 21:15	4.2	321	1	NR
4/11/2019 21:20	4.1	332	1	NR
4/11/2019 21:25	4.0	337	1	NR
4/11/2019 21:30	3.7	352	1	NR
4/11/2019 21:35	3.4	6	1	NR
4/11/2019 21:40	3.1	22	1	NR
4/11/2019 21:45	3.1	31	1	NR
4/11/2019 21:50	3.1	37	1	NR
4/11/2019 21:55	3.1	48	NR	NR
4/11/2019 22:00	3.0	51	NR	NR
4/11/2019 22:05	3.2	50	NR	NR
4/11/2019 22:10	3.3	52	NR	NR
4/11/2019 22:15	3.4	57	NR	NR
4/11/2019 22:20	3.3	60	NR	NR
4/11/2019 22:25	3.3	59	NR	NR
4/11/2019 22:30	3.2	57	NR	NR
4/11/2019 22:35	3.1	58	NR	NR
4/11/2019 22:40	3.1	64	NR	NR
4/11/2019 22:45	2.9	72	NR	NR
4/11/2019 22:50	3.0	81	NR	NR
4/11/2019 22:55	3.0	99	NR	NR
4/11/2019 23:00	3.0	120	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)
4/11/2019 23:05	2.9	140	NR	NR
4/11/2019 23:10	2.8	157	NR	NR
4/11/2019 23:15	2.9	174	NR	1
4/11/2019 23:20	3.1	190	NR	1
4/11/2019 23:25	3.3	205	NR	1
4/11/2019 23:30	3.6	217	NR	1
4/11/2019 23:35	3.8	226	NR	1
4/11/2019 23:40	4.1	234	2	1
4/11/2019 23:45	4.4	245	2	2
4/11/2019 23:50	4.4	258	2	2
4/11/2019 23:55	4.2	269	1	2
4/11/2019 24:00	3.9	281	1	NR
4/12/2019 00:05	3.6	288	1	NR
4/12/2019 00:10	3.6	292	1	NR
4/12/2019 00:15	3.2	292	1	NR
4/12/2019 00:20	3.1	286	1	NR
4/12/2019 00:25	3.2	278	1	NR
4/12/2019 00:30	3.0	267	1	1
4/12/2019 00:35	3.4	254	2	1
4/12/2019 00:40	3.5	242	2	ND
4/12/2019 00:45	3.9	232	2	1
4/12/2019 00:50	4.4	226	NR	1
4/12/2019 00:55	4.8	221	NR	1
4/12/2019 01:00	5.2	221	NR	1
4/12/2019 01:05	4.9	223	NR	2
4/12/2019 01:10	4.6	227	NR	2
4/12/2019 01:15	4.3	228	NR	2
4/12/2019 01:20	3.9	225	NR	2
4/12/2019 01:25	3.6	222	NR	2
4/12/2019 01:30	3.5	220	NR	1
4/12/2019 01:35	3.8	219	NR	1
4/12/2019 01:40	4.2	216	NR	1
4/12/2019 01:45	4.3	214	NR	2
4/12/2019 01:50	4.2	217	NR	1
4/12/2019 01:55	4.2	216	NR	1
4/12/2019 02:00	4.2	211	NR	1
4/12/2019 02:05	4.0	206	NR	1
4/12/2019 02:10	3.7	203	NR	1
4/12/2019 02:15	3.6	199	NR	1
4/12/2019 02:20	3.7	195	NR	1
4/12/2019 02:25	3.8	195	NR	1
4/12/2019 02:30	3.7	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)
4/12/2019 02:35	3.8	199	NR	1
4/12/2019 02:40	4.0	201	NR	1
4/12/2019 02:45	4.1	204	NR	1
4/12/2019 02:50	4.3	206	NR	1
4/12/2019 02:55	4.4	208	NR	1
4/12/2019 03:00	4.5	214	NR	2
4/12/2019 03:05	4.7	222	NR	2
4/12/2019 03:10	4.9	229	NR	2
4/12/2019 03:15	5.3	237	1	2
4/12/2019 03:20	5.4	245	2	2
4/12/2019 03:25	5.6	253	1	2
4/12/2019 03:30	5.8	256	1	1
4/12/2019 03:35	6.0	255	1	1
4/12/2019 03:40	5.7	257	1	1
4/12/2019 03:45	5.5	257	1	1
4/12/2019 03:50	5.4	256	1	1
4/12/2019 03:55	5.3	254	1	1
4/12/2019 04:00	5.3	253	1	1
4/12/2019 04:05	5.3	252	1	2
4/12/2019 04:10	5.7	251	1	1
4/12/2019 04:15	5.9	249	1	1
4/12/2019 04:20	6.1	250	1	1
4/12/2019 04:25	6.2	250	1	1
4/12/2019 04:30	5.9	250	1	1
4/12/2019 04:35	5.7	251	1	1
4/12/2019 04:40	5.5	253	1	1
4/12/2019 04:45	5.3	254	1	1
4/12/2019 04:50	5.0	252	1	1
4/12/2019 04:55	4.8	248	1	1
4/12/2019 05:00	4.9	242	2	1
4/12/2019 05:05	4.9	235	2	1
4/12/2019 05:10	4.8	228	NR	1
4/12/2019 05:15	4.7	222	NR	1
4/12/2019 05:20	4.9	217	NR	1
4/12/2019 05:25	5.3	216	NR	1
4/12/2019 05:30	5.5	215	NR	1
4/12/2019 05:35	5.9	217	NR	1
4/12/2019 05:40	6.3	218	NR	1
4/12/2019 05:45	6.6	219	NR	1
4/12/2019 05:50	6.7	219	NR	1
4/12/2019 05:55	6.9	220	NR	1
4/12/2019 06:00	6.8	221	NR	ND

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)
4/12/2019 06:05	6.9	221	NR	1
4/12/2019 06:10	6.8	221	NR	1
4/12/2019 06:15	6.5	221	NR	1
4/12/2019 06:20	6.9	222	NR	1
4/12/2019 06:25	6.7	221	NR	1
4/12/2019 06:30	6.7	222	NR	1
4/12/2019 06:35	6.6	223	NR	1
4/12/2019 06:40	6.3	222	NR	1
4/12/2019 06:45	6.3	223	NR	1
4/12/2019 06:50	5.9	224	NR	1
4/12/2019 06:55	5.7	224	NR	1
4/12/2019 07:00	5.7	227	NR	1
4/12/2019 07:05	5.4	229	NR	1
4/12/2019 07:10	5.4	232	1	2
4/12/2019 07:15	5.2	233	1	2
4/12/2019 07:20	5.2	233	1	1
4/12/2019 07:25	5.3	235	1	1
4/12/2019 07:30	5.1	234	1	1
4/12/2019 07:35	5.3	231	1	1
4/12/2019 07:40	5.6	229	NR	1
4/12/2019 07:45	5.9	228	NR	1
4/12/2019 07:50	6.2	226	NR	1
4/12/2019 07:55	6.4	224	NR	1
4/12/2019 08:00	6.9	222	NR	1
4/12/2019 08:05	6.9	222	NR	1
4/12/2019 08:10	7.2	222	NR	1
4/12/2019 08:15	7.4	222	NR	1
4/12/2019 08:20	7.6	223	NR	1
4/12/2019 08:25	7.8	223	NR	1
4/12/2019 08:30	8.3	224	NR	1
4/12/2019 08:35	8.6	224	NR	1
4/12/2019 08:40	8.9	225	NR	1
4/12/2019 08:45	9.4	225	NR	1
4/12/2019 08:50	9.5	225	NR	1
4/12/2019 08:55	9.7	226	NR	1
4/12/2019 09:00	9.6	225	NR	1
4/12/2019 09:05	9.7	224	NR	1
4/12/2019 09:10	9.8	225	NR	1
4/12/2019 09:15	9.6	225	NR	1
4/12/2019 09:20	9.9	225	NR	1
4/12/2019 09:25	9.8	224	NR	1
4/12/2019 09:30	9.9	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)
4/12/2019 09:35	10.0	225	NR	1
4/12/2019 09:40	10.2	226	NR	1
4/12/2019 09:45	10.0	226	NR	1
4/12/2019 09:50	9.8	226	NR	1
4/12/2019 09:55	9.7	226	NR	1
4/12/2019 10:00	9.4	226	NR	1
4/12/2019 10:05	9.0	225	NR	1
4/12/2019 10:10	8.6	224	NR	1
4/12/2019 10:15	8.7	223	NR	1
4/12/2019 10:20	8.7	223	NR	2
4/12/2019 10:25	9.0	222	NR	2
4/12/2019 10:30	9.0	221	NR	1
4/12/2019 10:35	9.3	221	NR	1
4/12/2019 10:40	9.4	221	NR	1
4/12/2019 10:45	9.5	222	NR	1
4/12/2019 10:50	9.5	221	NR	1
4/12/2019 10:55	9.0	221	NR	1
4/12/2019 11:00	9.0	222	NR	1
4/12/2019 11:05	8.9	224	NR	1
4/12/2019 11:10	8.7	226	NR	1
4/12/2019 11:15	8.7	228	NR	1
4/12/2019 11:20	8.9	231	1	1
4/12/2019 11:25	9.1	231	1	1
4/12/2019 11:30	9.5	231	1	1
4/12/2019 11:35	9.6	230	1	1
4/12/2019 11:40	10.0	228	NR	1
4/12/2019 11:45	10.0	226	NR	1
4/12/2019 11:50	9.8	224	NR	2
4/12/2019 11:55	9.6	224	NR	2
4/12/2019 12:00	9.2	222	NR	1
4/12/2019 12:05	9.0	224	NR	1
4/12/2019 12:10	8.9	223	NR	1
4/12/2019 12:15	8.9	220	NR	1
4/12/2019 12:20	9.1	222	NR	1
4/12/2019 12:25	9.5	222	NR	1
4/12/2019 12:30	9.7	223	NR	1
4/12/2019 12:35	10.0	221	NR	1
4/12/2019 12:40	9.9	222	NR	1
4/12/2019 12:45	10.2	224	NR	1
4/12/2019 12:50	10.1	222	NR	1
4/12/2019 12:55	10.1	222	NR	1
4/12/2019 13:00	9.9	223	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)
4/12/2019 13:05	9.8	223	NR	ND
4/12/2019 13:10	9.5	225	NR	1
4/12/2019 13:15	8.9	226	NR	1
4/12/2019 13:20	8.7	227	NR	1
4/12/2019 13:25	8.9	228	NR	1
4/12/2019 13:30	9.0	231	1	1
4/12/2019 13:35	8.9	232	1	1
4/12/2019 13:40	9.0	234	1	1
4/12/2019 13:45	9.3	234	1	1
4/12/2019 13:50	9.3	236	1	1
4/12/2019 13:55	9.2	237	1	2
4/12/2019 14:00	9.3	235	1	2
4/12/2019 14:05	9.6	235	1	2
4/12/2019 14:10	9.9	233	1	1
4/12/2019 14:15	9.8	230	1	2
4/12/2019 14:20	9.9	232	1	1
4/12/2019 14:25	9.7	235	1	1
4/12/2019 14:30	9.8	237	1	1
4/12/2019 14:35	9.4	238	1	1
4/12/2019 14:40	9.1	240	1	1
4/12/2019 14:45	9.1	242	1	1
4/12/2019 14:50	8.9	241	1	1
4/12/2019 14:55	8.9	240	1	1
4/12/2019 15:00	8.9	240	1	1
4/12/2019 15:05	9.1	239	1	1
4/12/2019 15:10	8.9	238	1	1
4/12/2019 15:15	8.9	239	1	1
4/12/2019 15:20	9.0	239	1	1
4/12/2019 15:25	9.3	241	1	1
4/12/2019 15:30	9.4	245	1	1
4/12/2019 15:35	9.4	243	1	1
4/12/2019 15:40	9.4	245	1	1
4/12/2019 15:45	9.3	245	1	1
4/12/2019 15:50	9.3	244	1	1
4/12/2019 15:55	9.4	243	1	1
4/12/2019 16:00	9.2	242	1	2
4/12/2019 16:05	9.1	246	1	1
4/12/2019 16:10	9.2	247	1	1
4/12/2019 16:15	9.3	247	1	1
4/12/2019 16:20	9.5	249	1	1
4/12/2019 16:25	9.2	248	1	2
4/12/2019 16:30	8.9	249	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)
4/12/2019 16:35	8.7	250	1	1
4/12/2019 16:40	8.8	249	1	1
4/12/2019 16:45	8.5	250	1	1
4/12/2019 16:50	8.0	251	1	1
4/12/2019 16:55	8.0	252	1	1
4/12/2019 17:00	8.2	251	2	1
4/12/2019 17:05	8.2	249	1	1
4/12/2019 17:10	8.2	249	2	1
4/12/2019 17:15	8.4	249	2	1
4/12/2019 17:20	8.8	248	1	1
4/12/2019 17:25	8.7	248	1	1
4/12/2019 17:30	8.7	248	1	1
4/12/2019 17:35	8.6	249	1	1
4/12/2019 17:40	8.5	249	1	1
4/12/2019 17:45	8.2	249	1	1
4/12/2019 17:50	8.1	250	1	1
4/12/2019 17:55	8.1	250	1	1
4/12/2019 18:00	7.8	250	1	1
4/12/2019 18:05	7.9	250	1	1
4/12/2019 18:10	7.8	251	1	1
4/12/2019 18:15	7.7	251	1	1
4/12/2019 18:20	7.5	250	1	1
4/12/2019 18:25	7.6	250	1	1
4/12/2019 18:30	7.9	251	1	1
4/12/2019 18:35	8.0	250	1	1
4/12/2019 18:40	8.1	249	1	2
4/12/2019 18:45	8.2	249	1	1
4/12/2019 18:50	8.1	249	1	1
4/12/2019 18:55	7.8	250	1	1
4/12/2019 19:00	7.5	250	1	1
4/12/2019 19:05	7.3	250	1	1
4/12/2019 19:10	7.1	251	1	ND
4/12/2019 19:15	7.0	252	1	ND
4/12/2019 19:20	7.0	251	1	ND
4/12/2019 19:25	6.8	250	1	1
4/12/2019 19:30	6.9	250	1	1
4/12/2019 19:35	7.0	250	1	1
4/12/2019 19:40	7.1	250	1	1
4/12/2019 19:45	6.9	250	1	2
4/12/2019 19:50	6.8	251	1	2
4/12/2019 19:55	6.7	253	1	2
4/12/2019 20:00	6.1	254	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)
4/12/2019 20:05	5.6	255	1	2
4/12/2019 20:10	5.2	257	1	1
4/12/2019 20:15	4.9	258	1	1
4/12/2019 20:20	4.7	259	1	1
4/12/2019 20:25	4.2	260	1	1
4/12/2019 20:30	4.1	262	1	1
4/12/2019 20:35	4.0	265	1	1
4/12/2019 20:40	4.0	267	1	2
4/12/2019 20:45	3.9	269	1	2
4/12/2019 20:50	4.0	270	2	2
4/12/2019 20:55	4.3	270	2	2
4/12/2019 21:00	4.5	270	1	1
4/12/2019 21:05	4.7	266	1	1
4/12/2019 21:10	4.6	264	1	1
4/12/2019 21:15	4.5	263	1	2
4/12/2019 21:20	4.3	262	1	1
4/12/2019 21:25	4.1	261	1	1
4/12/2019 21:30	4.0	261	1	1
4/12/2019 21:35	3.9	262	1	2
4/12/2019 21:40	3.9	262	1	2
4/12/2019 21:45	4.0	262	1	2
4/12/2019 21:50	4.1	261	1	1
4/12/2019 21:55	4.1	261	1	2
4/12/2019 22:00	4.1	261	1	1
4/12/2019 22:05	4.0	261	1	1
4/12/2019 22:10	3.9	260	1	1
4/12/2019 22:15	3.9	260	1	1
4/12/2019 22:20	3.9	259	1	1
4/12/2019 22:25	3.9	259	1	1
4/12/2019 22:30	3.8	260	1	1
4/12/2019 22:35	3.9	261	1	1
4/12/2019 22:40	3.8	263	1	1
4/12/2019 22:45	3.8	266	1	1
4/12/2019 22:50	3.7	271	1	1
4/12/2019 22:55	3.8	272	1	1
4/12/2019 23:00	4.0	274	1	1
4/12/2019 23:05	4.1	275	1	1
4/12/2019 23:10	4.2	274	1	1
4/12/2019 23:15	4.3	274	1	1
4/12/2019 23:20	4.3	273	1	1
4/12/2019 23:25	4.4	272	1	1
4/12/2019 23:30	4.4	273	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)
4/12/2019 23:35	4.3	273	1	1
4/12/2019 23:40	4.1	273	1	1
4/12/2019 23:45	4.0	271	1	1
4/12/2019 23:50	3.8	270	1	1
4/12/2019 23:55	3.6	268	2	1
4/12/2019 24:00	3.3	266	2	1
4/13/2019 00:05	3.2	264	2	1
4/13/2019 00:10	3.3	262	2	1
4/13/2019 00:15	3.2	261	2	1
4/13/2019 00:20	3.2	259	2	2
4/13/2019 00:25	3.3	258	2	2
4/13/2019 00:30	3.4	256	2	2
4/13/2019 00:35	3.5	255	2	2
4/13/2019 00:40	3.6	254	1	2
4/13/2019 00:45	3.8	254	1	2
4/13/2019 00:50	3.8	254	1	2
4/13/2019 00:55	3.9	254	1	1
4/13/2019 01:00	4.0	255	1	1
4/13/2019 01:05	4.0	254	1	1
4/13/2019 01:10	4.0	255	1	1
4/13/2019 01:15	3.9	255	1	1
4/13/2019 01:20	3.9	254	1	1
4/13/2019 01:25	3.9	254	1	1
4/13/2019 01:30	4.0	254	1	ND
4/13/2019 01:35	4.0	254	1	1
4/13/2019 01:40	4.1	255	1	1
4/13/2019 01:45	4.2	255	2	1
4/13/2019 01:50	4.2	256	2	ND
4/13/2019 01:55	4.3	255	2	1
4/13/2019 02:00	4.2	255	1	1
4/13/2019 02:05	4.2	254	1	1
4/13/2019 02:10	4.3	253	1	1
4/13/2019 02:15	4.4	251	1	1
4/13/2019 02:20	4.5	250	1	1
4/13/2019 02:25	4.8	251	1	1
4/13/2019 02:30	5.1	250	1	1
4/13/2019 02:35	5.4	250	1	1
4/13/2019 02:40	5.5	250	1	1
4/13/2019 02:45	5.8	250	1	1
4/13/2019 02:50	6.0	250	1	1
4/13/2019 02:55	6.1	249	1	1
4/13/2019 03:00	6.2	249	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)
4/13/2019 03:05	6.3	249	1	1
4/13/2019 03:10	6.4	249	1	1
4/13/2019 03:15	6.4	249	1	1
4/13/2019 03:20	6.4	249	1	2
4/13/2019 03:25	6.1	248	1	2
4/13/2019 03:30	6.0	249	1	2
4/13/2019 03:35	5.9	248	1	2
4/13/2019 03:40	5.9	249	1	2
4/13/2019 03:45	6.0	249	1	2
4/13/2019 03:50	6.0	249	1	2
4/13/2019 03:55	6.1	249	1	1
4/13/2019 04:00	5.8	246	1	1
4/13/2019 04:05	5.5	244	2	2
4/13/2019 04:10	5.1	240	2	1
4/13/2019 04:15	4.8	237	2	1
4/13/2019 04:20	4.6	234	1	1
4/13/2019 04:25	4.6	234	1	1
4/13/2019 04:30	5.1	236	1	1
4/13/2019 04:35	5.5	238	1	2
4/13/2019 04:40	5.7	241	1	2
4/13/2019 04:45	5.7	243	1	2
4/13/2019 04:50	5.6	242	1	2
4/13/2019 04:55	5.5	239	1	1
4/13/2019 05:00	5.1	235	1	1
4/13/2019 05:05	4.8	232	1	1
4/13/2019 05:10	4.5	228	NR	2
4/13/2019 05:15	4.6	226	NR	1
4/13/2019 05:20	4.7	226	NR	1
4/13/2019 05:25	4.7	226	NR	1
4/13/2019 05:30	4.6	227	NR	1
4/13/2019 05:35	4.4	228	NR	1
4/13/2019 05:40	4.5	230	2	1
4/13/2019 05:45	4.4	233	2	1
4/13/2019 05:50	4.6	238	1	1
4/13/2019 05:55	4.9	243	1	1
4/13/2019 06:00	5.5	246	1	1
4/13/2019 06:05	6.0	248	1	2
4/13/2019 06:10	6.4	250	1	2
4/13/2019 06:15	6.7	251	1	2
4/13/2019 06:20	6.9	250	2	3
4/13/2019 06:25	6.8	249	2	3
4/13/2019 06:30	6.6	249	2	3

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)
4/13/2019 06:35	6.6	250	2	3
4/13/2019 06:40	6.1	246	2	2
4/13/2019 06:45	5.7	245	2	2
4/13/2019 06:50	5.6	245	2	2
4/13/2019 06:55	5.5	245	1	2
4/13/2019 07:00	5.5	245	1	1
4/13/2019 07:05	5.5	245	1	1
4/13/2019 07:10	5.6	248	1	1
4/13/2019 07:15	5.5	247	1	1
4/13/2019 07:20	5.2	246	1	1
4/13/2019 07:25	5.1	247	1	1
4/13/2019 07:30	5.0	247	1	1
4/13/2019 07:35	5.1	247	1	1
4/13/2019 07:40	5.3	247	1	2
4/13/2019 07:45	5.7	250	1	2
4/13/2019 07:50	5.9	250	1	2
4/13/2019 07:55	6.0	250	1	2
4/13/2019 08:00	6.0	250	1	2
4/13/2019 08:05	6.0	249	1	1
4/13/2019 08:10	5.8	249	1	1
4/13/2019 08:15	5.7	249	1	1
4/13/2019 08:20	5.5	251	1	1
4/13/2019 08:25	5.4	250	1	1
4/13/2019 08:30	5.5	249	2	1
4/13/2019 08:35	5.5	250	2	2
4/13/2019 08:40	5.6	253	1	2
4/13/2019 08:45	5.6	254	2	1
4/13/2019 08:50	5.8	254	2	1
4/13/2019 08:55	5.8	257	1	1
4/13/2019 09:00	5.6	258	1	2
4/13/2019 09:05	5.5	257	1	1
4/13/2019 09:10	5.4	255	1	1
4/13/2019 09:15	5.2	255	1	1
4/13/2019 09:20	5.0	254	1	1
4/13/2019 09:25	5.0	254	1	1
4/13/2019 09:30	5.1	252	1	1
4/13/2019 09:35	5.1	255	1	1
4/13/2019 09:40	5.1	257	1	1
4/13/2019 09:45	5.3	255	1	1
4/13/2019 09:50	5.5	254	1	1
4/13/2019 09:55	5.5	253	1	1
4/13/2019 10:00	5.4	256	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)
4/13/2019 10:05	5.4	254	1	1
4/13/2019 10:10	5.3	251	1	1
4/13/2019 10:15	5.6	251	1	1
4/13/2019 10:20	5.6	250	1	1
4/13/2019 10:25	5.8	251	1	1
4/13/2019 10:30	5.9	254	1	1
4/13/2019 10:35	5.8	257	1	1
4/13/2019 10:40	5.9	258	1	1
4/13/2019 10:45	5.7	260	1	1
4/13/2019 10:50	5.8	259	1	1
4/13/2019 10:55	5.7	258	1	1
4/13/2019 11:00	5.8	255	1	1
4/13/2019 11:05	6.0	255	1	1
4/13/2019 11:10	6.0	254	1	1
4/13/2019 11:15	6.1	253	1	1
4/13/2019 11:20	6.1	257	1	1
4/13/2019 11:25	6.2	257	1	1
4/13/2019 11:30	6.2	258	1	1
4/13/2019 11:35	6.1	258	1	1
4/13/2019 11:40	6.0	260	1	1
4/13/2019 11:45	5.9	260	1	1
4/13/2019 11:50	5.8	258	1	1
4/13/2019 11:55	6.0	257	2	1
4/13/2019 12:00	5.9	260	2	1
4/13/2019 12:05	5.9	262	2	1
4/13/2019 12:10	6.0	261	2	1
4/13/2019 12:15	5.8	261	2	1
4/13/2019 12:20	5.9	265	2	1
4/13/2019 12:25	5.6	267	2	1
4/13/2019 12:30	5.6	264	1	1
4/13/2019 12:35	5.5	262	1	1
4/13/2019 12:40	5.3	264	1	2
4/13/2019 12:45	5.5	270	1	2
4/13/2019 12:50	5.4	269	1	2
4/13/2019 12:55	5.4	272	1	1
4/13/2019 13:00	5.4	276	1	NR
4/13/2019 13:05	5.5	274	1	1
4/13/2019 13:10	5.5	275	1	1
4/13/2019 13:15	5.3	274	1	1
4/13/2019 13:20	5.2	275	1	1
4/13/2019 13:25	5.2	271	1	1
4/13/2019 13:30	5.2	270	2	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)
4/13/2019 13:35	5.3	272	2	1
4/13/2019 13:40	5.2	275	2	1
4/13/2019 13:45	5.2	276	1	NR
4/13/2019 13:50	5.2	276	1	NR
4/13/2019 13:55	5.1	279	1	NR
4/13/2019 14:00	5.1	281	2	NR
4/13/2019 14:05	4.9	278	1	NR
4/13/2019 14:10	5.1	272	1	1
4/13/2019 14:15	5.0	270	1	1
4/13/2019 14:20	5.2	272	1	1
4/13/2019 14:25	5.4	275	1	1
4/13/2019 14:30	5.2	274	1	1
4/13/2019 14:35	5.2	277	1	NR
4/13/2019 14:40	5.2	281	1	NR
4/13/2019 14:45	5.3	279	1	NR
4/13/2019 14:50	5.1	272	1	2
4/13/2019 14:55	5.0	268	1	2
4/13/2019 15:00	5.1	269	1	2
4/13/2019 15:05	5.2	272	1	2
4/13/2019 15:10	5.2	277	1	NR
4/13/2019 15:15	5.2	282	1	NR
4/13/2019 15:20	5.3	290	1	NR
4/13/2019 15:25	5.1	294	1	NR
4/13/2019 15:30	5.3	290	1	NR
4/13/2019 15:35	5.0	287	1	NR
4/13/2019 15:40	4.7	280	1	NR
4/13/2019 15:45	4.6	281	1	NR
4/13/2019 15:50	4.3	280	1	NR
4/13/2019 15:55	4.3	280	1	NR
4/13/2019 16:00	4.0	284	1	NR
4/13/2019 16:05	4.2	284	1	NR
4/13/2019 16:10	4.4	284	1	NR
4/13/2019 16:15	4.4	280	1	NR
4/13/2019 16:20	4.4	274	1	1
4/13/2019 16:25	4.4	274	1	1
4/13/2019 16:30	4.3	274	1	1
4/13/2019 16:35	4.2	276	1	NR
4/13/2019 16:40	4.2	277	1	NR
4/13/2019 16:45	4.2	277	1	NR
4/13/2019 16:50	4.4	280	1	NR
4/13/2019 16:55	4.5	280	1	NR
4/13/2019 17:00	4.5	285	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)
4/13/2019 17:05	4.2	292	1	NR
4/13/2019 17:10	4.1	296	1	NR
4/13/2019 17:15	4.0	304	1	NR
4/13/2019 17:20	3.8	305	1	NR
4/13/2019 17:25	3.5	303	1	NR
4/13/2019 17:30	3.5	297	1	NR
4/13/2019 17:35	3.6	292	1	NR
4/13/2019 17:40	3.6	290	1	NR
4/13/2019 17:45	3.3	285	1	NR
4/13/2019 17:50	3.3	278	1	NR
4/13/2019 17:55	3.3	282	1	NR
4/13/2019 18:00	3.4	286	1	NR
4/13/2019 18:05	3.4	288	1	NR
4/13/2019 18:10	3.6	292	2	NR
4/13/2019 18:15	3.8	303	1	NR
4/13/2019 18:20	3.9	316	1	NR
4/13/2019 18:25	3.9	324	2	NR
4/13/2019 18:30	3.8	329	2	NR
4/13/2019 18:35	3.8	334	1	NR
4/13/2019 18:40	3.5	337	1	NR
4/13/2019 18:45	3.5	338	1	NR
4/13/2019 18:50	3.6	339	1	NR
4/13/2019 18:55	3.7	337	1	NR
4/13/2019 19:00	3.7	338	1	NR
4/13/2019 19:05	3.8	338	1	NR
4/13/2019 19:10	4.0	337	1	NR
4/13/2019 19:15	4.2	335	1	NR
4/13/2019 19:20	4.0	335	1	NR
4/13/2019 19:25	3.7	335	1	NR
4/13/2019 19:30	3.5	334	2	NR
4/13/2019 19:35	3.5	334	2	NR
4/13/2019 19:40	3.3	335	2	NR
4/13/2019 19:45	2.9	337	2	NR
4/13/2019 19:50	2.8	338	2	NR
4/13/2019 19:55	2.9	340	2	NR
4/13/2019 20:00	3.0	341	1	NR
4/13/2019 20:05	2.8	344	1	NR
4/13/2019 20:10	2.7	347	1	NR
4/13/2019 20:15	2.7	350	1	NR
4/13/2019 20:20	2.5	353	2	NR
4/13/2019 20:25	2.6	355	2	NR
4/13/2019 20:30	2.5	356	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)
4/13/2019 20:35	2.5	356	1	NR
4/13/2019 20:40	2.5	357	1	NR
4/13/2019 20:45	2.6	360	1	NR
4/13/2019 20:50	2.8	3	1	NR
4/13/2019 20:55	2.8	7	1	NR
4/13/2019 21:00	2.8	19	1	NR
4/13/2019 21:05	2.8	34	1	NR
4/13/2019 21:10	2.8	48	NR	NR
4/13/2019 21:15	2.8	60	NR	NR
4/13/2019 21:20	2.9	73	NR	NR
4/13/2019 21:25	3.0	83	NR	NR
4/13/2019 21:30	3.0	84	NR	NR
4/13/2019 21:35	3.0	86	NR	NR
4/13/2019 21:40	3.0	86	NR	NR
4/13/2019 21:45	2.9	85	NR	NR
4/13/2019 21:50	2.7	83	NR	NR
4/13/2019 21:55	2.4	80	NR	NR
4/13/2019 22:00	2.3	77	NR	NR
4/13/2019 22:05	2.1	73	NR	NR
4/13/2019 22:10	2.0	70	NR	NR
4/13/2019 22:15	1.9	69	NR	NR
4/13/2019 22:20	1.9	66	NR	NR
4/13/2019 22:25	2.0	64	NR	NR
4/13/2019 22:30	2.2	62	NR	NR
4/13/2019 22:35	2.3	59	NR	NR
4/13/2019 22:40	2.5	56	NR	NR
4/13/2019 22:45	2.6	51	NR	NR
4/13/2019 22:50	2.7	50	NR	NR
4/13/2019 22:55	2.8	49	NR	NR
4/13/2019 23:00	2.9	47	NR	NR
4/13/2019 23:05	3.2	48	NR	NR
4/13/2019 23:10	3.5	47	NR	NR
4/13/2019 23:15	3.7	46	NR	NR
4/13/2019 23:20	3.8	46	NR	NR
4/13/2019 23:25	4.0	46	NR	NR
4/13/2019 23:30	4.2	45	NR	NR
4/13/2019 23:35	4.1	47	NR	NR
4/13/2019 23:40	4.0	50	NR	NR
4/13/2019 23:45	4.2	50	NR	NR
4/13/2019 23:50	4.3	49	NR	NR
4/13/2019 23:55	4.3	50	NR	NR
4/13/2019 24:00	4.1	53	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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