

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/24/2019 00:05	7.0	215	NR	1
2/24/2019 00:10	6.6	220	NR	1
2/24/2019 00:15	6.2	217	NR	1
2/24/2019 00:20	5.4	213	NR	1
2/24/2019 00:25	5.0	210	NR	1
2/24/2019 00:30	4.5	206	NR	1
2/24/2019 00:35	4.1	202	NR	1
2/24/2019 00:40	3.9	199	NR	1
2/24/2019 00:45	3.8	198	NR	1
2/24/2019 00:50	3.6	198	NR	1
2/24/2019 00:55	3.6	198	NR	1
2/24/2019 01:00	3.6	197	NR	1
2/24/2019 01:05	3.6	196	NR	1
2/24/2019 01:10	3.6	195	NR	1
2/24/2019 01:15	3.7	194	NR	1
2/24/2019 01:20	3.9	192	NR	1
2/24/2019 01:25	4.0	191	NR	1
2/24/2019 01:30	4.1	189	NR	1
2/24/2019 01:35	4.2	189	NR	2
2/24/2019 01:40	4.3	189	NR	1
2/24/2019 01:45	4.3	188	NR	1
2/24/2019 01:50	4.2	187	NR	1
2/24/2019 01:55	4.2	186	NR	1
2/24/2019 02:00	4.1	186	NR	1
2/24/2019 02:05	4.1	187	NR	1
2/24/2019 02:10	4.0	189	NR	1
2/24/2019 02:15	3.9	192	NR	1
2/24/2019 02:20	4.1	195	NR	2
2/24/2019 02:25	4.0	198	NR	1
2/24/2019 02:30	3.9	200	NR	2
2/24/2019 02:35	3.7	201	NR	2
2/24/2019 02:40	3.7	200	NR	2
2/24/2019 02:45	3.7	198	NR	2
2/24/2019 02:50	3.6	197	NR	2
2/24/2019 02:55	3.6	196	NR	2
2/24/2019 03:00	3.7	198	NR	2
2/24/2019 03:05	3.7	199	NR	2
2/24/2019 03:10	3.7	200	NR	1
2/24/2019 03:15	3.7	201	NR	1
2/24/2019 03:20	3.8	204	NR	1
2/24/2019 03:25	4.0	205	NR	1
2/24/2019 03:30	4.3	206	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/24/2019 03:35	4.7	210	NR	1
2/24/2019 03:40	5.0	215	NR	1
2/24/2019 03:45	5.4	221	NR	1
2/24/2019 03:50	5.8	225	NR	1
2/24/2019 03:55	6.2	228	NR	1
2/24/2019 04:00	6.4	232	1	2
2/24/2019 04:05	6.8	232	1	2
2/24/2019 04:10	7.1	233	1	1
2/24/2019 04:15	7.1	231	1	1
2/24/2019 04:20	7.2	231	1	1
2/24/2019 04:25	7.2	230	1	1
2/24/2019 04:30	7.4	230	1	1
2/24/2019 04:35	7.2	232	1	1
2/24/2019 04:40	7.4	232	1	1
2/24/2019 04:45	7.8	234	1	1
2/24/2019 04:50	7.7	235	1	1
2/24/2019 04:55	7.7	236	1	1
2/24/2019 05:00	7.9	236	1	1
2/24/2019 05:05	8.2	234	1	1
2/24/2019 05:10	8.8	235	1	1
2/24/2019 05:15	9.2	237	1	1
2/24/2019 05:20	10.0	240	1	1
2/24/2019 05:25	10.4	245	1	1
2/24/2019 05:30	10.4	250	1	1
2/24/2019 05:35	10.8	254	1	1
2/24/2019 05:40	10.4	257	1	1
2/24/2019 05:45	10.3	258	1	1
2/24/2019 05:50	9.7	258	1	1
2/24/2019 05:55	9.7	257	1	1
2/24/2019 06:00	9.8	257	1	1
2/24/2019 06:05	9.6	259	1	1
2/24/2019 06:10	9.6	260	1	1
2/24/2019 06:15	9.5	261	1	1
2/24/2019 06:20	9.9	261	1	1
2/24/2019 06:25	10.0	261	1	1
2/24/2019 06:30	10.0	263	1	1
2/24/2019 06:35	10.0	263	1	1
2/24/2019 06:40	10.1	264	1	1
2/24/2019 06:45	10.0	264	1	1
2/24/2019 06:50	10.0	265	1	1
2/24/2019 06:55	10.0	266	1	1
2/24/2019 07:00	10.2	266	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/24/2019 07:05	10.3	266	1	1
2/24/2019 07:10	10.3	267	1	1
2/24/2019 07:15	10.5	268	1	1
2/24/2019 07:20	10.5	268	1	1
2/24/2019 07:25	10.1	269	1	1
2/24/2019 07:30	9.9	270	1	1
2/24/2019 07:35	9.7	270	1	1
2/24/2019 07:40	9.5	270	1	1
2/24/2019 07:45	9.3	271	1	1
2/24/2019 07:50	9.4	270	1	1
2/24/2019 07:55	9.5	271	1	1
2/24/2019 08:00	9.7	272	1	1
2/24/2019 08:05	9.9	272	ND	1
2/24/2019 08:10	10.1	273	ND	1
2/24/2019 08:15	10.3	273	1	1
2/24/2019 08:20	10.3	274	1	1
2/24/2019 08:25	10.3	275	1	1
2/24/2019 08:30	10.3	274	1	1
2/24/2019 08:35	10.2	274	1	1
2/24/2019 08:40	10.2	274	1	1
2/24/2019 08:45	10.1	274	1	1
2/24/2019 08:50	10.3	273	1	1
2/24/2019 08:55	10.5	272	1	1
2/24/2019 09:00	10.1	272	1	1
2/24/2019 09:05	10.1	271	1	1
2/24/2019 09:10	10.3	271	1	1
2/24/2019 09:15	10.5	271	1	2
2/24/2019 09:20	10.4	271	1	2
2/24/2019 09:25	10.2	271	2	2
2/24/2019 09:30	10.4	272	2	2
2/24/2019 09:35	10.3	272	2	2
2/24/2019 09:40	10.0	273	2	1
2/24/2019 09:45	9.7	274	2	1
2/24/2019 09:50	9.7	275	2	1
2/24/2019 09:55	9.6	277	1	NR
2/24/2019 10:00	9.7	276	1	NR
2/24/2019 10:05	9.9	276	1	NR
2/24/2019 10:10	9.9	276	1	NR
2/24/2019 10:15	9.8	276	1	NR
2/24/2019 10:20	9.6	275	1	1
2/24/2019 10:25	9.7	275	1	1
2/24/2019 10:30	9.7	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)
2/24/2019 10:35	9.8	274	1	1
2/24/2019 10:40	9.9	272	1	1
2/24/2019 10:45	10.2	270	1	1
2/24/2019 10:50	10.5	270	1	1
2/24/2019 10:55	10.8	269	2	1
2/24/2019 11:00	10.7	269	1	1
2/24/2019 11:05	10.7	269	1	1
2/24/2019 11:10	10.4	272	1	1
2/24/2019 11:15	10.3	273	1	1
2/24/2019 11:20	10.1	274	1	1
2/24/2019 11:25	10.2	276	1	NR
2/24/2019 11:30	10.4	276	2	NR
2/24/2019 11:35	10.2	276	1	NR
2/24/2019 11:40	10.3	276	1	NR
2/24/2019 11:45	10.3	276	2	NR
2/24/2019 11:50	10.3	277	1	NR
2/24/2019 11:55	9.9	277	1	NR
2/24/2019 12:00	10.0	278	1	NR
2/24/2019 12:05	10.5	277	1	NR
2/24/2019 12:10	10.8	278	1	NR
2/24/2019 12:15	10.8	278	1	NR
2/24/2019 12:20	11.0	277	1	NR
2/24/2019 12:25	11.5	277	1	NR
2/24/2019 12:30	11.5	276	1	NR
2/24/2019 12:35	11.4	276	1	NR
2/24/2019 12:40	11.3	274	1	1
2/24/2019 12:45	11.6	272	1	1
2/24/2019 12:50	11.3	271	1	1
2/24/2019 12:55	11.3	271	1	ND
2/24/2019 13:00	11.2	272	1	1
2/24/2019 13:05	10.8	272	1	1
2/24/2019 13:10	10.7	273	1	1
2/24/2019 13:15	10.5	274	1	1
2/24/2019 13:20	10.4	276	1	NR
2/24/2019 13:25	10.1	276	1	NR
2/24/2019 13:30	10.0	277	1	NR
2/24/2019 13:35	10.0	277	1	NR
2/24/2019 13:40	10.0	278	1	NR
2/24/2019 13:45	10.0	278	1	NR
2/24/2019 13:50	10.2	278	1	NR
2/24/2019 13:55	10.4	277	1	NR
2/24/2019 14:00	10.3	276	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)
2/24/2019 14:05	10.6	276	1	NR
2/24/2019 14:10	10.9	277	1	NR
2/24/2019 14:15	10.7	275	ND	1
2/24/2019 14:20	10.7	272	ND	1
2/24/2019 14:25	10.8	272	ND	1
2/24/2019 14:30	10.8	272	ND	1
2/24/2019 14:35	10.9	272	ND	1
2/24/2019 14:40	10.8	271	ND	1
2/24/2019 14:45	11.0	270	1	1
2/24/2019 14:50	11.1	271	1	1
2/24/2019 14:55	11.1	272	1	1
2/24/2019 15:00	11.6	272	1	1
2/24/2019 15:05	11.6	271	1	1
2/24/2019 15:10	11.8	271	1	1
2/24/2019 15:15	11.8	272	1	1
2/24/2019 15:20	11.9	272	1	1
2/24/2019 15:25	11.8	272	1	1
2/24/2019 15:30	11.3	274	1	1
2/24/2019 15:35	11.1	275	1	1
2/24/2019 15:40	10.9	275	1	1
2/24/2019 15:45	10.8	275	1	1
2/24/2019 15:50	10.6	275	1	1
2/24/2019 15:55	10.8	275	1	1
2/24/2019 16:00	10.9	273	1	1
2/24/2019 16:05	10.9	271	1	1
2/24/2019 16:10	11.1	271	1	1
2/24/2019 16:15	11.4	272	1	1
2/24/2019 16:20	11.4	271	1	1
2/24/2019 16:25	11.2	270	1	1
2/24/2019 16:30	11.3	270	1	1
2/24/2019 16:35	11.4	271	1	1
2/24/2019 16:40	11.3	269	1	1
2/24/2019 16:45	11.1	268	1	1
2/24/2019 16:50	11.0	269	1	1
2/24/2019 16:55	11.1	270	1	1
2/24/2019 17:00	10.9	270	1	1
2/24/2019 17:05	10.8	269	1	1
2/24/2019 17:10	10.9	270	1	1
2/24/2019 17:15	10.8	270	1	1
2/24/2019 17:20	10.9	270	1	1
2/24/2019 17:25	10.4	271	1	1
2/24/2019 17:30	10.2	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/24/2019 17:35	9.9	272	1	1
2/24/2019 17:40	9.8	272	1	1
2/24/2019 17:45	9.5	273	1	1
2/24/2019 17:50	9.4	271	1	1
2/24/2019 17:55	9.8	272	1	1
2/24/2019 18:00	9.9	273	1	1
2/24/2019 18:05	10.2	272	1	1
2/24/2019 18:10	10.0	272	1	1
2/24/2019 18:15	10.1	272	1	1
2/24/2019 18:20	10.1	272	1	1
2/24/2019 18:25	10.0	273	1	1
2/24/2019 18:30	10.3	271	1	1
2/24/2019 18:35	10.3	272	1	1
2/24/2019 18:40	10.3	272	1	1
2/24/2019 18:45	10.3	273	1	1
2/24/2019 18:50	10.3	272	1	1
2/24/2019 18:55	10.4	272	1	1
2/24/2019 19:00	10.3	274	1	1
2/24/2019 19:05	10.1	274	1	1
2/24/2019 19:10	10.1	275	1	1
2/24/2019 19:15	10.0	276	1	NR
2/24/2019 19:20	9.7	276	1	NR
2/24/2019 19:25	9.6	276	1	NR
2/24/2019 19:30	9.4	276	1	NR
2/24/2019 19:35	9.3	275	1	1
2/24/2019 19:40	9.7	274	1	2
2/24/2019 19:45	9.9	273	1	1
2/24/2019 19:50	10.2	274	1	1
2/24/2019 19:55	10.4	272	1	1
2/24/2019 20:00	10.4	271	1	1
2/24/2019 20:05	10.4	271	1	1
2/24/2019 20:10	10.0	271	1	1
2/24/2019 20:15	9.9	269	1	1
2/24/2019 20:20	9.8	268	1	1
2/24/2019 20:25	9.4	268	1	1
2/24/2019 20:30	9.4	268	1	1
2/24/2019 20:35	9.4	269	1	1
2/24/2019 20:40	9.5	269	1	1
2/24/2019 20:45	9.2	271	1	1
2/24/2019 20:50	9.2	272	1	1
2/24/2019 20:55	9.3	274	1	1
2/24/2019 21:00	9.2	276	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)
2/24/2019 21:05	9.2	276	1	NR
2/24/2019 21:10	9.3	276	1	NR
2/24/2019 21:15	9.7	277	1	NR
2/24/2019 21:20	9.8	277	1	NR
2/24/2019 21:25	9.4	277	1	NR
2/24/2019 21:30	9.2	276	1	NR
2/24/2019 21:35	9.1	276	1	NR
2/24/2019 21:40	9.3	276	1	NR
2/24/2019 21:45	9.2	275	1	1
2/24/2019 21:50	9.1	274	1	1
2/24/2019 21:55	9.3	273	1	1
2/24/2019 22:00	9.5	273	1	1
2/24/2019 22:05	9.3	273	1	1
2/24/2019 22:10	8.9	272	1	1
2/24/2019 22:15	8.7	272	1	1
2/24/2019 22:20	8.6	272	1	1
2/24/2019 22:25	8.6	273	1	1
2/24/2019 22:30	8.5	273	1	1
2/24/2019 22:35	8.5	274	1	1
2/24/2019 22:40	8.6	275	1	1
2/24/2019 22:45	8.6	276	1	NR
2/24/2019 22:50	8.9	277	1	NR
2/24/2019 22:55	8.8	278	1	NR
2/24/2019 23:00	9.1	279	1	NR
2/24/2019 23:05	9.3	281	1	NR
2/24/2019 23:10	9.2	280	1	NR
2/24/2019 23:15	9.0	280	1	NR
2/24/2019 23:20	8.7	279	1	NR
2/24/2019 23:25	9.0	278	1	NR
2/24/2019 23:30	8.9	278	1	NR
2/24/2019 23:35	8.8	277	1	NR
2/24/2019 23:40	8.9	276	1	NR
2/24/2019 23:45	8.6	277	1	NR
2/24/2019 23:50	8.8	277	1	NR
2/24/2019 23:55	8.8	277	1	NR
2/24/2019 24:00	8.8	276	1	NR
2/25/2019 00:05	8.9	276	1	NR
2/25/2019 00:10	8.9	278	1	NR
2/25/2019 00:15	9.2	277	1	NR
2/25/2019 00:20	9.2	278	1	NR
2/25/2019 00:25	8.9	277	1	NR
2/25/2019 00:30	8.7	277	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)
2/25/2019 00:35	8.4	278	1	NR
2/25/2019 00:40	8.3	279	1	NR
2/25/2019 00:45	8.3	279	1	NR
2/25/2019 00:50	7.9	279	1	NR
2/25/2019 00:55	7.7	281	1	NR
2/25/2019 01:00	7.3	282	1	NR
2/25/2019 01:05	7.1	281	1	NR
2/25/2019 01:10	7.0	281	1	NR
2/25/2019 01:15	7.0	280	1	NR
2/25/2019 01:20	7.2	279	1	NR
2/25/2019 01:25	7.5	278	1	NR
2/25/2019 01:30	7.7	278	1	NR
2/25/2019 01:35	7.6	278	1	NR
2/25/2019 01:40	7.6	277	1	NR
2/25/2019 01:45	7.5	279	1	NR
2/25/2019 01:50	7.6	279	1	NR
2/25/2019 01:55	7.6	279	1	NR
2/25/2019 02:00	7.7	278	1	NR
2/25/2019 02:05	7.9	279	1	NR
2/25/2019 02:10	8.0	281	1	NR
2/25/2019 02:15	8.0	280	1	NR
2/25/2019 02:20	7.9	280	1	NR
2/25/2019 02:25	7.7	281	1	NR
2/25/2019 02:30	7.4	282	1	NR
2/25/2019 02:35	7.6	282	1	NR
2/25/2019 02:40	7.7	281	1	NR
2/25/2019 02:45	7.8	282	1	NR
2/25/2019 02:50	7.5	282	1	NR
2/25/2019 02:55	7.5	281	1	NR
2/25/2019 03:00	7.9	280	1	NR
2/25/2019 03:05	7.8	280	1	NR
2/25/2019 03:10	7.7	280	1	NR
2/25/2019 03:15	7.7	282	1	NR
2/25/2019 03:20	8.0	283	2	NR
2/25/2019 03:25	7.8	286	2	NR
2/25/2019 03:30	7.6	287	2	NR
2/25/2019 03:35	7.3	288	3	NR
2/25/2019 03:40	7.1	289	4	NR
2/25/2019 03:45	6.9	288	4	NR
2/25/2019 03:50	7.0	287	4	NR
2/25/2019 03:55	7.2	287	4	NR
2/25/2019 04:00	7.1	287	4	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)
2/25/2019 04:05	7.2	287	4	NR
2/25/2019 04:10	7.4	287	3	NR
2/25/2019 04:15	7.4	286	4	NR
2/25/2019 04:20	7.3	286	4	NR
2/25/2019 04:25	7.1	285	4	NR
2/25/2019 04:30	6.8	285	4	NR
2/25/2019 04:35	6.6	285	3	NR
2/25/2019 04:40	6.2	285	3	NR
2/25/2019 04:45	5.9	286	3	NR
2/25/2019 04:50	5.7	285	3	NR
2/25/2019 04:55	5.6	286	2	NR
2/25/2019 05:00	5.4	287	2	NR
2/25/2019 05:05	5.4	286	2	NR
2/25/2019 05:10	5.5	285	3	NR
2/25/2019 05:15	5.4	286	2	NR
2/25/2019 05:20	5.4	287	2	NR
2/25/2019 05:25	5.3	288	2	NR
2/25/2019 05:30	5.2	287	2	NR
2/25/2019 05:35	5.1	285	2	NR
2/25/2019 05:40	5.0	283	2	NR
2/25/2019 05:45	5.2	280	2	NR
2/25/2019 05:50	5.3	279	1	NR
2/25/2019 05:55	5.4	277	1	NR
2/25/2019 06:00	5.4	277	1	NR
2/25/2019 06:05	5.4	278	1	NR
2/25/2019 06:10	5.4	279	2	NR
2/25/2019 06:15	5.3	281	2	NR
2/25/2019 06:20	5.1	280	2	NR
2/25/2019 06:25	5.1	279	2	NR
2/25/2019 06:30	5.2	281	2	NR
2/25/2019 06:35	5.0	282	2	NR
2/25/2019 06:40	4.9	283	1	NR
2/25/2019 06:45	4.9	283	1	NR
2/25/2019 06:50	4.8	285	1	NR
2/25/2019 06:55	4.5	283	1	NR
2/25/2019 07:00	4.7	280	1	NR
2/25/2019 07:05	5.0	277	1	NR
2/25/2019 07:10	5.0	275	1	1
2/25/2019 07:15	4.8	273	1	1
2/25/2019 07:20	4.9	270	1	1
2/25/2019 07:25	5.2	269	1	1
2/25/2019 07:30	5.2	269	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)
2/25/2019 07:35	5.2	270	1	ND
2/25/2019 07:40	5.4	271	1	ND
2/25/2019 07:45	5.8	273	1	ND
2/25/2019 07:50	5.9	275	1	ND
2/25/2019 07:55	6.0	277	1	NR
2/25/2019 08:00	5.9	278	1	NR
2/25/2019 08:05	5.8	279	1	NR
2/25/2019 08:10	5.5	278	1	NR
2/25/2019 08:15	5.4	277	1	NR
2/25/2019 08:20	5.3	275	1	1
2/25/2019 08:25	5.1	273	1	1
2/25/2019 08:30	5.3	272	1	1
2/25/2019 08:35	5.1	273	1	1
2/25/2019 08:40	5.0	273	1	1
2/25/2019 08:45	4.7	273	2	1
2/25/2019 08:50	4.5	277	2	NR
2/25/2019 08:55	4.2	279	2	NR
2/25/2019 09:00	3.9	280	2	NR
2/25/2019 09:05	4.0	282	2	NR
2/25/2019 09:10	4.1	283	2	NR
2/25/2019 09:15	4.3	287	2	NR
2/25/2019 09:20	4.5	286	1	NR
2/25/2019 09:25	4.5	288	1	NR
2/25/2019 09:30	4.5	293	1	NR
2/25/2019 09:35	4.5	294	1	NR
2/25/2019 09:40	4.2	295	1	NR
2/25/2019 09:45	3.9	295	1	NR
2/25/2019 09:50	3.9	295	1	NR
2/25/2019 09:55	3.8	290	1	NR
2/25/2019 10:00	3.7	285	1	NR
2/25/2019 10:05	3.7	282	1	NR
2/25/2019 10:10	3.7	281	1	NR
2/25/2019 10:15	3.7	279	1	NR
2/25/2019 10:20	3.6	280	1	NR
2/25/2019 10:25	3.5	283	1	NR
2/25/2019 10:30	3.4	286	1	NR
2/25/2019 10:35	3.3	285	1	NR
2/25/2019 10:40	3.3	284	1	NR
2/25/2019 10:45	3.3	281	1	NR
2/25/2019 10:50	3.4	275	1	1
2/25/2019 10:55	3.5	272	1	1
2/25/2019 11:00	3.8	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)
2/25/2019 11:05	3.9	269	1	1
2/25/2019 11:10	4.1	265	1	1
2/25/2019 11:15	4.3	268	1	1
2/25/2019 11:20	4.4	271	1	1
2/25/2019 11:25	4.4	273	1	1
2/25/2019 11:30	4.5	278	1	NR
2/25/2019 11:35	4.5	280	1	NR
2/25/2019 11:40	4.4	285	1	NR
2/25/2019 11:45	4.4	283	1	NR
2/25/2019 11:50	4.3	281	1	NR
2/25/2019 11:55	4.1	280	1	NR
2/25/2019 12:00	4.0	281	1	NR
2/25/2019 12:05	4.0	288	1	NR
2/25/2019 12:10	4.0	288	1	NR
2/25/2019 12:15	3.8	290	1	NR
2/25/2019 12:20	3.7	293	1	NR
2/25/2019 12:25	3.7	296	1	NR
2/25/2019 12:30	3.6	288	1	NR
2/25/2019 12:35	3.6	278	1	NR
2/25/2019 12:40	3.6	278	1	NR
2/25/2019 12:45	3.7	275	1	1
2/25/2019 12:50	3.7	273	1	2
2/25/2019 12:55	3.6	270	1	2
2/25/2019 13:00	3.4	273	1	1
2/25/2019 13:05	3.1	275	1	1
2/25/2019 13:10	2.9	268	1	1
2/25/2019 13:15	2.8	270	1	1
2/25/2019 13:20	2.6	268	1	1
2/25/2019 13:25	2.5	261	1	1
2/25/2019 13:30	2.5	261	NR	NR
2/25/2019 13:35	2.6	259	1	1
2/25/2019 13:40	2.6	260	1	1
2/25/2019 13:45	2.7	256	1	1
2/25/2019 13:50	2.7	264	NR	NR
2/25/2019 13:55	2.9	274	1	1
2/25/2019 14:00	3.1	271	1	1
2/25/2019 14:05	3.2	268	1	1
2/25/2019 14:10	3.3	271	1	1
2/25/2019 14:15	3.3	271	1	1
2/25/2019 14:20	3.3	265	1	1
2/25/2019 14:25	3.4	263	1	1
2/25/2019 14:30	3.4	271	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/25/2019 14:35	3.3	278	1	NR
2/25/2019 14:40	3.4	281	1	NR
2/25/2019 14:45	3.4	288	1	NR
2/25/2019 14:50	3.3	287	1	NR
2/25/2019 14:55	3.2	288	1	NR
2/25/2019 15:00	3.1	282	1	NR
2/25/2019 15:05	3.1	275	1	1
2/25/2019 15:10	3.0	270	1	1
2/25/2019 15:15	3.0	267	1	1
2/25/2019 15:20	3.0	268	1	1
2/25/2019 15:25	3.0	267	1	1
2/25/2019 15:30	3.0	266	1	1
2/25/2019 15:35	3.0	271	1	1
2/25/2019 15:40	2.9	278	1	NR
2/25/2019 15:45	2.7	283	1	NR
2/25/2019 15:50	2.6	291	1	NR
2/25/2019 15:55	2.6	287	1	NR
2/25/2019 16:00	2.5	287	1	NR
2/25/2019 16:05	2.4	285	1	NR
2/25/2019 16:10	2.4	274	1	1
2/25/2019 16:15	2.5	268	1	1
2/25/2019 16:20	2.5	265	1	1
2/25/2019 16:25	2.5	270	1	1
2/25/2019 16:30	2.5	270	1	1
2/25/2019 16:35	2.5	268	1	1
2/25/2019 16:40	2.4	277	1	NR
2/25/2019 16:45	2.5	284	1	NR
2/25/2019 16:50	2.4	283	1	NR
2/25/2019 16:55	2.2	285	1	NR
2/25/2019 17:00	2.1	292	NR	NR
2/25/2019 17:05	2.1	306	1	NR
2/25/2019 17:10	2.1	311	1	NR
2/25/2019 17:15	2.0	308	1	NR
2/25/2019 17:20	2.0	311	1	NR
2/25/2019 17:25	2.0	309	1	NR
2/25/2019 17:30	1.9	302	1	NR
2/25/2019 17:35	1.8	294	1	NR
2/25/2019 17:40	1.9	285	1	NR
2/25/2019 17:45	1.8	279	1	NR
2/25/2019 17:50	1.7	273	1	1
2/25/2019 17:55	1.7	275	1	1
2/25/2019 18:00	1.8	281	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/25/2019 18:05	1.8	277	ND	NR
2/25/2019 18:10	1.8	274	ND	1
2/25/2019 18:15	1.9	275	1	1
2/25/2019 18:20	2.0	278	1	NR
2/25/2019 18:25	2.2	275	1	1
2/25/2019 18:30	2.2	268	1	1
2/25/2019 18:35	2.1	271	2	1
2/25/2019 18:40	2.0	273	1	1
2/25/2019 18:45	2.0	274	1	1
2/25/2019 18:50	2.0	272	1	1
2/25/2019 18:55	1.7	273	1	1
2/25/2019 19:00	1.6	275	ND	1
2/25/2019 19:05	1.7	271	ND	1
2/25/2019 19:10	1.7	277	1	NR
2/25/2019 19:15	1.5	277	1	NR
2/25/2019 19:20	1.4	282	1	NR
2/25/2019 19:25	1.6	289	1	NR
2/25/2019 19:30	1.6	297	1	NR
2/25/2019 19:35	1.6	310	1	NR
2/25/2019 19:40	1.8	317	1	NR
2/25/2019 19:45	1.9	328	1	NR
2/25/2019 19:50	2.1	335	1	NR
2/25/2019 19:55	2.0	339	1	NR
2/25/2019 20:00	2.0	344	1	NR
2/25/2019 20:05	2.0	347	1	NR
2/25/2019 20:10	1.9	347	1	NR
2/25/2019 20:15	1.7	347	1	NR
2/25/2019 20:20	1.7	345	1	NR
2/25/2019 20:25	1.6	344	1	NR
2/25/2019 20:30	1.6	346	1	NR
2/25/2019 20:35	1.6	342	1	NR
2/25/2019 20:40	1.6	341	1	NR
2/25/2019 20:45	1.7	346	1	NR
2/25/2019 20:50	1.6	348	1	NR
2/25/2019 20:55	1.4	351	1	NR
2/25/2019 21:00	1.4	354	1	NR
2/25/2019 21:05	1.3	359	1	NR
2/25/2019 21:10	1.2	2	1	NR
2/25/2019 21:15	1.2	4	1	NR
2/25/2019 21:20	1.4	11	1	NR
2/25/2019 21:25	1.5	15	1	NR
2/25/2019 21:30	1.6	19	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)
2/25/2019 21:35	1.6	21	1	NR
2/25/2019 21:40	1.7	23	1	NR
2/25/2019 21:45	1.7	24	1	NR
2/25/2019 21:50	1.6	21	1	NR
2/25/2019 21:55	1.6	18	1	NR
2/25/2019 22:00	1.5	15	1	NR
2/25/2019 22:05	1.4	14	1	NR
2/25/2019 22:10	1.3	13	ND	NR
2/25/2019 22:15	1.2	11	1	NR
2/25/2019 22:20	1.3	14	1	NR
2/25/2019 22:25	1.4	14	1	NR
2/25/2019 22:30	1.4	13	1	NR
2/25/2019 22:35	1.4	13	1	NR
2/25/2019 22:40	1.5	14	1	NR
2/25/2019 22:45	1.7	13	1	NR
2/25/2019 22:50	1.8	11	1	NR
2/25/2019 22:55	1.9	12	1	NR
2/25/2019 23:00	2.1	14	1	NR
2/25/2019 23:05	2.1	14	1	NR
2/25/2019 23:10	2.2	12	1	NR
2/25/2019 23:15	2.2	14	1	NR
2/25/2019 23:20	2.3	13	1	NR
2/25/2019 23:25	2.3	12	1	NR
2/25/2019 23:30	2.3	13	1	NR
2/25/2019 23:35	2.3	12	1	NR
2/25/2019 23:40	2.3	12	1	NR
2/25/2019 23:45	2.2	8	1	NR
2/25/2019 23:50	2.0	9	1	NR
2/25/2019 23:55	2.1	9	1	NR
2/25/2019 24:00	2.1	8	1	NR
2/26/2019 00:05	2.3	8	1	NR
2/26/2019 00:10	2.4	7	1	NR
2/26/2019 00:15	2.5	9	1	NR
2/26/2019 00:20	2.6	9	1	NR
2/26/2019 00:25	2.6	10	1	NR
2/26/2019 00:30	2.7	10	1	NR
2/26/2019 00:35	2.6	13	1	NR
2/26/2019 00:40	2.6	15	1	NR
2/26/2019 00:45	2.6	17	1	NR
2/26/2019 00:50	2.6	16	1	NR
2/26/2019 00:55	2.6	14	1	NR
2/26/2019 01:00	2.6	12	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)
2/26/2019 01:05	2.7	10	1	NR
2/26/2019 01:10	2.9	10	1	NR
2/26/2019 01:15	3.0	10	1	NR
2/26/2019 01:20	3.0	13	1	NR
2/26/2019 01:25	3.0	16	1	NR
2/26/2019 01:30	2.9	19	1	NR
2/26/2019 01:35	2.9	20	1	NR
2/26/2019 01:40	2.8	19	1	NR
2/26/2019 01:45	2.8	20	1	NR
2/26/2019 01:50	2.9	19	1	NR
2/26/2019 01:55	3.0	17	1	NR
2/26/2019 02:00	3.2	18	1	NR
2/26/2019 02:05	3.4	21	1	NR
2/26/2019 02:10	3.6	25	1	NR
2/26/2019 02:15	3.7	26	1	NR
2/26/2019 02:20	3.8	27	1	NR
2/26/2019 02:25	3.8	28	1	NR
2/26/2019 02:30	3.8	29	1	NR
2/26/2019 02:35	3.9	29	1	NR
2/26/2019 02:40	3.7	29	1	NR
2/26/2019 02:45	3.7	30	1	NR
2/26/2019 02:50	3.7	29	1	NR
2/26/2019 02:55	3.8	28	1	NR
2/26/2019 03:00	4.1	25	1	NR
2/26/2019 03:05	4.2	24	1	NR
2/26/2019 03:10	4.3	22	1	NR
2/26/2019 03:15	4.5	21	1	NR
2/26/2019 03:20	4.5	21	2	NR
2/26/2019 03:25	4.6	22	2	NR
2/26/2019 03:30	4.5	22	2	NR
2/26/2019 03:35	4.4	21	2	NR
2/26/2019 03:40	4.3	21	1	NR
2/26/2019 03:45	4.1	21	1	NR
2/26/2019 03:50	4.0	22	1	NR
2/26/2019 03:55	3.9	23	1	NR
2/26/2019 04:00	3.6	25	1	NR
2/26/2019 04:05	3.6	27	1	NR
2/26/2019 04:10	3.5	29	1	NR
2/26/2019 04:15	3.5	30	1	NR
2/26/2019 04:20	3.5	31	1	NR
2/26/2019 04:25	3.6	32	1	NR
2/26/2019 04:30	3.7	33	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/26/2019 04:35	3.8	34	1	NR
2/26/2019 04:40	3.8	35	1	NR
2/26/2019 04:45	3.7	36	1	NR
2/26/2019 04:50	3.5	36	1	NR
2/26/2019 04:55	3.2	36	ND	NR
2/26/2019 05:00	3.0	36	1	NR
2/26/2019 05:05	2.9	36	1	NR
2/26/2019 05:10	2.9	35	1	NR
2/26/2019 05:15	2.9	33	1	NR
2/26/2019 05:20	3.0	35	1	NR
2/26/2019 05:25	3.0	36	1	NR
2/26/2019 05:30	3.1	37	1	NR
2/26/2019 05:35	3.1	38	1	NR
2/26/2019 05:40	3.0	39	1	NR
2/26/2019 05:45	3.0	38	1	NR
2/26/2019 05:50	3.1	37	1	NR
2/26/2019 05:55	3.3	34	1	NR
2/26/2019 06:00	3.4	31	1	NR
2/26/2019 06:05	3.6	28	1	NR
2/26/2019 06:10	3.7	27	1	NR
2/26/2019 06:15	3.9	28	1	NR
2/26/2019 06:20	4.0	28	1	NR
2/26/2019 06:25	4.0	28	1	NR
2/26/2019 06:30	4.0	28	1	NR
2/26/2019 06:35	4.1	31	1	NR
2/26/2019 06:40	4.3	32	1	NR
2/26/2019 06:45	4.4	31	1	NR
2/26/2019 06:50	4.5	32	1	NR
2/26/2019 06:55	4.5	34	1	NR
2/26/2019 07:00	4.6	34	1	NR
2/26/2019 07:05	4.6	32	1	NR
2/26/2019 07:10	4.5	31	1	NR
2/26/2019 07:15	4.4	29	1	NR
2/26/2019 07:20	4.4	29	1	NR
2/26/2019 07:25	4.3	27	1	NR
2/26/2019 07:30	4.4	28	1	NR
2/26/2019 07:35	4.5	29	1	NR
2/26/2019 07:40	4.6	29	1	NR
2/26/2019 07:45	4.6	30	1	NR
2/26/2019 07:50	4.4	29	1	NR
2/26/2019 07:55	4.6	30	1	NR
2/26/2019 08:00	4.3	32	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)
2/26/2019 08:05	4.0	32	1	NR
2/26/2019 08:10	3.9	33	1	NR
2/26/2019 08:15	3.9	35	1	NR
2/26/2019 08:20	3.9	35	1	NR
2/26/2019 08:25	3.8	35	1	NR
2/26/2019 08:30	3.9	34	1	NR
2/26/2019 08:35	3.9	34	1	NR
2/26/2019 08:40	3.8	33	1	NR
2/26/2019 08:45	3.8	30	1	NR
2/26/2019 08:50	3.9	30	1	NR
2/26/2019 08:55	4.0	30	1	NR
2/26/2019 09:00	4.2	28	1	NR
2/26/2019 09:05	4.3	26	1	NR
2/26/2019 09:10	4.2	26	1	NR
2/26/2019 09:15	4.2	26	1	NR
2/26/2019 09:20	4.2	26	1	NR
2/26/2019 09:25	4.0	26	1	NR
2/26/2019 09:30	3.9	29	1	NR
2/26/2019 09:35	3.9	30	1	NR
2/26/2019 09:40	4.1	30	1	NR
2/26/2019 09:45	4.2	32	1	NR
2/26/2019 09:50	4.1	33	1	NR
2/26/2019 09:55	4.1	34	1	NR
2/26/2019 10:00	4.3	34	1	NR
2/26/2019 10:05	4.3	36	1	NR
2/26/2019 10:10	4.2	35	1	NR
2/26/2019 10:15	4.2	35	1	NR
2/26/2019 10:20	4.3	33	1	NR
2/26/2019 10:25	4.4	32	1	NR
2/26/2019 10:30	4.3	32	1	NR
2/26/2019 10:35	4.2	34	1	NR
2/26/2019 10:40	4.0	36	1	NR
2/26/2019 10:45	3.8	40	1	NR
2/26/2019 10:50	3.7	42	NR	NR
2/26/2019 10:55	3.6	42	NR	NR
2/26/2019 11:00	3.5	40	1	NR
2/26/2019 11:05	3.4	38	1	NR
2/26/2019 11:10	3.5	38	1	NR
2/26/2019 11:15	3.7	37	1	NR
2/26/2019 11:20	3.8	37	1	NR
2/26/2019 11:25	3.9	39	1	NR
2/26/2019 11:30	4.0	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/26/2019 11:35	4.1	43	NR	NR
2/26/2019 11:40	4.1	43	NR	NR
2/26/2019 11:45	3.8	44	NR	NR
2/26/2019 11:50	3.9	46	NR	NR
2/26/2019 11:55	3.8	47	NR	NR
2/26/2019 12:00	3.7	50	NR	NR
2/26/2019 12:05	3.7	51	NR	NR
2/26/2019 12:10	3.6	53	NR	NR
2/26/2019 12:15	3.7	56	NR	NR
2/26/2019 12:20	3.7	55	NR	NR
2/26/2019 12:25	3.6	56	NR	NR
2/26/2019 12:30	3.5	56	NR	NR
2/26/2019 12:35	3.4	57	NR	NR
2/26/2019 12:40	3.5	63	NR	NR
2/26/2019 12:45	3.7	66	NR	NR
2/26/2019 12:50	3.6	72	NR	NR
2/26/2019 12:55	3.8	77	NR	NR
2/26/2019 13:00	4.0	83	NR	NR
2/26/2019 13:05	4.1	87	NR	NR
2/26/2019 13:10	4.0	88	NR	NR
2/26/2019 13:15	4.0	88	NR	NR
2/26/2019 13:20	4.0	86	NR	NR
2/26/2019 13:25	3.9	86	NR	NR
2/26/2019 13:30	3.9	84	NR	NR
2/26/2019 13:35	3.8	84	NR	NR
2/26/2019 13:40	3.9	83	NR	NR
2/26/2019 13:45	3.8	82	NR	NR
2/26/2019 13:50	3.9	85	NR	NR
2/26/2019 13:55	3.9	87	NR	NR
2/26/2019 14:00	3.9	87	NR	NR
2/26/2019 14:05	3.8	84	NR	NR
2/26/2019 14:10	3.6	84	NR	NR
2/26/2019 14:15	3.6	86	NR	NR
2/26/2019 14:20	3.5	83	NR	NR
2/26/2019 14:25	3.3	79	NR	NR
2/26/2019 14:30	3.3	81	NR	NR
2/26/2019 14:35	3.5	84	NR	NR
2/26/2019 14:40	3.7	80	NR	NR
2/26/2019 14:45	3.6	75	NR	NR
2/26/2019 14:50	3.7	73	NR	NR
2/26/2019 14:55	3.9	73	NR	NR
2/26/2019 15:00	3.9	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)
2/26/2019 15:05	3.7	69	NR	NR
2/26/2019 15:10	3.5	70	NR	NR
2/26/2019 15:15	3.5	73	NR	NR
2/26/2019 15:20	3.6	73	NR	NR
2/26/2019 15:25	3.5	68	NR	NR
2/26/2019 15:30	3.6	64	NR	NR
2/26/2019 15:35	3.7	58	NR	NR
2/26/2019 15:40	3.7	56	NR	NR
2/26/2019 15:45	3.7	57	NR	NR
2/26/2019 15:50	3.6	58	NR	NR
2/26/2019 15:55	3.6	63	NR	NR
2/26/2019 16:00	3.5	65	NR	NR
2/26/2019 16:05	3.6	67	NR	NR
2/26/2019 16:10	3.6	69	NR	NR
2/26/2019 16:15	3.7	65	NR	NR
2/26/2019 16:20	3.8	67	NR	NR
2/26/2019 16:25	3.7	66	NR	NR
2/26/2019 16:30	3.6	67	NR	NR
2/26/2019 16:35	3.7	67	NR	NR
2/26/2019 16:40	3.8	65	NR	NR
2/26/2019 16:45	3.8	64	NR	NR
2/26/2019 16:50	3.8	62	NR	NR
2/26/2019 16:55	4.0	62	NR	NR
2/26/2019 17:00	4.1	59	NR	NR
2/26/2019 17:05	4.1	59	NR	NR
2/26/2019 17:10	4.0	59	NR	NR
2/26/2019 17:15	3.9	62	NR	NR
2/26/2019 17:20	4.0	61	NR	NR
2/26/2019 17:25	4.0	59	NR	NR
2/26/2019 17:30	4.0	60	NR	NR
2/26/2019 17:35	4.1	60	NR	NR
2/26/2019 17:40	4.1	60	NR	NR
2/26/2019 17:45	4.0	59	NR	NR
2/26/2019 17:50	3.9	58	NR	NR
2/26/2019 17:55	3.7	60	NR	NR
2/26/2019 18:00	3.7	63	NR	NR
2/26/2019 18:05	3.6	66	NR	NR
2/26/2019 18:10	3.8	67	NR	NR
2/26/2019 18:15	3.9	69	NR	NR
2/26/2019 18:20	3.9	71	NR	NR
2/26/2019 18:25	3.8	73	NR	NR
2/26/2019 18:30	3.8	74	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)
2/26/2019 18:35	3.6	74	NR	NR
2/26/2019 18:40	3.4	75	NR	NR
2/26/2019 18:45	3.6	76	NR	NR
2/26/2019 18:50	3.8	76	NR	NR
2/26/2019 18:55	4.0	76	NR	NR
2/26/2019 19:00	4.1	74	NR	NR
2/26/2019 19:05	4.3	73	NR	NR
2/26/2019 19:10	4.3	73	NR	NR
2/26/2019 19:15	4.1	73	NR	NR
2/26/2019 19:20	3.9	75	NR	NR
2/26/2019 19:25	3.9	74	NR	NR
2/26/2019 19:30	3.8	76	NR	NR
2/26/2019 19:35	3.8	75	NR	NR
2/26/2019 19:40	3.9	78	NR	NR
2/26/2019 19:45	3.8	79	NR	NR
2/26/2019 19:50	3.9	78	NR	NR
2/26/2019 19:55	3.8	78	NR	NR
2/26/2019 20:00	4.0	78	NR	NR
2/26/2019 20:05	3.9	81	NR	NR
2/26/2019 20:10	3.7	79	NR	NR
2/26/2019 20:15	3.7	79	NR	NR
2/26/2019 20:20	3.6	78	NR	NR
2/26/2019 20:25	3.6	79	NR	NR
2/26/2019 20:30	3.5	77	NR	NR
2/26/2019 20:35	3.5	75	NR	NR
2/26/2019 20:40	3.6	76	NR	NR
2/26/2019 20:45	3.5	76	NR	NR
2/26/2019 20:50	3.6	77	NR	NR
2/26/2019 20:55	3.6	77	NR	NR
2/26/2019 21:00	3.6	79	NR	NR
2/26/2019 21:05	3.7	81	NR	NR
2/26/2019 21:10	3.6	82	NR	NR
2/26/2019 21:15	3.6	82	NR	NR
2/26/2019 21:20	3.6	81	NR	NR
2/26/2019 21:25	3.6	82	NR	NR
2/26/2019 21:30	3.6	81	NR	NR
2/26/2019 21:35	3.5	79	NR	NR
2/26/2019 21:40	3.5	78	NR	NR
2/26/2019 21:45	3.6	77	NR	NR
2/26/2019 21:50	3.5	77	NR	NR
2/26/2019 21:55	3.3	78	NR	NR
2/26/2019 22:00	3.5	80	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)
2/26/2019 22:05	3.6	82	NR	NR
2/26/2019 22:10	3.7	83	NR	NR
2/26/2019 22:15	3.8	85	NR	NR
2/26/2019 22:20	3.9	87	NR	NR
2/26/2019 22:25	4.1	86	NR	NR
2/26/2019 22:30	4.1	86	NR	NR
2/26/2019 22:35	4.0	88	NR	NR
2/26/2019 22:40	3.9	88	NR	NR
2/26/2019 22:45	3.6	88	NR	NR
2/26/2019 22:50	3.4	87	NR	NR
2/26/2019 22:55	3.3	87	NR	NR
2/26/2019 23:00	3.2	87	NR	NR
2/26/2019 23:05	3.1	85	NR	NR
2/26/2019 23:10	3.1	83	NR	NR
2/26/2019 23:15	3.2	84	NR	NR
2/26/2019 23:20	3.3	86	NR	NR
2/26/2019 23:25	3.3	87	NR	NR
2/26/2019 23:30	3.3	89	NR	NR
2/26/2019 23:35	3.5	91	NR	NR
2/26/2019 23:40	3.6	94	NR	NR
2/26/2019 23:45	3.5	95	NR	NR
2/26/2019 23:50	3.6	95	NR	NR
2/26/2019 23:55	3.7	96	NR	NR
2/26/2019 24:00	3.5	96	NR	NR
2/27/2019 00:05	3.3	97	NR	NR
2/27/2019 00:10	3.3	96	NR	NR
2/27/2019 00:15	3.3	96	NR	NR
2/27/2019 00:20	3.4	96	NR	NR
2/27/2019 00:25	3.4	97	NR	NR
2/27/2019 00:30	3.6	97	NR	NR
2/27/2019 00:35	3.8	96	NR	NR
2/27/2019 00:40	3.8	96	NR	NR
2/27/2019 00:45	3.7	94	NR	NR
2/27/2019 00:50	3.5	94	NR	NR
2/27/2019 00:55	3.5	92	NR	NR
2/27/2019 01:00	3.5	92	NR	NR
2/27/2019 01:05	3.3	90	NR	NR
2/27/2019 01:10	3.2	89	NR	NR
2/27/2019 01:15	3.1	87	NR	NR
2/27/2019 01:20	3.1	87	NR	NR
2/27/2019 01:25	3.1	87	NR	NR
2/27/2019 01:30	2.9	83	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/27/2019 01:35	2.8	84	NR	NR
2/27/2019 01:40	2.7	83	NR	NR
2/27/2019 01:45	2.7	83	NR	NR
2/27/2019 01:50	2.6	81	NR	NR
2/27/2019 01:55	2.5	75	NR	NR
2/27/2019 02:00	2.4	72	NR	NR
2/27/2019 02:05	2.5	63	NR	NR
2/27/2019 02:10	2.5	56	NR	NR
2/27/2019 02:15	2.4	52	NR	NR
2/27/2019 02:20	2.3	47	NR	NR
2/27/2019 02:25	2.4	49	NR	NR
2/27/2019 02:30	2.3	51	NR	NR
2/27/2019 02:35	2.4	51	NR	NR
2/27/2019 02:40	2.4	53	NR	NR
2/27/2019 02:45	2.4	55	NR	NR
2/27/2019 02:50	2.6	58	NR	NR
2/27/2019 02:55	2.6	56	NR	NR
2/27/2019 03:00	2.6	55	NR	NR
2/27/2019 03:05	2.5	55	NR	NR
2/27/2019 03:10	2.5	52	NR	NR
2/27/2019 03:15	2.5	51	NR	NR
2/27/2019 03:20	2.4	49	NR	NR
2/27/2019 03:25	2.2	48	NR	NR
2/27/2019 03:30	2.3	48	NR	NR
2/27/2019 03:35	2.2	52	NR	NR
2/27/2019 03:40	2.1	55	NR	NR
2/27/2019 03:45	2.1	57	NR	NR
2/27/2019 03:50	2.1	61	NR	NR
2/27/2019 03:55	2.3	62	NR	NR
2/27/2019 04:00	2.3	64	NR	NR
2/27/2019 04:05	2.3	65	NR	NR
2/27/2019 04:10	2.3	67	NR	NR
2/27/2019 04:15	2.4	69	NR	NR
2/27/2019 04:20	2.4	68	NR	NR
2/27/2019 04:25	2.2	73	NR	NR
2/27/2019 04:30	2.1	76	NR	NR
2/27/2019 04:35	2.1	78	NR	NR
2/27/2019 04:40	2.3	79	NR	NR
2/27/2019 04:45	2.3	81	NR	NR
2/27/2019 04:50	2.3	81	NR	NR
2/27/2019 04:55	2.4	81	NR	NR
2/27/2019 05:00	2.4	76	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/27/2019 05:05	2.5	74	NR	NR
2/27/2019 05:10	2.2	71	NR	NR
2/27/2019 05:15	2.1	69	NR	NR
2/27/2019 05:20	2.0	70	NR	NR
2/27/2019 05:25	2.0	70	NR	NR
2/27/2019 05:30	2.0	75	NR	NR
2/27/2019 05:35	2.0	77	NR	NR
2/27/2019 05:40	2.0	79	NR	NR
2/27/2019 05:45	2.0	82	NR	NR
2/27/2019 05:50	2.0	80	NR	NR
2/27/2019 05:55	2.0	80	NR	NR
2/27/2019 06:00	1.8	79	NR	NR
2/27/2019 06:05	1.8	77	NR	NR
2/27/2019 06:10	1.7	73	NR	NR
2/27/2019 06:15	1.6	67	NR	NR
2/27/2019 06:20	1.6	68	NR	NR
2/27/2019 06:25	1.5	67	NR	NR
2/27/2019 06:30	1.8	62	NR	NR
2/27/2019 06:35	1.9	55	NR	NR
2/27/2019 06:40	2.1	52	NR	NR
2/27/2019 06:45	2.1	51	NR	NR
2/27/2019 06:50	2.1	48	NR	NR
2/27/2019 06:55	2.1	46	NR	NR
2/27/2019 07:00	2.1	50	NR	NR
2/27/2019 07:05	1.8	54	NR	NR
2/27/2019 07:10	1.7	56	NR	NR
2/27/2019 07:15	1.7	56	NR	NR
2/27/2019 07:20	1.7	52	NR	NR
2/27/2019 07:25	1.8	48	NR	NR
2/27/2019 07:30	1.7	43	NR	NR
2/27/2019 07:35	1.8	42	NR	NR
2/27/2019 07:40	1.9	40	2	NR
2/27/2019 07:45	2.0	39	2	NR
2/27/2019 07:50	2.0	39	2	NR
2/27/2019 07:55	1.8	41	NR	NR
2/27/2019 08:00	1.8	43	NR	NR
2/27/2019 08:05	1.7	42	NR	NR
2/27/2019 08:10	1.6	41	NR	NR
2/27/2019 08:15	1.5	43	NR	NR
2/27/2019 08:20	1.3	45	NR	NR
2/27/2019 08:25	1.2	45	NR	NR
2/27/2019 08:30	1.1	42	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)
2/27/2019 08:35	1.0	38	2	NR
2/27/2019 08:40	1.0	36	1	NR
2/27/2019 08:45	1.0	33	1	NR
2/27/2019 08:50	1.0	30	1	NR
2/27/2019 08:55	1.1	29	1	NR
2/27/2019 09:00	1.1	29	1	NR
2/27/2019 09:05	0.9	31	2	NR
2/27/2019 09:10	0.8	42	NR	NR
2/27/2019 09:15	0.6	55	NR	NR
2/27/2019 09:20	0.4	73	NR	NR
2/27/2019 09:25	0.4	84	NR	NR
2/27/2019 09:30	0.4	5	NR	NR
2/27/2019 09:35	0.6	335	NR	NR
2/27/2019 09:40	0.6	340	2	NR
2/27/2019 09:45	0.7	339	2	NR
2/27/2019 09:50	0.8	330	2	NR
2/27/2019 09:55	0.9	316	1	NR
2/27/2019 10:00	1.1	293	1	NR
2/27/2019 10:05	1.3	278	1	NR
2/27/2019 10:10	1.6	274	2	2
2/27/2019 10:15	1.9	276	2	NR
2/27/2019 10:20	2.2	277	2	NR
2/27/2019 10:25	2.4	278	2	NR
2/27/2019 10:30	2.4	279	1	NR
2/27/2019 10:35	2.6	281	1	NR
2/27/2019 10:40	2.7	281	1	NR
2/27/2019 10:45	2.7	276	2	NR
2/27/2019 10:50	2.8	278	2	NR
2/27/2019 10:55	3.1	284	2	NR
2/27/2019 11:00	3.4	292	2	NR
2/27/2019 11:05	3.6	298	2	NR
2/27/2019 11:10	3.8	304	2	NR
2/27/2019 11:15	3.9	309	2	NR
2/27/2019 11:20	3.9	308	2	NR
2/27/2019 11:25	3.8	307	1	NR
2/27/2019 11:30	3.6	306	1	NR
2/27/2019 11:35	3.7	307	1	NR
2/27/2019 11:40	3.8	306	1	NR
2/27/2019 11:45	4.0	307	1	NR
2/27/2019 11:50	4.3	306	1	NR
2/27/2019 11:55	4.3	305	2	NR
2/27/2019 12:00	4.4	305	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/27/2019 12:05	4.3	304	2	NR
2/27/2019 12:10	4.1	304	1	NR
2/27/2019 12:15	4.2	307	1	NR
2/27/2019 12:20	4.3	309	1	NR
2/27/2019 12:25	4.5	312	1	NR
2/27/2019 12:30	4.5	312	1	NR
2/27/2019 12:35	4.8	313	1	NR
2/27/2019 12:40	4.9	312	1	NR
2/27/2019 12:45	4.9	308	1	NR
2/27/2019 12:50	4.9	311	1	NR
2/27/2019 12:55	4.8	313	1	NR
2/27/2019 13:00	5.0	312	1	NR
2/27/2019 13:05	4.9	313	1	NR
2/27/2019 13:10	4.9	316	1	NR
2/27/2019 13:15	4.8	319	1	NR
2/27/2019 13:20	4.9	319	1	NR
2/27/2019 13:25	4.8	319	1	NR
2/27/2019 13:30	4.7	320	1	NR
2/27/2019 13:35	4.8	322	1	NR
2/27/2019 13:40	5.0	322	1	NR
2/27/2019 13:45	5.1	323	1	NR
2/27/2019 13:50	5.2	323	1	NR
2/27/2019 13:55	5.2	325	1	NR
2/27/2019 14:00	5.2	325	1	NR
2/27/2019 14:05	4.8	326	1	NR
2/27/2019 14:10	4.5	326	1	NR
2/27/2019 14:15	4.1	322	1	NR
2/27/2019 14:20	3.8	319	1	NR
2/27/2019 14:25	3.7	315	1	NR
2/27/2019 14:30	3.4	312	1	NR
2/27/2019 14:35	3.4	304	1	NR
2/27/2019 14:40	3.3	299	1	NR
2/27/2019 14:45	3.6	301	1	NR
2/27/2019 14:50	3.6	296	1	NR
2/27/2019 14:55	3.4	293	1	NR
2/27/2019 15:00	3.6	288	1	NR
2/27/2019 15:05	3.7	287	1	NR
2/27/2019 15:10	3.9	287	1	NR
2/27/2019 15:15	3.9	284	2	NR
2/27/2019 15:20	3.9	284	3	NR
2/27/2019 15:25	4.1	284	3	NR
2/27/2019 15:30	4.1	291	4	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)
2/27/2019 15:35	4.1	292	4	NR
2/27/2019 15:40	4.2	290	4	NR
2/27/2019 15:45	4.2	290	4	NR
2/27/2019 15:50	4.3	290	3	NR
2/27/2019 15:55	4.5	290	3	NR
2/27/2019 16:00	4.7	290	3	NR
2/27/2019 16:05	4.8	295	3	NR
2/27/2019 16:10	5.0	301	3	NR
2/27/2019 16:15	5.3	303	2	NR
2/27/2019 16:20	5.4	305	2	NR
2/27/2019 16:25	5.5	306	2	NR
2/27/2019 16:30	5.5	309	2	NR
2/27/2019 16:35	5.4	311	1	NR
2/27/2019 16:40	5.2	311	1	NR
2/27/2019 16:45	5.0	313	1	NR
2/27/2019 16:50	5.1	315	1	NR
2/27/2019 16:55	5.1	315	1	NR
2/27/2019 17:00	4.9	310	1	NR
2/27/2019 17:05	5.0	307	1	NR
2/27/2019 17:10	5.1	306	1	NR
2/27/2019 17:15	5.1	304	1	NR
2/27/2019 17:20	5.1	302	1	NR
2/27/2019 17:25	5.3	303	1	NR
2/27/2019 17:30	5.4	305	1	NR
2/27/2019 17:35	5.2	305	1	NR
2/27/2019 17:40	4.9	305	1	NR
2/27/2019 17:45	4.7	305	1	NR
2/27/2019 17:50	4.6	308	1	NR
2/27/2019 17:55	4.5	310	1	NR
2/27/2019 18:00	4.3	313	1	NR
2/27/2019 18:05	4.6	314	1	NR
2/27/2019 18:10	5.0	315	1	NR
2/27/2019 18:15	4.9	313	ND	NR
2/27/2019 18:20	4.9	314	ND	NR
2/27/2019 18:25	4.9	314	1	NR
2/27/2019 18:30	4.7	313	1	NR
2/27/2019 18:35	4.6	311	1	NR
2/27/2019 18:40	4.6	313	1	NR
2/27/2019 18:45	4.6	316	1	NR
2/27/2019 18:50	4.6	313	1	NR
2/27/2019 18:55	4.5	312	1	NR
2/27/2019 19:00	4.8	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 ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/27/2019 19:05	4.9	312	1	NR
2/27/2019 19:10	4.8	309	1	NR
2/27/2019 19:15	4.9	309	1	NR
2/27/2019 19:20	5.0	312	1	NR
2/27/2019 19:25	5.0	313	1	NR
2/27/2019 19:30	4.8	315	1	NR
2/27/2019 19:35	4.8	318	1	NR
2/27/2019 19:40	4.4	323	1	NR
2/27/2019 19:45	4.2	329	1	NR
2/27/2019 19:50	4.2	330	1	NR
2/27/2019 19:55	4.4	331	1	NR
2/27/2019 20:00	4.5	335	1	NR
2/27/2019 20:05	4.4	339	1	NR
2/27/2019 20:10	4.4	342	1	NR
2/27/2019 20:15	4.3	342	1	NR
2/27/2019 20:20	4.2	345	1	NR
2/27/2019 20:25	3.9	349	1	NR
2/27/2019 20:30	3.7	350	1	NR
2/27/2019 20:35	3.6	349	1	NR
2/27/2019 20:40	3.6	347	1	NR
2/27/2019 20:45	3.8	345	1	NR
2/27/2019 20:50	3.6	344	1	NR
2/27/2019 20:55	3.5	342	1	NR
2/27/2019 21:00	3.5	341	1	NR
2/27/2019 21:05	3.5	339	1	NR
2/27/2019 21:10	3.6	340	1	NR
2/27/2019 21:15	3.4	343	1	NR
2/27/2019 21:20	3.5	342	1	NR
2/27/2019 21:25	3.5	343	1	NR
2/27/2019 21:30	3.4	343	1	NR
2/27/2019 21:35	3.2	345	1	NR
2/27/2019 21:40	3.1	345	1	NR
2/27/2019 21:45	3.1	345	1	NR
2/27/2019 21:50	2.9	348	1	NR
2/27/2019 21:55	2.9	349	1	NR
2/27/2019 22:00	3.0	348	1	NR
2/27/2019 22:05	3.3	344	1	NR
2/27/2019 22:10	3.3	343	1	NR
2/27/2019 22:15	3.2	341	1	NR
2/27/2019 22:20	3.2	339	1	NR
2/27/2019 22:25	3.2	339	1	NR
2/27/2019 22:30	3.1	340	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)
2/27/2019 22:35	2.8	342	1	NR
2/27/2019 22:40	2.8	343	1	NR
2/27/2019 22:45	2.9	347	1	NR
2/27/2019 22:50	3.0	348	1	NR
2/27/2019 22:55	2.9	351	1	NR
2/27/2019 23:00	2.9	351	1	NR
2/27/2019 23:05	3.0	352	1	NR
2/27/2019 23:10	3.0	355	1	NR
2/27/2019 23:15	2.9	354	1	NR
2/27/2019 23:20	2.8	356	1	NR
2/27/2019 23:25	2.8	355	1	NR
2/27/2019 23:30	2.8	359	1	NR
2/27/2019 23:35	2.9	2	1	NR
2/27/2019 23:40	3.0	3	1	NR
2/27/2019 23:45	3.0	4	1	NR
2/27/2019 23:50	2.9	8	1	NR
2/27/2019 23:55	3.1	10	1	NR
2/27/2019 24:00	3.2	9	1	NR
2/28/2019 00:05	3.1	7	1	NR
2/28/2019 00:10	2.8	5	1	NR
2/28/2019 00:15	2.7	4	1	NR
2/28/2019 00:20	2.6	360	2	NR
2/28/2019 00:25	2.4	358	2	NR
2/28/2019 00:30	2.3	358	2	NR
2/28/2019 00:35	2.2	357	2	NR
2/28/2019 00:40	2.2	356	1	NR
2/28/2019 00:45	2.1	356	1	NR
2/28/2019 00:50	2.2	355	1	NR
2/28/2019 00:55	2.2	355	1	NR
2/28/2019 01:00	2.0	354	1	NR
2/28/2019 01:05	2.0	354	1	NR
2/28/2019 01:10	1.9	356	1	NR
2/28/2019 01:15	1.9	357	1	NR
2/28/2019 01:20	1.9	358	1	NR
2/28/2019 01:25	1.9	359	1	NR
2/28/2019 01:30	1.9	360	1	NR
2/28/2019 01:35	1.9	1	1	NR
2/28/2019 01:40	1.9	1	1	NR
2/28/2019 01:45	1.9	1	1	NR
2/28/2019 01:50	1.7	359	1	NR
2/28/2019 01:55	1.5	356	1	NR
2/28/2019 02:00	1.5	352	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)
2/28/2019 02:05	1.5	349	1	NR
2/28/2019 02:10	1.5	347	1	NR
2/28/2019 02:15	1.5	346	1	NR
2/28/2019 02:20	1.6	347	1	NR
2/28/2019 02:25	1.8	350	1	NR
2/28/2019 02:30	1.7	351	1	NR
2/28/2019 02:35	1.7	353	1	NR
2/28/2019 02:40	1.7	354	1	NR
2/28/2019 02:45	1.8	355	1	NR
2/28/2019 02:50	1.7	357	1	NR
2/28/2019 02:55	1.6	358	1	NR
2/28/2019 03:00	1.7	359	1	NR
2/28/2019 03:05	1.8	360	1	NR
2/28/2019 03:10	1.8	360	1	NR
2/28/2019 03:15	1.9	2	1	NR
2/28/2019 03:20	2.0	360	1	NR
2/28/2019 03:25	2.1	360	1	NR
2/28/2019 03:30	2.1	359	1	NR
2/28/2019 03:35	2.1	360	1	NR
2/28/2019 03:40	2.0	1	1	NR
2/28/2019 03:45	1.8	360	1	NR
2/28/2019 03:50	1.7	360	1	NR
2/28/2019 03:55	1.6	358	1	NR
2/28/2019 04:00	1.6	359	1	NR
2/28/2019 04:05	1.6	358	1	NR
2/28/2019 04:10	1.6	360	1	NR
2/28/2019 04:15	1.6	360	1	NR
2/28/2019 04:20	1.6	3	1	NR
2/28/2019 04:25	1.6	7	1	NR
2/28/2019 04:30	1.8	10	1	NR
2/28/2019 04:35	1.8	12	1	NR
2/28/2019 04:40	2.0	10	1	NR
2/28/2019 04:45	2.1	10	1	NR
2/28/2019 04:50	2.3	8	1	NR
2/28/2019 04:55	2.4	6	1	NR
2/28/2019 05:00	2.3	5	1	NR
2/28/2019 05:05	2.4	3	1	NR
2/28/2019 05:10	2.4	2	1	NR
2/28/2019 05:15	2.4	1	1	NR
2/28/2019 05:20	2.5	2	1	NR
2/28/2019 05:25	2.6	3	1	NR
2/28/2019 05:30	2.8	4	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)
2/28/2019 05:35	2.9	8	1	NR
2/28/2019 05:40	3.0	11	1	NR
2/28/2019 05:45	3.0	15	1	NR
2/28/2019 05:50	2.9	17	1	NR
2/28/2019 05:55	3.0	19	1	NR
2/28/2019 06:00	2.9	18	1	NR
2/28/2019 06:05	2.7	15	1	NR
2/28/2019 06:10	2.7	14	1	NR
2/28/2019 06:15	2.8	11	1	NR
2/28/2019 06:20	2.8	9	1	NR
2/28/2019 06:25	2.8	8	1	NR
2/28/2019 06:30	2.8	8	1	NR
2/28/2019 06:35	2.7	9	1	NR
2/28/2019 06:40	2.7	9	1	NR
2/28/2019 06:45	2.7	10	1	NR
2/28/2019 06:50	2.7	12	1	NR
2/28/2019 06:55	2.7	14	1	NR
2/28/2019 07:00	2.8	15	1	NR
2/28/2019 07:05	3.0	16	1	NR
2/28/2019 07:10	3.1	17	1	NR
2/28/2019 07:15	3.1	17	1	NR
2/28/2019 07:20	3.2	17	1	NR
2/28/2019 07:25	3.2	15	1	NR
2/28/2019 07:30	3.1	15	2	NR
2/28/2019 07:35	2.9	16	2	NR
2/28/2019 07:40	2.8	17	2	NR
2/28/2019 07:45	2.7	17	1	NR
2/28/2019 07:50	2.6	17	1	NR
2/28/2019 07:55	2.4	16	1	NR
2/28/2019 08:00	2.3	14	1	NR
2/28/2019 08:05	2.2	12	1	NR
2/28/2019 08:10	2.1	10	1	NR
2/28/2019 08:15	2.1	8	1	NR
2/28/2019 08:20	2.1	8	1	NR
2/28/2019 08:25	2.1	8	1	NR
2/28/2019 08:30	2.1	9	1	NR
2/28/2019 08:35	2.1	10	1	NR
2/28/2019 08:40	2.1	11	1	NR
2/28/2019 08:45	1.9	14	1	NR
2/28/2019 08:50	1.8	11	1	NR
2/28/2019 08:55	1.7	6	1	NR
2/28/2019 09:00	1.6	1	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/28/2019 09:05	1.5	357	1	NR
2/28/2019 09:10	1.4	351	1	NR
2/28/2019 09:15	1.3	347	2	NR
2/28/2019 09:20	1.2	347	1	NR
2/28/2019 09:25	1.1	345	1	NR
2/28/2019 09:30	0.9	344	1	NR
2/28/2019 09:35	1.0	343	1	NR
2/28/2019 09:40	1.0	344	1	NR
2/28/2019 09:45	1.1	346	1	NR
2/28/2019 09:50	1.2	352	1	NR
2/28/2019 09:55	1.3	356	1	NR
2/28/2019 10:00	1.4	354	1	NR
2/28/2019 10:05	1.4	350	1	NR
2/28/2019 10:10	1.4	343	1	NR
2/28/2019 10:15	1.4	336	1	NR
2/28/2019 10:20	1.3	331	2	NR
2/28/2019 10:25	1.1	327	1	NR
2/28/2019 10:30	1.2	338	1	NR
2/28/2019 10:35	1.1	342	1	NR
2/28/2019 10:40	1.1	348	1	NR
2/28/2019 10:45	1.1	345	1	NR
2/28/2019 10:50	1.0	341	1	NR
2/28/2019 10:55	1.1	349	NR	NR
2/28/2019 11:00	1.0	354	NR	NR
2/28/2019 11:05	1.0	25	NR	NR
2/28/2019 11:10	0.9	45	NR	NR
2/28/2019 11:15	0.8	64	NR	NR
2/28/2019 11:20	0.8	59	NR	NR
2/28/2019 11:25	0.8	23	NR	NR
2/28/2019 11:30	0.8	350	NR	NR
2/28/2019 11:35	0.8	296	NR	NR
2/28/2019 11:40	0.9	258	NR	NR
2/28/2019 11:45	1.0	235	NR	NR
2/28/2019 11:50	1.0	220	NR	NR
2/28/2019 11:55	1.0	200	NR	1
2/28/2019 12:00	1.0	187	NR	1
2/28/2019 12:05	0.9	181	NR	1
2/28/2019 12:10	0.9	163	NR	NR
2/28/2019 12:15	1.1	138	NR	NR
2/28/2019 12:20	1.3	130	NR	NR
2/28/2019 12:25	1.4	119	NR	NR
2/28/2019 12:30	1.4	116	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)
2/28/2019 12:35	1.7	120	NR	NR
2/28/2019 12:40	1.8	118	NR	NR
2/28/2019 12:45	1.7	125	NR	NR
2/28/2019 12:50	1.6	129	NR	NR
2/28/2019 12:55	1.6	122	NR	NR
2/28/2019 13:00	1.7	106	NR	NR
2/28/2019 13:05	1.5	83	NR	NR
2/28/2019 13:10	1.6	58	NR	NR
2/28/2019 13:15	1.8	43	NR	NR
2/28/2019 13:20	1.7	24	NR	NR
2/28/2019 13:25	1.8	13	1	NR
2/28/2019 13:30	1.9	15	1	NR
2/28/2019 13:35	2.0	14	1	NR
2/28/2019 13:40	2.0	17	1	NR
2/28/2019 13:45	1.9	16	1	NR
2/28/2019 13:50	2.0	24	1	NR
2/28/2019 13:55	2.0	23	1	NR
2/28/2019 14:00	1.8	20	1	NR
2/28/2019 14:05	1.7	27	1	NR
2/28/2019 14:10	1.7	32	1	NR
2/28/2019 14:15	1.5	33	1	NR
2/28/2019 14:20	1.5	19	1	NR
2/28/2019 14:25	1.5	14	1	NR
2/28/2019 14:30	1.6	7	NR	NR
2/28/2019 14:35	1.7	354	1	NR
2/28/2019 14:40	1.8	343	1	NR
2/28/2019 14:45	2.0	342	1	NR
2/28/2019 14:50	1.9	350	1	NR
2/28/2019 14:55	1.8	347	1	NR
2/28/2019 15:00	1.7	352	NR	NR
2/28/2019 15:05	1.6	9	NR	NR
2/28/2019 15:10	1.6	23	NR	NR
2/28/2019 15:15	1.6	31	NR	NR
2/28/2019 15:20	1.7	21	NR	NR
2/28/2019 15:25	1.8	23	1	NR
2/28/2019 15:30	1.7	27	1	NR
2/28/2019 15:35	1.6	26	1	NR
2/28/2019 15:40	1.4	27	1	NR
2/28/2019 15:45	1.3	40	NR	NR
2/28/2019 15:50	1.2	48	NR	NR
2/28/2019 15:55	1.2	68	NR	NR
2/28/2019 16:00	1.2	76	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/28/2019 16:05	1.2	67	NR	NR
2/28/2019 16:10	1.3	53	NR	NR
2/28/2019 16:15	1.2	36	NR	NR
2/28/2019 16:20	1.2	57	NR	NR
2/28/2019 16:25	1.3	60	NR	NR
2/28/2019 16:30	1.3	61	NR	NR
2/28/2019 16:35	1.2	75	NR	NR
2/28/2019 16:40	1.3	91	NR	NR
2/28/2019 16:45	1.4	91	NR	NR
2/28/2019 16:50	1.4	90	NR	NR
2/28/2019 16:55	1.3	86	NR	NR
2/28/2019 17:00	1.4	85	NR	NR
2/28/2019 17:05	1.5	87	NR	NR
2/28/2019 17:10	1.5	89	NR	NR
2/28/2019 17:15	1.6	87	NR	NR
2/28/2019 17:20	1.7	79	NR	NR
2/28/2019 17:25	1.7	77	NR	NR
2/28/2019 17:30	1.7	67	NR	NR
2/28/2019 17:35	1.8	58	NR	NR
2/28/2019 17:40	1.9	51	NR	NR
2/28/2019 17:45	1.8	54	NR	NR
2/28/2019 17:50	1.8	53	NR	NR
2/28/2019 17:55	1.8	47	NR	NR
2/28/2019 18:00	1.8	53	NR	NR
2/28/2019 18:05	1.6	61	NR	NR
2/28/2019 18:10	1.5	66	NR	NR
2/28/2019 18:15	1.5	65	NR	NR
2/28/2019 18:20	1.5	67	NR	NR
2/28/2019 18:25	1.6	69	NR	NR
2/28/2019 18:30	1.6	66	NR	NR
2/28/2019 18:35	1.6	60	NR	NR
2/28/2019 18:40	1.7	60	NR	NR
2/28/2019 18:45	1.7	57	NR	NR
2/28/2019 18:50	1.6	56	NR	NR
2/28/2019 18:55	1.6	55	NR	NR
2/28/2019 19:00	1.6	52	NR	NR
2/28/2019 19:05	1.7	49	NR	NR
2/28/2019 19:10	1.8	45	NR	NR
2/28/2019 19:15	1.9	42	NR	NR
2/28/2019 19:20	2.0	39	ND	NR
2/28/2019 19:25	2.1	40	ND	NR
2/28/2019 19:30	2.1	39	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/28/2019 19:35	2.1	38	1	NR
2/28/2019 19:40	2.0	36	1	NR
2/28/2019 19:45	1.9	38	1	NR
2/28/2019 19:50	1.8	34	1	NR
2/28/2019 19:55	1.8	33	1	NR
2/28/2019 20:00	1.8	36	1	NR
2/28/2019 20:05	1.9	36	1	NR
2/28/2019 20:10	1.9	42	NR	NR
2/28/2019 20:15	1.9	39	1	NR
2/28/2019 20:20	1.9	41	NR	NR
2/28/2019 20:25	1.8	41	NR	NR
2/28/2019 20:30	1.9	37	2	NR
2/28/2019 20:35	1.7	39	2	NR
2/28/2019 20:40	1.7	39	2	NR
2/28/2019 20:45	1.6	43	NR	NR
2/28/2019 20:50	1.5	46	NR	NR
2/28/2019 20:55	1.5	51	NR	NR
2/28/2019 21:00	1.4	60	NR	NR
2/28/2019 21:05	1.4	65	NR	NR
2/28/2019 21:10	1.5	70	NR	NR
2/28/2019 21:15	1.6	73	NR	NR
2/28/2019 21:20	1.7	80	NR	NR
2/28/2019 21:25	1.9	86	NR	NR
2/28/2019 21:30	2.1	88	NR	NR
2/28/2019 21:35	2.4	90	NR	NR
2/28/2019 21:40	2.5	91	NR	NR
2/28/2019 21:45	2.7	94	NR	NR
2/28/2019 21:50	2.7	94	NR	NR
2/28/2019 21:55	2.8	95	NR	NR
2/28/2019 22:00	2.6	96	NR	NR
2/28/2019 22:05	2.6	98	NR	NR
2/28/2019 22:10	2.7	100	NR	NR
2/28/2019 22:15	2.6	101	NR	NR
2/28/2019 22:20	2.6	103	NR	NR
2/28/2019 22:25	2.5	105	NR	NR
2/28/2019 22:30	2.4	106	NR	NR
2/28/2019 22:35	2.1	108	NR	NR
2/28/2019 22:40	1.9	108	NR	NR
2/28/2019 22:45	1.8	108	NR	NR
2/28/2019 22:50	1.6	105	NR	NR
2/28/2019 22:55	1.5	101	NR	NR
2/28/2019 23:00	1.6	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/28/2019 23:05	1.8	92	NR	NR
2/28/2019 23:10	1.8	87	NR	NR
2/28/2019 23:15	1.7	81	NR	NR
2/28/2019 23:20	1.8	75	NR	NR
2/28/2019 23:25	1.8	70	NR	NR
2/28/2019 23:30	1.9	62	NR	NR
2/28/2019 23:35	1.9	53	NR	NR
2/28/2019 23:40	2.0	46	NR	NR
2/28/2019 23:45	2.1	38	1	NR
2/28/2019 23:50	2.0	30	1	NR
2/28/2019 23:55	2.0	23	1	NR
2/28/2019 24:00	1.9	22	1	NR
3/1/2019 00:05	1.7	20	1	NR
3/1/2019 00:10	1.6	19	1	NR
3/1/2019 00:15	1.6	20	1	NR
3/1/2019 00:20	1.6	22	1	NR
3/1/2019 00:25	1.6	25	2	NR
3/1/2019 00:30	1.7	26	1	NR
3/1/2019 00:35	1.7	31	1	NR
3/1/2019 00:40	1.5	36	1	NR
3/1/2019 00:45	1.5	41	NR	NR
3/1/2019 00:50	1.4	44	NR	NR
3/1/2019 00:55	1.2	47	NR	NR
3/1/2019 01:00	1.1	49	NR	NR
3/1/2019 01:05	0.9	48	NR	NR
3/1/2019 01:10	0.8	45	NR	NR
3/1/2019 01:15	0.8	45	NR	NR
3/1/2019 01:20	0.8	47	NR	NR
3/1/2019 01:25	0.9	47	NR	NR
3/1/2019 01:30	0.8	51	NR	NR
3/1/2019 01:35	0.8	52	NR	NR
3/1/2019 01:40	0.8	53	NR	NR
3/1/2019 01:45	0.9	49	NR	NR
3/1/2019 01:50	1.0	47	NR	NR
3/1/2019 01:55	1.1	46	NR	NR
3/1/2019 02:00	1.3	45	NR	NR
3/1/2019 02:05	1.5	43	NR	NR
3/1/2019 02:10	1.6	43	NR	NR
3/1/2019 02:15	1.7	44	NR	NR
3/1/2019 02:20	1.8	43	NR	NR
3/1/2019 02:25	1.7	45	NR	NR
3/1/2019 02:30	1.7	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)
3/1/2019 02:35	1.7	42	NR	NR
3/1/2019 02:40	1.6	43	NR	NR
3/1/2019 02:45	1.4	44	NR	NR
3/1/2019 02:50	1.3	47	NR	NR
3/1/2019 02:55	1.4	45	NR	NR
3/1/2019 03:00	1.4	47	NR	NR
3/1/2019 03:05	1.4	48	NR	NR
3/1/2019 03:10	1.6	46	NR	NR
3/1/2019 03:15	1.8	44	NR	NR
3/1/2019 03:20	1.9	41	NR	NR
3/1/2019 03:25	2.0	38	1	NR
3/1/2019 03:30	2.0	34	1	NR
3/1/2019 03:35	2.1	32	2	NR
3/1/2019 03:40	2.1	31	1	NR
3/1/2019 03:45	2.1	30	2	NR
3/1/2019 03:50	2.1	29	2	NR
3/1/2019 03:55	2.1	29	2	NR
3/1/2019 04:00	2.1	29	2	NR
3/1/2019 04:05	2.0	28	2	NR
3/1/2019 04:10	1.9	30	2	NR
3/1/2019 04:15	1.9	31	1	NR
3/1/2019 04:20	1.9	32	1	NR
3/1/2019 04:25	1.9	35	2	NR
3/1/2019 04:30	1.9	37	1	NR
3/1/2019 04:35	2.0	40	1	NR
3/1/2019 04:40	2.0	40	1	NR
3/1/2019 04:45	2.1	42	NR	NR
3/1/2019 04:50	2.1	43	NR	NR
3/1/2019 04:55	2.1	43	NR	NR
3/1/2019 05:00	2.1	43	NR	NR
3/1/2019 05:05	2.1	41	NR	NR
3/1/2019 05:10	2.0	40	1	NR
3/1/2019 05:15	1.9	40	1	NR
3/1/2019 05:20	1.8	40	1	NR
3/1/2019 05:25	1.8	42	NR	NR
3/1/2019 05:30	1.8	45	NR	NR
3/1/2019 05:35	1.8	46	NR	NR
3/1/2019 05:40	1.9	47	NR	NR
3/1/2019 05:45	2.0	46	NR	NR
3/1/2019 05:50	2.1	46	NR	NR
3/1/2019 05:55	2.1	45	NR	NR
3/1/2019 06:00	2.1	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/1/2019 06:05	2.1	45	NR	NR
3/1/2019 06:10	2.1	46	NR	NR
3/1/2019 06:15	2.0	46	NR	NR
3/1/2019 06:20	2.0	47	NR	NR
3/1/2019 06:25	2.0	46	NR	NR
3/1/2019 06:30	2.0	45	NR	NR
3/1/2019 06:35	2.1	45	NR	NR
3/1/2019 06:40	2.1	45	NR	NR
3/1/2019 06:45	2.1	45	NR	NR
3/1/2019 06:50	2.1	44	NR	NR
3/1/2019 06:55	2.1	42	NR	NR
3/1/2019 07:00	2.0	43	NR	NR
3/1/2019 07:05	1.9	44	NR	NR
3/1/2019 07:10	1.9	44	NR	NR
3/1/2019 07:15	1.8	43	NR	NR
3/1/2019 07:20	1.7	43	NR	NR
3/1/2019 07:25	1.7	43	NR	NR
3/1/2019 07:30	1.6	40	1	NR
3/1/2019 07:35	1.7	37	1	NR
3/1/2019 07:40	1.9	37	1	NR
3/1/2019 07:45	2.0	37	1	NR
3/1/2019 07:50	2.1	37	1	NR
3/1/2019 07:55	2.3	36	1	NR
3/1/2019 08:00	2.5	38	1	NR
3/1/2019 08:05	2.6	38	1	NR
3/1/2019 08:10	2.6	37	1	NR
3/1/2019 08:15	2.6	36	1	NR
3/1/2019 08:20	2.6	35	1	NR
3/1/2019 08:25	2.5	36	1	NR
3/1/2019 08:30	2.5	35	1	NR
3/1/2019 08:35	2.3	37	1	NR
3/1/2019 08:40	2.2	40	1	NR
3/1/2019 08:45	2.2	45	NR	NR
3/1/2019 08:50	2.1	50	NR	NR
3/1/2019 08:55	1.9	55	NR	NR
3/1/2019 09:00	1.9	60	NR	NR
3/1/2019 09:05	1.9	63	NR	NR
3/1/2019 09:10	1.8	64	NR	NR
3/1/2019 09:15	1.7	67	NR	NR
3/1/2019 09:20	1.7	73	NR	NR
3/1/2019 09:25	1.7	77	NR	NR
3/1/2019 09:30	1.8	83	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/1/2019 09:35	1.8	89	NR	NR
3/1/2019 09:40	1.9	95	NR	NR
3/1/2019 09:45	2.0	100	NR	NR
3/1/2019 09:50	2.1	100	NR	NR
3/1/2019 09:55	2.3	102	NR	NR
3/1/2019 10:00	2.4	104	NR	NR
3/1/2019 10:05	2.4	106	NR	NR
3/1/2019 10:10	2.3	106	NR	NR
3/1/2019 10:15	2.2	105	NR	NR
3/1/2019 10:20	2.2	105	NR	NR
3/1/2019 10:25	2.1	105	NR	NR
3/1/2019 10:30	2.0	102	NR	NR
3/1/2019 10:35	2.0	98	NR	NR
3/1/2019 10:40	2.0	96	NR	NR
3/1/2019 10:45	2.1	94	NR	NR
3/1/2019 10:50	2.1	91	NR	NR
3/1/2019 10:55	2.1	85	NR	NR
3/1/2019 11:00	2.0	87	NR	NR
3/1/2019 11:05	2.1	88	NR	NR
3/1/2019 11:10	2.3	89	NR	NR
3/1/2019 11:15	2.4	92	NR	NR
3/1/2019 11:20	2.4	94	NR	NR
3/1/2019 11:25	2.4	103	NR	NR
3/1/2019 11:30	2.6	103	NR	NR
3/1/2019 11:35	2.5	105	NR	NR
3/1/2019 11:40	2.4	109	NR	NR
3/1/2019 11:45	2.4	109	NR	NR
3/1/2019 11:50	2.4	109	NR	NR
3/1/2019 11:55	2.4	100	NR	NR
3/1/2019 12:00	2.3	99	NR	NR
3/1/2019 12:05	2.3	94	NR	NR
3/1/2019 12:10	2.3	86	NR	NR
3/1/2019 12:15	2.1	80	NR	NR
3/1/2019 12:20	2.1	85	NR	NR
3/1/2019 12:25	2.1	91	NR	NR
3/1/2019 12:30	2.1	88	NR	NR
3/1/2019 12:35	2.2	94	NR	NR
3/1/2019 12:40	2.2	108	NR	NR
3/1/2019 12:45	2.1	122	NR	NR
3/1/2019 12:50	2.1	118	NR	NR
3/1/2019 12:55	2.1	116	NR	NR
3/1/2019 13:00	2.2	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 ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/1/2019 13:05	2.1	108	NR	NR
3/1/2019 13:10	2.1	86	NR	NR
3/1/2019 13:15	2.2	69	NR	NR
3/1/2019 13:20	2.2	69	NR	NR
3/1/2019 13:25	2.1	73	NR	NR
3/1/2019 13:30	2.1	85	NR	NR
3/1/2019 13:35	2.2	100	NR	NR
3/1/2019 13:40	2.3	107	NR	NR
3/1/2019 13:45	2.3	113	NR	NR
3/1/2019 13:50	2.4	114	NR	NR
3/1/2019 13:55	2.6	108	NR	NR
3/1/2019 14:00	2.6	102	NR	NR
3/1/2019 14:05	2.5	101	NR	NR
3/1/2019 14:10	2.6	101	NR	NR
3/1/2019 14:15	2.5	96	NR	NR
3/1/2019 14:20	2.5	91	NR	NR
3/1/2019 14:25	2.5	88	NR	NR
3/1/2019 14:30	2.5	87	NR	NR
3/1/2019 14:35	2.4	78	NR	NR
3/1/2019 14:40	2.4	78	NR	NR
3/1/2019 14:45	2.5	77	NR	NR
3/1/2019 14:50	2.5	80	NR	NR
3/1/2019 14:55	2.4	82	NR	NR
3/1/2019 15:00	2.4	73	NR	NR
3/1/2019 15:05	2.5	73	NR	NR
3/1/2019 15:10	2.5	73	NR	NR
3/1/2019 15:15	2.3	76	NR	NR
3/1/2019 15:20	2.3	77	NR	NR
3/1/2019 15:25	2.3	82	NR	NR
3/1/2019 15:30	2.4	90	NR	NR
3/1/2019 15:35	2.5	93	NR	NR
3/1/2019 15:40	2.4	95	NR	NR
3/1/2019 15:45	2.7	98	NR	NR
3/1/2019 15:50	2.8	101	NR	NR
3/1/2019 15:55	2.9	99	NR	NR
3/1/2019 16:00	2.9	99	NR	NR
3/1/2019 16:05	2.8	97	NR	NR
3/1/2019 16:10	2.8	95	NR	NR
3/1/2019 16:15	2.7	95	NR	NR
3/1/2019 16:20	2.5	96	NR	NR
3/1/2019 16:25	2.5	101	NR	NR
3/1/2019 16:30	2.3	100	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/1/2019 16:35	2.2	104	NR	NR
3/1/2019 16:40	2.2	97	NR	NR
3/1/2019 16:45	2.1	94	NR	NR
3/1/2019 16:50	2.0	86	NR	NR
3/1/2019 16:55	2.0	81	NR	NR
3/1/2019 17:00	2.3	87	NR	NR
3/1/2019 17:05	2.3	85	NR	NR
3/1/2019 17:10	2.3	90	NR	NR
3/1/2019 17:15	2.4	79	NR	NR
3/1/2019 17:20	2.4	83	NR	NR
3/1/2019 17:25	2.4	89	NR	NR
3/1/2019 17:30	2.2	88	NR	NR
3/1/2019 17:35	2.3	86	NR	NR
3/1/2019 17:40	2.2	80	NR	NR
3/1/2019 17:45	2.3	95	NR	NR
3/1/2019 17:50	2.2	96	NR	NR
3/1/2019 17:55	2.2	91	NR	NR
3/1/2019 18:00	2.1	82	NR	NR
3/1/2019 18:05	2.0	77	NR	NR
3/1/2019 18:10	2.0	77	NR	NR
3/1/2019 18:15	2.1	64	NR	NR
3/1/2019 18:20	2.1	58	NR	NR
3/1/2019 18:25	2.0	53	NR	NR
3/1/2019 18:30	2.1	51	NR	NR
3/1/2019 18:35	2.3	51	NR	NR
3/1/2019 18:40	2.4	52	NR	NR
3/1/2019 18:45	2.3	52	NR	NR
3/1/2019 18:50	2.4	51	NR	NR
3/1/2019 18:55	2.5	51	NR	NR
3/1/2019 19:00	2.4	51	NR	NR
3/1/2019 19:05	2.3	53	NR	NR
3/1/2019 19:10	2.2	52	NR	NR
3/1/2019 19:15	2.2	54	NR	NR
3/1/2019 19:20	2.1	58	NR	NR
3/1/2019 19:25	2.1	58	NR	NR
3/1/2019 19:30	2.0	60	NR	NR
3/1/2019 19:35	2.1	61	NR	NR
3/1/2019 19:40	2.1	63	NR	NR
3/1/2019 19:45	2.1	67	NR	NR
3/1/2019 19:50	2.1	70	NR	NR
3/1/2019 19:55	2.1	74	NR	NR
3/1/2019 20:00	2.1	75	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/1/2019 20:05	2.2	76	NR	NR
3/1/2019 20:10	2.2	78	NR	NR
3/1/2019 20:15	2.1	78	NR	NR
3/1/2019 20:20	2.1	78	NR	NR
3/1/2019 20:25	2.1	79	NR	NR
3/1/2019 20:30	2.1	79	NR	NR
3/1/2019 20:35	2.1	81	NR	NR
3/1/2019 20:40	2.1	81	NR	NR
3/1/2019 20:45	2.1	81	NR	NR
3/1/2019 20:50	2.2	81	NR	NR
3/1/2019 20:55	2.2	83	NR	NR
3/1/2019 21:00	2.3	84	NR	NR
3/1/2019 21:05	2.3	86	NR	NR
3/1/2019 21:10	2.5	86	NR	NR
3/1/2019 21:15	2.6	88	NR	NR
3/1/2019 21:20	2.7	88	NR	NR
3/1/2019 21:25	2.7	90	NR	NR
3/1/2019 21:30	2.7	90	NR	NR
3/1/2019 21:35	2.7	91	NR	NR
3/1/2019 21:40	2.6	92	NR	NR
3/1/2019 21:45	2.6	91	NR	NR
3/1/2019 21:50	2.6	91	NR	NR
3/1/2019 21:55	2.7	90	NR	NR
3/1/2019 22:00	2.8	90	NR	NR
3/1/2019 22:05	3.0	91	NR	NR
3/1/2019 22:10	3.1	93	NR	NR
3/1/2019 22:15	3.1	94	NR	NR
3/1/2019 22:20	3.0	92	NR	NR
3/1/2019 22:25	2.7	85	NR	NR
3/1/2019 22:30	2.5	76	NR	NR
3/1/2019 22:35	2.2	72	NR	NR
3/1/2019 22:40	2.0	70	NR	NR
3/1/2019 22:45	1.7	65	NR	NR
3/1/2019 22:50	1.5	64	NR	NR
3/1/2019 22:55	1.3	67	NR	NR
3/1/2019 23:00	1.1	71	NR	NR
3/1/2019 23:05	0.9	68	NR	NR
3/1/2019 23:10	0.7	62	NR	NR
3/1/2019 23:15	0.7	70	NR	NR
3/1/2019 23:20	0.7	74	NR	NR
3/1/2019 23:25	0.7	76	NR	NR
3/1/2019 23:30	0.9	80	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/1/2019 23:35	0.9	75	NR	NR
3/1/2019 23:40	1.0	68	NR	NR
3/1/2019 23:45	0.8	62	NR	NR
3/1/2019 23:50	1.0	50	NR	NR
3/1/2019 23:55	1.1	48	NR	NR
3/1/2019 24:00	1.1	36	1	NR
3/2/2019 00:05	1.2	41	NR	NR
3/2/2019 00:10	1.2	47	NR	NR
3/2/2019 00:15	1.2	47	NR	NR
3/2/2019 00:20	1.2	56	NR	NR
3/2/2019 00:25	1.1	58	NR	NR
3/2/2019 00:30	1.1	61	NR	NR
3/2/2019 00:35	1.1	59	NR	NR
3/2/2019 00:40	1.1	57	NR	NR
3/2/2019 00:45	1.2	59	NR	NR
3/2/2019 00:50	1.3	64	NR	NR
3/2/2019 00:55	1.5	69	NR	NR
3/2/2019 01:00	1.6	78	NR	NR
3/2/2019 01:05	1.7	86	NR	NR
3/2/2019 01:10	1.7	93	NR	NR
3/2/2019 01:15	1.7	95	NR	NR
3/2/2019 01:20	1.7	95	NR	NR
3/2/2019 01:25	1.7	93	NR	NR
3/2/2019 01:30	1.5	93	NR	NR
3/2/2019 01:35	1.4	93	NR	NR
3/2/2019 01:40	1.3	94	NR	NR
3/2/2019 01:45	1.2	94	NR	NR
3/2/2019 01:50	1.0	93	NR	NR
3/2/2019 01:55	1.1	93	NR	NR
3/2/2019 02:00	1.1	91	NR	NR
3/2/2019 02:05	1.0	88	NR	NR
3/2/2019 02:10	0.9	76	NR	NR
3/2/2019 02:15	1.0	60	NR	NR
3/2/2019 02:20	1.1	54	NR	NR
3/2/2019 02:25	0.9	46	NR	NR
3/2/2019 02:30	0.9	36	ND	NR
3/2/2019 02:35	1.0	32	1	NR
3/2/2019 02:40	0.9	28	1	NR
3/2/2019 02:45	0.9	37	1	NR
3/2/2019 02:50	0.9	44	NR	NR
3/2/2019 02:55	1.0	47	NR	NR
3/2/2019 03:00	0.9	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)
3/2/2019 03:05	1.0	58	NR	NR
3/2/2019 03:10	1.2	55	NR	NR
3/2/2019 03:15	1.4	49	NR	NR
3/2/2019 03:20	1.5	39	1	NR
3/2/2019 03:25	1.6	30	1	NR
3/2/2019 03:30	1.6	24	1	NR
3/2/2019 03:35	1.5	23	1	NR
3/2/2019 03:40	1.5	23	1	NR
3/2/2019 03:45	1.4	26	1	NR
3/2/2019 03:50	1.5	25	1	NR
3/2/2019 03:55	1.5	26	1	NR
3/2/2019 04:00	1.7	23	1	NR
3/2/2019 04:05	1.8	23	1	NR
3/2/2019 04:10	1.9	22	1	NR
3/2/2019 04:15	2.0	18	2	NR
3/2/2019 04:20	2.0	16	2	NR
3/2/2019 04:25	2.0	15	2	NR
3/2/2019 04:30	1.9	16	2	NR
3/2/2019 04:35	1.9	17	2	NR
3/2/2019 04:40	1.8	18	2	NR
3/2/2019 04:45	1.7	18	2	NR
3/2/2019 04:50	1.7	15	2	NR
3/2/2019 04:55	1.6	16	2	NR
3/2/2019 05:00	1.6	14	2	NR
3/2/2019 05:05	1.7	7	1	NR
3/2/2019 05:10	1.7	3	1	NR
3/2/2019 05:15	1.7	358	1	NR
3/2/2019 05:20	1.7	357	1	NR
3/2/2019 05:25	1.7	355	1	NR
3/2/2019 05:30	1.8	356	1	NR
3/2/2019 05:35	1.8	358	1	NR
3/2/2019 05:40	1.8	359	1	NR
3/2/2019 05:45	1.8	5	1	NR
3/2/2019 05:50	1.8	7	1	NR
3/2/2019 05:55	1.9	4	1	NR
3/2/2019 06:00	2.1	359	1	NR
3/2/2019 06:05	2.4	354	1	NR
3/2/2019 06:10	2.7	350	1	NR
3/2/2019 06:15	3.0	345	1	NR
3/2/2019 06:20	3.1	343	1	NR
3/2/2019 06:25	3.1	346	1	NR
3/2/2019 06:30	3.0	348	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/2/2019 06:35	2.7	348	1	NR
3/2/2019 06:40	2.6	348	1	NR
3/2/2019 06:45	2.4	347	1	NR
3/2/2019 06:50	2.4	345	1	NR
3/2/2019 06:55	2.4	341	1	NR
3/2/2019 07:00	2.5	340	1	NR
3/2/2019 07:05	2.6	340	1	NR
3/2/2019 07:10	2.7	340	1	NR
3/2/2019 07:15	2.8	339	1	NR
3/2/2019 07:20	3.0	339	1	NR
3/2/2019 07:25	3.0	341	1	NR
3/2/2019 07:30	3.0	342	1	NR
3/2/2019 07:35	2.9	342	1	NR
3/2/2019 07:40	2.8	343	1	NR
3/2/2019 07:45	2.6	344	1	NR
3/2/2019 07:50	2.5	344	1	NR
3/2/2019 07:55	2.5	342	1	NR
3/2/2019 08:00	2.5	342	1	NR
3/2/2019 08:05	2.5	341	1	NR
3/2/2019 08:10	2.6	340	1	NR
3/2/2019 08:15	2.8	339	1	NR
3/2/2019 08:20	3.0	339	1	NR
3/2/2019 08:25	3.2	338	1	NR
3/2/2019 08:30	3.4	336	1	NR
3/2/2019 08:35	3.6	335	1	NR
3/2/2019 08:40	3.7	335	1	NR
3/2/2019 08:45	3.9	334	1	NR
3/2/2019 08:50	4.1	332	1	NR
3/2/2019 08:55	4.1	331	1	NR
3/2/2019 09:00	4.2	333	1	NR
3/2/2019 09:05	4.2	333	1	NR
3/2/2019 09:10	4.4	332	1	NR
3/2/2019 09:15	4.3	333	1	NR
3/2/2019 09:20	4.1	333	1	NR
3/2/2019 09:25	4.1	334	1	NR
3/2/2019 09:30	4.2	333	1	NR
3/2/2019 09:35	4.3	333	1	NR
3/2/2019 09:40	4.4	332	1	NR
3/2/2019 09:45	4.3	332	1	NR
3/2/2019 09:50	4.5	332	1	NR
3/2/2019 09:55	4.5	331	1	NR
3/2/2019 10:00	4.3	333	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/2/2019 10:05	4.3	332	1	NR
3/2/2019 10:10	4.2	333	1	NR
3/2/2019 10:15	4.5	334	1	NR
3/2/2019 10:20	4.4	335	1	NR
3/2/2019 10:25	4.4	335	1	NR
3/2/2019 10:30	4.3	335	1	NR
3/2/2019 10:35	4.1	339	1	NR
3/2/2019 10:40	4.0	343	1	NR
3/2/2019 10:45	3.8	343	1	NR
3/2/2019 10:50	3.8	343	1	NR
3/2/2019 10:55	3.8	344	1	NR
3/2/2019 11:00	4.1	343	1	NR
3/2/2019 11:05	4.2	339	1	NR
3/2/2019 11:10	4.2	336	1	NR
3/2/2019 11:15	3.9	339	1	NR
3/2/2019 11:20	3.7	339	1	NR
3/2/2019 11:25	3.7	338	1	NR
3/2/2019 11:30	3.5	340	ND	NR
3/2/2019 11:35	3.4	348	ND	NR
3/2/2019 11:40	3.3	354	1	NR
3/2/2019 11:45	3.5	354	1	NR
3/2/2019 11:50	3.6	1	1	NR
3/2/2019 11:55	3.6	6	1	NR
3/2/2019 12:00	3.6	10	1	NR
3/2/2019 12:05	3.7	9	1	NR
3/2/2019 12:10	3.7	4	1	NR
3/2/2019 12:15	3.6	6	1	NR
3/2/2019 12:20	3.5	6	1	NR
3/2/2019 12:25	3.4	8	1	NR
3/2/2019 12:30	3.2	7	1	NR
3/2/2019 12:35	3.0	5	1	NR
3/2/2019 12:40	2.9	4	1	NR
3/2/2019 12:45	2.9	5	1	NR
3/2/2019 12:50	2.8	360	1	NR
3/2/2019 12:55	2.8	351	1	NR
3/2/2019 13:00	3.1	345	1	NR
3/2/2019 13:05	3.4	340	1	NR
3/2/2019 13:10	3.6	337	1	NR
3/2/2019 13:15	3.7	330	1	NR
3/2/2019 13:20	3.9	331	2	NR
3/2/2019 13:25	4.0	332	1	NR
3/2/2019 13:30	4.0	331	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/2/2019 13:35	3.9	331	1	NR
3/2/2019 13:40	3.8	335	1	NR
3/2/2019 13:45	3.8	335	1	NR
3/2/2019 13:50	3.9	332	1	NR
3/2/2019 13:55	3.8	333	1	NR
3/2/2019 14:00	3.7	340	1	NR
3/2/2019 14:05	3.6	342	1	NR
3/2/2019 14:10	3.5	339	1	NR
3/2/2019 14:15	3.4	342	1	NR
3/2/2019 14:20	3.3	341	1	NR
3/2/2019 14:25	3.2	341	1	NR
3/2/2019 14:30	3.2	339	1	NR
3/2/2019 14:35	3.2	338	1	NR
3/2/2019 14:40	3.2	341	1	NR
3/2/2019 14:45	3.1	340	1	NR
3/2/2019 14:50	2.9	340	1	NR
3/2/2019 14:55	2.9	343	1	NR
3/2/2019 15:00	2.9	344	1	NR
3/2/2019 15:05	2.8	344	1	NR
3/2/2019 15:10	2.8	341	1	NR
3/2/2019 15:15	2.9	345	1	NR
3/2/2019 15:20	2.9	351	1	NR
3/2/2019 15:25	2.8	352	ND	NR
3/2/2019 15:30	2.8	352	ND	NR
3/2/2019 15:35	2.8	356	ND	NR
3/2/2019 15:40	2.9	356	1	NR
3/2/2019 15:45	2.9	355	1	NR
3/2/2019 15:50	2.9	350	1	NR
3/2/2019 15:55	2.8	351	1	NR
3/2/2019 16:00	3.0	356	1	NR
3/2/2019 16:05	3.1	354	1	NR
3/2/2019 16:10	2.8	356	1	NR
3/2/2019 16:15	2.9	360	1	NR
3/2/2019 16:20	2.9	5	1	NR
3/2/2019 16:25	2.9	5	1	NR
3/2/2019 16:30	2.8	359	1	NR
3/2/2019 16:35	2.9	360	1	NR
3/2/2019 16:40	3.1	3	1	NR
3/2/2019 16:45	2.9	360	1	NR
3/2/2019 16:50	2.9	1	1	NR
3/2/2019 16:55	2.9	5	1	NR
3/2/2019 17:00	2.9	7	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/2/2019 17:05	2.9	8	1	NR
3/2/2019 17:10	2.7	8	1	NR
3/2/2019 17:15	2.8	6	1	NR
3/2/2019 17:20	2.7	6	1	NR
3/2/2019 17:25	2.7	2	1	NR
3/2/2019 17:30	2.7	5	1	NR
3/2/2019 17:35	2.6	6	1	NR
3/2/2019 17:40	2.7	9	1	NR
3/2/2019 17:45	2.8	14	1	NR
3/2/2019 17:50	3.0	16	1	NR
3/2/2019 17:55	2.9	19	1	NR
3/2/2019 18:00	2.9	21	1	NR
3/2/2019 18:05	3.0	20	1	NR
3/2/2019 18:10	3.2	18	1	NR
3/2/2019 18:15	3.2	18	1	NR
3/2/2019 18:20	3.3	20	1	NR
3/2/2019 18:25	3.5	23	1	NR
3/2/2019 18:30	3.6	24	1	NR
3/2/2019 18:35	3.6	30	1	NR
3/2/2019 18:40	3.5	35	1	NR
3/2/2019 18:45	3.3	38	1	NR
3/2/2019 18:50	3.1	39	1	NR
3/2/2019 18:55	2.8	41	NR	NR
3/2/2019 19:00	2.7	43	NR	NR
3/2/2019 19:05	2.6	43	NR	NR
3/2/2019 19:10	2.6	44	NR	NR
3/2/2019 19:15	2.6	46	NR	NR
3/2/2019 19:20	2.7	47	NR	NR
3/2/2019 19:25	2.8	45	NR	NR
3/2/2019 19:30	3.0	45	NR	NR
3/2/2019 19:35	3.2	45	NR	NR
3/2/2019 19:40	3.2	45	NR	NR
3/2/2019 19:45	3.3	45	NR	NR
3/2/2019 19:50	3.3	45	NR	NR
3/2/2019 19:55	3.3	46	NR	NR
3/2/2019 20:00	3.1	47	NR	NR
3/2/2019 20:05	2.8	46	NR	NR
3/2/2019 20:10	2.7	45	NR	NR
3/2/2019 20:15	2.6	45	NR	NR
3/2/2019 20:20	2.5	44	NR	NR
3/2/2019 20:25	2.3	43	NR	NR
3/2/2019 20:30	2.1	42	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/2/2019 20:35	2.0	41	NR	NR
3/2/2019 20:40	2.1	42	NR	NR
3/2/2019 20:45	2.0	42	NR	NR
3/2/2019 20:50	2.0	42	NR	NR
3/2/2019 20:55	2.1	42	NR	NR
3/2/2019 21:00	2.5	42	NR	NR
3/2/2019 21:05	2.8	43	NR	NR
3/2/2019 21:10	2.9	43	NR	NR
3/2/2019 21:15	3.0	43	NR	NR
3/2/2019 21:20	3.1	43	NR	NR
3/2/2019 21:25	3.1	42	NR	NR
3/2/2019 21:30	2.9	43	NR	NR
3/2/2019 21:35	2.6	42	NR	NR
3/2/2019 21:40	2.5	42	NR	NR
3/2/2019 21:45	2.4	41	NR	NR
3/2/2019 21:50	2.2	41	NR	NR
3/2/2019 21:55	2.2	41	NR	NR
3/2/2019 22:00	2.2	40	1	NR
3/2/2019 22:05	2.2	40	1	NR
3/2/2019 22:10	2.3	40	1	NR
3/2/2019 22:15	2.2	40	1	NR
3/2/2019 22:20	2.2	39	1	NR
3/2/2019 22:25	2.1	38	1	NR
3/2/2019 22:30	2.0	35	1	NR
3/2/2019 22:35	2.0	31	1	NR
3/2/2019 22:40	2.0	26	1	NR
3/2/2019 22:45	2.1	21	1	NR
3/2/2019 22:50	2.1	18	1	NR
3/2/2019 22:55	2.1	17	1	NR
3/2/2019 23:00	2.1	16	1	NR
3/2/2019 23:05	2.1	14	1	NR
3/2/2019 23:10	2.0	16	1	NR
3/2/2019 23:15	1.9	15	1	NR
3/2/2019 23:20	1.8	13	1	NR
3/2/2019 23:25	1.6	10	1	NR
3/2/2019 23:30	1.4	8	1	NR
3/2/2019 23:35	1.3	5	2	NR
3/2/2019 23:40	1.2	360	2	NR
3/2/2019 23:45	1.2	356	2	NR
3/2/2019 23:50	1.3	353	2	NR
3/2/2019 23:55	1.4	350	2	NR
3/2/2019 24:00	1.3	347	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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