

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/15/2018 00:05	3.7	36	ND	NR
4/15/2018 00:10	3.9	38	ND	NR
4/15/2018 00:15	3.9	43	NR	NR
4/15/2018 00:20	3.9	44	NR	NR
4/15/2018 00:25	3.9	45	NR	NR
4/15/2018 00:30	3.9	45	NR	NR
4/15/2018 00:35	3.9	44	NR	NR
4/15/2018 00:40	3.9	44	NR	NR
4/15/2018 00:45	4.0	45	NR	NR
4/15/2018 00:50	4.1	45	NR	NR
4/15/2018 00:55	4.1	44	NR	NR
4/15/2018 01:00	4.2	43	NR	NR
4/15/2018 01:05	4.0	44	NR	NR
4/15/2018 01:10	4.0	45	NR	NR
4/15/2018 01:15	3.9	45	NR	NR
4/15/2018 01:20	3.9	47	NR	NR
4/15/2018 01:25	3.9	50	NR	NR
4/15/2018 01:30	3.9	51	NR	NR
4/15/2018 01:35	4.0	52	NR	NR
4/15/2018 01:40	4.0	53	NR	NR
4/15/2018 01:45	4.2	54	NR	NR
4/15/2018 01:50	4.3	54	NR	NR
4/15/2018 01:55	4.3	53	NR	NR
4/15/2018 02:00	4.6	53	NR	NR
4/15/2018 02:05	4.8	54	NR	NR
4/15/2018 02:10	4.9	54	NR	NR
4/15/2018 02:15	5.0	56	NR	NR
4/15/2018 02:20	4.9	57	NR	NR
4/15/2018 02:25	5.0	58	NR	NR
4/15/2018 02:30	4.9	59	NR	NR
4/15/2018 02:35	4.9	60	NR	NR
4/15/2018 02:40	4.9	60	NR	NR
4/15/2018 02:45	5.1	60	NR	NR
4/15/2018 02:50	5.2	59	NR	NR
4/15/2018 02:55	5.4	57	NR	NR
4/15/2018 03:00	5.4	57	NR	NR
4/15/2018 03:05	5.2	57	NR	NR
4/15/2018 03:10	5.2	57	NR	NR
4/15/2018 03:15	5.2	56	NR	NR
4/15/2018 03:20	5.3	56	NR	NR
4/15/2018 03:25	5.1	57	NR	NR
4/15/2018 03:30	5.2	57	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)
4/15/2018 03:35	5.3	56	NR	NR
4/15/2018 03:40	5.3	56	NR	NR
4/15/2018 03:45	5.2	56	NR	NR
4/15/2018 03:50	5.2	55	NR	NR
4/15/2018 03:55	5.4	55	NR	NR
4/15/2018 04:00	5.3	55	NR	NR
4/15/2018 04:05	5.1	57	NR	NR
4/15/2018 04:10	5.0	60	NR	NR
4/15/2018 04:15	4.9	62	NR	NR
4/15/2018 04:20	4.7	63	NR	NR
4/15/2018 04:25	4.7	64	NR	NR
4/15/2018 04:30	4.6	64	NR	NR
4/15/2018 04:35	4.7	62	NR	NR
4/15/2018 04:40	4.5	61	NR	NR
4/15/2018 04:45	4.5	60	NR	NR
4/15/2018 04:50	4.5	60	NR	NR
4/15/2018 04:55	4.5	60	NR	NR
4/15/2018 05:00	4.5	61	NR	NR
4/15/2018 05:05	4.6	61	NR	NR
4/15/2018 05:10	4.8	59	NR	NR
4/15/2018 05:15	4.8	59	NR	NR
4/15/2018 05:20	4.9	58	NR	NR
4/15/2018 05:25	5.0	57	NR	NR
4/15/2018 05:30	5.2	55	NR	NR
4/15/2018 05:35	5.3	55	NR	NR
4/15/2018 05:40	5.2	55	NR	NR
4/15/2018 05:45	5.2	55	NR	NR
4/15/2018 05:50	5.3	56	NR	NR
4/15/2018 05:55	5.3	58	NR	NR
4/15/2018 06:00	5.5	58	NR	NR
4/15/2018 06:05	5.7	57	NR	NR
4/15/2018 06:10	5.8	56	NR	NR
4/15/2018 06:15	5.9	56	NR	NR
4/15/2018 06:20	5.9	57	NR	NR
4/15/2018 06:25	6.1	58	NR	NR
4/15/2018 06:30	6.2	59	NR	NR
4/15/2018 06:35	6.2	63	NR	NR
4/15/2018 06:40	6.3	66	NR	NR
4/15/2018 06:45	6.5	69	NR	NR
4/15/2018 06:50	6.7	71	NR	NR
4/15/2018 06:55	6.6	73	NR	NR
4/15/2018 07:00	6.4	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/15/2018 07:05	6.3	73	NR	NR
4/15/2018 07:10	6.1	73	NR	NR
4/15/2018 07:15	5.9	72	NR	NR
4/15/2018 07:20	5.7	70	NR	NR
4/15/2018 07:25	5.6	69	NR	NR
4/15/2018 07:30	5.5	69	NR	NR
4/15/2018 07:35	5.6	68	NR	NR
4/15/2018 07:40	5.6	68	NR	NR
4/15/2018 07:45	5.7	68	NR	NR
4/15/2018 07:50	5.8	67	NR	NR
4/15/2018 07:55	6.0	65	NR	NR
4/15/2018 08:00	6.0	64	NR	NR
4/15/2018 08:05	5.9	65	NR	NR
4/15/2018 08:10	5.8	66	NR	NR
4/15/2018 08:15	5.6	66	NR	NR
4/15/2018 08:20	5.5	68	NR	NR
4/15/2018 08:25	5.4	69	NR	NR
4/15/2018 08:30	5.3	70	NR	NR
4/15/2018 08:35	5.2	70	NR	NR
4/15/2018 08:40	5.2	70	NR	NR
4/15/2018 08:45	5.2	69	NR	NR
4/15/2018 08:50	5.3	69	NR	NR
4/15/2018 08:55	5.4	70	NR	NR
4/15/2018 09:00	5.4	71	NR	NR
4/15/2018 09:05	5.4	71	NR	NR
4/15/2018 09:10	5.4	70	NR	NR
4/15/2018 09:15	5.4	69	NR	NR
4/15/2018 09:20	5.3	67	NR	NR
4/15/2018 09:25	5.1	65	NR	NR
4/15/2018 09:30	5.1	63	NR	NR
4/15/2018 09:35	5.0	60	NR	NR
4/15/2018 09:40	5.0	58	NR	NR
4/15/2018 09:45	5.0	57	NR	NR
4/15/2018 09:50	5.0	56	NR	NR
4/15/2018 09:55	5.0	57	NR	NR
4/15/2018 10:00	5.1	55	NR	NR
4/15/2018 10:05	4.8	56	NR	NR
4/15/2018 10:10	4.4	59	NR	NR
4/15/2018 10:15	4.3	60	NR	NR
4/15/2018 10:20	4.0	60	NR	NR
4/15/2018 10:25	3.8	59	NR	NR
4/15/2018 10:30	3.6	60	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/15/2018 10:35	3.7	59	NR	NR
4/15/2018 10:40	3.8	55	NR	NR
4/15/2018 10:45	3.6	56	NR	NR
4/15/2018 10:50	3.6	54	NR	NR
4/15/2018 10:55	3.7	53	NR	NR
4/15/2018 11:00	3.7	52	NR	NR
4/15/2018 11:05	3.6	52	NR	NR
4/15/2018 11:10	3.5	49	NR	NR
4/15/2018 11:15	3.3	47	NR	NR
4/15/2018 11:20	3.2	48	NR	NR
4/15/2018 11:25	3.1	50	NR	NR
4/15/2018 11:30	3.1	50	NR	NR
4/15/2018 11:35	3.3	48	NR	NR
4/15/2018 11:40	3.3	47	NR	NR
4/15/2018 11:45	3.5	47	NR	NR
4/15/2018 11:50	3.6	46	NR	NR
4/15/2018 11:55	3.7	45	NR	NR
4/15/2018 12:00	3.7	44	NR	NR
4/15/2018 12:05	3.6	45	NR	NR
4/15/2018 12:10	3.6	48	NR	NR
4/15/2018 12:15	3.5	50	NR	NR
4/15/2018 12:20	3.5	50	NR	NR
4/15/2018 12:25	3.6	50	NR	NR
4/15/2018 12:30	3.6	47	NR	NR
4/15/2018 12:35	3.7	45	NR	NR
4/15/2018 12:40	3.7	42	NR	NR
4/15/2018 12:45	3.6	39	1	NR
4/15/2018 12:50	3.6	36	1	NR
4/15/2018 12:55	3.6	34	1	NR
4/15/2018 13:00	3.4	37	1	NR
4/15/2018 13:05	3.4	37	1	NR
4/15/2018 13:10	3.3	40	1	NR
4/15/2018 13:15	3.4	39	1	NR
4/15/2018 13:20	3.4	38	1	NR
4/15/2018 13:25	3.3	38	1	NR
4/15/2018 13:30	3.4	36	1	NR
4/15/2018 13:35	3.4	37	1	NR
4/15/2018 13:40	3.4	34	1	NR
4/15/2018 13:45	3.4	36	ND	NR
4/15/2018 13:50	3.2	38	ND	NR
4/15/2018 13:55	3.1	39	ND	NR
4/15/2018 14:00	3.0	38	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/15/2018 14:05	2.8	33	ND	NR
4/15/2018 14:10	2.6	30	ND	NR
4/15/2018 14:15	2.4	27	1	NR
4/15/2018 14:20	2.3	25	1	NR
4/15/2018 14:25	2.2	21	1	NR
4/15/2018 14:30	2.1	19	1	NR
4/15/2018 14:35	2.2	18	1	NR
4/15/2018 14:40	2.3	17	ND	NR
4/15/2018 14:45	2.4	15	ND	NR
4/15/2018 14:50	2.4	12	ND	NR
4/15/2018 14:55	2.3	11	1	NR
4/15/2018 15:00	2.5	10	1	NR
4/15/2018 15:05	2.4	9	1	NR
4/15/2018 15:10	2.4	7	ND	NR
4/15/2018 15:15	2.3	6	ND	NR
4/15/2018 15:20	2.2	2	ND	NR
4/15/2018 15:25	2.3	360	ND	NR
4/15/2018 15:30	2.1	358	ND	NR
4/15/2018 15:35	2.0	356	1	NR
4/15/2018 15:40	1.9	353	1	NR
4/15/2018 15:45	1.9	351	1	NR
4/15/2018 15:50	2.0	350	1	NR
4/15/2018 15:55	2.1	347	1	NR
4/15/2018 16:00	2.4	345	1	NR
4/15/2018 16:05	2.4	342	1	NR
4/15/2018 16:10	2.6	341	1	NR
4/15/2018 16:15	2.6	340	1	NR
4/15/2018 16:20	2.6	339	1	NR
4/15/2018 16:25	2.6	341	1	NR
4/15/2018 16:30	2.4	343	1	NR
4/15/2018 16:35	2.4	342	1	NR
4/15/2018 16:40	2.4	342	1	NR
4/15/2018 16:45	2.5	339	1	NR
4/15/2018 16:50	2.7	339	1	NR
4/15/2018 16:55	2.8	337	1	NR
4/15/2018 17:00	3.0	337	1	NR
4/15/2018 17:05	3.1	337	1	NR
4/15/2018 17:10	3.4	336	ND	NR
4/15/2018 17:15	3.5	336	ND	NR
4/15/2018 17:20	3.4	337	ND	NR
4/15/2018 17:25	3.5	337	ND	NR
4/15/2018 17:30	3.5	336	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)
4/15/2018 17:35	3.3	335	ND	NR
4/15/2018 17:40	3.2	335	ND	NR
4/15/2018 17:45	3.2	335	1	NR
4/15/2018 17:50	3.2	336	1	NR
4/15/2018 17:55	3.1	337	ND	NR
4/15/2018 18:00	3.1	338	1	NR
4/15/2018 18:05	3.2	338	ND	NR
4/15/2018 18:10	3.4	337	ND	NR
4/15/2018 18:15	3.4	337	ND	NR
4/15/2018 18:20	3.5	336	ND	NR
4/15/2018 18:25	3.6	336	ND	NR
4/15/2018 18:30	3.7	335	ND	NR
4/15/2018 18:35	3.7	335	ND	NR
4/15/2018 18:40	3.6	336	ND	NR
4/15/2018 18:45	3.4	337	ND	NR
4/15/2018 18:50	3.5	337	ND	NR
4/15/2018 18:55	3.5	335	ND	NR
4/15/2018 19:00	3.6	333	ND	NR
4/15/2018 19:05	3.8	333	ND	NR
4/15/2018 19:10	4.0	330	ND	NR
4/15/2018 19:15	4.2	327	ND	NR
4/15/2018 19:20	4.1	324	ND	NR
4/15/2018 19:25	4.2	322	ND	NR
4/15/2018 19:30	4.2	320	ND	NR
4/15/2018 19:35	4.2	319	ND	NR
4/15/2018 19:40	4.3	320	ND	NR
4/15/2018 19:45	4.3	322	ND	NR
4/15/2018 19:50	4.5	323	ND	NR
4/15/2018 19:55	4.6	325	ND	NR
4/15/2018 20:00	4.9	326	ND	NR
4/15/2018 20:05	4.9	327	ND	NR
4/15/2018 20:10	4.9	328	ND	NR
4/15/2018 20:15	5.0	326	ND	NR
4/15/2018 20:20	4.8	326	ND	NR
4/15/2018 20:25	4.8	322	ND	NR
4/15/2018 20:30	4.5	320	1	NR
4/15/2018 20:35	4.5	317	1	NR
4/15/2018 20:40	4.4	313	ND	NR
4/15/2018 20:45	4.4	310	1	NR
4/15/2018 20:50	4.4	308	ND	NR
4/15/2018 20:55	4.4	308	ND	NR
4/15/2018 21:00	4.5	306	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/15/2018 21:05	4.4	305	ND	NR
4/15/2018 21:10	4.3	303	1	NR
4/15/2018 21:15	4.0	301	ND	NR
4/15/2018 21:20	4.1	301	ND	NR
4/15/2018 21:25	4.1	302	1	NR
4/15/2018 21:30	4.0	303	1	NR
4/15/2018 21:35	4.0	303	1	NR
4/15/2018 21:40	4.1	305	1	NR
4/15/2018 21:45	4.3	306	ND	NR
4/15/2018 21:50	4.5	306	ND	NR
4/15/2018 21:55	4.6	307	ND	NR
4/15/2018 22:00	4.5	307	ND	NR
4/15/2018 22:05	4.5	307	ND	NR
4/15/2018 22:10	4.6	306	ND	NR
4/15/2018 22:15	4.5	307	ND	NR
4/15/2018 22:20	4.6	307	ND	NR
4/15/2018 22:25	4.3	305	ND	NR
4/15/2018 22:30	4.5	304	ND	NR
4/15/2018 22:35	4.7	304	1	NR
4/15/2018 22:40	4.9	305	1	NR
4/15/2018 22:45	4.8	302	1	NR
4/15/2018 22:50	4.8	302	1	NR
4/15/2018 22:55	5.0	303	1	NR
4/15/2018 23:00	5.0	303	1	NR
4/15/2018 23:05	4.9	303	ND	NR
4/15/2018 23:10	4.7	303	ND	NR
4/15/2018 23:15	4.9	305	ND	NR
4/15/2018 23:20	4.7	305	ND	NR
4/15/2018 23:25	4.6	305	ND	NR
4/15/2018 23:30	4.7	305	ND	NR
4/15/2018 23:35	4.7	304	ND	NR
4/15/2018 23:40	4.8	303	ND	NR
4/15/2018 23:45	5.0	303	ND	NR
4/15/2018 23:50	5.1	304	ND	NR
4/15/2018 23:55	5.2	304	ND	NR
4/15/2018 24:00	5.1	305	1	NR
4/16/2018 00:05	5.5	307	1	NR
4/16/2018 00:10	5.6	307	1	NR
4/16/2018 00:15	5.6	306	1	NR
4/16/2018 00:20	5.6	306	1	NR
4/16/2018 00:25	5.5	305	1	NR
4/16/2018 00:30	5.6	304	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/16/2018 00:35	5.5	305	ND	NR
4/16/2018 00:40	5.3	303	ND	NR
4/16/2018 00:45	5.4	303	1	NR
4/16/2018 00:50	5.5	303	1	NR
4/16/2018 00:55	5.3	304	1	NR
4/16/2018 01:00	5.4	303	ND	NR
4/16/2018 01:05	5.3	302	1	NR
4/16/2018 01:10	5.3	303	ND	NR
4/16/2018 01:15	4.9	302	ND	NR
4/16/2018 01:20	4.7	299	ND	NR
4/16/2018 01:25	4.7	294	ND	NR
4/16/2018 01:30	4.7	292	1	NR
4/16/2018 01:35	4.6	290	ND	NR
4/16/2018 01:40	4.6	289	ND	NR
4/16/2018 01:45	4.9	291	ND	NR
4/16/2018 01:50	4.7	291	1	NR
4/16/2018 01:55	4.8	293	ND	NR
4/16/2018 02:00	4.8	293	1	NR
4/16/2018 02:05	4.9	294	1	NR
4/16/2018 02:10	4.8	292	1	NR
4/16/2018 02:15	4.6	289	1	NR
4/16/2018 02:20	4.9	290	3	NR
4/16/2018 02:25	4.7	288	5	NR
4/16/2018 02:30	4.8	287	7	NR
4/16/2018 02:35	4.6	286	8	NR
4/16/2018 02:40	4.6	285	9	NR
4/16/2018 02:45	4.6	284	8	NR
4/16/2018 02:50	4.4	282	7	NR
4/16/2018 02:55	4.5	283	6	NR
4/16/2018 03:00	4.3	283	4	NR
4/16/2018 03:05	4.5	283	4	NR
4/16/2018 03:10	4.6	285	4	NR
4/16/2018 03:15	4.7	284	4	NR
4/16/2018 03:20	4.9	284	4	NR
4/16/2018 03:25	4.9	284	5	NR
4/16/2018 03:30	5.1	284	5	NR
4/16/2018 03:35	5.1	285	5	NR
4/16/2018 03:40	5.2	285	5	NR
4/16/2018 03:45	5.2	286	4	NR
4/16/2018 03:50	5.4	286	4	NR
4/16/2018 03:55	5.5	287	3	NR
4/16/2018 04:00	5.6	288	3	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/16/2018 04:05	5.5	288	3	NR
4/16/2018 04:10	5.6	288	4	NR
4/16/2018 04:15	5.5	289	4	NR
4/16/2018 04:20	5.3	288	4	NR
4/16/2018 04:25	5.2	287	4	NR
4/16/2018 04:30	4.9	288	4	NR
4/16/2018 04:35	5.0	290	9	NR
4/16/2018 04:40	4.9	290	9	NR
4/16/2018 04:45	5.0	291	10	NR
4/16/2018 04:50	5.1	293	9	NR
4/16/2018 04:55	4.9	295	9	NR
4/16/2018 05:00	4.9	294	9	NR
4/16/2018 05:05	4.7	293	5	NR
4/16/2018 05:10	4.7	293	5	NR
4/16/2018 05:15	4.5	292	3	NR
4/16/2018 05:20	4.3	291	3	NR
4/16/2018 05:25	4.3	290	3	NR
4/16/2018 05:30	4.2	291	3	NR
4/16/2018 05:35	4.3	291	2	NR
4/16/2018 05:40	4.3	290	1	NR
4/16/2018 05:45	4.3	290	1	NR
4/16/2018 05:50	4.2	289	1	NR
4/16/2018 05:55	4.5	289	1	NR
4/16/2018 06:00	4.7	287	1	NR
4/16/2018 06:05	4.6	285	1	NR
4/16/2018 06:10	4.7	285	1	NR
4/16/2018 06:15	4.7	285	1	NR
4/16/2018 06:20	4.9	286	1	NR
4/16/2018 06:25	4.7	287	1	NR
4/16/2018 06:30	4.7	287	1	NR
4/16/2018 06:35	4.8	289	1	NR
4/16/2018 06:40	4.9	288	1	NR
4/16/2018 06:45	5.1	288	1	NR
4/16/2018 06:50	5.0	287	1	NR
4/16/2018 06:55	5.0	287	1	NR
4/16/2018 07:00	5.0	287	1	NR
4/16/2018 07:05	5.1	286	2	NR
4/16/2018 07:10	5.0	287	2	NR
4/16/2018 07:15	4.9	287	3	NR
4/16/2018 07:20	5.0	288	4	NR
4/16/2018 07:25	5.1	289	5	NR
4/16/2018 07:30	5.4	289	6	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/16/2018 07:35	5.2	289	6	NR
4/16/2018 07:40	5.3	290	6	NR
4/16/2018 07:45	5.3	290	6	NR
4/16/2018 07:50	5.3	291	5	NR
4/16/2018 07:55	5.3	293	4	NR
4/16/2018 08:00	5.0	294	4	NR
4/16/2018 08:05	5.2	297	4	NR
4/16/2018 08:10	5.2	297	4	NR
4/16/2018 08:15	5.3	300	4	NR
4/16/2018 08:20	5.5	301	4	NR
4/16/2018 08:25	5.5	301	4	NR
4/16/2018 08:30	5.6	302	3	NR
4/16/2018 08:35	5.7	302	3	NR
4/16/2018 08:40	5.8	303	2	NR
4/16/2018 08:45	5.8	302	2	NR
4/16/2018 08:50	5.7	304	1	NR
4/16/2018 08:55	5.6	303	1	NR
4/16/2018 09:00	5.5	303	1	NR
4/16/2018 09:05	5.3	303	1	NR
4/16/2018 09:10	5.4	303	1	NR
4/16/2018 09:15	5.4	302	1	NR
4/16/2018 09:20	5.6	301	1	NR
4/16/2018 09:25	5.6	301	1	NR
4/16/2018 09:30	5.6	302	1	NR
4/16/2018 09:35	5.8	301	1	NR
4/16/2018 09:40	5.8	301	1	NR
4/16/2018 09:45	5.6	301	1	NR
4/16/2018 09:50	5.5	302	2	NR
4/16/2018 09:55	5.5	302	2	NR
4/16/2018 10:00	5.3	301	2	NR
4/16/2018 10:05	5.0	302	2	NR
4/16/2018 10:10	4.8	302	2	NR
4/16/2018 10:15	5.0	303	2	NR
4/16/2018 10:20	5.1	304	2	NR
4/16/2018 10:25	5.2	304	2	NR
4/16/2018 10:30	5.3	304	2	NR
4/16/2018 10:35	5.4	304	1	NR
4/16/2018 10:40	5.5	305	1	NR
4/16/2018 10:45	5.5	304	1	NR
4/16/2018 10:50	5.5	303	1	NR
4/16/2018 10:55	5.6	304	1	NR
4/16/2018 11:00	5.8	304	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/16/2018 11:05	5.8	304	1	NR
4/16/2018 11:10	6.1	304	1	NR
4/16/2018 11:15	5.8	304	1	NR
4/16/2018 11:20	5.8	304	ND	NR
4/16/2018 11:25	5.8	303	ND	NR
4/16/2018 11:30	5.9	302	ND	NR
4/16/2018 11:35	6.0	301	ND	NR
4/16/2018 11:40	5.9	301	ND	NR
4/16/2018 11:45	6.0	300	ND	NR
4/16/2018 11:50	6.2	300	ND	NR
4/16/2018 11:55	6.3	301	ND	NR
4/16/2018 12:00	6.1	302	ND	NR
4/16/2018 12:05	6.0	303	ND	NR
4/16/2018 12:10	6.1	303	ND	NR
4/16/2018 12:15	6.2	304	ND	NR
4/16/2018 12:20	6.3	305	ND	NR
4/16/2018 12:25	6.3	305	ND	NR
4/16/2018 12:30	6.4	304	ND	NR
4/16/2018 12:35	6.5	303	ND	NR
4/16/2018 12:40	6.3	302	ND	NR
4/16/2018 12:45	6.6	302	ND	NR
4/16/2018 12:50	6.1	299	ND	NR
4/16/2018 12:55	5.9	298	ND	NR
4/16/2018 13:00	5.9	295	ND	NR
4/16/2018 13:05	5.9	294	ND	NR
4/16/2018 13:10	6.1	295	ND	NR
4/16/2018 13:15	5.8	295	ND	NR
4/16/2018 13:20	5.9	297	ND	NR
4/16/2018 13:25	6.1	296	ND	NR
4/16/2018 13:30	6.2	300	1	NR
4/16/2018 13:35	6.4	303	1	NR
4/16/2018 13:40	6.3	302	1	NR
4/16/2018 13:45	6.3	302	ND	NR
4/16/2018 13:50	6.5	301	1	NR
4/16/2018 13:55	6.5	302	ND	NR
4/16/2018 14:00	6.4	300	1	NR
4/16/2018 14:05	6.3	298	1	NR
4/16/2018 14:10	6.3	298	1	NR
4/16/2018 14:15	6.5	296	1	NR
4/16/2018 14:20	6.6	296	1	NR
4/16/2018 14:25	6.3	295	1	NR
4/16/2018 14:30	6.3	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)
4/16/2018 14:35	6.4	293	1	NR
4/16/2018 14:40	6.5	295	1	NR
4/16/2018 14:45	6.3	297	1	NR
4/16/2018 14:50	6.5	299	1	NR
4/16/2018 14:55	6.7	300	ND	NR
4/16/2018 15:00	6.8	303	ND	NR
4/16/2018 15:05	6.7	302	ND	NR
4/16/2018 15:10	6.7	300	ND	NR
4/16/2018 15:15	6.7	298	1	NR
4/16/2018 15:20	6.5	296	1	NR
4/16/2018 15:25	6.7	296	1	NR
4/16/2018 15:30	6.7	295	1	NR
4/16/2018 15:35	7.0	297	ND	NR
4/16/2018 15:40	7.1	300	ND	NR
4/16/2018 15:45	7.3	303	ND	NR
4/16/2018 15:50	7.6	305	ND	NR
4/16/2018 15:55	7.5	305	ND	NR
4/16/2018 16:00	7.5	306	ND	NR
4/16/2018 16:05	7.4	307	1	NR
4/16/2018 16:10	7.1	308	1	NR
4/16/2018 16:15	6.8	307	1	NR
4/16/2018 16:20	6.6	308	1	NR
4/16/2018 16:25	6.5	308	1	NR
4/16/2018 16:30	6.4	308	1	NR
4/16/2018 16:35	6.2	306	1	NR
4/16/2018 16:40	6.1	302	1	NR
4/16/2018 16:45	6.0	299	1	NR
4/16/2018 16:50	6.0	296	1	NR
4/16/2018 16:55	5.8	294	1	NR
4/16/2018 17:00	5.5	293	1	NR
4/16/2018 17:05	5.5	293	1	NR
4/16/2018 17:10	5.7	297	1	NR
4/16/2018 17:15	5.7	300	1	NR
4/16/2018 17:20	5.6	301	1	NR
4/16/2018 17:25	5.6	299	2	NR
4/16/2018 17:30	5.6	298	2	NR
4/16/2018 17:35	5.7	298	2	NR
4/16/2018 17:40	5.4	297	2	NR
4/16/2018 17:45	5.3	296	2	NR
4/16/2018 17:50	5.3	294	2	NR
4/16/2018 17:55	5.3	294	2	NR
4/16/2018 18:00	5.2	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/16/2018 18:05	5.1	289	2	NR
4/16/2018 18:10	5.0	288	2	NR
4/16/2018 18:15	5.0	285	2	NR
4/16/2018 18:20	4.7	284	1	NR
4/16/2018 18:25	4.8	283	1	NR
4/16/2018 18:30	4.9	283	1	NR
4/16/2018 18:35	4.8	283	1	NR
4/16/2018 18:40	4.8	282	1	NR
4/16/2018 18:45	4.7	283	1	NR
4/16/2018 18:50	4.7	284	1	NR
4/16/2018 18:55	4.7	284	1	NR
4/16/2018 19:00	4.7	286	2	NR
4/16/2018 19:05	4.7	285	1	NR
4/16/2018 19:10	4.8	287	2	NR
4/16/2018 19:15	4.7	287	2	NR
4/16/2018 19:20	4.5	287	2	NR
4/16/2018 19:25	4.6	285	2	NR
4/16/2018 19:30	4.6	284	2	NR
4/16/2018 19:35	4.7	285	2	NR
4/16/2018 19:40	4.7	284	2	NR
4/16/2018 19:45	4.8	284	2	NR
4/16/2018 19:50	5.1	285	1	NR
4/16/2018 19:55	5.0	286	1	NR
4/16/2018 20:00	5.0	287	1	NR
4/16/2018 20:05	5.1	288	1	NR
4/16/2018 20:10	5.2	290	1	NR
4/16/2018 20:15	5.1	290	1	NR
4/16/2018 20:20	5.2	290	1	NR
4/16/2018 20:25	5.3	290	1	NR
4/16/2018 20:30	5.2	289	1	NR
4/16/2018 20:35	4.9	288	1	NR
4/16/2018 20:40	4.7	287	1	NR
4/16/2018 20:45	4.5	285	1	NR
4/16/2018 20:50	4.4	284	1	NR
4/16/2018 20:55	4.3	284	1	NR
4/16/2018 21:00	4.4	284	1	NR
4/16/2018 21:05	4.5	283	1	NR
4/16/2018 21:10	4.7	284	1	NR
4/16/2018 21:15	5.0	284	1	NR
4/16/2018 21:20	5.0	285	1	NR
4/16/2018 21:25	5.2	286	1	NR
4/16/2018 21:30	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/16/2018 21:35	5.4	285	1	NR
4/16/2018 21:40	5.4	285	1	NR
4/16/2018 21:45	5.6	286	1	NR
4/16/2018 21:50	5.8	287	1	NR
4/16/2018 21:55	5.7	288	1	NR
4/16/2018 22:00	5.4	290	1	NR
4/16/2018 22:05	5.5	290	1	NR
4/16/2018 22:10	5.6	292	1	NR
4/16/2018 22:15	5.4	293	1	NR
4/16/2018 22:20	5.3	294	1	NR
4/16/2018 22:25	5.4	294	1	NR
4/16/2018 22:30	5.7	294	1	NR
4/16/2018 22:35	5.9	294	1	NR
4/16/2018 22:40	5.8	293	1	NR
4/16/2018 22:45	5.9	292	1	NR
4/16/2018 22:50	5.8	292	1	NR
4/16/2018 22:55	5.7	292	1	NR
4/16/2018 23:00	5.3	291	1	NR
4/16/2018 23:05	5.0	293	1	NR
4/16/2018 23:10	4.9	293	1	NR
4/16/2018 23:15	4.9	296	1	NR
4/16/2018 23:20	4.7	295	1	NR
4/16/2018 23:25	4.8	294	1	NR
4/16/2018 23:30	4.9	296	1	NR
4/16/2018 23:35	4.9	295	1	NR
4/16/2018 23:40	4.9	294	1	NR
4/16/2018 23:45	4.8	292	1	NR
4/16/2018 23:50	4.8	292	1	NR
4/16/2018 23:55	4.8	292	1	NR
4/16/2018 24:00	4.8	293	1	NR
4/17/2018 00:05	4.9	293	1	NR
4/17/2018 00:10	4.9	293	1	NR
4/17/2018 00:15	4.9	293	1	NR
4/17/2018 00:20	4.8	292	1	NR
4/17/2018 00:25	4.8	291	1	NR
4/17/2018 00:30	4.8	290	1	NR
4/17/2018 00:35	4.8	290	1	NR
4/17/2018 00:40	4.9	290	ND	NR
4/17/2018 00:45	4.9	289	ND	NR
4/17/2018 00:50	5.0	290	ND	NR
4/17/2018 00:55	4.9	290	ND	NR
4/17/2018 01:00	5.0	290	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/17/2018 01:05	5.2	290	ND	NR
4/17/2018 01:10	5.4	291	ND	NR
4/17/2018 01:15	5.4	293	1	NR
4/17/2018 01:20	5.5	293	1	NR
4/17/2018 01:25	5.5	292	1	NR
4/17/2018 01:30	5.4	292	1	NR
4/17/2018 01:35	5.1	291	2	NR
4/17/2018 01:40	4.8	289	2	NR
4/17/2018 01:45	4.7	288	2	NR
4/17/2018 01:50	4.5	286	2	NR
4/17/2018 01:55	4.5	285	2	NR
4/17/2018 02:00	4.6	285	2	NR
4/17/2018 02:05	4.7	284	2	NR
4/17/2018 02:10	4.8	284	1	NR
4/17/2018 02:15	4.9	283	1	NR
4/17/2018 02:20	5.0	284	2	NR
4/17/2018 02:25	4.9	285	2	NR
4/17/2018 02:30	4.8	285	1	NR
4/17/2018 02:35	4.7	285	1	NR
4/17/2018 02:40	4.5	286	1	NR
4/17/2018 02:45	4.6	288	1	NR
4/17/2018 02:50	4.6	288	1	NR
4/17/2018 02:55	4.8	288	1	NR
4/17/2018 03:00	5.0	289	1	NR
4/17/2018 03:05	5.0	289	1	NR
4/17/2018 03:10	5.0	288	1	NR
4/17/2018 03:15	4.8	287	1	NR
4/17/2018 03:20	4.7	286	1	NR
4/17/2018 03:25	4.7	287	1	NR
4/17/2018 03:30	4.3	286	1	NR
4/17/2018 03:35	4.4	287	1	NR
4/17/2018 03:40	4.3	288	1	NR
4/17/2018 03:45	4.3	289	1	NR
4/17/2018 03:50	4.1	289	1	NR
4/17/2018 03:55	3.9	289	1	NR
4/17/2018 04:00	3.9	289	1	NR
4/17/2018 04:05	3.8	289	1	NR
4/17/2018 04:10	3.8	288	1	NR
4/17/2018 04:15	3.6	287	1	NR
4/17/2018 04:20	3.6	285	1	NR
4/17/2018 04:25	3.5	283	1	NR
4/17/2018 04:30	3.5	280	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/17/2018 04:35	3.5	278	1	NR
4/17/2018 04:40	3.5	275	1	1
4/17/2018 04:45	3.6	273	1	1
4/17/2018 04:50	3.6	273	1	1
4/17/2018 04:55	3.7	273	1	1
4/17/2018 05:00	3.7	274	1	1
4/17/2018 05:05	3.7	275	1	1
4/17/2018 05:10	3.7	275	1	1
4/17/2018 05:15	3.6	276	1	NR
4/17/2018 05:20	3.6	276	1	NR
4/17/2018 05:25	3.6	278	1	NR
4/17/2018 05:30	3.6	279	1	NR
4/17/2018 05:35	3.5	279	1	NR
4/17/2018 05:40	3.5	279	1	NR
4/17/2018 05:45	3.5	280	1	NR
4/17/2018 05:50	3.5	280	1	NR
4/17/2018 05:55	3.4	280	1	NR
4/17/2018 06:00	3.4	281	1	NR
4/17/2018 06:05	3.4	281	1	NR
4/17/2018 06:10	3.4	282	1	NR
4/17/2018 06:15	3.4	282	1	NR
4/17/2018 06:20	3.5	281	1	NR
4/17/2018 06:25	3.5	281	1	NR
4/17/2018 06:30	3.6	279	1	NR
4/17/2018 06:35	3.7	279	1	NR
4/17/2018 06:40	4.0	279	1	NR
4/17/2018 06:45	4.0	280	1	NR
4/17/2018 06:50	4.2	281	1	NR
4/17/2018 06:55	4.2	282	1	NR
4/17/2018 07:00	4.2	285	ND	NR
4/17/2018 07:05	4.2	286	1	NR
4/17/2018 07:10	4.0	286	1	NR
4/17/2018 07:15	4.2	288	1	NR
4/17/2018 07:20	4.0	290	1	NR
4/17/2018 07:25	4.1	294	1	NR
4/17/2018 07:30	4.3	297	1	NR
4/17/2018 07:35	4.6	300	ND	NR
4/17/2018 07:40	5.0	303	ND	NR
4/17/2018 07:45	5.2	305	ND	NR
4/17/2018 07:50	5.6	306	ND	NR
4/17/2018 07:55	5.8	307	ND	NR
4/17/2018 08:00	6.0	307	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/17/2018 08:05	6.1	307	1	NR
4/17/2018 08:10	6.3	309	1	NR
4/17/2018 08:15	6.1	311	1	NR
4/17/2018 08:20	6.2	312	1	NR
4/17/2018 08:25	6.1	312	ND	NR
4/17/2018 08:30	6.0	314	ND	NR
4/17/2018 08:35	6.0	315	ND	NR
4/17/2018 08:40	6.0	313	ND	NR
4/17/2018 08:45	6.2	314	ND	NR
4/17/2018 08:50	6.1	316	ND	NR
4/17/2018 08:55	6.3	319	ND	NR
4/17/2018 09:00	6.3	318	ND	NR
4/17/2018 09:05	6.1	317	ND	NR
4/17/2018 09:10	6.0	319	ND	NR
4/17/2018 09:15	5.9	315	ND	NR
4/17/2018 09:20	5.7	312	ND	NR
4/17/2018 09:25	5.5	314	ND	NR
4/17/2018 09:30	5.5	316	1	NR
4/17/2018 09:35	5.7	317	1	NR
4/17/2018 09:40	5.8	320	1	NR
4/17/2018 09:45	5.6	325	1	NR
4/17/2018 09:50	5.7	323	1	NR
4/17/2018 09:55	6.0	319	1	NR
4/17/2018 10:00	6.0	318	1	NR
4/17/2018 10:05	5.9	316	1	NR
4/17/2018 10:10	5.8	312	1	NR
4/17/2018 10:15	5.9	310	1	NR
4/17/2018 10:20	5.6	315	1	NR
4/17/2018 10:25	5.4	317	ND	NR
4/17/2018 10:30	5.2	319	ND	NR
4/17/2018 10:35	5.2	319	ND	NR
4/17/2018 10:40	5.2	321	1	NR
4/17/2018 10:45	5.3	324	ND	NR
4/17/2018 10:50	5.3	319	ND	NR
4/17/2018 10:55	5.0	319	1	NR
4/17/2018 11:00	5.1	317	1	NR
4/17/2018 11:05	4.9	322	ND	NR
4/17/2018 11:10	4.7	325	ND	NR
4/17/2018 11:15	4.7	324	ND	NR
4/17/2018 11:20	4.7	329	1	NR
4/17/2018 11:25	4.9	331	ND	NR
4/17/2018 11:30	4.9	331	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/17/2018 11:35	4.8	326	1	NR
4/17/2018 11:40	4.8	324	1	NR
4/17/2018 11:45	4.4	323	1	NR
4/17/2018 11:50	4.4	322	1	NR
4/17/2018 11:55	4.3	319	1	NR
4/17/2018 12:00	4.0	319	1	NR
4/17/2018 12:05	4.3	323	1	NR
4/17/2018 12:10	4.3	322	ND	NR
4/17/2018 12:15	4.6	320	ND	NR
4/17/2018 12:20	4.7	320	ND	NR
4/17/2018 12:25	4.8	320	ND	NR
4/17/2018 12:30	4.9	320	ND	NR
4/17/2018 12:35	4.6	315	ND	NR
4/17/2018 12:40	4.6	313	ND	NR
4/17/2018 12:45	4.6	317	ND	NR
4/17/2018 12:50	4.4	314	ND	NR
4/17/2018 12:55	4.4	313	ND	NR
4/17/2018 13:00	4.6	310	ND	NR
4/17/2018 13:05	4.6	309	ND	NR
4/17/2018 13:10	4.5	310	ND	NR
4/17/2018 13:15	4.5	304	ND	NR
4/17/2018 13:20	4.4	300	ND	NR
4/17/2018 13:25	4.3	297	1	NR
4/17/2018 13:30	4.2	294	1	NR
4/17/2018 13:35	4.3	293	1	NR
4/17/2018 13:40	4.3	294	1	NR
4/17/2018 13:45	4.2	291	1	NR
4/17/2018 13:50	4.3	292	1	NR
4/17/2018 13:55	4.4	293	1	NR
4/17/2018 14:00	4.5	297	ND	NR
4/17/2018 14:05	4.4	299	ND	NR
4/17/2018 14:10	4.4	295	ND	NR
4/17/2018 14:15	4.2	294	ND	NR
4/17/2018 14:20	4.1	287	ND	NR
4/17/2018 14:25	4.0	286	1	NR
4/17/2018 14:30	3.7	284	1	NR
4/17/2018 14:35	3.6	282	ND	NR
4/17/2018 14:40	3.7	284	ND	NR
4/17/2018 14:45	3.7	286	ND	NR
4/17/2018 14:50	3.9	294	ND	NR
4/17/2018 14:55	3.6	287	ND	NR
4/17/2018 15:00	3.8	285	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/17/2018 15:05	3.9	285	1	NR
4/17/2018 15:10	3.8	281	1	NR
4/17/2018 15:15	3.9	281	1	NR
4/17/2018 15:20	3.7	281	1	NR
4/17/2018 15:25	3.8	282	1	NR
4/17/2018 15:30	3.8	283	1	NR
4/17/2018 15:35	3.6	287	1	NR
4/17/2018 15:40	3.9	293	1	NR
4/17/2018 15:45	3.7	292	ND	NR
4/17/2018 15:50	3.6	283	ND	NR
4/17/2018 15:55	3.4	280	ND	NR
4/17/2018 16:00	3.5	282	ND	NR
4/17/2018 16:05	3.6	279	ND	NR
4/17/2018 16:10	3.4	282	1	NR
4/17/2018 16:15	3.2	295	NR	NR
4/17/2018 16:20	3.1	313	NR	NR
4/17/2018 16:25	3.3	329	ND	NR
4/17/2018 16:30	3.0	332	ND	NR
4/17/2018 16:35	3.0	332	ND	NR
4/17/2018 16:40	2.9	335	ND	NR
4/17/2018 16:45	3.1	335	ND	NR
4/17/2018 16:50	3.3	340	ND	NR
4/17/2018 16:55	3.2	343	1	NR
4/17/2018 17:00	3.4	344	1	NR
4/17/2018 17:05	3.3	351	1	NR
4/17/2018 17:10	3.2	353	1	NR
4/17/2018 17:15	3.0	354	1	NR
4/17/2018 17:20	3.1	345	1	NR
4/17/2018 17:25	3.0	343	1	NR
4/17/2018 17:30	3.0	342	1	NR
4/17/2018 17:35	3.0	341	ND	NR
4/17/2018 17:40	3.1	341	ND	NR
4/17/2018 17:45	3.2	336	ND	NR
4/17/2018 17:50	3.2	335	ND	NR
4/17/2018 17:55	3.2	331	ND	NR
4/17/2018 18:00	3.2	333	ND	NR
4/17/2018 18:05	3.0	331	ND	NR
4/17/2018 18:10	2.9	329	1	NR
4/17/2018 18:15	3.0	335	1	NR
4/17/2018 18:20	2.9	338	1	NR
4/17/2018 18:25	3.0	354	NR	NR
4/17/2018 18:30	3.1	13	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/17/2018 18:35	3.3	39	NR	NR
4/17/2018 18:40	3.6	60	NR	NR
4/17/2018 18:45	3.7	74	NR	NR
4/17/2018 18:50	4.0	86	NR	NR
4/17/2018 18:55	4.1	87	NR	NR
4/17/2018 19:00	4.2	87	NR	NR
4/17/2018 19:05	4.2	86	NR	NR
4/17/2018 19:10	4.0	86	NR	NR
4/17/2018 19:15	3.9	87	NR	NR
4/17/2018 19:20	3.8	86	NR	NR
4/17/2018 19:25	3.7	87	NR	NR
4/17/2018 19:30	3.6	86	NR	NR
4/17/2018 19:35	3.5	86	NR	NR
4/17/2018 19:40	3.4	86	NR	NR
4/17/2018 19:45	3.3	85	NR	NR
4/17/2018 19:50	3.2	85	NR	NR
4/17/2018 19:55	3.1	84	NR	NR
4/17/2018 20:00	3.0	85	NR	NR
4/17/2018 20:05	3.0	85	NR	NR
4/17/2018 20:10	3.0	85	NR	NR
4/17/2018 20:15	3.0	85	NR	NR
4/17/2018 20:20	3.0	86	NR	NR
4/17/2018 20:25	3.0	87	NR	NR
4/17/2018 20:30	3.0	87	NR	NR
4/17/2018 20:35	2.8	88	NR	NR
4/17/2018 20:40	2.8	89	NR	NR
4/17/2018 20:45	2.8	90	NR	NR
4/17/2018 20:50	2.6	93	NR	NR
4/17/2018 20:55	2.5	94	NR	NR
4/17/2018 21:00	2.3	95	NR	NR
4/17/2018 21:05	2.3	96	NR	NR
4/17/2018 21:10	2.2	97	NR	NR
4/17/2018 21:15	2.3	95	NR	NR
4/17/2018 21:20	2.3	92	NR	NR
4/17/2018 21:25	2.3	90	NR	NR
4/17/2018 21:30	2.4	88	NR	NR
4/17/2018 21:35	2.4	87	NR	NR
4/17/2018 21:40	2.4	86	NR	NR
4/17/2018 21:45	2.4	86	NR	NR
4/17/2018 21:50	2.5	86	NR	NR
4/17/2018 21:55	2.4	85	NR	NR
4/17/2018 22:00	2.4	84	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
4/17/2018 22:05	2.4	82	NR	NR
4/17/2018 22:10	2.5	81	NR	NR
4/17/2018 22:15	2.5	81	NR	NR
4/17/2018 22:20	2.4	82	NR	NR
4/17/2018 22:25	2.5	83	NR	NR
4/17/2018 22:30	2.4	82	NR	NR
4/17/2018 22:35	2.3	81	NR	NR
4/17/2018 22:40	2.2	79	NR	NR
4/17/2018 22:45	2.1	76	NR	NR
4/17/2018 22:50	2.0	73	NR	NR
4/17/2018 22:55	1.9	71	NR	NR
4/17/2018 23:00	1.9	70	NR	NR
4/17/2018 23:05	2.0	68	NR	NR
4/17/2018 23:10	2.0	69	NR	NR
4/17/2018 23:15	2.0	69	NR	NR
4/17/2018 23:20	1.9	70	NR	NR
4/17/2018 23:25	2.0	72	NR	NR
4/17/2018 23:30	1.9	74	NR	NR
4/17/2018 23:35	1.8	75	NR	NR
4/17/2018 23:40	1.8	76	NR	NR
4/17/2018 23:45	1.8	79	NR	NR
4/17/2018 23:50	1.9	81	NR	NR
4/17/2018 23:55	1.9	81	NR	NR
4/17/2018 24:00	1.9	78	NR	NR
4/18/2018 00:05	1.9	79	NR	NR
4/18/2018 00:10	1.9	79	NR	NR
4/18/2018 00:15	1.8	77	NR	NR
4/18/2018 00:20	1.7	80	NR	NR
4/18/2018 00:25	1.6	82	NR	NR
4/18/2018 00:30	1.5	82	NR	NR
4/18/2018 00:35	1.5	82	NR	NR
4/18/2018 00:40	1.6	83	NR	NR
4/18/2018 00:45	1.6	81	NR	NR
4/18/2018 00:50	1.7	72	NR	NR
4/18/2018 00:55	1.7	66	NR	NR
4/18/2018 01:00	1.7	63	NR	NR
4/18/2018 01:05	1.8	59	NR	NR
4/18/2018 01:10	1.7	56	NR	NR
4/18/2018 01:15	1.8	55	NR	NR
4/18/2018 01:20	1.8	58	NR	NR
4/18/2018 01:25	1.8	59	NR	NR
4/18/2018 01:30	1.8	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)
4/18/2018 01:35	1.9	64	NR	NR
4/18/2018 01:40	1.9	66	NR	NR
4/18/2018 01:45	1.9	69	NR	NR
4/18/2018 01:50	1.9	70	NR	NR
4/18/2018 01:55	1.9	72	NR	NR
4/18/2018 02:00	1.8	71	NR	NR
4/18/2018 02:05	1.8	69	NR	NR
4/18/2018 02:10	1.7	67	NR	NR
4/18/2018 02:15	1.6	65	NR	NR
4/18/2018 02:20	1.5	65	NR	NR
4/18/2018 02:25	1.3	66	NR	NR
4/18/2018 02:30	1.3	72	NR	NR
4/18/2018 02:35	1.3	81	NR	NR
4/18/2018 02:40	1.3	87	NR	NR
4/18/2018 02:45	1.4	93	NR	NR
4/18/2018 02:50	1.5	97	NR	NR
4/18/2018 02:55	1.6	99	NR	NR
4/18/2018 03:00	1.6	100	NR	NR
4/18/2018 03:05	1.8	98	NR	NR
4/18/2018 03:10	1.8	96	NR	NR
4/18/2018 03:15	1.7	94	NR	NR
4/18/2018 03:20	1.7	94	NR	NR
4/18/2018 03:25	1.7	95	NR	NR
4/18/2018 03:30	1.7	96	NR	NR
4/18/2018 03:35	1.6	99	NR	NR
4/18/2018 03:40	1.6	102	NR	NR
4/18/2018 03:45	1.8	104	NR	NR
4/18/2018 03:50	2.0	101	NR	NR
4/18/2018 03:55	2.0	98	NR	NR
4/18/2018 04:00	2.0	95	NR	NR
4/18/2018 04:05	2.0	90	NR	NR
4/18/2018 04:10	2.0	85	NR	NR
4/18/2018 04:15	2.0	81	NR	NR
4/18/2018 04:20	1.9	80	NR	NR
4/18/2018 04:25	2.0	79	NR	NR
4/18/2018 04:30	2.1	78	NR	NR
4/18/2018 04:35	2.3	79	NR	NR
4/18/2018 04:40	2.3	80	NR	NR
4/18/2018 04:45	2.3	83	NR	NR
4/18/2018 04:50	2.4	86	NR	NR
4/18/2018 04:55	2.3	89	NR	NR
4/18/2018 05:00	2.3	91	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/18/2018 05:05	2.3	93	NR	NR
4/18/2018 05:10	2.3	94	NR	NR
4/18/2018 05:15	2.2	95	NR	NR
4/18/2018 05:20	2.3	94	NR	NR
4/18/2018 05:25	2.3	94	NR	NR
4/18/2018 05:30	2.3	95	NR	NR
4/18/2018 05:35	2.3	98	NR	NR
4/18/2018 05:40	2.5	101	NR	NR
4/18/2018 05:45	2.7	105	NR	NR
4/18/2018 05:50	2.8	108	NR	NR
4/18/2018 05:55	2.8	112	NR	NR
4/18/2018 06:00	3.1	115	NR	NR
4/18/2018 06:05	3.2	115	NR	NR
4/18/2018 06:10	3.3	115	NR	NR
4/18/2018 06:15	3.4	114	NR	NR
4/18/2018 06:20	3.5	112	NR	NR
4/18/2018 06:25	3.7	109	NR	NR
4/18/2018 06:30	3.6	108	NR	NR
4/18/2018 06:35	3.7	109	NR	NR
4/18/2018 06:40	3.8	110	NR	NR
4/18/2018 06:45	3.8	109	NR	NR
4/18/2018 06:50	3.9	110	NR	NR
4/18/2018 06:55	3.9	110	NR	NR
4/18/2018 07:00	3.9	110	NR	NR
4/18/2018 07:05	3.9	109	NR	NR
4/18/2018 07:10	3.9	109	NR	NR
4/18/2018 07:15	4.0	110	NR	NR
4/18/2018 07:20	3.9	110	NR	NR
4/18/2018 07:25	4.0	112	NR	NR
4/18/2018 07:30	4.1	113	NR	NR
4/18/2018 07:35	4.3	114	NR	NR
4/18/2018 07:40	4.3	115	NR	NR
4/18/2018 07:45	4.3	114	NR	NR
4/18/2018 07:50	4.4	114	NR	NR
4/18/2018 07:55	4.6	113	NR	NR
4/18/2018 08:00	4.8	111	NR	NR
4/18/2018 08:05	4.9	109	NR	NR
4/18/2018 08:10	5.2	107	NR	NR
4/18/2018 08:15	5.6	107	NR	NR
4/18/2018 08:20	5.9	107	NR	NR
4/18/2018 08:25	6.0	109	NR	NR
4/18/2018 08:30	6.0	109	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/18/2018 08:35	5.8	109	NR	NR
4/18/2018 08:40	5.9	110	NR	NR
4/18/2018 08:45	5.4	108	NR	NR
4/18/2018 08:50	5.5	105	NR	NR
4/18/2018 08:55	5.5	101	NR	NR
4/18/2018 09:00	5.3	100	NR	NR
4/18/2018 09:05	5.5	101	NR	NR
4/18/2018 09:10	5.3	100	NR	NR
4/18/2018 09:15	5.4	102	NR	NR
4/18/2018 09:20	5.3	104	NR	NR
4/18/2018 09:25	5.1	106	NR	NR
4/18/2018 09:30	5.1	104	NR	NR
4/18/2018 09:35	5.2	101	NR	NR
4/18/2018 09:40	5.4	100	NR	NR
4/18/2018 09:45	5.6	98	NR	NR
4/18/2018 09:50	5.7	96	NR	NR
4/18/2018 09:55	5.9	94	NR	NR
4/18/2018 10:00	6.1	95	NR	NR
4/18/2018 10:05	5.9	97	NR	NR
4/18/2018 10:10	5.8	99	NR	NR
4/18/2018 10:15	5.7	100	NR	NR
4/18/2018 10:20	5.6	101	NR	NR
4/18/2018 10:25	5.3	102	NR	NR
4/18/2018 10:30	5.2	100	NR	NR
4/18/2018 10:35	5.3	99	NR	NR
4/18/2018 10:40	5.4	96	NR	NR
4/18/2018 10:45	5.3	92	NR	NR
4/18/2018 10:50	5.2	87	NR	NR
4/18/2018 10:55	5.0	85	NR	NR
4/18/2018 11:00	4.8	83	NR	NR
4/18/2018 11:05	4.7	81	NR	NR
4/18/2018 11:10	4.5	78	NR	NR
4/18/2018 11:15	4.3	78	NR	NR
4/18/2018 11:20	4.2	76	NR	NR
4/18/2018 11:25	4.4	75	NR	NR
4/18/2018 11:30	4.8	76	NR	NR
4/18/2018 11:35	4.8	76	NR	NR
4/18/2018 11:40	4.8	76	NR	NR
4/18/2018 11:45	4.9	76	NR	NR
4/18/2018 11:50	5.1	77	NR	NR
4/18/2018 11:55	5.0	77	NR	NR
4/18/2018 12:00	4.8	74	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/18/2018 12:05	4.8	72	NR	NR
4/18/2018 12:10	4.9	70	NR	NR
4/18/2018 12:15	4.8	68	NR	NR
4/18/2018 12:20	4.9	69	NR	NR
4/18/2018 12:25	4.8	67	NR	NR
4/18/2018 12:30	4.9	67	NR	NR
4/18/2018 12:35	4.9	67	NR	NR
4/18/2018 12:40	5.0	68	NR	NR
4/18/2018 12:45	5.0	67	NR	NR
4/18/2018 12:50	5.1	64	NR	NR
4/18/2018 12:55	5.2	63	NR	NR
4/18/2018 13:00	5.1	60	NR	NR
4/18/2018 13:05	5.3	56	NR	NR
4/18/2018 13:10	5.4	51	NR	NR
4/18/2018 13:15	5.1	47	NR	NR
4/18/2018 13:20	5.0	44	NR	NR
4/18/2018 13:25	4.9	39	ND	NR
4/18/2018 13:30	5.0	36	ND	NR
4/18/2018 13:35	4.8	34	1	NR
4/18/2018 13:40	4.6	36	1	NR
4/18/2018 13:45	4.6	36	1	NR
4/18/2018 13:50	4.6	36	1	NR
4/18/2018 13:55	4.6	39	1	NR
4/18/2018 14:00	4.6	40	1	NR
4/18/2018 14:05	4.4	42	NR	NR
4/18/2018 14:10	4.3	42	NR	NR
4/18/2018 14:15	4.5	42	NR	NR
4/18/2018 14:20	4.4	42	NR	NR
4/18/2018 14:25	4.2	45	NR	NR
4/18/2018 14:30	3.9	46	NR	NR
4/18/2018 14:35	4.0	48	NR	NR
4/18/2018 14:40	4.0	49	NR	NR
4/18/2018 14:45	4.1	49	NR	NR
4/18/2018 14:50	4.1	49	NR	NR
4/18/2018 14:55	4.0	49	NR	NR
4/18/2018 15:00	4.0	53	NR	NR
4/18/2018 15:05	3.8	54	NR	NR
4/18/2018 15:10	3.8	55	NR	NR
4/18/2018 15:15	3.7	55	NR	NR
4/18/2018 15:20	3.8	54	NR	NR
4/18/2018 15:25	3.8	52	NR	NR
4/18/2018 15:30	3.9	46	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/18/2018 15:35	4.1	42	NR	NR
4/18/2018 15:40	4.2	40	1	NR
4/18/2018 15:45	3.9	40	1	NR
4/18/2018 15:50	3.8	39	1	NR
4/18/2018 15:55	3.9	36	1	NR
4/18/2018 16:00	4.0	36	1	NR
4/18/2018 16:05	4.0	33	1	NR
4/18/2018 16:10	3.9	32	1	NR
4/18/2018 16:15	4.0	27	1	NR
4/18/2018 16:20	4.0	26	1	NR
4/18/2018 16:25	4.1	27	1	NR
4/18/2018 16:30	3.6	27	1	NR
4/18/2018 16:35	3.4	25	1	NR
4/18/2018 16:40	3.3	22	1	NR
4/18/2018 16:45	3.2	21	1	NR
4/18/2018 16:50	3.2	22	1	NR
4/18/2018 16:55	3.0	20	1	NR
4/18/2018 17:00	3.1	19	ND	NR
4/18/2018 17:05	2.9	23	ND	NR
4/18/2018 17:10	2.9	23	ND	NR
4/18/2018 17:15	2.8	22	ND	NR
4/18/2018 17:20	2.7	20	ND	NR
4/18/2018 17:25	2.5	16	ND	NR
4/18/2018 17:30	2.4	13	1	NR
4/18/2018 17:35	2.5	9	1	NR
4/18/2018 17:40	2.6	7	1	NR
4/18/2018 17:45	2.6	6	1	NR
4/18/2018 17:50	2.7	6	1	NR
4/18/2018 17:55	2.7	6	1	NR
4/18/2018 18:00	2.6	6	1	NR
4/18/2018 18:05	2.5	5	ND	NR
4/18/2018 18:10	2.4	4	1	NR
4/18/2018 18:15	2.2	2	ND	NR
4/18/2018 18:20	2.2	1	ND	NR
4/18/2018 18:25	2.1	1	ND	NR
4/18/2018 18:30	2.1	3	ND	NR
4/18/2018 18:35	2.1	5	ND	NR
4/18/2018 18:40	2.0	5	ND	NR
4/18/2018 18:45	2.0	3	1	NR
4/18/2018 18:50	1.9	1	1	NR
4/18/2018 18:55	1.9	358	1	NR
4/18/2018 19:00	1.9	354	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/18/2018 19:05	2.0	348	1	NR
4/18/2018 19:10	2.1	346	1	NR
4/18/2018 19:15	2.3	344	1	NR
4/18/2018 19:20	2.5	342	1	NR
4/18/2018 19:25	2.7	340	1	NR
4/18/2018 19:30	2.8	339	1	NR
4/18/2018 19:35	2.9	339	1	NR
4/18/2018 19:40	3.0	338	1	NR
4/18/2018 19:45	2.9	339	1	NR
4/18/2018 19:50	2.7	340	ND	NR
4/18/2018 19:55	2.7	340	ND	NR
4/18/2018 20:00	2.6	340	ND	NR
4/18/2018 20:05	2.6	341	ND	NR
4/18/2018 20:10	2.5	342	ND	NR
4/18/2018 20:15	2.4	341	ND	NR
4/18/2018 20:20	2.5	341	1	NR
4/18/2018 20:25	2.5	341	1	NR
4/18/2018 20:30	2.5	342	ND	NR
4/18/2018 20:35	2.4	342	1	NR
4/18/2018 20:40	2.4	342	1	NR
4/18/2018 20:45	2.4	343	ND	NR
4/18/2018 20:50	2.5	341	1	NR
4/18/2018 20:55	2.5	340	1	NR
4/18/2018 21:00	2.4	340	1	NR
4/18/2018 21:05	2.5	339	ND	NR
4/18/2018 21:10	2.4	338	ND	NR
4/18/2018 21:15	2.6	337	1	NR
4/18/2018 21:20	2.7	337	ND	NR
4/18/2018 21:25	2.8	336	ND	NR
4/18/2018 21:30	2.9	334	1	NR
4/18/2018 21:35	3.1	334	1	NR
4/18/2018 21:40	3.4	333	1	NR
4/18/2018 21:45	3.4	334	1	NR
4/18/2018 21:50	3.5	333	1	NR
4/18/2018 21:55	3.6	333	1	NR
4/18/2018 22:00	3.9	332	ND	NR
4/18/2018 22:05	4.0	331	ND	NR
4/18/2018 22:10	3.9	329	ND	NR
4/18/2018 22:15	4.2	328	ND	NR
4/18/2018 22:20	4.2	328	ND	NR
4/18/2018 22:25	4.2	326	ND	NR
4/18/2018 22:30	4.3	326	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/18/2018 22:35	4.3	325	1	NR
4/18/2018 22:40	4.5	325	1	NR
4/18/2018 22:45	4.4	324	1	NR
4/18/2018 22:50	4.4	323	1	NR
4/18/2018 22:55	4.5	324	1	NR
4/18/2018 23:00	4.3	324	ND	NR
4/18/2018 23:05	4.3	323	ND	NR
4/18/2018 23:10	4.2	324	ND	NR
4/18/2018 23:15	4.2	324	ND	NR
4/18/2018 23:20	4.3	325	ND	NR
4/18/2018 23:25	4.3	325	ND	NR
4/18/2018 23:30	4.5	325	1	NR
4/18/2018 23:35	4.4	326	1	NR
4/18/2018 23:40	4.4	328	1	NR
4/18/2018 23:45	4.4	328	1	NR
4/18/2018 23:50	4.3	328	1	NR
4/18/2018 23:55	4.4	328	ND	NR
4/18/2018 24:00	4.4	328	ND	NR
4/19/2018 00:05	4.5	327	ND	NR
4/19/2018 00:10	4.6	326	ND	NR
4/19/2018 00:15	4.7	327	ND	NR
4/19/2018 00:20	4.7	327	ND	NR
4/19/2018 00:25	4.6	328	ND	NR
4/19/2018 00:30	4.4	329	ND	NR
4/19/2018 00:35	4.2	330	ND	NR
4/19/2018 00:40	4.1	331	ND	NR
4/19/2018 00:45	4.0	331	1	NR
4/19/2018 00:50	3.9	332	1	NR
4/19/2018 00:55	3.7	333	1	NR
4/19/2018 01:00	3.6	333	1	NR
4/19/2018 01:05	3.4	334	1	NR
4/19/2018 01:10	3.5	335	1	NR
4/19/2018 01:15	3.3	337	1	NR
4/19/2018 01:20	3.3	338	1	NR
4/19/2018 01:25	3.2	338	1	NR
4/19/2018 01:30	3.1	340	1	NR
4/19/2018 01:35	3.1	340	ND	NR
4/19/2018 01:40	2.9	341	ND	NR
4/19/2018 01:45	2.9	343	ND	NR
4/19/2018 01:50	2.7	344	ND	NR
4/19/2018 01:55	2.7	345	1	NR
4/19/2018 02:00	2.8	346	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/19/2018 02:05	2.7	347	1	NR
4/19/2018 02:10	2.7	348	1	NR
4/19/2018 02:15	2.7	349	1	NR
4/19/2018 02:20	2.8	352	1	NR
4/19/2018 02:25	2.9	353	1	NR
4/19/2018 02:30	3.0	355	1	NR
4/19/2018 02:35	3.2	358	ND	NR
4/19/2018 02:40	3.4	1	1	NR
4/19/2018 02:45	3.6	3	ND	NR
4/19/2018 02:50	3.7	3	ND	NR
4/19/2018 02:55	3.8	5	ND	NR
4/19/2018 03:00	4.0	6	ND	NR
4/19/2018 03:05	4.2	7	ND	NR
4/19/2018 03:10	4.2	9	ND	NR
4/19/2018 03:15	4.4	10	ND	NR
4/19/2018 03:20	4.5	11	ND	NR
4/19/2018 03:25	4.8	12	1	NR
4/19/2018 03:30	4.8	14	1	NR
4/19/2018 03:35	4.8	16	1	NR
4/19/2018 03:40	4.9	18	1	NR
4/19/2018 03:45	4.9	20	1	NR
4/19/2018 03:50	4.8	21	1	NR
4/19/2018 03:55	4.5	22	1	NR
4/19/2018 04:00	4.3	22	1	NR
4/19/2018 04:05	4.2	20	1	NR
4/19/2018 04:10	3.9	17	1	NR
4/19/2018 04:15	3.7	13	1	NR
4/19/2018 04:20	3.5	10	1	NR
4/19/2018 04:25	3.4	7	1	NR
4/19/2018 04:30	3.2	4	1	NR
4/19/2018 04:35	3.0	2	1	NR
4/19/2018 04:40	2.9	359	1	NR
4/19/2018 04:45	2.7	357	1	NR
4/19/2018 04:50	2.7	356	ND	NR
4/19/2018 04:55	2.6	355	ND	NR
4/19/2018 05:00	2.6	355	ND	NR
4/19/2018 05:05	2.6	355	ND	NR
4/19/2018 05:10	2.6	356	ND	NR
4/19/2018 05:15	2.6	356	ND	NR
4/19/2018 05:20	2.6	356	1	NR
4/19/2018 05:25	2.5	354	1	NR
4/19/2018 05:30	2.5	353	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/19/2018 05:35	2.5	352	1	NR
4/19/2018 05:40	2.4	353	1	NR
4/19/2018 05:45	2.4	353	ND	NR
4/19/2018 05:50	2.4	355	1	NR
4/19/2018 05:55	2.4	356	ND	NR
4/19/2018 06:00	2.4	357	ND	NR
4/19/2018 06:05	2.4	357	ND	NR
4/19/2018 06:10	2.3	355	1	NR
4/19/2018 06:15	2.3	353	ND	NR
4/19/2018 06:20	2.1	351	ND	NR
4/19/2018 06:25	2.1	350	1	NR
4/19/2018 06:30	2.1	350	1	NR
4/19/2018 06:35	2.1	349	1	NR
4/19/2018 06:40	2.2	351	ND	NR
4/19/2018 06:45	2.3	355	ND	NR
4/19/2018 06:50	2.4	357	1	NR
4/19/2018 06:55	2.3	358	1	NR
4/19/2018 07:00	2.4	358	1	NR
4/19/2018 07:05	2.4	358	1	NR
4/19/2018 07:10	2.4	359	1	NR
4/19/2018 07:15	2.6	359	1	NR
4/19/2018 07:20	2.6	359	1	NR
4/19/2018 07:25	2.6	358	1	NR
4/19/2018 07:30	2.7	358	1	NR
4/19/2018 07:35	2.6	358	1	NR
4/19/2018 07:40	2.6	357	1	NR
4/19/2018 07:45	2.5	355	1	NR
4/19/2018 07:50	2.6	353	1	NR
4/19/2018 07:55	2.8	355	1	NR
4/19/2018 08:00	2.8	355	1	NR
4/19/2018 08:05	2.8	355	1	NR
4/19/2018 08:10	3.0	356	1	NR
4/19/2018 08:15	3.2	357	1	NR
4/19/2018 08:20	3.2	359	1	NR
4/19/2018 08:25	3.2	359	1	NR
4/19/2018 08:30	3.3	360	1	NR
4/19/2018 08:35	3.4	3	1	NR
4/19/2018 08:40	3.4	4	1	NR
4/19/2018 08:45	3.3	4	1	NR
4/19/2018 08:50	3.1	5	1	NR
4/19/2018 08:55	3.0	5	1	NR
4/19/2018 09:00	3.1	4	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/19/2018 09:05	3.2	5	1	NR
4/19/2018 09:10	3.2	5	1	NR
4/19/2018 09:15	3.1	7	1	NR
4/19/2018 09:20	3.2	6	1	NR
4/19/2018 09:25	3.3	7	1	NR
4/19/2018 09:30	3.2	5	1	NR
4/19/2018 09:35	3.2	360	1	NR
4/19/2018 09:40	3.1	360	1	NR
4/19/2018 09:45	3.0	357	1	NR
4/19/2018 09:50	3.1	356	ND	NR
4/19/2018 09:55	3.2	357	1	NR
4/19/2018 10:00	3.1	358	1	NR
4/19/2018 10:05	3.1	360	ND	NR
4/19/2018 10:10	3.4	1	ND	NR
4/19/2018 10:15	3.6	3	ND	NR
4/19/2018 10:20	3.7	3	ND	NR
4/19/2018 10:25	3.7	359	ND	NR
4/19/2018 10:30	3.6	358	ND	NR
4/19/2018 10:35	3.6	356	ND	NR
4/19/2018 10:40	3.4	353	1	NR
4/19/2018 10:45	3.3	352	1	NR
4/19/2018 10:50	3.2	353	1	NR
4/19/2018 10:55	3.3	359	1	NR
4/19/2018 11:00	3.4	1	1	NR
4/19/2018 11:05	3.5	4	1	NR
4/19/2018 11:10	3.5	4	1	NR
4/19/2018 11:15	3.5	1	1	NR
4/19/2018 11:20	3.6	360	1	NR
4/19/2018 11:25	3.6	356	1	NR
4/19/2018 11:30	3.5	356	ND	NR
4/19/2018 11:35	3.3	359	ND	NR
4/19/2018 11:40	3.4	2	ND	NR
4/19/2018 11:45	3.3	3	ND	NR
4/19/2018 11:50	3.3	3	ND	NR
4/19/2018 11:55	3.1	1	ND	NR
4/19/2018 12:00	3.1	360	ND	NR
4/19/2018 12:05	3.2	352	ND	NR
4/19/2018 12:10	3.1	357	ND	NR
4/19/2018 12:15	3.3	1	ND	NR
4/19/2018 12:20	3.4	6	ND	NR
4/19/2018 12:25	3.4	4	ND	NR
4/19/2018 12:30	3.5	4	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/19/2018 12:35	3.4	3	1	NR
4/19/2018 12:40	3.3	360	1	NR
4/19/2018 12:45	3.2	356	1	NR
4/19/2018 12:50	3.0	355	1	NR
4/19/2018 12:55	2.9	3	1	NR
4/19/2018 13:00	3.0	358	1	NR
4/19/2018 13:05	2.9	358	1	NR
4/19/2018 13:10	3.0	358	1	NR
4/19/2018 13:15	3.0	357	1	NR
4/19/2018 13:20	3.3	356	1	NR
4/19/2018 13:25	3.3	358	1	NR
4/19/2018 13:30	3.3	5	1	NR
4/19/2018 13:35	3.3	4	1	NR
4/19/2018 13:40	3.4	2	1	NR
4/19/2018 13:45	3.4	5	ND	NR
4/19/2018 13:50	3.1	5	ND	NR
4/19/2018 13:55	3.3	353	ND	NR
4/19/2018 14:00	3.1	349	ND	NR
4/19/2018 14:05	3.3	352	ND	NR
4/19/2018 14:10	3.3	354	ND	NR
4/19/2018 14:15	3.4	358	ND	NR
4/19/2018 14:20	3.4	356	ND	NR
4/19/2018 14:25	3.0	358	ND	NR
4/19/2018 14:30	3.3	2	ND	NR
4/19/2018 14:35	3.0	360	1	NR
4/19/2018 14:40	3.0	355	1	NR
4/19/2018 14:45	2.9	341	1	NR
4/19/2018 14:50	2.8	335	1	NR
4/19/2018 14:55	3.0	336	1	NR
4/19/2018 15:00	3.1	332	1	NR
4/19/2018 15:05	3.2	330	1	NR
4/19/2018 15:10	3.2	332	ND	NR
4/19/2018 15:15	3.2	342	ND	NR
4/19/2018 15:20	3.4	349	ND	NR
4/19/2018 15:25	3.2	354	ND	NR
4/19/2018 15:30	3.2	357	ND	NR
4/19/2018 15:35	3.4	3	ND	NR
4/19/2018 15:40	3.4	360	ND	NR
4/19/2018 15:45	3.3	355	ND	NR
4/19/2018 15:50	3.3	354	1	NR
4/19/2018 15:55	3.4	352	1	NR
4/19/2018 16:00	3.2	356	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/19/2018 16:05	3.0	1	ND	NR
4/19/2018 16:10	3.0	360	ND	NR
4/19/2018 16:15	3.3	360	ND	NR
4/19/2018 16:20	3.3	355	ND	NR
4/19/2018 16:25	3.2	352	ND	NR
4/19/2018 16:30	3.4	345	ND	NR
4/19/2018 16:35	3.7	337	ND	NR
4/19/2018 16:40	3.6	340	ND	NR
4/19/2018 16:45	3.4	340	ND	NR
4/19/2018 16:50	3.5	338	ND	NR
4/19/2018 16:55	3.6	343	ND	NR
4/19/2018 17:00	3.5	348	ND	NR
4/19/2018 17:05	3.3	352	1	NR
4/19/2018 17:10	3.3	356	1	NR
4/19/2018 17:15	3.3	353	1	NR
4/19/2018 17:20	3.2	360	1	NR
4/19/2018 17:25	3.2	358	1	NR
4/19/2018 17:30	3.2	354	1	NR
4/19/2018 17:35	3.1	356	1	NR
4/19/2018 17:40	3.2	352	1	NR
4/19/2018 17:45	3.3	354	ND	NR
4/19/2018 17:50	3.4	349	ND	NR
4/19/2018 17:55	3.3	348	ND	NR
4/19/2018 18:00	3.2	347	ND	NR
4/19/2018 18:05	3.2	344	ND	NR
4/19/2018 18:10	3.1	344	ND	NR
4/19/2018 18:15	3.1	346	ND	NR
4/19/2018 18:20	3.0	344	ND	NR
4/19/2018 18:25	3.0	343	1	NR
4/19/2018 18:30	3.1	345	1	NR
4/19/2018 18:35	3.2	346	1	NR
4/19/2018 18:40	3.3	346	1	NR
4/19/2018 18:45	3.2	347	1	NR
4/19/2018 18:50	3.2	351	1	NR
4/19/2018 18:55	3.2	354	1	NR
4/19/2018 19:00	3.1	354	1	NR
4/19/2018 19:05	3.0	353	1	NR
4/19/2018 19:10	2.8	353	ND	NR
4/19/2018 19:15	2.8	354	1	NR
4/19/2018 19:20	2.8	355	1	NR
4/19/2018 19:25	2.8	355	ND	NR
4/19/2018 19:30	2.8	355	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/19/2018 19:35	2.7	355	1	NR
4/19/2018 19:40	2.8	356	1	NR
4/19/2018 19:45	2.7	356	1	NR
4/19/2018 19:50	2.7	357	1	NR
4/19/2018 19:55	2.7	356	1	NR
4/19/2018 20:00	2.7	355	1	NR
4/19/2018 20:05	2.6	356	1	NR
4/19/2018 20:10	2.5	355	1	NR
4/19/2018 20:15	2.5	356	1	NR
4/19/2018 20:20	2.5	355	1	NR
4/19/2018 20:25	2.4	354	1	NR
4/19/2018 20:30	2.3	355	1	NR
4/19/2018 20:35	2.3	355	1	NR
4/19/2018 20:40	2.2	355	2	NR
4/19/2018 20:45	2.2	354	1	NR
4/19/2018 20:50	2.1	354	1	NR
4/19/2018 20:55	2.1	354	1	NR
4/19/2018 21:00	2.2	354	1	NR
4/19/2018 21:05	2.2	354	1	NR
4/19/2018 21:10	2.2	354	1	NR
4/19/2018 21:15	2.2	354	1	NR
4/19/2018 21:20	2.1	355	1	NR
4/19/2018 21:25	2.1	354	1	NR
4/19/2018 21:30	2.2	354	1	NR
4/19/2018 21:35	2.1	355	1	NR
4/19/2018 21:40	2.1	356	1	NR
4/19/2018 21:45	2.0	357	ND	NR
4/19/2018 21:50	2.1	359	ND	NR
4/19/2018 21:55	2.2	2	ND	NR
4/19/2018 22:00	2.1	2	ND	NR
4/19/2018 22:05	2.2	2	ND	NR
4/19/2018 22:10	2.1	360	ND	NR
4/19/2018 22:15	2.1	357	ND	NR
4/19/2018 22:20	2.0	356	ND	NR
4/19/2018 22:25	2.0	355	ND	NR
4/19/2018 22:30	2.0	354	1	NR
4/19/2018 22:35	2.1	354	1	NR
4/19/2018 22:40	2.1	356	1	NR
4/19/2018 22:45	2.1	356	1	NR
4/19/2018 22:50	2.0	355	1	NR
4/19/2018 22:55	2.0	354	ND	NR
4/19/2018 23:00	2.0	353	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)
4/19/2018 23:05	1.9	354	1	NR
4/19/2018 23:10	1.9	353	ND	NR
4/19/2018 23:15	1.9	353	ND	NR
4/19/2018 23:20	1.9	353	ND	NR
4/19/2018 23:25	2.0	354	1	NR
4/19/2018 23:30	2.0	353	ND	NR
4/19/2018 23:35	2.0	353	ND	NR
4/19/2018 23:40	2.0	353	1	NR
4/19/2018 23:45	2.0	355	1	NR
4/19/2018 23:50	2.0	356	1	NR
4/19/2018 23:55	2.0	357	1	NR
4/19/2018 24:00	2.1	359	1	NR
4/20/2018 00:05	2.1	360	1	NR
4/20/2018 00:10	2.1	3	1	NR
4/20/2018 00:15	2.1	5	1	NR
4/20/2018 00:20	2.1	6	1	NR
4/20/2018 00:25	2.0	5	1	NR
4/20/2018 00:30	1.9	5	1	NR
4/20/2018 00:35	1.9	4	1	NR
4/20/2018 00:40	1.9	2	1	NR
4/20/2018 00:45	1.9	359	1	NR
4/20/2018 00:50	2.0	357	1	NR
4/20/2018 00:55	2.0	356	1	NR
4/20/2018 01:00	2.0	354	1	NR
4/20/2018 01:05	2.0	351	1	NR
4/20/2018 01:10	2.1	349	1	NR
4/20/2018 01:15	2.1	346	1	NR
4/20/2018 01:20	2.2	343	1	NR
4/20/2018 01:25	2.2	340	1	NR
4/20/2018 01:30	2.2	338	1	NR
4/20/2018 01:35	2.3	336	1	NR
4/20/2018 01:40	2.3	334	1	NR
4/20/2018 01:45	2.3	334	1	NR
4/20/2018 01:50	2.2	336	1	NR
4/20/2018 01:55	2.3	337	1	NR
4/20/2018 02:00	2.3	338	1	NR
4/20/2018 02:05	2.2	339	1	NR
4/20/2018 02:10	2.2	340	1	NR
4/20/2018 02:15	2.2	340	1	NR
4/20/2018 02:20	2.2	336	1	NR
4/20/2018 02:25	2.0	335	1	NR
4/20/2018 02:30	2.0	333	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/20/2018 02:35	2.0	331	1	NR
4/20/2018 02:40	1.9	330	1	NR
4/20/2018 02:45	1.9	330	ND	NR
4/20/2018 02:50	2.0	332	1	NR
4/20/2018 02:55	2.1	333	1	NR
4/20/2018 03:00	2.1	334	1	NR
4/20/2018 03:05	2.1	336	1	NR
4/20/2018 03:10	2.1	338	1	NR
4/20/2018 03:15	2.0	339	1	NR
4/20/2018 03:20	1.9	341	1	NR
4/20/2018 03:25	1.9	345	1	NR
4/20/2018 03:30	1.8	347	1	NR
4/20/2018 03:35	1.7	348	1	NR
4/20/2018 03:40	1.6	347	1	NR
4/20/2018 03:45	1.7	345	1	NR
4/20/2018 03:50	1.7	343	1	NR
4/20/2018 03:55	1.7	342	1	NR
4/20/2018 04:00	1.7	339	2	NR
4/20/2018 04:05	1.9	338	2	NR
4/20/2018 04:10	1.9	340	1	NR
4/20/2018 04:15	1.9	340	1	NR
4/20/2018 04:20	2.0	341	1	NR
4/20/2018 04:25	2.1	340	1	NR
4/20/2018 04:30	2.0	340	ND	NR
4/20/2018 04:35	2.0	341	ND	NR
4/20/2018 04:40	2.0	340	1	NR
4/20/2018 04:45	2.0	341	1	NR
4/20/2018 04:50	2.0	341	1	NR
4/20/2018 04:55	2.0	342	1	NR
4/20/2018 05:00	2.1	341	1	NR
4/20/2018 05:05	2.0	344	1	NR
4/20/2018 05:10	1.9	350	1	NR
4/20/2018 05:15	2.0	355	1	NR
4/20/2018 05:20	2.0	3	1	NR
4/20/2018 05:25	2.0	9	1	NR
4/20/2018 05:30	2.0	14	1	NR
4/20/2018 05:35	2.1	15	1	NR
4/20/2018 05:40	2.1	12	1	NR
4/20/2018 05:45	2.0	9	1	NR
4/20/2018 05:50	1.8	2	1	NR
4/20/2018 05:55	1.7	357	1	NR
4/20/2018 06:00	1.7	356	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)
4/20/2018 06:05	1.6	357	1	NR
4/20/2018 06:10	1.6	357	1	NR
4/20/2018 06:15	1.7	359	2	NR
4/20/2018 06:20	1.8	1	2	NR
4/20/2018 06:25	1.9	5	2	NR
4/20/2018 06:30	2.0	8	2	NR
4/20/2018 06:35	2.2	10	2	NR
4/20/2018 06:40	2.4	13	1	NR
4/20/2018 06:45	2.5	17	1	NR
4/20/2018 06:50	2.5	21	1	NR
4/20/2018 06:55	2.4	25	1	NR
4/20/2018 07:00	2.4	29	1	NR
4/20/2018 07:05	2.3	32	1	NR
4/20/2018 07:10	2.3	34	1	NR
4/20/2018 07:15	2.3	35	1	NR
4/20/2018 07:20	2.4	36	2	NR
4/20/2018 07:25	2.5	34	1	NR
4/20/2018 07:30	2.5	31	1	NR
4/20/2018 07:35	2.4	31	1	NR
4/20/2018 07:40	2.4	32	1	NR
4/20/2018 07:45	2.3	33	1	NR
4/20/2018 07:50	2.2	32	1	NR
4/20/2018 07:55	2.3	33	2	NR
4/20/2018 08:00	2.3	34	2	NR
4/20/2018 08:05	2.3	34	2	NR
4/20/2018 08:10	2.4	33	2	NR
4/20/2018 08:15	2.5	35	1	NR
4/20/2018 08:20	2.4	37	1	NR
4/20/2018 08:25	2.4	39	1	NR
4/20/2018 08:30	2.4	38	1	NR
4/20/2018 08:35	2.4	37	1	NR
4/20/2018 08:40	2.3	40	ND	NR
4/20/2018 08:45	2.1	43	NR	NR
4/20/2018 08:50	1.9	50	NR	NR
4/20/2018 08:55	1.8	52	NR	NR
4/20/2018 09:00	1.6	62	NR	NR
4/20/2018 09:05	1.5	70	NR	NR
4/20/2018 09:10	1.5	84	NR	NR
4/20/2018 09:15	1.5	91	NR	NR
4/20/2018 09:20	1.6	92	NR	NR
4/20/2018 09:25	1.5	104	NR	NR
4/20/2018 09:30	1.5	101	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/20/2018 09:35	1.6	96	NR	NR
4/20/2018 09:40	1.6	77	NR	NR
4/20/2018 09:45	1.5	66	NR	NR
4/20/2018 09:50	1.5	62	NR	NR
4/20/2018 09:55	1.5	58	NR	NR
4/20/2018 10:00	1.5	74	NR	NR
4/20/2018 10:05	1.4	99	NR	NR
4/20/2018 10:10	1.3	127	NR	NR
4/20/2018 10:15	1.4	117	NR	NR
4/20/2018 10:20	1.5	105	NR	NR
4/20/2018 10:25	1.5	82	NR	NR
4/20/2018 10:30	1.6	30	NR	NR
4/20/2018 10:35	1.6	14	NR	NR
4/20/2018 10:40	1.8	20	NR	NR
4/20/2018 10:45	1.8	20	NR	NR
4/20/2018 10:50	1.7	11	NR	NR
4/20/2018 10:55	1.7	5	NR	NR
4/20/2018 11:00	1.7	11	NR	NR
4/20/2018 11:05	1.8	351	NR	NR
4/20/2018 11:10	1.8	335	NR	NR
4/20/2018 11:15	1.7	323	NR	NR
4/20/2018 11:20	1.8	313	NR	NR
4/20/2018 11:25	1.9	331	NR	NR
4/20/2018 11:30	1.9	332	NR	NR
4/20/2018 11:35	1.9	350	NR	NR
4/20/2018 11:40	2.0	348	NR	NR
4/20/2018 11:45	2.0	352	NR	NR
4/20/2018 11:50	2.0	10	NR	NR
4/20/2018 11:55	2.1	13	NR	NR
4/20/2018 12:00	2.3	32	NR	NR
4/20/2018 12:05	2.5	45	NR	NR
4/20/2018 12:10	2.5	63	NR	NR
4/20/2018 12:15	2.6	64	NR	NR
4/20/2018 12:20	2.6	68	NR	NR
4/20/2018 12:25	2.6	76	NR	NR
4/20/2018 12:30	2.7	67	NR	NR
4/20/2018 12:35	2.7	63	NR	NR
4/20/2018 12:40	2.6	60	NR	NR
4/20/2018 12:45	2.6	69	NR	NR
4/20/2018 12:50	2.7	63	NR	NR
4/20/2018 12:55	2.6	55	NR	NR
4/20/2018 13:00	2.4	58	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/20/2018 13:05	2.5	64	NR	NR
4/20/2018 13:10	2.6	57	NR	NR
4/20/2018 13:15	2.5	55	NR	NR
4/20/2018 13:20	2.6	44	NR	NR
4/20/2018 13:25	2.8	40	NR	NR
4/20/2018 13:30	2.9	37	NR	NR
4/20/2018 13:35	2.8	17	NR	NR
4/20/2018 13:40	2.7	4	NR	NR
4/20/2018 13:45	2.7	356	NR	NR
4/20/2018 13:50	2.5	358	NR	NR
4/20/2018 13:55	2.4	12	NR	NR
4/20/2018 14:00	2.2	28	NR	NR
4/20/2018 14:05	2.4	76	NR	NR
4/20/2018 14:10	2.5	89	NR	NR
4/20/2018 14:15	2.4	98	NR	NR
4/20/2018 14:20	2.3	98	NR	NR
4/20/2018 14:25	2.3	94	NR	NR
4/20/2018 14:30	2.6	90	NR	NR
4/20/2018 14:35	2.3	89	NR	NR
4/20/2018 14:40	2.0	86	NR	NR
4/20/2018 14:45	2.0	86	NR	NR
4/20/2018 14:50	2.2	105	NR	NR
4/20/2018 14:55	2.1	115	NR	NR
4/20/2018 15:00	2.1	125	NR	NR
4/20/2018 15:05	2.0	128	NR	NR
4/20/2018 15:10	2.3	112	NR	NR
4/20/2018 15:15	2.5	98	NR	NR
4/20/2018 15:20	2.5	84	NR	NR
4/20/2018 15:25	2.3	65	NR	NR
4/20/2018 15:30	2.1	53	NR	NR
4/20/2018 15:35	2.2	51	NR	NR
4/20/2018 15:40	2.0	172	NR	NR
4/20/2018 15:45	1.9	224	NR	NR
4/20/2018 15:50	1.8	190	NR	NR
4/20/2018 15:55	2.0	156	NR	NR
4/20/2018 16:00	1.9	133	NR	NR
4/20/2018 16:05	1.8	124	NR	NR
4/20/2018 16:10	1.7	87	NR	NR
4/20/2018 16:15	2.0	101	NR	NR
4/20/2018 16:20	2.0	105	NR	NR
4/20/2018 16:25	1.9	113	NR	NR
4/20/2018 16:30	2.0	116	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/20/2018 16:35	2.0	120	NR	NR
4/20/2018 16:40	2.1	113	NR	NR
4/20/2018 16:45	1.9	100	NR	NR
4/20/2018 16:50	1.8	78	NR	NR
4/20/2018 16:55	1.9	53	NR	NR
4/20/2018 17:00	1.9	32	NR	NR
4/20/2018 17:05	2.0	23	ND	NR
4/20/2018 17:10	2.4	40	NR	NR
4/20/2018 17:15	2.9	55	NR	NR
4/20/2018 17:20	3.4	71	NR	NR
4/20/2018 17:25	3.8	89	NR	NR
4/20/2018 17:30	4.5	104	NR	NR
4/20/2018 17:35	5.0	109	NR	NR
4/20/2018 17:40	4.9	110	NR	NR
4/20/2018 17:45	4.9	109	NR	NR
4/20/2018 17:50	4.9	108	NR	NR
4/20/2018 17:55	4.9	107	NR	NR
4/20/2018 18:00	4.8	106	NR	NR
4/20/2018 18:05	4.8	105	NR	NR
4/20/2018 18:10	4.9	104	NR	NR
4/20/2018 18:15	5.0	103	NR	NR
4/20/2018 18:20	4.9	103	NR	NR
4/20/2018 18:25	4.8	102	NR	NR
4/20/2018 18:30	4.6	99	NR	NR
4/20/2018 18:35	4.6	101	NR	NR
4/20/2018 18:40	4.5	101	NR	NR
4/20/2018 18:45	4.3	102	NR	NR
4/20/2018 18:50	4.0	102	NR	NR
4/20/2018 18:55	3.8	102	NR	NR
4/20/2018 19:00	3.7	101	NR	NR
4/20/2018 19:05	3.5	99	NR	NR
4/20/2018 19:10	3.3	97	NR	NR
4/20/2018 19:15	3.1	95	NR	NR
4/20/2018 19:20	3.2	93	NR	NR
4/20/2018 19:25	3.2	93	NR	NR
4/20/2018 19:30	3.1	91	NR	NR
4/20/2018 19:35	3.1	90	NR	NR
4/20/2018 19:40	3.1	90	NR	NR
4/20/2018 19:45	3.1	89	NR	NR
4/20/2018 19:50	3.0	88	NR	NR
4/20/2018 19:55	3.1	87	NR	NR
4/20/2018 20:00	3.1	87	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/20/2018 20:05	3.1	87	NR	NR
4/20/2018 20:10	3.1	87	NR	NR
4/20/2018 20:15	3.1	86	NR	NR
4/20/2018 20:20	3.1	86	NR	NR
4/20/2018 20:25	2.9	85	NR	NR
4/20/2018 20:30	2.8	83	NR	NR
4/20/2018 20:35	2.8	83	NR	NR
4/20/2018 20:40	2.7	82	NR	NR
4/20/2018 20:45	2.8	83	NR	NR
4/20/2018 20:50	2.8	83	NR	NR
4/20/2018 20:55	2.8	83	NR	NR
4/20/2018 21:00	2.8	85	NR	NR
4/20/2018 21:05	2.7	85	NR	NR
4/20/2018 21:10	2.7	84	NR	NR
4/20/2018 21:15	2.6	83	NR	NR
4/20/2018 21:20	2.5	82	NR	NR
4/20/2018 21:25	2.5	82	NR	NR
4/20/2018 21:30	2.4	81	NR	NR
4/20/2018 21:35	2.3	80	NR	NR
4/20/2018 21:40	2.2	79	NR	NR
4/20/2018 21:45	2.1	78	NR	NR
4/20/2018 21:50	2.0	76	NR	NR
4/20/2018 21:55	1.9	75	NR	NR
4/20/2018 22:00	1.9	74	NR	NR
4/20/2018 22:05	1.8	72	NR	NR
4/20/2018 22:10	1.8	71	NR	NR
4/20/2018 22:15	1.8	72	NR	NR
4/20/2018 22:20	1.9	73	NR	NR
4/20/2018 22:25	1.9	73	NR	NR
4/20/2018 22:30	1.9	73	NR	NR
4/20/2018 22:35	1.9	74	NR	NR
4/20/2018 22:40	2.0	74	NR	NR
4/20/2018 22:45	2.0	73	NR	NR
4/20/2018 22:50	2.0	72	NR	NR
4/20/2018 22:55	2.0	69	NR	NR
4/20/2018 23:00	2.1	70	NR	NR
4/20/2018 23:05	2.1	70	NR	NR
4/20/2018 23:10	2.1	69	NR	NR
4/20/2018 23:15	2.1	69	NR	NR
4/20/2018 23:20	2.1	70	NR	NR
4/20/2018 23:25	2.0	72	NR	NR
4/20/2018 23:30	2.0	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/20/2018 23:35	2.0	68	NR	NR
4/20/2018 23:40	2.0	67	NR	NR
4/20/2018 23:45	2.0	68	NR	NR
4/20/2018 23:50	2.0	69	NR	NR
4/20/2018 23:55	2.2	69	NR	NR
4/20/2018 24:00	2.4	71	NR	NR
4/21/2018 00:05	2.5	75	NR	NR
4/21/2018 00:10	2.7	77	NR	NR
4/21/2018 00:15	2.8	79	NR	NR
4/21/2018 00:20	3.0	80	NR	NR
4/21/2018 00:25	3.2	81	NR	NR
4/21/2018 00:30	3.3	82	NR	NR
4/21/2018 00:35	3.4	84	NR	NR
4/21/2018 00:40	3.5	84	NR	NR
4/21/2018 00:45	3.5	85	NR	NR
4/21/2018 00:50	3.6	86	NR	NR
4/21/2018 00:55	3.6	86	NR	NR
4/21/2018 01:00	3.6	86	NR	NR
4/21/2018 01:05	3.5	86	NR	NR
4/21/2018 01:10	3.5	86	NR	NR
4/21/2018 01:15	3.5	86	NR	NR
4/21/2018 01:20	3.4	85	NR	NR
4/21/2018 01:25	3.3	85	NR	NR
4/21/2018 01:30	3.3	86	NR	NR
4/21/2018 01:35	3.3	87	NR	NR
4/21/2018 01:40	3.2	88	NR	NR
4/21/2018 01:45	3.2	89	NR	NR
4/21/2018 01:50	3.3	89	NR	NR
4/21/2018 01:55	3.3	90	NR	NR
4/21/2018 02:00	3.3	89	NR	NR
4/21/2018 02:05	3.3	88	NR	NR
4/21/2018 02:10	3.3	88	NR	NR
4/21/2018 02:15	3.3	88	NR	NR
4/21/2018 02:20	3.3	88	NR	NR
4/21/2018 02:25	3.2	89	NR	NR
4/21/2018 02:30	3.3	89	NR	NR
4/21/2018 02:35	3.3	90	NR	NR
4/21/2018 02:40	3.3	91	NR	NR
4/21/2018 02:45	3.3	92	NR	NR
4/21/2018 02:50	3.3	92	NR	NR
4/21/2018 02:55	3.3	92	NR	NR
4/21/2018 03:00	3.3	92	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/21/2018 03:05	3.3	92	NR	NR
4/21/2018 03:10	3.3	91	NR	NR
4/21/2018 03:15	3.4	89	NR	NR
4/21/2018 03:20	3.5	88	NR	NR
4/21/2018 03:25	3.5	87	NR	NR
4/21/2018 03:30	3.5	86	NR	NR
4/21/2018 03:35	3.5	86	NR	NR
4/21/2018 03:40	3.4	86	NR	NR
4/21/2018 03:45	3.3	85	NR	NR
4/21/2018 03:50	3.2	85	NR	NR
4/21/2018 03:55	3.2	85	NR	NR
4/21/2018 04:00	3.2	86	NR	NR
4/21/2018 04:05	3.1	86	NR	NR
4/21/2018 04:10	3.0	86	NR	NR
4/21/2018 04:15	2.9	87	NR	NR
4/21/2018 04:20	2.9	87	NR	NR
4/21/2018 04:25	2.8	87	NR	NR
4/21/2018 04:30	2.7	88	NR	NR
4/21/2018 04:35	2.8	89	NR	NR
4/21/2018 04:40	2.8	91	NR	NR
4/21/2018 04:45	2.8	92	NR	NR
4/21/2018 04:50	2.8	91	NR	NR
4/21/2018 04:55	2.8	91	NR	NR
4/21/2018 05:00	2.9	90	NR	NR
4/21/2018 05:05	3.0	88	NR	NR
4/21/2018 05:10	3.2	86	NR	NR
4/21/2018 05:15	3.2	85	NR	NR
4/21/2018 05:20	3.1	85	NR	NR
4/21/2018 05:25	3.0	85	NR	NR
4/21/2018 05:30	2.8	85	NR	NR
4/21/2018 05:35	2.5	83	NR	NR
4/21/2018 05:40	2.2	82	NR	NR
4/21/2018 05:45	2.0	83	NR	NR
4/21/2018 05:50	1.8	84	NR	NR
4/21/2018 05:55	1.7	85	NR	NR
4/21/2018 06:00	1.7	87	NR	NR
4/21/2018 06:05	1.7	89	NR	NR
4/21/2018 06:10	1.7	89	NR	NR
4/21/2018 06:15	1.8	88	NR	NR
4/21/2018 06:20	1.9	88	NR	NR
4/21/2018 06:25	1.9	86	NR	NR
4/21/2018 06:30	1.9	84	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/21/2018 06:35	1.9	85	NR	NR
4/21/2018 06:40	1.9	88	NR	NR
4/21/2018 06:45	1.9	89	NR	NR
4/21/2018 06:50	1.9	88	NR	NR
4/21/2018 06:55	2.0	89	NR	NR
4/21/2018 07:00	2.1	88	NR	NR
4/21/2018 07:05	2.1	85	NR	NR
4/21/2018 07:10	2.3	83	NR	NR
4/21/2018 07:15	2.4	83	NR	NR
4/21/2018 07:20	2.5	86	NR	NR
4/21/2018 07:25	2.4	87	NR	NR
4/21/2018 07:30	2.1	87	NR	NR
4/21/2018 07:35	2.0	98	NR	NR
4/21/2018 07:40	1.8	105	NR	NR
4/21/2018 07:45	1.6	111	NR	NR
4/21/2018 07:50	1.3	112	NR	NR
4/21/2018 07:55	1.2	122	NR	NR
4/21/2018 08:00	1.3	130	NR	NR
4/21/2018 08:05	1.1	128	NR	NR
4/21/2018 08:10	0.9	131	NR	NR
4/21/2018 08:15	0.8	132	NR	NR
4/21/2018 08:20	0.7	133	NR	NR
4/21/2018 08:25	0.8	109	NR	NR
4/21/2018 08:30	0.8	80	NR	NR
4/21/2018 08:35	0.9	74	NR	NR
4/21/2018 08:40	1.0	66	NR	NR
4/21/2018 08:45	1.1	57	NR	NR
4/21/2018 08:50	1.1	57	NR	NR
4/21/2018 08:55	1.0	63	NR	NR
4/21/2018 09:00	0.8	70	NR	NR
4/21/2018 09:05	0.9	73	NR	NR
4/21/2018 09:10	0.8	70	NR	NR
4/21/2018 09:15	0.6	76	NR	NR
4/21/2018 09:20	0.6	66	NR	NR
4/21/2018 09:25	0.5	61	NR	NR
4/21/2018 09:30	0.7	87	NR	NR
4/21/2018 09:35	0.8	119	NR	NR
4/21/2018 09:40	1.0	152	NR	NR
4/21/2018 09:45	1.0	155	NR	NR
4/21/2018 09:50	1.3	152	NR	NR
4/21/2018 09:55	1.5	138	NR	NR
4/21/2018 10:00	1.3	120	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/21/2018 10:05	1.2	351	NR	NR
4/21/2018 10:10	1.2	355	2	NR
4/21/2018 10:15	1.3	10	NR	NR
4/21/2018 10:20	1.2	13	NR	NR
4/21/2018 10:25	1.0	311	NR	NR
4/21/2018 10:30	1.1	10	NR	NR
4/21/2018 10:35	0.9	85	NR	NR
4/21/2018 10:40	0.8	158	NR	NR
4/21/2018 10:45	0.7	168	NR	NR
4/21/2018 10:50	0.7	340	NR	NR
4/21/2018 10:55	0.9	146	NR	NR
4/21/2018 11:00	1.1	216	NR	NR
4/21/2018 11:05	1.5	204	NR	NR
4/21/2018 11:10	1.8	210	NR	NR
4/21/2018 11:15	2.0	216	NR	NR
4/21/2018 11:20	2.1	187	NR	NR
4/21/2018 11:25	1.9	166	NR	NR
4/21/2018 11:30	2.0	73	NR	NR
4/21/2018 11:35	1.8	36	NR	NR
4/21/2018 11:40	1.5	48	NR	NR
4/21/2018 11:45	1.4	75	NR	NR
4/21/2018 11:50	1.1	81	NR	NR
4/21/2018 11:55	1.1	92	NR	NR
4/21/2018 12:00	0.8	142	NR	NR
4/21/2018 12:05	0.8	185	NR	NR
4/21/2018 12:10	0.9	223	NR	NR
4/21/2018 12:15	0.9	245	1	2
4/21/2018 12:20	0.9	245	1	2
4/21/2018 12:25	0.9	245	1	2
4/21/2018 12:30	0.9	234	1	2
4/21/2018 12:35	1.0	231	NR	NR
4/21/2018 12:40	1.2	340	NR	NR
4/21/2018 12:45	1.4	33	NR	NR
4/21/2018 12:50	1.6	24	NR	NR
4/21/2018 12:55	1.8	23	1	NR
4/21/2018 13:00	2.0	21	1	NR
4/21/2018 13:05	2.0	24	1	NR
4/21/2018 13:10	2.0	21	1	NR
4/21/2018 13:15	1.9	14	1	NR
4/21/2018 13:20	1.9	13	1	NR
4/21/2018 13:25	2.0	13	1	NR
4/21/2018 13:30	2.1	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/21/2018 13:35	1.9	13	1	NR
4/21/2018 13:40	1.9	16	1	NR
4/21/2018 13:45	1.9	21	1	NR
4/21/2018 13:50	2.0	23	1	NR
4/21/2018 13:55	2.0	22	1	NR
4/21/2018 14:00	2.1	22	1	NR
4/21/2018 14:05	2.1	25	1	NR
4/21/2018 14:10	2.1	29	1	NR
4/21/2018 14:15	2.1	35	1	NR
4/21/2018 14:20	2.1	39	1	NR
4/21/2018 14:25	1.9	42	NR	NR
4/21/2018 14:30	1.6	44	NR	NR
4/21/2018 14:35	1.3	41	NR	NR
4/21/2018 14:40	1.2	48	NR	NR
4/21/2018 14:45	1.3	74	NR	NR
4/21/2018 14:50	1.4	118	NR	NR
4/21/2018 14:55	1.5	141	NR	NR
4/21/2018 15:00	1.7	143	NR	NR
4/21/2018 15:05	1.9	144	NR	NR
4/21/2018 15:10	2.0	132	NR	NR
4/21/2018 15:15	2.1	113	NR	NR
4/21/2018 15:20	2.2	94	NR	NR
4/21/2018 15:25	2.2	80	NR	NR
4/21/2018 15:30	2.2	67	NR	NR
4/21/2018 15:35	2.3	52	NR	NR
4/21/2018 15:40	2.4	54	NR	NR
4/21/2018 15:45	2.3	58	NR	NR
4/21/2018 15:50	2.4	56	NR	NR
4/21/2018 15:55	2.4	60	NR	NR
4/21/2018 16:00	2.5	58	NR	NR
4/21/2018 16:05	2.7	62	NR	NR
4/21/2018 16:10	2.7	64	NR	NR
4/21/2018 16:15	2.7	67	NR	NR
4/21/2018 16:20	2.7	72	NR	NR
4/21/2018 16:25	2.8	73	NR	NR
4/21/2018 16:30	3.0	79	NR	NR
4/21/2018 16:35	3.1	84	NR	NR
4/21/2018 16:40	3.2	87	NR	NR
4/21/2018 16:45	3.2	86	NR	NR
4/21/2018 16:50	3.4	85	NR	NR
4/21/2018 16:55	3.5	85	NR	NR
4/21/2018 17:00	3.5	86	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
4/21/2018 17:05	3.5	86	NR	NR
4/21/2018 17:10	3.5	89	NR	NR
4/21/2018 17:15	3.8	91	NR	NR
4/21/2018 17:20	3.8	92	NR	NR
4/21/2018 17:25	3.8	91	NR	NR
4/21/2018 17:30	3.6	89	NR	NR
4/21/2018 17:35	3.6	91	NR	NR
4/21/2018 17:40	3.5	90	NR	NR
4/21/2018 17:45	3.3	89	NR	NR
4/21/2018 17:50	3.2	90	NR	NR
4/21/2018 17:55	3.2	91	NR	NR
4/21/2018 18:00	3.2	91	NR	NR
4/21/2018 18:05	3.1	88	NR	NR
4/21/2018 18:10	3.2	87	NR	NR
4/21/2018 18:15	3.2	88	NR	NR
4/21/2018 18:20	3.1	89	NR	NR
4/21/2018 18:25	3.0	89	NR	NR
4/21/2018 18:30	2.8	88	NR	NR
4/21/2018 18:35	2.7	88	NR	NR
4/21/2018 18:40	2.5	87	NR	NR
4/21/2018 18:45	2.4	81	NR	NR
4/21/2018 18:50	2.2	75	NR	NR
4/21/2018 18:55	2.1	71	NR	NR
4/21/2018 19:00	2.3	69	NR	NR
4/21/2018 19:05	2.4	67	NR	NR
4/21/2018 19:10	2.5	67	NR	NR
4/21/2018 19:15	2.6	68	NR	NR
4/21/2018 19:20	2.6	69	NR	NR
4/21/2018 19:25	2.6	69	NR	NR
4/21/2018 19:30	2.6	70	NR	NR
4/21/2018 19:35	2.5	68	NR	NR
4/21/2018 19:40	2.5	67	NR	NR
4/21/2018 19:45	2.5	65	NR	NR
4/21/2018 19:50	2.5	61	NR	NR
4/21/2018 19:55	2.4	59	NR	NR
4/21/2018 20:00	2.3	53	NR	NR
4/21/2018 20:05	2.4	50	NR	NR
4/21/2018 20:10	2.4	48	NR	NR
4/21/2018 20:15	2.4	48	NR	NR
4/21/2018 20:20	2.5	49	NR	NR
4/21/2018 20:25	2.6	52	NR	NR
4/21/2018 20:30	2.7	56	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/21/2018 20:35	2.7	59	NR	NR
4/21/2018 20:40	2.7	60	NR	NR
4/21/2018 20:45	2.7	61	NR	NR
4/21/2018 20:50	2.6	63	NR	NR
4/21/2018 20:55	2.6	60	NR	NR
4/21/2018 21:00	2.6	58	NR	NR
4/21/2018 21:05	2.6	57	NR	NR
4/21/2018 21:10	2.5	58	NR	NR
4/21/2018 21:15	2.3	57	NR	NR
4/21/2018 21:20	2.3	55	NR	NR
4/21/2018 21:25	2.3	54	NR	NR
4/21/2018 21:30	2.2	53	NR	NR
4/21/2018 21:35	2.1	53	NR	NR
4/21/2018 21:40	2.0	55	NR	NR
4/21/2018 21:45	2.0	58	NR	NR
4/21/2018 21:50	2.0	60	NR	NR
4/21/2018 21:55	2.0	61	NR	NR
4/21/2018 22:00	2.1	63	NR	NR
4/21/2018 22:05	2.1	62	NR	NR
4/21/2018 22:10	2.2	60	NR	NR
4/21/2018 22:15	2.3	56	NR	NR
4/21/2018 22:20	2.5	52	NR	NR
4/21/2018 22:25	2.5	51	NR	NR
4/21/2018 22:30	2.5	51	NR	NR
4/21/2018 22:35	2.5	54	NR	NR
4/21/2018 22:40	2.5	58	NR	NR
4/21/2018 22:45	2.4	61	NR	NR
4/21/2018 22:50	2.3	64	NR	NR
4/21/2018 22:55	2.3	67	NR	NR
4/21/2018 23:00	2.3	66	NR	NR
4/21/2018 23:05	2.3	64	NR	NR
4/21/2018 23:10	2.3	61	NR	NR
4/21/2018 23:15	2.3	62	NR	NR
4/21/2018 23:20	2.3	61	NR	NR
4/21/2018 23:25	2.5	58	NR	NR
4/21/2018 23:30	2.6	57	NR	NR
4/21/2018 23:35	2.8	57	NR	NR
4/21/2018 23:40	3.0	55	NR	NR
4/21/2018 23:45	2.9	54	NR	NR
4/21/2018 23:50	2.8	61	NR	NR
4/21/2018 23:55	2.6	68	NR	NR
4/21/2018 24:00	2.5	70	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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