

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/14/2018 00:05	1.4	6	1	NR
1/14/2018 00:10	1.3	8	1	NR
1/14/2018 00:15	1.2	12	1	NR
1/14/2018 00:20	1.1	19	1	NR
1/14/2018 00:25	1.0	28	1	NR
1/14/2018 00:30	0.9	42	NR	NR
1/14/2018 00:35	0.8	59	NR	NR
1/14/2018 00:40	0.7	78	NR	NR
1/14/2018 00:45	0.6	98	NR	NR
1/14/2018 00:50	0.5	116	NR	NR
1/14/2018 00:55	0.4	131	NR	NR
1/14/2018 01:00	0.4	171	NR	1
1/14/2018 01:05	0.4	209	NR	1
1/14/2018 01:10	0.4	243	1	1
1/14/2018 01:15	0.5	276	1	NR
1/14/2018 01:20	0.6	308	1	NR
1/14/2018 01:25	0.7	341	1	NR
1/14/2018 01:30	0.9	343	1	NR
1/14/2018 01:35	1.0	344	1	NR
1/14/2018 01:40	1.1	345	1	NR
1/14/2018 01:45	1.1	346	1	NR
1/14/2018 01:50	1.2	346	1	NR
1/14/2018 01:55	1.2	347	1	NR
1/14/2018 02:00	1.2	347	1	NR
1/14/2018 02:05	1.2	347	1	NR
1/14/2018 02:10	1.2	348	1	NR
1/14/2018 02:15	1.2	349	1	NR
1/14/2018 02:20	1.2	350	1	NR
1/14/2018 02:25	1.2	352	1	NR
1/14/2018 02:30	1.2	353	1	NR
1/14/2018 02:35	1.2	355	1	NR
1/14/2018 02:40	1.2	297	1	NR
1/14/2018 02:45	1.3	239	1	1
1/14/2018 02:50	1.3	181	NR	1
1/14/2018 02:55	1.4	124	NR	NR
1/14/2018 03:00	1.4	69	NR	NR
1/14/2018 03:05	1.4	14	1	NR
1/14/2018 03:10	1.4	19	1	NR
1/14/2018 03:15	1.4	24	1	NR
1/14/2018 03:20	1.4	30	1	NR
1/14/2018 03:25	1.4	35	1	NR
1/14/2018 03:30	1.4	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)
1/14/2018 03:35	1.4	42	NR	NR
1/14/2018 03:40	1.4	45	NR	NR
1/14/2018 03:45	1.4	47	NR	NR
1/14/2018 03:50	1.4	48	NR	NR
1/14/2018 03:55	1.4	48	NR	NR
1/14/2018 04:00	1.4	48	NR	NR
1/14/2018 04:05	1.5	48	NR	NR
1/14/2018 04:10	1.5	49	NR	NR
1/14/2018 04:15	1.5	52	NR	NR
1/14/2018 04:20	1.5	56	NR	NR
1/14/2018 04:25	1.4	61	NR	NR
1/14/2018 04:30	1.3	67	NR	NR
1/14/2018 04:35	1.2	75	NR	NR
1/14/2018 04:40	1.1	84	NR	NR
1/14/2018 04:45	0.9	94	NR	NR
1/14/2018 04:50	0.8	109	NR	NR
1/14/2018 04:55	0.6	125	NR	NR
1/14/2018 05:00	0.5	143	NR	NR
1/14/2018 05:05	0.4	158	NR	NR
1/14/2018 05:10	0.4	170	NR	1
1/14/2018 05:15	0.4	179	NR	1
1/14/2018 05:20	0.5	181	NR	1
1/14/2018 05:25	0.5	181	NR	1
1/14/2018 05:30	0.6	178	NR	1
1/14/2018 05:35	0.7	177	NR	1
1/14/2018 05:40	0.7	177	NR	1
1/14/2018 05:45	0.7	179	NR	1
1/14/2018 05:50	0.7	182	NR	1
1/14/2018 05:55	0.7	184	NR	1
1/14/2018 06:00	0.7	186	NR	1
1/14/2018 06:05	0.6	189	NR	1
1/14/2018 06:10	0.6	192	NR	1
1/14/2018 06:15	0.5	194	NR	1
1/14/2018 06:20	0.5	196	NR	1
1/14/2018 06:25	0.5	198	NR	1
1/14/2018 06:30	0.5	198	NR	1
1/14/2018 06:35	0.5	196	NR	1
1/14/2018 06:40	0.5	191	NR	1
1/14/2018 06:45	0.5	186	NR	1
1/14/2018 06:50	0.4	179	NR	1
1/14/2018 06:55	0.5	172	NR	2
1/14/2018 07:00	0.5	166	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)
1/14/2018 07:05	0.5	162	NR	NR
1/14/2018 07:10	0.6	160	NR	NR
1/14/2018 07:15	0.8	158	NR	NR
1/14/2018 07:20	1.0	159	NR	NR
1/14/2018 07:25	1.1	160	NR	NR
1/14/2018 07:30	1.3	162	NR	NR
1/14/2018 07:35	1.5	163	NR	NR
1/14/2018 07:40	1.7	163	NR	NR
1/14/2018 07:45	1.8	164	NR	NR
1/14/2018 07:50	1.9	165	NR	NR
1/14/2018 07:55	2.0	166	NR	NR
1/14/2018 08:00	2.1	166	NR	NR
1/14/2018 08:05	2.1	167	NR	NR
1/14/2018 08:10	2.2	168	NR	NR
1/14/2018 08:15	2.2	168	NR	NR
1/14/2018 08:20	2.3	169	NR	NR
1/14/2018 08:25	2.4	169	NR	NR
1/14/2018 08:30	2.5	169	NR	NR
1/14/2018 08:35	2.6	169	NR	NR
1/14/2018 08:40	2.6	168	NR	NR
1/14/2018 08:45	2.7	168	NR	NR
1/14/2018 08:50	2.8	168	NR	NR
1/14/2018 08:55	2.9	168	NR	NR
1/14/2018 09:00	3.0	168	NR	NR
1/14/2018 09:05	3.1	169	NR	NR
1/14/2018 09:10	3.2	170	NR	1
1/14/2018 09:15	3.3	172	NR	1
1/14/2018 09:20	3.4	173	NR	1
1/14/2018 09:25	3.4	175	NR	1
1/14/2018 09:30	3.4	177	NR	1
1/14/2018 09:35	3.4	178	NR	1
1/14/2018 09:40	3.4	180	NR	1
1/14/2018 09:45	3.4	181	NR	1
1/14/2018 09:50	3.4	182	NR	1
1/14/2018 09:55	3.4	183	NR	1
1/14/2018 10:00	3.4	183	NR	1
1/14/2018 10:05	3.4	183	NR	1
1/14/2018 10:10	3.4	183	NR	1
1/14/2018 10:15	3.4	184	NR	1
1/14/2018 10:20	3.3	185	NR	1
1/14/2018 10:25	3.3	186	NR	1
1/14/2018 10:30	3.3	187	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)
1/14/2018 10:35	3.4	189	NR	1
1/14/2018 10:40	3.5	189	NR	1
1/14/2018 10:45	3.7	190	NR	1
1/14/2018 10:50	3.9	189	NR	1
1/14/2018 10:55	4.1	188	NR	1
1/14/2018 11:00	4.3	187	NR	1
1/14/2018 11:05	4.5	186	NR	1
1/14/2018 11:10	4.5	187	NR	1
1/14/2018 11:15	4.6	188	NR	1
1/14/2018 11:20	4.5	190	NR	1
1/14/2018 11:25	4.5	192	NR	1
1/14/2018 11:30	4.4	193	NR	1
1/14/2018 11:35	4.4	194	NR	1
1/14/2018 11:40	4.3	194	NR	1
1/14/2018 11:45	4.3	194	NR	1
1/14/2018 11:50	4.3	194	NR	1
1/14/2018 11:55	4.3	194	NR	1
1/14/2018 12:00	4.3	193	NR	1
1/14/2018 12:05	4.3	192	NR	1
1/14/2018 12:10	4.3	191	NR	1
1/14/2018 12:15	4.3	189	NR	1
1/14/2018 12:20	4.3	187	NR	1
1/14/2018 12:25	4.3	185	NR	1
1/14/2018 12:30	4.3	184	NR	1
1/14/2018 12:35	4.2	184	NR	1
1/14/2018 12:40	4.1	184	NR	1
1/14/2018 12:45	4.0	184	NR	1
1/14/2018 12:50	4.0	185	NR	1
1/14/2018 12:55	3.9	187	NR	1
1/14/2018 13:00	3.8	189	NR	1
1/14/2018 13:05	3.7	190	NR	1
1/14/2018 13:10	3.7	191	NR	1
1/14/2018 13:15	3.7	191	NR	1
1/14/2018 13:20	3.7	193	NR	1
1/14/2018 13:25	3.7	193	NR	1
1/14/2018 13:30	3.7	193	NR	1
1/14/2018 13:35	3.7	193	NR	1
1/14/2018 13:40	3.8	192	NR	1
1/14/2018 13:45	3.8	193	NR	1
1/14/2018 13:50	3.8	192	NR	1
1/14/2018 13:55	3.8	192	NR	1
1/14/2018 14:00	3.7	192	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)
1/14/2018 14:05	3.8	192	NR	1
1/14/2018 14:10	3.8	192	NR	1
1/14/2018 14:15	3.8	192	NR	1
1/14/2018 14:20	3.8	190	NR	1
1/14/2018 14:25	3.9	188	NR	1
1/14/2018 14:30	3.9	187	NR	1
1/14/2018 14:35	4.0	187	NR	1
1/14/2018 14:40	4.0	188	NR	1
1/14/2018 14:45	4.1	190	NR	1
1/14/2018 14:50	4.0	194	NR	1
1/14/2018 14:55	4.0	200	NR	1
1/14/2018 15:00	4.0	204	NR	1
1/14/2018 15:05	3.9	205	NR	1
1/14/2018 15:10	3.9	205	NR	1
1/14/2018 15:15	4.0	204	NR	1
1/14/2018 15:20	4.0	201	NR	1
1/14/2018 15:25	4.1	197	NR	1
1/14/2018 15:30	4.2	192	NR	1
1/14/2018 15:35	4.3	189	NR	1
1/14/2018 15:40	4.4	188	NR	1
1/14/2018 15:45	4.5	186	NR	1
1/14/2018 15:50	4.6	184	NR	1
1/14/2018 15:55	4.6	183	NR	1
1/14/2018 16:00	4.6	181	NR	1
1/14/2018 16:05	4.6	179	NR	1
1/14/2018 16:10	4.6	176	NR	1
1/14/2018 16:15	4.6	174	NR	1
1/14/2018 16:20	4.7	172	NR	1
1/14/2018 16:25	4.7	171	NR	1
1/14/2018 16:30	4.8	170	NR	1
1/14/2018 16:35	4.9	171	NR	1
1/14/2018 16:40	4.9	171	NR	1
1/14/2018 16:45	5.0	173	NR	1
1/14/2018 16:50	5.1	173	NR	1
1/14/2018 16:55	5.2	174	NR	1
1/14/2018 17:00	5.4	175	NR	1
1/14/2018 17:05	5.5	175	NR	1
1/14/2018 17:10	5.5	176	NR	1
1/14/2018 17:15	5.5	176	NR	1
1/14/2018 17:20	5.5	176	NR	1
1/14/2018 17:25	5.5	177	NR	1
1/14/2018 17:30	5.4	177	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)
1/14/2018 17:35	5.3	177	NR	1
1/14/2018 17:40	5.3	177	NR	1
1/14/2018 17:45	5.4	177	NR	1
1/14/2018 17:50	5.4	177	NR	1
1/14/2018 17:55	5.5	177	NR	1
1/14/2018 18:00	5.5	177	NR	1
1/14/2018 18:05	5.6	177	NR	1
1/14/2018 18:10	5.6	178	NR	1
1/14/2018 18:15	5.6	178	NR	1
1/14/2018 18:20	5.6	178	NR	1
1/14/2018 18:25	5.6	178	NR	1
1/14/2018 18:30	5.6	178	NR	1
1/14/2018 18:35	5.6	177	NR	1
1/14/2018 18:40	5.6	176	NR	1
1/14/2018 18:45	5.6	174	NR	1
1/14/2018 18:50	5.6	173	NR	1
1/14/2018 18:55	5.6	172	NR	1
1/14/2018 19:00	5.7	171	NR	1
1/14/2018 19:05	5.8	169	NR	NR
1/14/2018 19:10	5.9	168	NR	NR
1/14/2018 19:15	6.0	167	NR	NR
1/14/2018 19:20	6.0	166	NR	NR
1/14/2018 19:25	6.0	165	NR	NR
1/14/2018 19:30	6.0	165	NR	NR
1/14/2018 19:35	6.0	164	NR	NR
1/14/2018 19:40	5.9	163	NR	NR
1/14/2018 19:45	5.8	163	NR	NR
1/14/2018 19:50	5.7	162	NR	NR
1/14/2018 19:55	5.6	161	NR	NR
1/14/2018 20:00	5.5	160	NR	NR
1/14/2018 20:05	5.4	160	NR	NR
1/14/2018 20:10	5.3	159	NR	NR
1/14/2018 20:15	5.3	159	NR	NR
1/14/2018 20:20	5.3	159	NR	NR
1/14/2018 20:25	5.3	159	NR	NR
1/14/2018 20:30	5.4	160	NR	NR
1/14/2018 20:35	5.5	161	NR	NR
1/14/2018 20:40	5.5	162	NR	NR
1/14/2018 20:45	5.5	163	NR	NR
1/14/2018 20:50	5.5	164	NR	NR
1/14/2018 20:55	5.4	165	NR	NR
1/14/2018 21:00	5.4	165	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)
1/14/2018 21:05	5.3	165	NR	NR
1/14/2018 21:10	5.3	165	NR	NR
1/14/2018 21:15	5.3	164	NR	NR
1/14/2018 21:20	5.2	163	NR	NR
1/14/2018 21:25	5.2	163	NR	NR
1/14/2018 21:30	5.1	162	NR	NR
1/14/2018 21:35	5.1	162	NR	NR
1/14/2018 21:40	5.1	162	NR	NR
1/14/2018 21:45	5.1	162	NR	NR
1/14/2018 21:50	5.1	163	NR	NR
1/14/2018 21:55	5.2	163	NR	NR
1/14/2018 22:00	5.3	164	NR	NR
1/14/2018 22:05	5.4	164	NR	NR
1/14/2018 22:10	5.5	165	NR	NR
1/14/2018 22:15	5.7	165	NR	NR
1/14/2018 22:20	5.8	165	NR	NR
1/14/2018 22:25	6.0	166	NR	NR
1/14/2018 22:30	6.0	166	NR	NR
1/14/2018 22:35	6.1	166	NR	NR
1/14/2018 22:40	6.0	165	NR	NR
1/14/2018 22:45	5.8	165	NR	NR
1/14/2018 22:50	5.6	164	NR	NR
1/14/2018 22:55	5.5	163	NR	NR
1/14/2018 23:00	5.3	162	NR	NR
1/14/2018 23:05	5.3	162	NR	NR
1/14/2018 23:10	5.3	161	NR	NR
1/14/2018 23:15	5.4	161	NR	NR
1/14/2018 23:20	5.5	161	NR	NR
1/14/2018 23:25	5.6	161	NR	NR
1/14/2018 23:30	5.6	162	NR	NR
1/14/2018 23:35	5.7	162	NR	NR
1/14/2018 23:40	5.7	163	NR	NR
1/14/2018 23:45	5.7	164	NR	NR
1/14/2018 23:50	5.6	165	NR	NR
1/14/2018 23:55	5.5	165	NR	NR
1/14/2018 24:00	5.4	166	NR	NR
1/15/2018 00:05	5.3	166	NR	NR
1/15/2018 00:10	5.2	166	NR	NR
1/15/2018 00:15	5.1	166	NR	NR
1/15/2018 00:20	5.0	166	NR	NR
1/15/2018 00:25	4.9	166	NR	NR
1/15/2018 00:30	5.0	165	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)
1/15/2018 00:35	5.0	165	NR	NR
1/15/2018 00:40	5.0	164	NR	NR
1/15/2018 00:45	5.1	164	NR	NR
1/15/2018 00:50	5.2	164	NR	NR
1/15/2018 00:55	5.3	164	NR	NR
1/15/2018 01:00	5.4	165	NR	NR
1/15/2018 01:05	5.4	165	NR	NR
1/15/2018 01:10	5.4	166	NR	NR
1/15/2018 01:15	5.4	166	NR	NR
1/15/2018 01:20	5.4	165	NR	NR
1/15/2018 01:25	5.3	165	NR	NR
1/15/2018 01:30	5.3	164	NR	NR
1/15/2018 01:35	5.3	164	NR	NR
1/15/2018 01:40	5.3	163	NR	NR
1/15/2018 01:45	5.3	163	NR	NR
1/15/2018 01:50	5.3	163	NR	NR
1/15/2018 01:55	5.3	163	NR	NR
1/15/2018 02:00	5.2	163	NR	NR
1/15/2018 02:05	5.1	162	NR	NR
1/15/2018 02:10	5.1	162	NR	NR
1/15/2018 02:15	5.1	162	NR	NR
1/15/2018 02:20	5.1	161	NR	NR
1/15/2018 02:25	5.1	161	NR	NR
1/15/2018 02:30	5.2	162	NR	NR
1/15/2018 02:35	5.3	162	NR	NR
1/15/2018 02:40	5.4	162	NR	NR
1/15/2018 02:45	5.4	162	NR	NR
1/15/2018 02:50	5.4	162	NR	NR
1/15/2018 02:55	5.4	161	NR	NR
1/15/2018 03:00	5.4	161	NR	NR
1/15/2018 03:05	5.3	160	NR	NR
1/15/2018 03:10	5.3	160	NR	NR
1/15/2018 03:15	5.3	160	NR	NR
1/15/2018 03:20	5.4	159	NR	NR
1/15/2018 03:25	5.4	159	NR	NR
1/15/2018 03:30	5.4	159	NR	NR
1/15/2018 03:35	5.5	159	NR	NR
1/15/2018 03:40	5.5	159	NR	NR
1/15/2018 03:45	5.4	159	NR	NR
1/15/2018 03:50	5.4	160	NR	NR
1/15/2018 03:55	5.3	160	NR	NR
1/15/2018 04:00	5.3	161	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)
1/15/2018 04:05	5.2	161	NR	NR
1/15/2018 04:10	5.1	162	NR	NR
1/15/2018 04:15	5.1	162	NR	NR
1/15/2018 04:20	5.1	162	NR	NR
1/15/2018 04:25	5.1	162	NR	NR
1/15/2018 04:30	5.2	162	NR	NR
1/15/2018 04:35	5.2	161	NR	NR
1/15/2018 04:40	5.2	161	NR	NR
1/15/2018 04:45	5.2	160	NR	NR
1/15/2018 04:50	5.1	160	NR	NR
1/15/2018 04:55	5.1	159	NR	NR
1/15/2018 05:00	5.0	159	NR	NR
1/15/2018 05:05	5.0	159	NR	NR
1/15/2018 05:10	4.9	160	NR	NR
1/15/2018 05:15	4.8	160	NR	NR
1/15/2018 05:20	4.7	160	NR	NR
1/15/2018 05:25	4.6	160	NR	NR
1/15/2018 05:30	4.6	160	NR	NR
1/15/2018 05:35	4.6	160	NR	NR
1/15/2018 05:40	4.5	160	NR	NR
1/15/2018 05:45	4.5	159	NR	NR
1/15/2018 05:50	4.5	159	NR	NR
1/15/2018 05:55	4.5	160	NR	NR
1/15/2018 06:00	4.4	160	NR	NR
1/15/2018 06:05	4.4	161	NR	NR
1/15/2018 06:10	4.4	162	NR	NR
1/15/2018 06:15	4.4	162	NR	NR
1/15/2018 06:20	4.4	163	NR	NR
1/15/2018 06:25	4.4	163	NR	NR
1/15/2018 06:30	4.3	163	NR	NR
1/15/2018 06:35	4.3	163	NR	NR
1/15/2018 06:40	4.3	162	NR	NR
1/15/2018 06:45	4.3	161	NR	NR
1/15/2018 06:50	4.3	160	NR	NR
1/15/2018 06:55	4.3	159	NR	NR
1/15/2018 07:00	4.3	159	NR	NR
1/15/2018 07:05	4.2	158	NR	NR
1/15/2018 07:10	4.2	158	NR	NR
1/15/2018 07:15	4.2	157	NR	NR
1/15/2018 07:20	4.1	157	NR	NR
1/15/2018 07:25	4.1	157	NR	NR
1/15/2018 07:30	4.1	156	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)
1/15/2018 07:35	4.1	156	NR	NR
1/15/2018 07:40	4.1	156	NR	NR
1/15/2018 07:45	4.1	156	NR	NR
1/15/2018 07:50	4.1	156	NR	NR
1/15/2018 07:55	4.1	156	NR	NR
1/15/2018 08:00	4.1	156	NR	NR
1/15/2018 08:05	4.1	155	NR	NR
1/15/2018 08:10	4.1	155	NR	NR
1/15/2018 08:15	4.1	154	NR	NR
1/15/2018 08:20	4.1	154	NR	NR
1/15/2018 08:25	4.1	153	NR	NR
1/15/2018 08:30	4.1	153	NR	NR
1/15/2018 08:35	4.1	153	NR	NR
1/15/2018 08:40	4.1	153	NR	NR
1/15/2018 08:45	4.0	153	NR	NR
1/15/2018 08:50	4.0	153	NR	NR
1/15/2018 08:55	4.0	154	NR	NR
1/15/2018 09:00	4.0	154	NR	NR
1/15/2018 09:05	4.1	155	NR	NR
1/15/2018 09:10	4.1	156	NR	NR
1/15/2018 09:15	4.1	156	NR	NR
1/15/2018 09:20	4.2	157	NR	NR
1/15/2018 09:25	4.2	157	NR	NR
1/15/2018 09:30	4.3	158	NR	NR
1/15/2018 09:35	4.2	158	NR	NR
1/15/2018 09:40	4.2	159	NR	NR
1/15/2018 09:45	4.2	159	NR	NR
1/15/2018 09:50	4.1	160	NR	NR
1/15/2018 09:55	4.1	161	NR	NR
1/15/2018 10:00	4.1	161	NR	NR
1/15/2018 10:05	4.0	162	NR	NR
1/15/2018 10:10	4.0	163	NR	NR
1/15/2018 10:15	4.0	163	NR	NR
1/15/2018 10:20	3.9	164	NR	NR
1/15/2018 10:25	3.8	165	NR	NR
1/15/2018 10:30	3.8	166	NR	NR
1/15/2018 10:35	3.7	167	NR	NR
1/15/2018 10:40	3.6	167	NR	NR
1/15/2018 10:45	3.5	167	NR	NR
1/15/2018 10:50	3.4	167	NR	NR
1/15/2018 10:55	3.3	166	NR	NR
1/15/2018 11:00	3.2	166	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)
1/15/2018 11:05	3.1	165	NR	NR
1/15/2018 11:10	3.1	166	NR	NR
1/15/2018 11:15	3.0	166	NR	NR
1/15/2018 11:20	3.0	166	NR	NR
1/15/2018 11:25	3.0	168	NR	NR
1/15/2018 11:30	3.0	169	NR	NR
1/15/2018 11:35	3.0	172	NR	1
1/15/2018 11:40	2.9	176	NR	1
1/15/2018 11:45	2.8	182	NR	1
1/15/2018 11:50	2.7	189	NR	1
1/15/2018 11:55	2.6	198	NR	1
1/15/2018 12:00	2.5	208	NR	1
1/15/2018 12:05	2.5	218	NR	1
1/15/2018 12:10	2.7	227	NR	1
1/15/2018 12:15	2.9	235	1	1
1/15/2018 12:20	3.3	241	ND	1
1/15/2018 12:25	3.8	247	ND	1
1/15/2018 12:30	4.3	250	1	1
1/15/2018 12:35	4.7	253	1	1
1/15/2018 12:40	5.1	255	1	1
1/15/2018 12:45	5.3	256	1	1
1/15/2018 12:50	5.4	257	1	1
1/15/2018 12:55	5.4	258	1	1
1/15/2018 13:00	5.4	259	1	1
1/15/2018 13:05	5.4	260	1	1
1/15/2018 13:10	5.3	261	1	1
1/15/2018 13:15	5.3	262	1	1
1/15/2018 13:20	5.3	263	1	1
1/15/2018 13:25	5.3	264	1	1
1/15/2018 13:30	5.4	265	1	2
1/15/2018 13:35	5.4	266	1	2
1/15/2018 13:40	5.6	267	1	2
1/15/2018 13:45	5.7	267	1	2
1/15/2018 13:50	5.7	268	1	2
1/15/2018 13:55	5.8	269	1	2
1/15/2018 14:00	5.8	269	1	2
1/15/2018 14:05	5.7	270	1	2
1/15/2018 14:10	5.6	270	1	2
1/15/2018 14:15	5.5	271	1	1
1/15/2018 14:20	5.3	270	1	1
1/15/2018 14:25	5.1	270	1	1
1/15/2018 14:30	5.0	271	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	
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/15/2018 14:35	4.8	271	1	1
1/15/2018 14:40	4.7	271	1	1
1/15/2018 14:45	4.6	270	1	1
1/15/2018 14:50	4.6	270	1	1
1/15/2018 14:55	4.6	269	1	1
1/15/2018 15:00	4.7	268	1	1
1/15/2018 15:05	4.8	267	1	1
1/15/2018 15:10	4.9	267	1	1
1/15/2018 15:15	5.0	267	1	1
1/15/2018 15:20	5.0	267	1	1
1/15/2018 15:25	5.0	267	1	1
1/15/2018 15:30	5.0	266	1	1
1/15/2018 15:35	5.0	266	2	1
1/15/2018 15:40	5.0	266	2	1
1/15/2018 15:45	5.0	265	2	1
1/15/2018 15:50	5.1	264	2	1
1/15/2018 15:55	5.1	264	2	1
1/15/2018 16:00	5.1	264	1	1
1/15/2018 16:05	5.0	265	1	1
1/15/2018 16:10	4.9	266	1	1
1/15/2018 16:15	4.9	266	1	1
1/15/2018 16:20	4.8	267	1	1
1/15/2018 16:25	4.8	267	1	1
1/15/2018 16:30	4.8	267	1	1
1/15/2018 16:35	4.8	267	1	1
1/15/2018 16:40	4.8	267	1	1
1/15/2018 16:45	4.9	268	1	1
1/15/2018 16:50	4.9	269	1	1
1/15/2018 16:55	5.0	270	1	1
1/15/2018 17:00	5.1	270	1	1
1/15/2018 17:05	5.1	270	1	1
1/15/2018 17:10	5.3	271	1	1
1/15/2018 17:15	5.3	271	1	1
1/15/2018 17:20	5.4	271	1	1
1/15/2018 17:25	5.5	271	1	1
1/15/2018 17:30	5.6	271	1	1
1/15/2018 17:35	5.6	271	1	1
1/15/2018 17:40	5.6	270	1	1
1/15/2018 17:45	5.6	269	1	1
1/15/2018 17:50	5.7	268	1	1
1/15/2018 17:55	5.6	267	1	1
1/15/2018 18:00	5.5	266	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)
1/15/2018 18:05	5.5	265	1	1
1/15/2018 18:10	5.4	264	1	1
1/15/2018 18:15	5.4	263	1	1
1/15/2018 18:20	5.4	262	1	1
1/15/2018 18:25	5.4	261	1	1
1/15/2018 18:30	5.6	259	1	2
1/15/2018 18:35	5.7	258	1	2
1/15/2018 18:40	5.8	256	1	2
1/15/2018 18:45	5.9	255	1	2
1/15/2018 18:50	5.9	254	1	1
1/15/2018 18:55	6.0	254	1	1
1/15/2018 19:00	6.0	254	1	1
1/15/2018 19:05	5.9	254	1	1
1/15/2018 19:10	5.9	254	1	1
1/15/2018 19:15	5.8	255	1	1
1/15/2018 19:20	5.7	255	1	1
1/15/2018 19:25	5.6	255	1	1
1/15/2018 19:30	5.6	256	1	1
1/15/2018 19:35	5.5	257	1	1
1/15/2018 19:40	5.5	258	1	1
1/15/2018 19:45	5.6	259	1	1
1/15/2018 19:50	5.6	259	1	1
1/15/2018 19:55	5.6	259	1	1
1/15/2018 20:00	5.5	259	1	1
1/15/2018 20:05	5.5	259	1	1
1/15/2018 20:10	5.4	259	1	1
1/15/2018 20:15	5.3	259	1	1
1/15/2018 20:20	5.3	259	1	1
1/15/2018 20:25	5.2	260	1	1
1/15/2018 20:30	5.2	261	1	1
1/15/2018 20:35	5.2	261	1	1
1/15/2018 20:40	5.1	261	1	1
1/15/2018 20:45	5.1	262	1	1
1/15/2018 20:50	4.9	261	1	1
1/15/2018 20:55	4.8	261	1	1
1/15/2018 21:00	4.7	259	1	1
1/15/2018 21:05	4.6	257	1	1
1/15/2018 21:10	4.6	255	1	1
1/15/2018 21:15	4.5	253	1	1
1/15/2018 21:20	4.6	251	ND	1
1/15/2018 21:25	4.7	249	ND	1
1/15/2018 21:30	4.8	247	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)
1/15/2018 21:35	4.9	247	ND	1
1/15/2018 21:40	5.0	246	ND	1
1/15/2018 21:45	5.2	247	ND	1
1/15/2018 21:50	5.2	247	ND	1
1/15/2018 21:55	5.3	247	ND	1
1/15/2018 22:00	5.4	247	ND	1
1/15/2018 22:05	5.5	247	ND	1
1/15/2018 22:10	5.6	246	ND	1
1/15/2018 22:15	5.6	246	ND	1
1/15/2018 22:20	5.8	246	1	1
1/15/2018 22:25	5.9	246	1	1
1/15/2018 22:30	6.0	246	1	1
1/15/2018 22:35	6.1	247	1	1
1/15/2018 22:40	6.1	247	1	1
1/15/2018 22:45	6.1	248	1	1
1/15/2018 22:50	6.1	248	1	1
1/15/2018 22:55	6.0	248	1	1
1/15/2018 23:00	6.0	248	1	1
1/15/2018 23:05	5.9	248	1	1
1/15/2018 23:10	5.9	248	1	1
1/15/2018 23:15	5.9	248	1	1
1/15/2018 23:20	5.8	249	1	1
1/15/2018 23:25	5.7	250	1	1
1/15/2018 23:30	5.6	251	1	1
1/15/2018 23:35	5.5	251	1	1
1/15/2018 23:40	5.3	252	1	1
1/15/2018 23:45	5.2	252	1	1
1/15/2018 23:50	5.1	251	1	1
1/15/2018 23:55	5.0	251	1	1
1/15/2018 24:00	4.9	251	1	1
1/16/2018 00:05	4.9	250	1	1
1/16/2018 00:10	4.9	250	1	1
1/16/2018 00:15	4.9	249	1	1
1/16/2018 00:20	4.9	249	ND	1
1/16/2018 00:25	5.0	249	ND	1
1/16/2018 00:30	5.0	249	ND	1
1/16/2018 00:35	5.0	249	ND	1
1/16/2018 00:40	5.0	249	ND	1
1/16/2018 00:45	5.0	250	ND	1
1/16/2018 00:50	5.0	251	ND	1
1/16/2018 00:55	4.9	252	ND	1
1/16/2018 01:00	5.0	253	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)
1/16/2018 01:05	5.0	253	ND	1
1/16/2018 01:10	4.9	254	ND	1
1/16/2018 01:15	5.0	254	1	1
1/16/2018 01:20	5.0	254	1	1
1/16/2018 01:25	4.9	253	1	1
1/16/2018 01:30	4.9	253	1	1
1/16/2018 01:35	4.9	254	1	1
1/16/2018 01:40	4.9	255	1	1
1/16/2018 01:45	4.8	257	1	1
1/16/2018 01:50	4.8	258	1	2
1/16/2018 01:55	4.8	260	1	2
1/16/2018 02:00	4.7	260	1	2
1/16/2018 02:05	4.7	260	ND	2
1/16/2018 02:10	4.7	259	ND	2
1/16/2018 02:15	4.7	259	ND	2
1/16/2018 02:20	4.7	257	1	2
1/16/2018 02:25	4.7	256	1	2
1/16/2018 02:30	4.6	255	1	2
1/16/2018 02:35	4.6	254	1	2
1/16/2018 02:40	4.5	253	1	1
1/16/2018 02:45	4.4	252	1	1
1/16/2018 02:50	4.3	252	1	1
1/16/2018 02:55	4.2	252	1	1
1/16/2018 03:00	4.1	252	1	1
1/16/2018 03:05	4.1	253	1	1
1/16/2018 03:10	4.1	253	ND	1
1/16/2018 03:15	4.2	254	ND	1
1/16/2018 03:20	4.3	255	ND	1
1/16/2018 03:25	4.4	254	ND	1
1/16/2018 03:30	4.5	253	ND	1
1/16/2018 03:35	4.6	253	1	1
1/16/2018 03:40	4.6	251	1	1
1/16/2018 03:45	4.7	250	1	1
1/16/2018 03:50	4.6	248	1	1
1/16/2018 03:55	4.6	247	1	1
1/16/2018 04:00	4.4	246	1	1
1/16/2018 04:05	4.3	245	1	1
1/16/2018 04:10	4.3	245	1	1
1/16/2018 04:15	4.2	247	1	1
1/16/2018 04:20	4.1	249	1	1
1/16/2018 04:25	4.1	251	1	1
1/16/2018 04:30	4.2	253	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)
1/16/2018 04:35	4.2	256	1	1
1/16/2018 04:40	4.3	258	1	1
1/16/2018 04:45	4.3	259	1	1
1/16/2018 04:50	4.3	260	1	1
1/16/2018 04:55	4.4	261	1	1
1/16/2018 05:00	4.4	262	1	1
1/16/2018 05:05	4.4	263	1	1
1/16/2018 05:10	4.4	264	1	1
1/16/2018 05:15	4.4	265	1	1
1/16/2018 05:20	4.3	265	1	1
1/16/2018 05:25	4.2	265	1	1
1/16/2018 05:30	4.0	265	1	1
1/16/2018 05:35	3.9	264	1	1
1/16/2018 05:40	3.9	264	1	1
1/16/2018 05:45	3.9	263	1	2
1/16/2018 05:50	3.9	262	1	2
1/16/2018 05:55	3.9	261	1	2
1/16/2018 06:00	3.9	260	1	2
1/16/2018 06:05	3.9	259	1	2
1/16/2018 06:10	3.8	257	1	2
1/16/2018 06:15	3.8	256	1	1
1/16/2018 06:20	3.7	255	1	1
1/16/2018 06:25	3.6	255	1	1
1/16/2018 06:30	3.6	254	1	1
1/16/2018 06:35	3.5	254	1	1
1/16/2018 06:40	3.5	255	1	1
1/16/2018 06:45	3.4	256	1	1
1/16/2018 06:50	3.4	258	1	1
1/16/2018 06:55	3.4	259	ND	2
1/16/2018 07:00	3.4	260	ND	2
1/16/2018 07:05	3.3	261	ND	2
1/16/2018 07:10	3.3	261	1	2
1/16/2018 07:15	3.3	261	1	2
1/16/2018 07:20	3.3	260	1	1
1/16/2018 07:25	3.3	258	1	1
1/16/2018 07:30	3.3	257	1	1
1/16/2018 07:35	3.3	256	1	1
1/16/2018 07:40	3.4	255	1	1
1/16/2018 07:45	3.4	254	1	1
1/16/2018 07:50	3.3	254	1	1
1/16/2018 07:55	3.3	254	1	1
1/16/2018 08:00	3.3	253	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)
1/16/2018 08:05	3.3	253	1	1
1/16/2018 08:10	3.2	253	1	2
1/16/2018 08:15	3.3	252	1	2
1/16/2018 08:20	3.3	252	1	2
1/16/2018 08:25	3.3	251	1	2
1/16/2018 08:30	3.4	250	1	2
1/16/2018 08:35	3.4	250	1	2
1/16/2018 08:40	3.5	249	1	2
1/16/2018 08:45	3.6	248	1	2
1/16/2018 08:50	3.8	249	1	2
1/16/2018 08:55	3.9	249	1	2
1/16/2018 09:00	4.1	249	1	2
1/16/2018 09:05	4.1	250	ND	2
1/16/2018 09:10	4.1	250	ND	2
1/16/2018 09:15	4.1	251	ND	2
1/16/2018 09:20	4.0	252	ND	2
1/16/2018 09:25	3.8	252	1	2
1/16/2018 09:30	3.7	253	1	2
1/16/2018 09:35	3.6	253	1	2
1/16/2018 09:40	3.6	254	1	2
1/16/2018 09:45	3.6	255	1	2
1/16/2018 09:50	3.6	255	1	2
1/16/2018 09:55	3.6	255	1	2
1/16/2018 10:00	3.7	255	1	2
1/16/2018 10:05	3.7	255	1	2
1/16/2018 10:10	3.6	255	1	2
1/16/2018 10:15	3.6	255	1	1
1/16/2018 10:20	3.5	255	1	1
1/16/2018 10:25	3.5	255	1	1
1/16/2018 10:30	3.5	255	1	1
1/16/2018 10:35	3.5	255	1	1
1/16/2018 10:40	3.5	256	1	1
1/16/2018 10:45	3.5	256	1	1
1/16/2018 10:50	3.5	258	1	1
1/16/2018 10:55	3.4	259	1	1
1/16/2018 11:00	3.4	261	1	1
1/16/2018 11:05	3.4	262	1	1
1/16/2018 11:10	3.5	263	1	1
1/16/2018 11:15	3.5	264	1	1
1/16/2018 11:20	3.6	263	1	1
1/16/2018 11:25	3.7	263	1	1
1/16/2018 11:30	3.8	262	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/16/2018 11:35	3.8	262	1	1
1/16/2018 11:40	3.8	261	1	1
1/16/2018 11:45	3.8	261	1	1
1/16/2018 11:50	3.8	261	1	1
1/16/2018 11:55	3.7	262	1	1
1/16/2018 12:00	3.6	263	1	1
1/16/2018 12:05	3.6	265	1	1
1/16/2018 12:10	3.5	268	1	1
1/16/2018 12:15	3.5	272	1	1
1/16/2018 12:20	3.5	276	1	NR
1/16/2018 12:25	3.5	278	1	NR
1/16/2018 12:30	3.5	281	1	NR
1/16/2018 12:35	3.5	282	1	NR
1/16/2018 12:40	3.5	284	1	NR
1/16/2018 12:45	3.6	286	1	NR
1/16/2018 12:50	3.6	288	1	NR
1/16/2018 12:55	3.6	292	1	NR
1/16/2018 13:00	3.6	296	1	NR
1/16/2018 13:05	3.6	301	1	NR
1/16/2018 13:10	3.6	306	1	NR
1/16/2018 13:15	3.5	309	1	NR
1/16/2018 13:20	3.5	312	1	NR
1/16/2018 13:25	3.5	312	1	NR
1/16/2018 13:30	3.5	312	1	NR
1/16/2018 13:35	3.5	310	1	NR
1/16/2018 13:40	3.5	307	1	NR
1/16/2018 13:45	3.5	303	1	NR
1/16/2018 13:50	3.5	300	1	NR
1/16/2018 13:55	3.6	297	1	NR
1/16/2018 14:00	3.6	296	1	NR
1/16/2018 14:05	3.6	296	1	NR
1/16/2018 14:10	3.7	296	1	NR
1/16/2018 14:15	3.7	296	1	NR
1/16/2018 14:20	3.6	295	1	NR
1/16/2018 14:25	3.6	294	1	NR
1/16/2018 14:30	3.6	291	1	NR
1/16/2018 14:35	3.6	288	1	NR
1/16/2018 14:40	3.6	286	1	NR
1/16/2018 14:45	3.6	283	ND	NR
1/16/2018 14:50	3.6	282	ND	NR
1/16/2018 14:55	3.7	281	ND	NR
1/16/2018 15:00	3.6	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/16/2018 15:05	3.6	282	1	NR
1/16/2018 15:10	3.6	282	1	NR
1/16/2018 15:15	3.6	284	1	NR
1/16/2018 15:20	3.6	286	1	NR
1/16/2018 15:25	3.6	288	1	NR
1/16/2018 15:30	3.6	290	1	NR
1/16/2018 15:35	3.6	292	1	NR
1/16/2018 15:40	3.7	294	1	NR
1/16/2018 15:45	3.7	296	1	NR
1/16/2018 15:50	3.7	299	1	NR
1/16/2018 15:55	3.7	301	1	NR
1/16/2018 16:00	3.6	302	1	NR
1/16/2018 16:05	3.6	303	1	NR
1/16/2018 16:10	3.6	304	1	NR
1/16/2018 16:15	3.7	303	1	NR
1/16/2018 16:20	3.7	300	1	NR
1/16/2018 16:25	3.8	298	1	NR
1/16/2018 16:30	3.8	295	1	NR
1/16/2018 16:35	3.9	293	1	NR
1/16/2018 16:40	3.9	291	1	NR
1/16/2018 16:45	4.0	291	1	NR
1/16/2018 16:50	4.0	293	1	NR
1/16/2018 16:55	4.0	294	1	NR
1/16/2018 17:00	4.0	296	1	NR
1/16/2018 17:05	4.0	298	1	NR
1/16/2018 17:10	4.0	300	1	NR
1/16/2018 17:15	4.0	301	1	NR
1/16/2018 17:20	4.0	301	1	NR
1/16/2018 17:25	4.0	302	1	NR
1/16/2018 17:30	3.9	302	1	NR
1/16/2018 17:35	3.9	302	1	NR
1/16/2018 17:40	3.9	302	1	NR
1/16/2018 17:45	3.9	302	1	NR
1/16/2018 17:50	4.0	303	1	NR
1/16/2018 17:55	4.0	304	1	NR
1/16/2018 18:00	4.0	305	1	NR
1/16/2018 18:05	4.0	306	1	NR
1/16/2018 18:10	4.0	308	1	NR
1/16/2018 18:15	3.9	310	1	NR
1/16/2018 18:20	3.8	312	1	NR
1/16/2018 18:25	3.7	314	1	NR
1/16/2018 18:30	3.5	315	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)
1/16/2018 18:35	3.5	316	1	NR
1/16/2018 18:40	3.5	317	1	NR
1/16/2018 18:45	3.5	317	1	NR
1/16/2018 18:50	3.6	317	1	NR
1/16/2018 18:55	3.7	317	1	NR
1/16/2018 19:00	3.7	317	1	NR
1/16/2018 19:05	3.8	317	1	NR
1/16/2018 19:10	3.9	318	1	NR
1/16/2018 19:15	3.9	319	1	NR
1/16/2018 19:20	4.0	321	1	NR
1/16/2018 19:25	4.0	322	ND	NR
1/16/2018 19:30	4.0	323	ND	NR
1/16/2018 19:35	4.0	324	ND	NR
1/16/2018 19:40	4.0	324	ND	NR
1/16/2018 19:45	3.9	324	ND	NR
1/16/2018 19:50	3.9	323	ND	NR
1/16/2018 19:55	3.8	321	ND	NR
1/16/2018 20:00	3.8	318	ND	NR
1/16/2018 20:05	3.6	314	1	NR
1/16/2018 20:10	3.4	308	1	NR
1/16/2018 20:15	3.2	302	1	NR
1/16/2018 20:20	3.0	295	1	NR
1/16/2018 20:25	2.9	289	1	NR
1/16/2018 20:30	2.7	285	1	NR
1/16/2018 20:35	2.6	283	1	NR
1/16/2018 20:40	2.6	283	1	NR
1/16/2018 20:45	2.6	284	1	NR
1/16/2018 20:50	2.7	286	1	NR
1/16/2018 20:55	2.9	289	1	NR
1/16/2018 21:00	3.2	293	1	NR
1/16/2018 21:05	3.5	296	1	NR
1/16/2018 21:10	3.8	298	1	NR
1/16/2018 21:15	4.0	300	1	NR
1/16/2018 21:20	4.2	300	1	NR
1/16/2018 21:25	4.3	301	1	NR
1/16/2018 21:30	4.3	301	1	NR
1/16/2018 21:35	4.2	301	1	NR
1/16/2018 21:40	4.1	302	1	NR
1/16/2018 21:45	3.9	304	1	NR
1/16/2018 21:50	3.8	307	1	NR
1/16/2018 21:55	3.6	309	1	NR
1/16/2018 22:00	3.5	311	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)
1/16/2018 22:05	3.3	312	1	NR
1/16/2018 22:10	3.2	312	1	NR
1/16/2018 22:15	3.1	310	1	NR
1/16/2018 22:20	2.9	309	1	NR
1/16/2018 22:25	2.8	307	1	NR
1/16/2018 22:30	2.7	304	ND	NR
1/16/2018 22:35	2.6	303	ND	NR
1/16/2018 22:40	2.6	302	ND	NR
1/16/2018 22:45	2.7	301	1	NR
1/16/2018 22:50	2.7	300	1	NR
1/16/2018 22:55	2.8	300	1	NR
1/16/2018 23:00	2.9	300	1	NR
1/16/2018 23:05	3.0	300	1	NR
1/16/2018 23:10	3.0	301	1	NR
1/16/2018 23:15	3.0	302	1	NR
1/16/2018 23:20	2.9	304	1	NR
1/16/2018 23:25	2.9	306	1	NR
1/16/2018 23:30	2.8	308	1	NR
1/16/2018 23:35	2.8	308	1	NR
1/16/2018 23:40	2.8	308	1	NR
1/16/2018 23:45	2.7	308	1	NR
1/16/2018 23:50	2.7	307	1	NR
1/16/2018 23:55	2.7	306	1	NR
1/16/2018 24:00	2.7	306	1	NR
1/17/2018 00:05	2.7	306	1	NR
1/17/2018 00:10	2.7	304	1	NR
1/17/2018 00:15	2.7	303	1	NR
1/17/2018 00:20	2.7	301	1	NR
1/17/2018 00:25	2.7	300	1	NR
1/17/2018 00:30	2.8	297	1	NR
1/17/2018 00:35	2.8	294	1	NR
1/17/2018 00:40	2.8	291	1	NR
1/17/2018 00:45	2.7	289	1	NR
1/17/2018 00:50	2.6	287	1	NR
1/17/2018 00:55	2.6	286	1	NR
1/17/2018 01:00	2.5	286	1	NR
1/17/2018 01:05	2.4	286	1	NR
1/17/2018 01:10	2.3	286	1	NR
1/17/2018 01:15	2.3	287	1	NR
1/17/2018 01:20	2.3	287	1	NR
1/17/2018 01:25	2.2	288	1	NR
1/17/2018 01:30	2.2	287	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)
1/17/2018 01:35	2.2	286	1	NR
1/17/2018 01:40	2.3	284	1	NR
1/17/2018 01:45	2.3	281	ND	NR
1/17/2018 01:50	2.3	277	ND	NR
1/17/2018 01:55	2.4	273	ND	1
1/17/2018 02:00	2.4	269	ND	1
1/17/2018 02:05	2.4	266	1	1
1/17/2018 02:10	2.4	263	1	1
1/17/2018 02:15	2.4	262	1	1
1/17/2018 02:20	2.4	262	1	1
1/17/2018 02:25	2.4	264	1	1
1/17/2018 02:30	2.4	265	1	1
1/17/2018 02:35	2.4	268	1	1
1/17/2018 02:40	2.3	270	1	1
1/17/2018 02:45	2.3	273	1	1
1/17/2018 02:50	2.3	275	1	1
1/17/2018 02:55	2.3	278	1	NR
1/17/2018 03:00	2.3	280	1	NR
1/17/2018 03:05	2.4	281	1	NR
1/17/2018 03:10	2.4	282	1	NR
1/17/2018 03:15	2.4	283	1	NR
1/17/2018 03:20	2.3	282	1	NR
1/17/2018 03:25	2.3	281	1	NR
1/17/2018 03:30	2.3	280	1	NR
1/17/2018 03:35	2.2	277	1	NR
1/17/2018 03:40	2.2	274	1	1
1/17/2018 03:45	2.2	270	1	1
1/17/2018 03:50	2.2	267	1	1
1/17/2018 03:55	2.3	265	1	1
1/17/2018 04:00	2.3	264	1	1
1/17/2018 04:05	2.4	264	1	1
1/17/2018 04:10	2.4	265	1	1
1/17/2018 04:15	2.4	267	1	1
1/17/2018 04:20	2.4	269	1	2
1/17/2018 04:25	2.3	271	1	2
1/17/2018 04:30	2.3	271	1	2
1/17/2018 04:35	2.3	272	ND	2
1/17/2018 04:40	2.2	272	ND	2
1/17/2018 04:45	2.2	271	1	2
1/17/2018 04:50	2.2	269	1	2
1/17/2018 04:55	2.2	268	1	1
1/17/2018 05:00	2.2	266	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)
1/17/2018 05:05	2.2	264	1	1
1/17/2018 05:10	2.3	262	1	1
1/17/2018 05:15	2.4	260	1	1
1/17/2018 05:20	2.4	259	1	1
1/17/2018 05:25	2.5	258	1	1
1/17/2018 05:30	2.5	258	1	1
1/17/2018 05:35	2.5	257	1	1
1/17/2018 05:40	2.5	256	1	1
1/17/2018 05:45	2.4	255	1	1
1/17/2018 05:50	2.4	254	1	1
1/17/2018 05:55	2.4	253	1	1
1/17/2018 06:00	2.5	252	1	1
1/17/2018 06:05	2.6	250	1	1
1/17/2018 06:10	2.7	249	1	1
1/17/2018 06:15	2.8	249	1	1
1/17/2018 06:20	2.8	248	1	1
1/17/2018 06:25	2.9	248	1	1
1/17/2018 06:30	2.9	249	1	1
1/17/2018 06:35	2.9	249	1	1
1/17/2018 06:40	2.9	250	1	1
1/17/2018 06:45	2.9	251	1	1
1/17/2018 06:50	2.8	251	1	1
1/17/2018 06:55	2.7	251	1	1
1/17/2018 07:00	2.6	251	1	1
1/17/2018 07:05	2.6	251	1	2
1/17/2018 07:10	2.6	250	1	2
1/17/2018 07:15	2.6	249	1	2
1/17/2018 07:20	2.7	249	1	2
1/17/2018 07:25	2.7	249	1	2
1/17/2018 07:30	2.8	249	1	1
1/17/2018 07:35	2.8	250	ND	1
1/17/2018 07:40	2.8	251	ND	1
1/17/2018 07:45	2.7	253	ND	1
1/17/2018 07:50	2.7	254	ND	2
1/17/2018 07:55	2.6	255	ND	2
1/17/2018 08:00	2.6	255	1	2
1/17/2018 08:05	2.5	255	1	2
1/17/2018 08:10	2.5	254	1	2
1/17/2018 08:15	2.5	253	1	2
1/17/2018 08:20	2.6	252	1	2
1/17/2018 08:25	2.7	252	1	1
1/17/2018 08:30	2.7	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)
1/17/2018 08:35	2.8	251	1	1
1/17/2018 08:40	2.8	251	1	1
1/17/2018 08:45	2.9	251	1	1
1/17/2018 08:50	2.9	250	1	1
1/17/2018 08:55	2.8	248	1	1
1/17/2018 09:00	2.8	247	1	1
1/17/2018 09:05	2.7	245	1	1
1/17/2018 09:10	2.6	244	1	1
1/17/2018 09:15	2.5	244	1	1
1/17/2018 09:20	2.5	244	1	1
1/17/2018 09:25	2.5	244	1	1
1/17/2018 09:30	2.6	245	1	1
1/17/2018 09:35	2.7	247	1	1
1/17/2018 09:40	2.8	248	1	1
1/17/2018 09:45	2.9	249	1	1
1/17/2018 09:50	3.0	250	1	1
1/17/2018 09:55	3.1	250	1	1
1/17/2018 10:00	3.1	251	1	1
1/17/2018 10:05	3.1	251	ND	1
1/17/2018 10:10	3.1	251	1	1
1/17/2018 10:15	3.1	252	1	1
1/17/2018 10:20	3.1	252	1	1
1/17/2018 10:25	3.1	253	1	1
1/17/2018 10:30	3.1	253	1	1
1/17/2018 10:35	3.1	253	1	1
1/17/2018 10:40	3.0	253	1	1
1/17/2018 10:45	2.9	253	1	1
1/17/2018 10:50	2.9	251	1	1
1/17/2018 10:55	2.9	249	1	1
1/17/2018 11:00	2.8	247	1	1
1/17/2018 11:05	2.8	244	1	1
1/17/2018 11:10	2.8	242	1	1
1/17/2018 11:15	2.8	241	1	1
1/17/2018 11:20	2.9	242	ND	1
1/17/2018 11:25	2.9	244	ND	1
1/17/2018 11:30	3.0	247	ND	1
1/17/2018 11:35	3.1	250	ND	1
1/17/2018 11:40	3.2	253	ND	1
1/17/2018 11:45	3.2	255	ND	2
1/17/2018 11:50	3.2	256	ND	2
1/17/2018 11:55	3.2	255	ND	2
1/17/2018 12:00	3.2	254	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)
1/17/2018 12:05	3.2	253	ND	2
1/17/2018 12:10	3.3	252	ND	2
1/17/2018 12:15	3.4	251	ND	2
1/17/2018 12:20	3.6	251	ND	2
1/17/2018 12:25	3.7	251	ND	2
1/17/2018 12:30	3.9	251	1	2
1/17/2018 12:35	4.1	251	1	2
1/17/2018 12:40	4.1	251	1	2
1/17/2018 12:45	4.2	251	1	2
1/17/2018 12:50	4.2	250	1	2
1/17/2018 12:55	4.2	248	1	1
1/17/2018 13:00	4.2	247	1	1
1/17/2018 13:05	4.1	245	1	1
1/17/2018 13:10	4.1	242	1	1
1/17/2018 13:15	4.0	241	1	1
1/17/2018 13:20	4.0	240	1	1
1/17/2018 13:25	4.0	241	1	1
1/17/2018 13:30	4.1	243	1	1
1/17/2018 13:35	4.2	246	1	1
1/17/2018 13:40	4.3	249	1	1
1/17/2018 13:45	4.4	251	1	1
1/17/2018 13:50	4.5	253	1	1
1/17/2018 13:55	4.5	254	1	1
1/17/2018 14:00	4.5	255	1	1
1/17/2018 14:05	4.5	255	1	1
1/17/2018 14:10	4.4	256	1	1
1/17/2018 14:15	4.4	256	1	1
1/17/2018 14:20	4.3	257	1	1
1/17/2018 14:25	4.2	257	1	1
1/17/2018 14:30	4.3	257	1	1
1/17/2018 14:35	4.3	257	1	1
1/17/2018 14:40	4.4	257	1	1
1/17/2018 14:45	4.5	257	1	1
1/17/2018 14:50	4.7	256	1	1
1/17/2018 14:55	4.8	255	1	1
1/17/2018 15:00	4.9	254	1	1
1/17/2018 15:05	5.1	252	1	1
1/17/2018 15:10	5.2	251	1	1
1/17/2018 15:15	5.4	251	1	1
1/17/2018 15:20	5.5	250	1	1
1/17/2018 15:25	5.5	250	1	1
1/17/2018 15:30	5.6	251	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)
1/17/2018 15:35	5.6	251	1	2
1/17/2018 15:40	5.6	251	1	2
1/17/2018 15:45	5.5	251	1	2
1/17/2018 15:50	5.4	249	1	2
1/17/2018 15:55	5.4	248	1	1
1/17/2018 16:00	5.3	245	1	1
1/17/2018 16:05	5.2	242	1	1
1/17/2018 16:10	5.1	238	1	1
1/17/2018 16:15	5.1	234	1	1
1/17/2018 16:20	5.1	231	1	1
1/17/2018 16:25	5.1	228	NR	1
1/17/2018 16:30	5.1	226	NR	1
1/17/2018 16:35	5.1	224	NR	1
1/17/2018 16:40	5.3	224	NR	1
1/17/2018 16:45	5.4	223	NR	1
1/17/2018 16:50	5.4	223	NR	1
1/17/2018 16:55	5.5	223	NR	1
1/17/2018 17:00	5.6	223	NR	1
1/17/2018 17:05	5.7	223	NR	1
1/17/2018 17:10	5.7	223	NR	1
1/17/2018 17:15	5.8	223	NR	1
1/17/2018 17:20	5.9	223	NR	1
1/17/2018 17:25	5.9	222	NR	1
1/17/2018 17:30	6.1	222	NR	1
1/17/2018 17:35	6.2	222	NR	1
1/17/2018 17:40	6.3	222	NR	1
1/17/2018 17:45	6.4	221	NR	1
1/17/2018 17:50	6.3	221	NR	1
1/17/2018 17:55	6.2	221	NR	1
1/17/2018 18:00	6.1	220	NR	1
1/17/2018 18:05	5.9	219	NR	1
1/17/2018 18:10	5.7	218	NR	1
1/17/2018 18:15	5.5	217	NR	1
1/17/2018 18:20	5.4	217	NR	1
1/17/2018 18:25	5.4	216	NR	1
1/17/2018 18:30	5.4	216	NR	1
1/17/2018 18:35	5.5	217	NR	1
1/17/2018 18:40	5.6	218	NR	1
1/17/2018 18:45	5.7	218	NR	1
1/17/2018 18:50	5.8	219	NR	1
1/17/2018 18:55	5.9	220	NR	1
1/17/2018 19:00	6.0	220	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)
1/17/2018 19:05	6.0	220	NR	1
1/17/2018 19:10	6.0	220	NR	1
1/17/2018 19:15	6.1	220	NR	2
1/17/2018 19:20	6.1	220	NR	2
1/17/2018 19:25	6.2	220	NR	2
1/17/2018 19:30	6.3	220	NR	2
1/17/2018 19:35	6.5	221	NR	2
1/17/2018 19:40	6.6	221	NR	1
1/17/2018 19:45	6.7	221	NR	1
1/17/2018 19:50	6.8	221	NR	1
1/17/2018 19:55	6.9	221	NR	1
1/17/2018 20:00	6.9	221	NR	1
1/17/2018 20:05	6.9	220	NR	1
1/17/2018 20:10	6.9	220	NR	1
1/17/2018 20:15	6.9	220	NR	1
1/17/2018 20:20	6.9	220	NR	1
1/17/2018 20:25	6.9	220	NR	1
1/17/2018 20:30	6.9	220	NR	1
1/17/2018 20:35	7.0	221	NR	1
1/17/2018 20:40	7.0	221	NR	1
1/17/2018 20:45	7.1	221	NR	1
1/17/2018 20:50	7.1	221	NR	1
1/17/2018 20:55	7.1	221	NR	1
1/17/2018 21:00	7.2	221	NR	1
1/17/2018 21:05	7.2	221	NR	1
1/17/2018 21:10	7.2	221	NR	1
1/17/2018 21:15	7.2	222	NR	1
1/17/2018 21:20	7.2	222	NR	1
1/17/2018 21:25	7.2	222	NR	1
1/17/2018 21:30	7.1	222	NR	1
1/17/2018 21:35	7.1	222	NR	1
1/17/2018 21:40	7.0	221	NR	1
1/17/2018 21:45	7.0	221	NR	1
1/17/2018 21:50	7.0	221	NR	1
1/17/2018 21:55	7.0	221	NR	1
1/17/2018 22:00	7.1	221	NR	1
1/17/2018 22:05	7.2	221	NR	1
1/17/2018 22:10	7.3	222	NR	1
1/17/2018 22:15	7.4	223	NR	1
1/17/2018 22:20	7.5	224	NR	1
1/17/2018 22:25	7.5	224	NR	1
1/17/2018 22:30	7.4	225	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)
1/17/2018 22:35	7.3	225	NR	1
1/17/2018 22:40	7.2	226	NR	1
1/17/2018 22:45	7.1	226	NR	1
1/17/2018 22:50	7.0	226	NR	1
1/17/2018 22:55	6.9	226	NR	1
1/17/2018 23:00	6.9	226	NR	1
1/17/2018 23:05	6.9	226	NR	1
1/17/2018 23:10	7.0	225	NR	1
1/17/2018 23:15	7.0	226	NR	1
1/17/2018 23:20	6.9	226	NR	1
1/17/2018 23:25	6.9	226	NR	1
1/17/2018 23:30	6.7	227	NR	1
1/17/2018 23:35	6.5	227	NR	1
1/17/2018 23:40	6.3	228	NR	1
1/17/2018 23:45	6.2	228	NR	1
1/17/2018 23:50	6.2	227	NR	1
1/17/2018 23:55	6.3	227	NR	1
1/17/2018 24:00	6.5	226	NR	1
1/18/2018 00:05	6.7	225	NR	1
1/18/2018 00:10	7.0	224	NR	1
1/18/2018 00:15	7.3	224	NR	1
1/18/2018 00:20	7.5	223	NR	1
1/18/2018 00:25	7.6	223	NR	1
1/18/2018 00:30	7.7	224	NR	1
1/18/2018 00:35	7.8	224	NR	1
1/18/2018 00:40	7.7	224	NR	1
1/18/2018 00:45	7.7	224	NR	1
1/18/2018 00:50	7.7	224	NR	1
1/18/2018 00:55	7.7	224	NR	1
1/18/2018 01:00	7.8	224	NR	1
1/18/2018 01:05	7.8	224	NR	1
1/18/2018 01:10	7.9	224	NR	1
1/18/2018 01:15	7.9	224	NR	1
1/18/2018 01:20	7.9	224	NR	1
1/18/2018 01:25	7.9	225	NR	1
1/18/2018 01:30	7.8	225	NR	1
1/18/2018 01:35	7.7	225	NR	1
1/18/2018 01:40	7.6	225	NR	1
1/18/2018 01:45	7.4	225	NR	1
1/18/2018 01:50	7.3	225	NR	1
1/18/2018 01:55	7.2	225	NR	1
1/18/2018 02:00	7.1	225	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)	Tank Farm Location (ppb)
1/18/2018 02:05	7.0	225	NR	1
1/18/2018 02:10	7.0	226	NR	1
1/18/2018 02:15	7.0	226	NR	1
1/18/2018 02:20	7.0	226	NR	1
1/18/2018 02:25	7.0	226	NR	1
1/18/2018 02:30	7.1	226	NR	1
1/18/2018 02:35	7.3	226	NR	1
1/18/2018 02:40	7.3	225	NR	1
1/18/2018 02:45	7.4	225	NR	1
1/18/2018 02:50	7.3	225	NR	1
1/18/2018 02:55	7.2	225	NR	1
1/18/2018 03:00	7.1	226	NR	1
1/18/2018 03:05	6.9	226	NR	1
1/18/2018 03:10	6.8	226	NR	1
1/18/2018 03:15	6.6	226	NR	1
1/18/2018 03:20	6.6	226	NR	1
1/18/2018 03:25	6.5	226	NR	1
1/18/2018 03:30	6.5	226	NR	1
1/18/2018 03:35	6.4	227	NR	1
1/18/2018 03:40	6.3	227	NR	1
1/18/2018 03:45	6.1	228	NR	1
1/18/2018 03:50	6.0	229	NR	1
1/18/2018 03:55	5.9	230	1	1
1/18/2018 04:00	5.8	230	1	2
1/18/2018 04:05	5.7	230	1	2
1/18/2018 04:10	5.7	230	ND	2
1/18/2018 04:15	5.7	230	ND	2
1/18/2018 04:20	5.7	229	NR	2
1/18/2018 04:25	5.7	228	NR	1
1/18/2018 04:30	5.8	228	NR	1
1/18/2018 04:35	5.8	227	NR	1
1/18/2018 04:40	5.9	226	NR	1
1/18/2018 04:45	5.9	226	NR	1
1/18/2018 04:50	6.0	226	NR	1
1/18/2018 04:55	6.0	226	NR	1
1/18/2018 05:00	6.0	226	NR	1
1/18/2018 05:05	6.0	226	NR	1
1/18/2018 05:10	5.9	227	NR	1
1/18/2018 05:15	5.8	227	NR	1
1/18/2018 05:20	5.6	227	NR	1
1/18/2018 05:25	5.5	227	NR	1
1/18/2018 05:30	5.4	227	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)
1/18/2018 05:35	5.4	228	NR	1
1/18/2018 05:40	5.3	228	NR	1
1/18/2018 05:45	5.3	228	NR	1
1/18/2018 05:50	5.2	228	NR	1
1/18/2018 05:55	5.2	229	NR	1
1/18/2018 06:00	5.2	230	ND	1
1/18/2018 06:05	5.1	231	ND	1
1/18/2018 06:10	5.1	232	ND	1
1/18/2018 06:15	5.0	234	ND	1
1/18/2018 06:20	5.0	236	ND	1
1/18/2018 06:25	4.9	237	ND	1
1/18/2018 06:30	4.8	239	ND	1
1/18/2018 06:35	4.8	240	ND	1
1/18/2018 06:40	4.7	240	ND	1
1/18/2018 06:45	4.7	239	ND	1
1/18/2018 06:50	4.7	237	ND	1
1/18/2018 06:55	4.8	235	ND	1
1/18/2018 07:00	5.0	233	ND	1
1/18/2018 07:05	5.2	231	ND	1
1/18/2018 07:10	5.3	229	NR	1
1/18/2018 07:15	5.6	227	NR	1
1/18/2018 07:20	5.8	227	NR	1
1/18/2018 07:25	5.9	226	NR	1
1/18/2018 07:30	6.0	226	NR	1
1/18/2018 07:35	6.1	226	NR	1
1/18/2018 07:40	6.2	226	NR	1
1/18/2018 07:45	6.2	226	NR	1
1/18/2018 07:50	6.3	226	NR	1
1/18/2018 07:55	6.3	226	NR	1
1/18/2018 08:00	6.4	226	NR	1
1/18/2018 08:05	6.4	226	NR	1
1/18/2018 08:10	6.4	225	NR	1
1/18/2018 08:15	6.5	225	NR	1
1/18/2018 08:20	6.5	224	NR	1
1/18/2018 08:25	6.5	224	NR	1
1/18/2018 08:30	6.5	224	NR	1
1/18/2018 08:35	6.4	224	NR	1
1/18/2018 08:40	6.4	224	NR	1
1/18/2018 08:45	6.4	224	NR	1
1/18/2018 08:50	6.3	224	NR	1
1/18/2018 08:55	6.3	223	NR	1
1/18/2018 09:00	6.4	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)
1/18/2018 09:05	6.4	223	NR	1
1/18/2018 09:10	6.5	222	NR	1
1/18/2018 09:15	6.5	222	NR	1
1/18/2018 09:20	6.6	222	NR	1
1/18/2018 09:25	6.7	221	NR	1
1/18/2018 09:30	6.8	221	NR	1
1/18/2018 09:35	6.9	221	NR	1
1/18/2018 09:40	7.0	222	NR	1
1/18/2018 09:45	7.0	222	NR	1
1/18/2018 09:50	7.0	223	NR	1
1/18/2018 09:55	6.9	224	NR	1
1/18/2018 10:00	6.7	225	NR	1
1/18/2018 10:05	6.5	227	NR	2
1/18/2018 10:10	6.4	228	NR	2
1/18/2018 10:15	6.3	228	NR	2
1/18/2018 10:20	6.2	229	NR	2
1/18/2018 10:25	6.3	228	NR	2
1/18/2018 10:30	6.3	228	NR	2
1/18/2018 10:35	6.4	227	NR	2
1/18/2018 10:40	6.6	226	NR	2
1/18/2018 10:45	6.7	225	NR	1
1/18/2018 10:50	6.8	224	NR	1
1/18/2018 10:55	7.1	224	NR	1
1/18/2018 11:00	7.4	223	NR	1
1/18/2018 11:05	7.7	223	NR	1
1/18/2018 11:10	8.0	223	NR	1
1/18/2018 11:15	8.3	223	NR	1
1/18/2018 11:20	8.4	223	NR	1
1/18/2018 11:25	8.5	223	NR	1
1/18/2018 11:30	8.4	223	NR	1
1/18/2018 11:35	8.2	222	NR	1
1/18/2018 11:40	8.0	222	NR	1
1/18/2018 11:45	7.7	222	NR	1
1/18/2018 11:50	7.5	222	NR	1
1/18/2018 11:55	7.4	222	NR	1
1/18/2018 12:00	7.2	222	NR	1
1/18/2018 12:05	7.2	222	NR	1
1/18/2018 12:10	7.2	223	NR	1
1/18/2018 12:15	7.1	224	NR	1
1/18/2018 12:20	7.0	226	NR	1
1/18/2018 12:25	6.9	229	NR	1
1/18/2018 12:30	6.7	232	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	
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/18/2018 12:35	6.5	235	ND	1
1/18/2018 12:40	6.2	238	1	1
1/18/2018 12:45	6.1	240	1	1
1/18/2018 12:50	6.0	240	1	1
1/18/2018 12:55	6.0	239	1	1
1/18/2018 13:00	6.0	236	1	1
1/18/2018 13:05	6.1	234	1	1
1/18/2018 13:10	6.2	232	1	1
1/18/2018 13:15	6.2	230	1	1
1/18/2018 13:20	6.2	228	NR	1
1/18/2018 13:25	6.2	228	NR	1
1/18/2018 13:30	6.1	227	NR	1
1/18/2018 13:35	6.1	226	NR	1
1/18/2018 13:40	6.0	225	NR	1
1/18/2018 13:45	6.1	224	NR	1
1/18/2018 13:50	6.1	223	NR	1
1/18/2018 13:55	6.1	222	NR	1
1/18/2018 14:00	6.2	221	NR	1
1/18/2018 14:05	6.3	221	NR	1
1/18/2018 14:10	6.4	221	NR	1
1/18/2018 14:15	6.5	221	NR	1
1/18/2018 14:20	6.6	221	NR	1
1/18/2018 14:25	6.8	221	NR	1
1/18/2018 14:30	7.0	222	NR	1
1/18/2018 14:35	7.2	222	NR	1
1/18/2018 14:40	7.2	221	NR	1
1/18/2018 14:45	7.3	221	NR	1
1/18/2018 14:50	7.2	221	NR	1
1/18/2018 14:55	7.1	221	NR	1
1/18/2018 15:00	6.9	220	NR	1
1/18/2018 15:05	6.7	219	NR	1
1/18/2018 15:10	6.5	218	NR	1
1/18/2018 15:15	6.4	218	NR	1
1/18/2018 15:20	6.3	217	NR	1
1/18/2018 15:25	6.2	217	NR	1
1/18/2018 15:30	6.1	217	NR	1
1/18/2018 15:35	6.1	217	NR	1
1/18/2018 15:40	6.0	217	NR	1
1/18/2018 15:45	5.9	218	NR	1
1/18/2018 15:50	5.9	219	NR	1
1/18/2018 15:55	5.9	220	NR	1
1/18/2018 16:00	5.9	220	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)
1/18/2018 16:05	5.9	220	NR	1
1/18/2018 16:10	6.0	221	NR	1
1/18/2018 16:15	6.1	221	NR	1
1/18/2018 16:20	6.2	221	NR	1
1/18/2018 16:25	6.3	221	NR	1
1/18/2018 16:30	6.3	221	NR	1
1/18/2018 16:35	6.3	221	NR	1
1/18/2018 16:40	6.2	220	NR	1
1/18/2018 16:45	6.1	219	NR	1
1/18/2018 16:50	6.1	218	NR	1
1/18/2018 16:55	6.1	217	NR	1
1/18/2018 17:00	6.2	216	NR	1
1/18/2018 17:05	6.2	216	NR	1
1/18/2018 17:10	6.3	215	NR	1
1/18/2018 17:15	6.4	216	NR	1
1/18/2018 17:20	6.4	217	NR	1
1/18/2018 17:25	6.3	217	NR	1
1/18/2018 17:30	6.3	218	NR	1
1/18/2018 17:35	6.1	218	NR	1
1/18/2018 17:40	6.0	217	NR	1
1/18/2018 17:45	5.8	216	NR	1
1/18/2018 17:50	5.7	215	NR	1
1/18/2018 17:55	5.6	214	NR	1
1/18/2018 18:00	5.6	213	NR	1
1/18/2018 18:05	5.6	212	NR	1
1/18/2018 18:10	5.6	211	NR	1
1/18/2018 18:15	5.6	211	NR	1
1/18/2018 18:20	5.6	211	NR	1
1/18/2018 18:25	5.6	212	NR	1
1/18/2018 18:30	5.6	213	NR	1
1/18/2018 18:35	5.6	214	NR	1
1/18/2018 18:40	5.6	215	NR	1
1/18/2018 18:45	5.6	216	NR	1
1/18/2018 18:50	5.6	217	NR	1
1/18/2018 18:55	5.6	218	NR	1
1/18/2018 19:00	5.7	219	NR	1
1/18/2018 19:05	5.7	219	NR	1
1/18/2018 19:10	5.8	220	NR	1
1/18/2018 19:15	5.8	220	NR	1
1/18/2018 19:20	5.8	221	NR	1
1/18/2018 19:25	5.8	221	NR	1
1/18/2018 19:30	5.7	221	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)
1/18/2018 19:35	5.6	220	NR	1
1/18/2018 19:40	5.6	219	NR	1
1/18/2018 19:45	5.5	218	NR	1
1/18/2018 19:50	5.4	217	NR	1
1/18/2018 19:55	5.3	216	NR	1
1/18/2018 20:00	5.3	215	NR	1
1/18/2018 20:05	5.2	214	NR	1
1/18/2018 20:10	5.2	214	NR	1
1/18/2018 20:15	5.3	214	NR	1
1/18/2018 20:20	5.3	214	NR	1
1/18/2018 20:25	5.3	215	NR	1
1/18/2018 20:30	5.3	215	NR	1
1/18/2018 20:35	5.3	216	NR	1
1/18/2018 20:40	5.3	217	NR	1
1/18/2018 20:45	5.3	217	NR	1
1/18/2018 20:50	5.3	217	NR	1
1/18/2018 20:55	5.3	216	NR	1
1/18/2018 21:00	5.3	215	NR	1
1/18/2018 21:05	5.3	213	NR	1
1/18/2018 21:10	5.2	211	NR	1
1/18/2018 21:15	5.2	209	NR	1
1/18/2018 21:20	5.2	207	NR	1
1/18/2018 21:25	5.2	206	NR	1
1/18/2018 21:30	5.3	206	NR	1
1/18/2018 21:35	5.3	206	NR	1
1/18/2018 21:40	5.4	207	NR	1
1/18/2018 21:45	5.4	208	NR	1
1/18/2018 21:50	5.5	209	NR	1
1/18/2018 21:55	5.5	210	NR	1
1/18/2018 22:00	5.5	211	NR	1
1/18/2018 22:05	5.5	212	NR	1
1/18/2018 22:10	5.5	213	NR	1
1/18/2018 22:15	5.5	214	NR	1
1/18/2018 22:20	5.5	214	NR	1
1/18/2018 22:25	5.5	214	NR	1
1/18/2018 22:30	5.5	214	NR	1
1/18/2018 22:35	5.4	214	NR	1
1/18/2018 22:40	5.4	213	NR	1
1/18/2018 22:45	5.4	213	NR	1
1/18/2018 22:50	5.3	213	NR	1
1/18/2018 22:55	5.3	213	NR	1
1/18/2018 23:00	5.2	213	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)
1/18/2018 23:05	5.3	213	NR	1
1/18/2018 23:10	5.3	214	NR	1
1/18/2018 23:15	5.4	215	NR	1
1/18/2018 23:20	5.4	216	NR	1
1/18/2018 23:25	5.5	217	NR	1
1/18/2018 23:30	5.6	217	NR	1
1/18/2018 23:35	5.5	217	NR	1
1/18/2018 23:40	5.5	216	NR	1
1/18/2018 23:45	5.4	215	NR	1
1/18/2018 23:50	5.3	214	NR	1
1/18/2018 23:55	5.2	213	NR	1
1/18/2018 24:00	5.1	212	NR	1
1/19/2018 00:05	5.0	210	NR	1
1/19/2018 00:10	4.9	209	NR	1
1/19/2018 00:15	4.8	208	NR	1
1/19/2018 00:20	4.7	206	NR	1
1/19/2018 00:25	4.7	204	NR	1
1/19/2018 00:30	4.7	203	NR	1
1/19/2018 00:35	4.7	202	NR	1
1/19/2018 00:40	4.8	201	NR	1
1/19/2018 00:45	4.8	201	NR	1
1/19/2018 00:50	4.9	202	NR	1
1/19/2018 00:55	5.0	203	NR	1
1/19/2018 01:00	5.0	204	NR	1
1/19/2018 01:05	5.1	205	NR	1
1/19/2018 01:10	5.1	206	NR	1
1/19/2018 01:15	5.1	207	NR	1
1/19/2018 01:20	5.1	208	NR	1
1/19/2018 01:25	5.0	207	NR	1
1/19/2018 01:30	5.0	207	NR	1
1/19/2018 01:35	4.9	207	NR	1
1/19/2018 01:40	4.9	207	NR	1
1/19/2018 01:45	4.9	207	NR	1
1/19/2018 01:50	4.9	207	NR	1
1/19/2018 01:55	4.9	207	NR	1
1/19/2018 02:00	4.9	207	NR	1
1/19/2018 02:05	4.9	207	NR	1
1/19/2018 02:10	4.9	207	NR	1
1/19/2018 02:15	4.9	207	NR	1
1/19/2018 02:20	4.8	206	NR	1
1/19/2018 02:25	4.8	206	NR	1
1/19/2018 02:30	4.8	206	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/19/2018 02:35	4.8	207	NR	1
1/19/2018 02:40	4.8	207	NR	1
1/19/2018 02:45	4.9	207	NR	1
1/19/2018 02:50	4.9	208	NR	1
1/19/2018 02:55	4.9	209	NR	1
1/19/2018 03:00	4.9	210	NR	1
1/19/2018 03:05	5.0	211	NR	1
1/19/2018 03:10	5.0	212	NR	1
1/19/2018 03:15	5.1	213	NR	1
1/19/2018 03:20	5.1	213	NR	1
1/19/2018 03:25	5.2	214	NR	1
1/19/2018 03:30	5.3	214	NR	1
1/19/2018 03:35	5.4	214	NR	1
1/19/2018 03:40	5.5	215	NR	1
1/19/2018 03:45	5.5	215	NR	1
1/19/2018 03:50	5.6	216	NR	1
1/19/2018 03:55	5.7	216	NR	1
1/19/2018 04:00	5.7	217	NR	1
1/19/2018 04:05	5.6	218	NR	1
1/19/2018 04:10	5.6	218	NR	1
1/19/2018 04:15	5.6	218	NR	1
1/19/2018 04:20	5.5	218	NR	1
1/19/2018 04:25	5.4	217	NR	1
1/19/2018 04:30	5.3	217	NR	1
1/19/2018 04:35	5.2	216	NR	1
1/19/2018 04:40	5.2	216	NR	1
1/19/2018 04:45	5.1	216	NR	1
1/19/2018 04:50	5.1	216	NR	1
1/19/2018 04:55	5.1	216	NR	1
1/19/2018 05:00	5.2	216	NR	1
1/19/2018 05:05	5.3	216	NR	1
1/19/2018 05:10	5.4	217	NR	1
1/19/2018 05:15	5.5	217	NR	1
1/19/2018 05:20	5.6	218	NR	1
1/19/2018 05:25	5.7	218	NR	1
1/19/2018 05:30	5.7	218	NR	1
1/19/2018 05:35	5.7	218	NR	1
1/19/2018 05:40	5.7	218	NR	1
1/19/2018 05:45	5.6	218	NR	1
1/19/2018 05:50	5.6	218	NR	1
1/19/2018 05:55	5.5	218	NR	1
1/19/2018 06:00	5.5	218	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)	Tank Farm Location (ppb)
1/19/2018 06:05	5.4	218	NR	1
1/19/2018 06:10	5.4	218	NR	1
1/19/2018 06:15	5.4	218	NR	1
1/19/2018 06:20	5.5	217	NR	1
1/19/2018 06:25	5.4	216	NR	1
1/19/2018 06:30	5.4	215	NR	1
1/19/2018 06:35	5.4	214	NR	1
1/19/2018 06:40	5.5	213	NR	1
1/19/2018 06:45	5.5	212	NR	1
1/19/2018 06:50	5.5	211	NR	1
1/19/2018 06:55	5.6	211	NR	1
1/19/2018 07:00	5.7	211	NR	1
1/19/2018 07:05	5.8	211	NR	1
1/19/2018 07:10	6.0	211	NR	1
1/19/2018 07:15	6.1	211	NR	1
1/19/2018 07:20	6.1	210	NR	1
1/19/2018 07:25	6.2	210	NR	1
1/19/2018 07:30	6.3	210	NR	1
1/19/2018 07:35	6.3	211	NR	1
1/19/2018 07:40	6.3	212	NR	1
1/19/2018 07:45	6.3	213	NR	1
1/19/2018 07:50	6.3	214	NR	1
1/19/2018 07:55	6.3	215	NR	1
1/19/2018 08:00	6.3	216	NR	1
1/19/2018 08:05	6.2	216	NR	1
1/19/2018 08:10	6.1	216	NR	1
1/19/2018 08:15	6.0	215	NR	1
1/19/2018 08:20	5.8	214	NR	1
1/19/2018 08:25	5.7	214	NR	1
1/19/2018 08:30	5.6	213	NR	1
1/19/2018 08:35	5.5	213	NR	1
1/19/2018 08:40	5.4	213	NR	1
1/19/2018 08:45	5.4	214	NR	1
1/19/2018 08:50	5.4	214	NR	1
1/19/2018 08:55	5.5	214	NR	1
1/19/2018 09:00	5.5	214	NR	1
1/19/2018 09:05	5.5	214	NR	1
1/19/2018 09:10	5.5	214	NR	1
1/19/2018 09:15	5.5	214	NR	1
1/19/2018 09:20	5.5	214	NR	1
1/19/2018 09:25	5.5	214	NR	1
1/19/2018 09:30	5.5	214	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/19/2018 09:35	5.6	214	NR	1
1/19/2018 09:40	5.6	214	NR	1
1/19/2018 09:45	5.7	214	NR	1
1/19/2018 09:50	5.7	214	NR	1
1/19/2018 09:55	5.8	214	NR	1
1/19/2018 10:00	5.8	213	NR	1
1/19/2018 10:05	5.8	213	NR	1
1/19/2018 10:10	5.8	213	NR	1
1/19/2018 10:15	5.8	213	NR	1
1/19/2018 10:20	5.7	213	NR	1
1/19/2018 10:25	5.7	213	NR	1
1/19/2018 10:30	5.7	213	NR	1
1/19/2018 10:35	5.7	213	NR	1
1/19/2018 10:40	5.8	213	NR	1
1/19/2018 10:45	5.9	213	NR	1
1/19/2018 10:50	5.9	214	NR	1
1/19/2018 10:55	6.0	214	NR	1
1/19/2018 11:00	6.1	215	NR	1
1/19/2018 11:05	6.1	215	NR	1
1/19/2018 11:10	6.1	216	NR	1
1/19/2018 11:15	6.2	217	NR	1
1/19/2018 11:20	6.3	218	NR	1
1/19/2018 11:25	6.3	218	NR	1
1/19/2018 11:30	6.4	218	NR	1
1/19/2018 11:35	6.4	218	NR	1
1/19/2018 11:40	6.4	218	NR	1
1/19/2018 11:45	6.4	218	NR	1
1/19/2018 11:50	6.3	217	NR	1
1/19/2018 11:55	6.3	217	NR	1
1/19/2018 12:00	6.3	216	NR	1
1/19/2018 12:05	6.3	216	NR	1
1/19/2018 12:10	6.3	216	NR	1
1/19/2018 12:15	6.4	216	NR	1
1/19/2018 12:20	6.4	216	NR	1
1/19/2018 12:25	6.4	216	NR	1
1/19/2018 12:30	6.5	216	NR	1
1/19/2018 12:35	6.5	217	NR	1
1/19/2018 12:40	6.4	217	NR	1
1/19/2018 12:45	6.4	218	NR	1
1/19/2018 12:50	6.3	218	NR	1
1/19/2018 12:55	6.2	218	NR	1
1/19/2018 13:00	6.0	216	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)
1/19/2018 13:05	5.9	215	NR	1
1/19/2018 13:10	5.8	213	NR	1
1/19/2018 13:15	5.7	211	NR	1
1/19/2018 13:20	5.7	209	NR	1
1/19/2018 13:25	5.7	208	NR	1
1/19/2018 13:30	5.9	209	NR	1
1/19/2018 13:35	6.0	209	NR	1
1/19/2018 13:40	6.1	210	NR	1
1/19/2018 13:45	6.3	210	NR	1
1/19/2018 13:50	6.3	210	NR	1
1/19/2018 13:55	6.4	210	NR	1
1/19/2018 14:00	6.4	210	NR	1
1/19/2018 14:05	6.4	210	NR	1
1/19/2018 14:10	6.5	210	NR	1
1/19/2018 14:15	6.5	212	NR	1
1/19/2018 14:20	6.6	214	NR	1
1/19/2018 14:25	6.7	216	NR	1
1/19/2018 14:30	6.7	217	NR	1
1/19/2018 14:35	6.8	219	NR	1
1/19/2018 14:40	6.7	220	NR	1
1/19/2018 14:45	6.7	219	NR	1
1/19/2018 14:50	6.6	219	NR	1
1/19/2018 14:55	6.5	218	NR	1
1/19/2018 15:00	6.4	217	NR	1
1/19/2018 15:05	6.3	214	NR	1
1/19/2018 15:10	6.3	211	NR	1
1/19/2018 15:15	6.3	210	NR	1
1/19/2018 15:20	6.3	208	NR	1
1/19/2018 15:25	6.2	206	NR	1
1/19/2018 15:30	6.1	205	NR	1
1/19/2018 15:35	6.1	205	NR	1
1/19/2018 15:40	5.9	205	NR	1
1/19/2018 15:45	5.8	204	NR	1
1/19/2018 15:50	5.7	204	NR	1
1/19/2018 15:55	5.6	204	NR	1
1/19/2018 16:00	5.6	203	NR	1
1/19/2018 16:05	5.6	203	NR	1
1/19/2018 16:10	5.6	202	NR	1
1/19/2018 16:15	5.6	202	NR	1
1/19/2018 16:20	5.6	201	NR	1
1/19/2018 16:25	5.7	201	NR	1
1/19/2018 16:30	5.7	202	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)
1/19/2018 16:35	5.8	202	NR	1
1/19/2018 16:40	5.8	203	NR	1
1/19/2018 16:45	5.9	203	NR	1
1/19/2018 16:50	5.8	204	NR	1
1/19/2018 16:55	5.8	204	NR	1
1/19/2018 17:00	5.8	204	NR	1
1/19/2018 17:05	5.7	204	NR	1
1/19/2018 17:10	5.7	203	NR	1
1/19/2018 17:15	5.7	203	NR	1
1/19/2018 17:20	5.7	203	NR	1
1/19/2018 17:25	5.7	203	NR	1
1/19/2018 17:30	5.7	202	NR	1
1/19/2018 17:35	5.8	202	NR	1
1/19/2018 17:40	5.8	202	NR	1
1/19/2018 17:45	5.9	202	NR	1
1/19/2018 17:50	5.9	201	NR	1
1/19/2018 17:55	5.9	200	NR	1
1/19/2018 18:00	5.8	199	NR	1
1/19/2018 18:05	5.8	199	NR	1
1/19/2018 18:10	5.7	198	NR	1
1/19/2018 18:15	5.6	198	NR	1
1/19/2018 18:20	5.5	198	NR	1
1/19/2018 18:25	5.5	198	NR	1
1/19/2018 18:30	5.5	198	NR	1
1/19/2018 18:35	5.6	198	NR	1
1/19/2018 18:40	5.6	199	NR	1
1/19/2018 18:45	5.8	199	NR	1
1/19/2018 18:50	5.9	199	NR	1
1/19/2018 18:55	6.0	200	NR	1
1/19/2018 19:00	6.1	200	NR	1
1/19/2018 19:05	6.2	201	NR	1
1/19/2018 19:10	6.3	201	NR	1
1/19/2018 19:15	6.3	202	NR	1
1/19/2018 19:20	6.4	202	NR	2
1/19/2018 19:25	6.4	203	NR	1
1/19/2018 19:30	6.4	203	NR	2
1/19/2018 19:35	6.4	204	NR	2
1/19/2018 19:40	6.4	204	NR	2
1/19/2018 19:45	6.5	205	NR	1
1/19/2018 19:50	6.5	205	NR	1
1/19/2018 19:55	6.5	206	NR	1
1/19/2018 20:00	6.5	206	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/19/2018 20:05	6.5	206	NR	1
1/19/2018 20:10	6.5	206	NR	1
1/19/2018 20:15	6.5	206	NR	1
1/19/2018 20:20	6.6	206	NR	1
1/19/2018 20:25	6.6	206	NR	1
1/19/2018 20:30	6.6	206	NR	1
1/19/2018 20:35	6.5	206	NR	1
1/19/2018 20:40	6.5	205	NR	1
1/19/2018 20:45	6.4	205	NR	1
1/19/2018 20:50	6.2	204	NR	1
1/19/2018 20:55	6.1	204	NR	1
1/19/2018 21:00	6.0	204	NR	1
1/19/2018 21:05	5.9	204	NR	1
1/19/2018 21:10	5.9	204	NR	1
1/19/2018 21:15	5.9	204	NR	2
1/19/2018 21:20	5.9	204	NR	2
1/19/2018 21:25	5.9	204	NR	2
1/19/2018 21:30	6.0	204	NR	2
1/19/2018 21:35	6.1	203	NR	2
1/19/2018 21:40	6.1	204	NR	2
1/19/2018 21:45	6.1	204	NR	2
1/19/2018 21:50	6.1	204	NR	2
1/19/2018 21:55	6.1	205	NR	2
1/19/2018 22:00	6.1	205	NR	2
1/19/2018 22:05	6.1	206	NR	2
1/19/2018 22:10	6.1	207	NR	2
1/19/2018 22:15	6.2	207	NR	2
1/19/2018 22:20	6.2	207	NR	1
1/19/2018 22:25	6.2	208	NR	1
1/19/2018 22:30	6.2	209	NR	1
1/19/2018 22:35	6.2	211	NR	1
1/19/2018 22:40	6.2	212	NR	1
1/19/2018 22:45	6.2	214	NR	1
1/19/2018 22:50	6.2	216	NR	1
1/19/2018 22:55	6.2	217	NR	1
1/19/2018 23:00	6.2	218	NR	1
1/19/2018 23:05	6.2	219	NR	1
1/19/2018 23:10	6.2	219	NR	1
1/19/2018 23:15	6.2	219	NR	1
1/19/2018 23:20	6.2	218	NR	1
1/19/2018 23:25	6.1	218	NR	1
1/19/2018 23:30	6.1	218	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)
1/19/2018 23:35	6.0	218	NR	1
1/19/2018 23:40	6.0	218	NR	1
1/19/2018 23:45	5.9	218	NR	1
1/19/2018 23:50	5.9	218	NR	1
1/19/2018 23:55	5.8	218	NR	1
1/19/2018 24:00	5.8	218	NR	1
1/20/2018 00:05	5.8	218	NR	1
1/20/2018 00:10	5.8	217	NR	1
1/20/2018 00:15	5.8	217	NR	1
1/20/2018 00:20	5.7	216	NR	1
1/20/2018 00:25	5.8	216	NR	1
1/20/2018 00:30	5.8	216	NR	1
1/20/2018 00:35	5.8	216	NR	1
1/20/2018 00:40	5.9	216	NR	1
1/20/2018 00:45	6.0	216	NR	1
1/20/2018 00:50	6.1	217	NR	1
1/20/2018 00:55	6.2	217	NR	1
1/20/2018 01:00	6.2	218	NR	1
1/20/2018 01:05	6.3	218	NR	1
1/20/2018 01:10	6.3	218	NR	1
1/20/2018 01:15	6.2	218	NR	1
1/20/2018 01:20	6.2	218	NR	1
1/20/2018 01:25	6.2	218	NR	1
1/20/2018 01:30	6.2	218	NR	1
1/20/2018 01:35	6.1	218	NR	1
1/20/2018 01:40	6.2	218	NR	1
1/20/2018 01:45	6.2	218	NR	1
1/20/2018 01:50	6.1	219	NR	1
1/20/2018 01:55	6.1	219	NR	1
1/20/2018 02:00	6.1	219	NR	1
1/20/2018 02:05	6.1	219	NR	1
1/20/2018 02:10	6.0	219	NR	1
1/20/2018 02:15	6.0	219	NR	1
1/20/2018 02:20	5.9	219	NR	1
1/20/2018 02:25	5.9	220	NR	1
1/20/2018 02:30	5.9	220	NR	1
1/20/2018 02:35	5.9	220	NR	1
1/20/2018 02:40	5.8	220	NR	1
1/20/2018 02:45	5.8	220	NR	1
1/20/2018 02:50	5.9	220	NR	1
1/20/2018 02:55	5.9	220	NR	1
1/20/2018 03:00	6.0	221	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)	Tank Farm Location (ppb)
1/20/2018 03:05	6.0	221	NR	1
1/20/2018 03:10	6.0	220	NR	1
1/20/2018 03:15	5.9	220	NR	1
1/20/2018 03:20	5.8	219	NR	1
1/20/2018 03:25	5.7	218	NR	1
1/20/2018 03:30	5.6	217	NR	1
1/20/2018 03:35	5.4	216	NR	1
1/20/2018 03:40	5.3	216	NR	1
1/20/2018 03:45	5.2	215	NR	1
1/20/2018 03:50	5.1	215	NR	1
1/20/2018 03:55	5.0	214	NR	1
1/20/2018 04:00	4.9	214	NR	1
1/20/2018 04:05	4.9	213	NR	1
1/20/2018 04:10	4.9	212	NR	1
1/20/2018 04:15	5.0	212	NR	1
1/20/2018 04:20	5.0	212	NR	1
1/20/2018 04:25	5.0	211	NR	1
1/20/2018 04:30	5.0	211	NR	1
1/20/2018 04:35	5.0	210	NR	1
1/20/2018 04:40	5.0	210	NR	1
1/20/2018 04:45	5.0	210	NR	1
1/20/2018 04:50	5.0	210	NR	1
1/20/2018 04:55	5.0	210	NR	1
1/20/2018 05:00	4.9	210	NR	1
1/20/2018 05:05	5.0	211	NR	1
1/20/2018 05:10	5.0	211	NR	1
1/20/2018 05:15	5.0	211	NR	1
1/20/2018 05:20	5.0	211	NR	1
1/20/2018 05:25	5.0	210	NR	1
1/20/2018 05:30	5.0	210	NR	2
1/20/2018 05:35	4.9	209	NR	2
1/20/2018 05:40	4.8	208	NR	2
1/20/2018 05:45	4.7	207	NR	2
1/20/2018 05:50	4.6	207	NR	1
1/20/2018 05:55	4.6	206	NR	1
1/20/2018 06:00	4.5	206	NR	1
1/20/2018 06:05	4.5	206	NR	1
1/20/2018 06:10	4.5	207	NR	1
1/20/2018 06:15	4.5	207	NR	1
1/20/2018 06:20	4.5	208	NR	1
1/20/2018 06:25	4.5	208	NR	1
1/20/2018 06:30	4.5	209	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/20/2018 06:35	4.4	209	NR	1
1/20/2018 06:40	4.4	208	NR	1
1/20/2018 06:45	4.4	208	NR	1
1/20/2018 06:50	4.4	207	NR	1
1/20/2018 06:55	4.4	206	NR	1
1/20/2018 07:00	4.4	206	NR	1
1/20/2018 07:05	4.4	205	NR	1
1/20/2018 07:10	4.3	205	NR	2
1/20/2018 07:15	4.3	206	NR	2
1/20/2018 07:20	4.3	206	NR	2
1/20/2018 07:25	4.3	206	NR	2
1/20/2018 07:30	4.3	206	NR	2
1/20/2018 07:35	4.3	206	NR	2
1/20/2018 07:40	4.3	206	NR	1
1/20/2018 07:45	4.4	206	NR	1
1/20/2018 07:50	4.4	206	NR	1
1/20/2018 07:55	4.4	206	NR	1
1/20/2018 08:00	4.4	205	NR	1
1/20/2018 08:05	4.3	205	NR	1
1/20/2018 08:10	4.3	205	NR	1
1/20/2018 08:15	4.3	205	NR	1
1/20/2018 08:20	4.2	205	NR	1
1/20/2018 08:25	4.2	205	NR	1
1/20/2018 08:30	4.2	205	NR	1
1/20/2018 08:35	4.2	205	NR	1
1/20/2018 08:40	4.2	204	NR	1
1/20/2018 08:45	4.2	204	NR	1
1/20/2018 08:50	4.2	203	NR	1
1/20/2018 08:55	4.2	203	NR	1
1/20/2018 09:00	4.1	203	NR	1
1/20/2018 09:05	4.1	203	NR	1
1/20/2018 09:10	4.1	202	NR	1
1/20/2018 09:15	4.0	202	NR	1
1/20/2018 09:20	3.9	201	NR	1
1/20/2018 09:25	3.8	201	NR	1
1/20/2018 09:30	3.8	200	NR	1
1/20/2018 09:35	3.7	200	NR	1
1/20/2018 09:40	3.7	200	NR	1
1/20/2018 09:45	3.7	200	NR	1
1/20/2018 09:50	3.7	201	NR	1
1/20/2018 09:55	3.8	202	NR	1
1/20/2018 10:00	3.8	203	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)
1/20/2018 10:05	3.9	204	NR	1
1/20/2018 10:10	4.0	204	NR	1
1/20/2018 10:15	4.0	204	NR	1
1/20/2018 10:20	4.1	204	NR	2
1/20/2018 10:25	4.1	203	NR	2
1/20/2018 10:30	4.1	204	NR	2
1/20/2018 10:35	4.2	204	NR	2
1/20/2018 10:40	4.2	206	NR	2
1/20/2018 10:45	4.2	208	NR	2
1/20/2018 10:50	4.2	210	NR	2
1/20/2018 10:55	4.2	212	NR	2
1/20/2018 11:00	4.2	214	NR	2
1/20/2018 11:05	4.1	215	NR	2
1/20/2018 11:10	4.1	215	NR	2
1/20/2018 11:15	4.0	214	NR	2
1/20/2018 11:20	4.0	213	NR	1
1/20/2018 11:25	4.0	213	NR	1
1/20/2018 11:30	4.0	212	NR	1
1/20/2018 11:35	4.1	213	NR	1
1/20/2018 11:40	4.2	214	NR	1
1/20/2018 11:45	4.3	215	NR	1
1/20/2018 11:50	4.3	216	NR	1
1/20/2018 11:55	4.4	218	NR	1
1/20/2018 12:00	4.3	219	NR	1
1/20/2018 12:05	4.2	221	NR	1
1/20/2018 12:10	4.1	222	NR	1
1/20/2018 12:15	4.0	224	NR	1
1/20/2018 12:20	3.8	227	NR	1
1/20/2018 12:25	3.8	230	ND	1
1/20/2018 12:30	3.8	233	1	1
1/20/2018 12:35	3.8	236	1	1
1/20/2018 12:40	3.9	239	1	1
1/20/2018 12:45	4.0	242	1	1
1/20/2018 12:50	4.1	243	1	1
1/20/2018 12:55	4.1	244	1	1
1/20/2018 13:00	4.1	243	ND	1
1/20/2018 13:05	4.1	241	ND	1
1/20/2018 13:10	4.0	238	ND	2
1/20/2018 13:15	4.0	234	ND	2
1/20/2018 13:20	4.0	230	ND	2
1/20/2018 13:25	4.0	227	NR	2
1/20/2018 13:30	4.1	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)
1/20/2018 13:35	4.3	222	NR	1
1/20/2018 13:40	4.4	220	NR	1
1/20/2018 13:45	4.6	220	NR	1
1/20/2018 13:50	4.6	220	NR	1
1/20/2018 13:55	4.6	220	NR	1
1/20/2018 14:00	4.6	220	NR	1
1/20/2018 14:05	4.6	221	NR	1
1/20/2018 14:10	4.5	221	NR	1
1/20/2018 14:15	4.3	222	NR	1
1/20/2018 14:20	4.2	222	NR	1
1/20/2018 14:25	4.2	221	NR	1
1/20/2018 14:30	4.2	220	NR	1
1/20/2018 14:35	4.1	218	NR	1
1/20/2018 14:40	4.0	217	NR	1
1/20/2018 14:45	4.0	216	NR	1
1/20/2018 14:50	3.9	214	NR	1
1/20/2018 14:55	3.9	213	NR	1
1/20/2018 15:00	3.8	213	NR	1
1/20/2018 15:05	3.7	212	NR	1
1/20/2018 15:10	3.6	211	NR	1
1/20/2018 15:15	3.6	211	NR	1
1/20/2018 15:20	3.6	212	NR	1
1/20/2018 15:25	3.6	212	NR	1
1/20/2018 15:30	3.6	212	NR	1
1/20/2018 15:35	3.7	213	NR	1
1/20/2018 15:40	3.7	214	NR	1
1/20/2018 15:45	3.7	214	NR	1
1/20/2018 15:50	3.7	215	NR	1
1/20/2018 15:55	3.7	216	NR	1
1/20/2018 16:00	3.6	217	NR	1
1/20/2018 16:05	3.6	218	NR	1
1/20/2018 16:10	3.6	219	NR	1
1/20/2018 16:15	3.6	219	NR	1
1/20/2018 16:20	3.6	218	NR	1
1/20/2018 16:25	3.6	217	NR	1
1/20/2018 16:30	3.5	216	NR	1
1/20/2018 16:35	3.5	215	NR	1
1/20/2018 16:40	3.4	213	NR	1
1/20/2018 16:45	3.4	211	NR	1
1/20/2018 16:50	3.4	211	NR	1
1/20/2018 16:55	3.4	210	NR	1
1/20/2018 17:00	3.4	210	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/20/2018 17:05	3.5	210	NR	1
1/20/2018 17:10	3.6	210	NR	1
1/20/2018 17:15	3.6	212	NR	1
1/20/2018 17:20	3.7	213	NR	1
1/20/2018 17:25	3.7	213	NR	1
1/20/2018 17:30	3.8	213	NR	2
1/20/2018 17:35	3.7	213	NR	2
1/20/2018 17:40	3.7	212	NR	2
1/20/2018 17:45	3.7	210	NR	1
1/20/2018 17:50	3.6	207	NR	1
1/20/2018 17:55	3.6	204	NR	1
1/20/2018 18:00	3.6	201	NR	1
1/20/2018 18:05	3.6	199	NR	1
1/20/2018 18:10	3.7	196	NR	1
1/20/2018 18:15	3.7	193	NR	1
1/20/2018 18:20	3.8	191	NR	1
1/20/2018 18:25	3.9	190	NR	1
1/20/2018 18:30	3.9	190	NR	1
1/20/2018 18:35	3.9	190	NR	1
1/20/2018 18:40	4.0	190	NR	1
1/20/2018 18:45	3.9	191	NR	1
1/20/2018 18:50	3.9	193	NR	1
1/20/2018 18:55	3.8	194	NR	1
1/20/2018 19:00	3.8	196	NR	1
1/20/2018 19:05	3.7	197	NR	1
1/20/2018 19:10	3.7	198	NR	1
1/20/2018 19:15	3.6	198	NR	1
1/20/2018 19:20	3.6	198	NR	1
1/20/2018 19:25	3.6	198	NR	1
1/20/2018 19:30	3.6	197	NR	1
1/20/2018 19:35	3.6	197	NR	1
1/20/2018 19:40	3.6	198	NR	1
1/20/2018 19:45	3.5	199	NR	1
1/20/2018 19:50	3.5	200	NR	1
1/20/2018 19:55	3.5	201	NR	1
1/20/2018 20:00	3.5	203	NR	1
1/20/2018 20:05	3.5	204	NR	1
1/20/2018 20:10	3.5	205	NR	2
1/20/2018 20:15	3.5	205	NR	2
1/20/2018 20:20	3.5	204	NR	2
1/20/2018 20:25	3.5	204	NR	2
1/20/2018 20:30	3.4	202	NR	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/20/2018 20:35	3.4	201	NR	2
1/20/2018 20:40	3.3	199	NR	2
1/20/2018 20:45	3.3	197	NR	1
1/20/2018 20:50	3.3	195	NR	1
1/20/2018 20:55	3.3	193	NR	1
1/20/2018 21:00	3.3	191	NR	1
1/20/2018 21:05	3.3	190	NR	1
1/20/2018 21:10	3.4	189	NR	1
1/20/2018 21:15	3.4	188	NR	1
1/20/2018 21:20	3.4	188	NR	1
1/20/2018 21:25	3.4	187	NR	1
1/20/2018 21:30	3.4	186	NR	1
1/20/2018 21:35	3.4	185	NR	1
1/20/2018 21:40	3.4	184	NR	1
1/20/2018 21:45	3.4	183	NR	1
1/20/2018 21:50	3.4	181	NR	1
1/20/2018 21:55	3.3	180	NR	1
1/20/2018 22:00	3.3	179	NR	1
1/20/2018 22:05	3.3	178	NR	1
1/20/2018 22:10	3.4	177	NR	1
1/20/2018 22:15	3.4	176	NR	1
1/20/2018 22:20	3.5	175	NR	1
1/20/2018 22:25	3.5	175	NR	1
1/20/2018 22:30	3.6	174	NR	2
1/20/2018 22:35	3.5	175	NR	2
1/20/2018 22:40	3.5	175	NR	2
1/20/2018 22:45	3.5	177	NR	2
1/20/2018 22:50	3.4	178	NR	2
1/20/2018 22:55	3.4	180	NR	2
1/20/2018 23:00	3.3	181	NR	2
1/20/2018 23:05	3.4	182	NR	1
1/20/2018 23:10	3.4	182	NR	1
1/20/2018 23:15	3.4	182	NR	1
1/20/2018 23:20	3.4	182	NR	1
1/20/2018 23:25	3.5	181	NR	1
1/20/2018 23:30	3.6	180	NR	1
1/20/2018 23:35	3.6	179	NR	1
1/20/2018 23:40	3.7	177	NR	1
1/20/2018 23:45	3.8	176	NR	1
1/20/2018 23:50	3.8	174	NR	1
1/20/2018 23:55	3.9	172	NR	1
1/20/2018 24:00	4.0	171	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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