

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/12/2017 00:05	2.0	178	NR	1
11/12/2017 00:10	1.9	175	NR	1
11/12/2017 00:15	1.7	171	NR	1
11/12/2017 00:20	1.6	167	NR	NR
11/12/2017 00:25	1.5	165	NR	NR
11/12/2017 00:30	1.4	163	NR	NR
11/12/2017 00:35	1.3	161	NR	NR
11/12/2017 00:40	1.3	160	NR	NR
11/12/2017 00:45	1.4	159	NR	NR
11/12/2017 00:50	1.4	160	NR	NR
11/12/2017 00:55	1.4	159	NR	NR
11/12/2017 01:00	1.4	158	NR	NR
11/12/2017 01:05	1.4	157	NR	NR
11/12/2017 01:10	1.3	156	NR	NR
11/12/2017 01:15	1.3	155	NR	NR
11/12/2017 01:20	1.2	155	NR	NR
11/12/2017 01:25	1.3	156	NR	NR
11/12/2017 01:30	1.4	157	NR	NR
11/12/2017 01:35	1.5	158	NR	NR
11/12/2017 01:40	1.7	160	NR	NR
11/12/2017 01:45	1.8	162	NR	NR
11/12/2017 01:50	2.0	165	NR	NR
11/12/2017 01:55	2.1	167	NR	NR
11/12/2017 02:00	2.1	169	NR	NR
11/12/2017 02:05	2.1	171	NR	1
11/12/2017 02:10	2.1	173	NR	1
11/12/2017 02:15	2.0	173	NR	1
11/12/2017 02:20	1.8	171	NR	1
11/12/2017 02:25	1.7	168	NR	NR
11/12/2017 02:30	1.4	166	NR	NR
11/12/2017 02:35	1.2	166	NR	NR
11/12/2017 02:40	0.9	194	NR	1
11/12/2017 02:45	0.7	214	NR	1
11/12/2017 02:50	0.5	213	NR	NR
11/12/2017 02:55	0.5	211	NR	NR
11/12/2017 03:00	0.5	205	NR	1
11/12/2017 03:05	0.6	194	NR	1
11/12/2017 03:10	0.8	153	NR	NR
11/12/2017 03:15	1.0	119	NR	NR
11/12/2017 03:20	1.1	106	NR	NR
11/12/2017 03:25	1.2	93	NR	NR
11/12/2017 03:30	1.2	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)
11/12/2017 03:35	1.2	77	NR	NR
11/12/2017 03:40	1.2	73	NR	NR
11/12/2017 03:45	1.2	72	NR	NR
11/12/2017 03:50	1.1	73	NR	NR
11/12/2017 03:55	1.2	77	NR	NR
11/12/2017 04:00	1.2	82	NR	NR
11/12/2017 04:05	1.3	86	NR	NR
11/12/2017 04:10	1.4	91	NR	NR
11/12/2017 04:15	1.5	95	NR	NR
11/12/2017 04:20	1.7	97	NR	NR
11/12/2017 04:25	1.8	97	NR	NR
11/12/2017 04:30	1.9	96	NR	NR
11/12/2017 04:35	1.9	93	NR	NR
11/12/2017 04:40	2.0	89	NR	NR
11/12/2017 04:45	2.1	85	NR	NR
11/12/2017 04:50	2.2	82	NR	NR
11/12/2017 04:55	2.2	79	NR	NR
11/12/2017 05:00	2.2	78	NR	NR
11/12/2017 05:05	2.2	79	NR	NR
11/12/2017 05:10	2.1	82	NR	NR
11/12/2017 05:15	2.1	86	NR	NR
11/12/2017 05:20	2.1	92	NR	NR
11/12/2017 05:25	2.1	98	NR	NR
11/12/2017 05:30	2.1	105	NR	NR
11/12/2017 05:35	2.1	110	NR	NR
11/12/2017 05:40	2.2	114	NR	NR
11/12/2017 05:45	2.3	117	NR	NR
11/12/2017 05:50	2.4	118	NR	NR
11/12/2017 05:55	2.5	119	NR	NR
11/12/2017 06:00	2.6	118	NR	NR
11/12/2017 06:05	2.6	117	NR	NR
11/12/2017 06:10	2.7	117	NR	NR
11/12/2017 06:15	2.7	116	NR	NR
11/12/2017 06:20	2.8	116	NR	NR
11/12/2017 06:25	2.8	115	NR	NR
11/12/2017 06:30	2.8	115	NR	NR
11/12/2017 06:35	2.8	114	NR	NR
11/12/2017 06:40	2.7	114	NR	NR
11/12/2017 06:45	2.7	113	NR	NR
11/12/2017 06:50	2.6	111	NR	NR
11/12/2017 06:55	2.4	108	NR	NR
11/12/2017 07:00	2.3	104	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)
11/12/2017 07:05	2.1	100	NR	NR
11/12/2017 07:10	2.0	97	NR	NR
11/12/2017 07:15	2.0	95	NR	NR
11/12/2017 07:20	2.0	96	NR	NR
11/12/2017 07:25	2.0	99	NR	NR
11/12/2017 07:30	2.1	104	NR	NR
11/12/2017 07:35	2.2	109	NR	NR
11/12/2017 07:40	2.2	113	NR	NR
11/12/2017 07:45	2.2	114	NR	NR
11/12/2017 07:50	2.2	111	NR	NR
11/12/2017 07:55	2.0	105	NR	NR
11/12/2017 08:00	1.8	97	NR	NR
11/12/2017 08:05	1.6	89	NR	NR
11/12/2017 08:10	1.4	83	NR	NR
11/12/2017 08:15	1.2	81	NR	NR
11/12/2017 08:20	1.2	81	NR	NR
11/12/2017 08:25	1.2	81	NR	NR
11/12/2017 08:30	1.3	79	NR	NR
11/12/2017 08:35	1.4	76	NR	NR
11/12/2017 08:40	1.5	69	NR	NR
11/12/2017 08:45	1.7	60	NR	NR
11/12/2017 08:50	1.8	51	NR	NR
11/12/2017 08:55	1.9	44	NR	NR
11/12/2017 09:00	1.9	38	1	NR
11/12/2017 09:05	1.9	34	1	NR
11/12/2017 09:10	1.8	33	1	NR
11/12/2017 09:15	1.7	34	1	NR
11/12/2017 09:20	1.6	38	1	NR
11/12/2017 09:25	1.4	44	NR	NR
11/12/2017 09:30	1.3	52	NR	NR
11/12/2017 09:35	1.1	60	NR	NR
11/12/2017 09:40	1.1	70	NR	NR
11/12/2017 09:45	1.1	79	NR	NR
11/12/2017 09:50	1.1	86	NR	NR
11/12/2017 09:55	1.1	93	NR	NR
11/12/2017 10:00	1.1	100	NR	NR
11/12/2017 10:05	1.1	109	NR	NR
11/12/2017 10:10	1.0	111	NR	NR
11/12/2017 10:15	1.0	104	NR	NR
11/12/2017 10:20	0.9	91	NR	NR
11/12/2017 10:25	0.9	73	NR	NR
11/12/2017 10:30	0.9	53	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)
11/12/2017 10:35	1.0	33	1	NR
11/12/2017 10:40	1.0	19	1	NR
11/12/2017 10:45	1.1	12	1	NR
11/12/2017 10:50	1.3	12	1	NR
11/12/2017 10:55	1.4	16	1	NR
11/12/2017 11:00	1.6	19	1	NR
11/12/2017 11:05	1.6	22	1	NR
11/12/2017 11:10	1.7	25	1	NR
11/12/2017 11:15	1.8	27	1	NR
11/12/2017 11:20	1.7	28	1	NR
11/12/2017 11:25	1.6	28	1	NR
11/12/2017 11:30	1.4	29	1	NR
11/12/2017 11:35	1.2	27	1	NR
11/12/2017 11:40	0.9	81	NR	NR
11/12/2017 11:45	0.7	80	NR	NR
11/12/2017 11:50	0.5	80	NR	NR
11/12/2017 11:55	0.4	79	NR	NR
11/12/2017 12:00	0.5	78	NR	NR
11/12/2017 12:05	0.6	79	NR	NR
11/12/2017 12:10	0.9	22	2	NR
11/12/2017 12:15	1.2	21	2	NR
11/12/2017 12:20	1.5	19	2	NR
11/12/2017 12:25	1.8	16	2	NR
11/12/2017 12:30	2.1	13	2	NR
11/12/2017 12:35	2.3	10	2	NR
11/12/2017 12:40	2.4	7	1	NR
11/12/2017 12:45	2.6	6	1	NR
11/12/2017 12:50	2.7	5	1	NR
11/12/2017 12:55	2.8	5	1	NR
11/12/2017 13:00	2.9	6	1	NR
11/12/2017 13:05	2.9	7	1	NR
11/12/2017 13:10	2.9	9	1	NR
11/12/2017 13:15	2.7	11	1	NR
11/12/2017 13:20	2.5	13	1	NR
11/12/2017 13:25	2.3	15	1	NR
11/12/2017 13:30	2.1	17	1	NR
11/12/2017 13:35	2.0	18	1	NR
11/12/2017 13:40	2.0	19	1	NR
11/12/2017 13:45	2.1	17	1	NR
11/12/2017 13:50	2.2	16	1	NR
11/12/2017 13:55	2.3	14	1	NR
11/12/2017 14:00	2.4	13	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)
11/12/2017 14:05	2.4	14	1	NR
11/12/2017 14:10	2.2	16	1	NR
11/12/2017 14:15	2.1	21	1	NR
11/12/2017 14:20	1.9	27	1	NR
11/12/2017 14:25	1.7	35	1	NR
11/12/2017 14:30	1.6	42	NR	NR
11/12/2017 14:35	1.5	49	NR	NR
11/12/2017 14:40	1.5	54	NR	NR
11/12/2017 14:45	1.5	58	NR	NR
11/12/2017 14:50	1.5	62	NR	NR
11/12/2017 14:55	1.5	65	NR	NR
11/12/2017 15:00	1.4	67	NR	NR
11/12/2017 15:05	1.4	69	NR	NR
11/12/2017 15:10	1.3	70	NR	NR
11/12/2017 15:15	1.3	70	NR	NR
11/12/2017 15:20	1.2	67	NR	NR
11/12/2017 15:25	1.2	62	NR	NR
11/12/2017 15:30	1.2	58	NR	NR
11/12/2017 15:35	1.2	53	NR	NR
11/12/2017 15:40	1.2	48	NR	NR
11/12/2017 15:45	1.3	43	NR	NR
11/12/2017 15:50	1.3	40	1	NR
11/12/2017 15:55	1.4	37	1	NR
11/12/2017 16:00	1.4	35	1	NR
11/12/2017 16:05	1.4	33	1	NR
11/12/2017 16:10	1.4	31	1	NR
11/12/2017 16:15	1.3	28	1	NR
11/12/2017 16:20	1.1	27	1	NR
11/12/2017 16:25	1.0	25	1	NR
11/12/2017 16:30	0.9	21	1	NR
11/12/2017 16:35	0.8	76	NR	NR
11/12/2017 16:40	0.7	130	NR	NR
11/12/2017 16:45	0.7	185	NR	1
11/12/2017 16:50	0.7	239	1	1
11/12/2017 16:55	0.7	293	1	NR
11/12/2017 17:00	0.8	350	1	NR
11/12/2017 17:05	0.9	348	1	NR
11/12/2017 17:10	1.1	346	1	NR
11/12/2017 17:15	1.3	345	1	NR
11/12/2017 17:20	1.5	343	1	NR
11/12/2017 17:25	1.7	342	1	NR
11/12/2017 17:30	1.8	341	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
11/12/2017 17:35	1.9	341	1	NR
11/12/2017 17:40	2.0	341	1	NR
11/12/2017 17:45	2.0	342	1	NR
11/12/2017 17:50	1.9	343	1	NR
11/12/2017 17:55	1.9	343	1	NR
11/12/2017 18:00	1.9	343	1	NR
11/12/2017 18:05	1.9	343	1	NR
11/12/2017 18:10	2.0	343	1	NR
11/12/2017 18:15	2.1	342	1	NR
11/12/2017 18:20	2.2	341	1	NR
11/12/2017 18:25	2.3	339	1	NR
11/12/2017 18:30	2.4	338	1	NR
11/12/2017 18:35	2.4	338	1	NR
11/12/2017 18:40	2.4	337	1	NR
11/12/2017 18:45	2.4	337	1	NR
11/12/2017 18:50	2.4	337	1	NR
11/12/2017 18:55	2.4	337	ND	NR
11/12/2017 19:00	2.4	338	ND	NR
11/12/2017 19:05	2.4	339	ND	NR
11/12/2017 19:10	2.3	341	ND	NR
11/12/2017 19:15	2.3	342	ND	NR
11/12/2017 19:20	2.2	344	ND	NR
11/12/2017 19:25	2.1	346	ND	NR
11/12/2017 19:30	2.0	348	ND	NR
11/12/2017 19:35	1.9	349	ND	NR
11/12/2017 19:40	1.9	350	ND	NR
11/12/2017 19:45	1.9	349	ND	NR
11/12/2017 19:50	1.9	349	ND	NR
11/12/2017 19:55	2.0	347	ND	NR
11/12/2017 20:00	2.1	346	ND	NR
11/12/2017 20:05	2.1	345	ND	NR
11/12/2017 20:10	2.1	344	ND	NR
11/12/2017 20:15	2.1	344	ND	NR
11/12/2017 20:20	2.1	343	1	NR
11/12/2017 20:25	2.1	343	1	NR
11/12/2017 20:30	2.1	343	1	NR
11/12/2017 20:35	2.2	342	1	NR
11/12/2017 20:40	2.3	340	1	NR
11/12/2017 20:45	2.4	338	1	NR
11/12/2017 20:50	2.5	337	1	NR
11/12/2017 20:55	2.5	336	1	NR
11/12/2017 21:00	2.5	336	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)
11/12/2017 21:05	2.5	336	1	NR
11/12/2017 21:10	2.4	337	1	NR
11/12/2017 21:15	2.3	338	1	NR
11/12/2017 21:20	2.3	338	1	NR
11/12/2017 21:25	2.2	337	ND	NR
11/12/2017 21:30	2.2	336	ND	NR
11/12/2017 21:35	2.3	334	ND	NR
11/12/2017 21:40	2.3	332	ND	NR
11/12/2017 21:45	2.3	330	ND	NR
11/12/2017 21:50	2.4	328	ND	NR
11/12/2017 21:55	2.4	326	ND	NR
11/12/2017 22:00	2.4	324	ND	NR
11/12/2017 22:05	2.4	323	ND	NR
11/12/2017 22:10	2.4	322	ND	NR
11/12/2017 22:15	2.4	322	ND	NR
11/12/2017 22:20	2.4	323	ND	NR
11/12/2017 22:25	2.4	323	ND	NR
11/12/2017 22:30	2.4	324	ND	NR
11/12/2017 22:35	2.4	325	ND	NR
11/12/2017 22:40	2.4	326	ND	NR
11/12/2017 22:45	2.4	327	ND	NR
11/12/2017 22:50	2.4	328	ND	NR
11/12/2017 22:55	2.5	329	ND	NR
11/12/2017 23:00	2.5	330	ND	NR
11/12/2017 23:05	2.5	331	ND	NR
11/12/2017 23:10	2.5	333	ND	NR
11/12/2017 23:15	2.5	333	ND	NR
11/12/2017 23:20	2.5	334	ND	NR
11/12/2017 23:25	2.5	334	ND	NR
11/12/2017 23:30	2.5	334	ND	NR
11/12/2017 23:35	2.5	334	ND	NR
11/12/2017 23:40	2.4	335	ND	NR
11/12/2017 23:45	2.4	336	ND	NR
11/12/2017 23:50	2.3	337	ND	NR
11/12/2017 23:55	2.3	337	1	NR
11/12/2017 24:00	2.3	336	1	NR
11/13/2017 00:05	2.3	334	1	NR
11/13/2017 00:10	2.3	332	1	NR
11/13/2017 00:15	2.3	329	1	NR
11/13/2017 00:20	2.2	326	1	NR
11/13/2017 00:25	2.2	325	1	NR
11/13/2017 00:30	2.2	323	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)
11/13/2017 00:35	2.2	323	1	NR
11/13/2017 00:40	2.1	323	1	NR
11/13/2017 00:45	2.1	323	1	NR
11/13/2017 00:50	2.1	324	1	NR
11/13/2017 00:55	2.0	325	1	NR
11/13/2017 01:00	2.0	326	1	NR
11/13/2017 01:05	1.9	328	1	NR
11/13/2017 01:10	1.9	328	1	NR
11/13/2017 01:15	1.9	328	1	NR
11/13/2017 01:20	1.9	327	1	NR
11/13/2017 01:25	1.9	326	1	NR
11/13/2017 01:30	1.9	324	1	NR
11/13/2017 01:35	1.9	321	1	NR
11/13/2017 01:40	2.0	319	1	NR
11/13/2017 01:45	2.0	317	1	NR
11/13/2017 01:50	2.1	316	1	NR
11/13/2017 01:55	2.0	314	1	NR
11/13/2017 02:00	2.0	312	1	NR
11/13/2017 02:05	1.9	311	1	NR
11/13/2017 02:10	1.8	309	1	NR
11/13/2017 02:15	1.7	307	1	NR
11/13/2017 02:20	1.7	305	ND	NR
11/13/2017 02:25	1.7	305	ND	NR
11/13/2017 02:30	1.7	305	ND	NR
11/13/2017 02:35	1.8	305	ND	NR
11/13/2017 02:40	1.9	306	ND	NR
11/13/2017 02:45	2.0	306	1	NR
11/13/2017 02:50	2.0	307	1	NR
11/13/2017 02:55	2.1	308	1	NR
11/13/2017 03:00	2.1	307	1	NR
11/13/2017 03:05	2.2	308	1	NR
11/13/2017 03:10	2.2	308	1	NR
11/13/2017 03:15	2.2	308	1	NR
11/13/2017 03:20	2.2	308	1	NR
11/13/2017 03:25	2.2	308	1	NR
11/13/2017 03:30	2.2	309	1	NR
11/13/2017 03:35	2.2	309	1	NR
11/13/2017 03:40	2.1	310	1	NR
11/13/2017 03:45	2.1	311	1	NR
11/13/2017 03:50	2.1	311	1	NR
11/13/2017 03:55	2.1	310	1	NR
11/13/2017 04:00	2.1	309	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)
11/13/2017 04:05	2.0	309	1	NR
11/13/2017 04:10	1.9	307	1	NR
11/13/2017 04:15	1.8	304	1	NR
11/13/2017 04:20	1.5	298	1	NR
11/13/2017 04:25	1.3	291	1	NR
11/13/2017 04:30	1.1	283	1	NR
11/13/2017 04:35	1.0	275	1	1
11/13/2017 04:40	1.0	268	1	1
11/13/2017 04:45	1.1	264	1	1
11/13/2017 04:50	1.2	264	1	1
11/13/2017 04:55	1.3	265	1	1
11/13/2017 05:00	1.3	269	1	1
11/13/2017 05:05	1.4	272	1	1
11/13/2017 05:10	1.4	275	1	1
11/13/2017 05:15	1.4	277	1	NR
11/13/2017 05:20	1.4	279	1	NR
11/13/2017 05:25	1.4	280	1	NR
11/13/2017 05:30	1.5	282	1	NR
11/13/2017 05:35	1.5	283	1	NR
11/13/2017 05:40	1.4	283	1	NR
11/13/2017 05:45	1.4	284	1	NR
11/13/2017 05:50	1.3	284	1	NR
11/13/2017 05:55	1.2	282	1	NR
11/13/2017 06:00	1.1	280	1	NR
11/13/2017 06:05	1.1	278	1	NR
11/13/2017 06:10	1.2	277	1	NR
11/13/2017 06:15	1.3	275	1	1
11/13/2017 06:20	1.5	275	1	1
11/13/2017 06:25	1.7	277	1	NR
11/13/2017 06:30	1.8	279	1	NR
11/13/2017 06:35	1.9	280	1	NR
11/13/2017 06:40	2.0	282	1	NR
11/13/2017 06:45	2.0	282	1	NR
11/13/2017 06:50	1.9	282	1	NR
11/13/2017 06:55	1.9	282	1	NR
11/13/2017 07:00	1.8	282	1	NR
11/13/2017 07:05	1.8	282	1	NR
11/13/2017 07:10	1.7	282	1	NR
11/13/2017 07:15	1.6	282	1	NR
11/13/2017 07:20	1.5	282	1	NR
11/13/2017 07:25	1.4	282	1	NR
11/13/2017 07:30	1.4	282	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/13/2017 07:35	1.5	281	1	NR
11/13/2017 07:40	1.5	280	1	NR
11/13/2017 07:45	1.6	279	1	NR
11/13/2017 07:50	1.7	278	1	NR
11/13/2017 07:55	1.8	277	1	NR
11/13/2017 08:00	1.8	277	1	NR
11/13/2017 08:05	1.8	277	1	NR
11/13/2017 08:10	1.8	277	1	NR
11/13/2017 08:15	1.8	276	1	NR
11/13/2017 08:20	1.7	276	1	NR
11/13/2017 08:25	1.7	275	1	1
11/13/2017 08:30	1.7	274	1	1
11/13/2017 08:35	1.7	273	1	1
11/13/2017 08:40	1.7	272	1	1
11/13/2017 08:45	1.7	271	1	1
11/13/2017 08:50	1.7	270	1	2
11/13/2017 08:55	1.8	269	1	2
11/13/2017 09:00	1.8	269	2	2
11/13/2017 09:05	1.8	269	2	2
11/13/2017 09:10	1.8	268	2	2
11/13/2017 09:15	1.8	268	2	2
11/13/2017 09:20	1.8	267	2	2
11/13/2017 09:25	1.7	266	2	2
11/13/2017 09:30	1.7	265	1	2
11/13/2017 09:35	1.6	264	1	1
11/13/2017 09:40	1.6	263	1	1
11/13/2017 09:45	1.7	262	2	1
11/13/2017 09:50	1.7	261	2	1
11/13/2017 09:55	1.8	260	2	1
11/13/2017 10:00	1.9	260	2	1
11/13/2017 10:05	1.9	260	1	1
11/13/2017 10:10	2.0	260	1	1
11/13/2017 10:15	2.1	260	1	1
11/13/2017 10:20	2.1	260	1	1
11/13/2017 10:25	2.2	261	1	1
11/13/2017 10:30	2.2	261	1	1
11/13/2017 10:35	2.3	262	1	1
11/13/2017 10:40	2.4	263	1	1
11/13/2017 10:45	2.4	265	1	2
11/13/2017 10:50	2.5	266	1	2
11/13/2017 10:55	2.6	267	1	2
11/13/2017 11:00	2.7	268	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)
11/13/2017 11:05	2.7	269	1	1
11/13/2017 11:10	2.8	269	1	1
11/13/2017 11:15	2.8	268	1	1
11/13/2017 11:20	2.8	267	1	1
11/13/2017 11:25	2.9	265	1	1
11/13/2017 11:30	2.9	263	1	1
11/13/2017 11:35	2.9	263	1	1
11/13/2017 11:40	3.0	263	1	1
11/13/2017 11:45	3.0	264	1	1
11/13/2017 11:50	3.1	267	1	1
11/13/2017 11:55	3.1	270	1	1
11/13/2017 12:00	3.1	274	1	1
11/13/2017 12:05	3.1	276	1	NR
11/13/2017 12:10	3.1	276	1	NR
11/13/2017 12:15	3.0	275	1	1
11/13/2017 12:20	3.0	273	1	1
11/13/2017 12:25	2.9	269	1	1
11/13/2017 12:30	2.9	264	1	1
11/13/2017 12:35	2.9	260	1	1
11/13/2017 12:40	2.9	257	1	1
11/13/2017 12:45	2.9	255	1	1
11/13/2017 12:50	2.9	255	1	1
11/13/2017 12:55	2.9	256	1	1
11/13/2017 13:00	2.9	258	1	1
11/13/2017 13:05	3.0	262	1	1
11/13/2017 13:10	3.0	266	1	1
11/13/2017 13:15	3.0	270	1	1
11/13/2017 13:20	3.0	274	1	1
11/13/2017 13:25	3.1	277	1	NR
11/13/2017 13:30	3.1	279	1	NR
11/13/2017 13:35	3.1	279	1	NR
11/13/2017 13:40	3.1	280	1	NR
11/13/2017 13:45	3.0	280	1	NR
11/13/2017 13:50	3.0	279	1	NR
11/13/2017 13:55	2.9	278	1	NR
11/13/2017 14:00	2.8	277	1	NR
11/13/2017 14:05	2.7	278	1	NR
11/13/2017 14:10	2.6	278	1	NR
11/13/2017 14:15	2.5	280	1	NR
11/13/2017 14:20	2.5	281	1	NR
11/13/2017 14:25	2.5	282	1	NR
11/13/2017 14:30	2.5	283	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)
11/13/2017 14:35	2.5	282	1	NR
11/13/2017 14:40	2.6	280	1	NR
11/13/2017 14:45	2.6	277	1	NR
11/13/2017 14:50	2.6	275	1	1
11/13/2017 14:55	2.5	274	1	1
11/13/2017 15:00	2.6	273	1	1
11/13/2017 15:05	2.6	273	1	1
11/13/2017 15:10	2.6	274	1	1
11/13/2017 15:15	2.6	276	1	NR
11/13/2017 15:20	2.6	276	1	NR
11/13/2017 15:25	2.6	275	1	1
11/13/2017 15:30	2.5	272	1	1
11/13/2017 15:35	2.4	269	1	1
11/13/2017 15:40	2.3	266	1	1
11/13/2017 15:45	2.2	263	1	1
11/13/2017 15:50	2.1	260	1	1
11/13/2017 15:55	1.9	257	1	1
11/13/2017 16:00	1.6	256	1	1
11/13/2017 16:05	1.4	255	1	1
11/13/2017 16:10	1.3	252	1	1
11/13/2017 16:15	1.1	252	1	1
11/13/2017 16:20	1.0	250	1	1
11/13/2017 16:25	1.0	248	1	1
11/13/2017 16:30	1.0	245	1	1
11/13/2017 16:35	1.0	242	1	1
11/13/2017 16:40	1.0	241	ND	1
11/13/2017 16:45	1.0	239	ND	1
11/13/2017 16:50	1.0	236	ND	1
11/13/2017 16:55	1.0	234	ND	1
11/13/2017 17:00	1.0	230	ND	1
11/13/2017 17:05	1.0	224	NR	1
11/13/2017 17:10	1.0	216	NR	2
11/13/2017 17:15	1.1	207	NR	2
11/13/2017 17:20	1.3	199	NR	2
11/13/2017 17:25	1.4	192	NR	2
11/13/2017 17:30	1.5	186	NR	2
11/13/2017 17:35	1.6	184	NR	2
11/13/2017 17:40	1.6	184	NR	2
11/13/2017 17:45	1.7	187	NR	2
11/13/2017 17:50	1.7	189	NR	2
11/13/2017 17:55	1.7	191	NR	2
11/13/2017 18:00	1.6	192	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/13/2017 18:05	1.6	193	NR	1
11/13/2017 18:10	1.6	190	NR	1
11/13/2017 18:15	1.5	187	NR	1
11/13/2017 18:20	1.5	182	NR	1
11/13/2017 18:25	1.4	178	NR	1
11/13/2017 18:30	1.3	174	NR	1
11/13/2017 18:35	1.2	169	NR	NR
11/13/2017 18:40	1.2	165	NR	NR
11/13/2017 18:45	1.1	162	NR	NR
11/13/2017 18:50	1.1	159	NR	NR
11/13/2017 18:55	1.0	155	NR	NR
11/13/2017 19:00	1.1	150	NR	NR
11/13/2017 19:05	1.1	146	NR	NR
11/13/2017 19:10	1.1	141	NR	NR
11/13/2017 19:15	1.2	136	NR	NR
11/13/2017 19:20	1.2	132	NR	NR
11/13/2017 19:25	1.2	130	NR	NR
11/13/2017 19:30	1.2	129	NR	NR
11/13/2017 19:35	1.2	130	NR	NR
11/13/2017 19:40	1.2	131	NR	NR
11/13/2017 19:45	1.3	133	NR	NR
11/13/2017 19:50	1.3	135	NR	NR
11/13/2017 19:55	1.4	136	NR	NR
11/13/2017 20:00	1.5	137	NR	NR
11/13/2017 20:05	1.6	138	NR	NR
11/13/2017 20:10	1.7	139	NR	NR
11/13/2017 20:15	1.8	140	NR	NR
11/13/2017 20:20	1.9	141	NR	NR
11/13/2017 20:25	2.0	142	NR	NR
11/13/2017 20:30	2.1	142	NR	NR
11/13/2017 20:35	2.1	142	NR	NR
11/13/2017 20:40	2.2	142	NR	NR
11/13/2017 20:45	2.2	142	NR	NR
11/13/2017 20:50	2.2	142	NR	NR
11/13/2017 20:55	2.1	142	NR	NR
11/13/2017 21:00	2.1	143	NR	NR
11/13/2017 21:05	2.1	144	NR	NR
11/13/2017 21:10	2.1	146	NR	NR
11/13/2017 21:15	2.1	148	NR	NR
11/13/2017 21:20	2.2	150	NR	NR
11/13/2017 21:25	2.2	153	NR	NR
11/13/2017 21:30	2.3	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)
11/13/2017 21:35	2.3	160	NR	NR
11/13/2017 21:40	2.4	163	NR	NR
11/13/2017 21:45	2.5	165	NR	NR
11/13/2017 21:50	2.6	168	NR	NR
11/13/2017 21:55	2.6	171	NR	1
11/13/2017 22:00	2.6	173	NR	1
11/13/2017 22:05	2.6	176	NR	1
11/13/2017 22:10	2.5	179	NR	1
11/13/2017 22:15	2.5	181	NR	1
11/13/2017 22:20	2.4	183	NR	1
11/13/2017 22:25	2.4	185	NR	1
11/13/2017 22:30	2.4	185	NR	1
11/13/2017 22:35	2.5	186	NR	1
11/13/2017 22:40	2.5	185	NR	1
11/13/2017 22:45	2.5	185	NR	1
11/13/2017 22:50	2.6	185	NR	1
11/13/2017 22:55	2.6	185	NR	1
11/13/2017 23:00	2.7	185	NR	1
11/13/2017 23:05	2.7	186	NR	1
11/13/2017 23:10	2.8	186	NR	1
11/13/2017 23:15	2.8	186	NR	1
11/13/2017 23:20	2.9	185	NR	1
11/13/2017 23:25	2.9	184	NR	1
11/13/2017 23:30	2.8	183	NR	1
11/13/2017 23:35	2.8	181	NR	1
11/13/2017 23:40	2.7	179	NR	1
11/13/2017 23:45	2.7	177	NR	1
11/13/2017 23:50	2.6	174	NR	1
11/13/2017 23:55	2.6	170	NR	1
11/13/2017 24:00	2.5	166	NR	NR
11/14/2017 00:05	2.5	162	NR	NR
11/14/2017 00:10	2.5	158	NR	NR
11/14/2017 00:15	2.5	154	NR	NR
11/14/2017 00:20	2.5	150	NR	NR
11/14/2017 00:25	2.5	147	NR	NR
11/14/2017 00:30	2.5	145	NR	NR
11/14/2017 00:35	2.4	143	NR	NR
11/14/2017 00:40	2.5	142	NR	NR
11/14/2017 00:45	2.5	142	NR	NR
11/14/2017 00:50	2.6	142	NR	NR
11/14/2017 00:55	2.7	142	NR	NR
11/14/2017 01:00	2.8	143	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)
11/14/2017 01:05	2.9	144	NR	NR
11/14/2017 01:10	3.0	145	NR	NR
11/14/2017 01:15	3.1	146	NR	NR
11/14/2017 01:20	3.3	148	NR	NR
11/14/2017 01:25	3.4	150	NR	NR
11/14/2017 01:30	3.5	151	NR	NR
11/14/2017 01:35	3.7	152	NR	NR
11/14/2017 01:40	3.8	154	NR	NR
11/14/2017 01:45	3.9	156	NR	NR
11/14/2017 01:50	3.9	157	NR	NR
11/14/2017 01:55	3.9	159	NR	NR
11/14/2017 02:00	3.9	160	NR	NR
11/14/2017 02:05	3.8	162	NR	NR
11/14/2017 02:10	3.8	163	NR	NR
11/14/2017 02:15	3.7	164	NR	NR
11/14/2017 02:20	3.7	165	NR	NR
11/14/2017 02:25	3.7	166	NR	NR
11/14/2017 02:30	3.7	166	NR	NR
11/14/2017 02:35	3.7	166	NR	NR
11/14/2017 02:40	3.7	166	NR	NR
11/14/2017 02:45	3.6	165	NR	NR
11/14/2017 02:50	3.6	165	NR	NR
11/14/2017 02:55	3.5	164	NR	NR
11/14/2017 03:00	3.4	163	NR	NR
11/14/2017 03:05	3.4	163	NR	NR
11/14/2017 03:10	3.3	164	NR	NR
11/14/2017 03:15	3.3	164	NR	NR
11/14/2017 03:20	3.3	165	NR	NR
11/14/2017 03:25	3.3	166	NR	NR
11/14/2017 03:30	3.4	167	NR	NR
11/14/2017 03:35	3.4	167	NR	NR
11/14/2017 03:40	3.4	167	NR	NR
11/14/2017 03:45	3.5	167	NR	NR
11/14/2017 03:50	3.5	166	NR	NR
11/14/2017 03:55	3.5	166	NR	NR
11/14/2017 04:00	3.5	165	NR	NR
11/14/2017 04:05	3.5	165	NR	NR
11/14/2017 04:10	3.5	164	NR	NR
11/14/2017 04:15	3.6	164	NR	NR
11/14/2017 04:20	3.6	164	NR	NR
11/14/2017 04:25	3.7	164	NR	NR
11/14/2017 04:30	3.7	164	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)
11/14/2017 04:35	3.7	164	NR	NR
11/14/2017 04:40	3.8	163	NR	NR
11/14/2017 04:45	3.8	163	NR	NR
11/14/2017 04:50	3.8	163	NR	NR
11/14/2017 04:55	3.8	162	NR	NR
11/14/2017 05:00	3.9	162	NR	NR
11/14/2017 05:05	3.9	162	NR	NR
11/14/2017 05:10	3.9	162	NR	NR
11/14/2017 05:15	4.0	162	NR	NR
11/14/2017 05:20	4.0	162	NR	NR
11/14/2017 05:25	4.0	163	NR	NR
11/14/2017 05:30	4.0	163	NR	NR
11/14/2017 05:35	4.0	163	NR	NR
11/14/2017 05:40	4.0	163	NR	NR
11/14/2017 05:45	4.0	163	NR	NR
11/14/2017 05:50	4.0	164	NR	NR
11/14/2017 05:55	3.9	164	NR	NR
11/14/2017 06:00	3.9	164	NR	NR
11/14/2017 06:05	3.9	164	NR	NR
11/14/2017 06:10	3.9	163	NR	NR
11/14/2017 06:15	3.9	162	NR	NR
11/14/2017 06:20	3.9	161	NR	NR
11/14/2017 06:25	3.9	160	NR	NR
11/14/2017 06:30	3.9	159	NR	NR
11/14/2017 06:35	3.8	158	NR	NR
11/14/2017 06:40	3.8	158	NR	NR
11/14/2017 06:45	3.7	158	NR	NR
11/14/2017 06:50	3.7	158	NR	NR
11/14/2017 06:55	3.7	159	NR	NR
11/14/2017 07:00	3.7	160	NR	NR
11/14/2017 07:05	3.7	161	NR	NR
11/14/2017 07:10	3.7	162	NR	NR
11/14/2017 07:15	3.7	163	NR	NR
11/14/2017 07:20	3.8	163	NR	NR
11/14/2017 07:25	3.9	163	NR	NR
11/14/2017 07:30	4.0	164	NR	NR
11/14/2017 07:35	4.1	164	NR	NR
11/14/2017 07:40	4.3	165	NR	NR
11/14/2017 07:45	4.5	166	NR	NR
11/14/2017 07:50	4.6	167	NR	NR
11/14/2017 07:55	4.7	167	NR	NR
11/14/2017 08:00	4.8	168	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)
11/14/2017 08:05	4.9	168	NR	NR
11/14/2017 08:10	4.9	168	NR	NR
11/14/2017 08:15	4.9	169	NR	NR
11/14/2017 08:20	4.9	169	NR	NR
11/14/2017 08:25	5.0	169	NR	NR
11/14/2017 08:30	5.0	169	NR	NR
11/14/2017 08:35	4.9	170	NR	1
11/14/2017 08:40	4.9	170	NR	1
11/14/2017 08:45	4.9	170	NR	1
11/14/2017 08:50	4.8	170	NR	1
11/14/2017 08:55	4.8	170	NR	1
11/14/2017 09:00	4.8	170	NR	1
11/14/2017 09:05	4.9	170	NR	1
11/14/2017 09:10	4.9	170	NR	1
11/14/2017 09:15	4.8	171	NR	1
11/14/2017 09:20	4.8	172	NR	1
11/14/2017 09:25	4.8	172	NR	1
11/14/2017 09:30	4.7	173	NR	1
11/14/2017 09:35	4.6	174	NR	1
11/14/2017 09:40	4.5	174	NR	1
11/14/2017 09:45	4.4	175	NR	1
11/14/2017 09:50	4.3	175	NR	1
11/14/2017 09:55	4.2	175	NR	1
11/14/2017 10:00	4.1	175	NR	1
11/14/2017 10:05	4.1	175	NR	1
11/14/2017 10:10	4.2	175	NR	1
11/14/2017 10:15	4.3	174	NR	1
11/14/2017 10:20	4.4	174	NR	1
11/14/2017 10:25	4.4	175	NR	1
11/14/2017 10:30	4.5	176	NR	1
11/14/2017 10:35	4.5	178	NR	1
11/14/2017 10:40	4.5	179	NR	1
11/14/2017 10:45	4.5	181	NR	1
11/14/2017 10:50	4.5	183	NR	1
11/14/2017 10:55	4.5	185	NR	1
11/14/2017 11:00	4.5	186	NR	1
11/14/2017 11:05	4.5	187	NR	1
11/14/2017 11:10	4.5	188	NR	1
11/14/2017 11:15	4.6	188	NR	1
11/14/2017 11:20	4.7	187	NR	1
11/14/2017 11:25	4.9	185	NR	1
11/14/2017 11:30	5.1	183	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)
11/14/2017 11:35	5.2	181	NR	1
11/14/2017 11:40	5.3	180	NR	1
11/14/2017 11:45	5.3	179	NR	1
11/14/2017 11:50	5.4	178	NR	1
11/14/2017 11:55	5.4	177	NR	1
11/14/2017 12:00	5.5	176	NR	1
11/14/2017 12:05	5.6	176	NR	1
11/14/2017 12:10	5.6	175	NR	1
11/14/2017 12:15	5.8	174	NR	1
11/14/2017 12:20	5.8	174	NR	1
11/14/2017 12:25	5.8	174	NR	1
11/14/2017 12:30	5.7	174	NR	1
11/14/2017 12:35	5.7	173	NR	1
11/14/2017 12:40	5.6	172	NR	1
11/14/2017 12:45	5.6	170	NR	1
11/14/2017 12:50	5.5	169	NR	NR
11/14/2017 12:55	5.6	168	NR	NR
11/14/2017 13:00	5.7	167	NR	NR
11/14/2017 13:05	5.7	168	NR	NR
11/14/2017 13:10	5.8	169	NR	NR
11/14/2017 13:15	5.8	171	NR	1
11/14/2017 13:20	5.8	172	NR	1
11/14/2017 13:25	5.6	174	NR	1
11/14/2017 13:30	5.4	175	NR	1
11/14/2017 13:35	5.2	177	NR	2
11/14/2017 13:40	4.9	178	NR	2
11/14/2017 13:45	4.8	181	NR	2
11/14/2017 13:50	4.7	183	NR	2
11/14/2017 13:55	4.6	185	NR	2
11/14/2017 14:00	4.6	186	NR	1
11/14/2017 14:05	4.7	186	NR	1
11/14/2017 14:10	4.7	185	NR	1
11/14/2017 14:15	4.8	183	NR	1
11/14/2017 14:20	4.8	181	NR	1
11/14/2017 14:25	5.0	179	NR	1
11/14/2017 14:30	5.1	178	NR	1
11/14/2017 14:35	5.1	176	NR	1
11/14/2017 14:40	5.2	174	NR	1
11/14/2017 14:45	5.3	173	NR	1
11/14/2017 14:50	5.2	172	NR	1
11/14/2017 14:55	5.1	171	NR	1
11/14/2017 15:00	5.0	171	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)
11/14/2017 15:05	4.9	170	NR	1
11/14/2017 15:10	4.8	170	NR	1
11/14/2017 15:15	4.7	170	NR	1
11/14/2017 15:20	4.6	170	NR	1
11/14/2017 15:25	4.5	170	NR	1
11/14/2017 15:30	4.4	170	NR	1
11/14/2017 15:35	4.3	171	NR	1
11/14/2017 15:40	4.2	172	NR	1
11/14/2017 15:45	4.1	173	NR	1
11/14/2017 15:50	4.0	175	NR	1
11/14/2017 15:55	3.9	177	NR	1
11/14/2017 16:00	3.8	180	NR	1
11/14/2017 16:05	3.6	182	NR	1
11/14/2017 16:10	3.5	183	NR	1
11/14/2017 16:15	3.5	183	NR	1
11/14/2017 16:20	3.4	182	NR	1
11/14/2017 16:25	3.5	180	NR	1
11/14/2017 16:30	3.6	177	NR	1
11/14/2017 16:35	3.7	176	NR	1
11/14/2017 16:40	3.8	174	NR	1
11/14/2017 16:45	3.9	173	NR	1
11/14/2017 16:50	4.0	172	NR	1
11/14/2017 16:55	4.1	171	NR	1
11/14/2017 17:00	4.1	171	NR	1
11/14/2017 17:05	4.0	170	NR	1
11/14/2017 17:10	4.0	170	NR	1
11/14/2017 17:15	4.0	169	NR	NR
11/14/2017 17:20	4.0	169	NR	NR
11/14/2017 17:25	3.9	169	NR	NR
11/14/2017 17:30	3.9	169	NR	NR
11/14/2017 17:35	3.8	169	NR	NR
11/14/2017 17:40	3.8	168	NR	NR
11/14/2017 17:45	3.7	167	NR	NR
11/14/2017 17:50	3.6	165	NR	NR
11/14/2017 17:55	3.5	163	NR	NR
11/14/2017 18:00	3.4	161	NR	NR
11/14/2017 18:05	3.4	160	NR	NR
11/14/2017 18:10	3.4	160	NR	NR
11/14/2017 18:15	3.5	159	NR	NR
11/14/2017 18:20	3.6	160	NR	NR
11/14/2017 18:25	3.6	160	NR	NR
11/14/2017 18:30	3.6	159	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)
11/14/2017 18:35	3.7	158	NR	NR
11/14/2017 18:40	3.7	157	NR	NR
11/14/2017 18:45	3.6	156	NR	NR
11/14/2017 18:50	3.6	155	NR	NR
11/14/2017 18:55	3.6	154	NR	NR
11/14/2017 19:00	3.6	154	NR	NR
11/14/2017 19:05	3.6	154	NR	NR
11/14/2017 19:10	3.7	154	NR	NR
11/14/2017 19:15	3.7	155	NR	NR
11/14/2017 19:20	3.8	156	NR	NR
11/14/2017 19:25	3.9	156	NR	NR
11/14/2017 19:30	4.0	157	NR	NR
11/14/2017 19:35	4.1	157	NR	NR
11/14/2017 19:40	4.2	158	NR	NR
11/14/2017 19:45	4.2	159	NR	NR
11/14/2017 19:50	4.3	160	NR	NR
11/14/2017 19:55	4.4	161	NR	NR
11/14/2017 20:00	4.4	162	NR	NR
11/14/2017 20:05	4.4	162	NR	NR
11/14/2017 20:10	4.4	163	NR	NR
11/14/2017 20:15	4.4	163	NR	NR
11/14/2017 20:20	4.5	163	NR	NR
11/14/2017 20:25	4.6	162	NR	NR
11/14/2017 20:30	4.6	161	NR	NR
11/14/2017 20:35	4.8	160	NR	NR
11/14/2017 20:40	4.8	160	NR	NR
11/14/2017 20:45	4.9	160	NR	NR
11/14/2017 20:50	4.9	160	NR	NR
11/14/2017 20:55	4.9	160	NR	NR
11/14/2017 21:00	4.9	161	NR	NR
11/14/2017 21:05	4.9	162	NR	NR
11/14/2017 21:10	4.9	162	NR	NR
11/14/2017 21:15	4.8	162	NR	NR
11/14/2017 21:20	4.8	163	NR	NR
11/14/2017 21:25	4.8	164	NR	NR
11/14/2017 21:30	4.8	165	NR	NR
11/14/2017 21:35	4.9	166	NR	NR
11/14/2017 21:40	4.9	167	NR	NR
11/14/2017 21:45	4.9	168	NR	NR
11/14/2017 21:50	5.0	168	NR	NR
11/14/2017 21:55	5.0	168	NR	NR
11/14/2017 22:00	5.0	167	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)
11/14/2017 22:05	5.0	166	NR	NR
11/14/2017 22:10	5.0	166	NR	NR
11/14/2017 22:15	5.0	166	NR	NR
11/14/2017 22:20	4.9	167	NR	NR
11/14/2017 22:25	4.9	167	NR	NR
11/14/2017 22:30	5.0	167	NR	NR
11/14/2017 22:35	5.0	168	NR	NR
11/14/2017 22:40	5.1	168	NR	NR
11/14/2017 22:45	5.1	168	NR	NR
11/14/2017 22:50	5.2	168	NR	NR
11/14/2017 22:55	5.2	168	NR	NR
11/14/2017 23:00	5.2	168	NR	NR
11/14/2017 23:05	5.1	168	NR	NR
11/14/2017 23:10	5.0	168	NR	NR
11/14/2017 23:15	5.0	168	NR	NR
11/14/2017 23:20	4.9	169	NR	NR
11/14/2017 23:25	4.8	169	NR	NR
11/14/2017 23:30	4.8	170	NR	1
11/14/2017 23:35	4.8	170	NR	1
11/14/2017 23:40	4.9	171	NR	1
11/14/2017 23:45	4.9	171	NR	1
11/14/2017 23:50	5.0	171	NR	1
11/14/2017 23:55	5.1	171	NR	1
11/14/2017 24:00	5.1	171	NR	1
11/15/2017 00:05	5.1	171	NR	1
11/15/2017 00:10	5.1	171	NR	1
11/15/2017 00:15	5.1	171	NR	1
11/15/2017 00:20	5.0	171	NR	1
11/15/2017 00:25	4.8	172	NR	1
11/15/2017 00:30	4.7	172	NR	1
11/15/2017 00:35	4.7	172	NR	1
11/15/2017 00:40	4.7	171	NR	1
11/15/2017 00:45	4.6	171	NR	1
11/15/2017 00:50	4.7	170	NR	1
11/15/2017 00:55	4.7	169	NR	NR
11/15/2017 01:00	4.8	169	NR	NR
11/15/2017 01:05	4.8	169	NR	NR
11/15/2017 01:10	4.9	169	NR	NR
11/15/2017 01:15	4.9	170	NR	1
11/15/2017 01:20	4.9	170	NR	1
11/15/2017 01:25	5.0	171	NR	1
11/15/2017 01:30	5.0	171	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)
11/15/2017 01:35	5.0	171	NR	1
11/15/2017 01:40	5.1	171	NR	1
11/15/2017 01:45	5.2	170	NR	1
11/15/2017 01:50	5.3	170	NR	1
11/15/2017 01:55	5.3	169	NR	NR
11/15/2017 02:00	5.4	169	NR	NR
11/15/2017 02:05	5.5	169	NR	NR
11/15/2017 02:10	5.5	168	NR	NR
11/15/2017 02:15	5.5	169	NR	NR
11/15/2017 02:20	5.5	169	NR	NR
11/15/2017 02:25	5.6	169	NR	NR
11/15/2017 02:30	5.6	169	NR	NR
11/15/2017 02:35	5.6	170	NR	1
11/15/2017 02:40	5.6	171	NR	1
11/15/2017 02:45	5.6	173	NR	1
11/15/2017 02:50	5.5	175	NR	1
11/15/2017 02:55	5.4	177	NR	1
11/15/2017 03:00	5.2	179	NR	1
11/15/2017 03:05	5.1	181	NR	1
11/15/2017 03:10	5.0	182	NR	1
11/15/2017 03:15	4.8	183	NR	1
11/15/2017 03:20	4.8	184	NR	1
11/15/2017 03:25	4.8	183	NR	1
11/15/2017 03:30	4.8	183	NR	1
11/15/2017 03:35	4.8	182	NR	1
11/15/2017 03:40	4.8	181	NR	1
11/15/2017 03:45	4.8	179	NR	1
11/15/2017 03:50	4.9	178	NR	1
11/15/2017 03:55	4.9	178	NR	1
11/15/2017 04:00	4.9	177	NR	1
11/15/2017 04:05	4.8	178	NR	1
11/15/2017 04:10	4.7	178	NR	1
11/15/2017 04:15	4.6	179	NR	1
11/15/2017 04:20	4.5	180	NR	1
11/15/2017 04:25	4.4	181	NR	1
11/15/2017 04:30	4.3	181	NR	1
11/15/2017 04:35	4.3	181	NR	1
11/15/2017 04:40	4.2	180	NR	1
11/15/2017 04:45	4.2	179	NR	1
11/15/2017 04:50	4.2	179	NR	1
11/15/2017 04:55	4.2	178	NR	1
11/15/2017 05:00	4.2	177	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/15/2017 05:05	4.3	176	NR	1
11/15/2017 05:10	4.3	175	NR	1
11/15/2017 05:15	4.4	174	NR	1
11/15/2017 05:20	4.6	173	NR	1
11/15/2017 05:25	4.9	171	NR	1
11/15/2017 05:30	5.1	170	NR	1
11/15/2017 05:35	5.3	170	NR	1
11/15/2017 05:40	5.6	170	NR	1
11/15/2017 05:45	5.8	170	NR	1
11/15/2017 05:50	5.9	170	NR	1
11/15/2017 05:55	5.8	171	NR	1
11/15/2017 06:00	5.7	172	NR	1
11/15/2017 06:05	5.6	173	NR	1
11/15/2017 06:10	5.4	174	NR	1
11/15/2017 06:15	5.2	174	NR	1
11/15/2017 06:20	5.0	175	NR	1
11/15/2017 06:25	4.9	175	NR	1
11/15/2017 06:30	4.8	175	NR	1
11/15/2017 06:35	4.8	175	NR	1
11/15/2017 06:40	4.7	175	NR	1
11/15/2017 06:45	4.8	174	NR	1
11/15/2017 06:50	4.8	174	NR	1
11/15/2017 06:55	4.8	174	NR	1
11/15/2017 07:00	4.8	174	NR	1
11/15/2017 07:05	4.9	175	NR	1
11/15/2017 07:10	5.0	175	NR	1
11/15/2017 07:15	5.1	175	NR	1
11/15/2017 07:20	5.2	176	NR	1
11/15/2017 07:25	5.3	176	NR	1
11/15/2017 07:30	5.4	177	NR	1
11/15/2017 07:35	5.3	178	NR	1
11/15/2017 07:40	5.3	180	NR	1
11/15/2017 07:45	5.1	182	NR	1
11/15/2017 07:50	5.0	186	NR	1
11/15/2017 07:55	4.9	189	NR	1
11/15/2017 08:00	4.8	192	NR	1
11/15/2017 08:05	4.7	193	NR	1
11/15/2017 08:10	4.7	194	NR	1
11/15/2017 08:15	4.7	194	NR	1
11/15/2017 08:20	4.8	192	NR	1
11/15/2017 08:25	4.9	190	NR	1
11/15/2017 08:30	4.9	188	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)
11/15/2017 08:35	4.9	187	NR	1
11/15/2017 08:40	5.0	185	NR	1
11/15/2017 08:45	4.9	184	NR	1
11/15/2017 08:50	4.9	184	NR	1
11/15/2017 08:55	4.8	184	NR	1
11/15/2017 09:00	4.8	184	NR	1
11/15/2017 09:05	4.7	184	NR	1
11/15/2017 09:10	4.6	185	NR	1
11/15/2017 09:15	4.6	186	NR	1
11/15/2017 09:20	4.5	187	NR	1
11/15/2017 09:25	4.5	188	NR	1
11/15/2017 09:30	4.4	188	NR	1
11/15/2017 09:35	4.4	189	NR	1
11/15/2017 09:40	4.4	189	NR	1
11/15/2017 09:45	4.4	189	NR	1
11/15/2017 09:50	4.5	188	NR	1
11/15/2017 09:55	4.6	187	NR	1
11/15/2017 10:00	4.8	185	NR	1
11/15/2017 10:05	4.9	184	NR	1
11/15/2017 10:10	5.0	184	NR	1
11/15/2017 10:15	5.1	184	NR	1
11/15/2017 10:20	5.2	187	NR	1
11/15/2017 10:25	5.1	190	NR	1
11/15/2017 10:30	5.0	195	NR	1
11/15/2017 10:35	4.9	199	NR	1
11/15/2017 10:40	4.7	202	NR	1
11/15/2017 10:45	4.6	205	NR	1
11/15/2017 10:50	4.4	207	NR	1
11/15/2017 10:55	4.3	208	NR	1
11/15/2017 11:00	4.2	208	NR	1
11/15/2017 11:05	4.2	209	NR	1
11/15/2017 11:10	4.3	210	NR	1
11/15/2017 11:15	4.4	211	NR	1
11/15/2017 11:20	4.4	211	NR	1
11/15/2017 11:25	4.5	212	NR	1
11/15/2017 11:30	4.5	213	NR	1
11/15/2017 11:35	4.6	213	NR	2
11/15/2017 11:40	4.6	213	NR	2
11/15/2017 11:45	4.6	214	NR	2
11/15/2017 11:50	4.7	214	NR	2
11/15/2017 11:55	4.7	215	NR	1
11/15/2017 12:00	4.7	215	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)
11/15/2017 12:05	4.6	217	NR	1
11/15/2017 12:10	4.4	219	NR	1
11/15/2017 12:15	4.2	221	NR	1
11/15/2017 12:20	4.0	224	NR	1
11/15/2017 12:25	3.9	228	NR	1
11/15/2017 12:30	3.8	232	1	1
11/15/2017 12:35	3.9	236	1	1
11/15/2017 12:40	4.0	239	1	1
11/15/2017 12:45	4.2	243	1	1
11/15/2017 12:50	4.4	246	1	1
11/15/2017 12:55	4.7	248	1	1
11/15/2017 13:00	4.9	249	1	2
11/15/2017 13:05	5.1	250	1	2
11/15/2017 13:10	5.2	251	1	2
11/15/2017 13:15	5.3	251	1	2
11/15/2017 13:20	5.3	251	1	2
11/15/2017 13:25	5.3	251	1	2
11/15/2017 13:30	5.2	250	1	2
11/15/2017 13:35	5.1	250	1	2
11/15/2017 13:40	5.0	251	1	2
11/15/2017 13:45	4.8	251	1	1
11/15/2017 13:50	4.6	252	1	1
11/15/2017 13:55	4.5	254	1	1
11/15/2017 14:00	4.4	256	1	1
11/15/2017 14:05	4.3	258	1	1
11/15/2017 14:10	4.3	261	1	1
11/15/2017 14:15	4.3	265	1	1
11/15/2017 14:20	4.3	268	1	1
11/15/2017 14:25	4.4	271	1	1
11/15/2017 14:30	4.4	275	1	1
11/15/2017 14:35	4.4	277	1	NR
11/15/2017 14:40	4.4	279	1	NR
11/15/2017 14:45	4.5	280	1	NR
11/15/2017 14:50	4.5	281	1	NR
11/15/2017 14:55	4.6	281	1	NR
11/15/2017 15:00	4.7	281	1	NR
11/15/2017 15:05	4.9	282	1	NR
11/15/2017 15:10	5.1	282	1	NR
11/15/2017 15:15	5.2	283	1	NR
11/15/2017 15:20	5.3	284	1	NR
11/15/2017 15:25	5.4	285	1	NR
11/15/2017 15:30	5.4	286	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)
11/15/2017 15:35	5.4	287	1	NR
11/15/2017 15:40	5.5	288	2	NR
11/15/2017 15:45	5.6	288	2	NR
11/15/2017 15:50	5.8	289	2	NR
11/15/2017 15:55	6.0	289	2	NR
11/15/2017 16:00	6.1	289	1	NR
11/15/2017 16:05	6.2	290	1	NR
11/15/2017 16:10	6.3	290	1	NR
11/15/2017 16:15	6.2	290	1	NR
11/15/2017 16:20	6.1	289	1	NR
11/15/2017 16:25	5.9	289	2	NR
11/15/2017 16:30	5.8	288	2	NR
11/15/2017 16:35	5.6	287	2	NR
11/15/2017 16:40	5.5	285	2	NR
11/15/2017 16:45	5.4	284	2	NR
11/15/2017 16:50	5.4	283	2	NR
11/15/2017 16:55	5.3	281	2	NR
11/15/2017 17:00	5.3	280	2	NR
11/15/2017 17:05	5.4	279	2	NR
11/15/2017 17:10	5.5	279	1	NR
11/15/2017 17:15	5.7	279	1	NR
11/15/2017 17:20	5.8	280	1	NR
11/15/2017 17:25	5.9	283	1	NR
11/15/2017 17:30	5.8	285	1	NR
11/15/2017 17:35	5.7	286	1	NR
11/15/2017 17:40	5.4	287	1	NR
11/15/2017 17:45	5.1	287	1	NR
11/15/2017 17:50	4.8	286	1	NR
11/15/2017 17:55	4.5	284	1	NR
11/15/2017 18:00	4.2	281	1	NR
11/15/2017 18:05	4.0	278	1	NR
11/15/2017 18:10	3.9	274	1	2
11/15/2017 18:15	3.8	272	1	2
11/15/2017 18:20	3.8	270	1	2
11/15/2017 18:25	3.9	268	1	2
11/15/2017 18:30	4.1	268	1	1
11/15/2017 18:35	4.2	268	1	1
11/15/2017 18:40	4.4	269	1	1
11/15/2017 18:45	4.5	269	1	1
11/15/2017 18:50	4.5	270	ND	1
11/15/2017 18:55	4.6	270	ND	1
11/15/2017 19:00	4.6	270	ND	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/15/2017 19:05	4.7	270	1	1
11/15/2017 19:10	4.8	271	1	1
11/15/2017 19:15	5.0	271	1	1
11/15/2017 19:20	5.1	272	1	1
11/15/2017 19:25	5.3	272	1	1
11/15/2017 19:30	5.4	273	1	1
11/15/2017 19:35	5.5	274	1	1
11/15/2017 19:40	5.6	274	1	1
11/15/2017 19:45	5.6	274	1	1
11/15/2017 19:50	5.6	274	1	1
11/15/2017 19:55	5.6	274	1	1
11/15/2017 20:00	5.7	274	1	1
11/15/2017 20:05	5.9	275	1	1
11/15/2017 20:10	6.1	277	1	NR
11/15/2017 20:15	6.3	278	1	NR
11/15/2017 20:20	6.6	281	1	NR
11/15/2017 20:25	6.8	284	1	NR
11/15/2017 20:30	7.0	287	2	NR
11/15/2017 20:35	7.0	288	2	NR
11/15/2017 20:40	7.0	289	2	NR
11/15/2017 20:45	6.9	290	2	NR
11/15/2017 20:50	6.8	289	1	NR
11/15/2017 20:55	6.7	288	1	NR
11/15/2017 21:00	6.7	288	1	NR
11/15/2017 21:05	6.8	288	1	NR
11/15/2017 21:10	7.1	290	1	NR
11/15/2017 21:15	7.2	291	1	NR
11/15/2017 21:20	7.4	293	1	NR
11/15/2017 21:25	7.6	296	1	NR
11/15/2017 21:30	7.7	298	1	NR
11/15/2017 21:35	7.7	299	1	NR
11/15/2017 21:40	7.6	301	1	NR
11/15/2017 21:45	7.6	303	1	NR
11/15/2017 21:50	7.5	305	1	NR
11/15/2017 21:55	7.4	305	1	NR
11/15/2017 22:00	7.3	306	1	NR
11/15/2017 22:05	7.2	306	1	NR
11/15/2017 22:10	7.2	306	1	NR
11/15/2017 22:15	7.1	306	1	NR
11/15/2017 22:20	7.1	305	1	NR
11/15/2017 22:25	7.3	306	1	NR
11/15/2017 22:30	7.5	306	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)
11/15/2017 22:35	7.8	306	1	NR
11/15/2017 22:40	8.2	307	1	NR
11/15/2017 22:45	8.6	307	1	NR
11/15/2017 22:50	8.9	307	1	NR
11/15/2017 22:55	9.1	306	1	NR
11/15/2017 23:00	9.2	305	1	NR
11/15/2017 23:05	9.1	304	1	NR
11/15/2017 23:10	8.9	302	1	NR
11/15/2017 23:15	8.6	300	1	NR
11/15/2017 23:20	8.3	300	1	NR
11/15/2017 23:25	8.0	300	1	NR
11/15/2017 23:30	7.8	301	1	NR
11/15/2017 23:35	7.5	303	1	NR
11/15/2017 23:40	7.4	305	1	NR
11/15/2017 23:45	7.3	308	1	NR
11/15/2017 23:50	7.1	309	1	NR
11/15/2017 23:55	7.0	310	1	NR
11/15/2017 24:00	6.9	310	1	NR
11/16/2017 00:05	6.8	310	1	NR
11/16/2017 00:10	6.7	309	1	NR
11/16/2017 00:15	6.8	309	1	NR
11/16/2017 00:20	6.8	308	1	NR
11/16/2017 00:25	6.9	308	1	NR
11/16/2017 00:30	7.1	309	1	NR
11/16/2017 00:35	7.3	309	1	NR
11/16/2017 00:40	7.4	310	1	NR
11/16/2017 00:45	7.5	310	1	NR
11/16/2017 00:50	7.5	311	1	NR
11/16/2017 00:55	7.5	312	1	NR
11/16/2017 01:00	7.4	312	1	NR
11/16/2017 01:05	7.2	313	1	NR
11/16/2017 01:10	7.0	313	1	NR
11/16/2017 01:15	6.9	313	1	NR
11/16/2017 01:20	6.8	313	1	NR
11/16/2017 01:25	6.7	314	1	NR
11/16/2017 01:30	6.5	314	1	NR
11/16/2017 01:35	6.5	314	1	NR
11/16/2017 01:40	6.4	313	1	NR
11/16/2017 01:45	6.3	313	1	NR
11/16/2017 01:50	6.1	313	1	NR
11/16/2017 01:55	5.9	312	1	NR
11/16/2017 02:00	5.6	311	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/16/2017 02:05	5.4	310	1	NR
11/16/2017 02:10	5.3	309	1	NR
11/16/2017 02:15	5.2	307	1	NR
11/16/2017 02:20	5.1	307	1	NR
11/16/2017 02:25	5.1	306	1	NR
11/16/2017 02:30	5.1	306	1	NR
11/16/2017 02:35	5.0	306	1	NR
11/16/2017 02:40	4.8	306	ND	NR
11/16/2017 02:45	4.6	305	ND	NR
11/16/2017 02:50	4.4	304	ND	NR
11/16/2017 02:55	4.1	302	1	NR
11/16/2017 03:00	3.9	299	1	NR
11/16/2017 03:05	3.7	295	1	NR
11/16/2017 03:10	3.5	291	1	NR
11/16/2017 03:15	3.4	286	1	NR
11/16/2017 03:20	3.3	282	1	NR
11/16/2017 03:25	3.2	279	1	NR
11/16/2017 03:30	3.2	277	1	NR
11/16/2017 03:35	3.2	276	1	NR
11/16/2017 03:40	3.2	275	1	1
11/16/2017 03:45	3.2	275	1	1
11/16/2017 03:50	3.3	276	1	NR
11/16/2017 03:55	3.3	276	1	NR
11/16/2017 04:00	3.3	277	1	NR
11/16/2017 04:05	3.4	278	1	NR
11/16/2017 04:10	3.5	279	1	NR
11/16/2017 04:15	3.5	280	1	NR
11/16/2017 04:20	3.6	281	1	NR
11/16/2017 04:25	3.6	281	1	NR
11/16/2017 04:30	3.7	281	1	NR
11/16/2017 04:35	3.7	281	1	NR
11/16/2017 04:40	3.7	280	1	NR
11/16/2017 04:45	3.6	280	1	NR
11/16/2017 04:50	3.6	279	1	NR
11/16/2017 04:55	3.5	277	1	NR
11/16/2017 05:00	3.5	276	1	NR
11/16/2017 05:05	3.5	274	1	1
11/16/2017 05:10	3.5	273	1	1
11/16/2017 05:15	3.5	272	1	1
11/16/2017 05:20	3.5	271	1	1
11/16/2017 05:25	3.6	270	1	1
11/16/2017 05:30	3.6	270	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)
11/16/2017 05:35	3.6	270	1	2
11/16/2017 05:40	3.6	270	1	2
11/16/2017 05:45	3.6	270	1	1
11/16/2017 05:50	3.5	271	1	1
11/16/2017 05:55	3.5	272	1	1
11/16/2017 06:00	3.4	273	1	1
11/16/2017 06:05	3.5	275	1	1
11/16/2017 06:10	3.5	277	1	NR
11/16/2017 06:15	3.6	279	1	NR
11/16/2017 06:20	3.6	281	1	NR
11/16/2017 06:25	3.7	283	1	NR
11/16/2017 06:30	3.8	286	1	NR
11/16/2017 06:35	3.8	289	1	NR
11/16/2017 06:40	3.7	292	1	NR
11/16/2017 06:45	3.7	295	1	NR
11/16/2017 06:50	3.7	298	1	NR
11/16/2017 06:55	3.7	301	1	NR
11/16/2017 07:00	3.8	303	1	NR
11/16/2017 07:05	3.9	304	1	NR
11/16/2017 07:10	4.0	305	1	NR
11/16/2017 07:15	4.1	306	1	NR
11/16/2017 07:20	4.1	307	1	NR
11/16/2017 07:25	4.1	309	1	NR
11/16/2017 07:30	4.0	312	1	NR
11/16/2017 07:35	3.8	316	1	NR
11/16/2017 07:40	3.6	322	1	NR
11/16/2017 07:45	3.4	327	1	NR
11/16/2017 07:50	3.3	332	1	NR
11/16/2017 07:55	3.2	336	1	NR
11/16/2017 08:00	3.2	339	1	NR
11/16/2017 08:05	3.3	341	1	NR
11/16/2017 08:10	3.5	341	1	NR
11/16/2017 08:15	3.7	340	1	NR
11/16/2017 08:20	4.0	339	1	NR
11/16/2017 08:25	4.2	337	1	NR
11/16/2017 08:30	4.4	335	1	NR
11/16/2017 08:35	4.6	334	1	NR
11/16/2017 08:40	4.6	333	1	NR
11/16/2017 08:45	4.6	333	1	NR
11/16/2017 08:50	4.5	333	1	NR
11/16/2017 08:55	4.4	334	1	NR
11/16/2017 09:00	4.3	335	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)
11/16/2017 09:05	4.2	336	1	NR
11/16/2017 09:10	4.2	336	1	NR
11/16/2017 09:15	4.2	337	1	NR
11/16/2017 09:20	4.2	337	1	NR
11/16/2017 09:25	4.3	337	1	NR
11/16/2017 09:30	4.2	338	ND	NR
11/16/2017 09:35	4.2	339	ND	NR
11/16/2017 09:40	4.1	339	ND	NR
11/16/2017 09:45	4.0	340	ND	NR
11/16/2017 09:50	4.0	340	ND	NR
11/16/2017 09:55	4.0	339	ND	NR
11/16/2017 10:00	4.0	337	ND	NR
11/16/2017 10:05	4.0	336	ND	NR
11/16/2017 10:10	4.1	335	ND	NR
11/16/2017 10:15	4.3	333	ND	NR
11/16/2017 10:20	4.3	333	ND	NR
11/16/2017 10:25	4.3	333	ND	NR
11/16/2017 10:30	4.2	333	ND	NR
11/16/2017 10:35	4.1	333	1	NR
11/16/2017 10:40	4.0	334	1	NR
11/16/2017 10:45	3.9	335	1	NR
11/16/2017 10:50	3.9	335	1	NR
11/16/2017 10:55	3.9	336	1	NR
11/16/2017 11:00	3.9	337	1	NR
11/16/2017 11:05	3.9	339	1	NR
11/16/2017 11:10	3.9	342	1	NR
11/16/2017 11:15	3.9	346	1	NR
11/16/2017 11:20	3.8	290	1	NR
11/16/2017 11:25	3.7	234	1	1
11/16/2017 11:30	3.6	237	1	1
11/16/2017 11:35	3.5	238	1	1
11/16/2017 11:40	3.4	236	1	1
11/16/2017 11:45	3.4	234	1	1
11/16/2017 11:50	3.3	291	1	NR
11/16/2017 11:55	3.3	349	1	NR
11/16/2017 12:00	3.3	349	1	NR
11/16/2017 12:05	3.4	291	1	NR
11/16/2017 12:10	3.4	236	1	1
11/16/2017 12:15	3.5	182	NR	1
11/16/2017 12:20	3.7	130	NR	NR
11/16/2017 12:25	3.8	75	NR	NR
11/16/2017 12:30	3.8	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/16/2017 12:35	3.8	22	1	NR
11/16/2017 12:40	3.7	22	ND	NR
11/16/2017 12:45	3.6	22	ND	NR
11/16/2017 12:50	3.5	20	ND	NR
11/16/2017 12:55	3.4	19	ND	NR
11/16/2017 13:00	3.3	19	ND	NR
11/16/2017 13:05	3.2	17	ND	NR
11/16/2017 13:10	3.1	16	ND	NR
11/16/2017 13:15	3.0	13	ND	NR
11/16/2017 13:20	2.8	11	ND	NR
11/16/2017 13:25	2.8	10	ND	NR
11/16/2017 13:30	2.7	8	ND	NR
11/16/2017 13:35	2.6	7	ND	NR
11/16/2017 13:40	2.5	6	ND	NR
11/16/2017 13:45	2.5	8	ND	NR
11/16/2017 13:50	2.5	8	ND	NR
11/16/2017 13:55	2.5	7	ND	NR
11/16/2017 14:00	2.4	8	ND	NR
11/16/2017 14:05	2.4	8	1	NR
11/16/2017 14:10	2.4	8	1	NR
11/16/2017 14:15	2.4	8	1	NR
11/16/2017 14:20	2.4	9	1	NR
11/16/2017 14:25	2.4	9	1	NR
11/16/2017 14:30	2.4	8	1	NR
11/16/2017 14:35	2.5	7	1	NR
11/16/2017 14:40	2.5	7	1	NR
11/16/2017 14:45	2.5	9	1	NR
11/16/2017 14:50	2.4	13	NR	NR
11/16/2017 14:55	2.4	20	NR	NR
11/16/2017 15:00	2.3	29	NR	NR
11/16/2017 15:05	2.2	37	NR	NR
11/16/2017 15:10	2.3	43	NR	NR
11/16/2017 15:15	2.3	46	NR	NR
11/16/2017 15:20	2.3	46	NR	NR
11/16/2017 15:25	2.3	43	NR	NR
11/16/2017 15:30	2.3	38	1	NR
11/16/2017 15:35	2.2	35	1	NR
11/16/2017 15:40	2.0	34	1	NR
11/16/2017 15:45	1.7	36	1	NR
11/16/2017 15:50	1.6	41	NR	NR
11/16/2017 15:55	1.5	47	NR	NR
11/16/2017 16:00	1.4	53	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)
11/16/2017 16:05	1.4	58	NR	NR
11/16/2017 16:10	1.4	62	NR	NR
11/16/2017 16:15	1.5	67	NR	NR
11/16/2017 16:20	1.5	72	NR	NR
11/16/2017 16:25	1.5	78	NR	NR
11/16/2017 16:30	1.5	86	NR	NR
11/16/2017 16:35	1.6	94	NR	NR
11/16/2017 16:40	1.6	101	NR	NR
11/16/2017 16:45	1.6	104	NR	NR
11/16/2017 16:50	1.7	103	NR	NR
11/16/2017 16:55	1.7	99	NR	NR
11/16/2017 17:00	1.6	91	NR	NR
11/16/2017 17:05	1.5	84	NR	NR
11/16/2017 17:10	1.4	81	NR	NR
11/16/2017 17:15	1.3	87	NR	NR
11/16/2017 17:20	1.3	97	NR	NR
11/16/2017 17:25	1.3	109	NR	NR
11/16/2017 17:30	1.4	122	NR	NR
11/16/2017 17:35	1.6	133	NR	NR
11/16/2017 17:40	1.7	138	NR	NR
11/16/2017 17:45	1.8	136	NR	NR
11/16/2017 17:50	1.8	131	NR	NR
11/16/2017 17:55	1.8	128	NR	NR
11/16/2017 18:00	1.8	127	NR	NR
11/16/2017 18:05	1.8	128	NR	NR
11/16/2017 18:10	1.8	130	NR	NR
11/16/2017 18:15	1.8	136	NR	NR
11/16/2017 18:20	1.8	139	NR	NR
11/16/2017 18:25	1.8	140	NR	NR
11/16/2017 18:30	1.8	139	NR	NR
11/16/2017 18:35	1.8	139	NR	NR
11/16/2017 18:40	1.8	137	NR	NR
11/16/2017 18:45	1.8	134	NR	NR
11/16/2017 18:50	1.8	131	NR	NR
11/16/2017 18:55	1.8	132	NR	NR
11/16/2017 19:00	1.9	133	NR	NR
11/16/2017 19:05	1.9	134	NR	NR
11/16/2017 19:10	1.9	135	NR	NR
11/16/2017 19:15	1.8	137	NR	NR
11/16/2017 19:20	1.8	138	NR	NR
11/16/2017 19:25	1.7	138	NR	NR
11/16/2017 19:30	1.5	139	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)
11/16/2017 19:35	1.4	141	NR	NR
11/16/2017 19:40	1.4	143	NR	NR
11/16/2017 19:45	1.4	145	NR	NR
11/16/2017 19:50	1.4	148	NR	NR
11/16/2017 19:55	1.4	152	NR	NR
11/16/2017 20:00	1.4	154	NR	NR
11/16/2017 20:05	1.4	153	NR	NR
11/16/2017 20:10	1.4	153	NR	NR
11/16/2017 20:15	1.3	151	NR	NR
11/16/2017 20:20	1.3	148	NR	NR
11/16/2017 20:25	1.3	143	NR	NR
11/16/2017 20:30	1.3	138	NR	NR
11/16/2017 20:35	1.3	133	NR	NR
11/16/2017 20:40	1.3	128	NR	NR
11/16/2017 20:45	1.3	123	NR	NR
11/16/2017 20:50	1.4	119	NR	NR
11/16/2017 20:55	1.4	115	NR	NR
11/16/2017 21:00	1.5	113	NR	NR
11/16/2017 21:05	1.5	110	NR	NR
11/16/2017 21:10	1.6	107	NR	NR
11/16/2017 21:15	1.6	105	NR	NR
11/16/2017 21:20	1.7	103	NR	NR
11/16/2017 21:25	1.7	101	NR	NR
11/16/2017 21:30	1.7	99	NR	NR
11/16/2017 21:35	1.7	97	NR	NR
11/16/2017 21:40	1.7	95	NR	NR
11/16/2017 21:45	1.6	93	NR	NR
11/16/2017 21:50	1.5	90	NR	NR
11/16/2017 21:55	1.4	87	NR	NR
11/16/2017 22:00	1.3	86	NR	NR
11/16/2017 22:05	1.3	86	NR	NR
11/16/2017 22:10	1.3	88	NR	NR
11/16/2017 22:15	1.4	93	NR	NR
11/16/2017 22:20	1.5	101	NR	NR
11/16/2017 22:25	1.6	111	NR	NR
11/16/2017 22:30	1.7	122	NR	NR
11/16/2017 22:35	1.8	134	NR	NR
11/16/2017 22:40	1.9	144	NR	NR
11/16/2017 22:45	1.8	153	NR	NR
11/16/2017 22:50	1.8	159	NR	NR
11/16/2017 22:55	1.7	163	NR	NR
11/16/2017 23:00	1.7	165	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/16/2017 23:05	1.6	165	NR	NR
11/16/2017 23:10	1.6	163	NR	NR
11/16/2017 23:15	1.6	162	NR	NR
11/16/2017 23:20	1.6	162	NR	NR
11/16/2017 23:25	1.7	165	NR	NR
11/16/2017 23:30	1.7	169	NR	NR
11/16/2017 23:35	1.8	175	NR	1
11/16/2017 23:40	1.9	180	NR	1
11/16/2017 23:45	2.0	185	NR	1
11/16/2017 23:50	2.1	186	NR	1
11/16/2017 23:55	2.1	183	NR	1
11/16/2017 24:00	2.2	178	NR	1
11/17/2017 00:05	2.3	172	NR	1
11/17/2017 00:10	2.3	169	NR	NR
11/17/2017 00:15	2.3	168	NR	NR
11/17/2017 00:20	2.3	170	NR	1
11/17/2017 00:25	2.3	175	NR	1
11/17/2017 00:30	2.3	180	NR	1
11/17/2017 00:35	2.2	183	NR	1
11/17/2017 00:40	2.2	182	NR	2
11/17/2017 00:45	2.2	178	NR	2
11/17/2017 00:50	2.2	171	NR	1
11/17/2017 00:55	2.2	163	NR	NR
11/17/2017 01:00	2.2	156	NR	NR
11/17/2017 01:05	2.2	150	NR	NR
11/17/2017 01:10	2.2	146	NR	NR
11/17/2017 01:15	2.2	145	NR	NR
11/17/2017 01:20	2.2	145	NR	NR
11/17/2017 01:25	2.2	146	NR	NR
11/17/2017 01:30	2.3	148	NR	NR
11/17/2017 01:35	2.3	149	NR	NR
11/17/2017 01:40	2.4	149	NR	NR
11/17/2017 01:45	2.5	147	NR	NR
11/17/2017 01:50	2.5	143	NR	NR
11/17/2017 01:55	2.6	139	NR	NR
11/17/2017 02:00	2.6	135	NR	NR
11/17/2017 02:05	2.6	131	NR	NR
11/17/2017 02:10	2.6	128	NR	NR
11/17/2017 02:15	2.6	128	NR	NR
11/17/2017 02:20	2.6	130	NR	NR
11/17/2017 02:25	2.6	133	NR	NR
11/17/2017 02:30	2.6	137	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)
11/17/2017 02:35	2.6	142	NR	NR
11/17/2017 02:40	2.6	146	NR	NR
11/17/2017 02:45	2.6	150	NR	NR
11/17/2017 02:50	2.7	152	NR	NR
11/17/2017 02:55	2.7	154	NR	NR
11/17/2017 03:00	2.8	155	NR	NR
11/17/2017 03:05	2.8	155	NR	NR
11/17/2017 03:10	2.8	155	NR	NR
11/17/2017 03:15	2.8	156	NR	NR
11/17/2017 03:20	2.8	156	NR	NR
11/17/2017 03:25	2.8	156	NR	NR
11/17/2017 03:30	2.8	156	NR	NR
11/17/2017 03:35	2.7	155	NR	NR
11/17/2017 03:40	2.6	154	NR	NR
11/17/2017 03:45	2.6	154	NR	NR
11/17/2017 03:50	2.6	154	NR	NR
11/17/2017 03:55	2.6	154	NR	NR
11/17/2017 04:00	2.6	155	NR	NR
11/17/2017 04:05	2.6	156	NR	NR
11/17/2017 04:10	2.7	158	NR	NR
11/17/2017 04:15	2.8	158	NR	NR
11/17/2017 04:20	2.9	157	NR	NR
11/17/2017 04:25	3.0	155	NR	NR
11/17/2017 04:30	3.1	154	NR	NR
11/17/2017 04:35	3.3	153	NR	NR
11/17/2017 04:40	3.4	152	NR	NR
11/17/2017 04:45	3.5	151	NR	NR
11/17/2017 04:50	3.6	152	NR	NR
11/17/2017 04:55	3.8	153	NR	NR
11/17/2017 05:00	3.9	154	NR	NR
11/17/2017 05:05	3.9	155	NR	NR
11/17/2017 05:10	4.0	156	NR	NR
11/17/2017 05:15	4.0	157	NR	NR
11/17/2017 05:20	4.0	156	NR	NR
11/17/2017 05:25	4.0	156	NR	NR
11/17/2017 05:30	4.0	155	NR	NR
11/17/2017 05:35	4.0	154	NR	NR
11/17/2017 05:40	4.1	154	NR	NR
11/17/2017 05:45	4.3	154	NR	NR
11/17/2017 05:50	4.4	155	NR	NR
11/17/2017 05:55	4.6	156	NR	NR
11/17/2017 06:00	4.8	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)
11/17/2017 06:05	4.9	159	NR	NR
11/17/2017 06:10	4.9	161	NR	NR
11/17/2017 06:15	4.8	162	NR	NR
11/17/2017 06:20	4.7	162	NR	NR
11/17/2017 06:25	4.6	163	NR	NR
11/17/2017 06:30	4.5	163	NR	NR
11/17/2017 06:35	4.4	163	NR	NR
11/17/2017 06:40	4.3	162	NR	NR
11/17/2017 06:45	4.3	162	NR	NR
11/17/2017 06:50	4.4	162	NR	NR
11/17/2017 06:55	4.5	161	NR	NR
11/17/2017 07:00	4.6	161	NR	NR
11/17/2017 07:05	4.8	160	NR	NR
11/17/2017 07:10	4.9	160	NR	NR
11/17/2017 07:15	5.0	159	NR	NR
11/17/2017 07:20	5.0	158	NR	NR
11/17/2017 07:25	4.9	157	NR	NR
11/17/2017 07:30	4.8	156	NR	NR
11/17/2017 07:35	4.7	154	NR	NR
11/17/2017 07:40	4.6	154	NR	NR
11/17/2017 07:45	4.6	153	NR	NR
11/17/2017 07:50	4.6	153	NR	NR
11/17/2017 07:55	4.8	153	NR	NR
11/17/2017 08:00	5.0	154	NR	NR
11/17/2017 08:05	5.1	155	NR	NR
11/17/2017 08:10	5.2	155	NR	NR
11/17/2017 08:15	5.3	156	NR	NR
11/17/2017 08:20	5.4	157	NR	NR
11/17/2017 08:25	5.5	158	NR	NR
11/17/2017 08:30	5.5	159	NR	NR
11/17/2017 08:35	5.6	159	NR	NR
11/17/2017 08:40	5.7	160	NR	NR
11/17/2017 08:45	5.8	160	NR	NR
11/17/2017 08:50	5.8	160	NR	NR
11/17/2017 08:55	5.8	161	NR	NR
11/17/2017 09:00	5.9	161	NR	NR
11/17/2017 09:05	6.0	161	NR	NR
11/17/2017 09:10	6.0	161	NR	NR
11/17/2017 09:15	5.9	161	NR	NR
11/17/2017 09:20	5.8	161	NR	NR
11/17/2017 09:25	5.8	161	NR	NR
11/17/2017 09:30	5.8	162	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/17/2017 09:35	5.8	163	NR	NR
11/17/2017 09:40	5.8	164	NR	NR
11/17/2017 09:45	6.0	164	NR	NR
11/17/2017 09:50	6.1	165	NR	NR
11/17/2017 09:55	6.3	165	NR	NR
11/17/2017 10:00	6.4	164	NR	NR
11/17/2017 10:05	6.4	163	NR	NR
11/17/2017 10:10	6.3	162	NR	NR
11/17/2017 10:15	6.1	160	NR	NR
11/17/2017 10:20	6.0	159	NR	NR
11/17/2017 10:25	5.9	158	NR	NR
11/17/2017 10:30	5.7	157	NR	NR
11/17/2017 10:35	5.7	156	NR	NR
11/17/2017 10:40	5.8	155	NR	NR
11/17/2017 10:45	6.1	155	NR	NR
11/17/2017 10:50	6.3	156	NR	NR
11/17/2017 10:55	6.4	156	NR	NR
11/17/2017 11:00	6.5	156	NR	NR
11/17/2017 11:05	6.7	157	NR	NR
11/17/2017 11:10	6.7	157	NR	NR
11/17/2017 11:15	6.6	158	NR	NR
11/17/2017 11:20	6.6	158	NR	NR
11/17/2017 11:25	6.7	159	NR	NR
11/17/2017 11:30	6.7	160	NR	NR
11/17/2017 11:35	6.7	160	NR	NR
11/17/2017 11:40	6.8	160	NR	NR
11/17/2017 11:45	6.9	161	NR	NR
11/17/2017 11:50	6.9	161	NR	NR
11/17/2017 11:55	6.9	161	NR	NR
11/17/2017 12:00	6.9	162	NR	NR
11/17/2017 12:05	6.8	161	NR	NR
11/17/2017 12:10	6.7	161	NR	NR
11/17/2017 12:15	6.6	161	NR	NR
11/17/2017 12:20	6.6	160	NR	NR
11/17/2017 12:25	6.5	159	NR	NR
11/17/2017 12:30	6.5	158	NR	NR
11/17/2017 12:35	6.6	157	NR	NR
11/17/2017 12:40	6.6	157	NR	NR
11/17/2017 12:45	6.7	156	NR	NR
11/17/2017 12:50	6.6	156	NR	NR
11/17/2017 12:55	6.6	157	NR	NR
11/17/2017 13:00	6.7	158	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)
11/17/2017 13:05	6.6	160	NR	NR
11/17/2017 13:10	6.7	162	NR	NR
11/17/2017 13:15	6.7	163	NR	NR
11/17/2017 13:20	6.8	165	NR	NR
11/17/2017 13:25	6.8	165	NR	NR
11/17/2017 13:30	6.8	166	NR	NR
11/17/2017 13:35	6.8	166	NR	NR
11/17/2017 13:40	6.7	166	NR	NR
11/17/2017 13:45	6.7	166	NR	NR
11/17/2017 13:50	6.7	167	NR	NR
11/17/2017 13:55	6.6	167	NR	NR
11/17/2017 14:00	6.6	167	NR	NR
11/17/2017 14:05	6.7	168	NR	NR
11/17/2017 14:10	6.7	169	NR	NR
11/17/2017 14:15	6.7	169	NR	NR
11/17/2017 14:20	6.6	169	NR	NR
11/17/2017 14:25	6.6	169	NR	NR
11/17/2017 14:30	6.5	168	NR	NR
11/17/2017 14:35	6.4	168	NR	NR
11/17/2017 14:40	6.4	167	NR	NR
11/17/2017 14:45	6.3	167	NR	NR
11/17/2017 14:50	6.3	167	NR	NR
11/17/2017 14:55	6.2	168	NR	NR
11/17/2017 15:00	6.1	169	NR	NR
11/17/2017 15:05	5.9	170	NR	1
11/17/2017 15:10	5.7	171	NR	1
11/17/2017 15:15	5.4	171	NR	1
11/17/2017 15:20	5.2	170	NR	1
11/17/2017 15:25	5.1	168	NR	NR
11/17/2017 15:30	5.0	166	NR	NR
11/17/2017 15:35	4.9	163	NR	NR
11/17/2017 15:40	4.9	160	NR	NR
11/17/2017 15:45	5.0	157	NR	NR
11/17/2017 15:50	5.1	154	NR	NR
11/17/2017 15:55	5.2	152	NR	NR
11/17/2017 16:00	5.2	150	NR	NR
11/17/2017 16:05	5.2	148	NR	NR
11/17/2017 16:10	5.2	147	NR	NR
11/17/2017 16:15	5.2	146	NR	NR
11/17/2017 16:20	5.2	146	NR	NR
11/17/2017 16:25	5.2	146	NR	NR
11/17/2017 16:30	5.2	147	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)
11/17/2017 16:35	5.2	149	NR	NR
11/17/2017 16:40	5.3	150	NR	NR
11/17/2017 16:45	5.4	151	NR	NR
11/17/2017 16:50	5.4	152	NR	NR
11/17/2017 16:55	5.5	153	NR	NR
11/17/2017 17:00	5.5	153	NR	NR
11/17/2017 17:05	5.5	153	NR	NR
11/17/2017 17:10	5.5	153	NR	NR
11/17/2017 17:15	5.5	153	NR	NR
11/17/2017 17:20	5.5	154	NR	NR
11/17/2017 17:25	5.6	155	NR	NR
11/17/2017 17:30	5.6	156	NR	NR
11/17/2017 17:35	5.7	156	NR	NR
11/17/2017 17:40	5.6	156	NR	NR
11/17/2017 17:45	5.6	156	NR	NR
11/17/2017 17:50	5.4	155	NR	NR
11/17/2017 17:55	5.2	155	NR	NR
11/17/2017 18:00	5.0	155	NR	NR
11/17/2017 18:05	4.9	155	NR	NR
11/17/2017 18:10	4.8	156	NR	NR
11/17/2017 18:15	4.6	158	NR	NR
11/17/2017 18:20	4.5	161	NR	NR
11/17/2017 18:25	4.5	163	NR	NR
11/17/2017 18:30	4.5	164	NR	NR
11/17/2017 18:35	4.4	166	NR	NR
11/17/2017 18:40	4.4	167	NR	NR
11/17/2017 18:45	4.5	168	NR	NR
11/17/2017 18:50	4.7	169	NR	NR
11/17/2017 18:55	4.8	170	NR	1
11/17/2017 19:00	4.9	170	NR	1
11/17/2017 19:05	5.0	170	NR	1
11/17/2017 19:10	5.0	170	NR	1
11/17/2017 19:15	5.1	170	NR	1
11/17/2017 19:20	5.1	170	NR	1
11/17/2017 19:25	5.1	169	NR	NR
11/17/2017 19:30	5.1	169	NR	NR
11/17/2017 19:35	5.1	169	NR	NR
11/17/2017 19:40	5.0	169	NR	NR
11/17/2017 19:45	5.0	169	NR	NR
11/17/2017 19:50	4.9	168	NR	NR
11/17/2017 19:55	4.9	167	NR	NR
11/17/2017 20:00	4.8	167	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)
11/17/2017 20:05	4.8	166	NR	NR
11/17/2017 20:10	4.8	166	NR	NR
11/17/2017 20:15	4.8	166	NR	NR
11/17/2017 20:20	4.8	167	NR	NR
11/17/2017 20:25	4.8	168	NR	NR
11/17/2017 20:30	4.8	169	NR	NR
11/17/2017 20:35	4.8	170	NR	1
11/17/2017 20:40	4.9	172	NR	1
11/17/2017 20:45	4.9	173	NR	2
11/17/2017 20:50	5.0	173	NR	2
11/17/2017 20:55	5.1	174	NR	2
11/17/2017 21:00	5.1	174	NR	2
11/17/2017 21:05	5.2	175	NR	1
11/17/2017 21:10	5.2	176	NR	1
11/17/2017 21:15	5.2	178	NR	1
11/17/2017 21:20	5.1	180	NR	1
11/17/2017 21:25	5.1	182	NR	1
11/17/2017 21:30	5.0	184	NR	1
11/17/2017 21:35	4.9	186	NR	1
11/17/2017 21:40	4.9	187	NR	1
11/17/2017 21:45	4.8	189	NR	1
11/17/2017 21:50	4.8	190	NR	1
11/17/2017 21:55	4.8	191	NR	1
11/17/2017 22:00	4.8	193	NR	2
11/17/2017 22:05	4.8	194	NR	2
11/17/2017 22:10	4.8	196	NR	2
11/17/2017 22:15	4.8	198	NR	2
11/17/2017 22:20	4.8	199	NR	1
11/17/2017 22:25	4.7	200	NR	1
11/17/2017 22:30	4.7	202	NR	1
11/17/2017 22:35	4.7	203	NR	1
11/17/2017 22:40	4.7	204	NR	1
11/17/2017 22:45	4.7	205	NR	1
11/17/2017 22:50	4.8	206	NR	1
11/17/2017 22:55	4.9	207	NR	1
11/17/2017 23:00	5.0	207	NR	1
11/17/2017 23:05	5.1	208	NR	1
11/17/2017 23:10	5.2	208	NR	1
11/17/2017 23:15	5.3	209	NR	1
11/17/2017 23:20	5.3	209	NR	1
11/17/2017 23:25	5.3	210	NR	1
11/17/2017 23:30	5.4	211	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)
11/17/2017 23:35	5.5	212	NR	1
11/17/2017 23:40	5.5	214	NR	1
11/17/2017 23:45	5.6	215	NR	1
11/17/2017 23:50	5.6	216	NR	1
11/17/2017 23:55	5.6	217	NR	1
11/17/2017 24:00	5.6	217	NR	1
11/18/2017 00:05	5.6	217	NR	1
11/18/2017 00:10	5.5	217	NR	1
11/18/2017 00:15	5.4	218	NR	1
11/18/2017 00:20	5.4	218	NR	1
11/18/2017 00:25	5.3	218	NR	1
11/18/2017 00:30	5.1	218	NR	1
11/18/2017 00:35	5.0	219	NR	1
11/18/2017 00:40	4.9	219	NR	1
11/18/2017 00:45	4.8	220	NR	1
11/18/2017 00:50	4.6	220	NR	1
11/18/2017 00:55	4.6	220	NR	1
11/18/2017 01:00	4.6	220	NR	1
11/18/2017 01:05	4.6	220	NR	1
11/18/2017 01:10	4.6	219	NR	1
11/18/2017 01:15	4.6	218	NR	1
11/18/2017 01:20	4.6	217	NR	1
11/18/2017 01:25	4.6	216	NR	1
11/18/2017 01:30	4.5	215	NR	1
11/18/2017 01:35	4.4	214	NR	1
11/18/2017 01:40	4.2	213	NR	1
11/18/2017 01:45	4.0	211	NR	1
11/18/2017 01:50	3.8	210	NR	1
11/18/2017 01:55	3.6	209	NR	1
11/18/2017 02:00	3.4	208	NR	1
11/18/2017 02:05	3.2	206	NR	1
11/18/2017 02:10	3.1	204	NR	1
11/18/2017 02:15	3.0	204	NR	1
11/18/2017 02:20	3.0	206	NR	1
11/18/2017 02:25	2.9	212	NR	1
11/18/2017 02:30	2.8	224	NR	NR
11/18/2017 02:35	2.7	242	NR	NR
11/18/2017 02:40	2.5	262	NR	NR
11/18/2017 02:45	2.3	284	NR	NR
11/18/2017 02:50	2.0	305	NR	NR
11/18/2017 02:55	1.8	266	NR	NR
11/18/2017 03:00	1.5	224	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/18/2017 03:05	1.3	179	NR	2
11/18/2017 03:10	1.2	134	NR	NR
11/18/2017 03:15	1.1	86	NR	NR
11/18/2017 03:20	1.1	37	1	NR
11/18/2017 03:25	1.2	43	NR	NR
11/18/2017 03:30	1.3	46	NR	NR
11/18/2017 03:35	1.4	48	NR	NR
11/18/2017 03:40	1.6	46	NR	NR
11/18/2017 03:45	1.7	43	NR	NR
11/18/2017 03:50	1.8	41	NR	NR
11/18/2017 03:55	1.9	40	1	NR
11/18/2017 04:00	1.9	41	NR	NR
11/18/2017 04:05	2.0	43	NR	NR
11/18/2017 04:10	2.0	47	NR	NR
11/18/2017 04:15	1.9	53	NR	NR
11/18/2017 04:20	1.8	60	NR	NR
11/18/2017 04:25	1.7	67	NR	NR
11/18/2017 04:30	1.6	74	NR	NR
11/18/2017 04:35	1.6	80	NR	NR
11/18/2017 04:40	1.5	87	NR	NR
11/18/2017 04:45	1.5	92	NR	NR
11/18/2017 04:50	1.4	97	NR	NR
11/18/2017 04:55	1.4	100	NR	NR
11/18/2017 05:00	1.3	102	NR	NR
11/18/2017 05:05	1.3	102	NR	NR
11/18/2017 05:10	1.3	99	NR	NR
11/18/2017 05:15	1.3	94	NR	NR
11/18/2017 05:20	1.3	88	NR	NR
11/18/2017 05:25	1.4	82	NR	NR
11/18/2017 05:30	1.4	74	NR	NR
11/18/2017 05:35	1.5	66	NR	NR
11/18/2017 05:40	1.6	59	NR	NR
11/18/2017 05:45	1.7	52	NR	NR
11/18/2017 05:50	1.8	45	NR	NR
11/18/2017 05:55	2.0	39	1	NR
11/18/2017 06:00	2.1	36	1	NR
11/18/2017 06:05	2.3	33	1	NR
11/18/2017 06:10	2.4	32	1	NR
11/18/2017 06:15	2.5	33	1	NR
11/18/2017 06:20	2.5	34	1	NR
11/18/2017 06:25	2.6	35	1	NR
11/18/2017 06:30	2.6	37	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)
11/18/2017 06:35	2.6	38	1	NR
11/18/2017 06:40	2.7	39	1	NR
11/18/2017 06:45	2.9	39	1	NR
11/18/2017 06:50	3.1	39	1	NR
11/18/2017 06:55	3.3	40	1	NR
11/18/2017 07:00	3.5	40	1	NR
11/18/2017 07:05	3.7	39	1	NR
11/18/2017 07:10	3.9	39	1	NR
11/18/2017 07:15	4.0	39	1	NR
11/18/2017 07:20	4.1	39	1	NR
11/18/2017 07:25	4.2	39	1	NR
11/18/2017 07:30	4.4	38	1	NR
11/18/2017 07:35	4.5	39	1	NR
11/18/2017 07:40	4.6	38	1	NR
11/18/2017 07:45	4.6	37	1	NR
11/18/2017 07:50	4.6	36	1	NR
11/18/2017 07:55	4.6	35	1	NR
11/18/2017 08:00	4.5	34	1	NR
11/18/2017 08:05	4.5	34	1	NR
11/18/2017 08:10	4.4	34	1	NR
11/18/2017 08:15	4.5	35	1	NR
11/18/2017 08:20	4.5	37	1	NR
11/18/2017 08:25	4.6	39	1	NR
11/18/2017 08:30	4.6	41	NR	NR
11/18/2017 08:35	4.6	43	NR	NR
11/18/2017 08:40	4.6	44	NR	NR
11/18/2017 08:45	4.4	44	NR	NR
11/18/2017 08:50	4.2	43	NR	NR
11/18/2017 08:55	4.0	42	NR	NR
11/18/2017 09:00	4.0	39	1	NR
11/18/2017 09:05	3.9	37	1	NR
11/18/2017 09:10	4.0	34	1	NR
11/18/2017 09:15	4.1	33	1	NR
11/18/2017 09:20	4.3	31	1	NR
11/18/2017 09:25	4.6	30	1	NR
11/18/2017 09:30	4.7	29	1	NR
11/18/2017 09:35	4.8	28	1	NR
11/18/2017 09:40	4.9	25	1	NR
11/18/2017 09:45	4.9	23	1	NR
11/18/2017 09:50	5.0	20	1	NR
11/18/2017 09:55	5.0	17	1	NR
11/18/2017 10:00	5.1	15	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)
11/18/2017 10:05	5.2	13	1	NR
11/18/2017 10:10	5.4	12	1	NR
11/18/2017 10:15	5.7	12	1	NR
11/18/2017 10:20	5.9	12	1	NR
11/18/2017 10:25	6.1	13	1	NR
11/18/2017 10:30	6.2	13	1	NR
11/18/2017 10:35	6.3	13	1	NR
11/18/2017 10:40	6.3	14	1	NR
11/18/2017 10:45	6.3	13	1	NR
11/18/2017 10:50	6.4	13	1	NR
11/18/2017 10:55	6.4	13	1	NR
11/18/2017 11:00	6.3	12	1	NR
11/18/2017 11:05	6.2	11	1	NR
11/18/2017 11:10	6.1	9	1	NR
11/18/2017 11:15	6.1	8	1	NR
11/18/2017 11:20	6.1	8	1	NR
11/18/2017 11:25	6.1	8	1	NR
11/18/2017 11:30	6.1	7	1	NR
11/18/2017 11:35	6.2	7	1	NR
11/18/2017 11:40	6.2	8	1	NR
11/18/2017 11:45	6.1	8	1	NR
11/18/2017 11:50	6.0	8	1	NR
11/18/2017 11:55	5.9	7	1	NR
11/18/2017 12:00	5.7	7	1	NR
11/18/2017 12:05	5.6	7	1	NR
11/18/2017 12:10	5.6	7	1	NR
11/18/2017 12:15	5.7	7	1	NR
11/18/2017 12:20	5.8	7	1	NR
11/18/2017 12:25	6.1	8	1	NR
11/18/2017 12:30	6.3	8	1	NR
11/18/2017 12:35	6.4	8	1	NR
11/18/2017 12:40	6.3	7	1	NR
11/18/2017 12:45	6.2	6	1	NR
11/18/2017 12:50	6.0	64	NR	NR
11/18/2017 12:55	5.8	122	NR	NR
11/18/2017 13:00	5.5	181	NR	2
11/18/2017 13:05	5.4	180	NR	2
11/18/2017 13:10	5.4	180	NR	2
11/18/2017 13:15	5.5	181	NR	2
11/18/2017 13:20	5.6	121	NR	NR
11/18/2017 13:25	5.8	62	NR	NR
11/18/2017 13:30	6.0	2	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)
11/18/2017 13:35	6.1	62	NR	NR
11/18/2017 13:40	6.1	121	NR	NR
11/18/2017 13:45	6.1	179	NR	1
11/18/2017 13:50	5.9	236	1	1
11/18/2017 13:55	5.6	293	1	NR
11/18/2017 14:00	5.4	350	1	NR
11/18/2017 14:05	5.1	348	1	NR
11/18/2017 14:10	4.9	347	1	NR
11/18/2017 14:15	4.8	346	1	NR
11/18/2017 14:20	4.9	346	1	NR
11/18/2017 14:25	4.9	346	1	NR
11/18/2017 14:30	5.0	346	1	NR
11/18/2017 14:35	5.1	345	1	NR
11/18/2017 14:40	5.1	344	1	NR
11/18/2017 14:45	5.1	343	1	NR
11/18/2017 14:50	5.0	342	1	NR
11/18/2017 14:55	5.0	340	1	NR
11/18/2017 15:00	5.0	339	1	NR
11/18/2017 15:05	5.0	339	1	NR
11/18/2017 15:10	5.0	338	1	NR
11/18/2017 15:15	5.0	339	1	NR
11/18/2017 15:20	5.0	340	1	NR
11/18/2017 15:25	5.0	340	1	NR
11/18/2017 15:30	4.9	341	1	NR
11/18/2017 15:35	4.8	342	1	NR
11/18/2017 15:40	4.8	343	1	NR
11/18/2017 15:45	4.8	344	1	NR
11/18/2017 15:50	4.8	344	1	NR
11/18/2017 15:55	4.8	345	1	NR
11/18/2017 16:00	4.9	345	1	NR
11/18/2017 16:05	5.1	346	1	NR
11/18/2017 16:10	5.2	347	1	NR
11/18/2017 16:15	5.3	347	1	NR
11/18/2017 16:20	5.5	348	1	NR
11/18/2017 16:25	5.7	348	1	NR
11/18/2017 16:30	5.8	347	1	NR
11/18/2017 16:35	6.0	347	1	NR
11/18/2017 16:40	6.1	346	1	NR
11/18/2017 16:45	6.3	346	1	NR
11/18/2017 16:50	6.2	346	1	NR
11/18/2017 16:55	6.3	347	1	NR
11/18/2017 17:00	6.2	347	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/18/2017 17:05	6.1	347	1	NR
11/18/2017 17:10	6.0	348	1	NR
11/18/2017 17:15	5.8	348	1	NR
11/18/2017 17:20	5.7	347	1	NR
11/18/2017 17:25	5.5	347	1	NR
11/18/2017 17:30	5.4	346	1	NR
11/18/2017 17:35	5.3	346	1	NR
11/18/2017 17:40	5.2	345	1	NR
11/18/2017 17:45	5.2	344	1	NR
11/18/2017 17:50	5.3	343	1	NR
11/18/2017 17:55	5.4	342	1	NR
11/18/2017 18:00	5.6	341	1	NR
11/18/2017 18:05	5.9	340	1	NR
11/18/2017 18:10	6.0	339	1	NR
11/18/2017 18:15	6.1	339	1	NR
11/18/2017 18:20	6.2	339	1	NR
11/18/2017 18:25	6.1	339	1	NR
11/18/2017 18:30	6.0	339	1	NR
11/18/2017 18:35	5.9	339	1	NR
11/18/2017 18:40	5.8	338	1	NR
11/18/2017 18:45	5.6	338	1	NR
11/18/2017 18:50	5.5	337	1	NR
11/18/2017 18:55	5.4	337	1	NR
11/18/2017 19:00	5.4	336	1	NR
11/18/2017 19:05	5.4	336	1	NR
11/18/2017 19:10	5.4	335	1	NR
11/18/2017 19:15	5.3	335	ND	NR
11/18/2017 19:20	5.4	335	ND	NR
11/18/2017 19:25	5.4	334	ND	NR
11/18/2017 19:30	5.5	334	ND	NR
11/18/2017 19:35	5.6	333	ND	NR
11/18/2017 19:40	5.7	333	ND	NR
11/18/2017 19:45	5.9	332	ND	NR
11/18/2017 19:50	6.0	331	ND	NR
11/18/2017 19:55	6.1	331	1	NR
11/18/2017 20:00	6.2	331	1	NR
11/18/2017 20:05	6.3	331	1	NR
11/18/2017 20:10	6.3	331	1	NR
11/18/2017 20:15	6.2	331	1	NR
11/18/2017 20:20	6.1	331	1	NR
11/18/2017 20:25	6.1	331	1	NR
11/18/2017 20:30	6.0	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/18/2017 20:35	6.0	330	1	NR
11/18/2017 20:40	6.0	330	1	NR
11/18/2017 20:45	6.0	329	1	NR
11/18/2017 20:50	6.0	328	1	NR
11/18/2017 20:55	6.1	328	1	NR
11/18/2017 21:00	6.0	328	ND	NR
11/18/2017 21:05	6.0	329	ND	NR
11/18/2017 21:10	5.8	330	ND	NR
11/18/2017 21:15	5.6	330	ND	NR
11/18/2017 21:20	5.5	331	ND	NR
11/18/2017 21:25	5.3	331	ND	NR
11/18/2017 21:30	5.1	330	ND	NR
11/18/2017 21:35	5.1	329	ND	NR
11/18/2017 21:40	5.2	328	ND	NR
11/18/2017 21:45	5.3	327	1	NR
11/18/2017 21:50	5.5	326	1	NR
11/18/2017 21:55	5.7	326	1	NR
11/18/2017 22:00	5.9	326	1	NR
11/18/2017 22:05	6.1	326	1	NR
11/18/2017 22:10	6.2	326	1	NR
11/18/2017 22:15	6.3	327	1	NR
11/18/2017 22:20	6.3	327	1	NR
11/18/2017 22:25	6.3	327	1	NR
11/18/2017 22:30	6.2	327	1	NR
11/18/2017 22:35	6.2	326	1	NR
11/18/2017 22:40	6.1	326	1	NR
11/18/2017 22:45	6.1	325	1	NR
11/18/2017 22:50	6.0	325	1	NR
11/18/2017 22:55	5.8	324	1	NR
11/18/2017 23:00	5.7	324	1	NR
11/18/2017 23:05	5.5	323	ND	NR
11/18/2017 23:10	5.3	322	ND	NR
11/18/2017 23:15	5.1	321	ND	NR
11/18/2017 23:20	4.9	319	ND	NR
11/18/2017 23:25	4.7	317	ND	NR
11/18/2017 23:30	4.5	316	ND	NR
11/18/2017 23:35	4.4	314	1	NR
11/18/2017 23:40	4.3	312	1	NR
11/18/2017 23:45	4.3	310	1	NR
11/18/2017 23:50	4.3	309	1	NR
11/18/2017 23:55	4.3	308	1	NR
11/18/2017 24:00	4.3	306	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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