

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/5/2019 00:05	0.3	90	NR	NR
5/5/2019 00:10	0.5	90	NR	NR
5/5/2019 00:15	0.6	94	NR	NR
5/5/2019 00:20	0.6	103	NR	NR
5/5/2019 00:25	0.9	106	NR	NR
5/5/2019 00:30	1.0	110	NR	NR
5/5/2019 00:35	1.1	113	NR	NR
5/5/2019 00:40	0.9	119	NR	NR
5/5/2019 00:45	0.8	124	NR	NR
5/5/2019 00:50	0.7	143	NR	NR
5/5/2019 00:55	0.6	168	NR	NR
5/5/2019 01:00	0.5	179	NR	1
5/5/2019 01:05	0.5	185	NR	1
5/5/2019 01:10	0.7	189	NR	1
5/5/2019 01:15	0.9	192	NR	1
5/5/2019 01:20	0.8	194	NR	1
5/5/2019 01:25	0.9	200	NR	1
5/5/2019 01:30	1.1	201	NR	1
5/5/2019 01:35	1.2	203	NR	1
5/5/2019 01:40	1.2	211	NR	1
5/5/2019 01:45	1.3	219	NR	1
5/5/2019 01:50	1.4	224	NR	1
5/5/2019 01:55	1.4	230	1	1
5/5/2019 02:00	1.3	237	1	1
5/5/2019 02:05	1.4	239	1	1
5/5/2019 02:10	1.4	237	1	1
5/5/2019 02:15	1.3	233	1	2
5/5/2019 02:20	1.1	233	1	2
5/5/2019 02:25	1.2	231	1	3
5/5/2019 02:30	1.2	232	1	3
5/5/2019 02:35	1.2	240	1	4
5/5/2019 02:40	1.2	246	1	4
5/5/2019 02:45	1.2	247	1	3
5/5/2019 02:50	1.4	251	1	3
5/5/2019 02:55	1.5	258	1	3
5/5/2019 03:00	1.6	261	1	3
5/5/2019 03:05	1.6	262	1	2
5/5/2019 03:10	1.4	264	2	3
5/5/2019 03:15	1.3	269	2	3
5/5/2019 03:20	1.2	264	2	2
5/5/2019 03:25	1.2	260	2	2
5/5/2019 03:30	1.2	256	2	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)
5/5/2019 03:35	1.2	253	1	2
5/5/2019 03:40	1.3	251	1	2
5/5/2019 03:45	1.6	251	1	2
5/5/2019 03:50	1.6	255	1	2
5/5/2019 03:55	1.6	259	1	1
5/5/2019 04:00	1.5	262	1	2
5/5/2019 04:05	1.4	264	1	1
5/5/2019 04:10	1.4	263	1	2
5/5/2019 04:15	1.4	260	1	2
5/5/2019 04:20	1.4	256	1	2
5/5/2019 04:25	1.5	252	1	2
5/5/2019 04:30	1.5	248	1	2
5/5/2019 04:35	1.6	248	1	2
5/5/2019 04:40	1.6	253	1	2
5/5/2019 04:45	1.5	261	1	3
5/5/2019 04:50	1.6	271	1	3
5/5/2019 04:55	1.5	278	1	NR
5/5/2019 05:00	1.5	283	1	NR
5/5/2019 05:05	1.5	284	1	NR
5/5/2019 05:10	1.3	280	1	NR
5/5/2019 05:15	1.3	269	1	3
5/5/2019 05:20	1.3	254	2	3
5/5/2019 05:25	1.2	244	2	2
5/5/2019 05:30	1.2	238	1	3
5/5/2019 05:35	1.2	235	1	3
5/5/2019 05:40	1.4	237	1	3
5/5/2019 05:45	1.4	242	1	3
5/5/2019 05:50	1.3	246	1	3
5/5/2019 05:55	1.3	247	1	3
5/5/2019 06:00	1.2	248	1	3
5/5/2019 06:05	1.1	250	1	3
5/5/2019 06:10	1.0	252	1	2
5/5/2019 06:15	1.1	256	1	3
5/5/2019 06:20	1.2	260	1	3
5/5/2019 06:25	1.3	262	1	3
5/5/2019 06:30	1.3	259	2	3
5/5/2019 06:35	1.3	255	2	3
5/5/2019 06:40	1.4	254	2	3
5/5/2019 06:45	1.4	252	2	3
5/5/2019 06:50	1.5	249	2	3
5/5/2019 06:55	1.5	245	2	3
5/5/2019 07:00	1.5	241	2	3

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/5/2019 07:05	1.4	241	2	4
5/5/2019 07:10	1.2	240	2	4
5/5/2019 07:15	0.9	237	2	4
5/5/2019 07:20	0.7	230	2	5
5/5/2019 07:25	0.6	226	NR	4
5/5/2019 07:30	0.5	225	NR	4
5/5/2019 07:35	0.4	226	NR	5
5/5/2019 07:40	0.5	231	2	4
5/5/2019 07:45	0.8	239	2	5
5/5/2019 07:50	0.9	247	2	4
5/5/2019 07:55	1.0	252	1	4
5/5/2019 08:00	1.2	253	2	4
5/5/2019 08:05	1.4	253	2	4
5/5/2019 08:10	1.6	252	2	3
5/5/2019 08:15	1.6	251	2	3
5/5/2019 08:20	1.6	249	2	3
5/5/2019 08:25	1.5	248	2	3
5/5/2019 08:30	1.6	247	2	3
5/5/2019 08:35	1.6	247	1	3
5/5/2019 08:40	1.6	247	1	3
5/5/2019 08:45	1.5	248	1	3
5/5/2019 08:50	1.5	249	1	3
5/5/2019 08:55	1.5	249	1	3
5/5/2019 09:00	1.5	251	1	3
5/5/2019 09:05	1.6	251	1	3
5/5/2019 09:10	1.6	251	1	3
5/5/2019 09:15	1.7	251	1	3
5/5/2019 09:20	1.7	249	1	3
5/5/2019 09:25	1.7	248	1	4
5/5/2019 09:30	1.7	246	1	4
5/5/2019 09:35	1.8	246	2	3
5/5/2019 09:40	1.9	247	2	4
5/5/2019 09:45	2.0	246	2	4
5/5/2019 09:50	2.1	249	2	3
5/5/2019 09:55	2.3	250	1	3
5/5/2019 10:00	2.3	249	2	2
5/5/2019 10:05	2.3	250	2	2
5/5/2019 10:10	2.4	248	2	1
5/5/2019 10:15	2.5	252	2	1
5/5/2019 10:20	2.5	251	1	1
5/5/2019 10:25	2.7	253	2	1
5/5/2019 10:30	2.9	263	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)
5/5/2019 10:35	3.1	265	1	1
5/5/2019 10:40	3.2	270	1	1
5/5/2019 10:45	3.3	271	1	1
5/5/2019 10:50	3.3	274	1	1
5/5/2019 10:55	3.4	278	1	NR
5/5/2019 11:00	3.4	276	1	NR
5/5/2019 11:05	3.3	278	1	NR
5/5/2019 11:10	3.3	280	1	NR
5/5/2019 11:15	3.4	281	1	NR
5/5/2019 11:20	3.3	283	1	NR
5/5/2019 11:25	3.1	282	1	NR
5/5/2019 11:30	3.2	280	2	NR
5/5/2019 11:35	3.1	277	2	NR
5/5/2019 11:40	3.1	274	2	1
5/5/2019 11:45	3.1	267	2	1
5/5/2019 11:50	3.1	256	2	1
5/5/2019 11:55	3.3	250	1	1
5/5/2019 12:00	3.3	243	1	1
5/5/2019 12:05	3.5	234	1	1
5/5/2019 12:10	3.6	229	NR	1
5/5/2019 12:15	3.6	230	1	1
5/5/2019 12:20	3.7	236	1	1
5/5/2019 12:25	3.7	236	1	1
5/5/2019 12:30	3.7	232	1	1
5/5/2019 12:35	3.6	239	1	1
5/5/2019 12:40	3.6	246	1	1
5/5/2019 12:45	3.7	248	1	1
5/5/2019 12:50	3.5	248	1	1
5/5/2019 12:55	3.5	248	1	1
5/5/2019 13:00	3.5	260	1	1
5/5/2019 13:05	3.5	264	1	1
5/5/2019 13:10	3.4	264	1	1
5/5/2019 13:15	3.3	267	1	1
5/5/2019 13:20	3.3	267	ND	1
5/5/2019 13:25	3.2	279	1	NR
5/5/2019 13:30	3.1	278	1	NR
5/5/2019 13:35	3.2	270	1	1
5/5/2019 13:40	3.4	265	1	1
5/5/2019 13:45	3.3	267	1	1
5/5/2019 13:50	3.3	270	1	1
5/5/2019 13:55	3.4	262	1	1
5/5/2019 14:00	3.6	258	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)
5/5/2019 14:05	3.3	265	1	1
5/5/2019 14:10	3.2	263	1	1
5/5/2019 14:15	3.4	265	1	1
5/5/2019 14:20	3.5	271	1	1
5/5/2019 14:25	3.3	269	1	1
5/5/2019 14:30	3.3	266	1	1
5/5/2019 14:35	3.3	261	1	1
5/5/2019 14:40	3.5	263	1	1
5/5/2019 14:45	3.2	261	1	1
5/5/2019 14:50	3.2	254	1	1
5/5/2019 14:55	3.0	259	1	1
5/5/2019 15:00	3.0	261	1	1
5/5/2019 15:05	2.9	260	1	1
5/5/2019 15:10	2.7	251	NR	NR
5/5/2019 15:15	3.0	254	NR	NR
5/5/2019 15:20	2.9	253	NR	NR
5/5/2019 15:25	3.1	251	1	1
5/5/2019 15:30	3.0	252	1	1
5/5/2019 15:35	3.1	258	1	1
5/5/2019 15:40	3.3	268	1	1
5/5/2019 15:45	3.2	266	1	1
5/5/2019 15:50	3.1	268	1	1
5/5/2019 15:55	3.2	265	1	1
5/5/2019 16:00	3.3	265	1	1
5/5/2019 16:05	3.3	260	1	1
5/5/2019 16:10	3.4	251	1	1
5/5/2019 16:15	3.6	238	1	1
5/5/2019 16:20	3.7	230	1	1
5/5/2019 16:25	3.6	227	NR	1
5/5/2019 16:30	3.7	227	NR	1
5/5/2019 16:35	3.7	226	NR	ND
5/5/2019 16:40	3.5	231	1	ND
5/5/2019 16:45	3.3	240	1	ND
5/5/2019 16:50	3.5	253	1	1
5/5/2019 16:55	3.2	262	1	1
5/5/2019 17:00	3.2	260	1	1
5/5/2019 17:05	3.1	259	1	1
5/5/2019 17:10	3.2	259	1	1
5/5/2019 17:15	3.1	265	1	1
5/5/2019 17:20	2.9	256	1	1
5/5/2019 17:25	3.2	245	1	1
5/5/2019 17:30	3.3	239	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)
5/5/2019 17:35	3.2	236	1	1
5/5/2019 17:40	3.3	235	1	1
5/5/2019 17:45	3.6	231	1	1
5/5/2019 17:50	3.5	232	1	1
5/5/2019 17:55	3.4	233	1	1
5/5/2019 18:00	3.3	232	1	1
5/5/2019 18:05	3.4	229	NR	1
5/5/2019 18:10	3.3	220	NR	1
5/5/2019 18:15	3.3	212	NR	1
5/5/2019 18:20	3.4	206	NR	1
5/5/2019 18:25	3.5	203	NR	1
5/5/2019 18:30	3.6	205	NR	1
5/5/2019 18:35	3.6	209	NR	1
5/5/2019 18:40	3.6	211	NR	1
5/5/2019 18:45	3.4	217	NR	1
5/5/2019 18:50	3.5	224	NR	1
5/5/2019 18:55	3.7	231	2	1
5/5/2019 19:00	3.6	230	1	1
5/5/2019 19:05	3.6	230	1	1
5/5/2019 19:10	3.6	236	1	1
5/5/2019 19:15	3.6	236	1	1
5/5/2019 19:20	3.5	237	1	1
5/5/2019 19:25	3.3	239	1	1
5/5/2019 19:30	3.2	247	1	1
5/5/2019 19:35	3.1	252	1	1
5/5/2019 19:40	3.1	250	1	1
5/5/2019 19:45	2.9	248	1	1
5/5/2019 19:50	2.7	239	1	1
5/5/2019 19:55	2.5	231	1	1
5/5/2019 20:00	2.4	220	NR	1
5/5/2019 20:05	2.3	210	NR	1
5/5/2019 20:10	2.3	202	NR	1
5/5/2019 20:15	2.4	192	NR	1
5/5/2019 20:20	2.5	187	NR	ND
5/5/2019 20:25	2.5	183	NR	ND
5/5/2019 20:30	2.5	182	NR	1
5/5/2019 20:35	2.5	182	NR	1
5/5/2019 20:40	2.5	184	NR	1
5/5/2019 20:45	2.5	188	NR	1
5/5/2019 20:50	2.5	190	NR	1
5/5/2019 20:55	2.7	193	NR	1
5/5/2019 21:00	2.7	194	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)
5/5/2019 21:05	2.8	193	NR	1
5/5/2019 21:10	2.9	190	NR	1
5/5/2019 21:15	2.9	189	NR	1
5/5/2019 21:20	2.9	187	NR	1
5/5/2019 21:25	2.9	185	NR	1
5/5/2019 21:30	2.9	181	NR	1
5/5/2019 21:35	2.8	179	NR	1
5/5/2019 21:40	2.8	177	NR	1
5/5/2019 21:45	2.8	175	NR	1
5/5/2019 21:50	2.9	172	NR	1
5/5/2019 21:55	2.9	169	NR	NR
5/5/2019 22:00	3.0	169	NR	NR
5/5/2019 22:05	2.9	170	NR	1
5/5/2019 22:10	2.9	174	NR	1
5/5/2019 22:15	2.9	178	NR	1
5/5/2019 22:20	2.9	182	NR	1
5/5/2019 22:25	2.9	186	NR	1
5/5/2019 22:30	3.0	190	NR	1
5/5/2019 22:35	3.2	195	NR	1
5/5/2019 22:40	3.4	197	NR	1
5/5/2019 22:45	3.4	199	NR	1
5/5/2019 22:50	3.5	201	NR	1
5/5/2019 22:55	3.5	201	NR	1
5/5/2019 23:00	3.6	203	NR	1
5/5/2019 23:05	3.5	211	NR	NR
5/5/2019 23:10	3.3	226	NR	NR
5/5/2019 23:15	2.9	247	NR	NR
5/5/2019 23:20	2.7	277	NR	NR
5/5/2019 23:25	2.5	313	NR	NR
5/5/2019 23:30	2.2	335	1	NR
5/5/2019 23:35	2.0	346	1	NR
5/5/2019 23:40	2.0	355	NR	NR
5/5/2019 23:45	2.2	7	NR	NR
5/5/2019 23:50	2.0	23	1	NR
5/5/2019 23:55	2.0	30	1	NR
5/5/2019 24:00	2.0	37	1	NR
5/6/2019 00:05	2.0	45	NR	NR
5/6/2019 00:10	1.8	52	NR	NR
5/6/2019 00:15	1.7	51	NR	NR
5/6/2019 00:20	1.6	59	NR	NR
5/6/2019 00:25	1.6	70	NR	NR
5/6/2019 00:30	1.5	77	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)
5/6/2019 00:35	1.5	78	NR	NR
5/6/2019 00:40	1.5	81	NR	NR
5/6/2019 00:45	1.6	86	NR	NR
5/6/2019 00:50	1.6	87	NR	NR
5/6/2019 00:55	1.5	88	NR	NR
5/6/2019 01:00	1.6	94	NR	NR
5/6/2019 01:05	1.6	100	NR	NR
5/6/2019 01:10	1.7	105	NR	NR
5/6/2019 01:15	1.8	112	NR	NR
5/6/2019 01:20	2.1	119	NR	NR
5/6/2019 01:25	2.3	124	NR	NR
5/6/2019 01:30	2.4	125	NR	NR
5/6/2019 01:35	2.6	128	NR	NR
5/6/2019 01:40	2.8	130	NR	NR
5/6/2019 01:45	2.9	131	NR	NR
5/6/2019 01:50	2.9	131	NR	NR
5/6/2019 01:55	2.9	132	NR	NR
5/6/2019 02:00	2.9	134	NR	NR
5/6/2019 02:05	2.9	136	NR	NR
5/6/2019 02:10	2.5	142	NR	NR
5/6/2019 02:15	2.3	153	NR	NR
5/6/2019 02:20	2.0	170	NR	NR
5/6/2019 02:25	1.7	186	NR	NR
5/6/2019 02:30	1.5	197	NR	1
5/6/2019 02:35	1.3	207	NR	1
5/6/2019 02:40	1.3	211	NR	1
5/6/2019 02:45	1.5	204	NR	1
5/6/2019 02:50	1.7	193	NR	1
5/6/2019 02:55	1.8	187	NR	1
5/6/2019 03:00	2.0	185	NR	1
5/6/2019 03:05	2.0	181	NR	1
5/6/2019 03:10	2.0	180	NR	1
5/6/2019 03:15	2.1	182	NR	1
5/6/2019 03:20	2.3	185	NR	1
5/6/2019 03:25	2.5	188	NR	1
5/6/2019 03:30	2.7	190	NR	1
5/6/2019 03:35	2.9	190	NR	1
5/6/2019 03:40	3.2	190	NR	1
5/6/2019 03:45	3.2	191	NR	1
5/6/2019 03:50	3.2	193	NR	1
5/6/2019 03:55	3.1	193	NR	1
5/6/2019 04:00	3.2	194	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)
5/6/2019 04:05	3.3	195	NR	1
5/6/2019 04:10	3.3	196	NR	1
5/6/2019 04:15	3.3	196	NR	1
5/6/2019 04:20	3.4	197	NR	1
5/6/2019 04:25	3.3	196	NR	1
5/6/2019 04:30	3.3	196	NR	1
5/6/2019 04:35	3.3	197	NR	1
5/6/2019 04:40	3.4	198	NR	1
5/6/2019 04:45	3.5	197	NR	1
5/6/2019 04:50	3.5	196	NR	1
5/6/2019 04:55	3.5	196	NR	1
5/6/2019 05:00	3.4	196	NR	1
5/6/2019 05:05	3.3	196	NR	1
5/6/2019 05:10	3.3	196	NR	1
5/6/2019 05:15	3.1	197	NR	1
5/6/2019 05:20	3.0	199	NR	1
5/6/2019 05:25	2.9	199	NR	2
5/6/2019 05:30	2.9	199	NR	2
5/6/2019 05:35	2.8	199	NR	2
5/6/2019 05:40	2.9	197	NR	2
5/6/2019 05:45	3.1	196	NR	2
5/6/2019 05:50	3.2	194	NR	2
5/6/2019 05:55	3.2	192	NR	2
5/6/2019 06:00	3.3	191	NR	2
5/6/2019 06:05	3.2	189	NR	2
5/6/2019 06:10	3.1	187	NR	2
5/6/2019 06:15	3.0	184	NR	1
5/6/2019 06:20	3.0	182	NR	1
5/6/2019 06:25	3.0	182	NR	1
5/6/2019 06:30	2.9	181	NR	1
5/6/2019 06:35	2.9	181	NR	1
5/6/2019 06:40	3.0	181	NR	ND
5/6/2019 06:45	3.0	182	NR	ND
5/6/2019 06:50	3.0	182	NR	1
5/6/2019 06:55	3.0	180	NR	1
5/6/2019 07:00	3.0	180	NR	1
5/6/2019 07:05	3.1	181	NR	1
5/6/2019 07:10	3.1	181	NR	ND
5/6/2019 07:15	3.2	181	NR	ND
5/6/2019 07:20	3.3	182	NR	ND
5/6/2019 07:25	3.4	184	NR	ND
5/6/2019 07:30	3.4	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)
5/6/2019 07:35	3.4	189	NR	1
5/6/2019 07:40	3.4	191	NR	1
5/6/2019 07:45	3.3	194	NR	1
5/6/2019 07:50	3.3	196	NR	1
5/6/2019 07:55	3.3	197	NR	1
5/6/2019 08:00	3.3	198	NR	1
5/6/2019 08:05	3.4	198	NR	1
5/6/2019 08:10	3.4	200	NR	1
5/6/2019 08:15	3.5	200	NR	1
5/6/2019 08:20	3.6	202	NR	1
5/6/2019 08:25	3.8	205	NR	1
5/6/2019 08:30	3.8	205	NR	1
5/6/2019 08:35	4.1	208	NR	1
5/6/2019 08:40	4.2	209	NR	1
5/6/2019 08:45	4.2	212	NR	1
5/6/2019 08:50	4.3	212	NR	1
5/6/2019 08:55	4.2	212	NR	1
5/6/2019 09:00	4.3	212	NR	1
5/6/2019 09:05	4.2	211	NR	1
5/6/2019 09:10	4.3	211	NR	1
5/6/2019 09:15	4.4	209	NR	1
5/6/2019 09:20	4.4	210	NR	1
5/6/2019 09:25	4.4	209	NR	2
5/6/2019 09:30	4.3	211	NR	1
5/6/2019 09:35	4.2	211	NR	1
5/6/2019 09:40	3.9	209	NR	1
5/6/2019 09:45	3.8	211	NR	1
5/6/2019 09:50	3.9	221	NR	1
5/6/2019 09:55	4.0	233	NR	NR
5/6/2019 10:00	3.8	246	NR	NR
5/6/2019 10:05	3.9	264	NR	NR
5/6/2019 10:10	3.9	278	1	NR
5/6/2019 10:15	3.9	289	1	NR
5/6/2019 10:20	3.6	287	1	NR
5/6/2019 10:25	3.4	289	2	NR
5/6/2019 10:30	3.3	285	1	NR
5/6/2019 10:35	3.0	278	1	NR
5/6/2019 10:40	2.8	279	1	NR
5/6/2019 10:45	2.6	279	1	NR
5/6/2019 10:50	2.5	277	1	NR
5/6/2019 10:55	2.3	278	1	NR
5/6/2019 11:00	2.3	285	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/6/2019 11:05	2.3	288	1	NR
5/6/2019 11:10	2.2	284	1	NR
5/6/2019 11:15	2.1	274	1	1
5/6/2019 11:20	2.1	266	1	1
5/6/2019 11:25	2.1	257	1	1
5/6/2019 11:30	2.1	248	1	1
5/6/2019 11:35	2.1	240	1	1
5/6/2019 11:40	2.2	235	1	1
5/6/2019 11:45	2.1	235	1	1
5/6/2019 11:50	2.2	230	1	1
5/6/2019 11:55	2.3	222	NR	1
5/6/2019 12:00	2.4	213	NR	1
5/6/2019 12:05	2.5	205	NR	1
5/6/2019 12:10	2.4	197	NR	1
5/6/2019 12:15	2.4	191	NR	1
5/6/2019 12:20	2.2	196	NR	1
5/6/2019 12:25	2.0	208	NR	NR
5/6/2019 12:30	1.7	224	NR	NR
5/6/2019 12:35	1.5	265	NR	NR
5/6/2019 12:40	1.2	295	NR	NR
5/6/2019 12:45	1.1	320	1	NR
5/6/2019 12:50	1.1	336	1	NR
5/6/2019 12:55	1.1	338	1	NR
5/6/2019 13:00	1.2	336	1	NR
5/6/2019 13:05	1.3	344	1	NR
5/6/2019 13:10	1.6	344	1	NR
5/6/2019 13:15	1.8	347	1	NR
5/6/2019 13:20	1.9	345	1	NR
5/6/2019 13:25	2.4	357	1	NR
5/6/2019 13:30	2.8	7	1	NR
5/6/2019 13:35	3.1	18	1	NR
5/6/2019 13:40	3.3	25	1	NR
5/6/2019 13:45	3.5	30	1	NR
5/6/2019 13:50	3.9	35	1	NR
5/6/2019 13:55	3.6	33	1	NR
5/6/2019 14:00	3.6	31	1	NR
5/6/2019 14:05	3.6	27	1	NR
5/6/2019 14:10	3.6	28	1	NR
5/6/2019 14:15	3.5	33	1	NR
5/6/2019 14:20	3.4	36	1	NR
5/6/2019 14:25	3.3	40	1	NR
5/6/2019 14:30	3.3	44	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/6/2019 14:35	3.3	51	NR	NR
5/6/2019 14:40	3.4	53	NR	NR
5/6/2019 14:45	3.3	57	NR	NR
5/6/2019 14:50	3.1	58	NR	NR
5/6/2019 14:55	3.2	59	NR	NR
5/6/2019 15:00	3.1	58	NR	NR
5/6/2019 15:05	3.0	55	NR	NR
5/6/2019 15:10	2.9	56	NR	NR
5/6/2019 15:15	2.9	53	NR	NR
5/6/2019 15:20	3.0	55	NR	NR
5/6/2019 15:25	2.9	58	NR	NR
5/6/2019 15:30	2.7	59	NR	NR
5/6/2019 15:35	2.8	60	NR	NR
5/6/2019 15:40	2.7	61	NR	NR
5/6/2019 15:45	2.7	60	NR	NR
5/6/2019 15:50	2.8	55	NR	NR
5/6/2019 15:55	3.1	52	NR	NR
5/6/2019 16:00	3.3	53	NR	NR
5/6/2019 16:05	3.4	55	NR	NR
5/6/2019 16:10	3.6	56	NR	NR
5/6/2019 16:15	3.8	57	NR	NR
5/6/2019 16:20	3.7	60	NR	NR
5/6/2019 16:25	3.7	59	NR	NR
5/6/2019 16:30	3.7	56	NR	NR
5/6/2019 16:35	3.6	55	NR	NR
5/6/2019 16:40	3.4	55	NR	NR
5/6/2019 16:45	3.4	53	NR	NR
5/6/2019 16:50	3.3	54	NR	NR
5/6/2019 16:55	3.3	55	NR	NR
5/6/2019 17:00	3.3	57	NR	NR
5/6/2019 17:05	3.4	57	NR	NR
5/6/2019 17:10	3.5	60	NR	NR
5/6/2019 17:15	3.4	62	NR	NR
5/6/2019 17:20	3.5	63	NR	NR
5/6/2019 17:25	3.6	61	NR	NR
5/6/2019 17:30	3.6	60	NR	NR
5/6/2019 17:35	3.6	60	NR	NR
5/6/2019 17:40	3.6	55	NR	NR
5/6/2019 17:45	3.7	58	NR	NR
5/6/2019 17:50	3.8	56	NR	NR
5/6/2019 17:55	3.7	55	NR	NR
5/6/2019 18:00	3.7	51	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)
5/6/2019 18:05	3.6	49	NR	NR
5/6/2019 18:10	3.8	46	NR	NR
5/6/2019 18:15	3.7	42	NR	NR
5/6/2019 18:20	3.8	39	1	NR
5/6/2019 18:25	4.1	37	1	NR
5/6/2019 18:30	4.3	38	1	NR
5/6/2019 18:35	4.5	37	1	NR
5/6/2019 18:40	4.5	37	1	NR
5/6/2019 18:45	4.7	36	1	NR
5/6/2019 18:50	4.6	36	1	NR
5/6/2019 18:55	4.5	38	1	NR
5/6/2019 19:00	4.3	38	1	NR
5/6/2019 19:05	4.3	38	1	NR
5/6/2019 19:10	4.4	39	1	NR
5/6/2019 19:15	4.3	41	NR	NR
5/6/2019 19:20	4.5	40	1	NR
5/6/2019 19:25	4.6	38	1	NR
5/6/2019 19:30	4.5	39	1	NR
5/6/2019 19:35	4.3	38	1	NR
5/6/2019 19:40	4.2	38	1	NR
5/6/2019 19:45	4.2	36	1	NR
5/6/2019 19:50	3.9	36	1	NR
5/6/2019 19:55	3.7	38	1	NR
5/6/2019 20:00	3.8	39	1	NR
5/6/2019 20:05	3.9	39	1	NR
5/6/2019 20:10	4.1	38	1	NR
5/6/2019 20:15	3.9	38	1	NR
5/6/2019 20:20	4.0	38	1	NR
5/6/2019 20:25	3.9	41	NR	NR
5/6/2019 20:30	3.7	43	NR	NR
5/6/2019 20:35	3.6	47	NR	NR
5/6/2019 20:40	3.4	50	NR	NR
5/6/2019 20:45	3.4	53	NR	NR
5/6/2019 20:50	3.3	56	NR	NR
5/6/2019 20:55	3.3	55	NR	NR
5/6/2019 21:00	3.4	53	NR	NR
5/6/2019 21:05	3.3	51	NR	NR
5/6/2019 21:10	3.4	50	NR	NR
5/6/2019 21:15	3.4	50	NR	NR
5/6/2019 21:20	3.6	47	NR	NR
5/6/2019 21:25	3.8	45	NR	NR
5/6/2019 21:30	3.9	44	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/6/2019 21:35	3.9	44	NR	NR
5/6/2019 21:40	4.1	44	NR	NR
5/6/2019 21:45	4.2	43	NR	NR
5/6/2019 21:50	4.2	44	NR	NR
5/6/2019 21:55	4.2	43	NR	NR
5/6/2019 22:00	4.2	42	NR	NR
5/6/2019 22:05	4.2	42	NR	NR
5/6/2019 22:10	4.1	40	1	NR
5/6/2019 22:15	3.8	40	1	NR
5/6/2019 22:20	3.6	40	1	NR
5/6/2019 22:25	3.5	42	NR	NR
5/6/2019 22:30	3.4	43	NR	NR
5/6/2019 22:35	3.5	44	NR	NR
5/6/2019 22:40	3.5	45	NR	NR
5/6/2019 22:45	3.7	45	NR	NR
5/6/2019 22:50	3.7	46	NR	NR
5/6/2019 22:55	3.9	45	NR	NR
5/6/2019 23:00	3.9	44	NR	NR
5/6/2019 23:05	3.9	44	NR	NR
5/6/2019 23:10	4.1	46	NR	NR
5/6/2019 23:15	4.0	47	NR	NR
5/6/2019 23:20	4.0	49	NR	NR
5/6/2019 23:25	3.9	52	NR	NR
5/6/2019 23:30	3.6	54	NR	NR
5/6/2019 23:35	3.4	58	NR	NR
5/6/2019 23:40	3.2	60	NR	NR
5/6/2019 23:45	2.9	59	NR	NR
5/6/2019 23:50	2.7	64	NR	NR
5/6/2019 23:55	2.3	71	NR	NR
5/6/2019 24:00	2.3	79	NR	NR
5/7/2019 00:05	2.2	78	NR	NR
5/7/2019 00:10	2.3	75	NR	NR
5/7/2019 00:15	2.2	72	NR	NR
5/7/2019 00:20	2.2	65	NR	NR
5/7/2019 00:25	2.3	54	NR	NR
5/7/2019 00:30	2.4	45	NR	NR
5/7/2019 00:35	2.6	42	NR	NR
5/7/2019 00:40	2.8	41	NR	NR
5/7/2019 00:45	2.9	42	NR	NR
5/7/2019 00:50	3.0	44	NR	NR
5/7/2019 00:55	3.1	45	NR	NR
5/7/2019 01:00	3.1	41	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/7/2019 01:05	3.0	29	NR	NR
5/7/2019 01:10	2.9	20	NR	NR
5/7/2019 01:15	2.9	9	NR	NR
5/7/2019 01:20	3.0	2	1	NR
5/7/2019 01:25	3.0	360	1	NR
5/7/2019 01:30	3.3	1	1	NR
5/7/2019 01:35	3.5	13	1	NR
5/7/2019 01:40	3.6	20	1	NR
5/7/2019 01:45	3.7	28	1	NR
5/7/2019 01:50	3.9	31	1	NR
5/7/2019 01:55	3.9	33	1	NR
5/7/2019 02:00	3.9	36	1	NR
5/7/2019 02:05	3.8	37	1	NR
5/7/2019 02:10	3.8	37	1	NR
5/7/2019 02:15	3.8	34	1	NR
5/7/2019 02:20	3.6	29	2	NR
5/7/2019 02:25	3.6	27	1	NR
5/7/2019 02:30	3.6	29	1	NR
5/7/2019 02:35	3.6	25	2	NR
5/7/2019 02:40	3.4	17	1	NR
5/7/2019 02:45	3.6	19	1	NR
5/7/2019 02:50	3.6	30	1	NR
5/7/2019 02:55	3.4	35	NR	NR
5/7/2019 03:00	3.4	32	1	NR
5/7/2019 03:05	3.3	39	1	NR
5/7/2019 03:10	3.4	48	NR	NR
5/7/2019 03:15	3.3	49	NR	NR
5/7/2019 03:20	3.4	46	NR	NR
5/7/2019 03:25	3.4	43	NR	NR
5/7/2019 03:30	3.3	44	NR	NR
5/7/2019 03:35	3.1	36	1	NR
5/7/2019 03:40	2.8	36	1	NR
5/7/2019 03:45	2.6	35	1	NR
5/7/2019 03:50	2.4	37	1	NR
5/7/2019 03:55	2.4	38	1	NR
5/7/2019 04:00	2.2	40	1	NR
5/7/2019 04:05	2.3	46	NR	NR
5/7/2019 04:10	2.5	42	NR	NR
5/7/2019 04:15	2.7	40	1	NR
5/7/2019 04:20	2.9	36	1	NR
5/7/2019 04:25	3.1	33	1	NR
5/7/2019 04:30	3.4	29	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)
5/7/2019 04:35	3.4	25	1	NR
5/7/2019 04:40	3.4	22	1	NR
5/7/2019 04:45	3.5	22	1	NR
5/7/2019 04:50	3.5	22	1	NR
5/7/2019 04:55	3.5	23	1	NR
5/7/2019 05:00	3.8	24	1	NR
5/7/2019 05:05	4.0	27	1	NR
5/7/2019 05:10	4.3	31	1	NR
5/7/2019 05:15	4.4	32	1	NR
5/7/2019 05:20	4.4	32	1	NR
5/7/2019 05:25	4.3	32	1	NR
5/7/2019 05:30	4.1	31	1	NR
5/7/2019 05:35	3.8	29	1	NR
5/7/2019 05:40	3.4	28	1	NR
5/7/2019 05:45	3.2	27	1	NR
5/7/2019 05:50	3.1	29	1	NR
5/7/2019 05:55	3.1	31	1	NR
5/7/2019 06:00	3.1	34	1	NR
5/7/2019 06:05	3.1	37	1	NR
5/7/2019 06:10	3.2	39	1	NR
5/7/2019 06:15	3.3	40	1	NR
5/7/2019 06:20	3.2	42	NR	NR
5/7/2019 06:25	3.0	46	NR	NR
5/7/2019 06:30	3.1	47	NR	NR
5/7/2019 06:35	3.3	45	NR	NR
5/7/2019 06:40	3.3	45	NR	NR
5/7/2019 06:45	3.3	43	NR	NR
5/7/2019 06:50	3.5	40	1	NR
5/7/2019 06:55	3.9	35	1	NR
5/7/2019 07:00	4.0	32	1	NR
5/7/2019 07:05	3.9	32	1	NR
5/7/2019 07:10	4.1	31	1	NR
5/7/2019 07:15	4.1	31	1	NR
5/7/2019 07:20	4.2	30	1	NR
5/7/2019 07:25	4.1	31	1	NR
5/7/2019 07:30	4.1	31	1	NR
5/7/2019 07:35	4.2	32	2	NR
5/7/2019 07:40	4.3	31	2	NR
5/7/2019 07:45	4.4	31	1	NR
5/7/2019 07:50	4.3	33	1	NR
5/7/2019 07:55	4.3	34	1	NR
5/7/2019 08:00	4.4	34	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/7/2019 08:05	4.3	35	1	NR
5/7/2019 08:10	4.2	34	2	NR
5/7/2019 08:15	4.2	33	2	NR
5/7/2019 08:20	4.4	32	2	NR
5/7/2019 08:25	4.4	30	2	NR
5/7/2019 08:30	4.3	28	2	NR
5/7/2019 08:35	4.5	27	2	NR
5/7/2019 08:40	4.5	28	2	NR
5/7/2019 08:45	4.5	29	2	NR
5/7/2019 08:50	4.2	29	2	NR
5/7/2019 08:55	4.2	30	2	NR
5/7/2019 09:00	4.2	31	1	NR
5/7/2019 09:05	4.2	31	1	NR
5/7/2019 09:10	4.3	31	1	NR
5/7/2019 09:15	4.2	32	2	NR
5/7/2019 09:20	4.5	33	1	NR
5/7/2019 09:25	4.4	32	2	NR
5/7/2019 09:30	4.4	33	2	NR
5/7/2019 09:35	4.5	34	2	NR
5/7/2019 09:40	4.3	35	1	NR
5/7/2019 09:45	4.3	35	1	NR
5/7/2019 09:50	4.1	35	1	NR
5/7/2019 09:55	4.1	36	1	NR
5/7/2019 10:00	4.1	37	1	NR
5/7/2019 10:05	4.0	36	1	NR
5/7/2019 10:10	4.2	35	1	NR
5/7/2019 10:15	4.3	35	1	NR
5/7/2019 10:20	4.4	35	2	NR
5/7/2019 10:25	4.6	35	2	NR
5/7/2019 10:30	4.6	36	2	NR
5/7/2019 10:35	4.7	37	2	NR
5/7/2019 10:40	4.6	37	2	NR
5/7/2019 10:45	4.5	37	2	NR
5/7/2019 10:50	4.5	38	2	NR
5/7/2019 10:55	4.5	39	2	NR
5/7/2019 11:00	4.5	38	2	NR
5/7/2019 11:05	4.6	39	2	NR
5/7/2019 11:10	4.7	40	1	NR
5/7/2019 11:15	4.8	40	1	NR
5/7/2019 11:20	5.0	39	1	NR
5/7/2019 11:25	5.2	39	1	NR
5/7/2019 11:30	5.2	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/7/2019 11:35	5.0	39	1	NR
5/7/2019 11:40	5.2	39	1	NR
5/7/2019 11:45	5.4	40	1	NR
5/7/2019 11:50	5.3	40	1	NR
5/7/2019 11:55	5.1	42	NR	NR
5/7/2019 12:00	5.2	43	NR	NR
5/7/2019 12:05	5.3	43	NR	NR
5/7/2019 12:10	5.2	44	NR	NR
5/7/2019 12:15	5.0	44	NR	NR
5/7/2019 12:20	5.1	45	NR	NR
5/7/2019 12:25	5.1	45	NR	NR
5/7/2019 12:30	5.1	45	NR	NR
5/7/2019 12:35	5.3	46	NR	NR
5/7/2019 12:40	5.3	46	NR	NR
5/7/2019 12:45	5.5	46	NR	NR
5/7/2019 12:50	5.4	45	NR	NR
5/7/2019 12:55	5.5	44	NR	NR
5/7/2019 13:00	5.2	43	NR	NR
5/7/2019 13:05	5.1	43	NR	NR
5/7/2019 13:10	4.9	42	NR	NR
5/7/2019 13:15	4.6	42	NR	NR
5/7/2019 13:20	4.5	44	NR	NR
5/7/2019 13:25	4.5	46	NR	NR
5/7/2019 13:30	4.6	47	NR	NR
5/7/2019 13:35	4.6	47	NR	NR
5/7/2019 13:40	4.7	47	NR	NR
5/7/2019 13:45	4.7	47	NR	NR
5/7/2019 13:50	4.8	47	NR	NR
5/7/2019 13:55	4.8	49	NR	NR
5/7/2019 14:00	4.5	50	NR	NR
5/7/2019 14:05	4.3	51	NR	NR
5/7/2019 14:10	4.1	52	NR	NR
5/7/2019 14:15	4.3	51	NR	NR
5/7/2019 14:20	4.6	51	NR	NR
5/7/2019 14:25	4.6	47	NR	NR
5/7/2019 14:30	5.0	45	NR	NR
5/7/2019 14:35	5.3	44	NR	NR
5/7/2019 14:40	5.5	43	NR	NR
5/7/2019 14:45	5.1	44	NR	NR
5/7/2019 14:50	5.2	43	NR	NR
5/7/2019 14:55	5.3	43	NR	NR
5/7/2019 15:00	5.2	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/7/2019 15:05	5.4	42	NR	NR
5/7/2019 15:10	5.3	43	NR	NR
5/7/2019 15:15	5.5	44	NR	NR
5/7/2019 15:20	5.4	44	NR	NR
5/7/2019 15:25	5.0	46	NR	NR
5/7/2019 15:30	5.1	45	NR	NR
5/7/2019 15:35	5.1	45	NR	NR
5/7/2019 15:40	4.9	45	NR	NR
5/7/2019 15:45	4.9	46	NR	NR
5/7/2019 15:50	4.8	46	NR	NR
5/7/2019 15:55	4.9	46	NR	NR
5/7/2019 16:00	4.7	47	NR	NR
5/7/2019 16:05	4.5	48	NR	NR
5/7/2019 16:10	4.6	47	NR	NR
5/7/2019 16:15	4.7	46	NR	NR
5/7/2019 16:20	4.6	47	NR	NR
5/7/2019 16:25	4.5	48	NR	NR
5/7/2019 16:30	4.5	48	NR	NR
5/7/2019 16:35	4.4	49	NR	NR
5/7/2019 16:40	4.4	51	NR	NR
5/7/2019 16:45	4.1	53	NR	NR
5/7/2019 16:50	4.1	54	NR	NR
5/7/2019 16:55	4.1	53	NR	NR
5/7/2019 17:00	4.1	54	NR	NR
5/7/2019 17:05	4.1	55	NR	NR
5/7/2019 17:10	4.1	55	NR	NR
5/7/2019 17:15	4.3	53	NR	NR
5/7/2019 17:20	4.3	52	NR	NR
5/7/2019 17:25	4.2	51	NR	NR
5/7/2019 17:30	4.1	49	NR	NR
5/7/2019 17:35	4.1	47	NR	NR
5/7/2019 17:40	4.2	45	NR	NR
5/7/2019 17:45	4.3	43	NR	NR
5/7/2019 17:50	4.6	43	NR	NR
5/7/2019 17:55	4.9	43	NR	NR
5/7/2019 18:00	5.1	44	NR	NR
5/7/2019 18:05	5.1	46	NR	NR
5/7/2019 18:10	5.1	46	NR	NR
5/7/2019 18:15	5.0	48	NR	NR
5/7/2019 18:20	4.9	48	NR	NR
5/7/2019 18:25	4.7	46	NR	NR
5/7/2019 18:30	4.6	45	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/7/2019 18:35	4.5	44	NR	NR
5/7/2019 18:40	4.2	44	NR	NR
5/7/2019 18:45	4.2	43	NR	NR
5/7/2019 18:50	4.0	43	NR	NR
5/7/2019 18:55	4.0	43	NR	NR
5/7/2019 19:00	4.0	43	NR	NR
5/7/2019 19:05	3.9	43	NR	NR
5/7/2019 19:10	3.9	42	NR	NR
5/7/2019 19:15	3.9	42	NR	NR
5/7/2019 19:20	4.2	41	NR	NR
5/7/2019 19:25	4.2	41	NR	NR
5/7/2019 19:30	4.1	41	NR	NR
5/7/2019 19:35	4.3	40	1	NR
5/7/2019 19:40	4.4	41	NR	NR
5/7/2019 19:45	4.2	41	NR	NR
5/7/2019 19:50	4.0	40	1	NR
5/7/2019 19:55	3.9	40	1	NR
5/7/2019 20:00	4.1	40	1	NR
5/7/2019 20:05	4.0	40	1	NR
5/7/2019 20:10	3.9	38	1	NR
5/7/2019 20:15	4.0	38	1	NR
5/7/2019 20:20	4.1	39	1	NR
5/7/2019 20:25	4.1	40	1	NR
5/7/2019 20:30	4.1	40	1	NR
5/7/2019 20:35	4.3	39	1	NR
5/7/2019 20:40	4.3	41	NR	NR
5/7/2019 20:45	4.3	41	NR	NR
5/7/2019 20:50	4.4	41	NR	NR
5/7/2019 20:55	4.5	41	NR	NR
5/7/2019 21:00	4.6	41	NR	NR
5/7/2019 21:05	4.5	41	NR	NR
5/7/2019 21:10	4.5	41	NR	NR
5/7/2019 21:15	4.6	41	NR	NR
5/7/2019 21:20	4.6	41	NR	NR
5/7/2019 21:25	4.4	40	2	NR
5/7/2019 21:30	4.3	40	2	NR
5/7/2019 21:35	4.1	40	2	NR
5/7/2019 21:40	4.1	39	1	NR
5/7/2019 21:45	3.9	39	1	NR
5/7/2019 21:50	3.9	39	1	NR
5/7/2019 21:55	3.9	39	1	NR
5/7/2019 22:00	4.0	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/7/2019 22:05	4.2	39	2	NR
5/7/2019 22:10	4.2	39	2	NR
5/7/2019 22:15	4.2	40	2	NR
5/7/2019 22:20	4.2	41	NR	NR
5/7/2019 22:25	4.0	41	NR	NR
5/7/2019 22:30	3.9	42	NR	NR
5/7/2019 22:35	3.6	41	NR	NR
5/7/2019 22:40	3.5	41	NR	NR
5/7/2019 22:45	3.3	41	NR	NR
5/7/2019 22:50	3.4	41	NR	NR
5/7/2019 22:55	3.4	41	NR	NR
5/7/2019 23:00	3.4	41	NR	NR
5/7/2019 23:05	3.5	41	NR	NR
5/7/2019 23:10	3.4	42	NR	NR
5/7/2019 23:15	3.5	43	NR	NR
5/7/2019 23:20	3.4	44	NR	NR
5/7/2019 23:25	3.4	46	NR	NR
5/7/2019 23:30	3.5	47	NR	NR
5/7/2019 23:35	3.6	48	NR	NR
5/7/2019 23:40	3.7	47	NR	NR
5/7/2019 23:45	3.8	46	NR	NR
5/7/2019 23:50	4.0	45	NR	NR
5/7/2019 23:55	4.0	44	NR	NR
5/7/2019 24:00	3.9	44	NR	NR
5/8/2019 00:05	3.9	43	NR	NR
5/8/2019 00:10	3.9	43	NR	NR
5/8/2019 00:15	3.8	44	NR	NR
5/8/2019 00:20	3.5	44	NR	NR
5/8/2019 00:25	3.5	46	NR	NR
5/8/2019 00:30	3.5	47	NR	NR
5/8/2019 00:35	3.3	48	NR	NR
5/8/2019 00:40	3.2	51	NR	NR
5/8/2019 00:45	3.1	51	NR	NR
5/8/2019 00:50	3.0	51	NR	NR
5/8/2019 00:55	3.0	50	NR	NR
5/8/2019 01:00	3.0	50	NR	NR
5/8/2019 01:05	2.9	51	NR	NR
5/8/2019 01:10	2.9	52	NR	NR
5/8/2019 01:15	2.8	55	NR	NR
5/8/2019 01:20	2.8	56	NR	NR
5/8/2019 01:25	2.8	59	NR	NR
5/8/2019 01:30	2.7	59	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)
5/8/2019 01:35	2.7	59	NR	NR
5/8/2019 01:40	2.6	60	NR	NR
5/8/2019 01:45	2.5	57	NR	NR
5/8/2019 01:50	2.5	59	NR	NR
5/8/2019 01:55	2.3	61	NR	NR
5/8/2019 02:00	2.2	63	NR	NR
5/8/2019 02:05	2.3	67	NR	NR
5/8/2019 02:10	2.3	69	NR	NR
5/8/2019 02:15	2.5	73	NR	NR
5/8/2019 02:20	2.6	75	NR	NR
5/8/2019 02:25	2.7	74	NR	NR
5/8/2019 02:30	2.7	75	NR	NR
5/8/2019 02:35	2.7	76	NR	NR
5/8/2019 02:40	2.8	77	NR	NR
5/8/2019 02:45	2.9	78	NR	NR
5/8/2019 02:50	2.9	79	NR	NR
5/8/2019 02:55	3.0	82	NR	NR
5/8/2019 03:00	3.0	83	NR	NR
5/8/2019 03:05	3.1	84	NR	NR
5/8/2019 03:10	3.1	84	NR	NR
5/8/2019 03:15	3.2	84	NR	NR
5/8/2019 03:20	3.4	83	NR	NR
5/8/2019 03:25	3.4	82	NR	NR
5/8/2019 03:30	3.5	81	NR	NR
5/8/2019 03:35	3.4	81	NR	NR
5/8/2019 03:40	3.4	81	NR	NR
5/8/2019 03:45	3.4	80	NR	NR
5/8/2019 03:50	3.3	80	NR	NR
5/8/2019 03:55	3.3	80	NR	NR
5/8/2019 04:00	3.3	81	NR	NR
5/8/2019 04:05	3.5	80	NR	NR
5/8/2019 04:10	3.4	79	NR	NR
5/8/2019 04:15	3.5	80	NR	NR
5/8/2019 04:20	3.5	81	NR	NR
5/8/2019 04:25	3.5	83	NR	NR
5/8/2019 04:30	3.7	83	NR	NR
5/8/2019 04:35	3.9	84	NR	NR
5/8/2019 04:40	4.1	85	NR	NR
5/8/2019 04:45	4.3	86	NR	NR
5/8/2019 04:50	4.4	88	NR	NR
5/8/2019 04:55	4.6	88	NR	NR
5/8/2019 05:00	4.6	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/8/2019 05:05	4.5	90	NR	NR
5/8/2019 05:10	4.4	90	NR	NR
5/8/2019 05:15	4.2	91	NR	NR
5/8/2019 05:20	4.2	90	NR	NR
5/8/2019 05:25	4.1	89	NR	NR
5/8/2019 05:30	4.0	90	NR	NR
5/8/2019 05:35	4.0	91	NR	NR
5/8/2019 05:40	3.9	91	NR	NR
5/8/2019 05:45	3.8	90	NR	NR
5/8/2019 05:50	3.8	88	NR	NR
5/8/2019 05:55	3.7	87	NR	NR
5/8/2019 06:00	3.6	85	NR	NR
5/8/2019 06:05	3.6	81	NR	NR
5/8/2019 06:10	3.7	80	NR	NR
5/8/2019 06:15	3.8	82	NR	NR
5/8/2019 06:20	3.8	84	NR	NR
5/8/2019 06:25	3.8	83	NR	NR
5/8/2019 06:30	3.7	82	NR	NR
5/8/2019 06:35	3.5	83	NR	NR
5/8/2019 06:40	3.4	82	NR	NR
5/8/2019 06:45	3.1	80	NR	NR
5/8/2019 06:50	3.1	76	NR	NR
5/8/2019 06:55	3.1	75	NR	NR
5/8/2019 07:00	3.2	75	NR	NR
5/8/2019 07:05	3.3	77	NR	NR
5/8/2019 07:10	3.2	77	NR	NR
5/8/2019 07:15	3.2	77	NR	NR
5/8/2019 07:20	3.2	78	NR	NR
5/8/2019 07:25	3.2	80	NR	NR
5/8/2019 07:30	3.2	81	NR	NR
5/8/2019 07:35	3.2	81	NR	NR
5/8/2019 07:40	3.1	80	NR	NR
5/8/2019 07:45	3.2	80	NR	NR
5/8/2019 07:50	3.1	81	NR	NR
5/8/2019 07:55	3.1	81	NR	NR
5/8/2019 08:00	3.0	82	NR	NR
5/8/2019 08:05	3.0	83	NR	NR
5/8/2019 08:10	3.2	84	NR	NR
5/8/2019 08:15	3.2	87	NR	NR
5/8/2019 08:20	3.2	91	NR	NR
5/8/2019 08:25	3.2	93	NR	NR
5/8/2019 08:30	3.3	94	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)
5/8/2019 08:35	3.3	96	NR	NR
5/8/2019 08:40	3.1	98	NR	NR
5/8/2019 08:45	3.1	95	NR	NR
5/8/2019 08:50	3.1	91	NR	NR
5/8/2019 08:55	3.3	84	NR	NR
5/8/2019 09:00	3.4	80	NR	NR
5/8/2019 09:05	3.4	78	NR	NR
5/8/2019 09:10	3.7	76	NR	NR
5/8/2019 09:15	4.0	77	NR	NR
5/8/2019 09:20	4.1	77	NR	NR
5/8/2019 09:25	4.1	78	NR	NR
5/8/2019 09:30	4.1	72	NR	NR
5/8/2019 09:35	4.0	65	NR	NR
5/8/2019 09:40	3.6	69	NR	NR
5/8/2019 09:45	3.1	71	NR	NR
5/8/2019 09:50	3.0	72	NR	NR
5/8/2019 09:55	2.9	72	NR	NR
5/8/2019 10:00	2.9	80	NR	NR
5/8/2019 10:05	3.0	86	NR	NR
5/8/2019 10:10	3.2	82	NR	NR
5/8/2019 10:15	3.6	80	NR	NR
5/8/2019 10:20	3.8	80	NR	NR
5/8/2019 10:25	4.2	86	NR	NR
5/8/2019 10:30	4.5	89	NR	NR
5/8/2019 10:35	4.8	92	NR	NR
5/8/2019 10:40	5.0	94	NR	NR
5/8/2019 10:45	5.1	96	NR	NR
5/8/2019 10:50	5.0	99	NR	NR
5/8/2019 10:55	5.2	99	NR	NR
5/8/2019 11:00	5.3	98	NR	NR
5/8/2019 11:05	5.4	98	NR	NR
5/8/2019 11:10	5.5	98	NR	NR
5/8/2019 11:15	5.5	98	NR	NR
5/8/2019 11:20	5.7	97	NR	NR
5/8/2019 11:25	5.4	97	NR	NR
5/8/2019 11:30	5.3	98	NR	NR
5/8/2019 11:35	5.1	98	NR	NR
5/8/2019 11:40	4.9	98	NR	NR
5/8/2019 11:45	4.8	98	NR	NR
5/8/2019 11:50	4.5	98	NR	NR
5/8/2019 11:55	4.6	100	NR	NR
5/8/2019 12:00	4.3	101	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)
5/8/2019 12:05	4.2	103	NR	NR
5/8/2019 12:10	4.2	103	NR	NR
5/8/2019 12:15	4.2	102	NR	NR
5/8/2019 12:20	4.3	102	NR	NR
5/8/2019 12:25	4.3	100	NR	NR
5/8/2019 12:30	4.4	97	NR	NR
5/8/2019 12:35	4.5	96	NR	NR
5/8/2019 12:40	4.6	96	NR	NR
5/8/2019 12:45	4.5	96	NR	NR
5/8/2019 12:50	4.3	97	NR	NR
5/8/2019 12:55	4.2	96	NR	NR
5/8/2019 13:00	4.2	97	NR	NR
5/8/2019 13:05	4.0	97	NR	NR
5/8/2019 13:10	3.8	98	NR	NR
5/8/2019 13:15	3.9	99	NR	NR
5/8/2019 13:20	4.0	101	NR	NR
5/8/2019 13:25	4.0	103	NR	NR
5/8/2019 13:30	4.1	103	NR	NR
5/8/2019 13:35	4.2	103	NR	NR
5/8/2019 13:40	4.3	104	NR	NR
5/8/2019 13:45	4.2	105	NR	NR
5/8/2019 13:50	4.1	104	NR	NR
5/8/2019 13:55	4.3	103	NR	NR
5/8/2019 14:00	4.5	105	NR	NR
5/8/2019 14:05	4.6	107	NR	NR
5/8/2019 14:10	4.9	107	NR	NR
5/8/2019 14:15	5.2	107	NR	NR
5/8/2019 14:20	5.2	106	NR	NR
5/8/2019 14:25	5.2	109	NR	NR
5/8/2019 14:30	5.1	108	NR	NR
5/8/2019 14:35	5.1	107	NR	NR
5/8/2019 14:40	5.0	108	NR	NR
5/8/2019 14:45	4.9	107	NR	NR
5/8/2019 14:50	5.0	109	NR	NR
5/8/2019 14:55	4.9	107	NR	NR
5/8/2019 15:00	4.8	106	NR	NR
5/8/2019 15:05	4.8	107	NR	NR
5/8/2019 15:10	4.7	105	NR	NR
5/8/2019 15:15	4.9	106	NR	NR
5/8/2019 15:20	4.8	106	NR	NR
5/8/2019 15:25	4.9	107	NR	NR
5/8/2019 15:30	4.8	107	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)
5/8/2019 15:35	4.7	106	NR	NR
5/8/2019 15:40	4.7	106	NR	NR
5/8/2019 15:45	4.3	104	NR	NR
5/8/2019 15:50	4.2	104	NR	NR
5/8/2019 15:55	4.0	104	NR	NR
5/8/2019 16:00	4.0	105	NR	NR
5/8/2019 16:05	3.9	106	NR	NR
5/8/2019 16:10	4.2	108	NR	NR
5/8/2019 16:15	4.5	111	NR	NR
5/8/2019 16:20	4.7	115	NR	NR
5/8/2019 16:25	5.0	120	NR	NR
5/8/2019 16:30	5.3	123	NR	NR
5/8/2019 16:35	5.7	128	NR	NR
5/8/2019 16:40	5.7	132	NR	NR
5/8/2019 16:45	5.6	132	NR	NR
5/8/2019 16:50	5.9	131	NR	NR
5/8/2019 16:55	6.2	130	NR	NR
5/8/2019 17:00	6.2	131	NR	NR
5/8/2019 17:05	6.5	130	NR	NR
5/8/2019 17:10	6.7	129	NR	NR
5/8/2019 17:15	7.2	130	NR	NR
5/8/2019 17:20	7.4	131	NR	NR
5/8/2019 17:25	7.6	131	NR	NR
5/8/2019 17:30	7.7	130	NR	NR
5/8/2019 17:35	8.0	130	NR	NR
5/8/2019 17:40	8.1	128	NR	NR
5/8/2019 17:45	7.9	129	NR	NR
5/8/2019 17:50	7.7	129	NR	NR
5/8/2019 17:55	7.4	129	NR	NR
5/8/2019 18:00	7.4	130	NR	NR
5/8/2019 18:05	7.1	132	NR	NR
5/8/2019 18:10	6.9	133	NR	NR
5/8/2019 18:15	6.7	133	NR	NR
5/8/2019 18:20	6.8	133	NR	NR
5/8/2019 18:25	6.7	133	NR	NR
5/8/2019 18:30	6.8	133	NR	NR
5/8/2019 18:35	6.9	132	NR	NR
5/8/2019 18:40	7.1	132	NR	NR
5/8/2019 18:45	7.5	131	NR	NR
5/8/2019 18:50	7.4	131	NR	NR
5/8/2019 18:55	7.5	132	NR	NR
5/8/2019 19:00	7.4	131	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)
5/8/2019 19:05	7.1	130	NR	NR
5/8/2019 19:10	6.9	129	NR	NR
5/8/2019 19:15	6.5	128	NR	NR
5/8/2019 19:20	6.4	128	NR	NR
5/8/2019 19:25	6.2	128	NR	NR
5/8/2019 19:30	6.2	127	NR	NR
5/8/2019 19:35	6.3	128	NR	NR
5/8/2019 19:40	6.4	130	NR	NR
5/8/2019 19:45	6.4	131	NR	NR
5/8/2019 19:50	6.3	133	NR	NR
5/8/2019 19:55	6.1	134	NR	NR
5/8/2019 20:00	5.9	135	NR	NR
5/8/2019 20:05	5.5	136	NR	NR
5/8/2019 20:10	5.3	136	NR	NR
5/8/2019 20:15	5.0	137	NR	NR
5/8/2019 20:20	5.1	137	NR	NR
5/8/2019 20:25	5.1	138	NR	NR
5/8/2019 20:30	5.1	138	NR	NR
5/8/2019 20:35	5.0	139	NR	NR
5/8/2019 20:40	4.9	143	NR	NR
5/8/2019 20:45	4.9	145	NR	NR
5/8/2019 20:50	4.8	147	NR	NR
5/8/2019 20:55	4.8	149	NR	NR
5/8/2019 21:00	4.7	149	NR	NR
5/8/2019 21:05	4.7	149	NR	NR
5/8/2019 21:10	4.8	147	NR	NR
5/8/2019 21:15	4.7	144	NR	NR
5/8/2019 21:20	4.7	144	NR	NR
5/8/2019 21:25	4.7	144	NR	NR
5/8/2019 21:30	4.6	144	NR	NR
5/8/2019 21:35	4.5	145	NR	NR
5/8/2019 21:40	4.5	146	NR	NR
5/8/2019 21:45	4.5	146	NR	NR
5/8/2019 21:50	4.2	145	NR	NR
5/8/2019 21:55	4.0	144	NR	NR
5/8/2019 22:00	3.9	141	NR	NR
5/8/2019 22:05	3.7	138	NR	NR
5/8/2019 22:10	3.5	137	NR	NR
5/8/2019 22:15	3.5	134	NR	NR
5/8/2019 22:20	3.6	132	NR	NR
5/8/2019 22:25	3.7	133	NR	NR
5/8/2019 22:30	3.6	136	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/8/2019 22:35	3.5	144	NR	NR
5/8/2019 22:40	3.4	157	NR	NR
5/8/2019 22:45	2.9	165	NR	NR
5/8/2019 22:50	2.6	163	NR	NR
5/8/2019 22:55	2.6	158	NR	NR
5/8/2019 23:00	2.7	156	NR	NR
5/8/2019 23:05	3.2	139	NR	NR
5/8/2019 23:10	3.7	139	NR	NR
5/8/2019 23:15	4.5	141	NR	NR
5/8/2019 23:20	4.9	143	NR	NR
5/8/2019 23:25	5.1	145	NR	NR
5/8/2019 23:30	4.9	145	NR	NR
5/8/2019 23:35	4.5	149	NR	NR
5/8/2019 23:40	3.9	152	NR	NR
5/8/2019 23:45	3.4	165	NR	NR
5/8/2019 23:50	3.1	191	NR	NR
5/8/2019 23:55	2.8	219	NR	NR
5/8/2019 24:00	2.8	231	NR	NR
5/9/2019 00:05	2.9	242	1	1
5/9/2019 00:10	2.9	245	1	1
5/9/2019 00:15	2.8	236	1	2
5/9/2019 00:20	2.7	229	NR	2
5/9/2019 00:25	2.7	230	1	2
5/9/2019 00:30	2.8	231	1	2
5/9/2019 00:35	2.4	231	1	2
5/9/2019 00:40	2.4	237	1	1
5/9/2019 00:45	2.3	239	1	1
5/9/2019 00:50	2.1	234	1	1
5/9/2019 00:55	1.6	229	NR	1
5/9/2019 01:00	1.4	226	NR	NR
5/9/2019 01:05	1.5	184	NR	NR
5/9/2019 01:10	1.5	136	NR	NR
5/9/2019 01:15	1.5	112	NR	NR
5/9/2019 01:20	1.6	109	NR	NR
5/9/2019 01:25	1.7	111	NR	NR
5/9/2019 01:30	1.7	121	NR	NR
5/9/2019 01:35	1.5	130	NR	NR
5/9/2019 01:40	1.5	137	NR	NR
5/9/2019 01:45	1.8	144	NR	NR
5/9/2019 01:50	2.0	147	NR	NR
5/9/2019 01:55	2.4	152	NR	NR
5/9/2019 02:00	2.7	152	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)
5/9/2019 02:05	2.8	151	NR	NR
5/9/2019 02:10	2.9	151	NR	NR
5/9/2019 02:15	2.8	153	NR	NR
5/9/2019 02:20	2.8	152	NR	NR
5/9/2019 02:25	2.7	148	NR	NR
5/9/2019 02:30	2.7	144	NR	NR
5/9/2019 02:35	2.9	141	NR	NR
5/9/2019 02:40	3.0	137	NR	NR
5/9/2019 02:45	2.9	137	NR	NR
5/9/2019 02:50	2.9	134	NR	NR
5/9/2019 02:55	2.8	136	NR	NR
5/9/2019 03:00	2.6	140	NR	NR
5/9/2019 03:05	2.5	142	NR	NR
5/9/2019 03:10	2.4	143	NR	NR
5/9/2019 03:15	2.5	142	NR	NR
5/9/2019 03:20	2.4	144	NR	NR
5/9/2019 03:25	2.3	141	NR	NR
5/9/2019 03:30	2.2	136	NR	NR
5/9/2019 03:35	2.1	134	NR	NR
5/9/2019 03:40	2.2	133	NR	NR
5/9/2019 03:45	2.2	132	NR	NR
5/9/2019 03:50	2.2	131	NR	NR
5/9/2019 03:55	2.2	134	NR	NR
5/9/2019 04:00	2.2	138	NR	NR
5/9/2019 04:05	1.9	141	NR	NR
5/9/2019 04:10	1.4	143	NR	NR
5/9/2019 04:15	1.1	145	NR	NR
5/9/2019 04:20	1.0	145	NR	NR
5/9/2019 04:25	1.0	138	NR	NR
5/9/2019 04:30	1.0	129	NR	NR
5/9/2019 04:35	1.4	125	NR	NR
5/9/2019 04:40	1.8	125	NR	NR
5/9/2019 04:45	1.9	124	NR	NR
5/9/2019 04:50	1.9	123	NR	NR
5/9/2019 04:55	1.8	122	NR	NR
5/9/2019 05:00	1.8	128	NR	NR
5/9/2019 05:05	1.7	138	NR	NR
5/9/2019 05:10	1.6	145	NR	NR
5/9/2019 05:15	1.6	149	NR	NR
5/9/2019 05:20	1.7	156	NR	NR
5/9/2019 05:25	1.9	161	NR	NR
5/9/2019 05:30	2.0	162	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)
5/9/2019 05:35	2.2	161	NR	NR
5/9/2019 05:40	2.3	164	NR	NR
5/9/2019 05:45	2.3	168	NR	NR
5/9/2019 05:50	2.4	172	NR	1
5/9/2019 05:55	2.5	174	NR	1
5/9/2019 06:00	2.7	177	NR	1
5/9/2019 06:05	2.8	181	NR	1
5/9/2019 06:10	2.9	183	NR	1
5/9/2019 06:15	3.1	185	NR	1
5/9/2019 06:20	3.2	185	NR	1
5/9/2019 06:25	3.2	187	NR	1
5/9/2019 06:30	3.3	189	NR	1
5/9/2019 06:35	3.3	189	NR	1
5/9/2019 06:40	3.3	190	NR	1
5/9/2019 06:45	3.2	192	NR	1
5/9/2019 06:50	3.1	194	NR	1
5/9/2019 06:55	3.2	197	NR	1
5/9/2019 07:00	3.3	201	NR	1
5/9/2019 07:05	3.5	203	NR	1
5/9/2019 07:10	3.7	207	NR	1
5/9/2019 07:15	3.9	208	NR	1
5/9/2019 07:20	4.2	210	NR	1
5/9/2019 07:25	4.4	212	NR	1
5/9/2019 07:30	4.6	212	NR	1
5/9/2019 07:35	4.7	213	NR	1
5/9/2019 07:40	4.9	213	NR	1
5/9/2019 07:45	5.1	214	NR	1
5/9/2019 07:50	5.1	215	NR	1
5/9/2019 07:55	5.2	215	NR	1
5/9/2019 08:00	5.2	216	NR	1
5/9/2019 08:05	5.3	216	NR	1
5/9/2019 08:10	5.5	216	NR	1
5/9/2019 08:15	5.5	215	NR	1
5/9/2019 08:20	5.6	214	NR	1
5/9/2019 08:25	5.8	214	NR	1
5/9/2019 08:30	6.0	215	NR	1
5/9/2019 08:35	6.0	215	NR	1
5/9/2019 08:40	6.0	216	NR	1
5/9/2019 08:45	6.0	216	NR	1
5/9/2019 08:50	5.9	217	NR	1
5/9/2019 08:55	5.8	217	NR	1
5/9/2019 09:00	5.6	217	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/9/2019 09:05	5.7	217	NR	1
5/9/2019 09:10	5.5	216	NR	1
5/9/2019 09:15	5.3	217	NR	1
5/9/2019 09:20	5.5	217	NR	1
5/9/2019 09:25	5.6	217	NR	1
5/9/2019 09:30	5.7	217	NR	1
5/9/2019 09:35	5.8	217	NR	1
5/9/2019 09:40	5.7	218	NR	1
5/9/2019 09:45	5.7	220	NR	1
5/9/2019 09:50	5.7	221	NR	2
5/9/2019 09:55	5.3	223	NR	2
5/9/2019 10:00	5.3	229	NR	2
5/9/2019 10:05	5.3	234	1	2
5/9/2019 10:10	5.4	237	1	2
5/9/2019 10:15	5.6	238	1	2
5/9/2019 10:20	5.8	241	1	1
5/9/2019 10:25	6.2	244	1	1
5/9/2019 10:30	6.4	243	1	1
5/9/2019 10:35	6.5	243	1	1
5/9/2019 10:40	6.5	245	1	1
5/9/2019 10:45	6.3	246	1	1
5/9/2019 10:50	6.1	248	1	1
5/9/2019 10:55	6.0	248	1	1
5/9/2019 11:00	5.7	249	1	1
5/9/2019 11:05	5.7	249	1	1
5/9/2019 11:10	5.7	247	1	1
5/9/2019 11:15	6.0	247	1	1
5/9/2019 11:20	6.0	246	1	2
5/9/2019 11:25	5.8	247	1	2
5/9/2019 11:30	6.0	247	1	1
5/9/2019 11:35	5.9	248	1	1
5/9/2019 11:40	6.0	249	1	1
5/9/2019 11:45	6.1	251	1	1
5/9/2019 11:50	6.4	252	1	1
5/9/2019 11:55	6.6	251	1	1
5/9/2019 12:00	6.6	250	1	2
5/9/2019 12:05	6.7	249	1	2
5/9/2019 12:10	6.7	250	1	2
5/9/2019 12:15	6.7	251	1	2
5/9/2019 12:20	6.5	250	1	2
5/9/2019 12:25	6.3	252	1	2
5/9/2019 12:30	6.1	253	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)
5/9/2019 12:35	6.0	257	1	2
5/9/2019 12:40	6.1	256	1	2
5/9/2019 12:45	6.1	257	1	2
5/9/2019 12:50	6.3	256	1	2
5/9/2019 12:55	6.4	256	1	1
5/9/2019 13:00	6.6	254	1	2
5/9/2019 13:05	6.5	251	1	1
5/9/2019 13:10	6.0	253	1	1
5/9/2019 13:15	6.0	253	1	1
5/9/2019 13:20	5.8	254	1	1
5/9/2019 13:25	5.7	256	1	1
5/9/2019 13:30	5.6	258	1	1
5/9/2019 13:35	5.6	262	1	1
5/9/2019 13:40	5.9	262	1	1
5/9/2019 13:45	5.8	261	1	1
5/9/2019 13:50	5.8	260	1	1
5/9/2019 13:55	5.8	262	1	1
5/9/2019 14:00	5.8	261	1	1
5/9/2019 14:05	5.7	260	1	1
5/9/2019 14:10	5.6	262	1	1
5/9/2019 14:15	5.6	259	1	1
5/9/2019 14:20	5.7	260	1	1
5/9/2019 14:25	5.7	258	1	1
5/9/2019 14:30	5.7	259	1	1
5/9/2019 14:35	5.8	258	1	1
5/9/2019 14:40	5.9	255	1	1
5/9/2019 14:45	6.1	255	1	1
5/9/2019 14:50	6.1	255	2	1
5/9/2019 14:55	5.9	256	1	1
5/9/2019 15:00	6.0	253	1	1
5/9/2019 15:05	5.8	254	1	1
5/9/2019 15:10	5.5	256	1	1
5/9/2019 15:15	5.2	259	1	1
5/9/2019 15:20	4.9	261	1	1
5/9/2019 15:25	5.0	264	1	1
5/9/2019 15:30	5.0	268	1	1
5/9/2019 15:35	5.0	269	1	1
5/9/2019 15:40	5.4	271	1	1
5/9/2019 15:45	5.6	271	1	1
5/9/2019 15:50	5.8	270	1	1
5/9/2019 15:55	5.9	268	1	1
5/9/2019 16:00	5.9	268	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)
5/9/2019 16:05	5.9	270	1	1
5/9/2019 16:10	5.6	270	1	1
5/9/2019 16:15	5.5	270	1	1
5/9/2019 16:20	5.4	271	1	1
5/9/2019 16:25	5.3	271	1	1
5/9/2019 16:30	5.1	271	2	1
5/9/2019 16:35	5.2	271	2	1
5/9/2019 16:40	5.3	272	2	1
5/9/2019 16:45	5.2	276	2	NR
5/9/2019 16:50	5.2	280	2	NR
5/9/2019 16:55	5.1	280	2	NR
5/9/2019 17:00	5.0	281	2	NR
5/9/2019 17:05	4.9	280	2	NR
5/9/2019 17:10	4.8	283	2	NR
5/9/2019 17:15	4.8	283	2	NR
5/9/2019 17:20	4.8	281	2	NR
5/9/2019 17:25	4.8	282	2	NR
5/9/2019 17:30	4.8	282	1	NR
5/9/2019 17:35	4.8	285	1	NR
5/9/2019 17:40	4.9	282	1	NR
5/9/2019 17:45	5.0	282	1	NR
5/9/2019 17:50	5.0	283	1	NR
5/9/2019 17:55	4.9	283	1	NR
5/9/2019 18:00	4.9	282	1	NR
5/9/2019 18:05	5.0	283	1	NR
5/9/2019 18:10	5.0	285	1	NR
5/9/2019 18:15	4.9	283	1	NR
5/9/2019 18:20	4.5	281	1	NR
5/9/2019 18:25	4.4	279	1	NR
5/9/2019 18:30	4.2	277	1	NR
5/9/2019 18:35	4.3	274	1	1
5/9/2019 18:40	4.2	272	1	1
5/9/2019 18:45	4.2	271	1	1
5/9/2019 18:50	4.3	272	1	1
5/9/2019 18:55	4.4	272	1	1
5/9/2019 19:00	4.3	276	1	NR
5/9/2019 19:05	4.2	278	1	NR
5/9/2019 19:10	4.1	279	1	NR
5/9/2019 19:15	4.0	278	2	NR
5/9/2019 19:20	4.2	276	1	NR
5/9/2019 19:25	4.4	276	1	NR
5/9/2019 19:30	4.5	274	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)
5/9/2019 19:35	4.4	273	1	1
5/9/2019 19:40	4.5	272	1	1
5/9/2019 19:45	4.5	273	1	1
5/9/2019 19:50	4.4	275	1	1
5/9/2019 19:55	4.4	278	1	NR
5/9/2019 20:00	4.2	280	1	NR
5/9/2019 20:05	4.1	280	1	NR
5/9/2019 20:10	4.0	281	1	NR
5/9/2019 20:15	4.2	283	1	NR
5/9/2019 20:20	4.3	284	2	NR
5/9/2019 20:25	4.2	281	2	NR
5/9/2019 20:30	4.3	279	2	NR
5/9/2019 20:35	4.2	280	2	NR
5/9/2019 20:40	4.2	279	2	NR
5/9/2019 20:45	4.0	278	2	NR
5/9/2019 20:50	3.8	278	2	NR
5/9/2019 20:55	3.6	279	2	NR
5/9/2019 21:00	3.6	280	2	NR
5/9/2019 21:05	3.5	280	2	NR
5/9/2019 21:10	3.3	281	2	NR
5/9/2019 21:15	3.1	282	2	NR
5/9/2019 21:20	3.1	279	2	NR
5/9/2019 21:25	3.0	279	2	NR
5/9/2019 21:30	3.0	278	2	NR
5/9/2019 21:35	3.1	277	2	NR
5/9/2019 21:40	3.3	276	3	NR
5/9/2019 21:45	3.5	277	2	NR
5/9/2019 21:50	3.6	280	3	NR
5/9/2019 21:55	3.7	284	3	NR
5/9/2019 22:00	3.6	287	3	NR
5/9/2019 22:05	3.6	290	3	NR
5/9/2019 22:10	3.5	292	2	NR
5/9/2019 22:15	3.5	293	2	NR
5/9/2019 22:20	3.6	293	2	NR
5/9/2019 22:25	3.7	290	2	NR
5/9/2019 22:30	3.8	291	2	NR
5/9/2019 22:35	4.0	292	2	NR
5/9/2019 22:40	4.0	293	1	NR
5/9/2019 22:45	4.0	290	1	NR
5/9/2019 22:50	3.8	290	1	NR
5/9/2019 22:55	3.6	291	1	NR
5/9/2019 23:00	3.3	291	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)
5/9/2019 23:05	3.0	290	1	NR
5/9/2019 23:10	3.0	290	1	NR
5/9/2019 23:15	2.9	292	2	NR
5/9/2019 23:20	2.9	294	2	NR
5/9/2019 23:25	3.1	295	1	NR
5/9/2019 23:30	3.3	295	2	NR
5/9/2019 23:35	3.5	297	2	NR
5/9/2019 23:40	3.4	298	2	NR
5/9/2019 23:45	3.7	300	2	NR
5/9/2019 23:50	3.9	299	2	NR
5/9/2019 23:55	3.6	296	2	NR
5/9/2019 24:00	3.6	297	2	NR
5/10/2019 00:05	3.3	295	2	NR
5/10/2019 00:10	3.4	293	1	NR
5/10/2019 00:15	3.2	290	1	NR
5/10/2019 00:20	2.9	291	1	NR
5/10/2019 00:25	3.0	293	1	NR
5/10/2019 00:30	2.9	291	1	NR
5/10/2019 00:35	3.1	294	1	NR
5/10/2019 00:40	3.0	297	1	NR
5/10/2019 00:45	3.1	303	1	NR
5/10/2019 00:50	3.1	306	2	NR
5/10/2019 00:55	3.1	309	2	NR
5/10/2019 01:00	3.3	316	2	NR
5/10/2019 01:05	3.1	319	1	NR
5/10/2019 01:10	3.3	323	1	NR
5/10/2019 01:15	3.4	324	1	NR
5/10/2019 01:20	3.4	327	1	NR
5/10/2019 01:25	3.4	328	1	NR
5/10/2019 01:30	3.4	329	1	NR
5/10/2019 01:35	3.5	328	1	NR
5/10/2019 01:40	3.4	328	1	NR
5/10/2019 01:45	3.7	326	1	NR
5/10/2019 01:50	3.7	325	1	NR
5/10/2019 01:55	3.8	325	1	NR
5/10/2019 02:00	3.9	325	1	NR
5/10/2019 02:05	3.9	325	1	NR
5/10/2019 02:10	3.7	323	1	NR
5/10/2019 02:15	3.4	321	1	NR
5/10/2019 02:20	3.4	318	1	NR
5/10/2019 02:25	3.3	315	1	NR
5/10/2019 02:30	3.2	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/10/2019 02:35	3.1	308	1	NR
5/10/2019 02:40	3.2	307	1	NR
5/10/2019 02:45	3.2	306	1	NR
5/10/2019 02:50	3.1	305	1	NR
5/10/2019 02:55	3.1	306	1	NR
5/10/2019 03:00	3.0	307	1	NR
5/10/2019 03:05	3.2	310	1	NR
5/10/2019 03:10	3.3	309	1	NR
5/10/2019 03:15	3.3	309	1	NR
5/10/2019 03:20	3.4	312	1	NR
5/10/2019 03:25	3.6	312	1	NR
5/10/2019 03:30	3.8	310	1	NR
5/10/2019 03:35	3.8	308	1	NR
5/10/2019 03:40	3.6	309	1	NR
5/10/2019 03:45	3.8	309	1	NR
5/10/2019 03:50	3.7	308	1	NR
5/10/2019 03:55	3.5	306	1	NR
5/10/2019 04:00	3.3	306	1	NR
5/10/2019 04:05	3.3	305	1	NR
5/10/2019 04:10	3.3	306	1	NR
5/10/2019 04:15	3.5	309	1	NR
5/10/2019 04:20	3.8	312	1	NR
5/10/2019 04:25	4.1	316	1	NR
5/10/2019 04:30	4.2	320	1	NR
5/10/2019 04:35	4.1	325	1	NR
5/10/2019 04:40	4.0	328	1	NR
5/10/2019 04:45	3.5	330	1	NR
5/10/2019 04:50	3.2	330	1	NR
5/10/2019 04:55	3.1	331	1	NR
5/10/2019 05:00	3.0	331	1	NR
5/10/2019 05:05	3.0	332	1	NR
5/10/2019 05:10	3.1	332	1	NR
5/10/2019 05:15	3.1	334	1	NR
5/10/2019 05:20	3.1	335	1	NR
5/10/2019 05:25	2.9	335	1	NR
5/10/2019 05:30	2.9	333	1	NR
5/10/2019 05:35	2.7	333	1	NR
5/10/2019 05:40	2.5	334	1	NR
5/10/2019 05:45	2.3	331	1	NR
5/10/2019 05:50	2.2	333	1	NR
5/10/2019 05:55	2.0	337	1	NR
5/10/2019 06:00	1.8	341	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)
5/10/2019 06:05	1.8	344	1	NR
5/10/2019 06:10	1.7	344	1	NR
5/10/2019 06:15	1.6	348	1	NR
5/10/2019 06:20	1.7	346	1	NR
5/10/2019 06:25	1.6	335	NR	NR
5/10/2019 06:30	1.6	313	NR	NR
5/10/2019 06:35	1.7	298	NR	NR
5/10/2019 06:40	1.9	295	NR	NR
5/10/2019 06:45	2.0	285	NR	NR
5/10/2019 06:50	2.0	280	NR	NR
5/10/2019 06:55	2.0	290	1	NR
5/10/2019 07:00	2.1	304	1	NR
5/10/2019 07:05	2.3	310	1	NR
5/10/2019 07:10	2.3	309	1	NR
5/10/2019 07:15	2.7	313	1	NR
5/10/2019 07:20	3.0	317	1	NR
5/10/2019 07:25	3.4	320	1	NR
5/10/2019 07:30	3.6	322	1	NR
5/10/2019 07:35	3.6	322	1	NR
5/10/2019 07:40	3.8	323	1	NR
5/10/2019 07:45	3.6	323	1	NR
5/10/2019 07:50	3.4	324	1	NR
5/10/2019 07:55	3.2	326	1	NR
5/10/2019 08:00	3.1	326	1	NR
5/10/2019 08:05	3.3	328	1	NR
5/10/2019 08:10	3.3	331	1	NR
5/10/2019 08:15	3.7	332	1	NR
5/10/2019 08:20	4.1	333	1	NR
5/10/2019 08:25	4.3	332	1	NR
5/10/2019 08:30	4.4	331	1	NR
5/10/2019 08:35	4.2	330	1	NR
5/10/2019 08:40	4.2	329	1	NR
5/10/2019 08:45	3.9	330	1	NR
5/10/2019 08:50	3.7	330	1	NR
5/10/2019 08:55	3.6	332	1	NR
5/10/2019 09:00	3.6	334	1	NR
5/10/2019 09:05	3.6	333	1	NR
5/10/2019 09:10	3.4	335	1	NR
5/10/2019 09:15	3.4	338	1	NR
5/10/2019 09:20	3.4	339	1	NR
5/10/2019 09:25	3.3	339	1	NR
5/10/2019 09:30	3.3	337	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)
5/10/2019 09:35	3.4	339	1	NR
5/10/2019 09:40	3.7	338	1	NR
5/10/2019 09:45	3.9	338	1	NR
5/10/2019 09:50	3.9	338	1	NR
5/10/2019 09:55	4.0	337	1	NR
5/10/2019 10:00	4.2	338	1	NR
5/10/2019 10:05	4.2	335	1	NR
5/10/2019 10:10	4.0	336	1	NR
5/10/2019 10:15	4.0	336	1	NR
5/10/2019 10:20	4.0	334	1	NR
5/10/2019 10:25	4.0	333	1	NR
5/10/2019 10:30	4.0	332	1	NR
5/10/2019 10:35	4.1	330	1	NR
5/10/2019 10:40	4.1	325	1	NR
5/10/2019 10:45	4.1	322	1	NR
5/10/2019 10:50	4.2	323	1	NR
5/10/2019 10:55	4.2	323	1	NR
5/10/2019 11:00	4.0	325	1	NR
5/10/2019 11:05	3.9	328	1	NR
5/10/2019 11:10	4.0	333	1	NR
5/10/2019 11:15	4.0	336	1	NR
5/10/2019 11:20	3.6	340	1	NR
5/10/2019 11:25	3.6	344	1	NR
5/10/2019 11:30	3.6	349	1	NR
5/10/2019 11:35	3.4	353	1	NR
5/10/2019 11:40	3.3	349	1	NR
5/10/2019 11:45	3.3	346	1	NR
5/10/2019 11:50	3.3	343	1	NR
5/10/2019 11:55	3.2	339	1	NR
5/10/2019 12:00	3.1	333	1	NR
5/10/2019 12:05	3.2	329	2	NR
5/10/2019 12:10	3.3	334	2	NR
5/10/2019 12:15	3.3	332	1	NR
5/10/2019 12:20	3.5	339	1	NR
5/10/2019 12:25	3.5	338	1	NR
5/10/2019 12:30	3.4	345	1	NR
5/10/2019 12:35	3.5	346	1	NR
5/10/2019 12:40	3.4	345	1	NR
5/10/2019 12:45	3.3	353	1	NR
5/10/2019 12:50	3.2	350	1	NR
5/10/2019 12:55	3.3	350	1	NR
5/10/2019 13:00	3.3	350	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)
5/10/2019 13:05	3.2	354	1	NR
5/10/2019 13:10	3.2	355	1	NR
5/10/2019 13:15	3.1	354	1	NR
5/10/2019 13:20	3.3	347	1	NR
5/10/2019 13:25	3.3	346	1	NR
5/10/2019 13:30	3.2	343	1	NR
5/10/2019 13:35	3.2	335	1	NR
5/10/2019 13:40	3.0	337	1	NR
5/10/2019 13:45	3.0	343	NR	NR
5/10/2019 13:50	2.5	357	NR	NR
5/10/2019 13:55	2.2	14	NR	NR
5/10/2019 14:00	2.1	12	NR	NR
5/10/2019 14:05	2.0	11	NR	NR
5/10/2019 14:10	2.2	353	NR	NR
5/10/2019 14:15	2.4	331	NR	NR
5/10/2019 14:20	2.6	321	NR	NR
5/10/2019 14:25	2.9	319	1	NR
5/10/2019 14:30	3.1	328	1	NR
5/10/2019 14:35	3.1	332	1	NR
5/10/2019 14:40	3.0	333	1	NR
5/10/2019 14:45	2.8	337	1	NR
5/10/2019 14:50	2.7	342	1	NR
5/10/2019 14:55	2.6	352	1	NR
5/10/2019 15:00	2.3	349	1	NR
5/10/2019 15:05	2.3	355	1	NR
5/10/2019 15:10	2.2	356	1	NR
5/10/2019 15:15	2.3	356	1	NR
5/10/2019 15:20	2.2	2	NR	NR
5/10/2019 15:25	2.4	14	NR	NR
5/10/2019 15:30	2.6	28	NR	NR
5/10/2019 15:35	2.8	48	NR	NR
5/10/2019 15:40	2.9	73	NR	NR
5/10/2019 15:45	3.0	90	NR	NR
5/10/2019 15:50	3.2	94	NR	NR
5/10/2019 15:55	3.1	94	NR	NR
5/10/2019 16:00	2.9	100	NR	NR
5/10/2019 16:05	2.8	97	NR	NR
5/10/2019 16:10	2.7	94	NR	NR
5/10/2019 16:15	2.5	88	NR	NR
5/10/2019 16:20	2.5	88	NR	NR
5/10/2019 16:25	2.5	93	NR	NR
5/10/2019 16:30	2.7	97	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)
5/10/2019 16:35	2.6	100	NR	NR
5/10/2019 16:40	2.7	104	NR	NR
5/10/2019 16:45	2.9	108	NR	NR
5/10/2019 16:50	3.0	107	NR	NR
5/10/2019 16:55	2.9	106	NR	NR
5/10/2019 17:00	2.7	101	NR	NR
5/10/2019 17:05	2.6	99	NR	NR
5/10/2019 17:10	2.7	100	NR	NR
5/10/2019 17:15	2.6	102	NR	NR
5/10/2019 17:20	2.4	102	NR	NR
5/10/2019 17:25	2.7	105	NR	NR
5/10/2019 17:30	2.8	111	NR	NR
5/10/2019 17:35	2.8	114	NR	NR
5/10/2019 17:40	2.6	112	NR	NR
5/10/2019 17:45	2.4	109	NR	NR
5/10/2019 17:50	2.3	109	NR	NR
5/10/2019 17:55	2.0	105	NR	NR
5/10/2019 18:00	1.9	101	NR	NR
5/10/2019 18:05	2.0	102	NR	NR
5/10/2019 18:10	2.1	102	NR	NR
5/10/2019 18:15	2.1	103	NR	NR
5/10/2019 18:20	2.1	105	NR	NR
5/10/2019 18:25	2.4	107	NR	NR
5/10/2019 18:30	2.4	107	NR	NR
5/10/2019 18:35	2.6	108	NR	NR
5/10/2019 18:40	2.7	108	NR	NR
5/10/2019 18:45	2.9	109	NR	NR
5/10/2019 18:50	3.2	110	NR	NR
5/10/2019 18:55	3.3	111	NR	NR
5/10/2019 19:00	3.4	111	NR	NR
5/10/2019 19:05	3.4	111	NR	NR
5/10/2019 19:10	3.6	111	NR	NR
5/10/2019 19:15	3.7	111	NR	NR
5/10/2019 19:20	3.6	112	NR	NR
5/10/2019 19:25	3.5	110	NR	NR
5/10/2019 19:30	3.3	110	NR	NR
5/10/2019 19:35	3.1	107	NR	NR
5/10/2019 19:40	2.8	104	NR	NR
5/10/2019 19:45	2.6	102	NR	NR
5/10/2019 19:50	2.5	98	NR	NR
5/10/2019 19:55	2.5	96	NR	NR
5/10/2019 20:00	2.5	94	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)
5/10/2019 20:05	2.6	94	NR	NR
5/10/2019 20:10	2.7	93	NR	NR
5/10/2019 20:15	2.8	92	NR	NR
5/10/2019 20:20	2.9	92	NR	NR
5/10/2019 20:25	3.1	93	NR	NR
5/10/2019 20:30	3.2	93	NR	NR
5/10/2019 20:35	3.5	92	NR	NR
5/10/2019 20:40	3.5	92	NR	NR
5/10/2019 20:45	3.5	92	NR	NR
5/10/2019 20:50	3.5	93	NR	NR
5/10/2019 20:55	3.3	93	NR	NR
5/10/2019 21:00	3.2	93	NR	NR
5/10/2019 21:05	3.1	94	NR	NR
5/10/2019 21:10	3.1	95	NR	NR
5/10/2019 21:15	3.1	94	NR	NR
5/10/2019 21:20	3.1	93	NR	NR
5/10/2019 21:25	3.2	92	NR	NR
5/10/2019 21:30	3.1	92	NR	NR
5/10/2019 21:35	3.0	90	NR	NR
5/10/2019 21:40	2.8	90	NR	NR
5/10/2019 21:45	2.6	89	NR	NR
5/10/2019 21:50	2.5	88	NR	NR
5/10/2019 21:55	2.4	87	NR	NR
5/10/2019 22:00	2.3	86	NR	NR
5/10/2019 22:05	2.3	86	NR	NR
5/10/2019 22:10	2.2	88	NR	NR
5/10/2019 22:15	2.3	90	NR	NR
5/10/2019 22:20	2.3	92	NR	NR
5/10/2019 22:25	2.2	93	NR	NR
5/10/2019 22:30	2.2	93	NR	NR
5/10/2019 22:35	2.1	93	NR	NR
5/10/2019 22:40	2.1	91	NR	NR
5/10/2019 22:45	2.1	88	NR	NR
5/10/2019 22:50	2.0	86	NR	NR
5/10/2019 22:55	2.0	82	NR	NR
5/10/2019 23:00	1.8	76	NR	NR
5/10/2019 23:05	1.7	72	NR	NR
5/10/2019 23:10	1.5	70	NR	NR
5/10/2019 23:15	1.4	68	NR	NR
5/10/2019 23:20	1.3	66	NR	NR
5/10/2019 23:25	1.3	67	NR	NR
5/10/2019 23:30	1.3	71	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/10/2019 23:35	1.3	75	NR	NR
5/10/2019 23:40	1.4	80	NR	NR
5/10/2019 23:45	1.4	84	NR	NR
5/10/2019 23:50	1.4	84	NR	NR
5/10/2019 23:55	1.5	87	NR	NR
5/10/2019 24:00	1.5	91	NR	NR
5/11/2019 00:05	1.6	98	NR	NR
5/11/2019 00:10	1.6	104	NR	NR
5/11/2019 00:15	1.7	107	NR	NR
5/11/2019 00:20	1.7	113	NR	NR
5/11/2019 00:25	1.7	113	NR	NR
5/11/2019 00:30	1.7	110	NR	NR
5/11/2019 00:35	1.6	105	NR	NR
5/11/2019 00:40	1.6	99	NR	NR
5/11/2019 00:45	1.5	95	NR	NR
5/11/2019 00:50	1.5	95	NR	NR
5/11/2019 00:55	1.5	99	NR	NR
5/11/2019 01:00	1.5	103	NR	NR
5/11/2019 01:05	1.6	101	NR	NR
5/11/2019 01:10	1.6	100	NR	NR
5/11/2019 01:15	1.6	97	NR	NR
5/11/2019 01:20	1.5	89	NR	NR
5/11/2019 01:25	1.4	79	NR	NR
5/11/2019 01:30	1.2	76	NR	NR
5/11/2019 01:35	1.2	81	NR	NR
5/11/2019 01:40	1.2	82	NR	NR
5/11/2019 01:45	1.1	86	NR	NR
5/11/2019 01:50	1.1	95	NR	NR
5/11/2019 01:55	1.0	102	NR	NR
5/11/2019 02:00	1.0	106	NR	NR
5/11/2019 02:05	0.9	108	NR	NR
5/11/2019 02:10	0.8	119	NR	NR
5/11/2019 02:15	0.8	123	NR	NR
5/11/2019 02:20	0.7	122	NR	NR
5/11/2019 02:25	0.7	113	NR	NR
5/11/2019 02:30	0.8	100	NR	NR
5/11/2019 02:35	0.8	88	NR	NR
5/11/2019 02:40	0.7	77	NR	NR
5/11/2019 02:45	0.7	72	NR	NR
5/11/2019 02:50	0.6	70	NR	NR
5/11/2019 02:55	0.4	73	NR	NR
5/11/2019 03:00	0.3	79	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/11/2019 03:05	0.1	88	NR	NR
5/11/2019 03:10	0.0	CALM	NR	NR
5/11/2019 03:15	0.1	78	NR	NR
5/11/2019 03:20	0.2	72	NR	NR
5/11/2019 03:25	0.2	74	NR	NR
5/11/2019 03:30	0.2	75	NR	NR
5/11/2019 03:35	0.2	75	NR	NR
5/11/2019 03:40	0.4	75	NR	NR
5/11/2019 03:45	0.5	74	NR	NR
5/11/2019 03:50	0.6	75	NR	NR
5/11/2019 03:55	0.7	76	NR	NR
5/11/2019 04:00	0.8	75	NR	NR
5/11/2019 04:05	0.9	74	NR	NR
5/11/2019 04:10	0.9	74	NR	NR
5/11/2019 04:15	0.9	76	NR	NR
5/11/2019 04:20	1.0	72	NR	NR
5/11/2019 04:25	1.0	63	NR	NR
5/11/2019 04:30	1.2	58	NR	NR
5/11/2019 04:35	1.3	55	NR	NR
5/11/2019 04:40	1.3	50	NR	NR
5/11/2019 04:45	1.4	45	NR	NR
5/11/2019 04:50	1.3	42	NR	NR
5/11/2019 04:55	1.4	43	NR	NR
5/11/2019 05:00	1.3	44	NR	NR
5/11/2019 05:05	1.3	46	NR	NR
5/11/2019 05:10	1.3	50	NR	NR
5/11/2019 05:15	1.2	54	NR	NR
5/11/2019 05:20	1.3	60	NR	NR
5/11/2019 05:25	1.2	66	NR	NR
5/11/2019 05:30	1.3	70	NR	NR
5/11/2019 05:35	1.5	75	NR	NR
5/11/2019 05:40	1.6	76	NR	NR
5/11/2019 05:45	1.6	72	NR	NR
5/11/2019 05:50	1.7	66	NR	NR
5/11/2019 05:55	1.6	65	NR	NR
5/11/2019 06:00	1.6	72	NR	NR
5/11/2019 06:05	1.4	76	NR	NR
5/11/2019 06:10	1.2	78	NR	NR
5/11/2019 06:15	1.1	86	NR	NR
5/11/2019 06:20	1.1	94	NR	NR
5/11/2019 06:25	1.1	92	NR	NR
5/11/2019 06:30	1.1	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/11/2019 06:35	1.0	75	NR	NR
5/11/2019 06:40	1.2	77	NR	NR
5/11/2019 06:45	1.3	76	NR	NR
5/11/2019 06:50	1.4	77	NR	NR
5/11/2019 06:55	1.6	81	NR	NR
5/11/2019 07:00	1.7	84	NR	NR
5/11/2019 07:05	2.0	86	NR	NR
5/11/2019 07:10	2.2	86	NR	NR
5/11/2019 07:15	2.3	87	NR	NR
5/11/2019 07:20	2.2	88	NR	NR
5/11/2019 07:25	2.2	88	NR	NR
5/11/2019 07:30	2.2	88	NR	NR
5/11/2019 07:35	2.2	88	NR	NR
5/11/2019 07:40	2.1	88	NR	NR
5/11/2019 07:45	2.1	85	NR	NR
5/11/2019 07:50	2.1	82	NR	NR
5/11/2019 07:55	2.0	79	NR	NR
5/11/2019 08:00	1.9	72	NR	NR
5/11/2019 08:05	1.7	64	NR	NR
5/11/2019 08:10	1.7	58	NR	NR
5/11/2019 08:15	1.8	55	NR	NR
5/11/2019 08:20	1.9	52	NR	NR
5/11/2019 08:25	1.9	50	NR	NR
5/11/2019 08:30	2.1	51	NR	NR
5/11/2019 08:35	2.3	52	NR	NR
5/11/2019 08:40	2.3	51	NR	NR
5/11/2019 08:45	2.3	50	NR	NR
5/11/2019 08:50	2.3	48	NR	NR
5/11/2019 08:55	2.4	45	NR	NR
5/11/2019 09:00	2.3	44	NR	NR
5/11/2019 09:05	2.3	44	NR	NR
5/11/2019 09:10	2.4	46	NR	NR
5/11/2019 09:15	2.5	45	NR	NR
5/11/2019 09:20	2.5	48	NR	NR
5/11/2019 09:25	2.4	51	NR	NR
5/11/2019 09:30	2.4	51	NR	NR
5/11/2019 09:35	2.4	52	NR	NR
5/11/2019 09:40	2.3	52	NR	NR
5/11/2019 09:45	2.3	54	NR	NR
5/11/2019 09:50	2.3	53	NR	NR
5/11/2019 09:55	2.4	54	NR	NR
5/11/2019 10:00	2.3	59	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)
5/11/2019 10:05	2.2	63	NR	NR
5/11/2019 10:10	2.1	62	NR	NR
5/11/2019 10:15	1.8	67	NR	NR
5/11/2019 10:20	1.7	77	NR	NR
5/11/2019 10:25	1.7	79	NR	NR
5/11/2019 10:30	1.7	82	NR	NR
5/11/2019 10:35	1.8	85	NR	NR
5/11/2019 10:40	1.9	93	NR	NR
5/11/2019 10:45	2.1	93	NR	NR
5/11/2019 10:50	2.1	91	NR	NR
5/11/2019 10:55	2.2	93	NR	NR
5/11/2019 11:00	2.2	87	NR	NR
5/11/2019 11:05	2.1	83	NR	NR
5/11/2019 11:10	1.9	76	NR	NR
5/11/2019 11:15	1.9	66	NR	NR
5/11/2019 11:20	1.9	60	NR	NR
5/11/2019 11:25	1.7	53	NR	NR
5/11/2019 11:30	1.7	50	NR	NR
5/11/2019 11:35	1.7	49	NR	NR
5/11/2019 11:40	1.8	49	NR	NR
5/11/2019 11:45	1.8	56	NR	NR
5/11/2019 11:50	1.9	62	NR	NR
5/11/2019 11:55	2.0	66	NR	NR
5/11/2019 12:00	2.0	72	NR	NR
5/11/2019 12:05	1.9	76	NR	NR
5/11/2019 12:10	1.9	79	NR	NR
5/11/2019 12:15	2.1	81	NR	NR
5/11/2019 12:20	2.1	81	NR	NR
5/11/2019 12:25	2.2	82	NR	NR
5/11/2019 12:30	2.3	83	NR	NR
5/11/2019 12:35	2.5	85	NR	NR
5/11/2019 12:40	2.4	85	NR	NR
5/11/2019 12:45	2.3	83	NR	NR
5/11/2019 12:50	2.3	80	NR	NR
5/11/2019 12:55	2.2	76	NR	NR
5/11/2019 13:00	2.2	71	NR	NR
5/11/2019 13:05	2.2	65	NR	NR
5/11/2019 13:10	2.2	59	NR	NR
5/11/2019 13:15	2.2	56	NR	NR
5/11/2019 13:20	2.3	52	NR	NR
5/11/2019 13:25	2.2	51	NR	NR
5/11/2019 13:30	2.1	48	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/11/2019 13:35	2.0	46	NR	NR
5/11/2019 13:40	2.0	50	NR	NR
5/11/2019 13:45	2.0	59	NR	NR
5/11/2019 13:50	2.0	69	NR	NR
5/11/2019 13:55	2.3	72	NR	NR
5/11/2019 14:00	2.7	79	NR	NR
5/11/2019 14:05	3.1	81	NR	NR
5/11/2019 14:10	3.2	83	NR	NR
5/11/2019 14:15	3.3	76	NR	NR
5/11/2019 14:20	3.5	73	NR	NR
5/11/2019 14:25	3.6	71	NR	NR
5/11/2019 14:30	3.6	66	NR	NR
5/11/2019 14:35	3.6	63	NR	NR
5/11/2019 14:40	3.6	55	NR	NR
5/11/2019 14:45	3.7	51	NR	NR
5/11/2019 14:50	3.5	47	NR	NR
5/11/2019 14:55	3.4	52	NR	NR
5/11/2019 15:00	3.1	54	NR	NR
5/11/2019 15:05	2.9	56	NR	NR
5/11/2019 15:10	2.8	61	NR	NR
5/11/2019 15:15	2.8	64	NR	NR
5/11/2019 15:20	2.8	66	NR	NR
5/11/2019 15:25	2.6	62	NR	NR
5/11/2019 15:30	2.5	61	NR	NR
5/11/2019 15:35	2.5	61	NR	NR
5/11/2019 15:40	2.5	60	NR	NR
5/11/2019 15:45	2.5	58	NR	NR
5/11/2019 15:50	2.5	57	NR	NR
5/11/2019 15:55	2.4	61	NR	NR
5/11/2019 16:00	2.5	61	NR	NR
5/11/2019 16:05	2.5	61	NR	NR
5/11/2019 16:10	2.4	59	NR	NR
5/11/2019 16:15	2.4	57	NR	NR
5/11/2019 16:20	2.5	52	NR	NR
5/11/2019 16:25	2.6	45	NR	NR
5/11/2019 16:30	2.6	40	1	NR
5/11/2019 16:35	2.6	36	1	NR
5/11/2019 16:40	2.7	33	1	NR
5/11/2019 16:45	2.7	31	1	NR
5/11/2019 16:50	2.6	30	1	NR
5/11/2019 16:55	2.6	30	1	NR
5/11/2019 17:00	2.7	30	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)
5/11/2019 17:05	2.7	32	1	NR
5/11/2019 17:10	2.7	34	1	NR
5/11/2019 17:15	2.9	36	1	NR
5/11/2019 17:20	3.1	38	1	NR
5/11/2019 17:25	3.1	39	1	NR
5/11/2019 17:30	3.1	38	2	NR
5/11/2019 17:35	3.1	38	2	NR
5/11/2019 17:40	3.0	39	2	NR
5/11/2019 17:45	2.9	38	2	NR
5/11/2019 17:50	2.7	39	2	NR
5/11/2019 17:55	2.7	38	2	NR
5/11/2019 18:00	2.7	37	1	NR
5/11/2019 18:05	2.8	37	1	NR
5/11/2019 18:10	2.9	36	1	NR
5/11/2019 18:15	3.0	37	1	NR
5/11/2019 18:20	2.9	37	1	NR
5/11/2019 18:25	2.9	38	1	NR
5/11/2019 18:30	2.8	40	1	NR
5/11/2019 18:35	2.8	39	1	NR
5/11/2019 18:40	2.7	40	1	NR
5/11/2019 18:45	2.7	41	NR	NR
5/11/2019 18:50	2.9	41	NR	NR
5/11/2019 18:55	2.9	41	NR	NR
5/11/2019 19:00	2.9	41	NR	NR
5/11/2019 19:05	3.0	42	NR	NR
5/11/2019 19:10	3.1	42	NR	NR
5/11/2019 19:15	3.1	42	NR	NR
5/11/2019 19:20	3.1	44	NR	NR
5/11/2019 19:25	3.1	44	NR	NR
5/11/2019 19:30	3.1	44	NR	NR
5/11/2019 19:35	3.1	44	NR	NR
5/11/2019 19:40	3.3	43	NR	NR
5/11/2019 19:45	3.5	43	NR	NR
5/11/2019 19:50	3.6	41	NR	NR
5/11/2019 19:55	3.6	39	1	NR
5/11/2019 20:00	3.8	38	1	NR
5/11/2019 20:05	3.8	38	1	NR
5/11/2019 20:10	3.6	37	1	NR
5/11/2019 20:15	3.6	37	1	NR
5/11/2019 20:20	3.6	36	1	NR
5/11/2019 20:25	3.7	37	1	NR
5/11/2019 20:30	3.6	38	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)
5/11/2019 20:35	3.6	38	1	NR
5/11/2019 20:40	3.6	38	1	NR
5/11/2019 20:45	3.4	39	2	NR
5/11/2019 20:50	3.2	41	NR	NR
5/11/2019 20:55	3.2	42	NR	NR
5/11/2019 21:00	3.2	42	NR	NR
5/11/2019 21:05	3.2	42	NR	NR
5/11/2019 21:10	3.1	44	NR	NR
5/11/2019 21:15	3.0	47	NR	NR
5/11/2019 21:20	3.1	49	NR	NR
5/11/2019 21:25	3.0	49	NR	NR
5/11/2019 21:30	2.9	49	NR	NR
5/11/2019 21:35	2.9	51	NR	NR
5/11/2019 21:40	2.9	49	NR	NR
5/11/2019 21:45	2.9	46	NR	NR
5/11/2019 21:50	3.0	45	NR	NR
5/11/2019 21:55	3.0	46	NR	NR
5/11/2019 22:00	2.9	45	NR	NR
5/11/2019 22:05	3.0	44	NR	NR
5/11/2019 22:10	2.9	44	NR	NR
5/11/2019 22:15	2.9	45	NR	NR
5/11/2019 22:20	2.8	45	NR	NR
5/11/2019 22:25	2.7	44	NR	NR
5/11/2019 22:30	2.7	45	NR	NR
5/11/2019 22:35	2.6	45	NR	NR
5/11/2019 22:40	2.6	47	NR	NR
5/11/2019 22:45	2.6	48	NR	NR
5/11/2019 22:50	2.5	48	NR	NR
5/11/2019 22:55	2.5	49	NR	NR
5/11/2019 23:00	2.5	50	NR	NR
5/11/2019 23:05	2.5	49	NR	NR
5/11/2019 23:10	2.5	48	NR	NR
5/11/2019 23:15	2.4	46	NR	NR
5/11/2019 23:20	2.4	46	NR	NR
5/11/2019 23:25	2.4	45	NR	NR
5/11/2019 23:30	2.4	45	NR	NR
5/11/2019 23:35	2.4	45	NR	NR
5/11/2019 23:40	2.4	44	NR	NR
5/11/2019 23:45	2.4	46	NR	NR
5/11/2019 23:50	2.6	46	NR	NR
5/11/2019 23:55	2.7	46	NR	NR
5/11/2019 24:00	2.8	46	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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