

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/27/2017 00:05	2.8	135	NR	NR
8/27/2017 00:10	2.9	135	NR	NR
8/27/2017 00:15	2.9	135	NR	NR
8/27/2017 00:20	2.9	135	NR	NR
8/27/2017 00:25	2.9	135	NR	NR
8/27/2017 00:30	3.0	135	NR	NR
8/27/2017 00:35	3.0	135	NR	NR
8/27/2017 00:40	3.1	136	NR	NR
8/27/2017 00:45	3.2	136	NR	NR
8/27/2017 00:50	3.3	136	NR	NR
8/27/2017 00:55	3.4	136	NR	NR
8/27/2017 01:00	3.5	137	NR	NR
8/27/2017 01:05	3.5	137	NR	NR
8/27/2017 01:10	3.5	139	NR	NR
8/27/2017 01:15	3.5	140	NR	NR
8/27/2017 01:20	3.4	142	NR	NR
8/27/2017 01:25	3.3	143	NR	NR
8/27/2017 01:30	3.1	144	NR	NR
8/27/2017 01:35	3.0	145	NR	NR
8/27/2017 01:40	2.8	144	NR	NR
8/27/2017 01:45	2.8	143	NR	NR
8/27/2017 01:50	2.7	141	NR	NR
8/27/2017 01:55	2.7	140	NR	NR
8/27/2017 02:00	2.7	139	NR	NR
8/27/2017 02:05	2.8	138	NR	NR
8/27/2017 02:10	2.8	138	NR	NR
8/27/2017 02:15	2.8	138	NR	NR
8/27/2017 02:20	2.9	138	NR	NR
8/27/2017 02:25	2.9	138	NR	NR
8/27/2017 02:30	2.9	138	NR	NR
8/27/2017 02:35	2.9	139	NR	NR
8/27/2017 02:40	2.9	139	NR	NR
8/27/2017 02:45	2.8	139	NR	NR
8/27/2017 02:50	2.8	139	NR	NR
8/27/2017 02:55	2.8	140	NR	NR
8/27/2017 03:00	2.8	140	NR	NR
8/27/2017 03:05	2.9	140	NR	NR
8/27/2017 03:10	2.9	141	NR	NR
8/27/2017 03:15	3.0	142	NR	NR
8/27/2017 03:20	3.1	143	NR	NR
8/27/2017 03:25	3.2	144	NR	NR
8/27/2017 03:30	3.2	145	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/27/2017 03:35	3.3	146	NR	NR
8/27/2017 03:40	3.3	147	NR	NR
8/27/2017 03:45	3.2	147	NR	NR
8/27/2017 03:50	3.2	146	NR	NR
8/27/2017 03:55	3.2	146	NR	NR
8/27/2017 04:00	3.1	146	NR	NR
8/27/2017 04:05	3.0	146	NR	NR
8/27/2017 04:10	3.0	145	NR	NR
8/27/2017 04:15	2.9	145	NR	NR
8/27/2017 04:20	2.9	145	NR	NR
8/27/2017 04:25	2.8	146	NR	NR
8/27/2017 04:30	2.8	146	NR	NR
8/27/2017 04:35	2.7	146	NR	NR
8/27/2017 04:40	2.6	147	NR	NR
8/27/2017 04:45	2.6	148	NR	NR
8/27/2017 04:50	2.5	148	NR	NR
8/27/2017 04:55	2.5	148	NR	NR
8/27/2017 05:00	2.4	147	NR	NR
8/27/2017 05:05	2.4	146	NR	NR
8/27/2017 05:10	2.5	144	NR	NR
8/27/2017 05:15	2.5	142	NR	NR
8/27/2017 05:20	2.6	140	NR	NR
8/27/2017 05:25	2.7	139	NR	NR
8/27/2017 05:30	2.8	138	NR	NR
8/27/2017 05:35	2.9	139	NR	NR
8/27/2017 05:40	2.9	140	NR	NR
8/27/2017 05:45	3.0	142	NR	NR
8/27/2017 05:50	3.0	145	NR	NR
8/27/2017 05:55	3.0	147	NR	NR
8/27/2017 06:00	3.0	150	NR	NR
8/27/2017 06:05	3.1	151	NR	NR
8/27/2017 06:10	3.1	152	NR	NR
8/27/2017 06:15	3.1	153	NR	NR
8/27/2017 06:20	3.1	153	NR	NR
8/27/2017 06:25	3.1	152	NR	NR
8/27/2017 06:30	3.1	151	NR	NR
8/27/2017 06:35	3.0	150	NR	NR
8/27/2017 06:40	3.0	148	NR	NR
8/27/2017 06:45	2.9	146	NR	NR
8/27/2017 06:50	2.9	144	NR	NR
8/27/2017 06:55	2.9	142	NR	NR
8/27/2017 07:00	2.9	141	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/27/2017 07:05	2.8	140	NR	NR
8/27/2017 07:10	2.7	139	NR	NR
8/27/2017 07:15	2.7	139	NR	NR
8/27/2017 07:20	2.6	140	NR	NR
8/27/2017 07:25	2.6	141	NR	NR
8/27/2017 07:30	2.6	142	NR	NR
8/27/2017 07:35	2.6	144	NR	NR
8/27/2017 07:40	2.6	146	NR	NR
8/27/2017 07:45	2.7	148	NR	NR
8/27/2017 07:50	2.8	151	NR	NR
8/27/2017 07:55	2.9	152	NR	NR
8/27/2017 08:00	2.9	154	NR	NR
8/27/2017 08:05	3.0	154	NR	NR
8/27/2017 08:10	3.2	155	NR	NR
8/27/2017 08:15	3.3	156	NR	NR
8/27/2017 08:20	3.4	157	NR	NR
8/27/2017 08:25	3.5	158	NR	NR
8/27/2017 08:30	3.7	160	NR	NR
8/27/2017 08:35	3.8	162	NR	NR
8/27/2017 08:40	3.9	164	NR	NR
8/27/2017 08:45	3.9	166	NR	NR
8/27/2017 08:50	3.9	169	NR	NR
8/27/2017 08:55	3.8	172	NR	ND
8/27/2017 09:00	3.7	175	NR	ND
8/27/2017 09:05	3.6	178	NR	ND
8/27/2017 09:10	3.5	181	NR	ND
8/27/2017 09:15	3.4	183	NR	ND
8/27/2017 09:20	3.3	183	NR	ND
8/27/2017 09:25	3.2	183	NR	ND
8/27/2017 09:30	3.1	180	NR	ND
8/27/2017 09:35	3.1	178	NR	ND
8/27/2017 09:40	3.1	175	NR	ND
8/27/2017 09:45	3.2	172	NR	ND
8/27/2017 09:50	3.4	170	NR	ND
8/27/2017 09:55	3.6	169	NR	NR
8/27/2017 10:00	3.7	168	NR	NR
8/27/2017 10:05	3.8	167	NR	NR
8/27/2017 10:10	3.8	166	NR	NR
8/27/2017 10:15	3.7	165	NR	NR
8/27/2017 10:20	3.6	163	NR	NR
8/27/2017 10:25	3.5	162	NR	NR
8/27/2017 10:30	3.4	161	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/27/2017 10:35	3.3	160	NR	NR
8/27/2017 10:40	3.2	159	NR	NR
8/27/2017 10:45	3.1	159	NR	NR
8/27/2017 10:50	3.1	159	NR	NR
8/27/2017 10:55	3.1	160	NR	NR
8/27/2017 11:00	3.1	161	NR	NR
8/27/2017 11:05	3.1	163	NR	NR
8/27/2017 11:10	3.0	164	NR	NR
8/27/2017 11:15	2.9	166	NR	NR
8/27/2017 11:20	2.9	167	NR	NR
8/27/2017 11:25	2.8	168	NR	NR
8/27/2017 11:30	2.7	169	NR	NR
8/27/2017 11:35	2.6	170	NR	ND
8/27/2017 11:40	2.6	170	NR	ND
8/27/2017 11:45	2.7	171	NR	ND
8/27/2017 11:50	2.8	171	NR	ND
8/27/2017 11:55	2.8	170	NR	ND
8/27/2017 12:00	2.9	169	NR	NR
8/27/2017 12:05	3.0	167	NR	NR
8/27/2017 12:10	3.1	164	NR	NR
8/27/2017 12:15	3.1	160	NR	NR
8/27/2017 12:20	3.2	156	NR	NR
8/27/2017 12:25	3.3	153	NR	NR
8/27/2017 12:30	3.4	150	NR	NR
8/27/2017 12:35	3.5	149	NR	NR
8/27/2017 12:40	3.7	148	NR	NR
8/27/2017 12:45	3.8	148	NR	NR
8/27/2017 12:50	3.9	150	NR	NR
8/27/2017 12:55	4.0	151	NR	NR
8/27/2017 13:00	4.0	152	NR	NR
8/27/2017 13:05	3.9	154	NR	NR
8/27/2017 13:10	3.7	155	NR	NR
8/27/2017 13:15	3.5	157	NR	NR
8/27/2017 13:20	3.3	157	NR	NR
8/27/2017 13:25	3.2	157	NR	NR
8/27/2017 13:30	3.0	156	NR	NR
8/27/2017 13:35	3.0	155	NR	NR
8/27/2017 13:40	3.0	154	NR	NR
8/27/2017 13:45	3.0	152	NR	NR
8/27/2017 13:50	3.1	151	NR	NR
8/27/2017 13:55	3.1	151	NR	NR
8/27/2017 14:00	3.2	152	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/27/2017 14:05	3.3	156	NR	NR
8/27/2017 14:10	3.4	160	NR	NR
8/27/2017 14:15	3.6	164	NR	NR
8/27/2017 14:20	3.8	168	NR	NR
8/27/2017 14:25	4.0	173	NR	ND
8/27/2017 14:30	4.2	176	NR	ND
8/27/2017 14:35	4.3	178	NR	ND
8/27/2017 14:40	4.4	179	NR	ND
8/27/2017 14:45	4.4	180	NR	ND
8/27/2017 14:50	4.4	180	NR	ND
8/27/2017 14:55	4.3	178	NR	ND
8/27/2017 15:00	4.2	177	NR	ND
8/27/2017 15:05	4.1	176	NR	ND
8/27/2017 15:10	4.0	176	NR	ND
8/27/2017 15:15	3.9	176	NR	ND
8/27/2017 15:20	3.8	178	NR	ND
8/27/2017 15:25	3.7	181	NR	ND
8/27/2017 15:30	3.7	184	NR	ND
8/27/2017 15:35	3.7	186	NR	ND
8/27/2017 15:40	3.7	188	NR	ND
8/27/2017 15:45	3.6	189	NR	ND
8/27/2017 15:50	3.6	189	NR	ND
8/27/2017 15:55	3.6	188	NR	ND
8/27/2017 16:00	3.5	187	NR	ND
8/27/2017 16:05	3.5	186	NR	ND
8/27/2017 16:10	3.5	185	NR	ND
8/27/2017 16:15	3.5	183	NR	ND
8/27/2017 16:20	3.5	182	NR	ND
8/27/2017 16:25	3.6	180	NR	ND
8/27/2017 16:30	3.8	177	NR	ND
8/27/2017 16:35	4.0	175	NR	ND
8/27/2017 16:40	4.1	173	NR	ND
8/27/2017 16:45	4.3	172	NR	ND
8/27/2017 16:50	4.4	172	NR	ND
8/27/2017 16:55	4.4	174	NR	ND
8/27/2017 17:00	4.3	177	NR	ND
8/27/2017 17:05	4.1	181	NR	ND
8/27/2017 17:10	3.9	185	NR	ND
8/27/2017 17:15	3.6	189	NR	ND
8/27/2017 17:20	3.3	192	NR	ND
8/27/2017 17:25	3.0	192	NR	ND
8/27/2017 17:30	2.8	192	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/27/2017 17:35	2.7	191	NR	ND
8/27/2017 17:40	2.7	190	NR	ND
8/27/2017 17:45	2.7	190	NR	ND
8/27/2017 17:50	2.7	189	NR	ND
8/27/2017 17:55	2.7	190	NR	ND
8/27/2017 18:00	2.7	190	NR	ND
8/27/2017 18:05	2.7	189	NR	ND
8/27/2017 18:10	2.7	187	NR	ND
8/27/2017 18:15	2.6	184	NR	ND
8/27/2017 18:20	2.6	180	NR	ND
8/27/2017 18:25	2.6	176	NR	ND
8/27/2017 18:30	2.6	172	NR	ND
8/27/2017 18:35	2.6	169	NR	NR
8/27/2017 18:40	2.6	166	NR	NR
8/27/2017 18:45	2.7	163	NR	NR
8/27/2017 18:50	2.7	162	NR	NR
8/27/2017 18:55	2.8	161	NR	NR
8/27/2017 19:00	2.8	160	NR	NR
8/27/2017 19:05	2.8	159	NR	NR
8/27/2017 19:10	2.7	157	NR	NR
8/27/2017 19:15	2.7	156	NR	NR
8/27/2017 19:20	2.6	155	NR	NR
8/27/2017 19:25	2.6	154	NR	NR
8/27/2017 19:30	2.5	153	NR	NR
8/27/2017 19:35	2.4	154	NR	NR
8/27/2017 19:40	2.4	156	NR	NR
8/27/2017 19:45	2.4	158	NR	NR
8/27/2017 19:50	2.3	159	NR	NR
8/27/2017 19:55	2.3	162	NR	NR
8/27/2017 20:00	2.3	164	NR	NR
8/27/2017 20:05	2.3	165	NR	NR
8/27/2017 20:10	2.3	165	NR	NR
8/27/2017 20:15	2.2	166	NR	NR
8/27/2017 20:20	2.2	167	NR	NR
8/27/2017 20:25	2.2	169	NR	NR
8/27/2017 20:30	2.1	170	NR	ND
8/27/2017 20:35	2.1	171	NR	ND
8/27/2017 20:40	2.1	173	NR	ND
8/27/2017 20:45	2.1	174	NR	ND
8/27/2017 20:50	2.1	174	NR	ND
8/27/2017 20:55	2.2	174	NR	ND
8/27/2017 21:00	2.2	174	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/27/2017 21:05	2.3	174	NR	ND
8/27/2017 21:10	2.4	175	NR	ND
8/27/2017 21:15	2.4	175	NR	ND
8/27/2017 21:20	2.5	176	NR	ND
8/27/2017 21:25	2.5	177	NR	ND
8/27/2017 21:30	2.5	178	NR	ND
8/27/2017 21:35	2.4	179	NR	ND
8/27/2017 21:40	2.4	180	NR	ND
8/27/2017 21:45	2.3	182	NR	ND
8/27/2017 21:50	2.2	186	NR	ND
8/27/2017 21:55	2.0	191	NR	ND
8/27/2017 22:00	1.8	198	NR	ND
8/27/2017 22:05	1.6	207	NR	ND
8/27/2017 22:10	1.5	216	NR	ND
8/27/2017 22:15	1.3	223	NR	ND
8/27/2017 22:20	1.1	229	NR	ND
8/27/2017 22:25	1.0	232	1	ND
8/27/2017 22:30	0.9	231	1	ND
8/27/2017 22:35	0.7	214	NR	ND
8/27/2017 22:40	0.6	183	NR	ND
8/27/2017 22:45	0.6	150	NR	NR
8/27/2017 22:50	0.6	117	NR	NR
8/27/2017 22:55	0.7	85	NR	NR
8/27/2017 23:00	0.8	56	NR	NR
8/27/2017 23:05	1.0	40	1	NR
8/27/2017 23:10	1.2	40	1	NR
8/27/2017 23:15	1.3	44	NR	NR
8/27/2017 23:20	1.4	50	NR	NR
8/27/2017 23:25	1.5	58	NR	NR
8/27/2017 23:30	1.6	68	NR	NR
8/27/2017 23:35	1.6	78	NR	NR
8/27/2017 23:40	1.5	88	NR	NR
8/27/2017 23:45	1.5	95	NR	NR
8/27/2017 23:50	1.3	97	NR	NR
8/27/2017 23:55	1.2	97	NR	NR
8/27/2017 24:00	1.1	95	NR	NR
8/28/2017 00:05	1.0	91	NR	NR
8/28/2017 00:10	1.0	86	NR	NR
8/28/2017 00:15	1.1	83	NR	NR
8/28/2017 00:20	1.1	85	NR	NR
8/28/2017 00:25	1.1	90	NR	NR
8/28/2017 00:30	1.2	96	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/28/2017 00:35	1.2	103	NR	NR
8/28/2017 00:40	1.3	112	NR	NR
8/28/2017 00:45	1.5	120	NR	NR
8/28/2017 00:50	1.7	127	NR	NR
8/28/2017 00:55	1.9	132	NR	NR
8/28/2017 01:00	2.0	136	NR	NR
8/28/2017 01:05	2.1	139	NR	NR
8/28/2017 01:10	2.1	142	NR	NR
8/28/2017 01:15	2.0	144	NR	NR
8/28/2017 01:20	1.8	146	NR	NR
8/28/2017 01:25	1.5	147	NR	NR
8/28/2017 01:30	1.3	148	NR	NR
8/28/2017 01:35	1.1	146	NR	NR
8/28/2017 01:40	0.9	141	NR	NR
8/28/2017 01:45	0.8	132	NR	NR
8/28/2017 01:50	0.7	122	NR	NR
8/28/2017 01:55	0.7	112	NR	NR
8/28/2017 02:00	0.7	102	NR	NR
8/28/2017 02:05	0.8	94	NR	NR
8/28/2017 02:10	0.9	88	NR	NR
8/28/2017 02:15	1.1	86	NR	NR
8/28/2017 02:20	1.2	84	NR	NR
8/28/2017 02:25	1.3	82	NR	NR
8/28/2017 02:30	1.3	81	NR	NR
8/28/2017 02:35	1.3	79	NR	NR
8/28/2017 02:40	1.3	76	NR	NR
8/28/2017 02:45	1.3	71	NR	NR
8/28/2017 02:50	1.2	65	NR	NR
8/28/2017 02:55	1.2	59	NR	NR
8/28/2017 03:00	1.2	54	NR	NR
8/28/2017 03:05	1.2	51	NR	NR
8/28/2017 03:10	1.2	52	NR	NR
8/28/2017 03:15	1.2	58	NR	NR
8/28/2017 03:20	1.1	67	NR	NR
8/28/2017 03:25	1.0	76	NR	NR
8/28/2017 03:30	0.8	83	NR	NR
8/28/2017 03:35	0.6	86	NR	NR
8/28/2017 03:40	0.5	87	NR	NR
8/28/2017 03:45	0.4	83	NR	NR
8/28/2017 03:50	0.3	74	NR	NR
8/28/2017 03:55	0.2	64	NR	NR
8/28/2017 04:00	0.2	55	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/28/2017 04:05	0.2	51	NR	NR
8/28/2017 04:10	0.2	47	NR	NR
8/28/2017 04:15	0.2	44	NR	NR
8/28/2017 04:20	0.2	47	NR	NR
8/28/2017 04:25	0.2	59	NR	NR
8/28/2017 04:30	0.2	71	NR	NR
8/28/2017 04:35	0.2	81	NR	NR
8/28/2017 04:40	0.3	92	NR	NR
8/28/2017 04:45	0.3	103	NR	NR
8/28/2017 04:50	0.4	113	NR	NR
8/28/2017 04:55	0.5	114	NR	NR
8/28/2017 05:00	0.6	116	NR	NR
8/28/2017 05:05	0.6	119	NR	NR
8/28/2017 05:10	0.6	121	NR	NR
8/28/2017 05:15	0.6	124	NR	NR
8/28/2017 05:20	0.5	127	NR	NR
8/28/2017 05:25	0.5	130	NR	NR
8/28/2017 05:30	0.4	132	NR	NR
8/28/2017 05:35	0.3	134	NR	NR
8/28/2017 05:40	0.3	136	NR	NR
8/28/2017 05:45	0.3	136	NR	NR
8/28/2017 05:50	0.2	135	NR	NR
8/28/2017 05:55	0.2	134	NR	NR
8/28/2017 06:00	0.2	133	NR	NR
8/28/2017 06:05	0.3	133	NR	NR
8/28/2017 06:10	0.3	132	NR	NR
8/28/2017 06:15	0.4	132	NR	NR
8/28/2017 06:20	0.5	134	NR	NR
8/28/2017 06:25	0.5	134	NR	NR
8/28/2017 06:30	0.6	135	NR	NR
8/28/2017 06:35	0.6	136	NR	NR
8/28/2017 06:40	0.7	137	NR	NR
8/28/2017 06:45	0.8	138	NR	NR
8/28/2017 06:50	0.9	139	NR	NR
8/28/2017 06:55	1.1	140	NR	NR
8/28/2017 07:00	1.3	140	NR	NR
8/28/2017 07:05	1.5	140	NR	NR
8/28/2017 07:10	1.7	140	NR	NR
8/28/2017 07:15	1.9	139	NR	NR
8/28/2017 07:20	2.0	138	NR	NR
8/28/2017 07:25	2.1	138	NR	NR
8/28/2017 07:30	2.1	138	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/28/2017 07:35	2.2	138	NR	NR
8/28/2017 07:40	2.2	139	NR	NR
8/28/2017 07:45	2.2	141	NR	NR
8/28/2017 07:50	2.2	142	NR	NR
8/28/2017 07:55	2.2	143	NR	NR
8/28/2017 08:00	2.2	144	NR	NR
8/28/2017 08:05	2.2	145	NR	NR
8/28/2017 08:10	2.2	147	NR	NR
8/28/2017 08:15	2.1	148	NR	NR
8/28/2017 08:20	2.1	150	NR	NR
8/28/2017 08:25	2.1	153	NR	NR
8/28/2017 08:30	2.2	156	NR	NR
8/28/2017 08:35	2.2	160	NR	NR
8/28/2017 08:40	2.2	163	NR	NR
8/28/2017 08:45	2.2	166	NR	NR
8/28/2017 08:50	2.2	168	NR	NR
8/28/2017 08:55	2.2	168	NR	NR
8/28/2017 09:00	2.3	165	NR	NR
8/28/2017 09:05	2.3	163	NR	NR
8/28/2017 09:10	2.3	160	NR	NR
8/28/2017 09:15	2.3	158	NR	NR
8/28/2017 09:20	2.3	156	NR	NR
8/28/2017 09:25	2.4	156	NR	NR
8/28/2017 09:30	2.4	157	NR	NR
8/28/2017 09:35	2.4	159	NR	NR
8/28/2017 09:40	2.4	160	NR	NR
8/28/2017 09:45	2.4	162	NR	NR
8/28/2017 09:50	2.4	162	NR	NR
8/28/2017 09:55	2.4	162	NR	NR
8/28/2017 10:00	2.4	161	NR	NR
8/28/2017 10:05	2.4	159	NR	NR
8/28/2017 10:10	2.4	157	NR	NR
8/28/2017 10:15	2.5	154	NR	NR
8/28/2017 10:20	2.5	153	NR	NR
8/28/2017 10:25	2.5	153	NR	NR
8/28/2017 10:30	2.4	154	NR	NR
8/28/2017 10:35	2.4	154	NR	NR
8/28/2017 10:40	2.4	155	NR	NR
8/28/2017 10:45	2.4	156	NR	NR
8/28/2017 10:50	2.4	157	NR	NR
8/28/2017 10:55	2.3	157	NR	NR
8/28/2017 11:00	2.3	156	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/28/2017 11:05	2.4	155	NR	NR
8/28/2017 11:10	2.4	155	NR	NR
8/28/2017 11:15	2.4	154	NR	NR
8/28/2017 11:20	2.5	153	NR	NR
8/28/2017 11:25	2.5	151	NR	NR
8/28/2017 11:30	2.6	151	NR	NR
8/28/2017 11:35	2.6	151	NR	NR
8/28/2017 11:40	2.6	151	NR	NR
8/28/2017 11:45	2.6	152	NR	NR
8/28/2017 11:50	2.6	153	NR	NR
8/28/2017 11:55	2.5	156	NR	NR
8/28/2017 12:00	2.5	157	NR	NR
8/28/2017 12:05	2.5	158	NR	NR
8/28/2017 12:10	2.5	160	NR	NR
8/28/2017 12:15	2.5	162	NR	NR
8/28/2017 12:20	2.6	164	NR	NR
8/28/2017 12:25	2.6	164	NR	NR
8/28/2017 12:30	2.7	165	NR	NR
8/28/2017 12:35	2.7	166	NR	NR
8/28/2017 12:40	2.7	167	NR	NR
8/28/2017 12:45	2.6	169	NR	NR
8/28/2017 12:50	2.5	171	NR	ND
8/28/2017 12:55	2.3	175	NR	ND
8/28/2017 13:00	2.1	178	NR	ND
8/28/2017 13:05	1.9	181	NR	ND
8/28/2017 13:10	1.7	183	NR	ND
8/28/2017 13:15	1.5	185	NR	ND
8/28/2017 13:20	1.3	186	NR	ND
8/28/2017 13:25	1.2	189	NR	ND
8/28/2017 13:30	1.1	192	NR	ND
8/28/2017 13:35	1.1	195	NR	ND
8/28/2017 13:40	1.0	201	NR	ND
8/28/2017 13:45	0.9	204	NR	ND
8/28/2017 13:50	0.7	212	NR	ND
8/28/2017 13:55	0.6	214	NR	ND
8/28/2017 14:00	0.5	208	NR	ND
8/28/2017 14:05	0.4	199	NR	ND
8/28/2017 14:10	0.5	187	NR	ND
8/28/2017 14:15	0.7	175	NR	ND
8/28/2017 14:20	1.0	159	NR	NR
8/28/2017 14:25	1.5	148	NR	NR
8/28/2017 14:30	1.9	145	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/28/2017 14:35	2.4	145	NR	NR
8/28/2017 14:40	2.9	147	NR	NR
8/28/2017 14:45	3.2	149	NR	NR
8/28/2017 14:50	3.5	152	NR	NR
8/28/2017 14:55	3.8	154	NR	NR
8/28/2017 15:00	3.9	156	NR	NR
8/28/2017 15:05	3.9	157	NR	NR
8/28/2017 15:10	3.8	160	NR	NR
8/28/2017 15:15	3.6	165	NR	NR
8/28/2017 15:20	3.4	172	NR	ND
8/28/2017 15:25	3.2	180	NR	ND
8/28/2017 15:30	3.1	188	NR	ND
8/28/2017 15:35	3.0	196	NR	ND
8/28/2017 15:40	3.0	201	NR	ND
8/28/2017 15:45	3.2	202	NR	ND
8/28/2017 15:50	3.2	200	NR	ND
8/28/2017 15:55	3.3	195	NR	ND
8/28/2017 16:00	3.4	188	NR	ND
8/28/2017 16:05	3.4	181	NR	ND
8/28/2017 16:10	3.4	174	NR	ND
8/28/2017 16:15	3.3	167	NR	NR
8/28/2017 16:20	3.2	162	NR	NR
8/28/2017 16:25	3.1	159	NR	NR
8/28/2017 16:30	3.0	156	NR	NR
8/28/2017 16:35	2.9	155	NR	NR
8/28/2017 16:40	2.9	154	NR	NR
8/28/2017 16:45	3.0	154	NR	NR
8/28/2017 16:50	3.0	154	NR	NR
8/28/2017 16:55	3.1	154	NR	NR
8/28/2017 17:00	3.2	156	NR	NR
8/28/2017 17:05	3.2	158	NR	NR
8/28/2017 17:10	3.3	161	NR	NR
8/28/2017 17:15	3.3	163	NR	NR
8/28/2017 17:20	3.3	165	NR	NR
8/28/2017 17:25	3.3	165	NR	NR
8/28/2017 17:30	3.4	165	NR	NR
8/28/2017 17:35	3.4	164	NR	NR
8/28/2017 17:40	3.4	163	NR	NR
8/28/2017 17:45	3.5	162	NR	NR
8/28/2017 17:50	3.5	162	NR	NR
8/28/2017 17:55	3.4	161	NR	NR
8/28/2017 18:00	3.4	161	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/28/2017 18:05	3.3	162	NR	NR
8/28/2017 18:10	3.2	162	NR	NR
8/28/2017 18:15	3.0	161	NR	NR
8/28/2017 18:20	2.7	160	NR	NR
8/28/2017 18:25	2.4	159	NR	NR
8/28/2017 18:30	2.1	154	NR	NR
8/28/2017 18:35	1.8	139	NR	NR
8/28/2017 18:40	1.5	119	NR	NR
8/28/2017 18:45	1.3	97	NR	NR
8/28/2017 18:50	1.3	74	NR	NR
8/28/2017 18:55	1.3	51	NR	NR
8/28/2017 19:00	1.3	33	1	NR
8/28/2017 19:05	1.2	23	1	NR
8/28/2017 19:10	1.2	16	1	NR
8/28/2017 19:15	1.1	14	1	NR
8/28/2017 19:20	1.0	13	1	NR
8/28/2017 19:25	1.0	12	1	NR
8/28/2017 19:30	1.1	11	1	NR
8/28/2017 19:35	1.3	11	1	NR
8/28/2017 19:40	1.4	12	1	NR
8/28/2017 19:45	1.4	12	1	NR
8/28/2017 19:50	1.4	12	1	NR
8/28/2017 19:55	1.3	12	1	NR
8/28/2017 20:00	1.2	13	1	NR
8/28/2017 20:05	1.0	17	1	NR
8/28/2017 20:10	0.8	27	2	NR
8/28/2017 20:15	0.8	39	2	NR
8/28/2017 20:20	0.8	51	NR	NR
8/28/2017 20:25	0.8	65	NR	NR
8/28/2017 20:30	0.9	79	NR	NR
8/28/2017 20:35	1.0	90	NR	NR
8/28/2017 20:40	1.0	95	NR	NR
8/28/2017 20:45	1.0	98	NR	NR
8/28/2017 20:50	0.9	99	NR	NR
8/28/2017 20:55	0.8	96	NR	NR
8/28/2017 21:00	0.6	91	NR	NR
8/28/2017 21:05	0.5	81	NR	NR
8/28/2017 21:10	0.4	72	NR	NR
8/28/2017 21:15	0.3	62	NR	NR
8/28/2017 21:20	0.3	55	NR	NR
8/28/2017 21:25	0.2	49	NR	NR
8/28/2017 21:30	0.2	45	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/28/2017 21:35	0.2	44	NR	NR
8/28/2017 21:40	0.2	45	NR	NR
8/28/2017 21:45	0.2	47	NR	NR
8/28/2017 21:50	0.1	51	NR	NR
8/28/2017 21:55	0.1	44	NR	NR
8/28/2017 22:00	0.1	36	1	NR
8/28/2017 22:05	0.0	29	1	NR
8/28/2017 22:10	0.0	21	1	NR
8/28/2017 22:15	0.0	12	1	NR
8/28/2017 22:20	0.0	0	1	NR
8/28/2017 22:25	0.0	0	1	NR
8/28/2017 22:30	0.0	0	1	NR
8/28/2017 22:35	0.0	11	1	NR
8/28/2017 22:40	0.0	22	1	NR
8/28/2017 22:45	0.0	33	1	NR
8/28/2017 22:50	0.0	44	NR	NR
8/28/2017 22:55	0.0	60	NR	NR
8/28/2017 23:00	0.0	76	NR	NR
8/28/2017 23:05	0.1	85	NR	NR
8/28/2017 23:10	0.2	94	NR	NR
8/28/2017 23:15	0.2	102	NR	NR
8/28/2017 23:20	0.3	109	NR	NR
8/28/2017 23:25	0.4	111	NR	NR
8/28/2017 23:30	0.4	113	NR	NR
8/28/2017 23:35	0.5	109	NR	NR
8/28/2017 23:40	0.4	103	NR	NR
8/28/2017 23:45	0.4	98	NR	NR
8/28/2017 23:50	0.4	92	NR	NR
8/28/2017 23:55	0.4	84	NR	NR
8/28/2017 24:00	0.4	73	NR	NR
8/29/2017 00:05	0.5	63	NR	NR
8/29/2017 00:10	0.6	53	NR	NR
8/29/2017 00:15	0.8	42	NR	NR
8/29/2017 00:20	1.0	33	1	NR
8/29/2017 00:25	1.2	25	1	NR
8/29/2017 00:30	1.4	21	1	NR
8/29/2017 00:35	1.5	19	1	NR
8/29/2017 00:40	1.6	20	1	NR
8/29/2017 00:45	1.7	22	1	NR
8/29/2017 00:50	1.8	24	1	NR
8/29/2017 00:55	1.8	28	1	NR
8/29/2017 01:00	1.8	32	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/29/2017 01:05	1.8	36	1	NR
8/29/2017 01:10	1.8	38	1	NR
8/29/2017 01:15	1.8	40	1	NR
8/29/2017 01:20	1.7	42	NR	NR
8/29/2017 01:25	1.7	42	NR	NR
8/29/2017 01:30	1.7	41	NR	NR
8/29/2017 01:35	1.7	40	1	NR
8/29/2017 01:40	1.7	39	1	NR
8/29/2017 01:45	1.7	38	1	NR
8/29/2017 01:50	1.7	38	1	NR
8/29/2017 01:55	1.7	39	1	NR
8/29/2017 02:00	1.6	41	NR	NR
8/29/2017 02:05	1.6	43	NR	NR
8/29/2017 02:10	1.5	44	NR	NR
8/29/2017 02:15	1.5	45	NR	NR
8/29/2017 02:20	1.4	46	NR	NR
8/29/2017 02:25	1.4	46	NR	NR
8/29/2017 02:30	1.4	47	NR	NR
8/29/2017 02:35	1.4	47	NR	NR
8/29/2017 02:40	1.3	46	NR	NR
8/29/2017 02:45	1.3	46	NR	NR
8/29/2017 02:50	1.3	45	NR	NR
8/29/2017 02:55	1.2	42	NR	NR
8/29/2017 03:00	1.1	38	1	NR
8/29/2017 03:05	1.0	34	1	NR
8/29/2017 03:10	0.9	32	1	NR
8/29/2017 03:15	0.7	28	1	NR
8/29/2017 03:20	0.6	24	1	NR
8/29/2017 03:25	0.5	20	1	NR
8/29/2017 03:30	0.4	16	1	NR
8/29/2017 03:35	0.4	71	NR	NR
8/29/2017 03:40	0.4	126	NR	NR
8/29/2017 03:45	0.5	122	NR	NR
8/29/2017 03:50	0.7	121	NR	NR
8/29/2017 03:55	0.8	120	NR	NR
8/29/2017 04:00	1.0	121	NR	NR
8/29/2017 04:05	1.1	63	NR	NR
8/29/2017 04:10	1.1	5	1	NR
8/29/2017 04:15	1.2	7	1	NR
8/29/2017 04:20	1.3	9	1	NR
8/29/2017 04:25	1.3	11	1	NR
8/29/2017 04:30	1.3	14	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/29/2017 04:35	1.4	16	2	NR
8/29/2017 04:40	1.5	18	2	NR
8/29/2017 04:45	1.6	20	3	NR
8/29/2017 04:50	1.7	22	3	NR
8/29/2017 04:55	1.8	23	3	NR
8/29/2017 05:00	1.9	24	3	NR
8/29/2017 05:05	1.9	25	3	NR
8/29/2017 05:10	2.0	26	3	NR
8/29/2017 05:15	2.0	27	2	NR
8/29/2017 05:20	2.0	29	2	NR
8/29/2017 05:25	1.9	31	2	NR
8/29/2017 05:30	1.8	34	1	NR
8/29/2017 05:35	1.7	37	1	NR
8/29/2017 05:40	1.5	40	1	NR
8/29/2017 05:45	1.4	42	NR	NR
8/29/2017 05:50	1.2	44	NR	NR
8/29/2017 05:55	1.1	45	NR	NR
8/29/2017 06:00	1.1	46	NR	NR
8/29/2017 06:05	1.1	45	NR	NR
8/29/2017 06:10	1.1	45	NR	NR
8/29/2017 06:15	1.1	44	NR	NR
8/29/2017 06:20	1.1	44	NR	NR
8/29/2017 06:25	1.1	44	NR	NR
8/29/2017 06:30	1.0	43	NR	NR
8/29/2017 06:35	0.9	43	NR	NR
8/29/2017 06:40	0.7	43	NR	NR
8/29/2017 06:45	0.5	43	NR	NR
8/29/2017 06:50	0.4	40	1	NR
8/29/2017 06:55	0.3	36	1	NR
8/29/2017 07:00	0.3	31	1	NR
8/29/2017 07:05	0.4	26	1	NR
8/29/2017 07:10	0.4	21	1	NR
8/29/2017 07:15	0.5	16	1	NR
8/29/2017 07:20	0.7	15	2	NR
8/29/2017 07:25	0.7	16	2	NR
8/29/2017 07:30	0.8	19	2	NR
8/29/2017 07:35	0.9	22	3	NR
8/29/2017 07:40	1.1	25	3	NR
8/29/2017 07:45	1.2	29	3	NR
8/29/2017 07:50	1.2	32	3	NR
8/29/2017 07:55	1.3	34	3	NR
8/29/2017 08:00	1.3	36	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/29/2017 08:05	1.3	37	2	NR
8/29/2017 08:10	1.3	37	2	NR
8/29/2017 08:15	1.3	37	1	NR
8/29/2017 08:20	1.3	37	1	NR
8/29/2017 08:25	1.3	36	1	NR
8/29/2017 08:30	1.3	35	1	NR
8/29/2017 08:35	1.3	33	1	NR
8/29/2017 08:40	1.3	32	1	NR
8/29/2017 08:45	1.4	30	1	NR
8/29/2017 08:50	1.5	29	1	NR
8/29/2017 08:55	1.5	29	2	NR
8/29/2017 09:00	1.5	29	2	NR
8/29/2017 09:05	1.6	30	2	NR
8/29/2017 09:10	1.6	31	2	NR
8/29/2017 09:15	1.6	32	1	NR
8/29/2017 09:20	1.6	33	1	NR
8/29/2017 09:25	1.6	35	1	NR
8/29/2017 09:30	1.6	37	1	NR
8/29/2017 09:35	1.6	37	1	NR
8/29/2017 09:40	1.6	37	1	NR
8/29/2017 09:45	1.6	38	1	NR
8/29/2017 09:50	1.6	36	1	NR
8/29/2017 09:55	1.6	35	1	NR
8/29/2017 10:00	1.6	33	1	NR
8/29/2017 10:05	1.6	32	1	NR
8/29/2017 10:10	1.5	33	1	NR
8/29/2017 10:15	1.5	37	1	NR
8/29/2017 10:20	1.4	43	NR	NR
8/29/2017 10:25	1.3	50	NR	NR
8/29/2017 10:30	1.3	57	NR	NR
8/29/2017 10:35	1.3	63	NR	NR
8/29/2017 10:40	1.3	66	NR	NR
8/29/2017 10:45	1.4	64	NR	NR
8/29/2017 10:50	1.5	59	NR	NR
8/29/2017 10:55	1.5	53	NR	NR
8/29/2017 11:00	1.6	46	NR	NR
8/29/2017 11:05	1.6	38	2	NR
8/29/2017 11:10	1.6	31	2	NR
8/29/2017 11:15	1.6	25	2	NR
8/29/2017 11:20	1.6	19	2	NR
8/29/2017 11:25	1.5	14	2	NR
8/29/2017 11:30	1.4	10	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/29/2017 11:35	1.2	66	NR	NR
8/29/2017 11:40	1.1	121	NR	NR
8/29/2017 11:45	0.9	178	NR	1
8/29/2017 11:50	0.8	179	NR	1
8/29/2017 11:55	0.7	184	NR	ND
8/29/2017 12:00	0.6	188	NR	ND
8/29/2017 12:05	0.5	133	NR	NR
8/29/2017 12:10	0.6	88	NR	NR
8/29/2017 12:15	0.8	53	NR	NR
8/29/2017 12:20	0.9	81	NR	NR
8/29/2017 12:25	1.1	109	NR	NR
8/29/2017 12:30	1.2	138	NR	NR
8/29/2017 12:35	1.4	165	NR	NR
8/29/2017 12:40	1.5	184	NR	ND
8/29/2017 12:45	1.6	186	NR	ND
8/29/2017 12:50	1.7	178	NR	ND
8/29/2017 12:55	1.9	161	NR	NR
8/29/2017 13:00	2.1	141	NR	NR
8/29/2017 13:05	2.4	123	NR	NR
8/29/2017 13:10	2.7	105	NR	NR
8/29/2017 13:15	2.9	89	NR	NR
8/29/2017 13:20	3.2	78	NR	NR
8/29/2017 13:25	3.3	75	NR	NR
8/29/2017 13:30	3.3	75	NR	NR
8/29/2017 13:35	3.1	72	NR	NR
8/29/2017 13:40	2.8	68	NR	NR
8/29/2017 13:45	2.5	67	NR	NR
8/29/2017 13:50	2.2	67	NR	NR
8/29/2017 13:55	2.0	65	NR	NR
8/29/2017 14:00	1.8	63	NR	NR
8/29/2017 14:05	1.7	65	NR	NR
8/29/2017 14:10	1.7	70	NR	NR
8/29/2017 14:15	1.7	75	NR	NR
8/29/2017 14:20	1.7	79	NR	NR
8/29/2017 14:25	1.7	81	NR	NR
8/29/2017 14:30	1.7	82	NR	NR
8/29/2017 14:35	1.7	81	NR	NR
8/29/2017 14:40	1.7	78	NR	NR
8/29/2017 14:45	1.6	75	NR	NR
8/29/2017 14:50	1.6	72	NR	NR
8/29/2017 14:55	1.6	72	NR	NR
8/29/2017 15:00	1.7	74	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/29/2017 15:05	1.7	77	NR	NR
8/29/2017 15:10	1.7	78	NR	NR
8/29/2017 15:15	1.8	78	NR	NR
8/29/2017 15:20	1.8	77	NR	NR
8/29/2017 15:25	1.8	73	NR	NR
8/29/2017 15:30	1.7	67	NR	NR
8/29/2017 15:35	1.6	62	NR	NR
8/29/2017 15:40	1.6	58	NR	NR
8/29/2017 15:45	1.5	56	NR	NR
8/29/2017 15:50	1.5	54	NR	NR
8/29/2017 15:55	1.5	53	NR	NR
8/29/2017 16:00	1.6	52	NR	NR
8/29/2017 16:05	1.6	50	NR	NR
8/29/2017 16:10	1.6	48	NR	NR
8/29/2017 16:15	1.7	45	NR	NR
8/29/2017 16:20	1.7	44	NR	NR
8/29/2017 16:25	1.7	42	NR	NR
8/29/2017 16:30	1.6	41	NR	NR
8/29/2017 16:35	1.6	41	NR	NR
8/29/2017 16:40	1.5	41	NR	NR
8/29/2017 16:45	1.5	42	NR	NR
8/29/2017 16:50	1.4	42	NR	NR
8/29/2017 16:55	1.3	43	NR	NR
8/29/2017 17:00	1.3	42	NR	NR
8/29/2017 17:05	1.3	42	NR	NR
8/29/2017 17:10	1.3	42	NR	NR
8/29/2017 17:15	1.2	43	NR	NR
8/29/2017 17:20	1.1	45	NR	NR
8/29/2017 17:25	1.0	48	NR	NR
8/29/2017 17:30	0.8	51	NR	NR
8/29/2017 17:35	0.8	54	NR	NR
8/29/2017 17:40	0.7	55	NR	NR
8/29/2017 17:45	0.7	56	NR	NR
8/29/2017 17:50	0.7	55	NR	NR
8/29/2017 17:55	0.8	53	NR	NR
8/29/2017 18:00	0.9	51	NR	NR
8/29/2017 18:05	1.1	49	NR	NR
8/29/2017 18:10	1.3	47	NR	NR
8/29/2017 18:15	1.4	45	NR	NR
8/29/2017 18:20	1.5	45	NR	NR
8/29/2017 18:25	1.6	44	NR	NR
8/29/2017 18:30	1.7	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/29/2017 18:35	1.8	42	NR	NR
8/29/2017 18:40	1.8	42	NR	NR
8/29/2017 18:45	1.8	41	NR	NR
8/29/2017 18:50	1.8	41	NR	NR
8/29/2017 18:55	1.7	42	NR	NR
8/29/2017 19:00	1.6	43	NR	NR
8/29/2017 19:05	1.5	45	NR	NR
8/29/2017 19:10	1.4	47	NR	NR
8/29/2017 19:15	1.3	49	NR	NR
8/29/2017 19:20	1.2	51	NR	NR
8/29/2017 19:25	1.2	52	NR	NR
8/29/2017 19:30	1.3	51	NR	NR
8/29/2017 19:35	1.3	50	NR	NR
8/29/2017 19:40	1.3	50	NR	NR
8/29/2017 19:45	1.2	50	NR	NR
8/29/2017 19:50	1.2	51	NR	NR
8/29/2017 19:55	1.1	53	NR	NR
8/29/2017 20:00	1.0	56	NR	NR
8/29/2017 20:05	1.0	58	NR	NR
8/29/2017 20:10	1.0	60	NR	NR
8/29/2017 20:15	1.0	62	NR	NR
8/29/2017 20:20	1.0	61	NR	NR
8/29/2017 20:25	1.0	60	NR	NR
8/29/2017 20:30	1.0	59	NR	NR
8/29/2017 20:35	1.0	56	NR	NR
8/29/2017 20:40	1.1	54	NR	NR
8/29/2017 20:45	1.2	51	NR	NR
8/29/2017 20:50	1.2	49	NR	NR
8/29/2017 20:55	1.3	47	NR	NR
8/29/2017 21:00	1.4	45	NR	NR
8/29/2017 21:05	1.4	43	NR	NR
8/29/2017 21:10	1.4	41	NR	NR
8/29/2017 21:15	1.4	40	ND	NR
8/29/2017 21:20	1.3	39	ND	NR
8/29/2017 21:25	1.3	40	1	NR
8/29/2017 21:30	1.2	42	NR	NR
8/29/2017 21:35	1.1	44	NR	NR
8/29/2017 21:40	1.1	47	NR	NR
8/29/2017 21:45	1.1	49	NR	NR
8/29/2017 21:50	1.0	50	NR	NR
8/29/2017 21:55	1.0	51	NR	NR
8/29/2017 22:00	1.0	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/29/2017 22:05	1.0	48	NR	NR
8/29/2017 22:10	1.0	46	NR	NR
8/29/2017 22:15	1.0	44	NR	NR
8/29/2017 22:20	1.0	42	NR	NR
8/29/2017 22:25	1.0	40	1	NR
8/29/2017 22:30	1.0	38	1	NR
8/29/2017 22:35	1.0	36	ND	NR
8/29/2017 22:40	0.9	34	ND	NR
8/29/2017 22:45	0.9	32	ND	NR
8/29/2017 22:50	0.8	30	ND	NR
8/29/2017 22:55	0.9	28	ND	NR
8/29/2017 23:00	0.9	27	1	NR
8/29/2017 23:05	1.0	26	1	NR
8/29/2017 23:10	1.0	26	1	NR
8/29/2017 23:15	1.0	28	1	NR
8/29/2017 23:20	0.9	32	1	NR
8/29/2017 23:25	0.8	37	1	NR
8/29/2017 23:30	0.6	44	NR	NR
8/29/2017 23:35	0.5	48	NR	NR
8/29/2017 23:40	0.5	48	NR	NR
8/29/2017 23:45	0.5	48	NR	NR
8/29/2017 23:50	0.5	45	NR	NR
8/29/2017 23:55	0.6	41	NR	NR
8/29/2017 24:00	0.7	35	1	NR
8/30/2017 00:05	0.8	33	1	NR
8/30/2017 00:10	0.8	33	1	NR
8/30/2017 00:15	0.9	33	1	NR
8/30/2017 00:20	1.0	34	1	NR
8/30/2017 00:25	1.0	34	1	NR
8/30/2017 00:30	1.1	34	1	NR
8/30/2017 00:35	1.2	33	1	NR
8/30/2017 00:40	1.2	32	1	NR
8/30/2017 00:45	1.2	31	1	NR
8/30/2017 00:50	1.1	30	1	NR
8/30/2017 00:55	1.0	30	1	NR
8/30/2017 01:00	0.8	29	1	NR
8/30/2017 01:05	0.7	27	1	NR
8/30/2017 01:10	0.6	23	1	NR
8/30/2017 01:15	0.6	18	1	NR
8/30/2017 01:20	0.6	14	1	NR
8/30/2017 01:25	0.6	9	1	NR
8/30/2017 01:30	0.7	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/30/2017 01:35	0.7	121	NR	NR
8/30/2017 01:40	0.7	120	NR	NR
8/30/2017 01:45	0.6	122	NR	NR
8/30/2017 01:50	0.5	126	NR	NR
8/30/2017 01:55	0.4	130	NR	NR
8/30/2017 02:00	0.4	73	NR	NR
8/30/2017 02:05	0.4	16	1	NR
8/30/2017 02:10	0.5	19	1	NR
8/30/2017 02:15	0.6	19	1	NR
8/30/2017 02:20	0.7	16	1	NR
8/30/2017 02:25	0.8	14	1	NR
8/30/2017 02:30	1.0	12	1	NR
8/30/2017 02:35	1.0	11	1	NR
8/30/2017 02:40	1.1	11	1	NR
8/30/2017 02:45	1.1	11	1	NR
8/30/2017 02:50	1.1	13	1	NR
8/30/2017 02:55	1.1	16	1	NR
8/30/2017 03:00	1.1	18	1	NR
8/30/2017 03:05	1.1	20	1	NR
8/30/2017 03:10	1.2	20	1	NR
8/30/2017 03:15	1.2	20	ND	NR
8/30/2017 03:20	1.2	18	ND	NR
8/30/2017 03:25	1.2	16	ND	NR
8/30/2017 03:30	1.2	15	1	NR
8/30/2017 03:35	1.3	15	1	NR
8/30/2017 03:40	1.3	16	1	NR
8/30/2017 03:45	1.2	18	1	NR
8/30/2017 03:50	1.2	21	1	NR
8/30/2017 03:55	1.2	24	1	NR
8/30/2017 04:00	1.1	26	1	NR
8/30/2017 04:05	1.1	28	1	NR
8/30/2017 04:10	1.0	29	1	NR
8/30/2017 04:15	1.0	29	1	NR
8/30/2017 04:20	1.0	29	1	NR
8/30/2017 04:25	1.0	29	1	NR
8/30/2017 04:30	0.9	29	1	NR
8/30/2017 04:35	0.8	29	1	NR
8/30/2017 04:40	0.8	27	1	NR
8/30/2017 04:45	0.7	25	1	NR
8/30/2017 04:50	0.6	23	1	NR
8/30/2017 04:55	0.5	19	1	NR
8/30/2017 05:00	0.4	14	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/30/2017 05:05	0.3	10	1	NR
8/30/2017 05:10	0.3	8	1	NR
8/30/2017 05:15	0.3	6	1	NR
8/30/2017 05:20	0.4	5	1	NR
8/30/2017 05:25	0.5	5	1	NR
8/30/2017 05:30	0.6	6	ND	NR
8/30/2017 05:35	0.7	6	ND	NR
8/30/2017 05:40	0.8	6	ND	NR
8/30/2017 05:45	0.9	6	1	NR
8/30/2017 05:50	0.9	5	1	NR
8/30/2017 05:55	1.0	64	NR	NR
8/30/2017 06:00	0.9	123	NR	NR
8/30/2017 06:05	0.9	181	NR	ND
8/30/2017 06:10	0.9	239	1	ND
8/30/2017 06:15	0.8	297	1	NR
8/30/2017 06:20	0.7	356	1	NR
8/30/2017 06:25	0.7	355	1	NR
8/30/2017 06:30	0.6	354	1	NR
8/30/2017 06:35	0.5	353	1	NR
8/30/2017 06:40	0.4	351	1	NR
8/30/2017 06:45	0.3	348	1	NR
8/30/2017 06:50	0.3	346	1	NR
8/30/2017 06:55	0.4	344	1	NR
8/30/2017 07:00	0.4	342	1	NR
8/30/2017 07:05	0.5	342	1	NR
8/30/2017 07:10	0.7	342	1	NR
8/30/2017 07:15	0.8	342	1	NR
8/30/2017 07:20	0.9	342	1	NR
8/30/2017 07:25	1.1	341	1	NR
8/30/2017 07:30	1.2	341	1	NR
8/30/2017 07:35	1.3	341	1	NR
8/30/2017 07:40	1.3	341	1	NR
8/30/2017 07:45	1.3	343	2	NR
8/30/2017 07:50	1.2	345	2	NR
8/30/2017 07:55	1.1	348	2	NR
8/30/2017 08:00	0.9	351	2	NR
8/30/2017 08:05	0.7	294	2	NR
8/30/2017 08:10	0.6	296	2	NR
8/30/2017 08:15	0.4	297	2	NR
8/30/2017 08:20	0.4	297	2	NR
8/30/2017 08:25	0.4	296	2	NR
8/30/2017 08:30	0.4	293	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/30/2017 08:35	0.5	351	2	NR
8/30/2017 08:40	0.6	348	2	NR
8/30/2017 08:45	0.7	345	1	NR
8/30/2017 08:50	0.9	343	1	NR
8/30/2017 08:55	1.1	340	1	NR
8/30/2017 09:00	1.2	338	1	NR
8/30/2017 09:05	1.4	336	1	NR
8/30/2017 09:10	1.5	335	1	NR
8/30/2017 09:15	1.5	334	1	NR
8/30/2017 09:20	1.6	334	ND	NR
8/30/2017 09:25	1.6	335	ND	NR
8/30/2017 09:30	1.6	336	ND	NR
8/30/2017 09:35	1.6	339	ND	NR
8/30/2017 09:40	1.7	340	ND	NR
8/30/2017 09:45	1.7	341	ND	NR
8/30/2017 09:50	1.7	342	1	NR
8/30/2017 09:55	1.8	342	1	NR
8/30/2017 10:00	1.9	343	1	NR
8/30/2017 10:05	1.9	343	1	NR
8/30/2017 10:10	2.0	346	1	NR
8/30/2017 10:15	2.0	290	1	NR
8/30/2017 10:20	2.1	235	1	ND
8/30/2017 10:25	2.1	178	NR	ND
8/30/2017 10:30	2.1	179	NR	ND
8/30/2017 10:35	2.1	180	NR	ND
8/30/2017 10:40	2.1	179	NR	ND
8/30/2017 10:45	2.0	236	1	ND
8/30/2017 10:50	2.0	293	1	NR
8/30/2017 10:55	1.9	350	1	NR
8/30/2017 11:00	1.8	348	1	NR
8/30/2017 11:05	1.8	346	1	NR
8/30/2017 11:10	1.7	345	1	NR
8/30/2017 11:15	1.7	343	1	NR
8/30/2017 11:20	1.7	341	1	NR
8/30/2017 11:25	1.7	339	1	NR
8/30/2017 11:30	1.7	337	1	NR
8/30/2017 11:35	1.7	334	1	NR
8/30/2017 11:40	1.7	330	1	NR
8/30/2017 11:45	1.7	329	ND	NR
8/30/2017 11:50	1.7	330	ND	NR
8/30/2017 11:55	1.7	330	1	NR
8/30/2017 12:00	1.6	332	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/30/2017 12:05	1.6	335	1	NR
8/30/2017 12:10	1.5	342	1	NR
8/30/2017 12:15	1.5	288	1	NR
8/30/2017 12:20	1.4	233	1	ND
8/30/2017 12:25	1.3	179	NR	ND
8/30/2017 12:30	1.3	123	NR	NR
8/30/2017 12:35	1.2	124	NR	NR
8/30/2017 12:40	1.2	123	NR	NR
8/30/2017 12:45	1.2	179	NR	ND
8/30/2017 12:50	1.2	232	1	ND
8/30/2017 12:55	1.3	284	1	NR
8/30/2017 13:00	1.4	334	1	NR
8/30/2017 13:05	1.5	326	1	NR
8/30/2017 13:10	1.6	315	1	NR
8/30/2017 13:15	1.8	305	1	NR
8/30/2017 13:20	1.9	298	1	NR
8/30/2017 13:25	1.9	291	1	NR
8/30/2017 13:30	1.9	286	1	NR
8/30/2017 13:35	2.0	285	1	NR
8/30/2017 13:40	2.1	289	1	NR
8/30/2017 13:45	2.2	294	1	NR
8/30/2017 13:50	2.2	301	1	NR
8/30/2017 13:55	2.3	310	1	NR
8/30/2017 14:00	2.3	318	1	NR
8/30/2017 14:05	2.3	324	1	NR
8/30/2017 14:10	2.2	327	1	NR
8/30/2017 14:15	2.2	330	1	NR
8/30/2017 14:20	2.1	333	1	NR
8/30/2017 14:25	2.1	332	1	NR
8/30/2017 14:30	2.1	332	1	NR
8/30/2017 14:35	2.0	332	1	NR
8/30/2017 14:40	2.0	333	1	NR
8/30/2017 14:45	2.0	332	ND	NR
8/30/2017 14:50	1.9	329	ND	NR
8/30/2017 14:55	1.8	324	1	NR
8/30/2017 15:00	1.8	317	1	NR
8/30/2017 15:05	1.9	309	1	NR
8/30/2017 15:10	1.9	301	1	NR
8/30/2017 15:15	2.0	294	1	NR
8/30/2017 15:20	2.0	291	1	NR
8/30/2017 15:25	2.1	290	1	NR
8/30/2017 15:30	2.1	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/30/2017 15:35	2.2	297	1	NR
8/30/2017 15:40	2.4	300	1	NR
8/30/2017 15:45	2.4	302	1	NR
8/30/2017 15:50	2.6	304	1	NR
8/30/2017 15:55	2.7	305	1	NR
8/30/2017 16:00	2.8	304	1	NR
8/30/2017 16:05	2.8	301	ND	NR
8/30/2017 16:10	2.8	299	ND	NR
8/30/2017 16:15	2.8	296	ND	NR
8/30/2017 16:20	2.7	292	1	NR
8/30/2017 16:25	2.6	286	1	NR
8/30/2017 16:30	2.6	282	1	NR
8/30/2017 16:35	2.6	280	1	NR
8/30/2017 16:40	2.5	278	1	NR
8/30/2017 16:45	2.5	277	1	NR
8/30/2017 16:50	2.5	278	1	NR
8/30/2017 16:55	2.5	280	1	NR
8/30/2017 17:00	2.5	282	1	NR
8/30/2017 17:05	2.4	283	1	NR
8/30/2017 17:10	2.4	286	1	NR
8/30/2017 17:15	2.4	289	1	NR
8/30/2017 17:20	2.5	292	1	NR
8/30/2017 17:25	2.5	294	1	NR
8/30/2017 17:30	2.6	295	1	NR
8/30/2017 17:35	2.6	297	1	NR
8/30/2017 17:40	2.7	298	1	NR
8/30/2017 17:45	2.7	299	1	NR
8/30/2017 17:50	2.8	300	1	NR
8/30/2017 17:55	2.8	302	1	NR
8/30/2017 18:00	2.8	304	1	NR
8/30/2017 18:05	2.9	305	1	NR
8/30/2017 18:10	2.9	308	1	NR
8/30/2017 18:15	2.8	312	1	NR
8/30/2017 18:20	2.8	316	1	NR
8/30/2017 18:25	2.8	320	1	NR
8/30/2017 18:30	2.8	325	1	NR
8/30/2017 18:35	2.8	331	1	NR
8/30/2017 18:40	2.7	337	1	NR
8/30/2017 18:45	2.7	343	1	NR
8/30/2017 18:50	2.7	289	1	NR
8/30/2017 18:55	2.6	237	1	ND
8/30/2017 19:00	2.6	188	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/30/2017 19:05	2.5	141	NR	NR
8/30/2017 19:10	2.3	97	NR	NR
8/30/2017 19:15	2.2	54	NR	NR
8/30/2017 19:20	2.2	71	NR	NR
8/30/2017 19:25	2.2	85	NR	NR
8/30/2017 19:30	2.2	96	NR	NR
8/30/2017 19:35	2.2	102	NR	NR
8/30/2017 19:40	2.1	104	NR	NR
8/30/2017 19:45	2.1	101	NR	NR
8/30/2017 19:50	2.0	97	NR	NR
8/30/2017 19:55	1.9	91	NR	NR
8/30/2017 20:00	1.8	85	NR	NR
8/30/2017 20:05	1.7	81	NR	NR
8/30/2017 20:10	1.6	80	NR	NR
8/30/2017 20:15	1.6	82	NR	NR
8/30/2017 20:20	1.5	85	NR	NR
8/30/2017 20:25	1.5	89	NR	NR
8/30/2017 20:30	1.5	94	NR	NR
8/30/2017 20:35	1.5	99	NR	NR
8/30/2017 20:40	1.4	103	NR	NR
8/30/2017 20:45	1.4	106	NR	NR
8/30/2017 20:50	1.3	108	NR	NR
8/30/2017 20:55	1.2	108	NR	NR
8/30/2017 21:00	1.2	107	NR	NR
8/30/2017 21:05	1.1	105	NR	NR
8/30/2017 21:10	1.0	103	NR	NR
8/30/2017 21:15	0.9	99	NR	NR
8/30/2017 21:20	0.9	95	NR	NR
8/30/2017 21:25	0.9	95	NR	NR
8/30/2017 21:30	0.8	99	NR	NR
8/30/2017 21:35	0.8	102	NR	NR
8/30/2017 21:40	0.8	107	NR	NR
8/30/2017 21:45	0.8	114	NR	NR
8/30/2017 21:50	0.8	123	NR	NR
8/30/2017 21:55	0.8	130	NR	NR
8/30/2017 22:00	0.8	140	NR	NR
8/30/2017 22:05	0.7	154	NR	NR
8/30/2017 22:10	0.7	170	NR	ND
8/30/2017 22:15	0.8	185	NR	ND
8/30/2017 22:20	0.9	199	NR	ND
8/30/2017 22:25	1.0	212	NR	ND
8/30/2017 22:30	1.2	222	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/30/2017 22:35	1.3	225	NR	ND
8/30/2017 22:40	1.5	226	NR	ND
8/30/2017 22:45	1.5	226	NR	1
8/30/2017 22:50	1.6	226	NR	1
8/30/2017 22:55	1.7	222	NR	1
8/30/2017 23:00	1.8	217	NR	1
8/30/2017 23:05	1.9	212	NR	1
8/30/2017 23:10	1.9	208	NR	1
8/30/2017 23:15	2.0	206	NR	1
8/30/2017 23:20	2.1	205	NR	1
8/30/2017 23:25	2.1	206	NR	ND
8/30/2017 23:30	2.0	209	NR	ND
8/30/2017 23:35	1.9	212	NR	ND
8/30/2017 23:40	1.9	217	NR	ND
8/30/2017 23:45	1.8	223	NR	1
8/30/2017 23:50	1.8	228	NR	1
8/30/2017 23:55	1.7	234	1	1
8/30/2017 24:00	1.7	242	1	1
8/31/2017 00:05	1.7	251	1	1
8/31/2017 00:10	1.8	259	1	1
8/31/2017 00:15	1.8	270	1	1
8/31/2017 00:20	1.9	284	1	NR
8/31/2017 00:25	2.1	300	1	NR
8/31/2017 00:30	2.3	257	1	1
8/31/2017 00:35	2.5	213	NR	ND
8/31/2017 00:40	2.8	169	NR	NR
8/31/2017 00:45	3.0	122	NR	NR
8/31/2017 00:50	3.2	73	NR	NR
8/31/2017 00:55	3.4	20	2	NR
8/31/2017 01:00	3.6	24	2	NR
8/31/2017 01:05	3.7	26	2	NR
8/31/2017 01:10	3.7	27	2	NR
8/31/2017 01:15	3.8	27	2	NR
8/31/2017 01:20	3.8	26	2	NR
8/31/2017 01:25	3.8	26	2	NR
8/31/2017 01:30	3.7	25	2	NR
8/31/2017 01:35	3.7	25	2	NR
8/31/2017 01:40	3.6	25	2	NR
8/31/2017 01:45	3.6	26	2	NR
8/31/2017 01:50	3.4	27	2	NR
8/31/2017 01:55	3.3	28	2	NR
8/31/2017 02:00	3.1	29	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/31/2017 02:05	3.0	30	1	NR
8/31/2017 02:10	2.8	31	1	NR
8/31/2017 02:15	2.6	30	1	NR
8/31/2017 02:20	2.5	28	1	NR
8/31/2017 02:25	2.4	26	1	NR
8/31/2017 02:30	2.3	23	1	NR
8/31/2017 02:35	2.1	19	1	NR
8/31/2017 02:40	2.1	16	1	NR
8/31/2017 02:45	2.0	13	1	NR
8/31/2017 02:50	1.9	12	1	NR
8/31/2017 02:55	1.9	11	1	NR
8/31/2017 03:00	1.9	11	1	NR
8/31/2017 03:05	1.9	11	1	NR
8/31/2017 03:10	2.0	11	1	NR
8/31/2017 03:15	2.1	12	1	NR
8/31/2017 03:20	2.1	13	1	NR
8/31/2017 03:25	2.2	14	1	NR
8/31/2017 03:30	2.3	15	1	NR
8/31/2017 03:35	2.3	16	1	NR
8/31/2017 03:40	2.4	16	1	NR
8/31/2017 03:45	2.4	17	1	NR
8/31/2017 03:50	2.3	17	1	NR
8/31/2017 03:55	2.3	18	1	NR
8/31/2017 04:00	2.3	18	1	NR
8/31/2017 04:05	2.3	20	1	NR
8/31/2017 04:10	2.2	21	1	NR
8/31/2017 04:15	2.2	21	2	NR
8/31/2017 04:20	2.2	21	2	NR
8/31/2017 04:25	2.3	20	2	NR
8/31/2017 04:30	2.3	19	2	NR
8/31/2017 04:35	2.3	18	2	NR
8/31/2017 04:40	2.4	17	2	NR
8/31/2017 04:45	2.4	16	1	NR
8/31/2017 04:50	2.4	17	1	NR
8/31/2017 04:55	2.5	17	1	NR
8/31/2017 05:00	2.5	17	1	NR
8/31/2017 05:05	2.6	17	1	NR
8/31/2017 05:10	2.7	17	1	NR
8/31/2017 05:15	2.8	16	1	NR
8/31/2017 05:20	2.9	15	1	NR
8/31/2017 05:25	2.9	15	1	NR
8/31/2017 05:30	2.9	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/31/2017 05:35	2.9	15	1	NR
8/31/2017 05:40	2.9	15	1	NR
8/31/2017 05:45	2.9	16	1	NR
8/31/2017 05:50	2.9	17	1	NR
8/31/2017 05:55	2.9	17	1	NR
8/31/2017 06:00	3.0	17	2	NR
8/31/2017 06:05	3.1	18	2	NR
8/31/2017 06:10	3.2	19	2	NR
8/31/2017 06:15	3.3	20	2	NR
8/31/2017 06:20	3.4	21	1	NR
8/31/2017 06:25	3.5	22	1	NR
8/31/2017 06:30	3.6	23	1	NR
8/31/2017 06:35	3.8	24	1	NR
8/31/2017 06:40	3.9	25	1	NR
8/31/2017 06:45	4.0	26	1	NR
8/31/2017 06:50	4.1	27	1	NR
8/31/2017 06:55	4.1	28	1	NR
8/31/2017 07:00	4.2	28	1	NR
8/31/2017 07:05	4.2	27	1	NR
8/31/2017 07:10	4.1	27	1	NR
8/31/2017 07:15	4.1	26	2	NR
8/31/2017 07:20	4.0	26	2	NR
8/31/2017 07:25	4.0	26	2	NR
8/31/2017 07:30	4.0	26	2	NR
8/31/2017 07:35	4.1	26	2	NR
8/31/2017 07:40	4.1	27	2	NR
8/31/2017 07:45	4.2	27	2	NR
8/31/2017 07:50	4.2	28	2	NR
8/31/2017 07:55	4.3	29	2	NR
8/31/2017 08:00	4.3	30	1	NR
8/31/2017 08:05	4.3	30	1	NR
8/31/2017 08:10	4.3	31	1	NR
8/31/2017 08:15	4.3	32	1	NR
8/31/2017 08:20	4.3	32	1	NR
8/31/2017 08:25	4.2	32	1	NR
8/31/2017 08:30	4.1	32	1	NR
8/31/2017 08:35	4.1	31	1	NR
8/31/2017 08:40	4.1	29	1	NR
8/31/2017 08:45	4.2	27	1	NR
8/31/2017 08:50	4.3	26	1	NR
8/31/2017 08:55	4.3	25	2	NR
8/31/2017 09:00	4.5	24	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/31/2017 09:05	4.5	25	2	NR
8/31/2017 09:10	4.5	27	2	NR
8/31/2017 09:15	4.5	28	2	NR
8/31/2017 09:20	4.4	30	2	NR
8/31/2017 09:25	4.4	31	2	NR
8/31/2017 09:30	4.3	32	1	NR
8/31/2017 09:35	4.3	32	1	NR
8/31/2017 09:40	4.4	31	1	NR
8/31/2017 09:45	4.4	30	1	NR
8/31/2017 09:50	4.5	28	1	NR
8/31/2017 09:55	4.6	26	1	NR
8/31/2017 10:00	4.6	25	1	NR
8/31/2017 10:05	4.6	23	1	NR
8/31/2017 10:10	4.5	22	1	NR
8/31/2017 10:15	4.4	21	1	NR
8/31/2017 10:20	4.3	21	1	NR
8/31/2017 10:25	4.2	21	ND	NR
8/31/2017 10:30	4.0	21	ND	NR
8/31/2017 10:35	3.9	22	ND	NR
8/31/2017 10:40	3.8	23	ND	NR
8/31/2017 10:45	3.7	26	ND	NR
8/31/2017 10:50	3.6	29	ND	NR
8/31/2017 10:55	3.6	32	ND	NR
8/31/2017 11:00	3.6	33	ND	NR
8/31/2017 11:05	3.6	35	ND	NR
8/31/2017 11:10	3.6	36	ND	NR
8/31/2017 11:15	3.7	36	ND	NR
8/31/2017 11:20	3.7	36	ND	NR
8/31/2017 11:25	3.8	36	ND	NR
8/31/2017 11:30	3.8	37	ND	NR
8/31/2017 11:35	3.9	37	ND	NR
8/31/2017 11:40	4.0	36	ND	NR
8/31/2017 11:45	4.1	34	ND	NR
8/31/2017 11:50	4.1	33	1	NR
8/31/2017 11:55	4.1	31	1	NR
8/31/2017 12:00	4.2	28	1	NR
8/31/2017 12:05	4.3	26	1	NR
8/31/2017 12:10	4.4	26	1	NR
8/31/2017 12:15	4.5	26	1	NR
8/31/2017 12:20	4.6	26	1	NR
8/31/2017 12:25	4.6	28	1	NR
8/31/2017 12:30	4.6	29	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/31/2017 12:35	4.6	31	1	NR
8/31/2017 12:40	4.6	32	ND	NR
8/31/2017 12:45	4.7	32	ND	NR
8/31/2017 12:50	4.7	32	ND	NR
8/31/2017 12:55	4.8	32	ND	NR
8/31/2017 13:00	4.8	32	ND	NR
8/31/2017 13:05	4.8	32	ND	NR
8/31/2017 13:10	4.7	32	ND	NR
8/31/2017 13:15	4.6	34	ND	NR
8/31/2017 13:20	4.5	35	ND	NR
8/31/2017 13:25	4.4	36	ND	NR
8/31/2017 13:30	4.3	37	ND	NR
8/31/2017 13:35	4.2	36	ND	NR
8/31/2017 13:40	4.3	36	ND	NR
8/31/2017 13:45	4.3	35	ND	NR
8/31/2017 13:50	4.3	34	ND	NR
8/31/2017 13:55	4.3	33	ND	NR
8/31/2017 14:00	4.4	31	ND	NR
8/31/2017 14:05	4.3	31	1	NR
8/31/2017 14:10	4.3	31	1	NR
8/31/2017 14:15	4.3	31	1	NR
8/31/2017 14:20	4.4	31	1	NR
8/31/2017 14:25	4.4	32	1	NR
8/31/2017 14:30	4.5	32	1	NR
8/31/2017 14:35	4.5	32	1	NR
8/31/2017 14:40	4.6	31	1	NR
8/31/2017 14:45	4.7	30	1	NR
8/31/2017 14:50	4.7	29	1	NR
8/31/2017 14:55	4.8	29	1	NR
8/31/2017 15:00	4.8	30	1	NR
8/31/2017 15:05	4.8	31	1	NR
8/31/2017 15:10	4.8	31	1	NR
8/31/2017 15:15	4.9	32	1	NR
8/31/2017 15:20	4.9	31	1	NR
8/31/2017 15:25	4.9	30	1	NR
8/31/2017 15:30	4.9	30	1	NR
8/31/2017 15:35	5.0	29	1	NR
8/31/2017 15:40	5.0	28	1	NR
8/31/2017 15:45	5.0	28	1	NR
8/31/2017 15:50	4.9	29	1	NR
8/31/2017 15:55	4.9	29	1	NR
8/31/2017 16:00	4.8	30	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/31/2017 16:05	4.7	31	1	NR
8/31/2017 16:10	4.6	32	1	NR
8/31/2017 16:15	4.5	33	1	NR
8/31/2017 16:20	4.5	33	1	NR
8/31/2017 16:25	4.5	33	1	NR
8/31/2017 16:30	4.5	32	1	NR
8/31/2017 16:35	4.7	31	1	NR
8/31/2017 16:40	4.8	31	1	NR
8/31/2017 16:45	5.0	30	1	NR
8/31/2017 16:50	5.2	29	1	NR
8/31/2017 16:55	5.4	27	1	NR
8/31/2017 17:00	5.5	26	1	NR
8/31/2017 17:05	5.5	25	1	NR
8/31/2017 17:10	5.5	24	1	NR
8/31/2017 17:15	5.5	24	1	NR
8/31/2017 17:20	5.3	25	1	NR
8/31/2017 17:25	5.1	27	1	NR
8/31/2017 17:30	4.8	29	1	NR
8/31/2017 17:35	4.6	31	1	NR
8/31/2017 17:40	4.4	34	1	NR
8/31/2017 17:45	4.2	36	1	NR
8/31/2017 17:50	4.2	37	1	NR
8/31/2017 17:55	4.2	38	1	NR
8/31/2017 18:00	4.4	38	1	NR
8/31/2017 18:05	4.5	37	1	NR
8/31/2017 18:10	4.7	36	1	NR
8/31/2017 18:15	4.9	35	1	NR
8/31/2017 18:20	5.0	35	1	NR
8/31/2017 18:25	5.0	34	1	NR
8/31/2017 18:30	5.0	34	1	NR
8/31/2017 18:35	4.9	34	1	NR
8/31/2017 18:40	4.9	35	1	NR
8/31/2017 18:45	4.8	35	1	NR
8/31/2017 18:50	4.7	34	1	NR
8/31/2017 18:55	4.7	34	1	NR
8/31/2017 19:00	4.6	33	1	NR
8/31/2017 19:05	4.5	33	1	NR
8/31/2017 19:10	4.4	32	1	NR
8/31/2017 19:15	4.4	32	1	NR
8/31/2017 19:20	4.3	32	1	NR
8/31/2017 19:25	4.3	32	1	NR
8/31/2017 19:30	4.4	32	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/31/2017 19:35	4.4	32	1	NR
8/31/2017 19:40	4.5	32	1	NR
8/31/2017 19:45	4.4	32	ND	NR
8/31/2017 19:50	4.4	32	ND	NR
8/31/2017 19:55	4.3	32	ND	NR
8/31/2017 20:00	4.2	32	ND	NR
8/31/2017 20:05	4.1	32	ND	NR
8/31/2017 20:10	3.9	33	ND	NR
8/31/2017 20:15	3.8	33	ND	NR
8/31/2017 20:20	3.7	33	ND	NR
8/31/2017 20:25	3.6	34	ND	NR
8/31/2017 20:30	3.5	34	ND	NR
8/31/2017 20:35	3.4	34	ND	NR
8/31/2017 20:40	3.3	35	ND	NR
8/31/2017 20:45	3.2	35	ND	NR
8/31/2017 20:50	3.1	35	ND	NR
8/31/2017 20:55	3.1	35	ND	NR
8/31/2017 21:00	3.0	35	ND	NR
8/31/2017 21:05	3.1	34	1	NR
8/31/2017 21:10	3.1	33	1	NR
8/31/2017 21:15	3.1	33	1	NR
8/31/2017 21:20	3.1	32	1	NR
8/31/2017 21:25	3.1	31	1	NR
8/31/2017 21:30	3.1	30	1	NR
8/31/2017 21:35	3.1	29	1	NR
8/31/2017 21:40	3.1	29	1	NR
8/31/2017 21:45	3.1	29	1	NR
8/31/2017 21:50	3.1	29	1	NR
8/31/2017 21:55	3.1	29	1	NR
8/31/2017 22:00	3.1	29	1	NR
8/31/2017 22:05	3.1	29	1	NR
8/31/2017 22:10	3.1	29	1	NR
8/31/2017 22:15	3.0	28	1	NR
8/31/2017 22:20	2.9	27	1	NR
8/31/2017 22:25	2.9	27	1	NR
8/31/2017 22:30	2.9	25	1	NR
8/31/2017 22:35	2.9	24	1	NR
8/31/2017 22:40	2.8	24	1	NR
8/31/2017 22:45	2.8	23	1	NR
8/31/2017 22:50	2.8	23	2	NR
8/31/2017 22:55	2.8	23	2	NR
8/31/2017 23:00	2.7	24	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
8/31/2017 23:05	2.6	25	2	NR
8/31/2017 23:10	2.5	26	2	NR
8/31/2017 23:15	2.4	28	2	NR
8/31/2017 23:20	2.3	29	2	NR
8/31/2017 23:25	2.2	30	2	NR
8/31/2017 23:30	2.1	30	2	NR
8/31/2017 23:35	2.1	29	2	NR
8/31/2017 23:40	2.1	28	2	NR
8/31/2017 23:45	2.2	27	2	NR
8/31/2017 23:50	2.2	25	2	NR
8/31/2017 23:55	2.3	24	2	NR
8/31/2017 24:00	2.4	24	2	NR
9/1/2017 00:05	2.4	23	2	NR
9/1/2017 00:10	2.4	24	2	NR
9/1/2017 00:15	2.4	25	3	NR
9/1/2017 00:20	2.4	26	3	NR
9/1/2017 00:25	2.3	27	3	NR
9/1/2017 00:30	2.2	30	2	NR
9/1/2017 00:35	2.1	32	2	NR
9/1/2017 00:40	2.0	35	2	NR
9/1/2017 00:45	1.8	37	1	NR
9/1/2017 00:50	1.7	41	NR	NR
9/1/2017 00:55	1.5	46	NR	NR
9/1/2017 01:00	1.5	51	NR	NR
9/1/2017 01:05	1.5	57	NR	NR
9/1/2017 01:10	1.6	63	NR	NR
9/1/2017 01:15	1.7	71	NR	NR
9/1/2017 01:20	1.9	77	NR	NR
9/1/2017 01:25	2.1	82	NR	NR
9/1/2017 01:30	2.3	85	NR	NR
9/1/2017 01:35	2.4	88	NR	NR
9/1/2017 01:40	2.4	90	NR	NR
9/1/2017 01:45	2.4	90	NR	NR
9/1/2017 01:50	2.4	92	NR	NR
9/1/2017 01:55	2.4	93	NR	NR
9/1/2017 02:00	2.5	94	NR	NR
9/1/2017 02:05	2.5	96	NR	NR
9/1/2017 02:10	2.6	99	NR	NR
9/1/2017 02:15	2.7	101	NR	NR
9/1/2017 02:20	2.8	103	NR	NR
9/1/2017 02:25	2.9	105	NR	NR
9/1/2017 02:30	2.9	107	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/1/2017 02:35	2.9	108	NR	NR
9/1/2017 02:40	2.9	109	NR	NR
9/1/2017 02:45	3.0	110	NR	NR
9/1/2017 02:50	3.0	110	NR	NR
9/1/2017 02:55	3.1	111	NR	NR
9/1/2017 03:00	3.2	111	NR	NR
9/1/2017 03:05	3.3	112	NR	NR
9/1/2017 03:10	3.4	112	NR	NR
9/1/2017 03:15	3.4	113	NR	NR
9/1/2017 03:20	3.4	113	NR	NR
9/1/2017 03:25	3.4	113	NR	NR
9/1/2017 03:30	3.4	113	NR	NR
9/1/2017 03:35	3.4	113	NR	NR
9/1/2017 03:40	3.4	112	NR	NR
9/1/2017 03:45	3.4	112	NR	NR
9/1/2017 03:50	3.4	111	NR	NR
9/1/2017 03:55	3.3	109	NR	NR
9/1/2017 04:00	3.1	107	NR	NR
9/1/2017 04:05	3.0	105	NR	NR
9/1/2017 04:10	2.8	102	NR	NR
9/1/2017 04:15	2.6	100	NR	NR
9/1/2017 04:20	2.5	98	NR	NR
9/1/2017 04:25	2.3	95	NR	NR
9/1/2017 04:30	2.2	94	NR	NR
9/1/2017 04:35	2.1	92	NR	NR
9/1/2017 04:40	2.0	91	NR	NR
9/1/2017 04:45	2.0	91	NR	NR
9/1/2017 04:50	2.0	90	NR	NR
9/1/2017 04:55	1.9	89	NR	NR
9/1/2017 05:00	1.9	87	NR	NR
9/1/2017 05:05	1.8	85	NR	NR
9/1/2017 05:10	1.8	82	NR	NR
9/1/2017 05:15	1.8	80	NR	NR
9/1/2017 05:20	1.7	77	NR	NR
9/1/2017 05:25	1.7	75	NR	NR
9/1/2017 05:30	1.8	74	NR	NR
9/1/2017 05:35	1.9	74	NR	NR
9/1/2017 05:40	1.9	73	NR	NR
9/1/2017 05:45	1.9	73	NR	NR
9/1/2017 05:50	1.9	71	NR	NR
9/1/2017 05:55	2.0	70	NR	NR
9/1/2017 06:00	2.0	69	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/1/2017 06:05	2.1	69	NR	NR
9/1/2017 06:10	2.1	69	NR	NR
9/1/2017 06:15	2.2	71	NR	NR
9/1/2017 06:20	2.3	74	NR	NR
9/1/2017 06:25	2.4	76	NR	NR
9/1/2017 06:30	2.4	77	NR	NR
9/1/2017 06:35	2.4	79	NR	NR
9/1/2017 06:40	2.4	79	NR	NR
9/1/2017 06:45	2.4	78	NR	NR
9/1/2017 06:50	2.5	77	NR	NR
9/1/2017 06:55	2.5	76	NR	NR
9/1/2017 07:00	2.5	75	NR	NR
9/1/2017 07:05	2.5	73	NR	NR
9/1/2017 07:10	2.5	72	NR	NR
9/1/2017 07:15	2.4	71	NR	NR
9/1/2017 07:20	2.4	70	NR	NR
9/1/2017 07:25	2.3	70	NR	NR
9/1/2017 07:30	2.2	70	NR	NR
9/1/2017 07:35	2.2	70	NR	NR
9/1/2017 07:40	2.1	70	NR	NR
9/1/2017 07:45	2.1	70	NR	NR
9/1/2017 07:50	2.1	71	NR	NR
9/1/2017 07:55	2.1	72	NR	NR
9/1/2017 08:00	2.2	73	NR	NR
9/1/2017 08:05	2.2	73	NR	NR
9/1/2017 08:10	2.2	74	NR	NR
9/1/2017 08:15	2.3	75	NR	NR
9/1/2017 08:20	2.4	75	NR	NR
9/1/2017 08:25	2.5	75	NR	NR
9/1/2017 08:30	2.6	76	NR	NR
9/1/2017 08:35	2.7	77	NR	NR
9/1/2017 08:40	2.8	77	NR	NR
9/1/2017 08:45	3.0	76	NR	NR
9/1/2017 08:50	3.1	76	NR	NR
9/1/2017 08:55	3.1	76	NR	NR
9/1/2017 09:00	3.1	74	NR	NR
9/1/2017 09:05	3.1	72	NR	NR
9/1/2017 09:10	3.1	71	NR	NR
9/1/2017 09:15	3.1	69	NR	NR
9/1/2017 09:20	3.1	67	NR	NR
9/1/2017 09:25	3.2	64	NR	NR
9/1/2017 09:30	3.3	62	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/1/2017 09:35	3.4	61	NR	NR
9/1/2017 09:40	3.5	59	NR	NR
9/1/2017 09:45	3.6	59	NR	NR
9/1/2017 09:50	3.6	59	NR	NR
9/1/2017 09:55	3.6	59	NR	NR
9/1/2017 10:00	3.5	59	NR	NR
9/1/2017 10:05	3.4	59	NR	NR
9/1/2017 10:10	3.3	58	NR	NR
9/1/2017 10:15	3.2	57	NR	NR
9/1/2017 10:20	3.2	55	NR	NR
9/1/2017 10:25	3.1	55	NR	NR
9/1/2017 10:30	3.0	57	NR	NR
9/1/2017 10:35	3.0	58	NR	NR
9/1/2017 10:40	3.0	60	NR	NR
9/1/2017 10:45	3.0	64	NR	NR
9/1/2017 10:50	2.9	66	NR	NR
9/1/2017 10:55	2.9	68	NR	NR
9/1/2017 11:00	2.9	70	NR	NR
9/1/2017 11:05	2.9	72	NR	NR
9/1/2017 11:10	2.9	75	NR	NR
9/1/2017 11:15	3.0	76	NR	NR
9/1/2017 11:20	3.1	78	NR	NR
9/1/2017 11:25	3.1	81	NR	NR
9/1/2017 11:30	3.2	83	NR	NR
9/1/2017 11:35	3.3	84	NR	NR
9/1/2017 11:40	3.3	85	NR	NR
9/1/2017 11:45	3.4	86	NR	NR
9/1/2017 11:50	3.4	86	NR	NR
9/1/2017 11:55	3.5	85	NR	NR
9/1/2017 12:00	3.5	81	NR	NR
9/1/2017 12:05	3.6	77	NR	NR
9/1/2017 12:10	3.6	72	NR	NR
9/1/2017 12:15	3.6	66	NR	NR
9/1/2017 12:20	3.7	60	NR	NR
9/1/2017 12:25	3.7	56	NR	NR
9/1/2017 12:30	3.7	55	NR	NR
9/1/2017 12:35	3.7	56	NR	NR
9/1/2017 12:40	3.6	58	NR	NR
9/1/2017 12:45	3.6	62	NR	NR
9/1/2017 12:50	3.5	66	NR	NR
9/1/2017 12:55	3.4	70	NR	NR
9/1/2017 13:00	3.4	71	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
9/1/2017 13:05	3.3	70	NR	NR
9/1/2017 13:10	3.3	70	NR	NR
9/1/2017 13:15	3.3	69	NR	NR
9/1/2017 13:20	3.4	67	NR	NR
9/1/2017 13:25	3.4	64	NR	NR
9/1/2017 13:30	3.5	63	NR	NR
9/1/2017 13:35	3.5	62	NR	NR
9/1/2017 13:40	3.5	59	NR	NR
9/1/2017 13:45	3.6	55	NR	NR
9/1/2017 13:50	3.6	51	NR	NR
9/1/2017 13:55	3.6	47	NR	NR
9/1/2017 14:00	3.7	42	NR	NR
9/1/2017 14:05	3.7	38	ND	NR
9/1/2017 14:10	3.8	37	ND	NR
9/1/2017 14:15	3.8	36	ND	NR
9/1/2017 14:20	3.8	37	ND	NR
9/1/2017 14:25	3.7	38	1	NR
9/1/2017 14:30	3.6	40	1	NR
9/1/2017 14:35	3.5	42	NR	NR
9/1/2017 14:40	3.5	43	NR	NR
9/1/2017 14:45	3.5	45	NR	NR
9/1/2017 14:50	3.4	47	NR	NR
9/1/2017 14:55	3.4	47	NR	NR
9/1/2017 15:00	3.4	48	NR	NR
9/1/2017 15:05	3.4	49	NR	NR
9/1/2017 15:10	3.3	49	NR	NR
9/1/2017 15:15	3.4	49	NR	NR
9/1/2017 15:20	3.4	48	NR	NR
9/1/2017 15:25	3.4	47	NR	NR
9/1/2017 15:30	3.5	45	NR	NR
9/1/2017 15:35	3.7	42	NR	NR
9/1/2017 15:40	3.8	40	1	NR
9/1/2017 15:45	3.9	40	ND	NR
9/1/2017 15:50	3.9	41	NR	NR
9/1/2017 15:55	3.8	44	NR	NR
9/1/2017 16:00	3.7	48	NR	NR
9/1/2017 16:05	3.5	52	NR	NR
9/1/2017 16:10	3.4	54	NR	NR
9/1/2017 16:15	3.5	55	NR	NR
9/1/2017 16:20	3.5	53	NR	NR
9/1/2017 16:25	3.7	51	NR	NR
9/1/2017 16:30	3.8	48	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/1/2017 16:35	4.0	44	NR	NR
9/1/2017 16:40	4.1	42	NR	NR
9/1/2017 16:45	4.1	41	NR	NR
9/1/2017 16:50	4.1	40	1	NR
9/1/2017 16:55	4.0	40	1	NR
9/1/2017 17:00	4.0	40	1	NR
9/1/2017 17:05	3.9	40	1	NR
9/1/2017 17:10	3.8	41	NR	NR
9/1/2017 17:15	3.7	43	NR	NR
9/1/2017 17:20	3.5	45	NR	NR
9/1/2017 17:25	3.4	48	NR	NR
9/1/2017 17:30	3.2	51	NR	NR
9/1/2017 17:35	3.1	52	NR	NR
9/1/2017 17:40	3.1	54	NR	NR
9/1/2017 17:45	3.0	54	NR	NR
9/1/2017 17:50	3.0	54	NR	NR
9/1/2017 17:55	3.0	54	NR	NR
9/1/2017 18:00	3.0	54	NR	NR
9/1/2017 18:05	3.0	54	NR	NR
9/1/2017 18:10	2.9	53	NR	NR
9/1/2017 18:15	2.9	53	NR	NR
9/1/2017 18:20	2.8	54	NR	NR
9/1/2017 18:25	2.7	53	NR	NR
9/1/2017 18:30	2.5	52	NR	NR
9/1/2017 18:35	2.3	52	NR	NR
9/1/2017 18:40	2.2	51	NR	NR
9/1/2017 18:45	2.1	49	NR	NR
9/1/2017 18:50	2.1	47	NR	NR
9/1/2017 18:55	2.1	46	NR	NR
9/1/2017 19:00	2.1	44	NR	NR
9/1/2017 19:05	2.2	42	NR	NR
9/1/2017 19:10	2.2	41	NR	NR
9/1/2017 19:15	2.3	41	NR	NR
9/1/2017 19:20	2.3	41	NR	NR
9/1/2017 19:25	2.2	42	NR	NR
9/1/2017 19:30	2.2	42	NR	NR
9/1/2017 19:35	2.1	43	NR	NR
9/1/2017 19:40	2.0	43	NR	NR
9/1/2017 19:45	1.9	44	NR	NR
9/1/2017 19:50	1.8	44	NR	NR
9/1/2017 19:55	1.7	43	NR	NR
9/1/2017 20:00	1.6	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/1/2017 20:05	1.5	42	NR	NR
9/1/2017 20:10	1.4	41	NR	NR
9/1/2017 20:15	1.4	40	1	NR
9/1/2017 20:20	1.3	40	1	NR
9/1/2017 20:25	1.3	39	1	NR
9/1/2017 20:30	1.2	39	1	NR
9/1/2017 20:35	1.2	39	1	NR
9/1/2017 20:40	1.2	39	ND	NR
9/1/2017 20:45	1.1	39	ND	NR
9/1/2017 20:50	1.1	38	ND	NR
9/1/2017 20:55	1.1	37	ND	NR
9/1/2017 21:00	1.2	34	ND	NR
9/1/2017 21:05	1.3	30	ND	NR
9/1/2017 21:10	1.3	26	ND	NR
9/1/2017 21:15	1.5	23	ND	NR
9/1/2017 21:20	1.6	19	ND	NR
9/1/2017 21:25	1.7	16	1	NR
9/1/2017 21:30	1.8	15	1	NR
9/1/2017 21:35	1.9	14	2	NR
9/1/2017 21:40	2.0	14	2	NR
9/1/2017 21:45	2.1	15	3	NR
9/1/2017 21:50	2.1	16	3	NR
9/1/2017 21:55	2.2	16	3	NR
9/1/2017 22:00	2.2	17	4	NR
9/1/2017 22:05	2.2	18	4	NR
9/1/2017 22:10	2.2	19	4	NR
9/1/2017 22:15	2.2	19	3	NR
9/1/2017 22:20	2.2	20	3	NR
9/1/2017 22:25	2.2	20	3	NR
9/1/2017 22:30	2.1	21	3	NR
9/1/2017 22:35	2.1	23	3	NR
9/1/2017 22:40	2.0	24	3	NR
9/1/2017 22:45	1.9	26	3	NR
9/1/2017 22:50	1.7	29	3	NR
9/1/2017 22:55	1.6	32	2	NR
9/1/2017 23:00	1.5	35	2	NR
9/1/2017 23:05	1.3	38	1	NR
9/1/2017 23:10	1.2	42	NR	NR
9/1/2017 23:15	1.2	45	NR	NR
9/1/2017 23:20	1.1	48	NR	NR
9/1/2017 23:25	1.0	51	NR	NR
9/1/2017 23:30	0.9	54	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/1/2017 23:35	0.8	55	NR	NR
9/1/2017 23:40	0.8	54	NR	NR
9/1/2017 23:45	0.8	50	NR	NR
9/1/2017 23:50	0.9	44	NR	NR
9/1/2017 23:55	0.9	38	1	NR
9/1/2017 24:00	1.1	32	1	NR
9/2/2017 00:05	1.2	26	1	NR
9/2/2017 00:10	1.3	21	1	NR
9/2/2017 00:15	1.3	19	2	NR
9/2/2017 00:20	1.3	18	2	NR
9/2/2017 00:25	1.2	18	2	NR
9/2/2017 00:30	1.2	20	2	NR
9/2/2017 00:35	1.1	26	2	NR
9/2/2017 00:40	1.0	36	2	NR
9/2/2017 00:45	1.1	49	NR	NR
9/2/2017 00:50	1.2	62	NR	NR
9/2/2017 00:55	1.3	76	NR	NR
9/2/2017 01:00	1.5	90	NR	NR
9/2/2017 01:05	1.7	100	NR	NR
9/2/2017 01:10	1.7	107	NR	NR
9/2/2017 01:15	1.7	112	NR	NR
9/2/2017 01:20	1.6	116	NR	NR
9/2/2017 01:25	1.3	119	NR	NR
9/2/2017 01:30	1.1	120	NR	NR
9/2/2017 01:35	0.9	120	NR	NR
9/2/2017 01:40	0.9	121	NR	NR
9/2/2017 01:45	0.9	122	NR	NR
9/2/2017 01:50	1.0	120	NR	NR
9/2/2017 01:55	1.2	118	NR	NR
9/2/2017 02:00	1.2	114	NR	NR
9/2/2017 02:05	1.2	107	NR	NR
9/2/2017 02:10	1.1	97	NR	NR
9/2/2017 02:15	1.0	90	NR	NR
9/2/2017 02:20	0.9	90	NR	NR
9/2/2017 02:25	0.9	92	NR	NR
9/2/2017 02:30	0.9	95	NR	NR
9/2/2017 02:35	1.2	102	NR	NR
9/2/2017 02:40	1.4	111	NR	NR
9/2/2017 02:45	1.7	116	NR	NR
9/2/2017 02:50	2.0	115	NR	NR
9/2/2017 02:55	2.2	114	NR	NR
9/2/2017 03:00	2.3	112	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
9/2/2017 03:05	2.4	111	NR	NR
9/2/2017 03:10	2.5	111	NR	NR
9/2/2017 03:15	2.5	111	NR	NR
9/2/2017 03:20	2.5	111	NR	NR
9/2/2017 03:25	2.4	109	NR	NR
9/2/2017 03:30	2.2	105	NR	NR
9/2/2017 03:35	2.0	98	NR	NR
9/2/2017 03:40	1.8	86	NR	NR
9/2/2017 03:45	1.6	70	NR	NR
9/2/2017 03:50	1.5	54	NR	NR
9/2/2017 03:55	1.4	40	1	NR
9/2/2017 04:00	1.3	26	1	NR
9/2/2017 04:05	1.4	16	1	NR
9/2/2017 04:10	1.4	11	1	NR
9/2/2017 04:15	1.4	9	2	NR
9/2/2017 04:20	1.4	7	2	NR
9/2/2017 04:25	1.4	65	NR	NR
9/2/2017 04:30	1.4	64	NR	NR
9/2/2017 04:35	1.3	65	NR	NR
9/2/2017 04:40	1.3	66	NR	NR
9/2/2017 04:45	1.2	71	NR	NR
9/2/2017 04:50	1.1	80	NR	NR
9/2/2017 04:55	1.0	30	4	NR
9/2/2017 05:00	0.9	41	NR	NR
9/2/2017 05:05	0.8	52	NR	NR
9/2/2017 05:10	0.7	61	NR	NR
9/2/2017 05:15	0.6	66	NR	NR
9/2/2017 05:20	0.6	64	NR	NR
9/2/2017 05:25	0.6	61	NR	NR
9/2/2017 05:30	0.7	56	NR	NR
9/2/2017 05:35	0.7	48	NR	NR
9/2/2017 05:40	0.7	41	NR	NR
9/2/2017 05:45	0.7	36	1	NR
9/2/2017 05:50	0.7	37	1	NR
9/2/2017 05:55	0.7	37	1	NR
9/2/2017 06:00	0.7	36	1	NR
9/2/2017 06:05	0.8	34	1	NR
9/2/2017 06:10	0.8	29	1	NR
9/2/2017 06:15	0.9	83	NR	NR
9/2/2017 06:20	1.1	133	NR	NR
9/2/2017 06:25	1.2	184	NR	ND
9/2/2017 06:30	1.3	237	1	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/2/2017 06:35	1.5	292	1	NR
9/2/2017 06:40	1.6	350	2	NR
9/2/2017 06:45	1.6	350	2	NR
9/2/2017 06:50	1.5	292	2	NR
9/2/2017 06:55	1.5	294	3	NR
9/2/2017 07:00	1.3	296	3	NR
9/2/2017 07:05	1.2	238	3	ND
9/2/2017 07:10	1.0	180	NR	ND
9/2/2017 07:15	0.8	180	NR	ND
9/2/2017 07:20	0.8	240	4	ND
9/2/2017 07:25	0.7	181	NR	ND
9/2/2017 07:30	0.7	180	NR	ND
9/2/2017 07:35	0.7	239	3	ND
9/2/2017 07:40	0.8	298	2	NR
9/2/2017 07:45	0.8	297	2	NR
9/2/2017 07:50	0.9	296	2	NR
9/2/2017 07:55	0.9	355	2	NR
9/2/2017 08:00	0.8	299	2	NR
9/2/2017 08:05	0.7	251	2	ND
9/2/2017 08:10	0.6	210	NR	ND
9/2/2017 08:15	0.5	170	NR	ND
9/2/2017 08:20	0.5	131	NR	NR
9/2/2017 08:25	0.5	79	NR	NR
9/2/2017 08:30	0.5	134	NR	NR
9/2/2017 08:35	0.6	178	NR	ND
9/2/2017 08:40	0.7	216	NR	ND
9/2/2017 08:45	0.9	252	3	ND
9/2/2017 08:50	1.1	289	3	NR
9/2/2017 08:55	1.3	336	3	NR
9/2/2017 09:00	1.4	334	3	NR
9/2/2017 09:05	1.5	334	3	NR
9/2/2017 09:10	1.5	334	3	NR
9/2/2017 09:15	1.5	335	3	NR
9/2/2017 09:20	1.4	334	2	NR
9/2/2017 09:25	1.4	328	2	NR
9/2/2017 09:30	1.3	321	2	NR
9/2/2017 09:35	1.3	309	1	NR
9/2/2017 09:40	1.3	291	1	NR
9/2/2017 09:45	1.3	276	1	NR
9/2/2017 09:50	1.4	271	1	ND
9/2/2017 09:55	1.5	280	1	NR
9/2/2017 10:00	1.6	233	1	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
9/2/2017 10:05	1.6	190	NR	ND
9/2/2017 10:10	1.7	154	NR	NR
9/2/2017 10:15	1.7	113	NR	NR
9/2/2017 10:20	1.7	64	NR	NR
9/2/2017 10:25	1.7	64	NR	NR
9/2/2017 10:30	1.8	122	NR	NR
9/2/2017 10:35	1.7	121	NR	NR
9/2/2017 10:40	1.7	180	NR	ND
9/2/2017 10:45	1.7	237	1	ND
9/2/2017 10:50	1.7	292	1	NR
9/2/2017 10:55	1.7	290	1	NR
9/2/2017 11:00	1.6	287	1	NR
9/2/2017 11:05	1.6	340	1	NR
9/2/2017 11:10	1.5	337	1	NR
9/2/2017 11:15	1.5	338	1	NR
9/2/2017 11:20	1.5	340	1	NR
9/2/2017 11:25	1.5	342	1	NR
9/2/2017 11:30	1.5	344	1	NR
9/2/2017 11:35	1.6	347	1	NR
9/2/2017 11:40	1.7	346	1	NR
9/2/2017 11:45	1.8	341	1	NR
9/2/2017 11:50	1.9	335	1	NR
9/2/2017 11:55	2.1	327	1	NR
9/2/2017 12:00	2.2	320	1	NR
9/2/2017 12:05	2.2	313	1	NR
9/2/2017 12:10	2.3	307	1	NR
9/2/2017 12:15	2.3	303	1	NR
9/2/2017 12:20	2.3	302	1	NR
9/2/2017 12:25	2.3	301	1	NR
9/2/2017 12:30	2.2	298	1	NR
9/2/2017 12:35	2.2	295	1	NR
9/2/2017 12:40	2.2	294	1	NR
9/2/2017 12:45	2.2	295	1	NR
9/2/2017 12:50	2.2	297	1	NR
9/2/2017 12:55	2.2	302	1	NR
9/2/2017 13:00	2.2	311	1	NR
9/2/2017 13:05	2.2	320	1	NR
9/2/2017 13:10	2.1	326	1	NR
9/2/2017 13:15	2.1	331	1	NR
9/2/2017 13:20	2.1	329	1	NR
9/2/2017 13:25	2.0	323	1	NR
9/2/2017 13:30	2.0	315	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/2/2017 13:35	2.0	307	1	NR
9/2/2017 13:40	1.9	299	1	NR
9/2/2017 13:45	1.8	291	ND	NR
9/2/2017 13:50	1.8	287	ND	NR
9/2/2017 13:55	1.8	284	ND	NR
9/2/2017 14:00	1.8	280	ND	NR
9/2/2017 14:05	1.8	275	ND	ND
9/2/2017 14:10	1.9	269	ND	ND
9/2/2017 14:15	1.9	264	ND	ND
9/2/2017 14:20	2.0	259	ND	ND
9/2/2017 14:25	2.1	255	1	ND
9/2/2017 14:30	2.2	251	1	ND
9/2/2017 14:35	2.3	250	1	ND
9/2/2017 14:40	2.4	248	1	ND
9/2/2017 14:45	2.5	248	1	ND
9/2/2017 14:50	2.5	247	1	ND
9/2/2017 14:55	2.5	247	1	ND
9/2/2017 15:00	2.5	246	1	ND
9/2/2017 15:05	2.4	246	1	ND
9/2/2017 15:10	2.4	249	1	ND
9/2/2017 15:15	2.4	252	ND	ND
9/2/2017 15:20	2.5	255	ND	ND
9/2/2017 15:25	2.5	259	ND	ND
9/2/2017 15:30	2.5	264	ND	ND
9/2/2017 15:35	2.5	267	1	ND
9/2/2017 15:40	2.5	269	1	ND
9/2/2017 15:45	2.5	269	1	ND
9/2/2017 15:50	2.5	268	1	ND
9/2/2017 15:55	2.6	265	1	ND
9/2/2017 16:00	2.6	263	1	ND
9/2/2017 16:05	2.7	260	1	ND
9/2/2017 16:10	2.7	259	1	ND
9/2/2017 16:15	2.8	259	1	ND
9/2/2017 16:20	2.8	260	1	ND
9/2/2017 16:25	2.8	261	1	ND
9/2/2017 16:30	2.8	261	1	ND
9/2/2017 16:35	2.9	261	1	ND
9/2/2017 16:40	2.9	260	ND	ND
9/2/2017 16:45	3.0	258	ND	ND
9/2/2017 16:50	3.0	255	ND	ND
9/2/2017 16:55	3.0	254	1	ND
9/2/2017 17:00	3.1	254	1	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/2/2017 17:05	3.0	253	1	ND
9/2/2017 17:10	3.0	253	1	ND
9/2/2017 17:15	3.0	252	1	ND
9/2/2017 17:20	3.1	252	1	ND
9/2/2017 17:25	3.1	252	1	ND
9/2/2017 17:30	3.1	250	ND	ND
9/2/2017 17:35	3.1	250	ND	ND
9/2/2017 17:40	3.2	250	ND	ND
9/2/2017 17:45	3.1	251	ND	ND
9/2/2017 17:50	3.1	252	ND	ND
9/2/2017 17:55	3.0	253	ND	ND
9/2/2017 18:00	3.0	255	1	ND
9/2/2017 18:05	2.9	256	1	ND
9/2/2017 18:10	2.9	255	1	ND
9/2/2017 18:15	2.8	252	1	ND
9/2/2017 18:20	2.8	247	1	ND
9/2/2017 18:25	2.8	243	1	ND
9/2/2017 18:30	2.8	238	1	ND
9/2/2017 18:35	2.8	232	1	ND
9/2/2017 18:40	2.8	228	NR	ND
9/2/2017 18:45	2.9	226	NR	ND
9/2/2017 18:50	2.9	224	NR	ND
9/2/2017 18:55	3.0	223	NR	1
9/2/2017 19:00	3.2	224	NR	1
9/2/2017 19:05	3.3	226	NR	1
9/2/2017 19:10	3.4	229	NR	1
9/2/2017 19:15	3.5	233	1	1
9/2/2017 19:20	3.5	239	1	ND
9/2/2017 19:25	3.5	244	1	ND
9/2/2017 19:30	3.4	249	1	ND
9/2/2017 19:35	3.3	255	1	ND
9/2/2017 19:40	3.1	261	1	ND
9/2/2017 19:45	3.0	269	ND	ND
9/2/2017 19:50	2.8	280	ND	NR
9/2/2017 19:55	2.6	292	ND	NR
9/2/2017 20:00	2.5	307	1	NR
9/2/2017 20:05	2.5	322	1	NR
9/2/2017 20:10	2.5	275	1	ND
9/2/2017 20:15	2.5	229	NR	ND
9/2/2017 20:20	2.6	181	NR	ND
9/2/2017 20:25	2.7	130	NR	NR
9/2/2017 20:30	2.7	78	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/2/2017 20:35	2.7	25	1	NR
9/2/2017 20:40	2.7	31	1	NR
9/2/2017 20:45	2.6	35	1	NR
9/2/2017 20:50	2.6	39	1	NR
9/2/2017 20:55	2.4	42	NR	NR
9/2/2017 21:00	2.3	47	NR	NR
9/2/2017 21:05	2.1	51	NR	NR
9/2/2017 21:10	1.9	57	NR	NR
9/2/2017 21:15	1.7	64	NR	NR
9/2/2017 21:20	1.6	71	NR	NR
9/2/2017 21:25	1.5	78	NR	NR
9/2/2017 21:30	1.5	85	NR	NR
9/2/2017 21:35	1.6	90	NR	NR
9/2/2017 21:40	1.6	94	NR	NR
9/2/2017 21:45	1.7	97	NR	NR
9/2/2017 21:50	1.8	100	NR	NR
9/2/2017 21:55	1.8	103	NR	NR
9/2/2017 22:00	1.8	106	NR	NR
9/2/2017 22:05	1.9	110	NR	NR
9/2/2017 22:10	2.0	115	NR	NR
9/2/2017 22:15	2.1	120	NR	NR
9/2/2017 22:20	2.2	125	NR	NR
9/2/2017 22:25	2.3	130	NR	NR
9/2/2017 22:30	2.4	133	NR	NR
9/2/2017 22:35	2.4	136	NR	NR
9/2/2017 22:40	2.5	138	NR	NR
9/2/2017 22:45	2.5	140	NR	NR
9/2/2017 22:50	2.5	141	NR	NR
9/2/2017 22:55	2.5	142	NR	NR
9/2/2017 23:00	2.4	143	NR	NR
9/2/2017 23:05	2.5	144	NR	NR
9/2/2017 23:10	2.5	145	NR	NR
9/2/2017 23:15	2.5	147	NR	NR
9/2/2017 23:20	2.5	150	NR	NR
9/2/2017 23:25	2.6	154	NR	NR
9/2/2017 23:30	2.6	157	NR	NR
9/2/2017 23:35	2.7	161	NR	NR
9/2/2017 23:40	2.7	165	NR	NR
9/2/2017 23:45	2.7	169	NR	NR
9/2/2017 23:50	2.7	173	NR	ND
9/2/2017 23:55	2.7	176	NR	ND
9/2/2017 24:00	2.7	180	NR	ND

ND = Not Detected or result below detection limit

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