

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2019 00:05	2.0	210	NR	1
5/26/2019 00:10	1.9	208	NR	1
5/26/2019 00:15	2.2	210	NR	1
5/26/2019 00:20	2.3	214	NR	1
5/26/2019 00:25	2.5	219	NR	1
5/26/2019 00:30	2.8	225	NR	1
5/26/2019 00:35	2.9	234	ND	1
5/26/2019 00:40	3.2	242	1	1
5/26/2019 00:45	3.1	246	1	1
5/26/2019 00:50	3.1	249	1	1
5/26/2019 00:55	3.2	254	1	1
5/26/2019 01:00	3.1	258	1	1
5/26/2019 01:05	3.0	259	1	1
5/26/2019 01:10	2.9	258	1	1
5/26/2019 01:15	2.7	260	1	1
5/26/2019 01:20	2.6	262	1	1
5/26/2019 01:25	2.8	260	1	1
5/26/2019 01:30	2.8	257	1	1
5/26/2019 01:35	2.8	254	1	2
5/26/2019 01:40	2.6	252	1	2
5/26/2019 01:45	2.5	242	1	1
5/26/2019 01:50	2.4	245	1	1
5/26/2019 01:55	1.9	248	1	2
5/26/2019 02:00	1.6	254	1	1
5/26/2019 02:05	1.5	271	NR	NR
5/26/2019 02:10	1.5	284	NR	NR
5/26/2019 02:15	1.4	296	1	NR
5/26/2019 02:20	1.4	297	1	NR
5/26/2019 02:25	1.4	290	NR	NR
5/26/2019 02:30	1.4	281	NR	NR
5/26/2019 02:35	1.4	263	NR	NR
5/26/2019 02:40	1.5	245	NR	NR
5/26/2019 02:45	1.5	240	1	1
5/26/2019 02:50	1.5	235	1	1
5/26/2019 02:55	1.5	235	1	1
5/26/2019 03:00	1.5	229	NR	1
5/26/2019 03:05	1.5	227	NR	2
5/26/2019 03:10	1.6	237	1	2
5/26/2019 03:15	1.7	240	1	2
5/26/2019 03:20	1.8	240	1	2
5/26/2019 03:25	1.9	239	1	2
5/26/2019 03:30	1.9	244	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2019 03:35	2.1	248	1	2
5/26/2019 03:40	2.4	246	1	2
5/26/2019 03:45	2.5	241	1	2
5/26/2019 03:50	3.0	239	1	2
5/26/2019 03:55	3.4	243	1	2
5/26/2019 04:00	3.8	244	1	2
5/26/2019 04:05	4.2	245	1	2
5/26/2019 04:10	4.3	246	1	2
5/26/2019 04:15	4.5	249	1	2
5/26/2019 04:20	4.4	253	1	1
5/26/2019 04:25	4.3	254	1	1
5/26/2019 04:30	4.2	254	1	1
5/26/2019 04:35	4.2	254	1	1
5/26/2019 04:40	4.1	252	1	1
5/26/2019 04:45	4.3	251	1	2
5/26/2019 04:50	4.4	249	1	1
5/26/2019 04:55	4.5	248	1	1
5/26/2019 05:00	4.7	247	1	1
5/26/2019 05:05	4.7	248	2	1
5/26/2019 05:10	4.6	250	1	1
5/26/2019 05:15	4.2	251	1	1
5/26/2019 05:20	3.9	253	1	2
5/26/2019 05:25	3.6	253	1	2
5/26/2019 05:30	3.2	254	1	2
5/26/2019 05:35	3.1	252	1	1
5/26/2019 05:40	3.4	251	1	1
5/26/2019 05:45	3.8	250	1	1
5/26/2019 05:50	4.3	249	1	1
5/26/2019 05:55	4.7	248	1	1
5/26/2019 06:00	5.1	248	1	1
5/26/2019 06:05	5.3	250	1	1
5/26/2019 06:10	5.4	250	1	1
5/26/2019 06:15	5.1	249	1	1
5/26/2019 06:20	4.9	249	1	1
5/26/2019 06:25	4.9	249	1	1
5/26/2019 06:30	4.9	249	1	1
5/26/2019 06:35	4.9	248	1	1
5/26/2019 06:40	4.8	248	1	1
5/26/2019 06:45	4.9	248	1	2
5/26/2019 06:50	4.7	248	1	2
5/26/2019 06:55	4.4	248	1	2
5/26/2019 07:00	4.1	247	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2019 07:05	3.7	246	1	2
5/26/2019 07:10	3.2	244	1	2
5/26/2019 07:15	2.7	246	1	1
5/26/2019 07:20	2.4	244	1	1
5/26/2019 07:25	2.2	243	1	1
5/26/2019 07:30	2.1	244	1	1
5/26/2019 07:35	2.1	246	1	1
5/26/2019 07:40	2.1	245	1	1
5/26/2019 07:45	2.3	243	1	1
5/26/2019 07:50	2.3	245	1	1
5/26/2019 07:55	2.3	246	1	1
5/26/2019 08:00	2.3	244	1	1
5/26/2019 08:05	2.4	243	1	2
5/26/2019 08:10	2.3	247	1	1
5/26/2019 08:15	2.2	248	1	2
5/26/2019 08:20	2.1	250	1	1
5/26/2019 08:25	2.1	254	1	2
5/26/2019 08:30	2.0	257	1	1
5/26/2019 08:35	2.0	261	1	1
5/26/2019 08:40	2.0	258	1	1
5/26/2019 08:45	2.0	263	1	1
5/26/2019 08:50	2.1	265	1	1
5/26/2019 08:55	2.2	268	1	1
5/26/2019 09:00	2.3	271	1	1
5/26/2019 09:05	2.3	273	1	1
5/26/2019 09:10	2.3	275	1	1
5/26/2019 09:15	2.4	274	1	1
5/26/2019 09:20	2.3	272	1	1
5/26/2019 09:25	2.3	269	1	1
5/26/2019 09:30	2.2	264	1	1
5/26/2019 09:35	2.2	255	1	1
5/26/2019 09:40	2.2	251	1	1
5/26/2019 09:45	2.3	247	1	1
5/26/2019 09:50	2.4	245	1	2
5/26/2019 09:55	2.5	242	1	2
5/26/2019 10:00	2.4	241	1	2
5/26/2019 10:05	2.3	247	2	1
5/26/2019 10:10	2.0	258	1	1
5/26/2019 10:15	1.8	273	NR	NR
5/26/2019 10:20	1.6	298	NR	NR
5/26/2019 10:25	1.5	336	NR	NR
5/26/2019 10:30	1.4	5	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2019 10:35	1.5	28	NR	NR
5/26/2019 10:40	1.7	47	NR	NR
5/26/2019 10:45	2.0	67	NR	NR
5/26/2019 10:50	2.3	82	NR	NR
5/26/2019 10:55	2.3	83	NR	NR
5/26/2019 11:00	2.6	74	NR	NR
5/26/2019 11:05	2.9	54	NR	NR
5/26/2019 11:10	3.0	36	NR	NR
5/26/2019 11:15	2.8	19	NR	NR
5/26/2019 11:20	2.7	9	1	NR
5/26/2019 11:25	2.7	15	1	NR
5/26/2019 11:30	2.5	31	1	NR
5/26/2019 11:35	2.2	42	NR	NR
5/26/2019 11:40	1.9	52	NR	NR
5/26/2019 11:45	1.8	68	NR	NR
5/26/2019 11:50	1.7	76	NR	NR
5/26/2019 11:55	1.6	80	NR	NR
5/26/2019 12:00	1.5	77	NR	NR
5/26/2019 12:05	1.4	75	NR	NR
5/26/2019 12:10	1.2	81	NR	NR
5/26/2019 12:15	1.0	82	NR	NR
5/26/2019 12:20	1.0	113	NR	NR
5/26/2019 12:25	1.0	140	NR	NR
5/26/2019 12:30	1.2	151	NR	NR
5/26/2019 12:35	1.3	166	NR	NR
5/26/2019 12:40	1.3	168	NR	NR
5/26/2019 12:45	1.3	171	NR	2
5/26/2019 12:50	1.3	182	NR	NR
5/26/2019 12:55	1.5	201	NR	NR
5/26/2019 13:00	1.6	220	NR	NR
5/26/2019 13:05	1.7	229	NR	NR
5/26/2019 13:10	1.8	241	1	1
5/26/2019 13:15	2.0	245	1	1
5/26/2019 13:20	2.2	241	1	1
5/26/2019 13:25	2.2	237	1	1
5/26/2019 13:30	2.1	233	1	1
5/26/2019 13:35	2.1	238	1	1
5/26/2019 13:40	2.2	240	1	1
5/26/2019 13:45	2.2	241	1	1
5/26/2019 13:50	2.1	243	1	1
5/26/2019 13:55	2.1	246	1	1
5/26/2019 14:00	2.2	245	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2019 14:05	2.2	242	1	1
5/26/2019 14:10	2.2	244	1	1
5/26/2019 14:15	2.1	242	1	1
5/26/2019 14:20	2.1	236	1	1
5/26/2019 14:25	2.0	235	1	1
5/26/2019 14:30	1.9	240	1	1
5/26/2019 14:35	2.0	243	1	1
5/26/2019 14:40	2.2	242	1	1
5/26/2019 14:45	2.4	244	1	1
5/26/2019 14:50	2.6	252	1	1
5/26/2019 14:55	2.8	260	1	1
5/26/2019 15:00	3.0	261	1	1
5/26/2019 15:05	3.1	265	1	1
5/26/2019 15:10	3.0	266	1	1
5/26/2019 15:15	2.8	273	1	1
5/26/2019 15:20	2.6	272	1	1
5/26/2019 15:25	2.5	266	1	1
5/26/2019 15:30	2.3	270	1	1
5/26/2019 15:35	2.3	274	1	1
5/26/2019 15:40	2.5	279	1	NR
5/26/2019 15:45	2.6	284	1	NR
5/26/2019 15:50	2.8	290	1	NR
5/26/2019 15:55	2.8	292	1	NR
5/26/2019 16:00	3.0	288	1	NR
5/26/2019 16:05	3.1	293	1	NR
5/26/2019 16:10	3.0	299	1	NR
5/26/2019 16:15	3.2	304	1	NR
5/26/2019 16:20	3.1	310	1	NR
5/26/2019 16:25	3.1	319	1	NR
5/26/2019 16:30	3.2	328	1	NR
5/26/2019 16:35	3.2	327	1	NR
5/26/2019 16:40	3.1	324	1	NR
5/26/2019 16:45	3.0	319	1	NR
5/26/2019 16:50	3.1	319	1	NR
5/26/2019 16:55	3.1	324	1	NR
5/26/2019 17:00	3.0	326	1	NR
5/26/2019 17:05	3.0	333	1	NR
5/26/2019 17:10	2.9	336	1	NR
5/26/2019 17:15	2.8	335	1	NR
5/26/2019 17:20	2.6	330	1	NR
5/26/2019 17:25	2.5	328	1	NR
5/26/2019 17:30	2.3	329	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2019 17:35	2.0	328	1	NR
5/26/2019 17:40	1.7	327	1	NR
5/26/2019 17:45	1.5	335	1	NR
5/26/2019 17:50	1.5	346	2	NR
5/26/2019 17:55	1.6	354	1	NR
5/26/2019 18:00	1.5	6	NR	NR
5/26/2019 18:05	1.7	27	NR	NR
5/26/2019 18:10	2.0	45	NR	NR
5/26/2019 18:15	2.2	56	NR	NR
5/26/2019 18:20	2.2	73	NR	NR
5/26/2019 18:25	2.4	84	NR	NR
5/26/2019 18:30	2.5	89	NR	NR
5/26/2019 18:35	2.6	89	NR	NR
5/26/2019 18:40	2.7	90	NR	NR
5/26/2019 18:45	2.8	92	NR	NR
5/26/2019 18:50	2.8	92	NR	NR
5/26/2019 18:55	2.9	92	NR	NR
5/26/2019 19:00	2.9	93	NR	NR
5/26/2019 19:05	2.9	93	NR	NR
5/26/2019 19:10	2.8	93	NR	NR
5/26/2019 19:15	2.8	92	NR	NR
5/26/2019 19:20	2.8	92	NR	NR
5/26/2019 19:25	2.7	92	NR	NR
5/26/2019 19:30	2.9	91	NR	NR
5/26/2019 19:35	2.7	92	NR	NR
5/26/2019 19:40	2.7	92	NR	NR
5/26/2019 19:45	2.6	93	NR	NR
5/26/2019 19:50	2.6	90	NR	NR
5/26/2019 19:55	2.6	88	NR	NR
5/26/2019 20:00	2.5	88	NR	NR
5/26/2019 20:05	2.6	88	NR	NR
5/26/2019 20:10	2.6	88	NR	NR
5/26/2019 20:15	2.7	87	NR	NR
5/26/2019 20:20	2.7	89	NR	NR
5/26/2019 20:25	2.7	87	NR	NR
5/26/2019 20:30	2.5	84	NR	NR
5/26/2019 20:35	2.4	83	NR	NR
5/26/2019 20:40	2.3	83	NR	NR
5/26/2019 20:45	2.3	83	NR	NR
5/26/2019 20:50	2.2	84	NR	NR
5/26/2019 20:55	2.2	86	NR	NR
5/26/2019 21:00	2.2	90	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/26/2019 21:05	2.2	90	NR	NR
5/26/2019 21:10	2.1	90	NR	NR
5/26/2019 21:15	2.0	90	NR	NR
5/26/2019 21:20	1.8	87	NR	NR
5/26/2019 21:25	1.6	84	NR	NR
5/26/2019 21:30	1.5	80	NR	NR
5/26/2019 21:35	1.4	77	NR	NR
5/26/2019 21:40	1.5	74	NR	NR
5/26/2019 21:45	1.5	70	NR	NR
5/26/2019 21:50	1.6	72	NR	NR
5/26/2019 21:55	1.8	74	NR	NR
5/26/2019 22:00	1.8	73	NR	NR
5/26/2019 22:05	1.9	73	NR	NR
5/26/2019 22:10	1.9	74	NR	NR
5/26/2019 22:15	1.9	76	NR	NR
5/26/2019 22:20	1.9	74	NR	NR
5/26/2019 22:25	1.9	71	NR	NR
5/26/2019 22:30	1.8	70	NR	NR
5/26/2019 22:35	1.8	69	NR	NR
5/26/2019 22:40	1.7	64	NR	NR
5/26/2019 22:45	1.7	62	NR	NR
5/26/2019 22:50	1.6	62	NR	NR
5/26/2019 22:55	1.5	63	NR	NR
5/26/2019 23:00	1.4	65	NR	NR
5/26/2019 23:05	1.3	65	NR	NR
5/26/2019 23:10	1.3	68	NR	NR
5/26/2019 23:15	1.3	66	NR	NR
5/26/2019 23:20	1.4	64	NR	NR
5/26/2019 23:25	1.4	64	NR	NR
5/26/2019 23:30	1.6	62	NR	NR
5/26/2019 23:35	1.7	62	NR	NR
5/26/2019 23:40	1.8	60	NR	NR
5/26/2019 23:45	1.8	62	NR	NR
5/26/2019 23:50	1.8	61	NR	NR
5/26/2019 23:55	1.7	61	NR	NR
5/26/2019 24:00	1.6	63	NR	NR
5/27/2019 00:05	1.5	61	NR	NR
5/27/2019 00:10	1.4	63	NR	NR
5/27/2019 00:15	1.3	65	NR	NR
5/27/2019 00:20	1.2	66	NR	NR
5/27/2019 00:25	1.2	65	NR	NR
5/27/2019 00:30	1.1	64	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/27/2019 00:35	1.1	69	NR	NR
5/27/2019 00:40	1.1	69	NR	NR
5/27/2019 00:45	1.2	69	NR	NR
5/27/2019 00:50	1.3	71	NR	NR
5/27/2019 00:55	1.3	70	NR	NR
5/27/2019 01:00	1.5	68	NR	NR
5/27/2019 01:05	1.3	66	NR	NR
5/27/2019 01:10	1.2	68	NR	NR
5/27/2019 01:15	1.3	69	NR	NR
5/27/2019 01:20	1.2	68	NR	NR
5/27/2019 01:25	1.1	73	NR	NR
5/27/2019 01:30	1.1	76	NR	NR
5/27/2019 01:35	1.2	75	NR	NR
5/27/2019 01:40	1.2	73	NR	NR
5/27/2019 01:45	1.1	68	NR	NR
5/27/2019 01:50	1.1	64	NR	NR
5/27/2019 01:55	1.2	63	NR	NR
5/27/2019 02:00	1.3	64	NR	NR
5/27/2019 02:05	1.3	63	NR	NR
5/27/2019 02:10	1.5	61	NR	NR
5/27/2019 02:15	1.5	64	NR	NR
5/27/2019 02:20	1.6	70	NR	NR
5/27/2019 02:25	1.7	71	NR	NR
5/27/2019 02:30	1.7	72	NR	NR
5/27/2019 02:35	1.8	75	NR	NR
5/27/2019 02:40	1.8	79	NR	NR
5/27/2019 02:45	1.8	81	NR	NR
5/27/2019 02:50	1.7	82	NR	NR
5/27/2019 02:55	1.7	82	NR	NR
5/27/2019 03:00	1.8	84	NR	NR
5/27/2019 03:05	1.8	84	NR	NR
5/27/2019 03:10	1.8	82	NR	NR
5/27/2019 03:15	1.8	78	NR	NR
5/27/2019 03:20	1.8	74	NR	NR
5/27/2019 03:25	1.7	71	NR	NR
5/27/2019 03:30	1.6	67	NR	NR
5/27/2019 03:35	1.4	65	NR	NR
5/27/2019 03:40	1.3	69	NR	NR
5/27/2019 03:45	1.3	73	NR	NR
5/27/2019 03:50	1.2	75	NR	NR
5/27/2019 03:55	1.1	81	NR	NR
5/27/2019 04:00	1.2	84	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/27/2019 04:05	1.2	83	NR	NR
5/27/2019 04:10	1.1	80	NR	NR
5/27/2019 04:15	1.1	79	NR	NR
5/27/2019 04:20	1.1	74	NR	NR
5/27/2019 04:25	1.1	71	NR	NR
5/27/2019 04:30	1.1	70	NR	NR
5/27/2019 04:35	1.2	72	NR	NR
5/27/2019 04:40	1.3	77	NR	NR
5/27/2019 04:45	1.4	79	NR	NR
5/27/2019 04:50	1.4	83	NR	NR
5/27/2019 04:55	1.5	82	NR	NR
5/27/2019 05:00	1.5	82	NR	NR
5/27/2019 05:05	1.7	83	NR	NR
5/27/2019 05:10	1.8	82	NR	NR
5/27/2019 05:15	1.9	83	NR	NR
5/27/2019 05:20	2.0	85	NR	NR
5/27/2019 05:25	2.3	89	NR	NR
5/27/2019 05:30	2.4	92	NR	NR
5/27/2019 05:35	2.5	94	NR	NR
5/27/2019 05:40	2.6	94	NR	NR
5/27/2019 05:45	2.7	94	NR	NR
5/27/2019 05:50	2.8	96	NR	NR
5/27/2019 05:55	2.8	96	NR	NR
5/27/2019 06:00	2.9	95	NR	NR
5/27/2019 06:05	2.9	95	NR	NR
5/27/2019 06:10	2.9	96	NR	NR
5/27/2019 06:15	2.9	97	NR	NR
5/27/2019 06:20	2.9	98	NR	NR
5/27/2019 06:25	2.9	99	NR	NR
5/27/2019 06:30	2.9	99	NR	NR
5/27/2019 06:35	2.8	99	NR	NR
5/27/2019 06:40	2.7	101	NR	NR
5/27/2019 06:45	2.7	101	NR	NR
5/27/2019 06:50	2.5	102	NR	NR
5/27/2019 06:55	2.5	102	NR	NR
5/27/2019 07:00	2.4	102	NR	NR
5/27/2019 07:05	2.3	101	NR	NR
5/27/2019 07:10	2.2	99	NR	NR
5/27/2019 07:15	2.2	96	NR	NR
5/27/2019 07:20	2.2	93	NR	NR
5/27/2019 07:25	2.2	93	NR	NR
5/27/2019 07:30	2.2	91	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/27/2019 07:35	2.3	91	NR	NR
5/27/2019 07:40	2.3	96	NR	NR
5/27/2019 07:45	2.3	102	NR	NR
5/27/2019 07:50	2.2	107	NR	NR
5/27/2019 07:55	2.2	113	NR	NR
5/27/2019 08:00	2.2	122	NR	NR
5/27/2019 08:05	2.2	129	NR	NR
5/27/2019 08:10	2.2	134	NR	NR
5/27/2019 08:15	2.2	138	NR	NR
5/27/2019 08:20	2.4	140	NR	NR
5/27/2019 08:25	2.5	140	NR	NR
5/27/2019 08:30	2.6	139	NR	NR
5/27/2019 08:35	2.7	138	NR	NR
5/27/2019 08:40	2.8	134	NR	NR
5/27/2019 08:45	3.0	131	NR	NR
5/27/2019 08:50	3.1	129	NR	NR
5/27/2019 08:55	3.4	127	NR	NR
5/27/2019 09:00	3.5	124	NR	NR
5/27/2019 09:05	3.7	123	NR	NR
5/27/2019 09:10	3.8	121	NR	NR
5/27/2019 09:15	3.9	124	NR	NR
5/27/2019 09:20	3.8	127	NR	NR
5/27/2019 09:25	3.7	130	NR	NR
5/27/2019 09:30	3.7	133	NR	NR
5/27/2019 09:35	3.8	135	NR	NR
5/27/2019 09:40	3.8	138	NR	NR
5/27/2019 09:45	3.9	137	NR	NR
5/27/2019 09:50	3.9	136	NR	NR
5/27/2019 09:55	4.0	136	NR	NR
5/27/2019 10:00	4.0	135	NR	NR
5/27/2019 10:05	3.8	139	NR	NR
5/27/2019 10:10	3.7	143	NR	NR
5/27/2019 10:15	3.5	146	NR	NR
5/27/2019 10:20	3.6	149	NR	NR
5/27/2019 10:25	3.6	150	NR	NR
5/27/2019 10:30	3.6	152	NR	NR
5/27/2019 10:35	3.6	151	NR	NR
5/27/2019 10:40	3.8	151	NR	NR
5/27/2019 10:45	4.0	154	NR	NR
5/27/2019 10:50	4.2	155	NR	NR
5/27/2019 10:55	4.4	155	NR	NR
5/27/2019 11:00	4.5	157	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/27/2019 11:05	4.9	159	NR	NR
5/27/2019 11:10	5.0	156	NR	NR
5/27/2019 11:15	5.2	153	NR	NR
5/27/2019 11:20	5.1	151	NR	NR
5/27/2019 11:25	5.1	150	NR	NR
5/27/2019 11:30	5.2	151	NR	NR
5/27/2019 11:35	5.1	150	NR	NR
5/27/2019 11:40	5.0	151	NR	NR
5/27/2019 11:45	4.8	152	NR	NR
5/27/2019 11:50	4.8	155	NR	NR
5/27/2019 11:55	4.8	157	NR	NR
5/27/2019 12:00	4.8	155	NR	NR
5/27/2019 12:05	4.8	152	NR	NR
5/27/2019 12:10	5.0	151	NR	NR
5/27/2019 12:15	5.2	149	NR	NR
5/27/2019 12:20	5.3	143	NR	NR
5/27/2019 12:25	5.4	140	NR	NR
5/27/2019 12:30	5.2	138	NR	NR
5/27/2019 12:35	4.9	138	NR	NR
5/27/2019 12:40	4.7	139	NR	NR
5/27/2019 12:45	4.5	140	NR	NR
5/27/2019 12:50	4.3	143	NR	NR
5/27/2019 12:55	4.2	145	NR	NR
5/27/2019 13:00	4.4	145	NR	NR
5/27/2019 13:05	4.7	146	NR	NR
5/27/2019 13:10	4.9	146	NR	NR
5/27/2019 13:15	4.8	144	NR	NR
5/27/2019 13:20	4.8	141	NR	NR
5/27/2019 13:25	4.6	138	NR	NR
5/27/2019 13:30	4.4	138	NR	NR
5/27/2019 13:35	4.3	138	NR	NR
5/27/2019 13:40	4.1	135	NR	NR
5/27/2019 13:45	4.1	135	NR	NR
5/27/2019 13:50	4.3	133	NR	NR
5/27/2019 13:55	4.3	131	NR	NR
5/27/2019 14:00	4.6	128	NR	NR
5/27/2019 14:05	4.6	121	NR	NR
5/27/2019 14:10	4.7	114	NR	NR
5/27/2019 14:15	4.7	101	NR	NR
5/27/2019 14:20	5.4	88	NR	NR
5/27/2019 14:25	6.1	59	NR	NR
5/27/2019 14:30	6.1	37	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/27/2019 14:35	6.4	24	NR	NR
5/27/2019 14:40	6.4	13	NR	NR
5/27/2019 14:45	6.4	15	NR	NR
5/27/2019 14:50	5.4	25	1	NR
5/27/2019 14:55	4.5	36	1	NR
5/27/2019 15:00	3.8	39	NR	NR
5/27/2019 15:05	3.3	50	NR	NR
5/27/2019 15:10	3.0	65	NR	NR
5/27/2019 15:15	2.7	77	NR	NR
5/27/2019 15:20	2.8	83	NR	NR
5/27/2019 15:25	2.8	87	NR	NR
5/27/2019 15:30	3.1	91	NR	NR
5/27/2019 15:35	3.1	90	NR	NR
5/27/2019 15:40	2.9	85	NR	NR
5/27/2019 15:45	2.9	82	NR	NR
5/27/2019 15:50	2.7	79	NR	NR
5/27/2019 15:55	2.7	77	NR	NR
5/27/2019 16:00	2.4	69	NR	NR
5/27/2019 16:05	2.2	66	NR	NR
5/27/2019 16:10	2.3	68	NR	NR
5/27/2019 16:15	2.1	60	NR	NR
5/27/2019 16:20	2.0	45	NR	NR
5/27/2019 16:25	1.8	38	NR	NR
5/27/2019 16:30	1.9	42	NR	NR
5/27/2019 16:35	1.8	31	NR	NR
5/27/2019 16:40	1.7	26	NR	NR
5/27/2019 16:45	1.9	39	NR	NR
5/27/2019 16:50	2.1	64	NR	NR
5/27/2019 16:55	2.4	73	NR	NR
5/27/2019 17:00	2.5	79	NR	NR
5/27/2019 17:05	3.0	76	NR	NR
5/27/2019 17:10	3.1	71	NR	NR
5/27/2019 17:15	3.2	64	NR	NR
5/27/2019 17:20	3.2	52	NR	NR
5/27/2019 17:25	2.9	44	NR	NR
5/27/2019 17:30	2.6	41	NR	NR
5/27/2019 17:35	2.6	52	NR	NR
5/27/2019 17:40	2.7	52	NR	NR
5/27/2019 17:45	2.7	12	NR	NR
5/27/2019 17:50	2.4	326	NR	NR
5/27/2019 17:55	2.4	324	NR	NR
5/27/2019 18:00	2.6	341	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/27/2019 18:05	2.2	7	NR	NR
5/27/2019 18:10	1.8	28	NR	NR
5/27/2019 18:15	1.6	51	NR	NR
5/27/2019 18:20	1.7	58	NR	NR
5/27/2019 18:25	1.7	68	NR	NR
5/27/2019 18:30	1.6	77	NR	NR
5/27/2019 18:35	1.6	75	NR	NR
5/27/2019 18:40	1.6	82	NR	NR
5/27/2019 18:45	1.5	91	NR	NR
5/27/2019 18:50	1.5	103	NR	NR
5/27/2019 18:55	1.5	112	NR	NR
5/27/2019 19:00	1.6	118	NR	NR
5/27/2019 19:05	1.7	125	NR	NR
5/27/2019 19:10	1.8	131	NR	NR
5/27/2019 19:15	1.9	132	NR	NR
5/27/2019 19:20	2.0	136	NR	NR
5/27/2019 19:25	2.0	140	NR	NR
5/27/2019 19:30	2.1	146	NR	NR
5/27/2019 19:35	2.2	153	NR	NR
5/27/2019 19:40	2.2	156	NR	NR
5/27/2019 19:45	2.2	158	NR	NR
5/27/2019 19:50	2.2	159	NR	NR
5/27/2019 19:55	2.2	162	NR	NR
5/27/2019 20:00	2.3	163	NR	NR
5/27/2019 20:05	2.5	163	NR	NR
5/27/2019 20:10	2.7	166	NR	NR
5/27/2019 20:15	2.8	169	NR	NR
5/27/2019 20:20	2.9	172	NR	1
5/27/2019 20:25	3.0	176	NR	1
5/27/2019 20:30	3.0	179	NR	1
5/27/2019 20:35	3.0	182	NR	1
5/27/2019 20:40	3.0	184	NR	1
5/27/2019 20:45	3.0	185	NR	1
5/27/2019 20:50	3.1	185	NR	1
5/27/2019 20:55	3.1	184	NR	2
5/27/2019 21:00	3.2	183	NR	2
5/27/2019 21:05	3.2	183	NR	2
5/27/2019 21:10	3.2	183	NR	2
5/27/2019 21:15	3.4	183	NR	1
5/27/2019 21:20	3.4	184	NR	1
5/27/2019 21:25	3.5	186	NR	1
5/27/2019 21:30	3.6	187	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/27/2019 21:35	3.6	188	NR	1
5/27/2019 21:40	3.7	189	NR	1
5/27/2019 21:45	3.7	190	NR	1
5/27/2019 21:50	3.8	192	NR	1
5/27/2019 21:55	4.0	196	NR	1
5/27/2019 22:00	4.3	201	NR	1
5/27/2019 22:05	4.5	206	NR	1
5/27/2019 22:10	4.7	212	NR	1
5/27/2019 22:15	4.7	216	NR	1
5/27/2019 22:20	4.9	219	NR	1
5/27/2019 22:25	5.0	220	NR	1
5/27/2019 22:30	4.8	220	NR	1
5/27/2019 22:35	4.8	221	NR	1
5/27/2019 22:40	4.9	221	NR	1
5/27/2019 22:45	4.8	221	NR	1
5/27/2019 22:50	4.7	223	NR	2
5/27/2019 22:55	4.5	226	NR	2
5/27/2019 23:00	4.4	228	NR	1
5/27/2019 23:05	4.2	231	1	1
5/27/2019 23:10	4.3	235	1	2
5/27/2019 23:15	4.4	239	1	1
5/27/2019 23:20	4.3	236	1	1
5/27/2019 23:25	4.4	233	1	1
5/27/2019 23:30	4.6	229	NR	1
5/27/2019 23:35	4.7	227	NR	1
5/27/2019 23:40	4.8	222	NR	1
5/27/2019 23:45	4.7	220	NR	1
5/27/2019 23:50	4.9	221	NR	1
5/27/2019 23:55	4.9	221	NR	1
5/27/2019 24:00	4.9	222	NR	1
5/28/2019 00:05	4.8	222	NR	1
5/28/2019 00:10	4.6	222	NR	1
5/28/2019 00:15	4.7	220	NR	1
5/28/2019 00:20	4.7	220	NR	1
5/28/2019 00:25	4.7	220	NR	1
5/28/2019 00:30	4.7	219	NR	1
5/28/2019 00:35	4.9	220	NR	1
5/28/2019 00:40	5.0	218	NR	1
5/28/2019 00:45	4.9	218	NR	ND
5/28/2019 00:50	4.9	219	NR	1
5/28/2019 00:55	4.9	220	NR	1
5/28/2019 01:00	4.9	222	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/28/2019 01:05	4.6	221	NR	1
5/28/2019 01:10	4.4	223	NR	1
5/28/2019 01:15	4.4	222	NR	1
5/28/2019 01:20	4.3	222	NR	1
5/28/2019 01:25	4.0	223	NR	1
5/28/2019 01:30	4.0	228	NR	2
5/28/2019 01:35	4.2	234	1	2
5/28/2019 01:40	4.3	238	1	2
5/28/2019 01:45	4.3	242	1	2
5/28/2019 01:50	4.1	242	1	2
5/28/2019 01:55	4.2	241	1	2
5/28/2019 02:00	4.2	234	1	2
5/28/2019 02:05	4.1	229	NR	2
5/28/2019 02:10	4.0	224	NR	2
5/28/2019 02:15	3.9	221	NR	2
5/28/2019 02:20	3.9	220	NR	2
5/28/2019 02:25	3.8	219	NR	1
5/28/2019 02:30	3.7	218	NR	1
5/28/2019 02:35	3.5	216	NR	1
5/28/2019 02:40	3.3	217	NR	1
5/28/2019 02:45	3.1	217	NR	1
5/28/2019 02:50	3.1	217	NR	1
5/28/2019 02:55	3.2	216	NR	1
5/28/2019 03:00	3.3	217	NR	1
5/28/2019 03:05	3.4	217	NR	1
5/28/2019 03:10	3.5	216	NR	2
5/28/2019 03:15	3.6	216	NR	2
5/28/2019 03:20	3.6	218	NR	2
5/28/2019 03:25	3.6	219	NR	2
5/28/2019 03:30	3.4	220	NR	2
5/28/2019 03:35	3.5	221	NR	1
5/28/2019 03:40	3.4	223	NR	1
5/28/2019 03:45	3.3	222	NR	1
5/28/2019 03:50	3.2	224	NR	1
5/28/2019 03:55	3.1	224	NR	1
5/28/2019 04:00	3.1	225	NR	1
5/28/2019 04:05	3.2	228	NR	1
5/28/2019 04:10	3.4	231	1	1
5/28/2019 04:15	3.6	236	1	1
5/28/2019 04:20	3.8	240	1	1
5/28/2019 04:25	4.2	245	1	1
5/28/2019 04:30	4.5	248	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/28/2019 04:35	4.7	249	1	1
5/28/2019 04:40	4.9	249	1	1
5/28/2019 04:45	4.8	249	1	1
5/28/2019 04:50	4.6	250	1	2
5/28/2019 04:55	4.5	250	1	2
5/28/2019 05:00	4.4	251	1	2
5/28/2019 05:05	4.2	250	1	3
5/28/2019 05:10	3.9	250	1	3
5/28/2019 05:15	4.0	250	1	3
5/28/2019 05:20	4.1	249	1	2
5/28/2019 05:25	4.1	248	1	2
5/28/2019 05:30	4.2	248	1	2
5/28/2019 05:35	4.3	248	1	2
5/28/2019 05:40	4.2	248	1	2
5/28/2019 05:45	4.1	249	1	3
5/28/2019 05:50	4.0	250	1	2
5/28/2019 05:55	3.7	252	1	2
5/28/2019 06:00	3.4	252	1	2
5/28/2019 06:05	3.1	252	1	2
5/28/2019 06:10	3.0	252	1	2
5/28/2019 06:15	3.0	252	1	2
5/28/2019 06:20	2.9	251	1	2
5/28/2019 06:25	3.0	249	1	2
5/28/2019 06:30	3.1	248	1	1
5/28/2019 06:35	3.2	247	1	1
5/28/2019 06:40	3.2	249	1	1
5/28/2019 06:45	3.2	253	1	1
5/28/2019 06:50	3.2	256	1	ND
5/28/2019 06:55	3.2	260	1	ND
5/28/2019 07:00	3.2	264	1	ND
5/28/2019 07:05	3.1	269	1	1
5/28/2019 07:10	3.1	269	1	1
5/28/2019 07:15	3.0	270	1	1
5/28/2019 07:20	2.9	270	1	1
5/28/2019 07:25	2.8	273	1	1
5/28/2019 07:30	2.8	275	1	1
5/28/2019 07:35	2.7	277	1	NR
5/28/2019 07:40	2.6	282	1	NR
5/28/2019 07:45	2.8	287	1	NR
5/28/2019 07:50	2.9	293	1	NR
5/28/2019 07:55	3.0	297	1	NR
5/28/2019 08:00	3.0	302	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/28/2019 08:05	3.1	303	1	NR
5/28/2019 08:10	3.2	300	1	NR
5/28/2019 08:15	3.1	295	1	NR
5/28/2019 08:20	3.1	288	1	NR
5/28/2019 08:25	3.1	280	1	NR
5/28/2019 08:30	3.0	272	1	2
5/28/2019 08:35	3.0	269	1	1
5/28/2019 08:40	2.9	266	1	1
5/28/2019 08:45	2.8	264	2	1
5/28/2019 08:50	2.7	266	1	1
5/28/2019 08:55	2.6	265	1	1
5/28/2019 09:00	2.5	266	1	1
5/28/2019 09:05	2.4	261	1	2
5/28/2019 09:10	2.4	259	1	2
5/28/2019 09:15	2.3	262	1	2
5/28/2019 09:20	2.3	261	1	2
5/28/2019 09:25	2.4	265	1	2
5/28/2019 09:30	2.4	270	1	1
5/28/2019 09:35	2.4	275	1	1
5/28/2019 09:40	2.4	279	1	NR
5/28/2019 09:45	2.6	283	1	NR
5/28/2019 09:50	2.5	284	1	NR
5/28/2019 09:55	2.5	288	1	NR
5/28/2019 10:00	2.6	288	2	NR
5/28/2019 10:05	2.5	294	1	NR
5/28/2019 10:10	2.4	295	1	NR
5/28/2019 10:15	2.4	292	1	NR
5/28/2019 10:20	2.3	295	1	NR
5/28/2019 10:25	2.3	293	1	NR
5/28/2019 10:30	2.1	293	1	NR
5/28/2019 10:35	2.1	298	1	NR
5/28/2019 10:40	2.1	302	1	NR
5/28/2019 10:45	2.0	308	1	NR
5/28/2019 10:50	2.0	321	NR	NR
5/28/2019 10:55	1.9	328	1	NR
5/28/2019 11:00	2.0	327	1	NR
5/28/2019 11:05	1.9	330	NR	NR
5/28/2019 11:10	1.7	338	1	NR
5/28/2019 11:15	1.7	338	1	NR
5/28/2019 11:20	1.9	329	1	NR
5/28/2019 11:25	2.0	335	1	NR
5/28/2019 11:30	1.8	343	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/28/2019 11:35	1.8	345	1	NR
5/28/2019 11:40	2.0	351	1	NR
5/28/2019 11:45	1.7	359	1	NR
5/28/2019 11:50	1.5	2	1	NR
5/28/2019 11:55	1.3	359	1	NR
5/28/2019 12:00	1.2	360	1	NR
5/28/2019 12:05	1.1	355	1	NR
5/28/2019 12:10	1.0	340	1	NR
5/28/2019 12:15	1.1	331	1	NR
5/28/2019 12:20	1.3	335	1	NR
5/28/2019 12:25	1.2	344	1	NR
5/28/2019 12:30	1.2	346	1	NR
5/28/2019 12:35	1.1	350	NR	NR
5/28/2019 12:40	0.9	11	NR	NR
5/28/2019 12:45	0.8	60	NR	NR
5/28/2019 12:50	0.7	78	NR	NR
5/28/2019 12:55	1.2	100	NR	NR
5/28/2019 13:00	1.7	109	NR	NR
5/28/2019 13:05	2.1	110	NR	NR
5/28/2019 13:10	2.3	108	NR	NR
5/28/2019 13:15	2.5	108	NR	NR
5/28/2019 13:20	2.6	106	NR	NR
5/28/2019 13:25	2.3	102	NR	NR
5/28/2019 13:30	1.9	95	NR	NR
5/28/2019 13:35	1.9	89	NR	NR
5/28/2019 13:40	1.9	88	NR	NR
5/28/2019 13:45	2.0	90	NR	NR
5/28/2019 13:50	2.2	92	NR	NR
5/28/2019 13:55	2.2	88	NR	NR
5/28/2019 14:00	2.3	88	NR	NR
5/28/2019 14:05	2.1	86	NR	NR
5/28/2019 14:10	2.1	84	NR	NR
5/28/2019 14:15	2.1	84	NR	NR
5/28/2019 14:20	2.1	84	NR	NR
5/28/2019 14:25	2.2	90	NR	NR
5/28/2019 14:30	2.2	92	NR	NR
5/28/2019 14:35	2.2	93	NR	NR
5/28/2019 14:40	2.4	83	NR	NR
5/28/2019 14:45	2.2	62	NR	NR
5/28/2019 14:50	2.1	54	NR	NR
5/28/2019 14:55	1.9	43	NR	NR
5/28/2019 15:00	2.0	47	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/28/2019 15:05	2.2	62	NR	NR
5/28/2019 15:10	2.3	98	NR	NR
5/28/2019 15:15	2.7	121	NR	NR
5/28/2019 15:20	3.2	136	NR	NR
5/28/2019 15:25	3.9	144	NR	NR
5/28/2019 15:30	4.4	145	NR	NR
5/28/2019 15:35	4.8	143	NR	NR
5/28/2019 15:40	5.0	132	NR	NR
5/28/2019 15:45	5.6	129	NR	NR
5/28/2019 15:50	6.6	129	NR	NR
5/28/2019 15:55	7.3	129	NR	NR
5/28/2019 16:00	7.4	132	NR	NR
5/28/2019 16:05	7.4	124	NR	NR
5/28/2019 16:10	7.2	111	NR	NR
5/28/2019 16:15	6.3	93	NR	NR
5/28/2019 16:20	4.9	62	NR	NR
5/28/2019 16:25	3.9	42	NR	NR
5/28/2019 16:30	3.6	34	1	NR
5/28/2019 16:35	3.4	43	NR	NR
5/28/2019 16:40	3.4	44	NR	NR
5/28/2019 16:45	3.8	41	NR	NR
5/28/2019 16:50	3.8	42	NR	NR
5/28/2019 16:55	3.9	43	NR	NR
5/28/2019 17:00	4.1	44	NR	NR
5/28/2019 17:05	4.0	42	NR	NR
5/28/2019 17:10	4.1	42	NR	NR
5/28/2019 17:15	3.8	40	2	NR
5/28/2019 17:20	3.9	39	1	NR
5/28/2019 17:25	3.9	38	1	NR
5/28/2019 17:30	3.6	34	1	NR
5/28/2019 17:35	3.6	33	1	NR
5/28/2019 17:40	3.4	34	1	NR
5/28/2019 17:45	3.6	34	1	NR
5/28/2019 17:50	3.3	35	1	NR
5/28/2019 17:55	3.3	36	1	NR
5/28/2019 18:00	3.2	39	1	NR
5/28/2019 18:05	3.0	43	NR	NR
5/28/2019 18:10	3.1	42	NR	NR
5/28/2019 18:15	2.9	43	NR	NR
5/28/2019 18:20	2.9	47	NR	NR
5/28/2019 18:25	2.9	47	NR	NR
5/28/2019 18:30	2.8	46	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/28/2019 18:35	2.7	44	NR	NR
5/28/2019 18:40	2.5	47	NR	NR
5/28/2019 18:45	2.3	47	NR	NR
5/28/2019 18:50	2.4	42	NR	NR
5/28/2019 18:55	2.2	42	NR	NR
5/28/2019 19:00	2.2	47	NR	NR
5/28/2019 19:05	2.3	48	NR	NR
5/28/2019 19:10	2.3	48	NR	NR
5/28/2019 19:15	2.3	50	NR	NR
5/28/2019 19:20	2.2	52	NR	NR
5/28/2019 19:25	2.2	52	NR	NR
5/28/2019 19:30	2.3	47	NR	NR
5/28/2019 19:35	2.4	44	NR	NR
5/28/2019 19:40	2.6	42	NR	NR
5/28/2019 19:45	2.7	41	NR	NR
5/28/2019 19:50	2.9	40	1	NR
5/28/2019 19:55	3.0	40	1	NR
5/28/2019 20:00	2.9	42	NR	NR
5/28/2019 20:05	2.8	43	NR	NR
5/28/2019 20:10	2.8	43	NR	NR
5/28/2019 20:15	2.9	42	NR	NR
5/28/2019 20:20	3.0	42	NR	NR
5/28/2019 20:25	3.0	43	NR	NR
5/28/2019 20:30	3.0	41	NR	NR
5/28/2019 20:35	3.1	40	1	NR
5/28/2019 20:40	3.2	38	1	NR
5/28/2019 20:45	3.3	36	1	NR
5/28/2019 20:50	3.3	32	1	NR
5/28/2019 20:55	3.6	27	2	NR
5/28/2019 21:00	3.8	24	1	NR
5/28/2019 21:05	4.1	22	1	NR
5/28/2019 21:10	4.3	22	1	NR
5/28/2019 21:15	4.4	22	1	NR
5/28/2019 21:20	4.2	21	1	NR
5/28/2019 21:25	3.8	19	1	NR
5/28/2019 21:30	3.4	19	1	NR
5/28/2019 21:35	2.9	13	1	NR
5/28/2019 21:40	2.7	8	1	NR
5/28/2019 21:45	2.2	354	1	NR
5/28/2019 21:50	1.9	360	NR	NR
5/28/2019 21:55	2.1	11	NR	NR
5/28/2019 22:00	2.3	18	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/28/2019 22:05	2.6	40	NR	NR
5/28/2019 22:10	2.7	61	NR	NR
5/28/2019 22:15	3.0	77	NR	NR
5/28/2019 22:20	3.2	82	NR	NR
5/28/2019 22:25	3.1	86	NR	NR
5/28/2019 22:30	3.1	90	NR	NR
5/28/2019 22:35	2.9	88	NR	NR
5/28/2019 22:40	3.0	90	NR	NR
5/28/2019 22:45	3.2	93	NR	NR
5/28/2019 22:50	3.3	102	NR	NR
5/28/2019 22:55	3.9	121	NR	NR
5/28/2019 23:00	4.3	143	NR	NR
5/28/2019 23:05	4.2	167	NR	NR
5/28/2019 23:10	3.8	194	NR	NR
5/28/2019 23:15	3.1	210	NR	NR
5/28/2019 23:20	2.7	223	NR	NR
5/28/2019 23:25	1.9	202	NR	NR
5/28/2019 23:30	1.1	106	NR	NR
5/28/2019 23:35	1.1	52	NR	NR
5/28/2019 23:40	1.0	66	NR	NR
5/28/2019 23:45	1.2	73	NR	NR
5/28/2019 23:50	1.3	70	NR	NR
5/28/2019 23:55	1.6	59	NR	NR
5/28/2019 24:00	2.0	44	NR	NR
5/29/2019 00:05	1.9	50	NR	NR
5/29/2019 00:10	2.0	41	NR	NR
5/29/2019 00:15	1.9	20	NR	NR
5/29/2019 00:20	1.9	9	1	NR
5/29/2019 00:25	1.6	353	NR	NR
5/29/2019 00:30	1.2	344	NR	NR
5/29/2019 00:35	1.2	326	1	NR
5/29/2019 00:40	1.5	311	NR	NR
5/29/2019 00:45	1.6	297	1	NR
5/29/2019 00:50	1.6	281	1	NR
5/29/2019 00:55	1.8	278	1	NR
5/29/2019 01:00	1.8	275	1	1
5/29/2019 01:05	1.8	272	2	1
5/29/2019 01:10	1.7	273	2	1
5/29/2019 01:15	1.5	268	1	1
5/29/2019 01:20	1.2	272	1	2
5/29/2019 01:25	1.2	256	NR	NR
5/29/2019 01:30	1.4	207	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/29/2019 01:35	1.5	167	NR	NR
5/29/2019 01:40	1.6	139	NR	NR
5/29/2019 01:45	1.9	134	NR	NR
5/29/2019 01:50	2.3	142	NR	NR
5/29/2019 01:55	2.5	146	NR	NR
5/29/2019 02:00	2.6	150	NR	NR
5/29/2019 02:05	3.0	159	NR	NR
5/29/2019 02:10	3.3	168	NR	NR
5/29/2019 02:15	3.5	174	NR	1
5/29/2019 02:20	3.7	175	NR	1
5/29/2019 02:25	3.7	178	NR	1
5/29/2019 02:30	3.8	179	NR	1
5/29/2019 02:35	3.8	180	NR	1
5/29/2019 02:40	3.7	182	NR	1
5/29/2019 02:45	3.9	181	NR	1
5/29/2019 02:50	4.1	179	NR	1
5/29/2019 02:55	4.5	176	NR	1
5/29/2019 03:00	4.8	172	NR	1
5/29/2019 03:05	4.9	166	NR	NR
5/29/2019 03:10	5.1	161	NR	NR
5/29/2019 03:15	5.3	158	NR	NR
5/29/2019 03:20	5.4	154	NR	NR
5/29/2019 03:25	5.3	152	NR	NR
5/29/2019 03:30	5.3	151	NR	NR
5/29/2019 03:35	5.2	151	NR	NR
5/29/2019 03:40	5.2	149	NR	NR
5/29/2019 03:45	4.8	146	NR	NR
5/29/2019 03:50	3.9	143	NR	NR
5/29/2019 03:55	3.3	157	NR	NR
5/29/2019 04:00	2.7	176	NR	NR
5/29/2019 04:05	2.4	206	NR	NR
5/29/2019 04:10	2.3	254	NR	NR
5/29/2019 04:15	2.7	285	NR	NR
5/29/2019 04:20	3.3	288	NR	NR
5/29/2019 04:25	3.7	307	NR	NR
5/29/2019 04:30	4.1	320	1	NR
5/29/2019 04:35	4.4	330	1	NR
5/29/2019 04:40	4.4	331	1	NR
5/29/2019 04:45	4.0	334	1	NR
5/29/2019 04:50	3.7	338	1	NR
5/29/2019 04:55	3.6	343	1	NR
5/29/2019 05:00	3.3	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)
5/29/2019 05:05	3.0	5	1	NR
5/29/2019 05:10	2.8	12	1	NR
5/29/2019 05:15	2.6	20	1	NR
5/29/2019 05:20	2.3	27	1	NR
5/29/2019 05:25	1.9	42	NR	NR
5/29/2019 05:30	1.9	59	NR	NR
5/29/2019 05:35	1.9	72	NR	NR
5/29/2019 05:40	1.9	90	NR	NR
5/29/2019 05:45	2.2	104	NR	NR
5/29/2019 05:50	2.6	110	NR	NR
5/29/2019 05:55	3.1	116	NR	NR
5/29/2019 06:00	3.5	121	NR	NR
5/29/2019 06:05	3.8	126	NR	NR
5/29/2019 06:10	4.2	130	NR	NR
5/29/2019 06:15	4.4	134	NR	NR
5/29/2019 06:20	4.4	136	NR	NR
5/29/2019 06:25	4.3	137	NR	NR
5/29/2019 06:30	4.2	135	NR	NR
5/29/2019 06:35	4.3	135	NR	NR
5/29/2019 06:40	4.4	135	NR	NR
5/29/2019 06:45	4.6	133	NR	NR
5/29/2019 06:50	5.1	134	NR	NR
5/29/2019 06:55	5.3	134	NR	NR
5/29/2019 07:00	5.0	138	NR	NR
5/29/2019 07:05	4.4	132	NR	NR
5/29/2019 07:10	3.6	130	NR	NR
5/29/2019 07:15	2.8	90	NR	NR
5/29/2019 07:20	1.7	8	NR	NR
5/29/2019 07:25	1.0	1	NR	NR
5/29/2019 07:30	0.7	41	NR	NR
5/29/2019 07:35	0.5	60	NR	NR
5/29/2019 07:40	0.5	62	NR	NR
5/29/2019 07:45	0.4	108	NR	NR
5/29/2019 07:50	0.5	196	NR	NR
5/29/2019 07:55	0.7	220	NR	2
5/29/2019 08:00	0.8	227	NR	2
5/29/2019 08:05	0.9	231	1	1
5/29/2019 08:10	1.1	231	1	1
5/29/2019 08:15	1.3	224	NR	1
5/29/2019 08:20	1.3	216	NR	1
5/29/2019 08:25	1.0	211	NR	1
5/29/2019 08:30	1.2	202	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/29/2019 08:35	1.4	197	NR	1
5/29/2019 08:40	1.5	200	NR	1
5/29/2019 08:45	1.6	209	NR	1
5/29/2019 08:50	1.7	216	NR	1
5/29/2019 08:55	2.0	221	NR	1
5/29/2019 09:00	1.9	225	NR	1
5/29/2019 09:05	2.1	228	NR	1
5/29/2019 09:10	2.1	223	NR	1
5/29/2019 09:15	2.1	217	NR	2
5/29/2019 09:20	2.1	214	NR	1
5/29/2019 09:25	2.1	212	NR	1
5/29/2019 09:30	2.1	217	NR	1
5/29/2019 09:35	1.9	220	NR	2
5/29/2019 09:40	1.9	219	NR	2
5/29/2019 09:45	1.8	220	NR	2
5/29/2019 09:50	1.8	229	NR	2
5/29/2019 09:55	1.8	242	1	2
5/29/2019 10:00	1.8	248	1	2
5/29/2019 10:05	2.0	253	1	2
5/29/2019 10:10	2.1	261	1	2
5/29/2019 10:15	2.2	269	1	2
5/29/2019 10:20	2.3	268	1	1
5/29/2019 10:25	2.3	262	1	1
5/29/2019 10:30	2.4	262	1	1
5/29/2019 10:35	2.4	260	1	1
5/29/2019 10:40	2.6	258	1	1
5/29/2019 10:45	2.5	258	1	1
5/29/2019 10:50	2.5	255	1	1
5/29/2019 10:55	2.5	260	1	1
5/29/2019 11:00	2.3	262	1	1
5/29/2019 11:05	2.2	263	1	1
5/29/2019 11:10	2.1	265	ND	1
5/29/2019 11:15	2.2	269	1	1
5/29/2019 11:20	2.3	278	1	NR
5/29/2019 11:25	2.3	276	1	NR
5/29/2019 11:30	2.3	274	1	1
5/29/2019 11:35	2.3	279	1	NR
5/29/2019 11:40	2.2	279	1	NR
5/29/2019 11:45	2.0	274	2	1
5/29/2019 11:50	2.0	262	2	1
5/29/2019 11:55	1.9	261	2	1
5/29/2019 12:00	2.0	257	2	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/29/2019 12:05	1.9	249	1	1
5/29/2019 12:10	1.9	244	1	1
5/29/2019 12:15	2.1	244	1	1
5/29/2019 12:20	2.1	242	1	1
5/29/2019 12:25	2.1	239	1	1
5/29/2019 12:30	2.0	240	1	1
5/29/2019 12:35	2.0	243	1	1
5/29/2019 12:40	2.1	246	1	1
5/29/2019 12:45	2.1	243	1	1
5/29/2019 12:50	2.3	243	1	1
5/29/2019 12:55	2.4	245	1	1
5/29/2019 13:00	2.4	246	1	1
5/29/2019 13:05	2.5	244	1	1
5/29/2019 13:10	2.3	246	1	1
5/29/2019 13:15	2.3	242	1	1
5/29/2019 13:20	2.0	242	1	1
5/29/2019 13:25	1.8	240	1	1
5/29/2019 13:30	1.8	233	1	1
5/29/2019 13:35	1.7	234	1	1
5/29/2019 13:40	1.8	236	1	1
5/29/2019 13:45	1.6	244	1	1
5/29/2019 13:50	1.8	245	1	1
5/29/2019 13:55	1.9	240	1	1
5/29/2019 14:00	1.8	245	1	ND
5/29/2019 14:05	1.8	255	1	ND
5/29/2019 14:10	1.7	255	1	1
5/29/2019 14:15	1.9	253	1	1
5/29/2019 14:20	2.0	256	1	1
5/29/2019 14:25	2.0	262	1	1
5/29/2019 14:30	2.0	267	NR	NR
5/29/2019 14:35	1.7	257	NR	NR
5/29/2019 14:40	1.7	264	NR	NR
5/29/2019 14:45	1.5	276	NR	NR
5/29/2019 14:50	1.4	292	NR	NR
5/29/2019 14:55	1.4	297	NR	NR
5/29/2019 15:00	1.3	290	NR	NR
5/29/2019 15:05	1.4	298	1	NR
5/29/2019 15:10	1.3	299	1	NR
5/29/2019 15:15	1.6	303	1	NR
5/29/2019 15:20	1.8	299	1	NR
5/29/2019 15:25	1.9	292	1	NR
5/29/2019 15:30	2.0	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/29/2019 15:35	2.2	273	1	1
5/29/2019 15:40	2.3	265	1	1
5/29/2019 15:45	2.1	258	1	1
5/29/2019 15:50	1.9	249	1	1
5/29/2019 15:55	1.9	248	1	1
5/29/2019 16:00	2.1	249	1	1
5/29/2019 16:05	2.0	253	1	2
5/29/2019 16:10	2.2	258	1	1
5/29/2019 16:15	2.4	261	1	1
5/29/2019 16:20	2.5	264	1	1
5/29/2019 16:25	2.5	267	1	1
5/29/2019 16:30	2.4	268	1	1
5/29/2019 16:35	2.2	271	1	1
5/29/2019 16:40	2.1	270	1	1
5/29/2019 16:45	2.1	260	1	1
5/29/2019 16:50	2.0	260	1	1
5/29/2019 16:55	1.9	256	1	1
5/29/2019 17:00	1.9	254	1	1
5/29/2019 17:05	2.0	250	1	1
5/29/2019 17:10	1.9	244	1	1
5/29/2019 17:15	1.8	251	1	1
5/29/2019 17:20	1.9	258	1	1
5/29/2019 17:25	1.8	266	1	1
5/29/2019 17:30	1.6	272	1	1
5/29/2019 17:35	1.6	287	1	NR
5/29/2019 17:40	1.6	300	1	NR
5/29/2019 17:45	1.5	301	1	NR
5/29/2019 17:50	1.4	292	1	NR
5/29/2019 17:55	1.4	285	1	NR
5/29/2019 18:00	1.5	276	1	NR
5/29/2019 18:05	1.4	264	1	1
5/29/2019 18:10	1.4	264	1	1
5/29/2019 18:15	1.4	260	1	1
5/29/2019 18:20	1.5	261	1	1
5/29/2019 18:25	1.5	264	1	1
5/29/2019 18:30	1.6	259	1	1
5/29/2019 18:35	1.7	251	1	1
5/29/2019 18:40	1.7	238	1	1
5/29/2019 18:45	1.7	228	NR	1
5/29/2019 18:50	1.7	217	NR	1
5/29/2019 18:55	1.6	208	NR	1
5/29/2019 19:00	1.5	204	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/29/2019 19:05	1.5	200	NR	1
5/29/2019 19:10	1.5	198	NR	1
5/29/2019 19:15	1.4	196	NR	1
5/29/2019 19:20	1.4	189	NR	NR
5/29/2019 19:25	1.6	162	NR	NR
5/29/2019 19:30	1.6	134	NR	NR
5/29/2019 19:35	1.8	111	NR	NR
5/29/2019 19:40	2.1	97	NR	NR
5/29/2019 19:45	2.3	94	NR	NR
5/29/2019 19:50	2.4	99	NR	NR
5/29/2019 19:55	2.5	100	NR	NR
5/29/2019 20:00	2.5	99	NR	NR
5/29/2019 20:05	2.4	98	NR	NR
5/29/2019 20:10	2.2	97	NR	NR
5/29/2019 20:15	2.2	96	NR	NR
5/29/2019 20:20	2.0	95	NR	NR
5/29/2019 20:25	2.0	93	NR	NR
5/29/2019 20:30	2.0	92	NR	NR
5/29/2019 20:35	2.0	92	NR	NR
5/29/2019 20:40	2.1	92	NR	NR
5/29/2019 20:45	2.2	92	NR	NR
5/29/2019 20:50	2.2	93	NR	NR
5/29/2019 20:55	2.1	94	NR	NR
5/29/2019 21:00	2.2	97	NR	NR
5/29/2019 21:05	2.3	99	NR	NR
5/29/2019 21:10	2.3	101	NR	NR
5/29/2019 21:15	2.3	103	NR	NR
5/29/2019 21:20	2.3	102	NR	NR
5/29/2019 21:25	2.3	102	NR	NR
5/29/2019 21:30	2.1	100	NR	NR
5/29/2019 21:35	1.9	98	NR	NR
5/29/2019 21:40	1.9	94	NR	NR
5/29/2019 21:45	1.7	92	NR	NR
5/29/2019 21:50	1.7	93	NR	NR
5/29/2019 21:55	1.8	95	NR	NR
5/29/2019 22:00	1.9	96	NR	NR
5/29/2019 22:05	2.0	96	NR	NR
5/29/2019 22:10	1.9	98	NR	NR
5/29/2019 22:15	1.9	96	NR	NR
5/29/2019 22:20	1.9	93	NR	NR
5/29/2019 22:25	1.8	90	NR	NR
5/29/2019 22:30	1.7	86	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/29/2019 22:35	1.7	84	NR	NR
5/29/2019 22:40	1.7	83	NR	NR
5/29/2019 22:45	1.8	86	NR	NR
5/29/2019 22:50	1.8	89	NR	NR
5/29/2019 22:55	1.8	88	NR	NR
5/29/2019 23:00	1.8	87	NR	NR
5/29/2019 23:05	1.7	88	NR	NR
5/29/2019 23:10	1.7	92	NR	NR
5/29/2019 23:15	1.7	93	NR	NR
5/29/2019 23:20	1.7	86	NR	NR
5/29/2019 23:25	1.5	82	NR	NR
5/29/2019 23:30	1.5	83	NR	NR
5/29/2019 23:35	1.6	81	NR	NR
5/29/2019 23:40	1.6	76	NR	NR
5/29/2019 23:45	1.6	77	NR	NR
5/29/2019 23:50	1.7	87	NR	NR
5/29/2019 23:55	2.0	96	NR	NR
5/29/2019 24:00	2.2	103	NR	NR
5/30/2019 00:05	2.3	110	NR	NR
5/30/2019 00:10	2.4	116	NR	NR
5/30/2019 00:15	2.5	119	NR	NR
5/30/2019 00:20	2.5	120	NR	NR
5/30/2019 00:25	2.5	119	NR	NR
5/30/2019 00:30	2.4	117	NR	NR
5/30/2019 00:35	2.2	114	NR	NR
5/30/2019 00:40	2.1	109	NR	NR
5/30/2019 00:45	2.0	105	NR	NR
5/30/2019 00:50	1.9	101	NR	NR
5/30/2019 00:55	1.8	100	NR	NR
5/30/2019 01:00	1.8	102	NR	NR
5/30/2019 01:05	2.0	107	NR	NR
5/30/2019 01:10	2.4	114	NR	NR
5/30/2019 01:15	2.8	122	NR	NR
5/30/2019 01:20	3.1	131	NR	NR
5/30/2019 01:25	3.3	137	NR	NR
5/30/2019 01:30	3.5	142	NR	NR
5/30/2019 01:35	3.7	146	NR	NR
5/30/2019 01:40	3.6	151	NR	NR
5/30/2019 01:45	3.6	154	NR	NR
5/30/2019 01:50	3.7	156	NR	NR
5/30/2019 01:55	3.7	157	NR	NR
5/30/2019 02:00	3.7	160	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/30/2019 02:05	3.7	164	NR	NR
5/30/2019 02:10	3.7	171	NR	1
5/30/2019 02:15	3.5	181	NR	1
5/30/2019 02:20	3.7	188	NR	1
5/30/2019 02:25	4.0	198	NR	1
5/30/2019 02:30	4.2	203	NR	2
5/30/2019 02:35	4.1	215	NR	1
5/30/2019 02:40	4.2	230	NR	NR
5/30/2019 02:45	4.3	249	NR	NR
5/30/2019 02:50	4.0	268	NR	NR
5/30/2019 02:55	3.4	275	NR	NR
5/30/2019 03:00	3.0	276	NR	NR
5/30/2019 03:05	2.8	262	NR	NR
5/30/2019 03:10	2.4	250	NR	NR
5/30/2019 03:15	2.2	245	NR	NR
5/30/2019 03:20	2.1	247	2	1
5/30/2019 03:25	2.3	258	NR	NR
5/30/2019 03:30	2.4	280	NR	NR
5/30/2019 03:35	2.8	298	1	NR
5/30/2019 03:40	3.0	305	1	NR
5/30/2019 03:45	3.2	310	1	NR
5/30/2019 03:50	3.3	315	1	NR
5/30/2019 03:55	3.2	316	1	NR
5/30/2019 04:00	3.3	316	1	NR
5/30/2019 04:05	3.6	316	1	NR
5/30/2019 04:10	4.0	319	2	NR
5/30/2019 04:15	4.3	322	2	NR
5/30/2019 04:20	4.4	323	2	NR
5/30/2019 04:25	4.6	325	2	NR
5/30/2019 04:30	4.6	324	1	NR
5/30/2019 04:35	4.5	322	1	NR
5/30/2019 04:40	4.3	322	1	NR
5/30/2019 04:45	4.1	322	1	NR
5/30/2019 04:50	4.2	322	1	NR
5/30/2019 04:55	4.5	323	1	NR
5/30/2019 05:00	4.7	324	1	NR
5/30/2019 05:05	4.6	325	2	NR
5/30/2019 05:10	4.5	327	2	NR
5/30/2019 05:15	4.2	329	1	NR
5/30/2019 05:20	3.8	332	1	NR
5/30/2019 05:25	3.2	341	1	NR
5/30/2019 05:30	2.6	350	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/30/2019 05:35	2.2	4	NR	NR
5/30/2019 05:40	1.8	28	NR	NR
5/30/2019 05:45	1.7	56	NR	NR
5/30/2019 05:50	1.9	77	NR	NR
5/30/2019 05:55	2.2	95	NR	NR
5/30/2019 06:00	2.4	110	NR	NR
5/30/2019 06:05	2.7	124	NR	NR
5/30/2019 06:10	2.6	140	NR	NR
5/30/2019 06:15	2.3	146	NR	NR
5/30/2019 06:20	2.0	149	NR	NR
5/30/2019 06:25	1.8	144	NR	NR
5/30/2019 06:30	1.9	132	NR	NR
5/30/2019 06:35	1.8	104	NR	NR
5/30/2019 06:40	1.8	82	NR	NR
5/30/2019 06:45	1.8	78	NR	NR
5/30/2019 06:50	1.8	84	NR	NR
5/30/2019 06:55	1.7	98	NR	NR
5/30/2019 07:00	1.3	104	NR	NR
5/30/2019 07:05	1.2	111	NR	NR
5/30/2019 07:10	1.4	142	NR	NR
5/30/2019 07:15	1.8	165	NR	NR
5/30/2019 07:20	2.1	180	NR	NR
5/30/2019 07:25	2.3	194	NR	NR
5/30/2019 07:30	2.7	210	NR	NR
5/30/2019 07:35	3.3	219	NR	1
5/30/2019 07:40	3.8	221	NR	1
5/30/2019 07:45	3.8	220	NR	1
5/30/2019 07:50	3.9	217	NR	1
5/30/2019 07:55	3.9	218	NR	1
5/30/2019 08:00	3.8	219	NR	1
5/30/2019 08:05	3.7	218	NR	1
5/30/2019 08:10	3.5	217	NR	1
5/30/2019 08:15	3.4	217	NR	1
5/30/2019 08:20	3.5	217	NR	1
5/30/2019 08:25	3.6	215	NR	1
5/30/2019 08:30	3.6	212	NR	1
5/30/2019 08:35	3.6	209	NR	1
5/30/2019 08:40	3.8	207	NR	1
5/30/2019 08:45	3.9	205	NR	1
5/30/2019 08:50	3.9	205	NR	1
5/30/2019 08:55	3.8	206	NR	1
5/30/2019 09:00	3.7	209	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/30/2019 09:05	3.7	211	NR	1
5/30/2019 09:10	3.7	213	NR	1
5/30/2019 09:15	3.5	216	NR	1
5/30/2019 09:20	3.7	216	NR	1
5/30/2019 09:25	4.1	217	NR	1
5/30/2019 09:30	4.2	222	NR	1
5/30/2019 09:35	4.3	229	NR	1
5/30/2019 09:40	4.4	236	1	1
5/30/2019 09:45	4.8	243	1	1
5/30/2019 09:50	4.6	251	1	1
5/30/2019 09:55	4.5	258	1	1
5/30/2019 10:00	4.3	261	1	1
5/30/2019 10:05	4.4	261	1	1
5/30/2019 10:10	4.5	258	1	1
5/30/2019 10:15	4.3	260	1	1
5/30/2019 10:20	4.2	261	1	1
5/30/2019 10:25	4.1	262	1	1
5/30/2019 10:30	4.3	262	1	1
5/30/2019 10:35	4.2	262	1	1
5/30/2019 10:40	4.1	267	1	1
5/30/2019 10:45	4.3	264	1	1
5/30/2019 10:50	4.5	263	1	1
5/30/2019 10:55	4.5	260	1	1
5/30/2019 11:00	4.4	258	1	1
5/30/2019 11:05	4.6	258	1	1
5/30/2019 11:10	4.6	256	1	1
5/30/2019 11:15	4.3	258	1	1
5/30/2019 11:20	4.2	258	1	1
5/30/2019 11:25	4.4	257	1	1
5/30/2019 11:30	4.3	258	1	1
5/30/2019 11:35	4.2	259	1	1
5/30/2019 11:40	4.0	261	1	1
5/30/2019 11:45	4.0	261	1	1
5/30/2019 11:50	3.8	262	1	1
5/30/2019 11:55	3.7	263	1	1
5/30/2019 12:00	3.7	264	1	1
5/30/2019 12:05	3.9	262	1	1
5/30/2019 12:10	4.0	258	1	1
5/30/2019 12:15	4.1	255	1	1
5/30/2019 12:20	4.2	253	1	1
5/30/2019 12:25	4.3	249	1	1
5/30/2019 12:30	4.2	247	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/30/2019 12:35	4.0	245	1	1
5/30/2019 12:40	3.9	250	1	1
5/30/2019 12:45	3.7	255	1	1
5/30/2019 12:50	3.6	261	1	1
5/30/2019 12:55	3.5	266	1	1
5/30/2019 13:00	3.4	266	1	1
5/30/2019 13:05	3.3	270	1	1
5/30/2019 13:10	3.1	264	1	1
5/30/2019 13:15	3.0	265	1	1
5/30/2019 13:20	2.8	264	1	1
5/30/2019 13:25	2.8	266	1	1
5/30/2019 13:30	2.7	270	1	1
5/30/2019 13:35	2.8	281	1	NR
5/30/2019 13:40	2.7	287	1	NR
5/30/2019 13:45	2.8	283	1	NR
5/30/2019 13:50	2.7	287	1	NR
5/30/2019 13:55	2.4	286	1	NR
5/30/2019 14:00	2.5	280	1	NR
5/30/2019 14:05	2.4	267	1	1
5/30/2019 14:10	2.4	266	1	1
5/30/2019 14:15	2.2	272	1	1
5/30/2019 14:20	2.4	266	1	1
5/30/2019 14:25	2.5	265	1	1
5/30/2019 14:30	2.5	271	1	1
5/30/2019 14:35	2.5	277	1	NR
5/30/2019 14:40	2.5	277	1	NR
5/30/2019 14:45	2.6	274	1	1
5/30/2019 14:50	2.5	275	1	1
5/30/2019 14:55	2.5	279	1	NR
5/30/2019 15:00	2.6	279	1	NR
5/30/2019 15:05	2.6	281	1	NR
5/30/2019 15:10	2.6	284	1	NR
5/30/2019 15:15	2.6	286	1	NR
5/30/2019 15:20	2.6	291	1	NR
5/30/2019 15:25	2.5	293	1	NR
5/30/2019 15:30	2.4	290	1	NR
5/30/2019 15:35	2.3	286	1	NR
5/30/2019 15:40	2.1	286	1	NR
5/30/2019 15:45	2.1	292	1	NR
5/30/2019 15:50	2.0	292	1	NR
5/30/2019 15:55	1.9	292	1	NR
5/30/2019 16:00	1.9	293	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/30/2019 16:05	1.9	294	1	NR
5/30/2019 16:10	2.0	290	1	NR
5/30/2019 16:15	2.0	276	1	NR
5/30/2019 16:20	2.0	266	NR	NR
5/30/2019 16:25	2.2	262	1	1
5/30/2019 16:30	2.4	265	1	1
5/30/2019 16:35	2.4	262	1	1
5/30/2019 16:40	2.5	260	1	1
5/30/2019 16:45	2.5	264	1	1
5/30/2019 16:50	2.7	269	1	1
5/30/2019 16:55	2.6	266	1	1
5/30/2019 17:00	2.5	261	1	1
5/30/2019 17:05	2.5	262	1	1
5/30/2019 17:10	2.6	264	1	1
5/30/2019 17:15	2.4	266	1	1
5/30/2019 17:20	2.4	264	1	1
5/30/2019 17:25	2.3	268	1	1
5/30/2019 17:30	2.5	278	1	NR
5/30/2019 17:35	2.3	281	1	NR
5/30/2019 17:40	2.1	281	1	NR
5/30/2019 17:45	2.1	280	1	NR
5/30/2019 17:50	2.0	284	1	NR
5/30/2019 17:55	2.0	285	1	NR
5/30/2019 18:00	1.8	283	1	NR
5/30/2019 18:05	1.9	288	1	NR
5/30/2019 18:10	2.0	298	1	NR
5/30/2019 18:15	2.1	305	1	NR
5/30/2019 18:20	1.9	316	1	NR
5/30/2019 18:25	2.0	329	1	NR
5/30/2019 18:30	1.9	332	1	NR
5/30/2019 18:35	1.9	338	1	NR
5/30/2019 18:40	1.8	337	1	NR
5/30/2019 18:45	1.8	342	1	NR
5/30/2019 18:50	1.8	343	1	NR
5/30/2019 18:55	1.9	340	1	NR
5/30/2019 19:00	2.0	342	1	NR
5/30/2019 19:05	2.0	351	1	NR
5/30/2019 19:10	2.1	4	NR	NR
5/30/2019 19:15	2.1	17	NR	NR
5/30/2019 19:20	2.2	33	NR	NR
5/30/2019 19:25	2.2	54	NR	NR
5/30/2019 19:30	2.3	70	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/30/2019 19:35	2.2	81	NR	NR
5/30/2019 19:40	2.2	86	NR	NR
5/30/2019 19:45	2.2	91	NR	NR
5/30/2019 19:50	2.1	93	NR	NR
5/30/2019 19:55	2.1	94	NR	NR
5/30/2019 20:00	2.1	95	NR	NR
5/30/2019 20:05	2.2	96	NR	NR
5/30/2019 20:10	2.1	96	NR	NR
5/30/2019 20:15	2.0	97	NR	NR
5/30/2019 20:20	2.1	98	NR	NR
5/30/2019 20:25	2.0	98	NR	NR
5/30/2019 20:30	2.1	101	NR	NR
5/30/2019 20:35	2.3	105	NR	NR
5/30/2019 20:40	2.5	106	NR	NR
5/30/2019 20:45	2.6	105	NR	NR
5/30/2019 20:50	2.7	108	NR	NR
5/30/2019 20:55	3.1	113	NR	NR
5/30/2019 21:00	3.2	113	NR	NR
5/30/2019 21:05	3.0	112	NR	NR
5/30/2019 21:10	2.9	112	NR	NR
5/30/2019 21:15	2.8	110	NR	NR
5/30/2019 21:20	2.7	99	NR	NR
5/30/2019 21:25	2.3	96	NR	NR
5/30/2019 21:30	2.1	96	NR	NR
5/30/2019 21:35	2.1	97	NR	NR
5/30/2019 21:40	1.9	95	NR	NR
5/30/2019 21:45	1.8	100	NR	NR
5/30/2019 21:50	1.6	112	NR	NR
5/30/2019 21:55	1.3	115	NR	NR
5/30/2019 22:00	1.1	118	NR	NR
5/30/2019 22:05	0.9	130	NR	NR
5/30/2019 22:10	0.9	139	NR	NR
5/30/2019 22:15	0.8	138	NR	NR
5/30/2019 22:20	0.9	136	NR	NR
5/30/2019 22:25	1.1	140	NR	NR
5/30/2019 22:30	1.1	142	NR	NR
5/30/2019 22:35	0.9	136	NR	NR
5/30/2019 22:40	0.9	134	NR	NR
5/30/2019 22:45	1.1	152	NR	NR
5/30/2019 22:50	1.1	176	NR	1
5/30/2019 22:55	1.4	193	NR	1
5/30/2019 23:00	1.9	200	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/30/2019 23:05	2.2	202	NR	1
5/30/2019 23:10	2.4	213	NR	1
5/30/2019 23:15	2.6	218	NR	1
5/30/2019 23:20	2.7	217	NR	1
5/30/2019 23:25	2.6	216	NR	1
5/30/2019 23:30	2.4	215	NR	2
5/30/2019 23:35	2.3	218	NR	2
5/30/2019 23:40	2.0	222	NR	2
5/30/2019 23:45	1.6	222	NR	2
5/30/2019 23:50	1.3	228	NR	2
5/30/2019 23:55	1.3	240	1	2
5/30/2019 24:00	1.2	247	2	2
5/31/2019 00:05	1.3	242	1	2
5/31/2019 00:10	1.3	239	1	2
5/31/2019 00:15	1.4	233	1	2
5/31/2019 00:20	1.3	223	NR	2
5/31/2019 00:25	1.3	196	NR	2
5/31/2019 00:30	1.2	179	NR	2
5/31/2019 00:35	1.2	167	NR	NR
5/31/2019 00:40	1.3	151	NR	NR
5/31/2019 00:45	1.5	138	NR	NR
5/31/2019 00:50	1.7	122	NR	NR
5/31/2019 00:55	1.9	112	NR	NR
5/31/2019 01:00	2.0	101	NR	NR
5/31/2019 01:05	2.0	93	NR	NR
5/31/2019 01:10	2.0	93	NR	NR
5/31/2019 01:15	1.9	102	NR	NR
5/31/2019 01:20	1.7	117	NR	NR
5/31/2019 01:25	1.6	138	NR	NR
5/31/2019 01:30	1.5	157	NR	NR
5/31/2019 01:35	1.4	167	NR	NR
5/31/2019 01:40	1.4	175	NR	1
5/31/2019 01:45	1.5	184	NR	1
5/31/2019 01:50	1.4	189	NR	1
5/31/2019 01:55	1.1	186	NR	1
5/31/2019 02:00	0.8	182	NR	1
5/31/2019 02:05	0.8	183	NR	1
5/31/2019 02:10	0.5	194	NR	2
5/31/2019 02:15	0.2	183	NR	2
5/31/2019 02:20	0.3	135	NR	NR
5/31/2019 02:25	0.5	129	NR	NR
5/31/2019 02:30	0.8	134	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/31/2019 02:35	1.1	133	NR	NR
5/31/2019 02:40	1.6	135	NR	NR
5/31/2019 02:45	2.0	137	NR	NR
5/31/2019 02:50	2.2	141	NR	NR
5/31/2019 02:55	2.4	145	NR	NR
5/31/2019 03:00	2.6	143	NR	NR
5/31/2019 03:05	2.5	142	NR	NR
5/31/2019 03:10	2.3	142	NR	NR
5/31/2019 03:15	2.1	139	NR	NR
5/31/2019 03:20	2.0	136	NR	NR
5/31/2019 03:25	1.7	136	NR	NR
5/31/2019 03:30	1.7	141	NR	NR
5/31/2019 03:35	1.8	146	NR	NR
5/31/2019 03:40	2.0	154	NR	NR
5/31/2019 03:45	2.2	165	NR	NR
5/31/2019 03:50	2.4	173	NR	1
5/31/2019 03:55	2.8	179	NR	1
5/31/2019 04:00	2.9	182	NR	1
5/31/2019 04:05	3.0	184	NR	2
5/31/2019 04:10	3.0	184	NR	2
5/31/2019 04:15	3.1	183	NR	1
5/31/2019 04:20	3.2	183	NR	1
5/31/2019 04:25	3.2	183	NR	1
5/31/2019 04:30	3.2	184	NR	1
5/31/2019 04:35	3.2	185	NR	1
5/31/2019 04:40	3.2	187	NR	1
5/31/2019 04:45	3.1	190	NR	1
5/31/2019 04:50	3.1	193	NR	1
5/31/2019 04:55	3.1	197	NR	1
5/31/2019 05:00	3.2	200	NR	1
5/31/2019 05:05	3.3	203	NR	1
5/31/2019 05:10	3.4	207	NR	1
5/31/2019 05:15	3.6	209	NR	ND
5/31/2019 05:20	3.7	210	NR	ND
5/31/2019 05:25	3.7	211	NR	ND
5/31/2019 05:30	3.7	213	NR	1
5/31/2019 05:35	3.6	215	NR	1
5/31/2019 05:40	3.4	216	NR	1
5/31/2019 05:45	3.4	219	NR	1
5/31/2019 05:50	3.3	220	NR	1
5/31/2019 05:55	3.0	222	NR	2
5/31/2019 06:00	2.7	226	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/31/2019 06:05	2.4	230	1	2
5/31/2019 06:10	2.4	236	1	2
5/31/2019 06:15	2.2	239	1	2
5/31/2019 06:20	2.1	243	1	2
5/31/2019 06:25	2.1	245	1	2
5/31/2019 06:30	2.3	246	1	2
5/31/2019 06:35	2.4	245	1	1
5/31/2019 06:40	2.4	245	1	1
5/31/2019 06:45	2.4	247	1	1
5/31/2019 06:50	2.4	249	1	1
5/31/2019 06:55	2.4	249	1	1
5/31/2019 07:00	2.2	247	1	2
5/31/2019 07:05	2.1	242	1	2
5/31/2019 07:10	2.2	236	1	2
5/31/2019 07:15	2.3	230	1	2
5/31/2019 07:20	2.3	226	NR	2
5/31/2019 07:25	2.2	224	NR	2
5/31/2019 07:30	2.2	228	NR	1
5/31/2019 07:35	2.2	234	1	1
5/31/2019 07:40	2.1	241	1	1
5/31/2019 07:45	2.1	246	1	1
5/31/2019 07:50	2.2	250	1	1
5/31/2019 07:55	2.3	254	1	1
5/31/2019 08:00	2.4	257	1	1
5/31/2019 08:05	2.4	260	1	1
5/31/2019 08:10	2.4	260	1	1
5/31/2019 08:15	2.4	261	1	1
5/31/2019 08:20	2.4	262	1	1
5/31/2019 08:25	2.3	264	2	1
5/31/2019 08:30	2.2	263	2	2
5/31/2019 08:35	2.2	261	2	2
5/31/2019 08:40	2.2	260	2	2
5/31/2019 08:45	2.1	262	2	2
5/31/2019 08:50	2.0	264	2	1
5/31/2019 08:55	2.1	262	2	1
5/31/2019 09:00	2.1	265	1	1
5/31/2019 09:05	2.1	271	1	1
5/31/2019 09:10	2.0	275	1	1
5/31/2019 09:15	2.0	277	1	NR
5/31/2019 09:20	2.1	279	1	NR
5/31/2019 09:25	2.1	282	1	NR
5/31/2019 09:30	2.0	278	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/31/2019 09:35	1.8	275	1	1
5/31/2019 09:40	1.8	273	1	1
5/31/2019 09:45	1.7	272	1	1
5/31/2019 09:50	1.7	266	1	1
5/31/2019 09:55	1.8	261	1	1
5/31/2019 10:00	1.9	260	1	1
5/31/2019 10:05	2.2	258	1	1
5/31/2019 10:10	2.4	257	1	1
5/31/2019 10:15	2.4	257	1	1
5/31/2019 10:20	2.5	257	1	1
5/31/2019 10:25	2.6	259	1	1
5/31/2019 10:30	2.6	260	1	1
5/31/2019 10:35	2.5	260	1	1
5/31/2019 10:40	2.6	258	1	1
5/31/2019 10:45	2.7	255	1	1
5/31/2019 10:50	2.7	253	1	1
5/31/2019 10:55	2.6	246	1	1
5/31/2019 11:00	2.5	239	1	1
5/31/2019 11:05	2.5	236	1	1
5/31/2019 11:10	2.3	233	1	1
5/31/2019 11:15	2.3	232	1	1
5/31/2019 11:20	2.2	233	1	1
5/31/2019 11:25	2.4	241	1	1
5/31/2019 11:30	2.6	249	1	1
5/31/2019 11:35	2.7	253	1	1
5/31/2019 11:40	3.0	258	1	1
5/31/2019 11:45	3.2	258	1	1
5/31/2019 11:50	3.2	260	1	1
5/31/2019 11:55	3.2	264	1	1
5/31/2019 12:00	3.1	263	1	1
5/31/2019 12:05	3.3	261	1	1
5/31/2019 12:10	3.4	260	1	1
5/31/2019 12:15	3.4	257	1	1
5/31/2019 12:20	3.6	251	1	1
5/31/2019 12:25	3.7	248	1	1
5/31/2019 12:30	3.9	246	1	1
5/31/2019 12:35	3.8	244	ND	1
5/31/2019 12:40	3.8	243	1	1
5/31/2019 12:45	3.9	248	1	1
5/31/2019 12:50	3.8	254	1	1
5/31/2019 12:55	3.8	254	1	1
5/31/2019 13:00	3.7	256	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/31/2019 13:05	3.5	259	1	1
5/31/2019 13:10	3.6	261	1	1
5/31/2019 13:15	3.6	261	1	1
5/31/2019 13:20	3.4	262	1	1
5/31/2019 13:25	3.5	260	1	1
5/31/2019 13:30	3.5	260	1	1
5/31/2019 13:35	3.7	261	1	1
5/31/2019 13:40	3.6	259	1	1
5/31/2019 13:45	3.6	259	1	1
5/31/2019 13:50	3.6	256	1	1
5/31/2019 13:55	3.9	250	1	1
5/31/2019 14:00	4.0	246	1	1
5/31/2019 14:05	3.9	246	1	1
5/31/2019 14:10	4.0	247	1	1
5/31/2019 14:15	4.0	248	1	1
5/31/2019 14:20	4.1	251	1	1
5/31/2019 14:25	3.9	258	1	1
5/31/2019 14:30	3.8	263	1	1
5/31/2019 14:35	4.0	262	1	1
5/31/2019 14:40	4.1	263	1	1
5/31/2019 14:45	4.1	261	1	1
5/31/2019 14:50	4.3	259	1	1
5/31/2019 14:55	4.4	255	1	1
5/31/2019 15:00	4.5	252	1	1
5/31/2019 15:05	4.5	251	1	1
5/31/2019 15:10	4.4	251	1	1
5/31/2019 15:15	4.3	248	1	1
5/31/2019 15:20	4.4	250	1	1
5/31/2019 15:25	4.3	252	1	1
5/31/2019 15:30	4.3	250	1	1
5/31/2019 15:35	4.5	249	1	1
5/31/2019 15:40	4.4	248	1	1
5/31/2019 15:45	4.4	252	1	1
5/31/2019 15:50	4.3	253	1	1
5/31/2019 15:55	4.4	256	1	1
5/31/2019 16:00	4.3	261	1	1
5/31/2019 16:05	4.1	265	1	1
5/31/2019 16:10	4.3	269	1	1
5/31/2019 16:15	4.3	270	1	1
5/31/2019 16:20	4.1	271	1	1
5/31/2019 16:25	4.1	271	1	1
5/31/2019 16:30	4.1	273	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/31/2019 16:35	4.3	271	1	1
5/31/2019 16:40	4.3	267	1	1
5/31/2019 16:45	4.2	269	1	1
5/31/2019 16:50	4.3	268	1	1
5/31/2019 16:55	4.3	267	1	1
5/31/2019 17:00	4.2	264	1	1
5/31/2019 17:05	4.2	261	1	1
5/31/2019 17:10	4.1	262	1	1
5/31/2019 17:15	4.2	256	1	1
5/31/2019 17:20	4.3	253	1	1
5/31/2019 17:25	4.4	250	1	1
5/31/2019 17:30	4.4	251	1	1
5/31/2019 17:35	4.4	253	1	1
5/31/2019 17:40	4.7	252	1	1
5/31/2019 17:45	4.8	256	1	1
5/31/2019 17:50	4.8	255	1	1
5/31/2019 17:55	4.8	256	1	1
5/31/2019 18:00	5.1	253	1	1
5/31/2019 18:05	5.0	253	1	1
5/31/2019 18:10	4.9	253	1	1
5/31/2019 18:15	4.8	251	1	1
5/31/2019 18:20	4.7	252	1	1
5/31/2019 18:25	4.6	253	1	1
5/31/2019 18:30	4.4	252	1	1
5/31/2019 18:35	4.5	252	1	1
5/31/2019 18:40	4.5	252	1	1
5/31/2019 18:45	4.6	251	1	ND
5/31/2019 18:50	4.8	250	1	1
5/31/2019 18:55	4.8	251	1	1
5/31/2019 19:00	4.8	252	1	1
5/31/2019 19:05	4.7	252	1	1
5/31/2019 19:10	4.5	252	1	1
5/31/2019 19:15	4.6	252	1	1
5/31/2019 19:20	4.5	252	1	1
5/31/2019 19:25	4.5	251	1	1
5/31/2019 19:30	4.5	250	1	1
5/31/2019 19:35	4.5	250	1	1
5/31/2019 19:40	4.3	251	1	1
5/31/2019 19:45	4.1	250	1	1
5/31/2019 19:50	4.1	250	1	1
5/31/2019 19:55	3.9	251	1	1
5/31/2019 20:00	3.9	251	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/31/2019 20:05	3.9	250	1	1
5/31/2019 20:10	4.0	250	1	1
5/31/2019 20:15	4.1	250	1	1
5/31/2019 20:20	4.1	250	1	1
5/31/2019 20:25	4.2	248	1	1
5/31/2019 20:30	4.3	248	1	1
5/31/2019 20:35	4.4	249	1	1
5/31/2019 20:40	4.3	247	1	1
5/31/2019 20:45	4.0	244	1	1
5/31/2019 20:50	3.8	242	1	1
5/31/2019 20:55	3.7	241	1	1
5/31/2019 21:00	3.4	238	1	1
5/31/2019 21:05	3.2	233	1	1
5/31/2019 21:10	3.2	233	1	1
5/31/2019 21:15	3.4	234	1	1
5/31/2019 21:20	3.4	234	1	1
5/31/2019 21:25	3.5	235	1	1
5/31/2019 21:30	3.9	238	1	1
5/31/2019 21:35	4.0	239	1	1
5/31/2019 21:40	3.9	237	1	1
5/31/2019 21:45	3.9	234	1	1
5/31/2019 21:50	3.9	232	1	1
5/31/2019 21:55	3.8	229	NR	1
5/31/2019 22:00	3.5	224	NR	1
5/31/2019 22:05	3.5	224	NR	1
5/31/2019 22:10	3.6	226	NR	1
5/31/2019 22:15	3.6	228	NR	1
5/31/2019 22:20	3.7	228	NR	1
5/31/2019 22:25	3.7	228	NR	1
5/31/2019 22:30	3.7	228	NR	1
5/31/2019 22:35	4.0	228	NR	1
5/31/2019 22:40	4.1	224	NR	1
5/31/2019 22:45	4.3	222	NR	1
5/31/2019 22:50	4.4	220	NR	1
5/31/2019 22:55	4.4	219	NR	1
5/31/2019 23:00	4.5	218	NR	1
5/31/2019 23:05	4.5	217	NR	1
5/31/2019 23:10	4.4	216	NR	1
5/31/2019 23:15	4.4	216	NR	1
5/31/2019 23:20	4.4	216	NR	1
5/31/2019 23:25	4.6	216	NR	1
5/31/2019 23:30	4.6	216	NR	ND

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/31/2019 23:35	4.7	216	NR	ND
5/31/2019 23:40	4.8	215	NR	ND
5/31/2019 23:45	4.9	216	NR	1
5/31/2019 23:50	5.0	216	NR	1
5/31/2019 23:55	5.0	216	NR	1
5/31/2019 24:00	5.1	216	NR	1
6/1/2019 00:05	5.1	217	NR	1
6/1/2019 00:10	5.0	218	NR	1
6/1/2019 00:15	5.0	219	NR	1
6/1/2019 00:20	4.9	220	NR	1
6/1/2019 00:25	5.0	220	NR	1
6/1/2019 00:30	4.9	219	NR	1
6/1/2019 00:35	4.9	218	NR	1
6/1/2019 00:40	5.1	219	NR	1
6/1/2019 00:45	5.1	218	NR	1
6/1/2019 00:50	5.1	218	NR	1
6/1/2019 00:55	5.0	218	NR	1
6/1/2019 01:00	5.1	219	NR	1
6/1/2019 01:05	5.0	219	NR	1
6/1/2019 01:10	4.9	219	NR	1
6/1/2019 01:15	4.9	219	NR	1
6/1/2019 01:20	4.9	220	NR	1
6/1/2019 01:25	4.7	218	NR	1
6/1/2019 01:30	4.5	218	NR	1
6/1/2019 01:35	4.5	218	NR	1
6/1/2019 01:40	4.5	217	NR	1
6/1/2019 01:45	4.4	216	NR	1
6/1/2019 01:50	4.3	216	NR	1
6/1/2019 01:55	4.5	215	NR	1
6/1/2019 02:00	4.6	215	NR	1
6/1/2019 02:05	4.6	216	NR	1
6/1/2019 02:10	4.5	215	NR	1
6/1/2019 02:15	4.5	216	NR	1
6/1/2019 02:20	4.5	215	NR	1
6/1/2019 02:25	4.4	215	NR	1
6/1/2019 02:30	4.3	214	NR	1
6/1/2019 02:35	4.1	212	NR	1
6/1/2019 02:40	4.1	210	NR	1
6/1/2019 02:45	4.1	208	NR	1
6/1/2019 02:50	3.9	208	NR	1
6/1/2019 02:55	3.9	207	NR	1
6/1/2019 03:00	3.7	209	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/1/2019 03:05	3.8	210	NR	2
6/1/2019 03:10	3.7	211	NR	1
6/1/2019 03:15	3.6	212	NR	1
6/1/2019 03:20	3.6	213	NR	1
6/1/2019 03:25	3.6	214	NR	1
6/1/2019 03:30	3.7	213	NR	1
6/1/2019 03:35	3.8	212	NR	1
6/1/2019 03:40	3.8	213	NR	1
6/1/2019 03:45	3.9	215	NR	1
6/1/2019 03:50	4.0	216	NR	1
6/1/2019 03:55	4.1	217	NR	1
6/1/2019 04:00	4.2	218	NR	1
6/1/2019 04:05	4.3	219	NR	1
6/1/2019 04:10	4.4	219	NR	1
6/1/2019 04:15	4.4	219	NR	1
6/1/2019 04:20	4.5	219	NR	1
6/1/2019 04:25	4.6	219	NR	1
6/1/2019 04:30	4.6	219	NR	1
6/1/2019 04:35	4.6	218	NR	1
6/1/2019 04:40	4.5	219	NR	1
6/1/2019 04:45	4.3	220	NR	1
6/1/2019 04:50	4.1	220	NR	1
6/1/2019 04:55	4.0	220	NR	1
6/1/2019 05:00	3.8	220	NR	2
6/1/2019 05:05	3.8	221	NR	2
6/1/2019 05:10	3.9	221	NR	2
6/1/2019 05:15	3.9	221	NR	2
6/1/2019 05:20	4.0	222	NR	2
6/1/2019 05:25	4.1	221	NR	2
6/1/2019 05:30	4.3	222	NR	1
6/1/2019 05:35	4.2	220	NR	1
6/1/2019 05:40	4.2	218	NR	1
6/1/2019 05:45	4.2	217	NR	1
6/1/2019 05:50	4.1	214	NR	1
6/1/2019 05:55	4.0	213	NR	1
6/1/2019 06:00	3.8	210	NR	1
6/1/2019 06:05	3.7	209	NR	1
6/1/2019 06:10	3.6	209	NR	1
6/1/2019 06:15	3.6	210	NR	1
6/1/2019 06:20	3.5	210	NR	1
6/1/2019 06:25	3.5	209	NR	1
6/1/2019 06:30	3.5	209	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/1/2019 06:35	3.5	209	NR	1
6/1/2019 06:40	3.5	207	NR	1
6/1/2019 06:45	3.5	206	NR	1
6/1/2019 06:50	3.6	207	NR	1
6/1/2019 06:55	3.6	207	NR	1
6/1/2019 07:00	3.6	209	NR	1
6/1/2019 07:05	3.7	212	NR	1
6/1/2019 07:10	3.8	215	NR	1
6/1/2019 07:15	3.8	218	NR	1
6/1/2019 07:20	3.8	220	NR	1
6/1/2019 07:25	3.7	224	NR	1
6/1/2019 07:30	3.6	227	NR	2
6/1/2019 07:35	3.6	228	NR	1
6/1/2019 07:40	3.5	231	1	1
6/1/2019 07:45	3.3	233	1	1
6/1/2019 07:50	3.3	232	1	1
6/1/2019 07:55	3.4	231	1	1
6/1/2019 08:00	3.3	232	1	1
6/1/2019 08:05	3.2	231	1	1
6/1/2019 08:10	3.1	231	1	1
6/1/2019 08:15	3.2	230	1	1
6/1/2019 08:20	3.2	231	1	1
6/1/2019 08:25	3.1	231	1	1
6/1/2019 08:30	3.4	228	NR	1
6/1/2019 08:35	3.5	227	NR	1
6/1/2019 08:40	3.6	225	NR	1
6/1/2019 08:45	3.6	228	NR	1
6/1/2019 08:50	3.7	230	1	1
6/1/2019 08:55	3.8	235	1	1
6/1/2019 09:00	3.8	240	1	1
6/1/2019 09:05	3.8	246	1	1
6/1/2019 09:10	3.7	249	1	1
6/1/2019 09:15	3.7	251	1	1
6/1/2019 09:20	3.7	258	1	1
6/1/2019 09:25	3.6	264	1	1
6/1/2019 09:30	3.5	268	1	2
6/1/2019 09:35	3.3	274	1	2
6/1/2019 09:40	3.3	279	1	NR
6/1/2019 09:45	3.2	283	1	NR
6/1/2019 09:50	3.1	280	1	NR
6/1/2019 09:55	3.1	277	1	NR
6/1/2019 10:00	3.0	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/1/2019 10:05	3.0	271	1	1
6/1/2019 10:10	3.0	272	1	1
6/1/2019 10:15	2.8	272	1	1
6/1/2019 10:20	2.8	268	1	1
6/1/2019 10:25	2.7	270	1	1
6/1/2019 10:30	2.6	269	1	1
6/1/2019 10:35	2.6	270	1	1
6/1/2019 10:40	2.6	265	1	1
6/1/2019 10:45	2.8	261	1	1
6/1/2019 10:50	2.9	265	1	1
6/1/2019 10:55	2.8	268	1	1
6/1/2019 11:00	2.7	270	1	1
6/1/2019 11:05	2.7	273	1	1
6/1/2019 11:10	2.6	282	1	NR
6/1/2019 11:15	2.4	284	1	NR
6/1/2019 11:20	2.4	288	1	NR
6/1/2019 11:25	2.4	290	ND	NR
6/1/2019 11:30	2.4	289	1	NR
6/1/2019 11:35	2.4	283	1	NR
6/1/2019 11:40	2.3	277	1	NR
6/1/2019 11:45	2.3	282	1	NR
6/1/2019 11:50	2.3	280	1	NR
6/1/2019 11:55	2.1	274	1	1
6/1/2019 12:00	2.1	273	1	1
6/1/2019 12:05	2.1	268	1	1
6/1/2019 12:10	2.2	266	1	1
6/1/2019 12:15	2.2	257	1	1
6/1/2019 12:20	2.2	247	1	1
6/1/2019 12:25	2.4	244	1	1
6/1/2019 12:30	2.6	237	1	1
6/1/2019 12:35	2.7	245	1	1
6/1/2019 12:40	2.9	243	1	1
6/1/2019 12:45	3.0	244	1	1
6/1/2019 12:50	3.3	236	1	1
6/1/2019 12:55	3.4	231	1	1
6/1/2019 13:00	3.4	230	1	1
6/1/2019 13:05	3.4	231	1	1
6/1/2019 13:10	3.4	226	NR	1
6/1/2019 13:15	3.5	224	NR	1
6/1/2019 13:20	3.4	238	1	1
6/1/2019 13:25	3.5	249	1	1
6/1/2019 13:30	3.6	256	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)
6/1/2019 13:35	3.8	256	1	1
6/1/2019 13:40	3.9	263	1	1
6/1/2019 13:45	4.0	264	1	1
6/1/2019 13:50	4.2	259	1	1
6/1/2019 13:55	4.4	257	1	1
6/1/2019 14:00	4.5	256	1	1
6/1/2019 14:05	4.3	256	1	1
6/1/2019 14:10	4.4	251	1	1
6/1/2019 14:15	4.5	252	1	1
6/1/2019 14:20	4.2	257	1	1
6/1/2019 14:25	4.0	265	1	1
6/1/2019 14:30	3.8	268	NR	NR
6/1/2019 14:35	3.7	276	NR	NR
6/1/2019 14:40	3.4	293	NR	NR
6/1/2019 14:45	3.0	330	NR	NR
6/1/2019 14:50	2.8	14	NR	NR
6/1/2019 14:55	2.8	54	NR	NR
6/1/2019 15:00	2.6	70	NR	NR
6/1/2019 15:05	2.3	77	NR	NR
6/1/2019 15:10	2.2	72	NR	NR
6/1/2019 15:15	2.1	61	NR	NR
6/1/2019 15:20	2.0	55	NR	NR
6/1/2019 15:25	2.2	341	NR	NR
6/1/2019 15:30	2.6	291	NR	NR
6/1/2019 15:35	3.2	276	NR	NR
6/1/2019 15:40	3.6	264	NR	NR
6/1/2019 15:45	4.1	261	1	1
6/1/2019 15:50	4.4	264	1	1
6/1/2019 15:55	4.7	259	1	1
6/1/2019 16:00	4.8	253	1	1
6/1/2019 16:05	5.1	249	1	1
6/1/2019 16:10	5.4	244	1	1
6/1/2019 16:15	5.6	237	1	1
6/1/2019 16:20	6.0	230	1	2
6/1/2019 16:25	6.1	233	1	2
6/1/2019 16:30	6.2	236	1	2
6/1/2019 16:35	6.0	241	1	2
6/1/2019 16:40	6.0	246	1	1
6/1/2019 16:45	5.8	247	1	1
6/1/2019 16:50	5.9	250	1	1
6/1/2019 16:55	5.8	252	1	2
6/1/2019 17:00	5.5	260	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)
6/1/2019 17:05	6.0	268	1	1
6/1/2019 17:10	5.5	275	NR	NR
6/1/2019 17:15	5.3	280	1	NR
6/1/2019 17:20	5.0	275	NR	NR
6/1/2019 17:25	5.2	265	NR	NR
6/1/2019 17:30	5.6	243	NR	NR
6/1/2019 17:35	5.0	227	NR	NR
6/1/2019 17:40	5.2	221	NR	1
6/1/2019 17:45	5.5	213	NR	1
6/1/2019 17:50	5.6	212	NR	1
6/1/2019 17:55	5.4	213	NR	1
6/1/2019 18:00	5.1	213	NR	1
6/1/2019 18:05	4.9	210	NR	1
6/1/2019 18:10	4.8	208	NR	1
6/1/2019 18:15	4.6	206	NR	1
6/1/2019 18:20	4.3	203	NR	1
6/1/2019 18:25	4.0	195	NR	NR
6/1/2019 18:30	4.1	182	NR	NR
6/1/2019 18:35	4.3	134	NR	NR
6/1/2019 18:40	4.3	69	NR	NR
6/1/2019 18:45	4.1	57	NR	NR
6/1/2019 18:50	3.9	51	NR	NR
6/1/2019 18:55	3.7	49	NR	NR
6/1/2019 19:00	3.2	50	NR	NR
6/1/2019 19:05	2.9	50	NR	NR
6/1/2019 19:10	2.5	50	NR	NR
6/1/2019 19:15	2.4	50	NR	NR
6/1/2019 19:20	2.4	48	NR	NR
6/1/2019 19:25	2.3	50	NR	NR
6/1/2019 19:30	2.3	60	NR	NR
6/1/2019 19:35	2.2	70	NR	NR
6/1/2019 19:40	2.2	83	NR	NR
6/1/2019 19:45	2.1	84	NR	NR
6/1/2019 19:50	2.2	89	NR	NR
6/1/2019 19:55	2.1	92	NR	NR
6/1/2019 20:00	1.8	94	NR	NR
6/1/2019 20:05	1.7	96	NR	NR
6/1/2019 20:10	1.5	85	NR	NR
6/1/2019 20:15	1.3	87	NR	NR
6/1/2019 20:20	1.0	89	NR	NR
6/1/2019 20:25	1.1	92	NR	NR
6/1/2019 20:30	1.0	86	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)
6/1/2019 20:35	1.0	78	NR	NR
6/1/2019 20:40	0.8	82	NR	NR
6/1/2019 20:45	1.0	70	NR	NR
6/1/2019 20:50	1.2	58	NR	NR
6/1/2019 20:55	1.2	49	NR	NR
6/1/2019 21:00	1.3	55	NR	NR
6/1/2019 21:05	1.2	56	NR	NR
6/1/2019 21:10	1.4	56	NR	NR
6/1/2019 21:15	1.5	58	NR	NR
6/1/2019 21:20	1.6	60	NR	NR
6/1/2019 21:25	1.6	58	NR	NR
6/1/2019 21:30	1.7	51	NR	NR
6/1/2019 21:35	1.8	46	NR	NR
6/1/2019 21:40	1.8	44	NR	NR
6/1/2019 21:45	1.8	44	NR	NR
6/1/2019 21:50	1.8	43	NR	NR
6/1/2019 21:55	2.0	41	NR	NR
6/1/2019 22:00	2.1	39	1	NR
6/1/2019 22:05	2.3	36	1	NR
6/1/2019 22:10	2.4	35	1	NR
6/1/2019 22:15	2.5	34	1	NR
6/1/2019 22:20	2.7	33	1	NR
6/1/2019 22:25	2.7	33	1	NR
6/1/2019 22:30	2.8	33	2	NR
6/1/2019 22:35	2.9	31	1	NR
6/1/2019 22:40	3.1	28	1	NR
6/1/2019 22:45	3.2	26	1	NR
6/1/2019 22:50	3.2	26	1	NR
6/1/2019 22:55	3.2	27	1	NR
6/1/2019 23:00	3.1	26	1	NR
6/1/2019 23:05	3.1	26	1	NR
6/1/2019 23:10	3.0	26	1	NR
6/1/2019 23:15	3.0	28	1	NR
6/1/2019 23:20	3.0	28	1	NR
6/1/2019 23:25	3.0	27	1	NR
6/1/2019 23:30	3.0	27	1	NR
6/1/2019 23:35	2.9	26	1	NR
6/1/2019 23:40	3.0	26	1	NR
6/1/2019 23:45	3.0	24	1	NR
6/1/2019 23:50	3.0	24	1	NR
6/1/2019 23:55	3.0	23	1	NR
6/1/2019 24:00	2.9	23	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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