

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/1/2018 00:05	3.6	334	1	NR
4/1/2018 00:10	3.5	333	1	NR
4/1/2018 00:15	3.7	332	ND	NR
4/1/2018 00:20	4.1	331	ND	NR
4/1/2018 00:25	4.7	330	ND	NR
4/1/2018 00:30	4.9	329	ND	NR
4/1/2018 00:35	5.1	329	ND	NR
4/1/2018 00:40	5.1	329	ND	NR
4/1/2018 00:45	5.1	331	ND	NR
4/1/2018 00:50	4.8	331	ND	NR
4/1/2018 00:55	4.4	331	ND	NR
4/1/2018 01:00	4.3	331	1	NR
4/1/2018 01:05	4.3	330	1	NR
4/1/2018 01:10	4.2	331	1	NR
4/1/2018 01:15	3.8	330	1	NR
4/1/2018 01:20	3.6	327	ND	NR
4/1/2018 01:25	3.4	325	ND	NR
4/1/2018 01:30	3.4	323	ND	NR
4/1/2018 01:35	3.3	320	1	NR
4/1/2018 01:40	3.3	318	1	NR
4/1/2018 01:45	3.5	318	1	NR
4/1/2018 01:50	3.7	318	1	NR
4/1/2018 01:55	3.8	317	1	NR
4/1/2018 02:00	3.8	317	1	NR
4/1/2018 02:05	3.9	318	1	NR
4/1/2018 02:10	4.0	318	ND	NR
4/1/2018 02:15	4.2	319	1	NR
4/1/2018 02:20	4.3	322	1	NR
4/1/2018 02:25	4.3	323	1	NR
4/1/2018 02:30	4.1	325	1	NR
4/1/2018 02:35	4.0	323	1	NR
4/1/2018 02:40	4.0	323	1	NR
4/1/2018 02:45	4.0	322	1	NR
4/1/2018 02:50	4.0	322	ND	NR
4/1/2018 02:55	4.0	322	ND	NR
4/1/2018 03:00	4.1	324	1	NR
4/1/2018 03:05	4.2	327	1	NR
4/1/2018 03:10	4.2	328	1	NR
4/1/2018 03:15	4.1	328	1	NR
4/1/2018 03:20	4.1	327	1	NR
4/1/2018 03:25	4.2	327	1	NR
4/1/2018 03:30	4.4	326	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/1/2018 03:35	4.3	325	ND	NR
4/1/2018 03:40	4.4	326	ND	NR
4/1/2018 03:45	4.4	326	ND	NR
4/1/2018 03:50	4.6	327	ND	NR
4/1/2018 03:55	4.6	329	ND	NR
4/1/2018 04:00	4.5	329	ND	NR
4/1/2018 04:05	4.5	331	ND	NR
4/1/2018 04:10	4.4	332	1	NR
4/1/2018 04:15	4.4	332	1	NR
4/1/2018 04:20	4.2	332	1	NR
4/1/2018 04:25	4.1	331	1	NR
4/1/2018 04:30	4.2	331	1	NR
4/1/2018 04:35	4.2	330	1	NR
4/1/2018 04:40	4.0	331	ND	NR
4/1/2018 04:45	3.9	332	1	NR
4/1/2018 04:50	3.8	332	1	NR
4/1/2018 04:55	3.7	333	1	NR
4/1/2018 05:00	3.7	334	1	NR
4/1/2018 05:05	3.5	333	1	NR
4/1/2018 05:10	3.5	334	ND	NR
4/1/2018 05:15	3.5	334	ND	NR
4/1/2018 05:20	3.4	335	ND	NR
4/1/2018 05:25	3.2	335	ND	NR
4/1/2018 05:30	2.9	337	ND	NR
4/1/2018 05:35	2.7	339	ND	NR
4/1/2018 05:40	2.7	339	ND	NR
4/1/2018 05:45	2.5	340	1	NR
4/1/2018 05:50	2.4	339	1	NR
4/1/2018 05:55	2.6	339	1	NR
4/1/2018 06:00	2.7	338	1	NR
4/1/2018 06:05	2.8	338	1	NR
4/1/2018 06:10	2.7	338	1	NR
4/1/2018 06:15	2.6	339	1	NR
4/1/2018 06:20	2.5	341	1	NR
4/1/2018 06:25	2.3	343	1	NR
4/1/2018 06:30	2.3	345	1	NR
4/1/2018 06:35	2.2	347	1	NR
4/1/2018 06:40	2.2	349	1	NR
4/1/2018 06:45	2.3	349	1	NR
4/1/2018 06:50	2.3	348	1	NR
4/1/2018 06:55	2.2	349	1	NR
4/1/2018 07:00	2.1	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/1/2018 07:05	2.1	349	ND	NR
4/1/2018 07:10	2.0	348	ND	NR
4/1/2018 07:15	2.0	347	ND	NR
4/1/2018 07:20	1.9	347	ND	NR
4/1/2018 07:25	2.1	348	ND	NR
4/1/2018 07:30	2.2	351	ND	NR
4/1/2018 07:35	2.2	354	ND	NR
4/1/2018 07:40	2.2	356	1	NR
4/1/2018 07:45	2.1	357	1	NR
4/1/2018 07:50	2.3	356	ND	NR
4/1/2018 07:55	2.3	355	1	NR
4/1/2018 08:00	2.3	352	ND	NR
4/1/2018 08:05	2.5	347	ND	NR
4/1/2018 08:10	2.7	341	ND	NR
4/1/2018 08:15	2.9	341	ND	NR
4/1/2018 08:20	2.9	343	1	NR
4/1/2018 08:25	2.9	343	1	NR
4/1/2018 08:30	3.0	343	1	NR
4/1/2018 08:35	3.0	345	1	NR
4/1/2018 08:40	2.9	349	1	NR
4/1/2018 08:45	3.0	348	1	NR
4/1/2018 08:50	3.0	349	ND	NR
4/1/2018 08:55	3.0	346	ND	NR
4/1/2018 09:00	3.0	345	ND	NR
4/1/2018 09:05	2.8	342	ND	NR
4/1/2018 09:10	2.9	339	ND	NR
4/1/2018 09:15	2.8	339	1	NR
4/1/2018 09:20	2.7	337	ND	NR
4/1/2018 09:25	2.7	339	1	NR
4/1/2018 09:30	2.7	335	ND	NR
4/1/2018 09:35	2.9	332	ND	NR
4/1/2018 09:40	2.9	328	ND	NR
4/1/2018 09:45	2.8	327	ND	NR
4/1/2018 09:50	2.8	326	ND	NR
4/1/2018 09:55	2.8	325	ND	NR
4/1/2018 10:00	2.7	331	ND	NR
4/1/2018 10:05	2.8	331	ND	NR
4/1/2018 10:10	2.6	338	ND	NR
4/1/2018 10:15	2.7	336	ND	NR
4/1/2018 10:20	2.7	338	ND	NR
4/1/2018 10:25	2.6	336	1	NR
4/1/2018 10:30	2.4	332	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/1/2018 10:35	2.3	334	ND	NR
4/1/2018 10:40	2.4	332	ND	NR
4/1/2018 10:45	2.6	331	1	NR
4/1/2018 10:50	2.5	323	1	NR
4/1/2018 10:55	2.7	323	ND	NR
4/1/2018 11:00	2.8	321	1	NR
4/1/2018 11:05	2.8	317	1	NR
4/1/2018 11:10	2.8	310	1	NR
4/1/2018 11:15	2.7	311	1	NR
4/1/2018 11:20	2.7	317	1	NR
4/1/2018 11:25	2.4	323	NR	NR
4/1/2018 11:30	2.4	315	NR	NR
4/1/2018 11:35	2.3	321	NR	NR
4/1/2018 11:40	2.4	321	NR	NR
4/1/2018 11:45	2.5	310	NR	NR
4/1/2018 11:50	2.5	296	NR	NR
4/1/2018 11:55	2.6	283	1	NR
4/1/2018 12:00	2.7	280	1	NR
4/1/2018 12:05	3.0	273	1	1
4/1/2018 12:10	2.9	272	1	1
4/1/2018 12:15	2.9	271	1	1
4/1/2018 12:20	2.9	271	1	1
4/1/2018 12:25	3.1	269	1	1
4/1/2018 12:30	3.2	271	1	1
4/1/2018 12:35	3.2	267	ND	1
4/1/2018 12:40	3.4	266	ND	1
4/1/2018 12:45	3.3	270	ND	1
4/1/2018 12:50	3.5	270	ND	1
4/1/2018 12:55	3.4	270	ND	1
4/1/2018 13:00	3.5	273	ND	1
4/1/2018 13:05	3.5	275	ND	1
4/1/2018 13:10	3.5	274	ND	1
4/1/2018 13:15	3.6	270	ND	1
4/1/2018 13:20	3.7	269	ND	1
4/1/2018 13:25	3.7	267	ND	1
4/1/2018 13:30	3.6	268	ND	1
4/1/2018 13:35	3.7	269	1	1
4/1/2018 13:40	3.7	269	1	1
4/1/2018 13:45	3.7	269	1	1
4/1/2018 13:50	3.8	269	1	1
4/1/2018 13:55	3.8	273	1	1
4/1/2018 14:00	3.7	270	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/1/2018 14:05	3.8	270	1	1
4/1/2018 14:10	3.7	276	1	NR
4/1/2018 14:15	3.7	275	1	1
4/1/2018 14:20	3.5	276	1	NR
4/1/2018 14:25	3.4	278	1	NR
4/1/2018 14:30	3.4	276	1	NR
4/1/2018 14:35	3.4	273	1	1
4/1/2018 14:40	3.4	272	1	1
4/1/2018 14:45	3.4	276	1	NR
4/1/2018 14:50	3.5	279	ND	NR
4/1/2018 14:55	3.6	278	ND	NR
4/1/2018 15:00	3.6	286	ND	NR
4/1/2018 15:05	3.6	287	ND	NR
4/1/2018 15:10	3.7	286	1	NR
4/1/2018 15:15	3.7	291	1	NR
4/1/2018 15:20	3.8	294	1	NR
4/1/2018 15:25	3.7	294	1	NR
4/1/2018 15:30	3.8	291	1	NR
4/1/2018 15:35	3.6	297	1	NR
4/1/2018 15:40	3.4	298	1	NR
4/1/2018 15:45	3.3	296	ND	NR
4/1/2018 15:50	3.0	295	ND	NR
4/1/2018 15:55	3.2	302	1	NR
4/1/2018 16:00	2.9	302	1	NR
4/1/2018 16:05	2.9	301	1	NR
4/1/2018 16:10	2.9	303	1	NR
4/1/2018 16:15	2.9	301	1	NR
4/1/2018 16:20	2.8	297	1	NR
4/1/2018 16:25	2.6	297	1	NR
4/1/2018 16:30	2.6	294	1	NR
4/1/2018 16:35	2.7	291	1	NR
4/1/2018 16:40	2.7	286	1	NR
4/1/2018 16:45	2.7	281	1	NR
4/1/2018 16:50	2.7	279	ND	NR
4/1/2018 16:55	2.7	271	1	1
4/1/2018 17:00	2.7	269	1	1
4/1/2018 17:05	2.6	267	ND	1
4/1/2018 17:10	2.6	265	ND	1
4/1/2018 17:15	2.6	269	ND	1
4/1/2018 17:20	2.7	271	1	1
4/1/2018 17:25	2.9	275	1	1
4/1/2018 17:30	2.8	275	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/1/2018 17:35	2.9	278	1	NR
4/1/2018 17:40	2.9	278	1	NR
4/1/2018 17:45	2.8	276	1	NR
4/1/2018 17:50	2.9	277	1	NR
4/1/2018 17:55	2.8	274	ND	1
4/1/2018 18:00	2.8	273	ND	1
4/1/2018 18:05	2.9	271	ND	1
4/1/2018 18:10	3.0	274	ND	1
4/1/2018 18:15	3.0	273	ND	1
4/1/2018 18:20	2.9	270	ND	1
4/1/2018 18:25	2.9	270	ND	1
4/1/2018 18:30	3.0	268	ND	1
4/1/2018 18:35	2.8	267	ND	1
4/1/2018 18:40	2.7	267	1	1
4/1/2018 18:45	2.8	270	1	1
4/1/2018 18:50	3.0	268	1	1
4/1/2018 18:55	3.1	267	1	1
4/1/2018 19:00	3.1	270	1	1
4/1/2018 19:05	3.2	272	1	1
4/1/2018 19:10	3.4	270	1	1
4/1/2018 19:15	3.4	269	ND	1
4/1/2018 19:20	3.3	270	1	1
4/1/2018 19:25	3.3	271	1	1
4/1/2018 19:30	3.4	272	1	1
4/1/2018 19:35	3.3	271	1	1
4/1/2018 19:40	3.2	268	1	1
4/1/2018 19:45	3.2	267	1	1
4/1/2018 19:50	3.3	265	1	1
4/1/2018 19:55	3.2	265	1	1
4/1/2018 20:00	3.2	264	1	1
4/1/2018 20:05	3.2	265	1	1
4/1/2018 20:10	3.1	269	1	1
4/1/2018 20:15	3.1	271	1	1
4/1/2018 20:20	3.0	272	1	1
4/1/2018 20:25	3.0	274	1	1
4/1/2018 20:30	3.0	278	1	NR
4/1/2018 20:35	3.0	277	1	NR
4/1/2018 20:40	3.1	276	1	NR
4/1/2018 20:45	3.1	275	1	1
4/1/2018 20:50	3.1	275	1	1
4/1/2018 20:55	3.1	274	1	1
4/1/2018 21:00	3.0	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/1/2018 21:05	3.0	271	1	1
4/1/2018 21:10	3.0	270	1	1
4/1/2018 21:15	3.0	270	1	2
4/1/2018 21:20	3.0	271	1	2
4/1/2018 21:25	2.9	271	ND	1
4/1/2018 21:30	2.8	273	ND	1
4/1/2018 21:35	2.8	274	1	1
4/1/2018 21:40	2.7	274	1	1
4/1/2018 21:45	2.7	274	1	1
4/1/2018 21:50	2.6	274	1	1
4/1/2018 21:55	2.7	274	1	1
4/1/2018 22:00	2.7	272	1	1
4/1/2018 22:05	2.8	272	1	1
4/1/2018 22:10	2.8	272	1	1
4/1/2018 22:15	2.8	272	1	1
4/1/2018 22:20	2.8	270	1	1
4/1/2018 22:25	2.9	269	1	1
4/1/2018 22:30	2.8	268	1	1
4/1/2018 22:35	2.9	267	1	1
4/1/2018 22:40	2.9	266	1	1
4/1/2018 22:45	3.0	266	1	1
4/1/2018 22:50	2.9	266	1	1
4/1/2018 22:55	2.9	267	1	1
4/1/2018 23:00	2.8	267	1	1
4/1/2018 23:05	2.8	266	1	2
4/1/2018 23:10	2.7	266	1	2
4/1/2018 23:15	2.7	265	1	2
4/1/2018 23:20	2.7	266	1	2
4/1/2018 23:25	2.7	265	1	2
4/1/2018 23:30	2.7	264	1	2
4/1/2018 23:35	2.5	263	1	1
4/1/2018 23:40	2.5	262	1	1
4/1/2018 23:45	2.4	261	1	1
4/1/2018 23:50	2.3	260	ND	1
4/1/2018 23:55	2.3	257	ND	1
4/1/2018 24:00	2.3	257	ND	1
4/2/2018 00:05	2.4	257	ND	1
4/2/2018 00:10	2.4	257	1	1
4/2/2018 00:15	2.5	255	ND	2
4/2/2018 00:20	2.6	255	ND	1
4/2/2018 00:25	2.7	255	1	2
4/2/2018 00:30	2.7	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/2/2018 00:35	2.8	253	1	1
4/2/2018 00:40	2.8	253	1	1
4/2/2018 00:45	2.9	253	1	1
4/2/2018 00:50	2.8	254	1	1
4/2/2018 00:55	2.7	255	1	1
4/2/2018 01:00	2.6	259	1	1
4/2/2018 01:05	2.6	262	1	1
4/2/2018 01:10	2.6	263	1	1
4/2/2018 01:15	2.4	263	ND	1
4/2/2018 01:20	2.3	264	1	1
4/2/2018 01:25	2.2	264	1	1
4/2/2018 01:30	2.2	261	1	1
4/2/2018 01:35	2.1	260	ND	1
4/2/2018 01:40	2.0	260	ND	1
4/2/2018 01:45	2.2	262	ND	1
4/2/2018 01:50	2.2	263	ND	1
4/2/2018 01:55	2.3	264	ND	1
4/2/2018 02:00	2.4	266	ND	1
4/2/2018 02:05	2.4	268	1	1
4/2/2018 02:10	2.4	267	1	1
4/2/2018 02:15	2.4	266	1	1
4/2/2018 02:20	2.5	263	1	1
4/2/2018 02:25	2.5	262	1	1
4/2/2018 02:30	2.6	261	1	1
4/2/2018 02:35	2.6	260	1	1
4/2/2018 02:40	2.5	259	1	1
4/2/2018 02:45	2.5	259	ND	1
4/2/2018 02:50	2.4	260	1	1
4/2/2018 02:55	2.3	260	1	1
4/2/2018 03:00	2.3	261	1	1
4/2/2018 03:05	2.3	261	1	1
4/2/2018 03:10	2.2	264	1	1
4/2/2018 03:15	2.1	267	1	1
4/2/2018 03:20	1.9	269	1	1
4/2/2018 03:25	1.8	273	1	1
4/2/2018 03:30	1.6	276	1	NR
4/2/2018 03:35	1.5	282	ND	NR
4/2/2018 03:40	1.6	287	ND	NR
4/2/2018 03:45	2.0	291	ND	NR
4/2/2018 03:50	2.2	299	ND	NR
4/2/2018 03:55	2.3	305	ND	NR
4/2/2018 04:00	2.4	310	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/2/2018 04:05	2.4	315	1	NR
4/2/2018 04:10	2.4	321	1	NR
4/2/2018 04:15	2.1	324	1	NR
4/2/2018 04:20	2.0	324	1	NR
4/2/2018 04:25	1.9	325	1	NR
4/2/2018 04:30	1.9	325	1	NR
4/2/2018 04:35	1.8	324	1	NR
4/2/2018 04:40	1.8	324	1	NR
4/2/2018 04:45	1.7	322	1	NR
4/2/2018 04:50	1.6	319	1	NR
4/2/2018 04:55	1.5	307	1	NR
4/2/2018 05:00	1.5	289	NR	NR
4/2/2018 05:05	1.6	279	NR	NR
4/2/2018 05:10	1.7	265	1	1
4/2/2018 05:15	1.8	255	1	1
4/2/2018 05:20	1.8	248	1	1
4/2/2018 05:25	1.9	245	1	1
4/2/2018 05:30	1.9	246	ND	1
4/2/2018 05:35	1.9	242	1	1
4/2/2018 05:40	1.9	241	ND	1
4/2/2018 05:45	1.9	239	1	1
4/2/2018 05:50	1.9	237	ND	1
4/2/2018 05:55	1.9	233	1	1
4/2/2018 06:00	1.9	230	1	1
4/2/2018 06:05	1.8	226	NR	1
4/2/2018 06:10	1.7	212	NR	1
4/2/2018 06:15	1.5	191	NR	NR
4/2/2018 06:20	1.4	174	NR	NR
4/2/2018 06:25	1.3	165	NR	NR
4/2/2018 06:30	1.3	156	NR	NR
4/2/2018 06:35	1.4	153	NR	NR
4/2/2018 06:40	1.4	159	NR	NR
4/2/2018 06:45	1.5	168	NR	NR
4/2/2018 06:50	1.5	170	NR	1
4/2/2018 06:55	1.3	167	NR	NR
4/2/2018 07:00	1.3	166	NR	NR
4/2/2018 07:05	1.2	166	NR	NR
4/2/2018 07:10	1.2	167	NR	NR
4/2/2018 07:15	1.2	168	NR	NR
4/2/2018 07:20	1.3	170	NR	1
4/2/2018 07:25	1.3	171	NR	1
4/2/2018 07:30	1.4	172	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/2/2018 07:35	1.3	172	NR	1
4/2/2018 07:40	1.4	173	NR	1
4/2/2018 07:45	1.5	173	NR	1
4/2/2018 07:50	1.5	175	NR	1
4/2/2018 07:55	1.6	178	NR	1
4/2/2018 08:00	1.6	178	NR	1
4/2/2018 08:05	1.5	179	NR	1
4/2/2018 08:10	1.4	176	NR	1
4/2/2018 08:15	1.2	174	NR	1
4/2/2018 08:20	1.1	170	NR	1
4/2/2018 08:25	0.9	166	NR	NR
4/2/2018 08:30	0.8	163	NR	NR
4/2/2018 08:35	0.7	160	NR	NR
4/2/2018 08:40	0.6	154	NR	NR
4/2/2018 08:45	0.6	113	NR	NR
4/2/2018 08:50	0.6	32	NR	NR
4/2/2018 08:55	0.6	26	1	NR
4/2/2018 09:00	0.7	36	NR	NR
4/2/2018 09:05	0.8	36	NR	NR
4/2/2018 09:10	0.9	75	NR	NR
4/2/2018 09:15	1.0	112	NR	NR
4/2/2018 09:20	1.1	130	NR	NR
4/2/2018 09:25	1.2	141	NR	NR
4/2/2018 09:30	1.2	141	NR	NR
4/2/2018 09:35	1.3	140	NR	NR
4/2/2018 09:40	1.3	135	NR	NR
4/2/2018 09:45	1.4	131	NR	NR
4/2/2018 09:50	1.4	125	NR	NR
4/2/2018 09:55	1.7	119	NR	NR
4/2/2018 10:00	2.0	112	NR	NR
4/2/2018 10:05	2.3	109	NR	NR
4/2/2018 10:10	2.6	117	NR	NR
4/2/2018 10:15	2.8	115	NR	NR
4/2/2018 10:20	3.1	117	NR	NR
4/2/2018 10:25	3.2	115	NR	NR
4/2/2018 10:30	3.3	120	NR	NR
4/2/2018 10:35	3.3	125	NR	NR
4/2/2018 10:40	3.3	121	NR	NR
4/2/2018 10:45	3.3	124	NR	NR
4/2/2018 10:50	3.1	130	NR	NR
4/2/2018 10:55	3.1	140	NR	NR
4/2/2018 11:00	3.0	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/2/2018 11:05	3.1	138	NR	NR
4/2/2018 11:10	3.3	142	NR	NR
4/2/2018 11:15	3.4	143	NR	NR
4/2/2018 11:20	3.6	136	NR	NR
4/2/2018 11:25	3.8	130	NR	NR
4/2/2018 11:30	3.9	131	NR	NR
4/2/2018 11:35	3.9	128	NR	NR
4/2/2018 11:40	3.6	130	NR	NR
4/2/2018 11:45	3.6	129	NR	NR
4/2/2018 11:50	3.5	132	NR	NR
4/2/2018 11:55	3.5	130	NR	NR
4/2/2018 12:00	3.5	135	NR	NR
4/2/2018 12:05	3.4	136	NR	NR
4/2/2018 12:10	3.6	138	NR	NR
4/2/2018 12:15	3.9	146	NR	NR
4/2/2018 12:20	3.9	145	NR	NR
4/2/2018 12:25	3.8	153	NR	NR
4/2/2018 12:30	3.9	154	NR	NR
4/2/2018 12:35	4.1	160	NR	NR
4/2/2018 12:40	4.1	163	NR	NR
4/2/2018 12:45	4.0	160	NR	NR
4/2/2018 12:50	4.1	167	NR	NR
4/2/2018 12:55	4.2	169	NR	NR
4/2/2018 13:00	4.2	169	NR	NR
4/2/2018 13:05	4.1	174	NR	1
4/2/2018 13:10	4.2	171	NR	1
4/2/2018 13:15	4.4	170	NR	1
4/2/2018 13:20	4.4	166	NR	NR
4/2/2018 13:25	4.4	160	NR	NR
4/2/2018 13:30	4.4	156	NR	NR
4/2/2018 13:35	4.5	151	NR	NR
4/2/2018 13:40	4.4	157	NR	NR
4/2/2018 13:45	4.3	159	NR	NR
4/2/2018 13:50	4.3	159	NR	NR
4/2/2018 13:55	4.2	163	NR	NR
4/2/2018 14:00	4.3	166	NR	NR
4/2/2018 14:05	4.3	166	NR	NR
4/2/2018 14:10	4.3	162	NR	NR
4/2/2018 14:15	4.2	166	NR	NR
4/2/2018 14:20	4.0	170	NR	1
4/2/2018 14:25	4.2	168	NR	NR
4/2/2018 14:30	4.1	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/2/2018 14:35	4.2	162	NR	NR
4/2/2018 14:40	4.1	159	NR	NR
4/2/2018 14:45	4.3	154	NR	NR
4/2/2018 14:50	4.2	150	NR	NR
4/2/2018 14:55	4.2	148	NR	NR
4/2/2018 15:00	4.1	150	NR	NR
4/2/2018 15:05	4.0	150	NR	NR
4/2/2018 15:10	4.0	155	NR	NR
4/2/2018 15:15	3.9	155	NR	NR
4/2/2018 15:20	4.0	156	NR	NR
4/2/2018 15:25	4.0	155	NR	NR
4/2/2018 15:30	4.1	150	NR	NR
4/2/2018 15:35	4.4	142	NR	NR
4/2/2018 15:40	4.6	137	NR	NR
4/2/2018 15:45	4.6	132	NR	NR
4/2/2018 15:50	4.8	127	NR	NR
4/2/2018 15:55	5.0	126	NR	NR
4/2/2018 16:00	5.0	129	NR	NR
4/2/2018 16:05	4.9	134	NR	NR
4/2/2018 16:10	4.8	136	NR	NR
4/2/2018 16:15	5.0	139	NR	NR
4/2/2018 16:20	4.8	139	NR	NR
4/2/2018 16:25	4.8	137	NR	NR
4/2/2018 16:30	4.8	136	NR	NR
4/2/2018 16:35	4.9	133	NR	NR
4/2/2018 16:40	4.9	133	NR	NR
4/2/2018 16:45	4.9	135	NR	NR
4/2/2018 16:50	4.9	140	NR	NR
4/2/2018 16:55	4.8	146	NR	NR
4/2/2018 17:00	4.8	148	NR	NR
4/2/2018 17:05	4.7	149	NR	NR
4/2/2018 17:10	4.7	148	NR	NR
4/2/2018 17:15	4.7	148	NR	NR
4/2/2018 17:20	4.6	149	NR	NR
4/2/2018 17:25	4.6	150	NR	NR
4/2/2018 17:30	4.6	151	NR	NR
4/2/2018 17:35	4.5	153	NR	NR
4/2/2018 17:40	4.7	156	NR	NR
4/2/2018 17:45	4.7	157	NR	NR
4/2/2018 17:50	5.1	157	NR	NR
4/2/2018 17:55	5.1	158	NR	NR
4/2/2018 18:00	5.2	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/2/2018 18:05	5.3	166	NR	NR
4/2/2018 18:10	5.2	167	NR	NR
4/2/2018 18:15	5.2	165	NR	NR
4/2/2018 18:20	4.9	162	NR	NR
4/2/2018 18:25	4.9	156	NR	NR
4/2/2018 18:30	4.8	150	NR	NR
4/2/2018 18:35	4.7	141	NR	NR
4/2/2018 18:40	4.6	135	NR	NR
4/2/2018 18:45	4.4	132	NR	NR
4/2/2018 18:50	4.3	131	NR	NR
4/2/2018 18:55	4.1	130	NR	NR
4/2/2018 19:00	3.9	128	NR	NR
4/2/2018 19:05	3.9	129	NR	NR
4/2/2018 19:10	3.9	130	NR	NR
4/2/2018 19:15	3.9	130	NR	NR
4/2/2018 19:20	3.8	129	NR	NR
4/2/2018 19:25	3.8	129	NR	NR
4/2/2018 19:30	3.7	132	NR	NR
4/2/2018 19:35	3.8	133	NR	NR
4/2/2018 19:40	3.6	137	NR	NR
4/2/2018 19:45	3.4	140	NR	NR
4/2/2018 19:50	3.5	142	NR	NR
4/2/2018 19:55	3.6	143	NR	NR
4/2/2018 20:00	3.7	144	NR	NR
4/2/2018 20:05	3.6	142	NR	NR
4/2/2018 20:10	3.8	140	NR	NR
4/2/2018 20:15	3.9	138	NR	NR
4/2/2018 20:20	3.9	136	NR	NR
4/2/2018 20:25	3.7	134	NR	NR
4/2/2018 20:30	3.8	134	NR	NR
4/2/2018 20:35	3.8	132	NR	NR
4/2/2018 20:40	3.7	131	NR	NR
4/2/2018 20:45	3.7	128	NR	NR
4/2/2018 20:50	3.9	127	NR	NR
4/2/2018 20:55	4.2	128	NR	NR
4/2/2018 21:00	4.5	127	NR	NR
4/2/2018 21:05	4.7	127	NR	NR
4/2/2018 21:10	5.0	126	NR	NR
4/2/2018 21:15	5.1	126	NR	NR
4/2/2018 21:20	4.9	124	NR	NR
4/2/2018 21:25	4.7	122	NR	NR
4/2/2018 21:30	4.4	120	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/2/2018 21:35	4.3	118	NR	NR
4/2/2018 21:40	4.0	118	NR	NR
4/2/2018 21:45	3.9	117	NR	NR
4/2/2018 21:50	4.1	117	NR	NR
4/2/2018 21:55	4.1	117	NR	NR
4/2/2018 22:00	4.0	116	NR	NR
4/2/2018 22:05	4.0	116	NR	NR
4/2/2018 22:10	4.0	115	NR	NR
4/2/2018 22:15	3.9	115	NR	NR
4/2/2018 22:20	3.7	114	NR	NR
4/2/2018 22:25	3.6	114	NR	NR
4/2/2018 22:30	3.6	114	NR	NR
4/2/2018 22:35	3.3	114	NR	NR
4/2/2018 22:40	3.2	114	NR	NR
4/2/2018 22:45	3.3	116	NR	NR
4/2/2018 22:50	3.3	117	NR	NR
4/2/2018 22:55	3.3	116	NR	NR
4/2/2018 23:00	3.4	116	NR	NR
4/2/2018 23:05	3.5	116	NR	NR
4/2/2018 23:10	3.4	114	NR	NR
4/2/2018 23:15	3.4	112	NR	NR
4/2/2018 23:20	3.3	111	NR	NR
4/2/2018 23:25	3.1	110	NR	NR
4/2/2018 23:30	3.0	108	NR	NR
4/2/2018 23:35	2.9	107	NR	NR
4/2/2018 23:40	2.9	107	NR	NR
4/2/2018 23:45	2.9	107	NR	NR
4/2/2018 23:50	3.0	107	NR	NR
4/2/2018 23:55	3.1	108	NR	NR
4/2/2018 24:00	3.1	108	NR	NR
4/3/2018 00:05	3.0	107	NR	NR
4/3/2018 00:10	3.0	106	NR	NR
4/3/2018 00:15	3.0	104	NR	NR
4/3/2018 00:20	2.8	104	NR	NR
4/3/2018 00:25	2.7	104	NR	NR
4/3/2018 00:30	2.6	104	NR	NR
4/3/2018 00:35	2.6	105	NR	NR
4/3/2018 00:40	2.5	105	NR	NR
4/3/2018 00:45	2.4	104	NR	NR
4/3/2018 00:50	2.4	102	NR	NR
4/3/2018 00:55	2.4	100	NR	NR
4/3/2018 01:00	2.3	98	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/3/2018 01:05	2.3	95	NR	NR
4/3/2018 01:10	2.3	94	NR	NR
4/3/2018 01:15	2.4	93	NR	NR
4/3/2018 01:20	2.5	92	NR	NR
4/3/2018 01:25	2.4	94	NR	NR
4/3/2018 01:30	2.6	97	NR	NR
4/3/2018 01:35	2.8	98	NR	NR
4/3/2018 01:40	3.0	102	NR	NR
4/3/2018 01:45	3.2	105	NR	NR
4/3/2018 01:50	3.2	108	NR	NR
4/3/2018 01:55	3.3	106	NR	NR
4/3/2018 02:00	3.3	103	NR	NR
4/3/2018 02:05	3.2	103	NR	NR
4/3/2018 02:10	3.1	102	NR	NR
4/3/2018 02:15	2.9	100	NR	NR
4/3/2018 02:20	2.9	99	NR	NR
4/3/2018 02:25	2.9	99	NR	NR
4/3/2018 02:30	2.8	98	NR	NR
4/3/2018 02:35	2.9	100	NR	NR
4/3/2018 02:40	3.0	100	NR	NR
4/3/2018 02:45	3.0	98	NR	NR
4/3/2018 02:50	3.0	98	NR	NR
4/3/2018 02:55	2.9	99	NR	NR
4/3/2018 03:00	2.9	100	NR	NR
4/3/2018 03:05	2.8	101	NR	NR
4/3/2018 03:10	2.8	101	NR	NR
4/3/2018 03:15	3.0	102	NR	NR
4/3/2018 03:20	3.0	102	NR	NR
4/3/2018 03:25	3.1	103	NR	NR
4/3/2018 03:30	3.1	104	NR	NR
4/3/2018 03:35	2.9	104	NR	NR
4/3/2018 03:40	2.9	105	NR	NR
4/3/2018 03:45	2.9	108	NR	NR
4/3/2018 03:50	2.9	110	NR	NR
4/3/2018 03:55	2.8	111	NR	NR
4/3/2018 04:00	2.7	111	NR	NR
4/3/2018 04:05	2.8	109	NR	NR
4/3/2018 04:10	2.7	108	NR	NR
4/3/2018 04:15	2.6	106	NR	NR
4/3/2018 04:20	2.5	102	NR	NR
4/3/2018 04:25	2.4	99	NR	NR
4/3/2018 04:30	2.4	96	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/3/2018 04:35	2.4	93	NR	NR
4/3/2018 04:40	2.4	90	NR	NR
4/3/2018 04:45	2.3	84	NR	NR
4/3/2018 04:50	2.3	81	NR	NR
4/3/2018 04:55	2.3	81	NR	NR
4/3/2018 05:00	2.2	80	NR	NR
4/3/2018 05:05	2.1	79	NR	NR
4/3/2018 05:10	2.0	76	NR	NR
4/3/2018 05:15	2.1	73	NR	NR
4/3/2018 05:20	2.2	70	NR	NR
4/3/2018 05:25	2.5	64	NR	NR
4/3/2018 05:30	2.7	60	NR	NR
4/3/2018 05:35	2.8	58	NR	NR
4/3/2018 05:40	2.9	60	NR	NR
4/3/2018 05:45	2.9	62	NR	NR
4/3/2018 05:50	2.7	63	NR	NR
4/3/2018 05:55	2.4	67	NR	NR
4/3/2018 06:00	2.3	70	NR	NR
4/3/2018 06:05	2.2	72	NR	NR
4/3/2018 06:10	2.2	76	NR	NR
4/3/2018 06:15	2.4	79	NR	NR
4/3/2018 06:20	2.5	81	NR	NR
4/3/2018 06:25	2.6	84	NR	NR
4/3/2018 06:30	2.7	82	NR	NR
4/3/2018 06:35	2.6	76	NR	NR
4/3/2018 06:40	2.4	72	NR	NR
4/3/2018 06:45	2.4	72	NR	NR
4/3/2018 06:50	2.5	74	NR	NR
4/3/2018 06:55	2.6	73	NR	NR
4/3/2018 07:00	2.5	74	NR	NR
4/3/2018 07:05	2.6	79	NR	NR
4/3/2018 07:10	2.7	81	NR	NR
4/3/2018 07:15	2.7	79	NR	NR
4/3/2018 07:20	2.5	78	NR	NR
4/3/2018 07:25	2.4	76	NR	NR
4/3/2018 07:30	2.4	77	NR	NR
4/3/2018 07:35	2.3	77	NR	NR
4/3/2018 07:40	2.4	79	NR	NR
4/3/2018 07:45	2.4	80	NR	NR
4/3/2018 07:50	2.6	80	NR	NR
4/3/2018 07:55	2.7	83	NR	NR
4/3/2018 08:00	2.7	81	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/3/2018 08:05	2.8	82	NR	NR
4/3/2018 08:10	2.7	79	NR	NR
4/3/2018 08:15	2.6	76	NR	NR
4/3/2018 08:20	2.5	76	NR	NR
4/3/2018 08:25	2.4	72	NR	NR
4/3/2018 08:30	2.5	70	NR	NR
4/3/2018 08:35	2.5	67	NR	NR
4/3/2018 08:40	2.7	68	NR	NR
4/3/2018 08:45	2.8	70	NR	NR
4/3/2018 08:50	2.8	67	NR	NR
4/3/2018 08:55	2.9	67	NR	NR
4/3/2018 09:00	2.9	67	NR	NR
4/3/2018 09:05	2.9	67	NR	NR
4/3/2018 09:10	2.8	67	NR	NR
4/3/2018 09:15	2.9	66	NR	NR
4/3/2018 09:20	3.1	66	NR	NR
4/3/2018 09:25	3.0	67	NR	NR
4/3/2018 09:30	3.0	68	NR	NR
4/3/2018 09:35	3.0	68	NR	NR
4/3/2018 09:40	3.0	68	NR	NR
4/3/2018 09:45	3.0	66	NR	NR
4/3/2018 09:50	3.0	66	NR	NR
4/3/2018 09:55	3.1	64	NR	NR
4/3/2018 10:00	3.2	64	NR	NR
4/3/2018 10:05	3.3	63	NR	NR
4/3/2018 10:10	3.4	63	NR	NR
4/3/2018 10:15	3.4	65	NR	NR
4/3/2018 10:20	3.4	67	NR	NR
4/3/2018 10:25	3.3	69	NR	NR
4/3/2018 10:30	3.2	70	NR	NR
4/3/2018 10:35	3.1	74	NR	NR
4/3/2018 10:40	3.0	76	NR	NR
4/3/2018 10:45	3.0	76	NR	NR
4/3/2018 10:50	3.1	74	NR	NR
4/3/2018 10:55	3.2	73	NR	NR
4/3/2018 11:00	3.2	75	NR	NR
4/3/2018 11:05	3.1	73	NR	NR
4/3/2018 11:10	3.1	72	NR	NR
4/3/2018 11:15	3.1	71	NR	NR
4/3/2018 11:20	2.9	73	NR	NR
4/3/2018 11:25	2.9	73	NR	NR
4/3/2018 11:30	3.0	69	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/3/2018 11:35	3.1	67	NR	NR
4/3/2018 11:40	2.9	65	NR	NR
4/3/2018 11:45	3.1	64	NR	NR
4/3/2018 11:50	3.2	63	NR	NR
4/3/2018 11:55	3.2	63	NR	NR
4/3/2018 12:00	3.1	66	NR	NR
4/3/2018 12:05	3.3	68	NR	NR
4/3/2018 12:10	3.3	67	NR	NR
4/3/2018 12:15	3.0	66	NR	NR
4/3/2018 12:20	3.1	62	NR	NR
4/3/2018 12:25	3.1	56	NR	NR
4/3/2018 12:30	3.2	52	NR	NR
4/3/2018 12:35	3.1	48	NR	NR
4/3/2018 12:40	3.2	44	NR	NR
4/3/2018 12:45	3.6	40	1	NR
4/3/2018 12:50	3.8	40	1	NR
4/3/2018 12:55	3.9	41	NR	NR
4/3/2018 13:00	4.1	40	1	NR
4/3/2018 13:05	4.2	41	NR	NR
4/3/2018 13:10	4.3	43	NR	NR
4/3/2018 13:15	4.3	45	NR	NR
4/3/2018 13:20	4.4	46	NR	NR
4/3/2018 13:25	4.2	48	NR	NR
4/3/2018 13:30	4.1	48	NR	NR
4/3/2018 13:35	4.1	48	NR	NR
4/3/2018 13:40	4.3	47	NR	NR
4/3/2018 13:45	4.3	48	NR	NR
4/3/2018 13:50	4.6	46	NR	NR
4/3/2018 13:55	4.7	45	NR	NR
4/3/2018 14:00	4.7	46	NR	NR
4/3/2018 14:05	4.9	47	NR	NR
4/3/2018 14:10	4.8	47	NR	NR
4/3/2018 14:15	4.6	49	NR	NR
4/3/2018 14:20	4.4	53	NR	NR
4/3/2018 14:25	4.3	53	NR	NR
4/3/2018 14:30	4.4	50	NR	NR
4/3/2018 14:35	4.2	47	NR	NR
4/3/2018 14:40	4.0	48	NR	NR
4/3/2018 14:45	4.0	46	NR	NR
4/3/2018 14:50	3.9	42	NR	NR
4/3/2018 14:55	4.1	40	1	NR
4/3/2018 15:00	3.9	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/3/2018 15:05	4.0	41	NR	NR
4/3/2018 15:10	4.1	38	1	NR
4/3/2018 15:15	4.2	36	1	NR
4/3/2018 15:20	4.2	34	1	NR
4/3/2018 15:25	4.1	35	1	NR
4/3/2018 15:30	4.0	34	1	NR
4/3/2018 15:35	4.0	31	1	NR
4/3/2018 15:40	4.1	28	1	NR
4/3/2018 15:45	4.1	27	1	NR
4/3/2018 15:50	4.2	25	1	NR
4/3/2018 15:55	4.4	21	1	NR
4/3/2018 16:00	4.5	20	1	NR
4/3/2018 16:05	4.9	21	1	NR
4/3/2018 16:10	4.8	22	1	NR
4/3/2018 16:15	4.9	22	1	NR
4/3/2018 16:20	5.0	25	1	NR
4/3/2018 16:25	5.1	28	1	NR
4/3/2018 16:30	5.4	27	1	NR
4/3/2018 16:35	5.4	26	1	NR
4/3/2018 16:40	5.4	27	1	NR
4/3/2018 16:45	5.3	25	1	NR
4/3/2018 16:50	5.0	22	ND	NR
4/3/2018 16:55	4.8	18	ND	NR
4/3/2018 17:00	4.5	15	1	NR
4/3/2018 17:05	4.5	13	1	NR
4/3/2018 17:10	4.8	10	1	NR
4/3/2018 17:15	5.1	10	1	NR
4/3/2018 17:20	5.2	9	1	NR
4/3/2018 17:25	5.5	10	1	NR
4/3/2018 17:30	5.6	11	1	NR
4/3/2018 17:35	5.7	11	1	NR
4/3/2018 17:40	5.7	11	1	NR
4/3/2018 17:45	5.6	10	1	NR
4/3/2018 17:50	5.6	10	1	NR
4/3/2018 17:55	5.4	9	1	NR
4/3/2018 18:00	5.3	8	1	NR
4/3/2018 18:05	5.2	9	1	NR
4/3/2018 18:10	5.0	9	1	NR
4/3/2018 18:15	5.1	10	1	NR
4/3/2018 18:20	5.3	10	1	NR
4/3/2018 18:25	5.4	12	ND	NR
4/3/2018 18:30	5.4	11	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/3/2018 18:35	5.1	8	1	NR
4/3/2018 18:40	4.9	6	1	NR
4/3/2018 18:45	4.7	4	1	NR
4/3/2018 18:50	4.4	3	1	NR
4/3/2018 18:55	4.1	360	1	NR
4/3/2018 19:00	4.1	359	1	NR
4/3/2018 19:05	4.1	358	1	NR
4/3/2018 19:10	3.9	357	1	NR
4/3/2018 19:15	3.7	356	1	NR
4/3/2018 19:20	3.6	356	1	NR
4/3/2018 19:25	3.4	355	1	NR
4/3/2018 19:30	3.1	353	1	NR
4/3/2018 19:35	2.8	350	1	NR
4/3/2018 19:40	2.9	347	1	NR
4/3/2018 19:45	2.9	345	1	NR
4/3/2018 19:50	2.9	341	1	NR
4/3/2018 19:55	2.9	339	1	NR
4/3/2018 20:00	3.0	338	1	NR
4/3/2018 20:05	3.4	335	1	NR
4/3/2018 20:10	3.3	335	1	NR
4/3/2018 20:15	3.2	335	1	NR
4/3/2018 20:20	3.4	333	1	NR
4/3/2018 20:25	3.6	332	1	NR
4/3/2018 20:30	3.6	331	1	NR
4/3/2018 20:35	3.3	331	1	NR
4/3/2018 20:40	3.4	327	1	NR
4/3/2018 20:45	3.6	321	1	NR
4/3/2018 20:50	3.5	318	1	NR
4/3/2018 20:55	3.5	314	1	NR
4/3/2018 21:00	3.6	310	1	NR
4/3/2018 21:05	3.6	310	1	NR
4/3/2018 21:10	3.5	310	1	NR
4/3/2018 21:15	3.6	309	ND	NR
4/3/2018 21:20	3.7	308	ND	NR
4/3/2018 21:25	3.6	306	1	NR
4/3/2018 21:30	3.5	305	ND	NR
4/3/2018 21:35	3.6	299	ND	NR
4/3/2018 21:40	3.7	294	ND	NR
4/3/2018 21:45	3.6	292	1	NR
4/3/2018 21:50	3.5	289	1	NR
4/3/2018 21:55	3.6	289	1	NR
4/3/2018 22:00	3.6	288	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/3/2018 22:05	3.7	288	1	NR
4/3/2018 22:10	3.9	287	1	NR
4/3/2018 22:15	4.0	286	1	NR
4/3/2018 22:20	4.2	285	1	NR
4/3/2018 22:25	4.3	285	1	NR
4/3/2018 22:30	4.5	283	1	NR
4/3/2018 22:35	4.5	282	1	NR
4/3/2018 22:40	4.5	284	1	NR
4/3/2018 22:45	4.5	284	1	NR
4/3/2018 22:50	4.5	284	1	NR
4/3/2018 22:55	4.5	283	1	NR
4/3/2018 23:00	4.6	284	1	NR
4/3/2018 23:05	4.8	284	1	NR
4/3/2018 23:10	4.8	284	1	NR
4/3/2018 23:15	4.7	283	1	NR
4/3/2018 23:20	4.7	284	1	NR
4/3/2018 23:25	4.9	285	1	NR
4/3/2018 23:30	5.1	287	1	NR
4/3/2018 23:35	5.0	286	1	NR
4/3/2018 23:40	5.1	286	1	NR
4/3/2018 23:45	5.1	287	1	NR
4/3/2018 23:50	5.2	286	1	NR
4/3/2018 23:55	5.0	286	1	NR
4/3/2018 24:00	5.0	286	2	NR
4/4/2018 00:05	5.3	287	2	NR
4/4/2018 00:10	5.5	287	2	NR
4/4/2018 00:15	5.8	288	2	NR
4/4/2018 00:20	5.9	288	2	NR
4/4/2018 00:25	6.0	288	2	NR
4/4/2018 00:30	6.0	287	2	NR
4/4/2018 00:35	5.9	286	1	NR
4/4/2018 00:40	5.8	284	1	NR
4/4/2018 00:45	5.7	284	2	NR
4/4/2018 00:50	5.7	283	2	NR
4/4/2018 00:55	5.7	282	1	NR
4/4/2018 01:00	6.0	283	1	NR
4/4/2018 01:05	5.8	284	1	NR
4/4/2018 01:10	6.0	284	1	NR
4/4/2018 01:15	6.1	283	1	NR
4/4/2018 01:20	6.1	284	1	NR
4/4/2018 01:25	6.3	285	1	NR
4/4/2018 01:30	6.5	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/4/2018 01:35	6.8	288	2	NR
4/4/2018 01:40	6.6	292	2	NR
4/4/2018 01:45	6.6	294	2	NR
4/4/2018 01:50	6.7	296	2	NR
4/4/2018 01:55	6.9	297	1	NR
4/4/2018 02:00	7.0	297	1	NR
4/4/2018 02:05	7.0	298	2	NR
4/4/2018 02:10	7.3	299	2	NR
4/4/2018 02:15	7.4	301	1	NR
4/4/2018 02:20	7.6	303	1	NR
4/4/2018 02:25	7.3	304	1	NR
4/4/2018 02:30	7.0	305	1	NR
4/4/2018 02:35	7.2	306	1	NR
4/4/2018 02:40	7.3	307	1	NR
4/4/2018 02:45	7.5	307	1	NR
4/4/2018 02:50	7.4	308	1	NR
4/4/2018 02:55	7.6	309	1	NR
4/4/2018 03:00	7.9	313	1	NR
4/4/2018 03:05	8.1	315	1	NR
4/4/2018 03:10	8.4	318	1	NR
4/4/2018 03:15	8.4	320	1	NR
4/4/2018 03:20	8.5	322	1	NR
4/4/2018 03:25	8.5	324	1	NR
4/4/2018 03:30	8.8	323	1	NR
4/4/2018 03:35	8.5	323	ND	NR
4/4/2018 03:40	8.4	323	ND	NR
4/4/2018 03:45	8.3	322	ND	NR
4/4/2018 03:50	8.4	322	ND	NR
4/4/2018 03:55	7.9	321	1	NR
4/4/2018 04:00	7.2	320	1	NR
4/4/2018 04:05	7.2	320	1	NR
4/4/2018 04:10	7.0	319	1	NR
4/4/2018 04:15	7.0	320	1	NR
4/4/2018 04:20	7.1	320	1	NR
4/4/2018 04:25	7.6	320	1	NR
4/4/2018 04:30	7.9	322	1	NR
4/4/2018 04:35	8.2	323	1	NR
4/4/2018 04:40	8.1	324	ND	NR
4/4/2018 04:45	7.9	324	ND	NR
4/4/2018 04:50	7.6	325	ND	NR
4/4/2018 04:55	7.3	325	1	NR
4/4/2018 05:00	6.8	324	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/4/2018 05:05	6.4	323	ND	NR
4/4/2018 05:10	6.1	320	1	NR
4/4/2018 05:15	6.1	319	ND	NR
4/4/2018 05:20	6.1	317	ND	NR
4/4/2018 05:25	6.3	317	ND	NR
4/4/2018 05:30	6.7	318	ND	NR
4/4/2018 05:35	6.8	317	ND	NR
4/4/2018 05:40	6.9	317	ND	NR
4/4/2018 05:45	6.9	318	ND	NR
4/4/2018 05:50	6.8	317	ND	NR
4/4/2018 05:55	6.6	316	ND	NR
4/4/2018 06:00	6.5	314	ND	NR
4/4/2018 06:05	6.3	314	ND	NR
4/4/2018 06:10	6.2	314	1	NR
4/4/2018 06:15	6.1	313	1	NR
4/4/2018 06:20	6.2	312	1	NR
4/4/2018 06:25	6.3	311	1	NR
4/4/2018 06:30	6.5	312	1	NR
4/4/2018 06:35	6.6	313	ND	NR
4/4/2018 06:40	6.9	313	ND	NR
4/4/2018 06:45	7.2	315	ND	NR
4/4/2018 06:50	7.2	317	1	NR
4/4/2018 06:55	7.3	320	1	NR
4/4/2018 07:00	7.3	321	1	NR
4/4/2018 07:05	7.3	322	1	NR
4/4/2018 07:10	7.1	323	1	NR
4/4/2018 07:15	6.9	322	ND	NR
4/4/2018 07:20	6.7	320	ND	NR
4/4/2018 07:25	6.5	319	ND	NR
4/4/2018 07:30	6.4	317	ND	NR
4/4/2018 07:35	6.3	316	ND	NR
4/4/2018 07:40	6.5	314	ND	NR
4/4/2018 07:45	6.7	313	ND	NR
4/4/2018 07:50	6.9	314	ND	NR
4/4/2018 07:55	6.9	314	ND	NR
4/4/2018 08:00	7.0	314	ND	NR
4/4/2018 08:05	7.0	314	ND	NR
4/4/2018 08:10	6.7	317	1	NR
4/4/2018 08:15	6.5	319	1	NR
4/4/2018 08:20	6.2	318	1	NR
4/4/2018 08:25	6.5	318	1	NR
4/4/2018 08:30	6.4	320	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/4/2018 08:35	6.7	320	1	NR
4/4/2018 08:40	7.0	317	1	NR
4/4/2018 08:45	7.4	316	1	NR
4/4/2018 08:50	7.6	317	1	NR
4/4/2018 08:55	7.5	319	1	NR
4/4/2018 09:00	7.6	320	1	NR
4/4/2018 09:05	7.4	323	ND	NR
4/4/2018 09:10	7.5	325	ND	NR
4/4/2018 09:15	7.6	326	ND	NR
4/4/2018 09:20	7.7	326	ND	NR
4/4/2018 09:25	7.8	326	ND	NR
4/4/2018 09:30	8.0	325	ND	NR
4/4/2018 09:35	8.2	322	ND	NR
4/4/2018 09:40	8.3	323	ND	NR
4/4/2018 09:45	8.3	323	ND	NR
4/4/2018 09:50	8.3	323	ND	NR
4/4/2018 09:55	8.4	322	1	NR
4/4/2018 10:00	8.1	322	1	NR
4/4/2018 10:05	7.9	323	1	NR
4/4/2018 10:10	7.5	322	1	NR
4/4/2018 10:15	7.5	321	1	NR
4/4/2018 10:20	7.5	321	ND	NR
4/4/2018 10:25	7.4	322	ND	NR
4/4/2018 10:30	7.1	325	ND	NR
4/4/2018 10:35	7.1	327	ND	NR
4/4/2018 10:40	7.1	327	ND	NR
4/4/2018 10:45	6.9	327	ND	NR
4/4/2018 10:50	6.8	325	1	NR
4/4/2018 10:55	6.8	323	1	NR
4/4/2018 11:00	7.1	318	1	NR
4/4/2018 11:05	7.2	315	1	NR
4/4/2018 11:10	7.2	317	1	NR
4/4/2018 11:15	6.9	319	1	NR
4/4/2018 11:20	6.9	319	1	NR
4/4/2018 11:25	6.7	318	ND	NR
4/4/2018 11:30	6.6	318	ND	NR
4/4/2018 11:35	6.4	316	ND	NR
4/4/2018 11:40	6.5	311	ND	NR
4/4/2018 11:45	6.8	308	ND	NR
4/4/2018 11:50	6.5	307	ND	NR
4/4/2018 11:55	6.4	305	ND	NR
4/4/2018 12:00	6.6	305	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/4/2018 12:05	6.5	306	ND	NR
4/4/2018 12:10	6.2	307	1	NR
4/4/2018 12:15	5.8	306	1	NR
4/4/2018 12:20	5.7	305	1	NR
4/4/2018 12:25	5.5	306	1	NR
4/4/2018 12:30	5.2	301	1	NR
4/4/2018 12:35	5.1	298	1	NR
4/4/2018 12:40	5.0	293	1	NR
4/4/2018 12:45	5.2	292	1	NR
4/4/2018 12:50	5.4	290	1	NR
4/4/2018 12:55	5.6	290	1	NR
4/4/2018 13:00	5.7	291	1	NR
4/4/2018 13:05	5.8	289	1	NR
4/4/2018 13:10	6.1	293	1	NR
4/4/2018 13:15	6.3	293	1	NR
4/4/2018 13:20	6.5	295	1	NR
4/4/2018 13:25	6.5	295	1	NR
4/4/2018 13:30	6.4	295	1	NR
4/4/2018 13:35	6.2	295	1	NR
4/4/2018 13:40	6.1	290	1	NR
4/4/2018 13:45	6.0	286	1	NR
4/4/2018 13:50	5.9	282	1	NR
4/4/2018 13:55	6.0	277	1	NR
4/4/2018 14:00	6.2	276	1	NR
4/4/2018 14:05	6.2	278	1	NR
4/4/2018 14:10	6.4	278	1	NR
4/4/2018 14:15	6.3	278	1	NR
4/4/2018 14:20	6.3	278	1	NR
4/4/2018 14:25	6.2	277	1	NR
4/4/2018 14:30	6.2	275	1	1
4/4/2018 14:35	6.5	273	1	1
4/4/2018 14:40	6.3	275	1	1
4/4/2018 14:45	6.6	278	1	NR
4/4/2018 14:50	6.6	281	1	NR
4/4/2018 14:55	6.6	280	1	NR
4/4/2018 15:00	6.8	281	1	NR
4/4/2018 15:05	6.6	279	1	NR
4/4/2018 15:10	6.8	277	1	NR
4/4/2018 15:15	6.4	272	1	1
4/4/2018 15:20	6.5	268	1	1
4/4/2018 15:25	6.6	267	1	1
4/4/2018 15:30	6.6	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/4/2018 15:35	6.7	268	ND	1
4/4/2018 15:40	6.5	269	ND	1
4/4/2018 15:45	6.8	270	ND	1
4/4/2018 15:50	7.0	269	ND	1
4/4/2018 15:55	6.7	270	ND	1
4/4/2018 16:00	6.4	269	ND	1
4/4/2018 16:05	6.3	269	1	1
4/4/2018 16:10	6.1	268	1	1
4/4/2018 16:15	5.9	270	1	1
4/4/2018 16:20	5.7	271	1	1
4/4/2018 16:25	5.8	272	1	1
4/4/2018 16:30	5.9	272	1	1
4/4/2018 16:35	5.8	272	1	1
4/4/2018 16:40	6.0	272	1	1
4/4/2018 16:45	6.3	271	1	1
4/4/2018 16:50	6.4	273	1	1
4/4/2018 16:55	6.5	272	1	1
4/4/2018 17:00	6.3	272	1	1
4/4/2018 17:05	6.5	275	1	1
4/4/2018 17:10	6.6	277	ND	NR
4/4/2018 17:15	6.3	277	1	NR
4/4/2018 17:20	6.5	277	1	NR
4/4/2018 17:25	6.3	278	1	NR
4/4/2018 17:30	6.2	278	1	NR
4/4/2018 17:35	6.0	276	1	NR
4/4/2018 17:40	5.8	274	1	2
4/4/2018 17:45	5.7	274	1	1
4/4/2018 17:50	5.7	274	1	1
4/4/2018 17:55	5.8	276	1	NR
4/4/2018 18:00	5.9	279	1	NR
4/4/2018 18:05	5.9	282	1	NR
4/4/2018 18:10	6.0	283	1	NR
4/4/2018 18:15	5.9	283	1	NR
4/4/2018 18:20	5.7	283	1	NR
4/4/2018 18:25	5.5	284	1	NR
4/4/2018 18:30	5.2	282	1	NR
4/4/2018 18:35	5.1	279	1	NR
4/4/2018 18:40	5.1	278	1	NR
4/4/2018 18:45	5.1	282	1	NR
4/4/2018 18:50	5.1	282	1	NR
4/4/2018 18:55	5.1	281	1	NR
4/4/2018 19:00	5.2	282	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/4/2018 19:05	5.1	284	1	NR
4/4/2018 19:10	5.0	286	1	NR
4/4/2018 19:15	4.9	282	1	NR
4/4/2018 19:20	5.0	280	1	NR
4/4/2018 19:25	4.9	279	1	NR
4/4/2018 19:30	5.0	276	1	NR
4/4/2018 19:35	5.1	274	1	1
4/4/2018 19:40	5.2	272	ND	1
4/4/2018 19:45	5.3	271	ND	1
4/4/2018 19:50	5.0	272	ND	1
4/4/2018 19:55	5.0	272	1	1
4/4/2018 20:00	4.8	273	1	1
4/4/2018 20:05	4.7	273	1	1
4/4/2018 20:10	4.5	272	1	1
4/4/2018 20:15	4.3	273	1	1
4/4/2018 20:20	4.3	273	1	1
4/4/2018 20:25	4.1	273	1	1
4/4/2018 20:30	4.0	272	1	1
4/4/2018 20:35	3.9	272	1	1
4/4/2018 20:40	3.7	271	1	1
4/4/2018 20:45	3.7	270	ND	1
4/4/2018 20:50	3.4	269	ND	1
4/4/2018 20:55	3.3	268	ND	1
4/4/2018 21:00	3.2	267	ND	1
4/4/2018 21:05	3.2	267	1	1
4/4/2018 21:10	3.2	268	1	1
4/4/2018 21:15	3.2	268	1	1
4/4/2018 21:20	3.3	269	1	1
4/4/2018 21:25	3.4	269	1	1
4/4/2018 21:30	3.5	270	ND	1
4/4/2018 21:35	3.4	271	1	1
4/4/2018 21:40	3.3	271	1	1
4/4/2018 21:45	3.3	272	1	1
4/4/2018 21:50	3.3	272	1	1
4/4/2018 21:55	3.2	271	1	1
4/4/2018 22:00	3.2	271	1	1
4/4/2018 22:05	3.3	270	ND	1
4/4/2018 22:10	3.4	270	ND	1
4/4/2018 22:15	3.3	269	ND	1
4/4/2018 22:20	3.3	268	1	1
4/4/2018 22:25	3.3	268	1	2
4/4/2018 22:30	3.3	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/4/2018 22:35	3.3	268	1	1
4/4/2018 22:40	3.2	269	1	1
4/4/2018 22:45	3.2	268	1	1
4/4/2018 22:50	3.3	269	1	1
4/4/2018 22:55	3.3	270	ND	1
4/4/2018 23:00	3.4	271	1	1
4/4/2018 23:05	3.3	273	1	1
4/4/2018 23:10	3.3	275	1	1
4/4/2018 23:15	3.4	277	1	NR
4/4/2018 23:20	3.3	278	1	NR
4/4/2018 23:25	3.2	278	1	NR
4/4/2018 23:30	3.2	278	1	NR
4/4/2018 23:35	3.1	277	1	NR
4/4/2018 23:40	3.2	276	1	NR
4/4/2018 23:45	3.2	275	1	1
4/4/2018 23:50	3.1	275	1	1
4/4/2018 23:55	3.1	276	1	NR
4/4/2018 24:00	3.1	277	1	NR
4/5/2018 00:05	3.1	278	1	NR
4/5/2018 00:10	3.1	278	1	NR
4/5/2018 00:15	3.1	280	1	NR
4/5/2018 00:20	3.0	280	1	NR
4/5/2018 00:25	3.0	279	1	NR
4/5/2018 00:30	3.1	280	ND	NR
4/5/2018 00:35	3.1	280	ND	NR
4/5/2018 00:40	3.1	280	ND	NR
4/5/2018 00:45	3.1	280	ND	NR
4/5/2018 00:50	3.1	281	1	NR
4/5/2018 00:55	3.2	281	1	NR
4/5/2018 01:00	3.1	280	1	NR
4/5/2018 01:05	3.1	280	1	NR
4/5/2018 01:10	2.9	281	1	NR
4/5/2018 01:15	2.7	285	1	NR
4/5/2018 01:20	2.7	288	1	NR
4/5/2018 01:25	2.7	293	1	NR
4/5/2018 01:30	2.8	298	1	NR
4/5/2018 01:35	3.1	303	1	NR
4/5/2018 01:40	3.6	306	ND	NR
4/5/2018 01:45	4.0	306	ND	NR
4/5/2018 01:50	4.3	307	ND	NR
4/5/2018 01:55	4.6	306	ND	NR
4/5/2018 02:00	4.7	306	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/5/2018 02:05	4.5	305	ND	NR
4/5/2018 02:10	4.4	304	ND	NR
4/5/2018 02:15	4.1	304	ND	NR
4/5/2018 02:20	3.9	304	ND	NR
4/5/2018 02:25	3.5	306	ND	NR
4/5/2018 02:30	3.1	308	ND	NR
4/5/2018 02:35	3.0	310	ND	NR
4/5/2018 02:40	2.7	316	ND	NR
4/5/2018 02:45	2.8	321	ND	NR
4/5/2018 02:50	2.8	326	ND	NR
4/5/2018 02:55	2.8	330	ND	NR
4/5/2018 03:00	2.8	334	ND	NR
4/5/2018 03:05	2.6	338	ND	NR
4/5/2018 03:10	2.5	340	ND	NR
4/5/2018 03:15	2.4	342	1	NR
4/5/2018 03:20	2.4	342	1	NR
4/5/2018 03:25	2.5	341	1	NR
4/5/2018 03:30	2.6	340	1	NR
4/5/2018 03:35	2.8	339	ND	NR
4/5/2018 03:40	2.9	337	ND	NR
4/5/2018 03:45	2.8	336	ND	NR
4/5/2018 03:50	2.7	334	ND	NR
4/5/2018 03:55	2.5	332	ND	NR
4/5/2018 04:00	2.4	328	ND	NR
4/5/2018 04:05	2.3	326	1	NR
4/5/2018 04:10	2.2	321	ND	NR
4/5/2018 04:15	2.2	319	ND	NR
4/5/2018 04:20	2.4	315	ND	NR
4/5/2018 04:25	2.3	312	ND	NR
4/5/2018 04:30	2.3	313	ND	NR
4/5/2018 04:35	2.3	312	ND	NR
4/5/2018 04:40	2.2	313	ND	NR
4/5/2018 04:45	2.3	315	ND	NR
4/5/2018 04:50	2.2	319	ND	NR
4/5/2018 04:55	2.2	322	ND	NR
4/5/2018 05:00	2.2	327	ND	NR
4/5/2018 05:05	2.2	331	ND	NR
4/5/2018 05:10	2.2	336	ND	NR
4/5/2018 05:15	2.2	339	ND	NR
4/5/2018 05:20	2.2	344	ND	NR
4/5/2018 05:25	2.1	346	1	NR
4/5/2018 05:30	2.1	347	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/5/2018 05:35	2.1	349	1	NR
4/5/2018 05:40	2.0	349	1	NR
4/5/2018 05:45	2.0	349	1	NR
4/5/2018 05:50	1.7	348	1	NR
4/5/2018 05:55	1.4	347	1	NR
4/5/2018 06:00	1.3	345	1	NR
4/5/2018 06:05	1.0	342	1	NR
4/5/2018 06:10	0.7	335	1	NR
4/5/2018 06:15	0.5	317	ND	NR
4/5/2018 06:20	0.6	291	ND	NR
4/5/2018 06:25	0.8	277	1	NR
4/5/2018 06:30	0.6	258	1	1
4/5/2018 06:35	0.7	247	ND	1
4/5/2018 06:40	0.8	238	ND	2
4/5/2018 06:45	0.7	231	ND	2
4/5/2018 06:50	0.5	215	NR	2
4/5/2018 06:55	0.3	179	NR	1
4/5/2018 07:00	0.3	180	NR	1
4/5/2018 07:05	0.4	194	NR	1
4/5/2018 07:10	0.6	214	NR	1
4/5/2018 07:15	0.8	222	NR	1
4/5/2018 07:20	1.0	227	NR	1
4/5/2018 07:25	1.2	229	NR	1
4/5/2018 07:30	1.4	231	ND	1
4/5/2018 07:35	1.5	234	ND	1
4/5/2018 07:40	1.5	240	1	1
4/5/2018 07:45	1.5	246	1	1
4/5/2018 07:50	1.6	248	1	1
4/5/2018 07:55	1.8	249	1	2
4/5/2018 08:00	1.8	249	1	2
4/5/2018 08:05	1.8	244	1	1
4/5/2018 08:10	1.8	238	1	1
4/5/2018 08:15	1.6	234	1	1
4/5/2018 08:20	1.5	232	1	1
4/5/2018 08:25	1.3	230	1	1
4/5/2018 08:30	1.2	233	1	1
4/5/2018 08:35	1.1	236	1	1
4/5/2018 08:40	1.1	240	1	1
4/5/2018 08:45	1.2	243	ND	1
4/5/2018 08:50	1.1	243	ND	1
4/5/2018 08:55	1.3	244	ND	1
4/5/2018 09:00	1.3	242	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/5/2018 09:05	1.4	240	ND	2
4/5/2018 09:10	1.5	235	ND	2
4/5/2018 09:15	1.4	229	NR	2
4/5/2018 09:20	1.5	225	NR	2
4/5/2018 09:25	1.6	222	NR	2
4/5/2018 09:30	1.7	217	NR	2
4/5/2018 09:35	1.7	210	NR	1
4/5/2018 09:40	1.6	207	NR	1
4/5/2018 09:45	1.7	200	NR	1
4/5/2018 09:50	1.8	188	NR	1
4/5/2018 09:55	1.9	178	NR	1
4/5/2018 10:00	1.9	174	NR	1
4/5/2018 10:05	1.9	174	NR	1
4/5/2018 10:10	2.0	170	NR	1
4/5/2018 10:15	2.0	168	NR	NR
4/5/2018 10:20	1.9	169	NR	NR
4/5/2018 10:25	1.9	168	NR	NR
4/5/2018 10:30	1.8	166	NR	NR
4/5/2018 10:35	2.0	164	NR	NR
4/5/2018 10:40	2.0	165	NR	NR
4/5/2018 10:45	2.1	174	NR	1
4/5/2018 10:50	2.2	184	NR	1
4/5/2018 10:55	2.1	191	NR	1
4/5/2018 11:00	2.3	198	NR	1
4/5/2018 11:05	2.3	203	NR	1
4/5/2018 11:10	2.4	209	NR	1
4/5/2018 11:15	2.5	202	NR	ND
4/5/2018 11:20	2.7	196	NR	1
4/5/2018 11:25	2.9	195	NR	1
4/5/2018 11:30	3.1	190	NR	1
4/5/2018 11:35	3.2	190	NR	1
4/5/2018 11:40	3.1	187	NR	1
4/5/2018 11:45	3.0	189	NR	1
4/5/2018 11:50	2.8	191	NR	1
4/5/2018 11:55	2.8	189	NR	1
4/5/2018 12:00	2.9	188	NR	1
4/5/2018 12:05	2.9	185	NR	1
4/5/2018 12:10	3.2	182	NR	1
4/5/2018 12:15	3.2	183	NR	1
4/5/2018 12:20	3.3	185	NR	1
4/5/2018 12:25	3.4	189	NR	1
4/5/2018 12:30	3.4	189	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/5/2018 12:35	3.5	191	NR	1
4/5/2018 12:40	3.4	197	NR	1
4/5/2018 12:45	3.6	202	NR	1
4/5/2018 12:50	3.7	202	NR	1
4/5/2018 12:55	3.8	203	NR	1
4/5/2018 13:00	4.0	208	NR	1
4/5/2018 13:05	3.9	205	NR	1
4/5/2018 13:10	4.1	204	NR	1
4/5/2018 13:15	4.0	198	NR	1
4/5/2018 13:20	4.0	194	NR	1
4/5/2018 13:25	4.0	191	NR	1
4/5/2018 13:30	3.9	189	NR	1
4/5/2018 13:35	3.9	190	NR	1
4/5/2018 13:40	3.9	185	NR	1
4/5/2018 13:45	3.8	186	NR	1
4/5/2018 13:50	3.8	187	NR	1
4/5/2018 13:55	3.7	188	NR	1
4/5/2018 14:00	3.7	184	NR	1
4/5/2018 14:05	3.7	182	NR	1
4/5/2018 14:10	3.7	186	NR	1
4/5/2018 14:15	3.8	185	NR	1
4/5/2018 14:20	3.7	189	NR	1
4/5/2018 14:25	3.7	191	NR	1
4/5/2018 14:30	3.6	195	NR	1
4/5/2018 14:35	3.8	204	NR	1
4/5/2018 14:40	3.9	202	NR	1
4/5/2018 14:45	4.0	201	NR	1
4/5/2018 14:50	4.0	193	NR	1
4/5/2018 14:55	4.0	190	NR	1
4/5/2018 15:00	4.1	190	NR	1
4/5/2018 15:05	4.0	184	NR	1
4/5/2018 15:10	3.9	182	NR	1
4/5/2018 15:15	3.7	181	NR	1
4/5/2018 15:20	3.7	185	NR	1
4/5/2018 15:25	3.5	188	NR	1
4/5/2018 15:30	3.3	189	NR	1
4/5/2018 15:35	3.3	187	NR	1
4/5/2018 15:40	3.1	186	NR	1
4/5/2018 15:45	3.0	184	NR	1
4/5/2018 15:50	3.0	179	NR	1
4/5/2018 15:55	3.0	172	NR	1
4/5/2018 16:00	2.9	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/5/2018 16:05	2.7	166	NR	NR
4/5/2018 16:10	2.7	168	NR	NR
4/5/2018 16:15	2.9	169	NR	NR
4/5/2018 16:20	3.0	173	NR	1
4/5/2018 16:25	3.1	175	NR	1
4/5/2018 16:30	3.2	177	NR	1
4/5/2018 16:35	3.3	175	NR	1
4/5/2018 16:40	3.4	173	NR	1
4/5/2018 16:45	3.3	170	NR	1
4/5/2018 16:50	3.2	167	NR	NR
4/5/2018 16:55	3.2	165	NR	NR
4/5/2018 17:00	3.3	164	NR	NR
4/5/2018 17:05	3.4	165	NR	NR
4/5/2018 17:10	3.5	163	NR	NR
4/5/2018 17:15	3.6	164	NR	NR
4/5/2018 17:20	3.7	164	NR	NR
4/5/2018 17:25	3.8	165	NR	NR
4/5/2018 17:30	3.8	163	NR	NR
4/5/2018 17:35	3.9	161	NR	NR
4/5/2018 17:40	3.9	161	NR	NR
4/5/2018 17:45	3.9	159	NR	NR
4/5/2018 17:50	3.8	157	NR	NR
4/5/2018 17:55	3.8	151	NR	NR
4/5/2018 18:00	3.7	146	NR	NR
4/5/2018 18:05	3.5	140	NR	NR
4/5/2018 18:10	3.5	133	NR	NR
4/5/2018 18:15	3.3	124	NR	NR
4/5/2018 18:20	3.2	116	NR	NR
4/5/2018 18:25	3.0	109	NR	NR
4/5/2018 18:30	2.9	106	NR	NR
4/5/2018 18:35	2.8	102	NR	NR
4/5/2018 18:40	2.6	99	NR	NR
4/5/2018 18:45	2.7	100	NR	NR
4/5/2018 18:50	2.8	103	NR	NR
4/5/2018 18:55	3.0	105	NR	NR
4/5/2018 19:00	3.1	105	NR	NR
4/5/2018 19:05	3.3	109	NR	NR
4/5/2018 19:10	3.4	113	NR	NR
4/5/2018 19:15	3.4	112	NR	NR
4/5/2018 19:20	3.4	114	NR	NR
4/5/2018 19:25	3.4	115	NR	NR
4/5/2018 19:30	3.5	118	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/5/2018 19:35	3.2	118	NR	NR
4/5/2018 19:40	3.0	118	NR	NR
4/5/2018 19:45	3.0	120	NR	NR
4/5/2018 19:50	3.0	120	NR	NR
4/5/2018 19:55	2.9	117	NR	NR
4/5/2018 20:00	2.7	114	NR	NR
4/5/2018 20:05	2.7	108	NR	NR
4/5/2018 20:10	2.7	107	NR	NR
4/5/2018 20:15	2.7	107	NR	NR
4/5/2018 20:20	2.8	106	NR	NR
4/5/2018 20:25	2.5	102	NR	NR
4/5/2018 20:30	2.5	97	NR	NR
4/5/2018 20:35	2.8	101	NR	NR
4/5/2018 20:40	2.9	101	NR	NR
4/5/2018 20:45	2.6	88	NR	NR
4/5/2018 20:50	2.3	80	NR	NR
4/5/2018 20:55	2.4	82	NR	NR
4/5/2018 21:00	2.4	84	NR	NR
4/5/2018 21:05	2.1	81	NR	NR
4/5/2018 21:10	2.1	83	NR	NR
4/5/2018 21:15	2.3	94	NR	NR
4/5/2018 21:20	2.4	101	NR	NR
4/5/2018 21:25	2.3	104	NR	NR
4/5/2018 21:30	2.5	109	NR	NR
4/5/2018 21:35	2.5	111	NR	NR
4/5/2018 21:40	2.5	111	NR	NR
4/5/2018 21:45	2.5	111	NR	NR
4/5/2018 21:50	2.6	112	NR	NR
4/5/2018 21:55	2.9	113	NR	NR
4/5/2018 22:00	3.0	115	NR	NR
4/5/2018 22:05	3.2	119	NR	NR
4/5/2018 22:10	3.3	123	NR	NR
4/5/2018 22:15	3.3	125	NR	NR
4/5/2018 22:20	3.2	127	NR	NR
4/5/2018 22:25	3.3	128	NR	NR
4/5/2018 22:30	3.5	128	NR	NR
4/5/2018 22:35	3.5	128	NR	NR
4/5/2018 22:40	3.6	128	NR	NR
4/5/2018 22:45	3.7	130	NR	NR
4/5/2018 22:50	3.6	130	NR	NR
4/5/2018 22:55	3.5	132	NR	NR
4/5/2018 23:00	3.3	132	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/5/2018 23:05	3.1	132	NR	NR
4/5/2018 23:10	3.0	132	NR	NR
4/5/2018 23:15	2.9	133	NR	NR
4/5/2018 23:20	2.8	135	NR	NR
4/5/2018 23:25	2.7	134	NR	NR
4/5/2018 23:30	2.5	130	NR	NR
4/5/2018 23:35	2.2	126	NR	NR
4/5/2018 23:40	2.0	124	NR	NR
4/5/2018 23:45	1.9	123	NR	NR
4/5/2018 23:50	1.7	121	NR	NR
4/5/2018 23:55	1.4	119	NR	NR
4/5/2018 24:00	1.2	121	NR	NR
4/6/2018 00:05	1.2	126	NR	NR
4/6/2018 00:10	1.3	129	NR	NR
4/6/2018 00:15	1.2	135	NR	NR
4/6/2018 00:20	1.4	141	NR	NR
4/6/2018 00:25	1.6	148	NR	NR
4/6/2018 00:30	1.8	153	NR	NR
4/6/2018 00:35	1.9	158	NR	NR
4/6/2018 00:40	2.0	162	NR	NR
4/6/2018 00:45	2.1	163	NR	NR
4/6/2018 00:50	2.2	165	NR	NR
4/6/2018 00:55	2.3	166	NR	NR
4/6/2018 01:00	2.4	169	NR	NR
4/6/2018 01:05	2.4	172	NR	1
4/6/2018 01:10	2.3	176	NR	1
4/6/2018 01:15	2.3	179	NR	1
4/6/2018 01:20	2.1	182	NR	1
4/6/2018 01:25	1.9	184	NR	1
4/6/2018 01:30	1.7	188	NR	1
4/6/2018 01:35	1.5	190	NR	1
4/6/2018 01:40	1.4	194	NR	1
4/6/2018 01:45	1.3	198	NR	ND
4/6/2018 01:50	1.4	199	NR	ND
4/6/2018 01:55	1.5	201	NR	ND
4/6/2018 02:00	1.8	199	NR	ND
4/6/2018 02:05	2.2	197	NR	1
4/6/2018 02:10	2.5	193	NR	1
4/6/2018 02:15	2.8	190	NR	1
4/6/2018 02:20	2.9	190	NR	1
4/6/2018 02:25	3.0	193	NR	1
4/6/2018 02:30	2.9	196	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/6/2018 02:35	2.7	202	NR	2
4/6/2018 02:40	2.6	207	NR	1
4/6/2018 02:45	2.5	213	NR	1
4/6/2018 02:50	2.4	218	NR	1
4/6/2018 02:55	2.3	222	NR	1
4/6/2018 03:00	2.3	230	1	1
4/6/2018 03:05	2.4	237	1	1
4/6/2018 03:10	2.5	247	1	1
4/6/2018 03:15	2.5	255	1	1
4/6/2018 03:20	2.5	263	1	1
4/6/2018 03:25	2.6	268	1	1
4/6/2018 03:30	2.7	270	1	1
4/6/2018 03:35	2.7	271	1	1
4/6/2018 03:40	2.7	272	1	1
4/6/2018 03:45	2.7	273	2	1
4/6/2018 03:50	2.8	276	2	NR
4/6/2018 03:55	3.1	277	2	NR
4/6/2018 04:00	3.2	280	2	NR
4/6/2018 04:05	3.5	283	2	NR
4/6/2018 04:10	3.6	284	2	NR
4/6/2018 04:15	3.7	285	3	NR
4/6/2018 04:20	3.8	285	3	NR
4/6/2018 04:25	3.7	285	3	NR
4/6/2018 04:30	3.7	284	3	NR
4/6/2018 04:35	3.6	284	3	NR
4/6/2018 04:40	3.7	284	3	NR
4/6/2018 04:45	3.7	285	3	NR
4/6/2018 04:50	3.8	285	5	NR
4/6/2018 04:55	3.9	285	6	NR
4/6/2018 05:00	3.8	286	6	NR
4/6/2018 05:05	3.7	286	6	NR
4/6/2018 05:10	3.7	285	6	NR
4/6/2018 05:15	3.6	284	6	NR
4/6/2018 05:20	3.4	283	4	NR
4/6/2018 05:25	3.3	282	3	NR
4/6/2018 05:30	3.3	279	3	NR
4/6/2018 05:35	3.2	278	2	NR
4/6/2018 05:40	3.2	277	2	NR
4/6/2018 05:45	3.1	276	2	NR
4/6/2018 05:50	3.0	274	2	1
4/6/2018 05:55	3.0	275	2	1
4/6/2018 06:00	3.0	278	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/6/2018 06:05	3.0	280	2	NR
4/6/2018 06:10	3.1	280	2	NR
4/6/2018 06:15	3.3	284	2	NR
4/6/2018 06:20	3.4	287	2	NR
4/6/2018 06:25	3.6	289	2	NR
4/6/2018 06:30	3.8	289	1	NR
4/6/2018 06:35	3.9	289	1	NR
4/6/2018 06:40	4.1	290	1	NR
4/6/2018 06:45	4.1	289	1	NR
4/6/2018 06:50	4.2	289	1	NR
4/6/2018 06:55	4.1	290	1	NR
4/6/2018 07:00	4.1	290	1	NR
4/6/2018 07:05	4.2	290	3	NR
4/6/2018 07:10	4.2	289	5	NR
4/6/2018 07:15	4.1	289	6	NR
4/6/2018 07:20	4.1	288	7	NR
4/6/2018 07:25	4.1	285	8	NR
4/6/2018 07:30	3.9	282	8	NR
4/6/2018 07:35	3.8	280	7	NR
4/6/2018 07:40	3.7	276	5	NR
4/6/2018 07:45	3.7	271	4	1
4/6/2018 07:50	3.6	268	3	1
4/6/2018 07:55	3.8	268	2	1
4/6/2018 08:00	3.9	270	2	1
4/6/2018 08:05	3.9	271	2	1
4/6/2018 08:10	4.1	275	3	1
4/6/2018 08:15	4.3	279	3	NR
4/6/2018 08:20	4.4	281	3	NR
4/6/2018 08:25	4.5	281	3	NR
4/6/2018 08:30	4.5	282	2	NR
4/6/2018 08:35	4.8	283	2	NR
4/6/2018 08:40	4.8	284	1	NR
4/6/2018 08:45	5.0	286	1	NR
4/6/2018 08:50	5.3	289	1	NR
4/6/2018 08:55	5.4	290	2	NR
4/6/2018 09:00	5.6	289	2	NR
4/6/2018 09:05	5.6	288	2	NR
4/6/2018 09:10	5.9	286	3	NR
4/6/2018 09:15	5.9	285	3	NR
4/6/2018 09:20	5.8	285	3	NR
4/6/2018 09:25	6.1	288	3	NR
4/6/2018 09:30	6.4	292	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/6/2018 09:35	6.4	294	2	NR
4/6/2018 09:40	6.4	296	1	NR
4/6/2018 09:45	6.3	299	1	NR
4/6/2018 09:50	6.2	296	1	NR
4/6/2018 09:55	5.8	294	2	NR
4/6/2018 10:00	5.7	290	2	NR
4/6/2018 10:05	5.7	290	2	NR
4/6/2018 10:10	5.8	290	3	NR
4/6/2018 10:15	5.9	286	2	NR
4/6/2018 10:20	6.0	287	2	NR
4/6/2018 10:25	6.2	287	2	NR
4/6/2018 10:30	6.1	287	2	NR
4/6/2018 10:35	6.1	287	2	NR
4/6/2018 10:40	6.1	287	2	NR
4/6/2018 10:45	6.3	286	2	NR
4/6/2018 10:50	6.5	284	1	NR
4/6/2018 10:55	6.5	284	1	NR
4/6/2018 11:00	6.9	282	1	NR
4/6/2018 11:05	7.1	281	1	NR
4/6/2018 11:10	7.2	277	2	NR
4/6/2018 11:15	7.3	276	2	NR
4/6/2018 11:20	7.2	277	3	NR
4/6/2018 11:25	7.3	275	3	2
4/6/2018 11:30	7.2	275	3	2
4/6/2018 11:35	6.9	277	3	NR
4/6/2018 11:40	6.6	280	3	NR
4/6/2018 11:45	6.7	283	2	NR
4/6/2018 11:50	6.7	284	2	NR
4/6/2018 11:55	6.8	289	1	NR
4/6/2018 12:00	6.7	291	2	NR
4/6/2018 12:05	6.9	295	1	NR
4/6/2018 12:10	7.2	298	2	NR
4/6/2018 12:15	7.1	301	4	NR
4/6/2018 12:20	7.1	301	4	NR
4/6/2018 12:25	7.1	298	5	NR
4/6/2018 12:30	7.4	299	6	NR
4/6/2018 12:35	7.5	296	8	NR
4/6/2018 12:40	7.6	295	9	NR
4/6/2018 12:45	7.7	294	9	NR
4/6/2018 12:50	7.7	296	9	NR
4/6/2018 12:55	7.7	299	9	NR
4/6/2018 13:00	7.8	299	9	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/6/2018 13:05	7.9	301	9	NR
4/6/2018 13:10	7.9	302	9	NR
4/6/2018 13:15	8.0	303	9	NR
4/6/2018 13:20	7.9	303	9	NR
4/6/2018 13:25	8.0	302	9	NR
4/6/2018 13:30	8.1	304	8	NR
4/6/2018 13:35	8.0	303	7	NR
4/6/2018 13:40	7.7	301	6	NR
4/6/2018 13:45	7.8	298	5	NR
4/6/2018 13:50	8.0	296	5	NR
4/6/2018 13:55	7.9	293	6	NR
4/6/2018 14:00	7.8	291	7	NR
4/6/2018 14:05	7.9	291	6	NR
4/6/2018 14:10	8.1	292	7	NR
4/6/2018 14:15	8.1	294	8	NR
4/6/2018 14:20	8.1	295	7	NR
4/6/2018 14:25	8.2	299	5	NR
4/6/2018 14:30	8.4	300	5	NR
4/6/2018 14:35	8.1	301	6	NR
4/6/2018 14:40	8.2	300	5	NR
4/6/2018 14:45	8.1	299	4	NR
4/6/2018 14:50	7.9	298	4	NR
4/6/2018 14:55	7.8	297	5	NR
4/6/2018 15:00	7.6	296	5	NR
4/6/2018 15:05	7.7	295	6	NR
4/6/2018 15:10	7.5	298	5	NR
4/6/2018 15:15	7.5	299	6	NR
4/6/2018 15:20	7.7	300	5	NR
4/6/2018 15:25	7.7	302	5	NR
4/6/2018 15:30	7.7	304	5	NR
4/6/2018 15:35	7.7	306	4	NR
4/6/2018 15:40	7.6	304	4	NR
4/6/2018 15:45	7.4	306	5	NR
4/6/2018 15:50	7.0	305	6	NR
4/6/2018 15:55	7.0	305	5	NR
4/6/2018 16:00	6.8	305	6	NR
4/6/2018 16:05	6.4	304	6	NR
4/6/2018 16:10	6.4	305	6	NR
4/6/2018 16:15	6.2	304	5	NR
4/6/2018 16:20	6.4	308	3	NR
4/6/2018 16:25	6.4	312	2	NR
4/6/2018 16:30	6.6	314	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/6/2018 16:35	6.9	318	1	NR
4/6/2018 16:40	6.8	322	1	NR
4/6/2018 16:45	7.1	322	1	NR
4/6/2018 16:50	7.2	320	1	NR
4/6/2018 16:55	7.1	319	1	NR
4/6/2018 17:00	6.9	319	1	NR
4/6/2018 17:05	6.7	318	1	NR
4/6/2018 17:10	6.7	315	1	NR
4/6/2018 17:15	6.5	316	1	NR
4/6/2018 17:20	6.1	318	1	NR
4/6/2018 17:25	6.1	322	1	NR
4/6/2018 17:30	5.9	324	1	NR
4/6/2018 17:35	5.7	326	1	NR
4/6/2018 17:40	5.5	330	1	NR
4/6/2018 17:45	5.3	337	1	NR
4/6/2018 17:50	5.2	340	1	NR
4/6/2018 17:55	5.2	340	1	NR
4/6/2018 18:00	5.6	339	1	NR
4/6/2018 18:05	5.8	340	1	NR
4/6/2018 18:10	5.8	339	1	NR
4/6/2018 18:15	5.8	336	1	NR
4/6/2018 18:20	6.1	333	1	NR
4/6/2018 18:25	5.8	333	1	NR
4/6/2018 18:30	5.5	335	1	NR
4/6/2018 18:35	5.4	336	1	NR
4/6/2018 18:40	5.2	337	1	NR
4/6/2018 18:45	5.0	338	1	NR
4/6/2018 18:50	4.8	341	1	NR
4/6/2018 18:55	4.9	340	1	NR
4/6/2018 19:00	4.9	340	1	NR
4/6/2018 19:05	4.7	341	1	NR
4/6/2018 19:10	4.8	342	1	NR
4/6/2018 19:15	4.8	342	1	NR
4/6/2018 19:20	4.6	343	1	NR
4/6/2018 19:25	4.4	345	1	NR
4/6/2018 19:30	4.1	344	1	NR
4/6/2018 19:35	4.3	341	1	NR
4/6/2018 19:40	4.0	341	1	NR
4/6/2018 19:45	4.1	340	1	NR
4/6/2018 19:50	4.0	339	1	NR
4/6/2018 19:55	4.0	337	1	NR
4/6/2018 20:00	4.0	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/6/2018 20:05	4.0	337	1	NR
4/6/2018 20:10	4.0	336	1	NR
4/6/2018 20:15	3.7	336	ND	NR
4/6/2018 20:20	3.8	336	1	NR
4/6/2018 20:25	3.7	335	1	NR
4/6/2018 20:30	3.6	334	ND	NR
4/6/2018 20:35	3.5	336	ND	NR
4/6/2018 20:40	3.3	336	ND	NR
4/6/2018 20:45	3.5	336	ND	NR
4/6/2018 20:50	3.4	337	ND	NR
4/6/2018 20:55	3.4	338	ND	NR
4/6/2018 21:00	3.4	338	ND	NR
4/6/2018 21:05	3.3	337	ND	NR
4/6/2018 21:10	3.3	337	ND	NR
4/6/2018 21:15	3.2	337	ND	NR
4/6/2018 21:20	3.3	337	ND	NR
4/6/2018 21:25	3.5	335	ND	NR
4/6/2018 21:30	3.6	334	1	NR
4/6/2018 21:35	3.7	334	ND	NR
4/6/2018 21:40	3.9	333	ND	NR
4/6/2018 21:45	4.0	332	ND	NR
4/6/2018 21:50	3.9	331	1	NR
4/6/2018 21:55	3.7	332	1	NR
4/6/2018 22:00	3.7	332	1	NR
4/6/2018 22:05	3.8	332	1	NR
4/6/2018 22:10	3.7	333	1	NR
4/6/2018 22:15	3.7	333	1	NR
4/6/2018 22:20	3.9	334	1	NR
4/6/2018 22:25	4.1	333	1	NR
4/6/2018 22:30	4.2	333	1	NR
4/6/2018 22:35	4.2	332	ND	NR
4/6/2018 22:40	4.2	332	ND	NR
4/6/2018 22:45	4.1	332	ND	NR
4/6/2018 22:50	4.1	333	ND	NR
4/6/2018 22:55	4.0	334	ND	NR
4/6/2018 23:00	3.9	334	1	NR
4/6/2018 23:05	4.1	333	ND	NR
4/6/2018 23:10	4.1	334	1	NR
4/6/2018 23:15	4.3	334	1	NR
4/6/2018 23:20	4.2	333	1	NR
4/6/2018 23:25	4.2	334	ND	NR
4/6/2018 23:30	4.2	334	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/6/2018 23:35	4.0	336	1	NR
4/6/2018 23:40	4.0	336	1	NR
4/6/2018 23:45	3.9	336	ND	NR
4/6/2018 23:50	3.9	336	ND	NR
4/6/2018 23:55	3.9	335	1	NR
4/6/2018 24:00	3.8	336	1	NR
4/7/2018 00:05	3.8	336	1	NR
4/7/2018 00:10	3.6	336	1	NR
4/7/2018 00:15	3.7	337	1	NR
4/7/2018 00:20	3.5	338	1	NR
4/7/2018 00:25	3.5	339	1	NR
4/7/2018 00:30	3.4	339	1	NR
4/7/2018 00:35	3.2	340	1	NR
4/7/2018 00:40	3.1	340	1	NR
4/7/2018 00:45	3.1	340	1	NR
4/7/2018 00:50	3.0	340	1	NR
4/7/2018 00:55	3.0	340	1	NR
4/7/2018 01:00	3.0	339	1	NR
4/7/2018 01:05	3.0	339	ND	NR
4/7/2018 01:10	2.9	338	ND	NR
4/7/2018 01:15	2.9	338	ND	NR
4/7/2018 01:20	3.0	337	ND	NR
4/7/2018 01:25	3.1	337	ND	NR
4/7/2018 01:30	3.3	337	ND	NR
4/7/2018 01:35	3.5	336	ND	NR
4/7/2018 01:40	3.7	335	1	NR
4/7/2018 01:45	3.9	334	1	NR
4/7/2018 01:50	4.1	332	1	NR
4/7/2018 01:55	4.2	332	1	NR
4/7/2018 02:00	4.2	332	1	NR
4/7/2018 02:05	4.1	333	1	NR
4/7/2018 02:10	4.1	333	1	NR
4/7/2018 02:15	4.0	334	1	NR
4/7/2018 02:20	3.8	335	1	NR
4/7/2018 02:25	3.6	336	1	NR
4/7/2018 02:30	3.6	336	1	NR
4/7/2018 02:35	3.6	336	ND	NR
4/7/2018 02:40	3.6	336	ND	NR
4/7/2018 02:45	3.6	335	ND	NR
4/7/2018 02:50	3.6	336	ND	NR
4/7/2018 02:55	3.8	335	ND	NR
4/7/2018 03:00	3.7	334	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/7/2018 03:05	3.7	335	ND	NR
4/7/2018 03:10	3.8	334	ND	NR
4/7/2018 03:15	3.9	334	ND	NR
4/7/2018 03:20	3.9	334	ND	NR
4/7/2018 03:25	3.8	334	ND	NR
4/7/2018 03:30	3.8	333	ND	NR
4/7/2018 03:35	3.8	332	ND	NR
4/7/2018 03:40	3.5	332	1	NR
4/7/2018 03:45	3.2	332	1	NR
4/7/2018 03:50	3.0	331	1	NR
4/7/2018 03:55	2.9	329	1	NR
4/7/2018 04:00	2.7	329	1	NR
4/7/2018 04:05	2.7	330	ND	NR
4/7/2018 04:10	2.8	331	ND	NR
4/7/2018 04:15	3.0	331	ND	NR
4/7/2018 04:20	3.2	332	ND	NR
4/7/2018 04:25	3.2	335	ND	NR
4/7/2018 04:30	3.3	335	ND	NR
4/7/2018 04:35	3.4	334	ND	NR
4/7/2018 04:40	3.3	333	ND	NR
4/7/2018 04:45	3.2	333	ND	NR
4/7/2018 04:50	3.2	333	ND	NR
4/7/2018 04:55	3.2	332	ND	NR
4/7/2018 05:00	3.2	332	ND	NR
4/7/2018 05:05	3.1	333	ND	NR
4/7/2018 05:10	3.1	335	ND	NR
4/7/2018 05:15	3.0	335	ND	NR
4/7/2018 05:20	2.9	335	ND	NR
4/7/2018 05:25	2.9	336	ND	NR
4/7/2018 05:30	2.9	336	ND	NR
4/7/2018 05:35	2.9	336	ND	NR
4/7/2018 05:40	2.9	336	ND	NR
4/7/2018 05:45	3.0	336	ND	NR
4/7/2018 05:50	3.0	336	ND	NR
4/7/2018 05:55	3.0	335	1	NR
4/7/2018 06:00	3.2	334	1	NR
4/7/2018 06:05	3.2	334	1	NR
4/7/2018 06:10	3.4	333	1	NR
4/7/2018 06:15	3.3	334	1	NR
4/7/2018 06:20	3.3	333	1	NR
4/7/2018 06:25	3.1	333	1	NR
4/7/2018 06:30	3.1	332	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/7/2018 06:35	3.1	332	1	NR
4/7/2018 06:40	3.0	332	1	NR
4/7/2018 06:45	3.1	331	1	NR
4/7/2018 06:50	3.2	331	1	NR
4/7/2018 06:55	3.3	331	1	NR
4/7/2018 07:00	3.2	329	1	NR
4/7/2018 07:05	3.2	326	1	NR
4/7/2018 07:10	3.3	323	1	NR
4/7/2018 07:15	3.2	319	1	NR
4/7/2018 07:20	3.3	315	1	NR
4/7/2018 07:25	3.5	312	1	NR
4/7/2018 07:30	3.6	310	1	NR
4/7/2018 07:35	3.6	309	1	NR
4/7/2018 07:40	3.5	308	1	NR
4/7/2018 07:45	3.4	308	1	NR
4/7/2018 07:50	3.3	310	1	NR
4/7/2018 07:55	3.1	311	1	NR
4/7/2018 08:00	3.1	314	ND	NR
4/7/2018 08:05	3.2	317	ND	NR
4/7/2018 08:10	3.4	321	ND	NR
4/7/2018 08:15	3.6	323	ND	NR
4/7/2018 08:20	3.6	325	ND	NR
4/7/2018 08:25	3.8	328	ND	NR
4/7/2018 08:30	3.9	330	1	NR
4/7/2018 08:35	4.0	329	1	NR
4/7/2018 08:40	3.8	330	1	NR
4/7/2018 08:45	3.8	333	1	NR
4/7/2018 08:50	3.7	334	1	NR
4/7/2018 08:55	3.5	334	1	NR
4/7/2018 09:00	3.2	333	1	NR
4/7/2018 09:05	3.1	332	1	NR
4/7/2018 09:10	3.1	329	1	NR
4/7/2018 09:15	3.2	321	ND	NR
4/7/2018 09:20	3.4	314	1	NR
4/7/2018 09:25	3.5	306	ND	NR
4/7/2018 09:30	3.5	308	ND	NR
4/7/2018 09:35	3.4	309	ND	NR
4/7/2018 09:40	3.3	311	ND	NR
4/7/2018 09:45	3.2	310	ND	NR
4/7/2018 09:50	2.9	308	ND	NR
4/7/2018 09:55	2.7	309	1	NR
4/7/2018 10:00	2.7	303	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/7/2018 10:05	2.7	296	ND	NR
4/7/2018 10:10	2.8	287	ND	NR
4/7/2018 10:15	2.8	289	ND	NR
4/7/2018 10:20	2.8	291	1	NR
4/7/2018 10:25	2.9	290	1	NR
4/7/2018 10:30	3.0	287	1	NR
4/7/2018 10:35	3.2	285	1	NR
4/7/2018 10:40	3.3	285	1	NR
4/7/2018 10:45	3.4	282	1	NR
4/7/2018 10:50	3.4	279	1	NR
4/7/2018 10:55	3.5	275	1	1
4/7/2018 11:00	3.5	273	1	1
4/7/2018 11:05	3.5	278	1	NR
4/7/2018 11:10	3.6	281	1	NR
4/7/2018 11:15	3.6	277	1	NR
4/7/2018 11:20	3.8	281	1	NR
4/7/2018 11:25	3.9	293	1	NR
4/7/2018 11:30	4.0	299	1	NR
4/7/2018 11:35	3.9	299	1	NR
4/7/2018 11:40	4.1	299	1	NR
4/7/2018 11:45	4.1	308	1	NR
4/7/2018 11:50	4.0	304	1	NR
4/7/2018 11:55	4.0	298	ND	NR
4/7/2018 12:00	3.9	288	1	NR
4/7/2018 12:05	4.0	291	1	NR
4/7/2018 12:10	3.8	285	ND	NR
4/7/2018 12:15	3.9	284	ND	NR
4/7/2018 12:20	3.8	286	ND	NR
4/7/2018 12:25	3.9	284	ND	NR
4/7/2018 12:30	3.9	289	ND	NR
4/7/2018 12:35	4.1	283	ND	NR
4/7/2018 12:40	4.2	285	ND	NR
4/7/2018 12:45	4.2	281	ND	NR
4/7/2018 12:50	4.4	279	ND	NR
4/7/2018 12:55	4.5	283	ND	NR
4/7/2018 13:00	4.6	282	ND	NR
4/7/2018 13:05	4.7	282	ND	NR
4/7/2018 13:10	4.6	280	ND	NR
4/7/2018 13:15	4.7	284	1	NR
4/7/2018 13:20	4.5	285	1	NR
4/7/2018 13:25	4.5	287	1	NR
4/7/2018 13:30	4.6	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/7/2018 13:35	4.4	296	1	NR
4/7/2018 13:40	4.5	296	1	NR
4/7/2018 13:45	4.4	295	1	NR
4/7/2018 13:50	4.6	298	1	NR
4/7/2018 13:55	4.5	299	1	NR
4/7/2018 14:00	4.7	296	1	NR
4/7/2018 14:05	4.7	296	1	NR
4/7/2018 14:10	4.7	300	1	NR
4/7/2018 14:15	4.8	296	ND	NR
4/7/2018 14:20	4.8	294	ND	NR
4/7/2018 14:25	4.8	286	ND	NR
4/7/2018 14:30	4.6	286	ND	NR
4/7/2018 14:35	4.6	286	ND	NR
4/7/2018 14:40	4.6	282	1	NR
4/7/2018 14:45	4.5	288	1	NR
4/7/2018 14:50	4.4	292	2	NR
4/7/2018 14:55	4.4	293	2	NR
4/7/2018 15:00	4.2	289	2	NR
4/7/2018 15:05	4.2	288	2	NR
4/7/2018 15:10	4.3	289	1	NR
4/7/2018 15:15	4.2	282	1	NR
4/7/2018 15:20	4.2	274	1	1
4/7/2018 15:25	4.3	275	1	1
4/7/2018 15:30	4.5	278	1	NR
4/7/2018 15:35	4.7	282	1	NR
4/7/2018 15:40	4.7	287	2	NR
4/7/2018 15:45	4.8	295	2	NR
4/7/2018 15:50	4.6	298	1	NR
4/7/2018 15:55	4.6	301	1	NR
4/7/2018 16:00	4.6	304	1	NR
4/7/2018 16:05	4.6	302	1	NR
4/7/2018 16:10	4.5	299	1	NR
4/7/2018 16:15	4.3	297	ND	NR
4/7/2018 16:20	4.7	303	ND	NR
4/7/2018 16:25	4.5	307	1	NR
4/7/2018 16:30	4.4	308	ND	NR
4/7/2018 16:35	4.2	308	ND	NR
4/7/2018 16:40	4.2	313	ND	NR
4/7/2018 16:45	4.4	317	ND	NR
4/7/2018 16:50	4.6	314	ND	NR
4/7/2018 16:55	4.6	314	ND	NR
4/7/2018 17:00	4.8	314	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/7/2018 17:05	4.8	314	ND	NR
4/7/2018 17:10	4.8	310	ND	NR
4/7/2018 17:15	5.0	306	ND	NR
4/7/2018 17:20	4.8	310	ND	NR
4/7/2018 17:25	4.7	308	ND	NR
4/7/2018 17:30	4.5	309	ND	NR
4/7/2018 17:35	4.5	311	ND	NR
4/7/2018 17:40	4.3	316	ND	NR
4/7/2018 17:45	4.2	320	ND	NR
4/7/2018 17:50	4.2	322	ND	NR
4/7/2018 17:55	4.2	325	ND	NR
4/7/2018 18:00	4.3	322	ND	NR
4/7/2018 18:05	4.3	321	ND	NR
4/7/2018 18:10	4.5	318	ND	NR
4/7/2018 18:15	4.2	317	ND	NR
4/7/2018 18:20	4.1	315	ND	NR
4/7/2018 18:25	4.2	314	ND	NR
4/7/2018 18:30	4.1	317	ND	NR
4/7/2018 18:35	4.2	317	ND	NR
4/7/2018 18:40	4.3	316	ND	NR
4/7/2018 18:45	4.2	314	ND	NR
4/7/2018 18:50	4.0	311	ND	NR
4/7/2018 18:55	4.0	309	ND	NR
4/7/2018 19:00	4.1	308	ND	NR
4/7/2018 19:05	4.0	307	ND	NR
4/7/2018 19:10	3.7	307	1	NR
4/7/2018 19:15	3.8	311	1	NR
4/7/2018 19:20	4.0	311	1	NR
4/7/2018 19:25	3.8	312	ND	NR
4/7/2018 19:30	3.6	310	ND	NR
4/7/2018 19:35	3.6	311	1	NR
4/7/2018 19:40	3.7	311	ND	NR
4/7/2018 19:45	3.7	307	ND	NR
4/7/2018 19:50	3.6	307	ND	NR
4/7/2018 19:55	3.7	304	ND	NR
4/7/2018 20:00	3.8	303	ND	NR
4/7/2018 20:05	3.7	303	ND	NR
4/7/2018 20:10	3.7	302	ND	NR
4/7/2018 20:15	3.7	302	1	NR
4/7/2018 20:20	3.6	302	1	NR
4/7/2018 20:25	3.4	301	ND	NR
4/7/2018 20:30	3.1	302	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/7/2018 20:35	3.0	299	1	NR
4/7/2018 20:40	2.6	298	ND	NR
4/7/2018 20:45	2.4	295	1	NR
4/7/2018 20:50	2.4	294	1	NR
4/7/2018 20:55	2.5	294	1	NR
4/7/2018 21:00	2.6	292	1	NR
4/7/2018 21:05	2.6	293	1	NR
4/7/2018 21:10	2.7	293	1	NR
4/7/2018 21:15	2.7	293	ND	NR
4/7/2018 21:20	2.6	291	1	NR
4/7/2018 21:25	2.4	289	1	NR
4/7/2018 21:30	2.3	285	1	NR
4/7/2018 21:35	2.2	282	1	NR
4/7/2018 21:40	2.3	281	1	NR
4/7/2018 21:45	2.2	279	1	NR
4/7/2018 21:50	2.2	278	1	NR
4/7/2018 21:55	2.2	278	1	NR
4/7/2018 22:00	2.3	282	1	NR
4/7/2018 22:05	2.5	285	1	NR
4/7/2018 22:10	2.5	286	1	NR
4/7/2018 22:15	2.7	288	1	NR
4/7/2018 22:20	2.7	291	1	NR
4/7/2018 22:25	2.9	294	1	NR
4/7/2018 22:30	3.0	295	1	NR
4/7/2018 22:35	3.2	296	1	NR
4/7/2018 22:40	3.4	297	1	NR
4/7/2018 22:45	3.5	299	1	NR
4/7/2018 22:50	3.5	303	1	NR
4/7/2018 22:55	3.4	309	1	NR
4/7/2018 23:00	3.3	316	1	NR
4/7/2018 23:05	3.0	330	1	NR
4/7/2018 23:10	2.6	346	NR	NR
4/7/2018 23:15	2.4	357	ND	NR
4/7/2018 23:20	2.2	7	ND	NR
4/7/2018 23:25	2.1	17	ND	NR
4/7/2018 23:30	2.0	22	ND	NR
4/7/2018 23:35	1.9	20	ND	NR
4/7/2018 23:40	1.9	21	ND	NR
4/7/2018 23:45	1.8	24	1	NR
4/7/2018 23:50	1.8	27	1	NR
4/7/2018 23:55	1.8	29	1	NR
4/7/2018 24:00	1.8	34	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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