

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/18/2018 00:05	0.6	168	NR	NR
3/18/2018 00:10	0.7	166	NR	NR
3/18/2018 00:15	0.9	167	NR	NR
3/18/2018 00:20	0.9	167	NR	NR
3/18/2018 00:25	0.7	164	NR	NR
3/18/2018 00:30	0.5	163	NR	NR
3/18/2018 00:35	0.3	170	NR	1
3/18/2018 00:40	0.3	134	NR	NR
3/18/2018 00:45	0.4	60	NR	NR
3/18/2018 00:50	0.4	54	NR	NR
3/18/2018 00:55	0.4	55	NR	NR
3/18/2018 01:00	0.5	56	NR	NR
3/18/2018 01:05	0.6	60	NR	NR
3/18/2018 01:10	0.6	65	NR	NR
3/18/2018 01:15	0.5	68	NR	NR
3/18/2018 01:20	0.5	61	NR	NR
3/18/2018 01:25	0.6	60	NR	NR
3/18/2018 01:30	0.7	322	NR	NR
3/18/2018 01:35	0.8	241	NR	NR
3/18/2018 01:40	1.0	242	NR	NR
3/18/2018 01:45	1.2	237	1	1
3/18/2018 01:50	1.4	233	1	1
3/18/2018 01:55	1.4	232	1	1
3/18/2018 02:00	1.2	228	NR	1
3/18/2018 02:05	1.2	234	1	1
3/18/2018 02:10	1.1	236	1	1
3/18/2018 02:15	1.1	237	1	1
3/18/2018 02:20	1.2	234	1	1
3/18/2018 02:25	1.3	230	1	1
3/18/2018 02:30	1.6	228	NR	1
3/18/2018 02:35	1.7	225	NR	1
3/18/2018 02:40	1.7	222	NR	1
3/18/2018 02:45	1.6	219	NR	1
3/18/2018 02:50	1.6	218	NR	1
3/18/2018 02:55	1.6	220	NR	1
3/18/2018 03:00	1.7	221	NR	1
3/18/2018 03:05	1.7	221	NR	1
3/18/2018 03:10	1.7	222	NR	1
3/18/2018 03:15	1.8	225	NR	2
3/18/2018 03:20	1.8	227	NR	1
3/18/2018 03:25	1.8	229	NR	1
3/18/2018 03:30	1.8	230	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)
3/18/2018 03:35	1.7	230	ND	2
3/18/2018 03:40	1.7	230	1	2
3/18/2018 03:45	1.9	228	NR	2
3/18/2018 03:50	2.0	229	NR	2
3/18/2018 03:55	2.0	227	NR	3
3/18/2018 04:00	2.0	226	NR	3
3/18/2018 04:05	2.1	225	NR	3
3/18/2018 04:10	2.0	228	NR	4
3/18/2018 04:15	1.8	229	NR	4
3/18/2018 04:20	1.6	231	3	4
3/18/2018 04:25	1.4	235	3	3
3/18/2018 04:30	1.4	239	3	3
3/18/2018 04:35	1.4	244	3	3
3/18/2018 04:40	1.5	244	3	3
3/18/2018 04:45	1.3	245	3	2
3/18/2018 04:50	1.2	243	3	2
3/18/2018 04:55	1.2	239	2	2
3/18/2018 05:00	1.1	233	2	2
3/18/2018 05:05	1.0	226	NR	2
3/18/2018 05:10	0.8	219	NR	2
3/18/2018 05:15	0.8	220	NR	2
3/18/2018 05:20	0.9	224	NR	2
3/18/2018 05:25	0.9	229	NR	2
3/18/2018 05:30	0.9	227	NR	2
3/18/2018 05:35	0.9	216	NR	2
3/18/2018 05:40	1.0	207	NR	2
3/18/2018 05:45	1.2	203	NR	3
3/18/2018 05:50	1.3	192	NR	3
3/18/2018 05:55	1.3	184	NR	3
3/18/2018 06:00	1.5	182	NR	3
3/18/2018 06:05	1.4	190	NR	3
3/18/2018 06:10	1.3	198	NR	2
3/18/2018 06:15	1.1	200	NR	2
3/18/2018 06:20	1.0	206	NR	3
3/18/2018 06:25	1.0	212	NR	3
3/18/2018 06:30	1.0	220	NR	3
3/18/2018 06:35	1.2	223	NR	3
3/18/2018 06:40	1.4	221	NR	3
3/18/2018 06:45	1.7	219	NR	3
3/18/2018 06:50	2.0	220	NR	3
3/18/2018 06:55	2.1	221	NR	3
3/18/2018 07:00	2.2	220	NR	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)
3/18/2018 07:05	2.2	220	NR	3
3/18/2018 07:10	2.2	219	NR	3
3/18/2018 07:15	2.1	218	NR	3
3/18/2018 07:20	2.1	215	NR	2
3/18/2018 07:25	2.1	211	NR	2
3/18/2018 07:30	2.0	208	NR	2
3/18/2018 07:35	2.0	206	NR	2
3/18/2018 07:40	1.9	205	NR	2
3/18/2018 07:45	1.8	206	NR	2
3/18/2018 07:50	1.8	208	NR	2
3/18/2018 07:55	1.7	211	NR	2
3/18/2018 08:00	1.7	214	NR	2
3/18/2018 08:05	1.7	217	NR	2
3/18/2018 08:10	1.7	220	NR	2
3/18/2018 08:15	1.7	221	NR	2
3/18/2018 08:20	1.7	221	NR	2
3/18/2018 08:25	1.7	222	NR	3
3/18/2018 08:30	1.7	223	NR	3
3/18/2018 08:35	1.6	223	NR	3
3/18/2018 08:40	1.5	225	NR	3
3/18/2018 08:45	1.5	231	1	4
3/18/2018 08:50	1.6	239	1	5
3/18/2018 08:55	1.7	245	1	5
3/18/2018 09:00	1.8	249	1	5
3/18/2018 09:05	1.9	254	1	5
3/18/2018 09:10	2.1	257	1	4
3/18/2018 09:15	2.2	257	1	4
3/18/2018 09:20	2.2	256	1	3
3/18/2018 09:25	2.2	253	1	2
3/18/2018 09:30	2.1	253	1	2
3/18/2018 09:35	2.0	255	1	2
3/18/2018 09:40	1.9	258	1	2
3/18/2018 09:45	1.9	261	1	2
3/18/2018 09:50	1.9	261	1	2
3/18/2018 09:55	1.9	263	1	2
3/18/2018 10:00	1.9	264	1	2
3/18/2018 10:05	1.9	261	1	2
3/18/2018 10:10	1.9	256	1	2
3/18/2018 10:15	1.9	252	1	1
3/18/2018 10:20	1.9	250	1	1
3/18/2018 10:25	2.0	250	1	1
3/18/2018 10:30	2.0	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)
3/18/2018 10:35	2.1	245	1	1
3/18/2018 10:40	2.1	244	ND	2
3/18/2018 10:45	2.2	244	1	2
3/18/2018 10:50	2.2	244	1	2
3/18/2018 10:55	2.1	243	1	2
3/18/2018 11:00	2.2	249	1	2
3/18/2018 11:05	2.2	255	1	2
3/18/2018 11:10	2.2	261	1	1
3/18/2018 11:15	2.2	264	1	1
3/18/2018 11:20	2.2	268	ND	1
3/18/2018 11:25	2.3	265	ND	1
3/18/2018 11:30	2.3	261	ND	1
3/18/2018 11:35	2.3	257	ND	1
3/18/2018 11:40	2.3	256	ND	2
3/18/2018 11:45	2.2	252	1	1
3/18/2018 11:50	2.1	254	1	1
3/18/2018 11:55	2.1	261	1	1
3/18/2018 12:00	2.1	267	1	1
3/18/2018 12:05	2.0	268	1	1
3/18/2018 12:10	1.9	263	1	1
3/18/2018 12:15	1.9	260	1	1
3/18/2018 12:20	1.9	249	NR	NR
3/18/2018 12:25	2.0	241	1	1
3/18/2018 12:30	2.1	233	1	1
3/18/2018 12:35	2.3	229	NR	1
3/18/2018 12:40	2.4	224	NR	1
3/18/2018 12:45	2.4	228	NR	1
3/18/2018 12:50	2.5	233	1	1
3/18/2018 12:55	2.6	228	NR	1
3/18/2018 13:00	2.6	218	NR	1
3/18/2018 13:05	2.6	219	NR	1
3/18/2018 13:10	2.7	220	NR	1
3/18/2018 13:15	2.9	208	NR	1
3/18/2018 13:20	2.9	206	NR	1
3/18/2018 13:25	2.8	203	NR	1
3/18/2018 13:30	2.8	208	NR	1
3/18/2018 13:35	2.9	207	NR	1
3/18/2018 13:40	2.9	199	NR	NR
3/18/2018 13:45	2.7	210	NR	NR
3/18/2018 13:50	2.7	214	NR	1
3/18/2018 13:55	2.6	226	NR	1
3/18/2018 14:00	2.5	236	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)
3/18/2018 14:05	2.2	236	NR	NR
3/18/2018 14:10	2.1	254	1	1
3/18/2018 14:15	2.1	268	1	1
3/18/2018 14:20	2.0	269	1	1
3/18/2018 14:25	2.0	266	NR	NR
3/18/2018 14:30	2.3	251	NR	NR
3/18/2018 14:35	2.5	257	NR	NR
3/18/2018 14:40	2.5	250	NR	NR
3/18/2018 14:45	2.5	244	NR	NR
3/18/2018 14:50	2.6	248	NR	NR
3/18/2018 14:55	2.6	252	NR	NR
3/18/2018 15:00	2.3	259	ND	1
3/18/2018 15:05	2.2	244	NR	NR
3/18/2018 15:10	2.0	229	NR	NR
3/18/2018 15:15	2.1	215	NR	NR
3/18/2018 15:20	2.2	206	NR	NR
3/18/2018 15:25	2.1	194	NR	1
3/18/2018 15:30	2.1	197	NR	NR
3/18/2018 15:35	2.1	199	NR	1
3/18/2018 15:40	2.3	204	NR	NR
3/18/2018 15:45	2.3	206	NR	NR
3/18/2018 15:50	2.3	197	NR	NR
3/18/2018 15:55	2.4	197	NR	NR
3/18/2018 16:00	2.4	201	NR	NR
3/18/2018 16:05	2.5	210	NR	NR
3/18/2018 16:10	2.4	199	NR	NR
3/18/2018 16:15	2.2	186	NR	NR
3/18/2018 16:20	2.2	193	NR	NR
3/18/2018 16:25	2.3	198	NR	NR
3/18/2018 16:30	2.4	189	NR	1
3/18/2018 16:35	2.3	191	NR	1
3/18/2018 16:40	1.9	200	NR	1
3/18/2018 16:45	1.9	212	NR	1
3/18/2018 16:50	1.9	224	NR	1
3/18/2018 16:55	1.7	231	1	1
3/18/2018 17:00	1.6	244	1	1
3/18/2018 17:05	1.7	237	1	1
3/18/2018 17:10	2.0	229	NR	1
3/18/2018 17:15	2.1	224	NR	NR
3/18/2018 17:20	2.1	208	NR	1
3/18/2018 17:25	2.0	195	NR	1
3/18/2018 17:30	2.1	180	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)
3/18/2018 17:35	2.0	177	NR	1
3/18/2018 17:40	1.9	170	NR	1
3/18/2018 17:45	1.9	166	NR	NR
3/18/2018 17:50	1.8	167	NR	NR
3/18/2018 17:55	1.8	171	NR	1
3/18/2018 18:00	1.7	178	NR	1
3/18/2018 18:05	1.7	185	NR	1
3/18/2018 18:10	1.7	190	NR	1
3/18/2018 18:15	1.6	197	NR	1
3/18/2018 18:20	1.5	201	NR	1
3/18/2018 18:25	1.5	199	NR	1
3/18/2018 18:30	1.5	194	NR	1
3/18/2018 18:35	1.4	193	NR	1
3/18/2018 18:40	1.4	193	NR	1
3/18/2018 18:45	1.4	188	NR	1
3/18/2018 18:50	1.4	183	NR	1
3/18/2018 18:55	1.3	181	NR	1
3/18/2018 19:00	1.3	177	NR	1
3/18/2018 19:05	1.3	172	NR	1
3/18/2018 19:10	1.4	167	NR	NR
3/18/2018 19:15	1.5	163	NR	NR
3/18/2018 19:20	1.5	160	NR	NR
3/18/2018 19:25	1.6	159	NR	NR
3/18/2018 19:30	1.6	160	NR	NR
3/18/2018 19:35	1.7	163	NR	NR
3/18/2018 19:40	1.8	165	NR	NR
3/18/2018 19:45	1.9	168	NR	NR
3/18/2018 19:50	2.0	170	NR	1
3/18/2018 19:55	2.2	172	NR	1
3/18/2018 20:00	2.4	173	NR	1
3/18/2018 20:05	2.4	172	NR	1
3/18/2018 20:10	2.4	171	NR	1
3/18/2018 20:15	2.4	168	NR	NR
3/18/2018 20:20	2.3	166	NR	NR
3/18/2018 20:25	2.2	163	NR	NR
3/18/2018 20:30	2.2	161	NR	NR
3/18/2018 20:35	2.2	160	NR	NR
3/18/2018 20:40	2.1	160	NR	NR
3/18/2018 20:45	2.1	161	NR	NR
3/18/2018 20:50	2.2	164	NR	NR
3/18/2018 20:55	2.1	167	NR	NR
3/18/2018 21:00	2.1	170	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)
3/18/2018 21:05	2.1	173	NR	ND
3/18/2018 21:10	1.9	178	NR	1
3/18/2018 21:15	1.7	180	NR	1
3/18/2018 21:20	1.4	180	NR	1
3/18/2018 21:25	1.1	179	NR	1
3/18/2018 21:30	0.8	179	NR	1
3/18/2018 21:35	0.5	181	NR	1
3/18/2018 21:40	0.4	175	NR	1
3/18/2018 21:45	0.3	181	NR	1
3/18/2018 21:50	0.2	188	NR	1
3/18/2018 21:55	0.1	204	NR	1
3/18/2018 22:00	0.1	188	NR	1
3/18/2018 22:05	0.2	140	NR	NR
3/18/2018 22:10	0.4	119	NR	NR
3/18/2018 22:15	0.5	112	NR	NR
3/18/2018 22:20	0.6	113	NR	NR
3/18/2018 22:25	0.9	107	NR	NR
3/18/2018 22:30	1.2	100	NR	NR
3/18/2018 22:35	1.6	95	NR	NR
3/18/2018 22:40	1.9	90	NR	NR
3/18/2018 22:45	2.1	84	NR	NR
3/18/2018 22:50	2.3	81	NR	NR
3/18/2018 22:55	2.4	84	NR	NR
3/18/2018 23:00	2.4	90	NR	NR
3/18/2018 23:05	2.2	95	NR	NR
3/18/2018 23:10	2.2	100	NR	NR
3/18/2018 23:15	2.2	104	NR	NR
3/18/2018 23:20	2.2	106	NR	NR
3/18/2018 23:25	2.2	105	NR	NR
3/18/2018 23:30	2.1	104	NR	NR
3/18/2018 23:35	2.2	103	NR	NR
3/18/2018 23:40	2.1	102	NR	NR
3/18/2018 23:45	2.1	102	NR	NR
3/18/2018 23:50	2.2	104	NR	NR
3/18/2018 23:55	2.2	107	NR	NR
3/18/2018 24:00	2.3	110	NR	NR
3/19/2018 00:05	2.4	112	NR	NR
3/19/2018 00:10	2.4	112	NR	NR
3/19/2018 00:15	2.3	110	NR	NR
3/19/2018 00:20	2.2	106	NR	NR
3/19/2018 00:25	2.2	102	NR	NR
3/19/2018 00:30	2.2	95	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)
3/19/2018 00:35	2.1	87	NR	NR
3/19/2018 00:40	2.2	82	NR	NR
3/19/2018 00:45	2.2	78	NR	NR
3/19/2018 00:50	2.3	74	NR	NR
3/19/2018 00:55	2.3	72	NR	NR
3/19/2018 01:00	2.3	71	NR	NR
3/19/2018 01:05	2.3	74	NR	NR
3/19/2018 01:10	2.2	74	NR	NR
3/19/2018 01:15	2.2	75	NR	NR
3/19/2018 01:20	2.3	77	NR	NR
3/19/2018 01:25	2.3	78	NR	NR
3/19/2018 01:30	2.4	82	NR	NR
3/19/2018 01:35	2.5	83	NR	NR
3/19/2018 01:40	2.7	85	NR	NR
3/19/2018 01:45	2.7	86	NR	NR
3/19/2018 01:50	2.8	85	NR	NR
3/19/2018 01:55	2.8	85	NR	NR
3/19/2018 02:00	2.8	84	NR	NR
3/19/2018 02:05	2.7	86	NR	NR
3/19/2018 02:10	2.8	86	NR	NR
3/19/2018 02:15	2.8	87	NR	NR
3/19/2018 02:20	2.9	88	NR	NR
3/19/2018 02:25	3.0	88	NR	NR
3/19/2018 02:30	3.0	88	NR	NR
3/19/2018 02:35	3.1	87	NR	NR
3/19/2018 02:40	3.1	87	NR	NR
3/19/2018 02:45	3.0	84	NR	NR
3/19/2018 02:50	2.8	80	NR	NR
3/19/2018 02:55	2.7	79	NR	NR
3/19/2018 03:00	2.6	77	NR	NR
3/19/2018 03:05	2.4	74	NR	NR
3/19/2018 03:10	2.3	73	NR	NR
3/19/2018 03:15	2.3	73	NR	NR
3/19/2018 03:20	2.3	73	NR	NR
3/19/2018 03:25	2.3	71	NR	NR
3/19/2018 03:30	2.3	69	NR	NR
3/19/2018 03:35	2.3	68	NR	NR
3/19/2018 03:40	2.3	67	NR	NR
3/19/2018 03:45	2.3	66	NR	NR
3/19/2018 03:50	2.3	66	NR	NR
3/19/2018 03:55	2.3	66	NR	NR
3/19/2018 04:00	2.4	66	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/19/2018 04:05	2.4	66	NR	NR
3/19/2018 04:10	2.4	65	NR	NR
3/19/2018 04:15	2.4	64	NR	NR
3/19/2018 04:20	2.5	63	NR	NR
3/19/2018 04:25	2.6	63	NR	NR
3/19/2018 04:30	2.6	61	NR	NR
3/19/2018 04:35	2.6	62	NR	NR
3/19/2018 04:40	2.5	63	NR	NR
3/19/2018 04:45	2.4	63	NR	NR
3/19/2018 04:50	2.4	62	NR	NR
3/19/2018 04:55	2.4	62	NR	NR
3/19/2018 05:00	2.4	61	NR	NR
3/19/2018 05:05	2.5	59	NR	NR
3/19/2018 05:10	2.7	56	NR	NR
3/19/2018 05:15	2.8	54	NR	NR
3/19/2018 05:20	2.9	53	NR	NR
3/19/2018 05:25	3.1	50	NR	NR
3/19/2018 05:30	3.2	49	NR	NR
3/19/2018 05:35	3.3	47	NR	NR
3/19/2018 05:40	3.4	46	NR	NR
3/19/2018 05:45	3.4	46	NR	NR
3/19/2018 05:50	3.4	45	NR	NR
3/19/2018 05:55	3.4	45	NR	NR
3/19/2018 06:00	3.5	46	NR	NR
3/19/2018 06:05	3.5	47	NR	NR
3/19/2018 06:10	3.6	47	NR	NR
3/19/2018 06:15	3.8	47	NR	NR
3/19/2018 06:20	3.8	48	NR	NR
3/19/2018 06:25	3.9	48	NR	NR
3/19/2018 06:30	4.0	48	NR	NR
3/19/2018 06:35	4.0	48	NR	NR
3/19/2018 06:40	4.0	48	NR	NR
3/19/2018 06:45	4.0	48	NR	NR
3/19/2018 06:50	4.0	48	NR	NR
3/19/2018 06:55	4.1	48	NR	NR
3/19/2018 07:00	4.1	48	NR	NR
3/19/2018 07:05	4.0	49	NR	NR
3/19/2018 07:10	3.9	49	NR	NR
3/19/2018 07:15	3.9	49	NR	NR
3/19/2018 07:20	3.9	50	NR	NR
3/19/2018 07:25	3.9	50	NR	NR
3/19/2018 07:30	3.9	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)
3/19/2018 07:35	4.0	49	NR	NR
3/19/2018 07:40	4.1	48	NR	NR
3/19/2018 07:45	4.1	48	NR	NR
3/19/2018 07:50	4.1	47	NR	NR
3/19/2018 07:55	4.1	46	NR	NR
3/19/2018 08:00	4.1	47	NR	NR
3/19/2018 08:05	4.0	47	NR	NR
3/19/2018 08:10	4.0	48	NR	NR
3/19/2018 08:15	3.9	50	NR	NR
3/19/2018 08:20	3.9	52	NR	NR
3/19/2018 08:25	3.8	55	NR	NR
3/19/2018 08:30	3.8	56	NR	NR
3/19/2018 08:35	3.8	58	NR	NR
3/19/2018 08:40	3.9	60	NR	NR
3/19/2018 08:45	4.1	60	NR	NR
3/19/2018 08:50	4.3	59	NR	NR
3/19/2018 08:55	4.5	60	NR	NR
3/19/2018 09:00	4.7	61	NR	NR
3/19/2018 09:05	4.8	62	NR	NR
3/19/2018 09:10	4.6	64	NR	NR
3/19/2018 09:15	4.4	68	NR	NR
3/19/2018 09:20	4.2	69	NR	NR
3/19/2018 09:25	4.1	71	NR	NR
3/19/2018 09:30	4.0	73	NR	NR
3/19/2018 09:35	3.8	72	NR	NR
3/19/2018 09:40	3.9	76	NR	NR
3/19/2018 09:45	3.9	75	NR	NR
3/19/2018 09:50	4.0	73	NR	NR
3/19/2018 09:55	4.0	72	NR	NR
3/19/2018 10:00	4.0	72	NR	NR
3/19/2018 10:05	4.0	72	NR	NR
3/19/2018 10:10	4.0	68	NR	NR
3/19/2018 10:15	4.1	68	NR	NR
3/19/2018 10:20	4.1	68	NR	NR
3/19/2018 10:25	4.1	71	NR	NR
3/19/2018 10:30	4.1	74	NR	NR
3/19/2018 10:35	4.1	77	NR	NR
3/19/2018 10:40	4.3	79	NR	NR
3/19/2018 10:45	4.4	81	NR	NR
3/19/2018 10:50	4.3	84	NR	NR
3/19/2018 10:55	4.3	81	NR	NR
3/19/2018 11:00	4.4	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/19/2018 11:05	4.5	77	NR	NR
3/19/2018 11:10	4.3	76	NR	NR
3/19/2018 11:15	4.2	73	NR	NR
3/19/2018 11:20	4.5	70	NR	NR
3/19/2018 11:25	4.6	69	NR	NR
3/19/2018 11:30	4.6	66	NR	NR
3/19/2018 11:35	4.6	64	NR	NR
3/19/2018 11:40	4.7	63	NR	NR
3/19/2018 11:45	4.8	63	NR	NR
3/19/2018 11:50	4.8	65	NR	NR
3/19/2018 11:55	4.7	68	NR	NR
3/19/2018 12:00	4.8	71	NR	NR
3/19/2018 12:05	5.1	70	NR	NR
3/19/2018 12:10	4.9	70	NR	NR
3/19/2018 12:15	4.9	67	NR	NR
3/19/2018 12:20	4.9	64	NR	NR
3/19/2018 12:25	4.9	58	NR	NR
3/19/2018 12:30	5.1	53	NR	NR
3/19/2018 12:35	5.1	50	NR	NR
3/19/2018 12:40	5.2	50	NR	NR
3/19/2018 12:45	5.3	49	NR	NR
3/19/2018 12:50	5.3	49	NR	NR
3/19/2018 12:55	5.2	53	NR	NR
3/19/2018 13:00	5.1	57	NR	NR
3/19/2018 13:05	5.0	60	NR	NR
3/19/2018 13:10	5.0	59	NR	NR
3/19/2018 13:15	5.0	60	NR	NR
3/19/2018 13:20	5.0	62	NR	NR
3/19/2018 13:25	5.3	62	NR	NR
3/19/2018 13:30	5.2	65	NR	NR
3/19/2018 13:35	5.3	63	NR	NR
3/19/2018 13:40	5.2	65	NR	NR
3/19/2018 13:45	5.3	66	NR	NR
3/19/2018 13:50	5.4	64	NR	NR
3/19/2018 13:55	5.4	62	NR	NR
3/19/2018 14:00	5.6	58	NR	NR
3/19/2018 14:05	5.6	57	NR	NR
3/19/2018 14:10	5.8	53	NR	NR
3/19/2018 14:15	5.8	53	NR	NR
3/19/2018 14:20	5.9	52	NR	NR
3/19/2018 14:25	6.2	49	NR	NR
3/19/2018 14:30	6.2	46	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)
3/19/2018 14:35	6.6	45	NR	NR
3/19/2018 14:40	6.6	45	NR	NR
3/19/2018 14:45	6.7	44	NR	NR
3/19/2018 14:50	6.8	43	NR	NR
3/19/2018 14:55	6.8	42	NR	NR
3/19/2018 15:00	7.0	41	NR	NR
3/19/2018 15:05	7.1	39	ND	NR
3/19/2018 15:10	7.3	40	ND	NR
3/19/2018 15:15	7.3	41	NR	NR
3/19/2018 15:20	7.3	40	ND	NR
3/19/2018 15:25	7.4	40	ND	NR
3/19/2018 15:30	7.4	42	NR	NR
3/19/2018 15:35	7.1	43	NR	NR
3/19/2018 15:40	7.4	41	NR	NR
3/19/2018 15:45	7.7	38	1	NR
3/19/2018 15:50	7.9	40	1	NR
3/19/2018 15:55	7.9	41	NR	NR
3/19/2018 16:00	7.8	41	NR	NR
3/19/2018 16:05	7.8	41	NR	NR
3/19/2018 16:10	7.8	40	1	NR
3/19/2018 16:15	7.8	40	1	NR
3/19/2018 16:20	7.5	39	1	NR
3/19/2018 16:25	7.5	38	1	NR
3/19/2018 16:30	7.5	36	1	NR
3/19/2018 16:35	7.6	35	1	NR
3/19/2018 16:40	7.8	36	1	NR
3/19/2018 16:45	7.6	37	1	NR
3/19/2018 16:50	7.4	38	1	NR
3/19/2018 16:55	7.5	37	1	NR
3/19/2018 17:00	7.4	36	1	NR
3/19/2018 17:05	7.5	36	1	NR
3/19/2018 17:10	7.2	36	1	NR
3/19/2018 17:15	7.2	35	1	NR
3/19/2018 17:20	7.5	35	1	NR
3/19/2018 17:25	7.6	36	1	NR
3/19/2018 17:30	7.8	37	1	NR
3/19/2018 17:35	7.9	37	1	NR
3/19/2018 17:40	8.0	37	ND	NR
3/19/2018 17:45	8.1	38	1	NR
3/19/2018 17:50	7.9	39	1	NR
3/19/2018 17:55	7.6	39	1	NR
3/19/2018 18:00	7.7	38	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)
3/19/2018 18:05	7.6	39	1	NR
3/19/2018 18:10	7.4	39	ND	NR
3/19/2018 18:15	7.0	38	ND	NR
3/19/2018 18:20	7.3	37	ND	NR
3/19/2018 18:25	7.4	36	ND	NR
3/19/2018 18:30	7.3	36	ND	NR
3/19/2018 18:35	7.2	35	ND	NR
3/19/2018 18:40	7.1	35	1	NR
3/19/2018 18:45	7.2	35	1	NR
3/19/2018 18:50	6.9	35	1	NR
3/19/2018 18:55	6.8	36	1	NR
3/19/2018 19:00	6.7	36	1	NR
3/19/2018 19:05	6.7	36	1	NR
3/19/2018 19:10	6.9	36	1	NR
3/19/2018 19:15	6.9	35	1	NR
3/19/2018 19:20	6.8	35	1	NR
3/19/2018 19:25	6.6	33	ND	NR
3/19/2018 19:30	6.7	32	ND	NR
3/19/2018 19:35	6.7	32	ND	NR
3/19/2018 19:40	6.3	31	ND	NR
3/19/2018 19:45	6.4	30	ND	NR
3/19/2018 19:50	6.6	30	ND	NR
3/19/2018 19:55	6.7	31	1	NR
3/19/2018 20:00	6.5	32	ND	NR
3/19/2018 20:05	6.4	32	1	NR
3/19/2018 20:10	6.5	33	1	NR
3/19/2018 20:15	6.4	33	1	NR
3/19/2018 20:20	6.5	34	1	NR
3/19/2018 20:25	6.4	34	1	NR
3/19/2018 20:30	6.5	33	1	NR
3/19/2018 20:35	6.3	33	1	NR
3/19/2018 20:40	6.2	33	1	NR
3/19/2018 20:45	6.2	34	1	NR
3/19/2018 20:50	6.1	34	ND	NR
3/19/2018 20:55	6.1	33	ND	NR
3/19/2018 21:00	6.0	33	ND	NR
3/19/2018 21:05	6.1	33	ND	NR
3/19/2018 21:10	6.3	33	ND	NR
3/19/2018 21:15	6.4	32	ND	NR
3/19/2018 21:20	6.5	32	ND	NR
3/19/2018 21:25	6.7	31	ND	NR
3/19/2018 21:30	6.9	31	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/19/2018 21:35	6.9	31	ND	NR
3/19/2018 21:40	6.7	32	ND	NR
3/19/2018 21:45	6.8	33	ND	NR
3/19/2018 21:50	6.6	34	1	NR
3/19/2018 21:55	6.4	35	ND	NR
3/19/2018 22:00	6.2	36	ND	NR
3/19/2018 22:05	5.9	36	ND	NR
3/19/2018 22:10	6.1	37	1	NR
3/19/2018 22:15	6.0	36	1	NR
3/19/2018 22:20	6.2	36	1	NR
3/19/2018 22:25	6.2	36	1	NR
3/19/2018 22:30	6.1	35	1	NR
3/19/2018 22:35	6.4	35	1	NR
3/19/2018 22:40	6.2	34	1	NR
3/19/2018 22:45	6.2	34	ND	NR
3/19/2018 22:50	5.9	34	1	NR
3/19/2018 22:55	6.0	34	ND	NR
3/19/2018 23:00	6.0	33	ND	NR
3/19/2018 23:05	5.7	34	ND	NR
3/19/2018 23:10	5.5	34	ND	NR
3/19/2018 23:15	5.4	34	ND	NR
3/19/2018 23:20	5.2	34	ND	NR
3/19/2018 23:25	5.1	33	ND	NR
3/19/2018 23:30	5.0	33	ND	NR
3/19/2018 23:35	5.0	33	ND	NR
3/19/2018 23:40	5.0	33	ND	NR
3/19/2018 23:45	4.9	34	ND	NR
3/19/2018 23:50	5.0	34	ND	NR
3/19/2018 23:55	5.0	36	ND	NR
3/19/2018 24:00	4.9	37	ND	NR
3/20/2018 00:05	5.0	38	1	NR
3/20/2018 00:10	4.9	39	1	NR
3/20/2018 00:15	5.1	40	1	NR
3/20/2018 00:20	5.1	40	1	NR
3/20/2018 00:25	4.9	40	1	NR
3/20/2018 00:30	5.0	40	1	NR
3/20/2018 00:35	4.8	41	NR	NR
3/20/2018 00:40	4.7	41	NR	NR
3/20/2018 00:45	4.5	41	NR	NR
3/20/2018 00:50	4.3	41	NR	NR
3/20/2018 00:55	4.3	43	NR	NR
3/20/2018 01:00	4.2	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/20/2018 01:05	4.2	44	NR	NR
3/20/2018 01:10	4.3	44	NR	NR
3/20/2018 01:15	4.3	44	NR	NR
3/20/2018 01:20	4.4	45	NR	NR
3/20/2018 01:25	4.4	44	NR	NR
3/20/2018 01:30	4.4	45	NR	NR
3/20/2018 01:35	4.4	44	NR	NR
3/20/2018 01:40	4.3	45	NR	NR
3/20/2018 01:45	4.3	45	NR	NR
3/20/2018 01:50	4.3	45	NR	NR
3/20/2018 01:55	4.3	46	NR	NR
3/20/2018 02:00	4.2	48	NR	NR
3/20/2018 02:05	4.3	49	NR	NR
3/20/2018 02:10	4.4	51	NR	NR
3/20/2018 02:15	4.3	52	NR	NR
3/20/2018 02:20	4.2	53	NR	NR
3/20/2018 02:25	4.1	53	NR	NR
3/20/2018 02:30	4.1	51	NR	NR
3/20/2018 02:35	4.2	49	NR	NR
3/20/2018 02:40	4.2	46	NR	NR
3/20/2018 02:45	4.3	43	NR	NR
3/20/2018 02:50	4.4	41	NR	NR
3/20/2018 02:55	5.0	39	ND	NR
3/20/2018 03:00	5.2	38	ND	NR
3/20/2018 03:05	5.3	38	ND	NR
3/20/2018 03:10	5.5	39	ND	NR
3/20/2018 03:15	5.7	39	ND	NR
3/20/2018 03:20	5.9	38	ND	NR
3/20/2018 03:25	5.6	37	ND	NR
3/20/2018 03:30	5.7	36	1	NR
3/20/2018 03:35	5.6	36	1	NR
3/20/2018 03:40	5.6	35	1	NR
3/20/2018 03:45	5.6	35	1	NR
3/20/2018 03:50	5.6	37	1	NR
3/20/2018 03:55	5.6	38	1	NR
3/20/2018 04:00	5.5	39	1	NR
3/20/2018 04:05	5.5	40	1	NR
3/20/2018 04:10	5.3	40	1	NR
3/20/2018 04:15	5.2	40	1	NR
3/20/2018 04:20	4.9	40	1	NR
3/20/2018 04:25	5.0	39	1	NR
3/20/2018 04:30	5.0	39	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)
3/20/2018 04:35	5.1	39	1	NR
3/20/2018 04:40	5.1	40	1	NR
3/20/2018 04:45	5.2	41	NR	NR
3/20/2018 04:50	5.3	42	NR	NR
3/20/2018 04:55	5.2	43	NR	NR
3/20/2018 05:00	5.2	45	NR	NR
3/20/2018 05:05	5.2	46	NR	NR
3/20/2018 05:10	5.0	46	NR	NR
3/20/2018 05:15	5.0	46	NR	NR
3/20/2018 05:20	5.0	46	NR	NR
3/20/2018 05:25	5.2	46	NR	NR
3/20/2018 05:30	5.1	45	NR	NR
3/20/2018 05:35	5.2	44	NR	NR
3/20/2018 05:40	5.7	44	NR	NR
3/20/2018 05:45	5.9	44	NR	NR
3/20/2018 05:50	5.9	43	NR	NR
3/20/2018 05:55	5.6	42	NR	NR
3/20/2018 06:00	5.7	42	NR	NR
3/20/2018 06:05	5.5	41	NR	NR
3/20/2018 06:10	5.4	41	NR	NR
3/20/2018 06:15	5.1	41	NR	NR
3/20/2018 06:20	5.2	41	NR	NR
3/20/2018 06:25	5.3	41	NR	NR
3/20/2018 06:30	5.4	41	NR	NR
3/20/2018 06:35	5.3	39	1	NR
3/20/2018 06:40	5.1	38	1	NR
3/20/2018 06:45	5.1	38	1	NR
3/20/2018 06:50	5.0	38	ND	NR
3/20/2018 06:55	4.9	38	1	NR
3/20/2018 07:00	4.8	37	1	NR
3/20/2018 07:05	4.9	39	ND	NR
3/20/2018 07:10	5.1	40	1	NR
3/20/2018 07:15	5.2	40	1	NR
3/20/2018 07:20	5.2	39	ND	NR
3/20/2018 07:25	5.3	40	ND	NR
3/20/2018 07:30	5.4	41	NR	NR
3/20/2018 07:35	5.4	41	NR	NR
3/20/2018 07:40	5.5	41	NR	NR
3/20/2018 07:45	5.4	42	NR	NR
3/20/2018 07:50	5.2	42	NR	NR
3/20/2018 07:55	5.0	43	NR	NR
3/20/2018 08:00	4.7	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/20/2018 08:05	4.9	44	NR	NR
3/20/2018 08:10	4.8	46	NR	NR
3/20/2018 08:15	5.1	45	NR	NR
3/20/2018 08:20	5.3	45	NR	NR
3/20/2018 08:25	5.5	44	NR	NR
3/20/2018 08:30	6.0	42	NR	NR
3/20/2018 08:35	6.0	41	NR	NR
3/20/2018 08:40	6.2	41	NR	NR
3/20/2018 08:45	6.0	42	NR	NR
3/20/2018 08:50	6.0	42	NR	NR
3/20/2018 08:55	6.0	41	NR	NR
3/20/2018 09:00	5.8	43	NR	NR
3/20/2018 09:05	5.6	42	NR	NR
3/20/2018 09:10	5.7	41	NR	NR
3/20/2018 09:15	5.8	40	ND	NR
3/20/2018 09:20	5.9	39	ND	NR
3/20/2018 09:25	6.0	39	ND	NR
3/20/2018 09:30	6.2	39	ND	NR
3/20/2018 09:35	6.2	38	ND	NR
3/20/2018 09:40	5.9	38	ND	NR
3/20/2018 09:45	5.6	39	ND	NR
3/20/2018 09:50	5.4	40	1	NR
3/20/2018 09:55	5.3	40	1	NR
3/20/2018 10:00	5.0	41	NR	NR
3/20/2018 10:05	5.0	41	NR	NR
3/20/2018 10:10	5.0	39	1	NR
3/20/2018 10:15	5.0	37	1	NR
3/20/2018 10:20	5.1	35	1	NR
3/20/2018 10:25	5.0	35	1	NR
3/20/2018 10:30	5.1	32	1	NR
3/20/2018 10:35	5.1	33	1	NR
3/20/2018 10:40	5.2	33	1	NR
3/20/2018 10:45	5.2	35	1	NR
3/20/2018 10:50	5.1	36	1	NR
3/20/2018 10:55	5.2	38	1	NR
3/20/2018 11:00	5.3	39	1	NR
3/20/2018 11:05	5.5	37	1	NR
3/20/2018 11:10	5.6	35	1	NR
3/20/2018 11:15	5.8	37	1	NR
3/20/2018 11:20	5.7	38	1	NR
3/20/2018 11:25	5.9	37	1	NR
3/20/2018 11:30	5.8	40	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)
3/20/2018 11:35	5.8	42	NR	NR
3/20/2018 11:40	5.6	45	NR	NR
3/20/2018 11:45	5.7	41	NR	NR
3/20/2018 11:50	6.1	38	1	NR
3/20/2018 11:55	5.8	40	1	NR
3/20/2018 12:00	5.8	37	1	NR
3/20/2018 12:05	5.9	35	1	NR
3/20/2018 12:10	6.1	34	1	NR
3/20/2018 12:15	6.0	37	ND	NR
3/20/2018 12:20	6.0	38	ND	NR
3/20/2018 12:25	6.4	35	ND	NR
3/20/2018 12:30	6.7	34	ND	NR
3/20/2018 12:35	6.5	36	ND	NR
3/20/2018 12:40	6.7	34	ND	NR
3/20/2018 12:45	7.0	30	ND	NR
3/20/2018 12:50	6.9	30	ND	NR
3/20/2018 12:55	7.0	28	ND	NR
3/20/2018 13:00	6.9	29	ND	NR
3/20/2018 13:05	6.9	28	ND	NR
3/20/2018 13:10	6.6	28	ND	NR
3/20/2018 13:15	6.7	29	1	NR
3/20/2018 13:20	6.8	28	1	NR
3/20/2018 13:25	6.8	27	1	NR
3/20/2018 13:30	7.0	23	1	NR
3/20/2018 13:35	7.1	22	1	NR
3/20/2018 13:40	7.4	20	1	NR
3/20/2018 13:45	7.4	19	1	NR
3/20/2018 13:50	7.6	17	1	NR
3/20/2018 13:55	7.6	17	1	NR
3/20/2018 14:00	7.4	17	1	NR
3/20/2018 14:05	7.3	17	1	NR
3/20/2018 14:10	7.3	19	1	NR
3/20/2018 14:15	7.3	19	ND	NR
3/20/2018 14:20	7.1	21	ND	NR
3/20/2018 14:25	7.1	23	1	NR
3/20/2018 14:30	7.0	26	1	NR
3/20/2018 14:35	7.2	29	ND	NR
3/20/2018 14:40	7.1	28	ND	NR
3/20/2018 14:45	6.9	29	1	NR
3/20/2018 14:50	6.8	30	ND	NR
3/20/2018 14:55	6.6	30	ND	NR
3/20/2018 15:00	6.4	29	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/20/2018 15:05	6.5	25	ND	NR
3/20/2018 15:10	6.5	24	ND	NR
3/20/2018 15:15	6.6	22	ND	NR
3/20/2018 15:20	6.5	22	ND	NR
3/20/2018 15:25	6.8	21	ND	NR
3/20/2018 15:30	7.1	20	1	NR
3/20/2018 15:35	6.7	22	1	NR
3/20/2018 15:40	6.6	22	1	NR
3/20/2018 15:45	6.4	24	1	NR
3/20/2018 15:50	6.5	24	1	NR
3/20/2018 15:55	6.3	24	1	NR
3/20/2018 16:00	6.1	22	1	NR
3/20/2018 16:05	6.3	22	1	NR
3/20/2018 16:10	6.4	24	1	NR
3/20/2018 16:15	6.5	24	1	NR
3/20/2018 16:20	6.5	21	1	NR
3/20/2018 16:25	6.4	21	ND	NR
3/20/2018 16:30	6.7	22	1	NR
3/20/2018 16:35	6.7	21	1	NR
3/20/2018 16:40	6.6	20	1	NR
3/20/2018 16:45	6.7	18	ND	NR
3/20/2018 16:50	6.8	20	ND	NR
3/20/2018 16:55	7.0	18	ND	NR
3/20/2018 17:00	6.7	17	ND	NR
3/20/2018 17:05	6.6	17	ND	NR
3/20/2018 17:10	6.7	18	ND	NR
3/20/2018 17:15	6.5	20	ND	NR
3/20/2018 17:20	6.5	18	1	NR
3/20/2018 17:25	6.3	18	1	NR
3/20/2018 17:30	6.4	19	1	NR
3/20/2018 17:35	6.5	19	1	NR
3/20/2018 17:40	6.7	18	1	NR
3/20/2018 17:45	6.8	18	1	NR
3/20/2018 17:50	6.5	21	1	NR
3/20/2018 17:55	6.5	22	1	NR
3/20/2018 18:00	6.6	20	1	NR
3/20/2018 18:05	6.5	18	ND	NR
3/20/2018 18:10	6.2	17	1	NR
3/20/2018 18:15	6.2	16	1	NR
3/20/2018 18:20	6.4	16	1	NR
3/20/2018 18:25	6.6	18	1	NR
3/20/2018 18:30	6.3	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/20/2018 18:35	6.3	23	1	NR
3/20/2018 18:40	6.5	24	1	NR
3/20/2018 18:45	6.6	23	1	NR
3/20/2018 18:50	6.5	22	1	NR
3/20/2018 18:55	6.4	22	1	NR
3/20/2018 19:00	6.4	22	1	NR
3/20/2018 19:05	6.1	22	ND	NR
3/20/2018 19:10	5.9	23	ND	NR
3/20/2018 19:15	5.7	24	ND	NR
3/20/2018 19:20	5.6	23	1	NR
3/20/2018 19:25	5.6	22	ND	NR
3/20/2018 19:30	5.8	21	ND	NR
3/20/2018 19:35	5.8	20	1	NR
3/20/2018 19:40	6.0	20	1	NR
3/20/2018 19:45	6.0	19	1	NR
3/20/2018 19:50	6.0	20	1	NR
3/20/2018 19:55	6.0	21	1	NR
3/20/2018 20:00	5.9	20	1	NR
3/20/2018 20:05	6.0	19	1	NR
3/20/2018 20:10	5.5	19	ND	NR
3/20/2018 20:15	5.5	20	ND	NR
3/20/2018 20:20	5.3	18	1	NR
3/20/2018 20:25	5.5	17	1	NR
3/20/2018 20:30	5.6	16	1	NR
3/20/2018 20:35	5.9	16	1	NR
3/20/2018 20:40	6.0	16	1	NR
3/20/2018 20:45	6.0	14	1	NR
3/20/2018 20:50	6.0	15	1	NR
3/20/2018 20:55	5.5	14	ND	NR
3/20/2018 21:00	5.5	14	ND	NR
3/20/2018 21:05	5.2	15	ND	NR
3/20/2018 21:10	5.5	14	ND	NR
3/20/2018 21:15	5.7	15	ND	NR
3/20/2018 21:20	5.8	15	ND	NR
3/20/2018 21:25	6.3	15	ND	NR
3/20/2018 21:30	6.2	16	ND	NR
3/20/2018 21:35	6.4	15	1	NR
3/20/2018 21:40	6.3	15	ND	NR
3/20/2018 21:45	6.3	15	ND	NR
3/20/2018 21:50	6.3	15	1	NR
3/20/2018 21:55	6.1	15	ND	NR
3/20/2018 22:00	6.0	13	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/20/2018 22:05	5.9	13	ND	NR
3/20/2018 22:10	5.8	13	1	NR
3/20/2018 22:15	5.8	12	ND	NR
3/20/2018 22:20	5.7	11	ND	NR
3/20/2018 22:25	5.6	10	ND	NR
3/20/2018 22:30	5.4	9	ND	NR
3/20/2018 22:35	5.2	8	ND	NR
3/20/2018 22:40	5.0	9	ND	NR
3/20/2018 22:45	4.8	9	ND	NR
3/20/2018 22:50	4.8	8	1	NR
3/20/2018 22:55	4.8	7	1	NR
3/20/2018 23:00	4.8	8	1	NR
3/20/2018 23:05	4.6	8	ND	NR
3/20/2018 23:10	4.6	7	ND	NR
3/20/2018 23:15	4.6	6	ND	NR
3/20/2018 23:20	4.5	6	ND	NR
3/20/2018 23:25	4.5	6	ND	NR
3/20/2018 23:30	4.4	5	ND	NR
3/20/2018 23:35	4.6	4	ND	NR
3/20/2018 23:40	4.8	3	ND	NR
3/20/2018 23:45	4.6	2	ND	NR
3/20/2018 23:50	4.7	1	ND	NR
3/20/2018 23:55	4.7	360	ND	NR
3/20/2018 24:00	4.6	359	ND	NR
3/21/2018 00:05	4.4	358	ND	NR
3/21/2018 00:10	4.2	358	ND	NR
3/21/2018 00:15	4.1	357	ND	NR
3/21/2018 00:20	3.8	357	1	NR
3/21/2018 00:25	3.6	356	1	NR
3/21/2018 00:30	3.6	355	ND	NR
3/21/2018 00:35	3.6	354	ND	NR
3/21/2018 00:40	3.6	354	ND	NR
3/21/2018 00:45	3.7	354	ND	NR
3/21/2018 00:50	3.8	354	ND	NR
3/21/2018 00:55	3.8	355	ND	NR
3/21/2018 01:00	3.8	357	ND	NR
3/21/2018 01:05	3.6	359	ND	NR
3/21/2018 01:10	3.5	360	1	NR
3/21/2018 01:15	3.3	360	1	NR
3/21/2018 01:20	3.1	360	1	NR
3/21/2018 01:25	3.1	360	1	NR
3/21/2018 01:30	3.2	360	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)
3/21/2018 01:35	3.2	1	1	NR
3/21/2018 01:40	3.3	1	1	NR
3/21/2018 01:45	3.3	1	1	NR
3/21/2018 01:50	3.3	2	1	NR
3/21/2018 01:55	3.2	2	1	NR
3/21/2018 02:00	3.0	360	1	NR
3/21/2018 02:05	2.9	360	1	NR
3/21/2018 02:10	2.8	1	1	NR
3/21/2018 02:15	2.7	1	1	NR
3/21/2018 02:20	2.6	1	1	NR
3/21/2018 02:25	2.6	2	1	NR
3/21/2018 02:30	2.5	2	1	NR
3/21/2018 02:35	2.4	360	1	NR
3/21/2018 02:40	2.3	358	1	NR
3/21/2018 02:45	2.2	357	1	NR
3/21/2018 02:50	2.2	356	1	NR
3/21/2018 02:55	2.0	353	1	NR
3/21/2018 03:00	2.0	354	1	NR
3/21/2018 03:05	2.0	356	1	NR
3/21/2018 03:10	2.0	356	1	NR
3/21/2018 03:15	2.0	357	1	NR
3/21/2018 03:20	1.9	358	1	NR
3/21/2018 03:25	2.0	360	1	NR
3/21/2018 03:30	2.2	2	1	NR
3/21/2018 03:35	2.5	5	1	NR
3/21/2018 03:40	2.8	9	1	NR
3/21/2018 03:45	3.1	13	1	NR
3/21/2018 03:50	3.5	17	1	NR
3/21/2018 03:55	3.8	18	1	NR
3/21/2018 04:00	3.8	19	1	NR
3/21/2018 04:05	3.8	19	ND	NR
3/21/2018 04:10	3.8	19	ND	NR
3/21/2018 04:15	3.7	20	ND	NR
3/21/2018 04:20	3.7	19	ND	NR
3/21/2018 04:25	3.8	21	ND	NR
3/21/2018 04:30	3.8	20	ND	NR
3/21/2018 04:35	3.8	20	ND	NR
3/21/2018 04:40	3.8	18	ND	NR
3/21/2018 04:45	3.4	14	1	NR
3/21/2018 04:50	3.0	10	1	NR
3/21/2018 04:55	2.5	5	1	NR
3/21/2018 05:00	2.3	1	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/21/2018 05:05	2.0	355	1	NR
3/21/2018 05:10	2.0	350	2	NR
3/21/2018 05:15	2.2	349	1	NR
3/21/2018 05:20	2.2	347	1	NR
3/21/2018 05:25	2.5	348	1	NR
3/21/2018 05:30	2.6	349	1	NR
3/21/2018 05:35	2.6	352	1	NR
3/21/2018 05:40	2.6	354	1	NR
3/21/2018 05:45	2.5	357	1	NR
3/21/2018 05:50	2.5	358	1	NR
3/21/2018 05:55	2.4	358	1	NR
3/21/2018 06:00	2.4	358	1	NR
3/21/2018 06:05	2.5	357	1	NR
3/21/2018 06:10	2.4	357	1	NR
3/21/2018 06:15	2.4	356	1	NR
3/21/2018 06:20	2.5	357	1	NR
3/21/2018 06:25	2.6	356	1	NR
3/21/2018 06:30	2.5	355	1	NR
3/21/2018 06:35	2.5	353	1	NR
3/21/2018 06:40	2.6	349	1	NR
3/21/2018 06:45	2.6	347	1	NR
3/21/2018 06:50	2.4	345	1	NR
3/21/2018 06:55	2.3	343	1	NR
3/21/2018 07:00	2.3	342	1	NR
3/21/2018 07:05	2.3	343	1	NR
3/21/2018 07:10	2.2	346	ND	NR
3/21/2018 07:15	2.2	348	ND	NR
3/21/2018 07:20	2.3	349	ND	NR
3/21/2018 07:25	2.3	350	ND	NR
3/21/2018 07:30	2.4	351	ND	NR
3/21/2018 07:35	2.4	353	1	NR
3/21/2018 07:40	2.5	354	1	NR
3/21/2018 07:45	2.5	354	1	NR
3/21/2018 07:50	2.6	355	1	NR
3/21/2018 07:55	2.7	356	1	NR
3/21/2018 08:00	2.8	356	1	NR
3/21/2018 08:05	2.9	356	1	NR
3/21/2018 08:10	3.0	356	1	NR
3/21/2018 08:15	3.0	356	1	NR
3/21/2018 08:20	3.0	356	1	NR
3/21/2018 08:25	3.1	355	1	NR
3/21/2018 08:30	3.0	355	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)
3/21/2018 08:35	3.1	356	1	NR
3/21/2018 08:40	3.1	356	1	NR
3/21/2018 08:45	3.1	357	1	NR
3/21/2018 08:50	3.1	357	1	NR
3/21/2018 08:55	3.2	360	1	NR
3/21/2018 09:00	3.5	1	ND	NR
3/21/2018 09:05	3.5	1	1	NR
3/21/2018 09:10	3.7	5	1	NR
3/21/2018 09:15	3.9	6	1	NR
3/21/2018 09:20	4.4	10	ND	NR
3/21/2018 09:25	4.8	12	ND	NR
3/21/2018 09:30	4.8	15	1	NR
3/21/2018 09:35	5.0	16	1	NR
3/21/2018 09:40	5.1	15	1	NR
3/21/2018 09:45	5.1	16	1	NR
3/21/2018 09:50	5.3	18	1	NR
3/21/2018 09:55	5.2	17	1	NR
3/21/2018 10:00	5.1	14	1	NR
3/21/2018 10:05	5.1	11	1	NR
3/21/2018 10:10	5.1	10	1	NR
3/21/2018 10:15	5.4	8	1	NR
3/21/2018 10:20	5.2	7	1	NR
3/21/2018 10:25	4.9	8	1	NR
3/21/2018 10:30	5.1	13	1	NR
3/21/2018 10:35	5.4	18	1	NR
3/21/2018 10:40	5.6	19	1	NR
3/21/2018 10:45	5.5	21	1	NR
3/21/2018 10:50	5.3	21	ND	NR
3/21/2018 10:55	5.3	18	ND	NR
3/21/2018 11:00	5.4	13	ND	NR
3/21/2018 11:05	5.2	12	ND	NR
3/21/2018 11:10	4.7	10	ND	NR
3/21/2018 11:15	4.8	13	ND	NR
3/21/2018 11:20	5.1	15	1	NR
3/21/2018 11:25	5.3	17	1	NR
3/21/2018 11:30	5.1	17	1	NR
3/21/2018 11:35	5.2	17	1	NR
3/21/2018 11:40	5.4	19	1	NR
3/21/2018 11:45	5.3	15	1	NR
3/21/2018 11:50	5.0	10	1	NR
3/21/2018 11:55	5.0	12	1	NR
3/21/2018 12:00	5.0	15	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)
3/21/2018 12:05	5.0	16	1	NR
3/21/2018 12:10	4.8	15	1	NR
3/21/2018 12:15	4.9	17	1	NR
3/21/2018 12:20	5.3	19	1	NR
3/21/2018 12:25	5.2	19	ND	NR
3/21/2018 12:30	5.3	20	ND	NR
3/21/2018 12:35	5.3	22	ND	NR
3/21/2018 12:40	5.4	26	ND	NR
3/21/2018 12:45	5.2	27	ND	NR
3/21/2018 12:50	5.1	28	ND	NR
3/21/2018 12:55	5.1	23	ND	NR
3/21/2018 13:00	4.9	19	ND	NR
3/21/2018 13:05	4.9	17	ND	NR
3/21/2018 13:10	5.0	16	ND	NR
3/21/2018 13:15	4.8	13	ND	NR
3/21/2018 13:20	4.6	13	ND	NR
3/21/2018 13:25	4.8	19	ND	NR
3/21/2018 13:30	4.8	23	1	NR
3/21/2018 13:35	4.7	24	ND	NR
3/21/2018 13:40	4.5	24	ND	NR
3/21/2018 13:45	4.6	25	ND	NR
3/21/2018 13:50	4.7	28	ND	NR
3/21/2018 13:55	4.5	26	ND	NR
3/21/2018 14:00	4.7	24	ND	NR
3/21/2018 14:05	4.9	26	ND	NR
3/21/2018 14:10	5.0	26	ND	NR
3/21/2018 14:15	5.1	28	ND	NR
3/21/2018 14:20	4.9	23	ND	NR
3/21/2018 14:25	4.9	23	ND	NR
3/21/2018 14:30	4.8	25	1	NR
3/21/2018 14:35	4.6	25	1	NR
3/21/2018 14:40	4.5	21	ND	NR
3/21/2018 14:45	4.5	20	1	NR
3/21/2018 14:50	4.6	26	ND	NR
3/21/2018 14:55	4.6	29	ND	NR
3/21/2018 15:00	4.5	26	ND	NR
3/21/2018 15:05	4.5	24	1	NR
3/21/2018 15:10	4.5	24	1	NR
3/21/2018 15:15	4.4	24	1	NR
3/21/2018 15:20	4.4	22	1	NR
3/21/2018 15:25	4.3	20	ND	NR
3/21/2018 15:30	4.2	21	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)
3/21/2018 15:35	4.2	20	ND	NR
3/21/2018 15:40	4.1	24	ND	NR
3/21/2018 15:45	4.2	26	1	NR
3/21/2018 15:50	3.8	27	1	NR
3/21/2018 15:55	3.8	27	1	NR
3/21/2018 16:00	4.0	26	1	NR
3/21/2018 16:05	3.9	29	1	NR
3/21/2018 16:10	3.9	29	1	NR
3/21/2018 16:15	4.0	27	1	NR
3/21/2018 16:20	4.0	27	1	NR
3/21/2018 16:25	4.0	26	ND	NR
3/21/2018 16:30	3.9	28	ND	NR
3/21/2018 16:35	4.1	28	ND	NR
3/21/2018 16:40	4.1	27	1	NR
3/21/2018 16:45	3.8	27	ND	NR
3/21/2018 16:50	3.8	25	ND	NR
3/21/2018 16:55	3.8	23	1	NR
3/21/2018 17:00	3.8	20	1	NR
3/21/2018 17:05	3.5	24	1	NR
3/21/2018 17:10	3.5	25	1	NR
3/21/2018 17:15	3.6	28	1	NR
3/21/2018 17:20	3.5	30	1	NR
3/21/2018 17:25	3.7	33	1	NR
3/21/2018 17:30	3.6	36	1	NR
3/21/2018 17:35	3.7	35	1	NR
3/21/2018 17:40	3.6	39	1	NR
3/21/2018 17:45	3.5	40	1	NR
3/21/2018 17:50	3.7	40	1	NR
3/21/2018 17:55	3.4	43	NR	NR
3/21/2018 18:00	3.4	48	NR	NR
3/21/2018 18:05	3.3	48	NR	NR
3/21/2018 18:10	3.3	47	NR	NR
3/21/2018 18:15	3.3	48	NR	NR
3/21/2018 18:20	3.0	54	NR	NR
3/21/2018 18:25	2.8	59	NR	NR
3/21/2018 18:30	2.8	56	NR	NR
3/21/2018 18:35	2.7	56	NR	NR
3/21/2018 18:40	2.5	58	NR	NR
3/21/2018 18:45	2.3	61	NR	NR
3/21/2018 18:50	2.3	57	NR	NR
3/21/2018 18:55	2.3	57	NR	NR
3/21/2018 19:00	2.2	62	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)
3/21/2018 19:05	2.4	66	NR	NR
3/21/2018 19:10	2.5	68	NR	NR
3/21/2018 19:15	2.5	70	NR	NR
3/21/2018 19:20	2.6	73	NR	NR
3/21/2018 19:25	2.4	74	NR	NR
3/21/2018 19:30	2.5	75	NR	NR
3/21/2018 19:35	2.3	76	NR	NR
3/21/2018 19:40	2.2	78	NR	NR
3/21/2018 19:45	2.2	79	NR	NR
3/21/2018 19:50	2.2	80	NR	NR
3/21/2018 19:55	2.3	81	NR	NR
3/21/2018 20:00	2.3	82	NR	NR
3/21/2018 20:05	2.3	81	NR	NR
3/21/2018 20:10	2.3	79	NR	NR
3/21/2018 20:15	2.2	78	NR	NR
3/21/2018 20:20	2.1	77	NR	NR
3/21/2018 20:25	2.1	75	NR	NR
3/21/2018 20:30	1.9	75	NR	NR
3/21/2018 20:35	1.8	73	NR	NR
3/21/2018 20:40	1.8	69	NR	NR
3/21/2018 20:45	1.8	63	NR	NR
3/21/2018 20:50	1.8	58	NR	NR
3/21/2018 20:55	1.9	51	NR	NR
3/21/2018 21:00	2.1	45	NR	NR
3/21/2018 21:05	2.2	41	NR	NR
3/21/2018 21:10	2.4	39	1	NR
3/21/2018 21:15	2.5	37	1	NR
3/21/2018 21:20	2.6	36	1	NR
3/21/2018 21:25	2.5	35	1	NR
3/21/2018 21:30	2.6	34	ND	NR
3/21/2018 21:35	2.6	33	ND	NR
3/21/2018 21:40	2.6	32	ND	NR
3/21/2018 21:45	2.6	32	ND	NR
3/21/2018 21:50	2.6	33	1	NR
3/21/2018 21:55	2.6	34	1	NR
3/21/2018 22:00	2.5	35	1	NR
3/21/2018 22:05	2.4	36	1	NR
3/21/2018 22:10	2.3	37	1	NR
3/21/2018 22:15	2.3	38	1	NR
3/21/2018 22:20	2.2	37	1	NR
3/21/2018 22:25	2.2	36	1	NR
3/21/2018 22:30	2.2	36	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)
3/21/2018 22:35	2.2	36	1	NR
3/21/2018 22:40	2.2	36	1	NR
3/21/2018 22:45	2.2	37	1	NR
3/21/2018 22:50	2.2	38	1	NR
3/21/2018 22:55	2.2	39	ND	NR
3/21/2018 23:00	2.1	41	NR	NR
3/21/2018 23:05	2.1	41	NR	NR
3/21/2018 23:10	2.2	41	NR	NR
3/21/2018 23:15	2.2	40	ND	NR
3/21/2018 23:20	2.1	39	ND	NR
3/21/2018 23:25	2.1	38	ND	NR
3/21/2018 23:30	2.1	36	ND	NR
3/21/2018 23:35	2.1	35	ND	NR
3/21/2018 23:40	2.1	35	ND	NR
3/21/2018 23:45	2.0	34	ND	NR
3/21/2018 23:50	2.0	32	ND	NR
3/21/2018 23:55	2.0	31	1	NR
3/21/2018 24:00	2.0	29	1	NR
3/22/2018 00:05	2.0	26	ND	NR
3/22/2018 00:10	2.0	23	ND	NR
3/22/2018 00:15	2.0	20	1	NR
3/22/2018 00:20	2.0	16	ND	NR
3/22/2018 00:25	2.0	13	1	NR
3/22/2018 00:30	2.0	10	1	NR
3/22/2018 00:35	1.9	8	1	NR
3/22/2018 00:40	1.9	8	1	NR
3/22/2018 00:45	1.9	8	1	NR
3/22/2018 00:50	1.9	8	1	NR
3/22/2018 00:55	1.9	8	1	NR
3/22/2018 01:00	1.9	9	1	NR
3/22/2018 01:05	1.8	7	1	NR
3/22/2018 01:10	1.7	3	1	NR
3/22/2018 01:15	1.5	359	1	NR
3/22/2018 01:20	1.5	356	1	NR
3/22/2018 01:25	1.4	352	1	NR
3/22/2018 01:30	1.4	349	1	NR
3/22/2018 01:35	1.4	347	1	NR
3/22/2018 01:40	1.5	345	1	NR
3/22/2018 01:45	1.6	343	1	NR
3/22/2018 01:50	1.6	341	1	NR
3/22/2018 01:55	1.6	338	1	NR
3/22/2018 02:00	1.7	336	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)
3/22/2018 02:05	1.7	333	1	NR
3/22/2018 02:10	1.6	327	1	NR
3/22/2018 02:15	1.4	320	1	NR
3/22/2018 02:20	1.4	309	1	NR
3/22/2018 02:25	1.2	299	1	NR
3/22/2018 02:30	1.1	292	1	NR
3/22/2018 02:35	0.9	285	1	NR
3/22/2018 02:40	0.8	280	ND	NR
3/22/2018 02:45	0.8	281	ND	NR
3/22/2018 02:50	0.9	285	ND	NR
3/22/2018 02:55	1.0	286	ND	NR
3/22/2018 03:00	1.2	284	ND	NR
3/22/2018 03:05	1.4	283	ND	NR
3/22/2018 03:10	1.5	283	ND	NR
3/22/2018 03:15	1.5	284	ND	NR
3/22/2018 03:20	1.5	283	1	NR
3/22/2018 03:25	1.5	287	1	NR
3/22/2018 03:30	1.5	290	1	NR
3/22/2018 03:35	1.4	293	1	NR
3/22/2018 03:40	1.4	299	1	NR
3/22/2018 03:45	1.4	306	1	NR
3/22/2018 03:50	1.3	311	1	NR
3/22/2018 03:55	1.3	317	ND	NR
3/22/2018 04:00	1.3	320	ND	NR
3/22/2018 04:05	1.4	321	ND	NR
3/22/2018 04:10	1.4	323	1	NR
3/22/2018 04:15	1.4	328	1	NR
3/22/2018 04:20	1.6	334	1	NR
3/22/2018 04:25	1.6	336	1	NR
3/22/2018 04:30	1.6	340	1	NR
3/22/2018 04:35	1.5	345	2	NR
3/22/2018 04:40	1.6	348	1	NR
3/22/2018 04:45	1.5	349	1	NR
3/22/2018 04:50	1.5	349	1	NR
3/22/2018 04:55	1.2	350	1	NR
3/22/2018 05:00	1.1	352	1	NR
3/22/2018 05:05	1.1	353	1	NR
3/22/2018 05:10	1.1	352	1	NR
3/22/2018 05:15	1.2	350	1	NR
3/22/2018 05:20	1.3	351	1	NR
3/22/2018 05:25	1.6	355	2	NR
3/22/2018 05:30	1.8	357	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)
3/22/2018 05:35	1.8	356	2	NR
3/22/2018 05:40	1.8	356	1	NR
3/22/2018 05:45	1.8	356	1	NR
3/22/2018 05:50	1.7	353	1	NR
3/22/2018 05:55	1.7	345	1	NR
3/22/2018 06:00	1.7	339	1	NR
3/22/2018 06:05	1.6	335	1	NR
3/22/2018 06:10	1.6	330	1	NR
3/22/2018 06:15	1.5	325	1	NR
3/22/2018 06:20	1.6	324	1	NR
3/22/2018 06:25	1.6	327	1	NR
3/22/2018 06:30	1.8	328	ND	NR
3/22/2018 06:35	1.9	330	1	NR
3/22/2018 06:40	2.0	333	1	NR
3/22/2018 06:45	2.1	337	1	NR
3/22/2018 06:50	2.2	340	1	NR
3/22/2018 06:55	2.1	345	1	NR
3/22/2018 07:00	2.1	348	1	NR
3/22/2018 07:05	2.0	352	1	NR
3/22/2018 07:10	2.0	358	1	NR
3/22/2018 07:15	2.0	2	1	NR
3/22/2018 07:20	2.1	6	1	NR
3/22/2018 07:25	2.2	7	1	NR
3/22/2018 07:30	2.2	9	1	NR
3/22/2018 07:35	2.3	10	1	NR
3/22/2018 07:40	2.2	9	1	NR
3/22/2018 07:45	2.2	6	1	NR
3/22/2018 07:50	2.1	4	1	NR
3/22/2018 07:55	2.1	3	1	NR
3/22/2018 08:00	2.0	2	1	NR
3/22/2018 08:05	2.0	3	1	NR
3/22/2018 08:10	2.0	3	1	NR
3/22/2018 08:15	1.9	3	1	NR
3/22/2018 08:20	1.8	4	1	NR
3/22/2018 08:25	1.8	4	1	NR
3/22/2018 08:30	1.6	1	1	NR
3/22/2018 08:35	1.5	355	1	NR
3/22/2018 08:40	1.5	353	1	NR
3/22/2018 08:45	1.5	353	1	NR
3/22/2018 08:50	1.5	352	1	NR
3/22/2018 08:55	1.5	350	1	NR
3/22/2018 09:00	1.7	355	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)
3/22/2018 09:05	1.8	358	1	NR
3/22/2018 09:10	1.9	358	1	NR
3/22/2018 09:15	2.0	359	1	NR
3/22/2018 09:20	2.0	358	1	NR
3/22/2018 09:25	2.0	2	1	NR
3/22/2018 09:30	2.0	359	1	NR
3/22/2018 09:35	2.0	355	1	NR
3/22/2018 09:40	1.9	355	ND	NR
3/22/2018 09:45	1.9	360	1	NR
3/22/2018 09:50	1.9	1	ND	NR
3/22/2018 09:55	2.0	1	ND	NR
3/22/2018 10:00	1.9	1	ND	NR
3/22/2018 10:05	1.9	360	ND	NR
3/22/2018 10:10	2.0	351	ND	NR
3/22/2018 10:15	1.9	341	ND	NR
3/22/2018 10:20	1.8	338	ND	NR
3/22/2018 10:25	1.8	336	ND	NR
3/22/2018 10:30	1.8	335	ND	NR
3/22/2018 10:35	1.9	339	NR	NR
3/22/2018 10:40	1.8	344	ND	NR
3/22/2018 10:45	2.0	343	ND	NR
3/22/2018 10:50	2.0	343	ND	NR
3/22/2018 10:55	2.1	337	ND	NR
3/22/2018 11:00	2.3	331	ND	NR
3/22/2018 11:05	2.2	327	1	NR
3/22/2018 11:10	2.4	320	1	NR
3/22/2018 11:15	2.3	318	NR	NR
3/22/2018 11:20	2.3	316	NR	NR
3/22/2018 11:25	2.4	322	NR	NR
3/22/2018 11:30	2.3	322	NR	NR
3/22/2018 11:35	2.6	323	NR	NR
3/22/2018 11:40	2.6	331	1	NR
3/22/2018 11:45	2.5	331	1	NR
3/22/2018 11:50	2.6	331	1	NR
3/22/2018 11:55	2.6	324	1	NR
3/22/2018 12:00	2.7	328	1	NR
3/22/2018 12:05	2.4	330	NR	NR
3/22/2018 12:10	2.3	322	NR	NR
3/22/2018 12:15	2.3	316	NR	NR
3/22/2018 12:20	2.2	321	NR	NR
3/22/2018 12:25	2.1	311	NR	NR
3/22/2018 12:30	2.1	295	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)
3/22/2018 12:35	2.3	300	NR	NR
3/22/2018 12:40	2.4	295	NR	NR
3/22/2018 12:45	2.6	289	NR	NR
3/22/2018 12:50	2.5	279	ND	NR
3/22/2018 12:55	2.5	277	NR	NR
3/22/2018 13:00	2.5	271	NR	NR
3/22/2018 13:05	2.5	257	ND	1
3/22/2018 13:10	2.3	251	ND	ND
3/22/2018 13:15	2.2	251	ND	ND
3/22/2018 13:20	2.4	258	NR	NR
3/22/2018 13:25	2.5	266	NR	NR
3/22/2018 13:30	2.7	281	NR	NR
3/22/2018 13:35	2.7	295	NR	NR
3/22/2018 13:40	2.6	315	NR	NR
3/22/2018 13:45	2.6	331	NR	NR
3/22/2018 13:50	2.4	322	NR	NR
3/22/2018 13:55	2.4	320	NR	NR
3/22/2018 14:00	2.4	326	NR	NR
3/22/2018 14:05	2.4	334	NR	NR
3/22/2018 14:10	2.5	331	NR	NR
3/22/2018 14:15	2.6	339	NR	NR
3/22/2018 14:20	2.7	347	NR	NR
3/22/2018 14:25	2.7	347	NR	NR
3/22/2018 14:30	2.6	341	NR	NR
3/22/2018 14:35	2.6	327	NR	NR
3/22/2018 14:40	2.6	303	NR	NR
3/22/2018 14:45	2.5	294	NR	NR
3/22/2018 14:50	2.6	302	NR	NR
3/22/2018 14:55	2.5	314	NR	NR
3/22/2018 15:00	2.5	342	NR	NR
3/22/2018 15:05	2.3	353	NR	NR
3/22/2018 15:10	2.1	0	NR	NR
3/22/2018 15:15	2.1	341	NR	NR
3/22/2018 15:20	2.0	300	NR	NR
3/22/2018 15:25	2.0	284	NR	NR
3/22/2018 15:30	1.9	291	NR	NR
3/22/2018 15:35	2.0	288	NR	NR
3/22/2018 15:40	2.3	298	NR	NR
3/22/2018 15:45	2.4	296	NR	NR
3/22/2018 15:50	2.5	284	NR	NR
3/22/2018 15:55	2.7	277	NR	NR
3/22/2018 16:00	3.0	267	ND	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/22/2018 16:05	3.1	273	ND	1
3/22/2018 16:10	2.8	267	ND	1
3/22/2018 16:15	2.8	266	ND	1
3/22/2018 16:20	2.6	268	ND	1
3/22/2018 16:25	2.3	263	NR	NR
3/22/2018 16:30	2.2	267	NR	NR
3/22/2018 16:35	2.5	269	NR	NR
3/22/2018 16:40	2.5	282	NR	NR
3/22/2018 16:45	2.4	301	NR	NR
3/22/2018 16:50	2.4	306	NR	NR
3/22/2018 16:55	2.3	308	NR	NR
3/22/2018 17:00	2.1	304	NR	NR
3/22/2018 17:05	1.9	295	NR	NR
3/22/2018 17:10	2.1	296	NR	NR
3/22/2018 17:15	2.3	289	NR	NR
3/22/2018 17:20	2.6	296	NR	NR
3/22/2018 17:25	3.0	297	3	NR
3/22/2018 17:30	3.2	295	3	NR
3/22/2018 17:35	3.3	296	2	NR
3/22/2018 17:40	3.3	285	2	NR
3/22/2018 17:45	3.3	276	1	NR
3/22/2018 17:50	3.1	267	1	1
3/22/2018 17:55	2.8	270	ND	1
3/22/2018 18:00	2.6	279	ND	NR
3/22/2018 18:05	2.3	280	ND	NR
3/22/2018 18:10	2.1	284	ND	NR
3/22/2018 18:15	1.9	295	ND	NR
3/22/2018 18:20	1.7	310	ND	NR
3/22/2018 18:25	1.7	321	1	NR
3/22/2018 18:30	1.8	322	1	NR
3/22/2018 18:35	1.8	336	NR	NR
3/22/2018 18:40	2.0	360	NR	NR
3/22/2018 18:45	2.0	32	NR	NR
3/22/2018 18:50	2.4	62	NR	NR
3/22/2018 18:55	2.8	86	NR	NR
3/22/2018 19:00	3.2	99	NR	NR
3/22/2018 19:05	3.5	107	NR	NR
3/22/2018 19:10	3.7	105	NR	NR
3/22/2018 19:15	3.8	104	NR	NR
3/22/2018 19:20	3.7	103	NR	NR
3/22/2018 19:25	3.5	100	NR	NR
3/22/2018 19:30	3.3	95	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)
3/22/2018 19:35	3.0	88	NR	NR
3/22/2018 19:40	2.7	84	NR	NR
3/22/2018 19:45	2.6	81	NR	NR
3/22/2018 19:50	2.7	79	NR	NR
3/22/2018 19:55	2.6	77	NR	NR
3/22/2018 20:00	2.5	75	NR	NR
3/22/2018 20:05	2.6	77	NR	NR
3/22/2018 20:10	2.7	79	NR	NR
3/22/2018 20:15	2.8	78	NR	NR
3/22/2018 20:20	2.7	77	NR	NR
3/22/2018 20:25	2.7	77	NR	NR
3/22/2018 20:30	2.7	76	NR	NR
3/22/2018 20:35	2.6	76	NR	NR
3/22/2018 20:40	2.5	75	NR	NR
3/22/2018 20:45	2.5	75	NR	NR
3/22/2018 20:50	2.5	75	NR	NR
3/22/2018 20:55	2.5	75	NR	NR
3/22/2018 21:00	2.6	75	NR	NR
3/22/2018 21:05	2.6	73	NR	NR
3/22/2018 21:10	2.6	71	NR	NR
3/22/2018 21:15	2.6	69	NR	NR
3/22/2018 21:20	2.6	69	NR	NR
3/22/2018 21:25	2.7	67	NR	NR
3/22/2018 21:30	2.7	66	NR	NR
3/22/2018 21:35	2.7	67	NR	NR
3/22/2018 21:40	2.7	68	NR	NR
3/22/2018 21:45	2.7	67	NR	NR
3/22/2018 21:50	2.7	65	NR	NR
3/22/2018 21:55	2.7	64	NR	NR
3/22/2018 22:00	2.7	66	NR	NR
3/22/2018 22:05	2.7	67	NR	NR
3/22/2018 22:10	2.6	67	NR	NR
3/22/2018 22:15	2.6	70	NR	NR
3/22/2018 22:20	2.6	70	NR	NR
3/22/2018 22:25	2.5	72	NR	NR
3/22/2018 22:30	2.6	73	NR	NR
3/22/2018 22:35	2.7	72	NR	NR
3/22/2018 22:40	2.8	70	NR	NR
3/22/2018 22:45	2.9	68	NR	NR
3/22/2018 22:50	2.9	68	NR	NR
3/22/2018 22:55	2.9	68	NR	NR
3/22/2018 23:00	2.8	67	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/22/2018 23:05	2.7	66	NR	NR
3/22/2018 23:10	2.7	67	NR	NR
3/22/2018 23:15	2.8	66	NR	NR
3/22/2018 23:20	2.8	65	NR	NR
3/22/2018 23:25	2.8	63	NR	NR
3/22/2018 23:30	2.8	63	NR	NR
3/22/2018 23:35	2.9	64	NR	NR
3/22/2018 23:40	2.8	63	NR	NR
3/22/2018 23:45	2.8	63	NR	NR
3/22/2018 23:50	2.8	64	NR	NR
3/22/2018 23:55	2.9	66	NR	NR
3/22/2018 24:00	2.9	67	NR	NR
3/23/2018 00:05	2.8	70	NR	NR
3/23/2018 00:10	2.7	72	NR	NR
3/23/2018 00:15	2.6	74	NR	NR
3/23/2018 00:20	2.5	76	NR	NR
3/23/2018 00:25	2.5	76	NR	NR
3/23/2018 00:30	2.4	74	NR	NR
3/23/2018 00:35	2.4	73	NR	NR
3/23/2018 00:40	2.4	73	NR	NR
3/23/2018 00:45	2.4	73	NR	NR
3/23/2018 00:50	2.4	73	NR	NR
3/23/2018 00:55	2.3	76	NR	NR
3/23/2018 01:00	2.3	78	NR	NR
3/23/2018 01:05	2.2	80	NR	NR
3/23/2018 01:10	2.1	81	NR	NR
3/23/2018 01:15	2.1	82	NR	NR
3/23/2018 01:20	2.0	83	NR	NR
3/23/2018 01:25	2.0	83	NR	NR
3/23/2018 01:30	2.1	83	NR	NR
3/23/2018 01:35	2.1	84	NR	NR
3/23/2018 01:40	2.1	85	NR	NR
3/23/2018 01:45	2.1	85	NR	NR
3/23/2018 01:50	2.1	84	NR	NR
3/23/2018 01:55	2.1	84	NR	NR
3/23/2018 02:00	2.2	84	NR	NR
3/23/2018 02:05	2.2	83	NR	NR
3/23/2018 02:10	2.2	81	NR	NR
3/23/2018 02:15	2.1	81	NR	NR
3/23/2018 02:20	2.1	80	NR	NR
3/23/2018 02:25	2.0	78	NR	NR
3/23/2018 02:30	1.8	76	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)
3/23/2018 02:35	1.7	75	NR	NR
3/23/2018 02:40	1.6	75	NR	NR
3/23/2018 02:45	1.5	73	NR	NR
3/23/2018 02:50	1.5	74	NR	NR
3/23/2018 02:55	1.6	74	NR	NR
3/23/2018 03:00	1.6	74	NR	NR
3/23/2018 03:05	1.6	74	NR	NR
3/23/2018 03:10	1.6	73	NR	NR
3/23/2018 03:15	1.6	72	NR	NR
3/23/2018 03:20	1.6	71	NR	NR
3/23/2018 03:25	1.5	70	NR	NR
3/23/2018 03:30	1.5	69	NR	NR
3/23/2018 03:35	1.5	71	NR	NR
3/23/2018 03:40	1.6	72	NR	NR
3/23/2018 03:45	1.7	74	NR	NR
3/23/2018 03:50	1.7	74	NR	NR
3/23/2018 03:55	1.8	74	NR	NR
3/23/2018 04:00	1.8	74	NR	NR
3/23/2018 04:05	1.8	73	NR	NR
3/23/2018 04:10	1.8	71	NR	NR
3/23/2018 04:15	1.8	70	NR	NR
3/23/2018 04:20	1.8	69	NR	NR
3/23/2018 04:25	1.7	67	NR	NR
3/23/2018 04:30	1.7	67	NR	NR
3/23/2018 04:35	1.6	67	NR	NR
3/23/2018 04:40	1.6	67	NR	NR
3/23/2018 04:45	1.6	67	NR	NR
3/23/2018 04:50	1.5	67	NR	NR
3/23/2018 04:55	1.6	69	NR	NR
3/23/2018 05:00	1.7	68	NR	NR
3/23/2018 05:05	1.7	68	NR	NR
3/23/2018 05:10	1.8	68	NR	NR
3/23/2018 05:15	1.8	68	NR	NR
3/23/2018 05:20	1.9	67	NR	NR
3/23/2018 05:25	1.9	67	NR	NR
3/23/2018 05:30	1.8	67	NR	NR
3/23/2018 05:35	1.8	67	NR	NR
3/23/2018 05:40	1.7	68	NR	NR
3/23/2018 05:45	1.7	68	NR	NR
3/23/2018 05:50	1.6	69	NR	NR
3/23/2018 05:55	1.6	68	NR	NR
3/23/2018 06:00	1.6	68	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)
3/23/2018 06:05	1.6	67	NR	NR
3/23/2018 06:10	1.6	66	NR	NR
3/23/2018 06:15	1.7	65	NR	NR
3/23/2018 06:20	1.8	63	NR	NR
3/23/2018 06:25	1.8	63	NR	NR
3/23/2018 06:30	1.9	62	NR	NR
3/23/2018 06:35	1.9	61	NR	NR
3/23/2018 06:40	1.9	61	NR	NR
3/23/2018 06:45	1.8	62	NR	NR
3/23/2018 06:50	1.8	62	NR	NR
3/23/2018 06:55	1.8	63	NR	NR
3/23/2018 07:00	1.8	63	NR	NR
3/23/2018 07:05	1.8	63	NR	NR
3/23/2018 07:10	1.9	62	NR	NR
3/23/2018 07:15	1.9	61	NR	NR
3/23/2018 07:20	1.9	59	NR	NR
3/23/2018 07:25	1.9	60	NR	NR
3/23/2018 07:30	1.9	59	NR	NR
3/23/2018 07:35	1.9	59	NR	NR
3/23/2018 07:40	1.8	60	NR	NR
3/23/2018 07:45	1.8	61	NR	NR
3/23/2018 07:50	1.9	62	NR	NR
3/23/2018 07:55	1.9	62	NR	NR
3/23/2018 08:00	2.0	62	NR	NR
3/23/2018 08:05	2.1	64	NR	NR
3/23/2018 08:10	2.2	65	NR	NR
3/23/2018 08:15	2.2	66	NR	NR
3/23/2018 08:20	2.2	67	NR	NR
3/23/2018 08:25	2.2	66	NR	NR
3/23/2018 08:30	2.1	70	NR	NR
3/23/2018 08:35	2.1	71	NR	NR
3/23/2018 08:40	2.3	71	NR	NR
3/23/2018 08:45	2.4	72	NR	NR
3/23/2018 08:50	2.6	75	NR	NR
3/23/2018 08:55	2.8	75	NR	NR
3/23/2018 09:00	3.0	73	NR	NR
3/23/2018 09:05	3.1	70	NR	NR
3/23/2018 09:10	3.1	69	NR	NR
3/23/2018 09:15	2.9	69	NR	NR
3/23/2018 09:20	2.8	61	NR	NR
3/23/2018 09:25	2.8	60	NR	NR
3/23/2018 09:30	2.9	61	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)
3/23/2018 09:35	3.0	65	NR	NR
3/23/2018 09:40	3.2	66	NR	NR
3/23/2018 09:45	3.3	64	NR	NR
3/23/2018 09:50	3.4	69	NR	NR
3/23/2018 09:55	3.5	73	NR	NR
3/23/2018 10:00	3.4	70	NR	NR
3/23/2018 10:05	3.4	73	NR	NR
3/23/2018 10:10	3.3	76	NR	NR
3/23/2018 10:15	3.3	77	NR	NR
3/23/2018 10:20	3.4	77	NR	NR
3/23/2018 10:25	3.5	81	NR	NR
3/23/2018 10:30	3.4	85	NR	NR
3/23/2018 10:35	3.3	84	NR	NR
3/23/2018 10:40	3.2	78	NR	NR
3/23/2018 10:45	3.4	81	NR	NR
3/23/2018 10:50	3.4	82	NR	NR
3/23/2018 10:55	3.2	76	NR	NR
3/23/2018 11:00	3.3	78	NR	NR
3/23/2018 11:05	3.4	73	NR	NR
3/23/2018 11:10	3.6	69	NR	NR
3/23/2018 11:15	3.5	63	NR	NR
3/23/2018 11:20	3.5	61	NR	NR
3/23/2018 11:25	3.5	63	NR	NR
3/23/2018 11:30	3.6	54	NR	NR
3/23/2018 11:35	3.5	51	NR	NR
3/23/2018 11:40	3.6	62	NR	NR
3/23/2018 11:45	3.5	67	NR	NR
3/23/2018 11:50	3.6	65	NR	NR
3/23/2018 11:55	3.6	68	NR	NR
3/23/2018 12:00	3.6	69	NR	NR
3/23/2018 12:05	3.6	74	NR	NR
3/23/2018 12:10	3.4	65	NR	NR
3/23/2018 12:15	3.4	68	NR	NR
3/23/2018 12:20	3.6	76	NR	NR
3/23/2018 12:25	3.9	75	NR	NR
3/23/2018 12:30	3.7	86	NR	NR
3/23/2018 12:35	3.8	89	NR	NR
3/23/2018 12:40	3.9	88	NR	NR
3/23/2018 12:45	4.0	79	NR	NR
3/23/2018 12:50	3.9	74	NR	NR
3/23/2018 12:55	3.6	68	NR	NR
3/23/2018 13:00	3.6	69	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)
3/23/2018 13:05	3.6	63	NR	NR
3/23/2018 13:10	3.6	62	NR	NR
3/23/2018 13:15	3.4	66	NR	NR
3/23/2018 13:20	3.5	61	NR	NR
3/23/2018 13:25	3.5	59	NR	NR
3/23/2018 13:30	3.6	51	NR	NR
3/23/2018 13:35	3.5	54	NR	NR
3/23/2018 13:40	3.5	59	NR	NR
3/23/2018 13:45	3.6	64	NR	NR
3/23/2018 13:50	3.5	72	NR	NR
3/23/2018 13:55	3.6	75	NR	NR
3/23/2018 14:00	3.6	81	NR	NR
3/23/2018 14:05	3.7	77	NR	NR
3/23/2018 14:10	3.7	75	NR	NR
3/23/2018 14:15	3.8	66	NR	NR
3/23/2018 14:20	3.8	60	NR	NR
3/23/2018 14:25	3.6	63	NR	NR
3/23/2018 14:30	3.5	58	NR	NR
3/23/2018 14:35	3.6	58	NR	NR
3/23/2018 14:40	3.6	62	NR	NR
3/23/2018 14:45	3.4	63	NR	NR
3/23/2018 14:50	3.7	63	NR	NR
3/23/2018 14:55	3.7	62	NR	NR
3/23/2018 15:00	3.9	59	NR	NR
3/23/2018 15:05	3.8	59	NR	NR
3/23/2018 15:10	3.9	56	NR	NR
3/23/2018 15:15	4.0	58	NR	NR
3/23/2018 15:20	4.0	60	NR	NR
3/23/2018 15:25	4.0	60	NR	NR
3/23/2018 15:30	4.0	64	NR	NR
3/23/2018 15:35	4.0	69	NR	NR
3/23/2018 15:40	3.9	71	NR	NR
3/23/2018 15:45	3.8	71	NR	NR
3/23/2018 15:50	3.7	74	NR	NR
3/23/2018 15:55	3.5	76	NR	NR
3/23/2018 16:00	3.5	75	NR	NR
3/23/2018 16:05	3.7	69	NR	NR
3/23/2018 16:10	3.6	72	NR	NR
3/23/2018 16:15	3.7	71	NR	NR
3/23/2018 16:20	3.8	67	NR	NR
3/23/2018 16:25	3.9	66	NR	NR
3/23/2018 16:30	3.9	68	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)
3/23/2018 16:35	3.8	69	NR	NR
3/23/2018 16:40	4.0	65	NR	NR
3/23/2018 16:45	4.0	63	NR	NR
3/23/2018 16:50	3.9	67	NR	NR
3/23/2018 16:55	3.8	67	NR	NR
3/23/2018 17:00	3.9	67	NR	NR
3/23/2018 17:05	3.8	67	NR	NR
3/23/2018 17:10	3.8	65	NR	NR
3/23/2018 17:15	4.1	62	NR	NR
3/23/2018 17:20	4.3	59	NR	NR
3/23/2018 17:25	4.4	56	NR	NR
3/23/2018 17:30	4.3	54	NR	NR
3/23/2018 17:35	4.2	54	NR	NR
3/23/2018 17:40	4.3	56	NR	NR
3/23/2018 17:45	4.1	60	NR	NR
3/23/2018 17:50	4.1	62	NR	NR
3/23/2018 17:55	4.1	62	NR	NR
3/23/2018 18:00	4.2	61	NR	NR
3/23/2018 18:05	4.2	62	NR	NR
3/23/2018 18:10	4.1	60	NR	NR
3/23/2018 18:15	4.1	60	NR	NR
3/23/2018 18:20	4.1	56	NR	NR
3/23/2018 18:25	4.1	54	NR	NR
3/23/2018 18:30	4.2	53	NR	NR
3/23/2018 18:35	4.4	49	NR	NR
3/23/2018 18:40	4.6	47	NR	NR
3/23/2018 18:45	4.5	44	NR	NR
3/23/2018 18:50	4.5	45	NR	NR
3/23/2018 18:55	4.5	45	NR	NR
3/23/2018 19:00	4.4	47	NR	NR
3/23/2018 19:05	4.2	49	NR	NR
3/23/2018 19:10	4.1	52	NR	NR
3/23/2018 19:15	4.1	55	NR	NR
3/23/2018 19:20	3.9	57	NR	NR
3/23/2018 19:25	3.7	59	NR	NR
3/23/2018 19:30	3.8	58	NR	NR
3/23/2018 19:35	3.7	57	NR	NR
3/23/2018 19:40	3.7	56	NR	NR
3/23/2018 19:45	3.7	55	NR	NR
3/23/2018 19:50	3.7	53	NR	NR
3/23/2018 19:55	3.6	55	NR	NR
3/23/2018 20:00	3.5	57	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)
3/23/2018 20:05	3.4	59	NR	NR
3/23/2018 20:10	3.4	59	NR	NR
3/23/2018 20:15	3.2	59	NR	NR
3/23/2018 20:20	3.1	61	NR	NR
3/23/2018 20:25	3.0	59	NR	NR
3/23/2018 20:30	3.0	57	NR	NR
3/23/2018 20:35	2.9	57	NR	NR
3/23/2018 20:40	2.8	57	NR	NR
3/23/2018 20:45	2.9	55	NR	NR
3/23/2018 20:50	2.9	53	NR	NR
3/23/2018 20:55	3.0	54	NR	NR
3/23/2018 21:00	3.0	54	NR	NR
3/23/2018 21:05	3.1	52	NR	NR
3/23/2018 21:10	3.1	53	NR	NR
3/23/2018 21:15	3.0	53	NR	NR
3/23/2018 21:20	3.0	53	NR	NR
3/23/2018 21:25	2.9	52	NR	NR
3/23/2018 21:30	2.8	53	NR	NR
3/23/2018 21:35	2.7	54	NR	NR
3/23/2018 21:40	2.7	55	NR	NR
3/23/2018 21:45	2.8	57	NR	NR
3/23/2018 21:50	2.8	59	NR	NR
3/23/2018 21:55	2.9	59	NR	NR
3/23/2018 22:00	2.9	60	NR	NR
3/23/2018 22:05	2.9	62	NR	NR
3/23/2018 22:10	3.1	64	NR	NR
3/23/2018 22:15	3.0	65	NR	NR
3/23/2018 22:20	2.9	67	NR	NR
3/23/2018 22:25	3.0	69	NR	NR
3/23/2018 22:30	3.0	69	NR	NR
3/23/2018 22:35	3.3	70	NR	NR
3/23/2018 22:40	3.3	70	NR	NR
3/23/2018 22:45	3.4	70	NR	NR
3/23/2018 22:50	3.6	71	NR	NR
3/23/2018 22:55	3.7	69	NR	NR
3/23/2018 23:00	3.7	69	NR	NR
3/23/2018 23:05	3.7	69	NR	NR
3/23/2018 23:10	3.9	69	NR	NR
3/23/2018 23:15	3.7	70	NR	NR
3/23/2018 23:20	3.8	70	NR	NR
3/23/2018 23:25	3.6	72	NR	NR
3/23/2018 23:30	3.7	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)
3/23/2018 23:35	3.7	73	NR	NR
3/23/2018 23:40	3.5	73	NR	NR
3/23/2018 23:45	3.6	74	NR	NR
3/23/2018 23:50	3.6	74	NR	NR
3/23/2018 23:55	3.8	73	NR	NR
3/23/2018 24:00	3.6	73	NR	NR
3/24/2018 00:05	3.5	73	NR	NR
3/24/2018 00:10	3.5	72	NR	NR
3/24/2018 00:15	3.6	71	NR	NR
3/24/2018 00:20	3.5	70	NR	NR
3/24/2018 00:25	3.3	69	NR	NR
3/24/2018 00:30	3.3	69	NR	NR
3/24/2018 00:35	3.4	69	NR	NR
3/24/2018 00:40	3.4	70	NR	NR
3/24/2018 00:45	3.4	70	NR	NR
3/24/2018 00:50	3.4	72	NR	NR
3/24/2018 00:55	3.5	73	NR	NR
3/24/2018 01:00	3.6	73	NR	NR
3/24/2018 01:05	3.6	72	NR	NR
3/24/2018 01:10	3.5	72	NR	NR
3/24/2018 01:15	3.4	71	NR	NR
3/24/2018 01:20	3.3	70	NR	NR
3/24/2018 01:25	3.3	69	NR	NR
3/24/2018 01:30	3.2	67	NR	NR
3/24/2018 01:35	3.1	67	NR	NR
3/24/2018 01:40	3.1	67	NR	NR
3/24/2018 01:45	3.2	68	NR	NR
3/24/2018 01:50	3.2	70	NR	NR
3/24/2018 01:55	3.2	72	NR	NR
3/24/2018 02:00	3.3	75	NR	NR
3/24/2018 02:05	3.5	76	NR	NR
3/24/2018 02:10	3.6	78	NR	NR
3/24/2018 02:15	3.7	79	NR	NR
3/24/2018 02:20	3.7	80	NR	NR
3/24/2018 02:25	3.8	81	NR	NR
3/24/2018 02:30	3.8	81	NR	NR
3/24/2018 02:35	3.6	81	NR	NR
3/24/2018 02:40	3.6	82	NR	NR
3/24/2018 02:45	3.6	82	NR	NR
3/24/2018 02:50	3.8	82	NR	NR
3/24/2018 02:55	3.8	82	NR	NR
3/24/2018 03:00	3.8	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)
3/24/2018 03:05	4.0	84	NR	NR
3/24/2018 03:10	3.9	84	NR	NR
3/24/2018 03:15	4.1	85	NR	NR
3/24/2018 03:20	4.1	86	NR	NR
3/24/2018 03:25	4.2	88	NR	NR
3/24/2018 03:30	4.4	90	NR	NR
3/24/2018 03:35	4.5	92	NR	NR
3/24/2018 03:40	4.7	94	NR	NR
3/24/2018 03:45	4.8	95	NR	NR
3/24/2018 03:50	4.9	95	NR	NR
3/24/2018 03:55	5.0	95	NR	NR
3/24/2018 04:00	5.0	95	NR	NR
3/24/2018 04:05	5.0	96	NR	NR
3/24/2018 04:10	4.9	96	NR	NR
3/24/2018 04:15	4.9	97	NR	NR
3/24/2018 04:20	4.8	98	NR	NR
3/24/2018 04:25	4.7	99	NR	NR
3/24/2018 04:30	4.8	99	NR	NR
3/24/2018 04:35	4.7	98	NR	NR
3/24/2018 04:40	4.7	99	NR	NR
3/24/2018 04:45	4.6	99	NR	NR
3/24/2018 04:50	4.6	99	NR	NR
3/24/2018 04:55	4.7	99	NR	NR
3/24/2018 05:00	4.6	99	NR	NR
3/24/2018 05:05	4.6	100	NR	NR
3/24/2018 05:10	4.6	100	NR	NR
3/24/2018 05:15	4.7	101	NR	NR
3/24/2018 05:20	4.7	101	NR	NR
3/24/2018 05:25	4.9	102	NR	NR
3/24/2018 05:30	5.0	103	NR	NR
3/24/2018 05:35	5.2	105	NR	NR
3/24/2018 05:40	5.4	105	NR	NR
3/24/2018 05:45	5.8	107	NR	NR
3/24/2018 05:50	6.1	108	NR	NR
3/24/2018 05:55	6.2	108	NR	NR
3/24/2018 06:00	6.2	107	NR	NR
3/24/2018 06:05	6.2	106	NR	NR
3/24/2018 06:10	6.3	106	NR	NR
3/24/2018 06:15	6.1	104	NR	NR
3/24/2018 06:20	6.0	103	NR	NR
3/24/2018 06:25	5.8	103	NR	NR
3/24/2018 06:30	5.8	102	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)
3/24/2018 06:35	5.9	100	NR	NR
3/24/2018 06:40	5.7	99	NR	NR
3/24/2018 06:45	5.8	98	NR	NR
3/24/2018 06:50	5.9	99	NR	NR
3/24/2018 06:55	6.1	98	NR	NR
3/24/2018 07:00	6.1	99	NR	NR
3/24/2018 07:05	6.1	100	NR	NR
3/24/2018 07:10	6.2	100	NR	NR
3/24/2018 07:15	6.2	100	NR	NR
3/24/2018 07:20	6.2	100	NR	NR
3/24/2018 07:25	6.2	100	NR	NR
3/24/2018 07:30	6.0	100	NR	NR
3/24/2018 07:35	6.0	100	NR	NR
3/24/2018 07:40	6.0	99	NR	NR
3/24/2018 07:45	6.0	98	NR	NR
3/24/2018 07:50	6.0	97	NR	NR
3/24/2018 07:55	6.0	96	NR	NR
3/24/2018 08:00	6.4	96	NR	NR
3/24/2018 08:05	6.3	96	NR	NR
3/24/2018 08:10	6.6	96	NR	NR
3/24/2018 08:15	6.4	96	NR	NR
3/24/2018 08:20	6.5	95	NR	NR
3/24/2018 08:25	6.4	95	NR	NR
3/24/2018 08:30	6.2	94	NR	NR
3/24/2018 08:35	6.5	93	NR	NR
3/24/2018 08:40	6.5	92	NR	NR
3/24/2018 08:45	6.6	92	NR	NR
3/24/2018 08:50	6.6	91	NR	NR
3/24/2018 08:55	6.8	91	NR	NR
3/24/2018 09:00	6.8	92	NR	NR
3/24/2018 09:05	6.5	93	NR	NR
3/24/2018 09:10	6.2	94	NR	NR
3/24/2018 09:15	6.1	93	NR	NR
3/24/2018 09:20	6.0	93	NR	NR
3/24/2018 09:25	5.7	93	NR	NR
3/24/2018 09:30	5.7	92	NR	NR
3/24/2018 09:35	5.6	91	NR	NR
3/24/2018 09:40	5.7	90	NR	NR
3/24/2018 09:45	5.6	90	NR	NR
3/24/2018 09:50	5.5	90	NR	NR
3/24/2018 09:55	5.5	90	NR	NR
3/24/2018 10:00	5.5	89	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)
3/24/2018 10:05	5.7	89	NR	NR
3/24/2018 10:10	5.8	89	NR	NR
3/24/2018 10:15	6.1	89	NR	NR
3/24/2018 10:20	6.1	89	NR	NR
3/24/2018 10:25	6.2	90	NR	NR
3/24/2018 10:30	6.3	90	NR	NR
3/24/2018 10:35	5.9	91	NR	NR
3/24/2018 10:40	5.7	90	NR	NR
3/24/2018 10:45	5.3	89	NR	NR
3/24/2018 10:50	5.3	88	NR	NR
3/24/2018 10:55	5.0	84	NR	NR
3/24/2018 11:00	4.9	83	NR	NR
3/24/2018 11:05	4.9	81	NR	NR
3/24/2018 11:10	4.9	80	NR	NR
3/24/2018 11:15	4.9	80	NR	NR
3/24/2018 11:20	4.7	80	NR	NR
3/24/2018 11:25	4.9	82	NR	NR
3/24/2018 11:30	4.9	82	NR	NR
3/24/2018 11:35	4.9	82	NR	NR
3/24/2018 11:40	4.9	83	NR	NR
3/24/2018 11:45	5.0	83	NR	NR
3/24/2018 11:50	5.3	84	NR	NR
3/24/2018 11:55	5.1	82	NR	NR
3/24/2018 12:00	5.0	81	NR	NR
3/24/2018 12:05	4.9	81	NR	NR
3/24/2018 12:10	4.9	79	NR	NR
3/24/2018 12:15	4.7	79	NR	NR
3/24/2018 12:20	4.4	77	NR	NR
3/24/2018 12:25	4.6	79	NR	NR
3/24/2018 12:30	4.3	80	NR	NR
3/24/2018 12:35	4.1	79	NR	NR
3/24/2018 12:40	4.0	79	NR	NR
3/24/2018 12:45	4.1	78	NR	NR
3/24/2018 12:50	4.4	79	NR	NR
3/24/2018 12:55	4.3	77	NR	NR
3/24/2018 13:00	4.6	77	NR	NR
3/24/2018 13:05	4.8	77	NR	NR
3/24/2018 13:10	5.0	77	NR	NR
3/24/2018 13:15	5.1	75	NR	NR
3/24/2018 13:20	5.1	73	NR	NR
3/24/2018 13:25	5.3	72	NR	NR
3/24/2018 13:30	5.3	70	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)
3/24/2018 13:35	5.4	69	NR	NR
3/24/2018 13:40	5.3	70	NR	NR
3/24/2018 13:45	5.1	70	NR	NR
3/24/2018 13:50	5.0	69	NR	NR
3/24/2018 13:55	4.8	68	NR	NR
3/24/2018 14:00	4.8	67	NR	NR
3/24/2018 14:05	4.7	65	NR	NR
3/24/2018 14:10	4.8	64	NR	NR
3/24/2018 14:15	4.8	66	NR	NR
3/24/2018 14:20	4.9	68	NR	NR
3/24/2018 14:25	5.0	70	NR	NR
3/24/2018 14:30	5.0	72	NR	NR
3/24/2018 14:35	4.9	75	NR	NR
3/24/2018 14:40	4.9	75	NR	NR
3/24/2018 14:45	5.0	71	NR	NR
3/24/2018 14:50	4.7	70	NR	NR
3/24/2018 14:55	4.6	68	NR	NR
3/24/2018 15:00	4.4	66	NR	NR
3/24/2018 15:05	4.5	65	NR	NR
3/24/2018 15:10	4.4	65	NR	NR
3/24/2018 15:15	4.2	67	NR	NR
3/24/2018 15:20	4.3	67	NR	NR
3/24/2018 15:25	4.3	67	NR	NR
3/24/2018 15:30	4.5	68	NR	NR
3/24/2018 15:35	4.5	67	NR	NR
3/24/2018 15:40	4.6	67	NR	NR
3/24/2018 15:45	4.8	68	NR	NR
3/24/2018 15:50	4.9	66	NR	NR
3/24/2018 15:55	4.9	66	NR	NR
3/24/2018 16:00	4.9	66	NR	NR
3/24/2018 16:05	5.0	65	NR	NR
3/24/2018 16:10	4.9	63	NR	NR
3/24/2018 16:15	4.9	62	NR	NR
3/24/2018 16:20	5.0	61	NR	NR
3/24/2018 16:25	5.0	59	NR	NR
3/24/2018 16:30	5.1	58	NR	NR
3/24/2018 16:35	5.2	56	NR	NR
3/24/2018 16:40	5.2	55	NR	NR
3/24/2018 16:45	5.3	54	NR	NR
3/24/2018 16:50	5.1	54	NR	NR
3/24/2018 16:55	5.2	55	NR	NR
3/24/2018 17:00	5.1	55	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)
3/24/2018 17:05	5.1	54	NR	NR
3/24/2018 17:10	5.0	56	NR	NR
3/24/2018 17:15	5.0	56	NR	NR
3/24/2018 17:20	5.2	56	NR	NR
3/24/2018 17:25	5.1	56	NR	NR
3/24/2018 17:30	5.2	56	NR	NR
3/24/2018 17:35	5.0	56	NR	NR
3/24/2018 17:40	4.9	56	NR	NR
3/24/2018 17:45	4.7	55	NR	NR
3/24/2018 17:50	4.7	54	NR	NR
3/24/2018 17:55	4.6	54	NR	NR
3/24/2018 18:00	4.7	53	NR	NR
3/24/2018 18:05	4.8	52	NR	NR
3/24/2018 18:10	4.9	51	NR	NR
3/24/2018 18:15	4.9	51	NR	NR
3/24/2018 18:20	4.9	50	NR	NR
3/24/2018 18:25	5.1	49	NR	NR
3/24/2018 18:30	5.2	48	NR	NR
3/24/2018 18:35	5.0	47	NR	NR
3/24/2018 18:40	5.1	47	NR	NR
3/24/2018 18:45	5.2	47	NR	NR
3/24/2018 18:50	5.1	47	NR	NR
3/24/2018 18:55	4.8	46	NR	NR
3/24/2018 19:00	4.7	47	NR	NR
3/24/2018 19:05	4.5	47	NR	NR
3/24/2018 19:10	4.4	47	NR	NR
3/24/2018 19:15	4.1	47	NR	NR
3/24/2018 19:20	3.8	47	NR	NR
3/24/2018 19:25	3.7	48	NR	NR
3/24/2018 19:30	3.5	49	NR	NR
3/24/2018 19:35	3.7	49	NR	NR
3/24/2018 19:40	3.6	51	NR	NR
3/24/2018 19:45	3.8	51	NR	NR
3/24/2018 19:50	4.1	52	NR	NR
3/24/2018 19:55	4.3	53	NR	NR
3/24/2018 20:00	4.5	53	NR	NR
3/24/2018 20:05	4.4	55	NR	NR
3/24/2018 20:10	4.5	54	NR	NR
3/24/2018 20:15	4.6	55	NR	NR
3/24/2018 20:20	4.4	56	NR	NR
3/24/2018 20:25	4.3	55	NR	NR
3/24/2018 20:30	4.1	56	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/24/2018 20:35	4.2	56	NR	NR
3/24/2018 20:40	4.0	56	NR	NR
3/24/2018 20:45	4.0	55	NR	NR
3/24/2018 20:50	4.2	54	NR	NR
3/24/2018 20:55	4.3	55	NR	NR
3/24/2018 21:00	4.5	54	NR	NR
3/24/2018 21:05	4.6	55	NR	NR
3/24/2018 21:10	4.8	55	NR	NR
3/24/2018 21:15	4.7	56	NR	NR
3/24/2018 21:20	4.5	56	NR	NR
3/24/2018 21:25	4.7	55	NR	NR
3/24/2018 21:30	4.7	55	NR	NR
3/24/2018 21:35	4.7	56	NR	NR
3/24/2018 21:40	4.7	56	NR	NR
3/24/2018 21:45	4.9	55	NR	NR
3/24/2018 21:50	5.1	55	NR	NR
3/24/2018 21:55	5.1	56	NR	NR
3/24/2018 22:00	5.0	56	NR	NR
3/24/2018 22:05	4.9	56	NR	NR
3/24/2018 22:10	4.9	56	NR	NR
3/24/2018 22:15	4.9	57	NR	NR
3/24/2018 22:20	4.7	59	NR	NR
3/24/2018 22:25	4.7	58	NR	NR
3/24/2018 22:30	4.7	58	NR	NR
3/24/2018 22:35	4.7	58	NR	NR
3/24/2018 22:40	4.7	58	NR	NR
3/24/2018 22:45	4.5	57	NR	NR
3/24/2018 22:50	4.6	57	NR	NR
3/24/2018 22:55	4.4	57	NR	NR
3/24/2018 23:00	4.4	57	NR	NR
3/24/2018 23:05	4.3	57	NR	NR
3/24/2018 23:10	4.2	57	NR	NR
3/24/2018 23:15	4.2	58	NR	NR
3/24/2018 23:20	4.1	58	NR	NR
3/24/2018 23:25	4.2	58	NR	NR
3/24/2018 23:30	4.2	59	NR	NR
3/24/2018 23:35	4.2	60	NR	NR
3/24/2018 23:40	4.2	60	NR	NR
3/24/2018 23:45	4.3	59	NR	NR
3/24/2018 23:50	4.4	58	NR	NR
3/24/2018 23:55	4.4	57	NR	NR
3/24/2018 24:00	4.4	57	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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