

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)
5/20/2018 00:05	1.9	57	NR	NR
5/20/2018 00:10	1.9	56	NR	NR
5/20/2018 00:15	1.9	58	NR	NR
5/20/2018 00:20	1.9	57	NR	NR
5/20/2018 00:25	1.9	58	NR	NR
5/20/2018 00:30	1.9	58	NR	NR
5/20/2018 00:35	2.0	55	NR	NR
5/20/2018 00:40	2.0	57	NR	NR
5/20/2018 00:45	1.9	53	NR	NR
5/20/2018 00:50	1.8	62	NR	NR
5/20/2018 00:55	1.9	74	NR	NR
5/20/2018 01:00	1.9	89	NR	NR
5/20/2018 01:05	1.8	107	NR	NR
5/20/2018 01:10	1.8	129	NR	NR
5/20/2018 01:15	1.8	136	NR	NR
5/20/2018 01:20	1.8	129	NR	NR
5/20/2018 01:25	1.9	116	NR	NR
5/20/2018 01:30	2.0	103	NR	NR
5/20/2018 01:35	2.1	90	NR	NR
5/20/2018 01:40	2.2	75	NR	NR
5/20/2018 01:45	2.4	70	NR	NR
5/20/2018 01:50	2.5	72	NR	NR
5/20/2018 01:55	2.6	73	NR	NR
5/20/2018 02:00	2.5	74	NR	NR
5/20/2018 02:05	2.7	68	NR	NR
5/20/2018 02:10	2.9	64	NR	NR
5/20/2018 02:15	3.3	60	NR	NR
5/20/2018 02:20	3.6	55	NR	NR
5/20/2018 02:25	3.7	52	NR	NR
5/20/2018 02:30	3.9	51	NR	NR
5/20/2018 02:35	4.1	51	NR	NR
5/20/2018 02:40	4.1	52	NR	NR
5/20/2018 02:45	4.0	51	NR	NR
5/20/2018 02:50	4.1	51	NR	NR
5/20/2018 02:55	4.1	50	NR	NR
5/20/2018 03:00	4.2	47	NR	NR
5/20/2018 03:05	4.3	45	NR	NR
5/20/2018 03:10	4.4	43	NR	NR
5/20/2018 03:15	4.4	42	NR	NR
5/20/2018 03:20	4.4	38	ND	NR
5/20/2018 03:25	4.3	34	ND	NR
5/20/2018 03:30	4.2	34	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)
5/20/2018 03:35	4.2	32	1	NR
5/20/2018 03:40	4.3	29	1	NR
5/20/2018 03:45	4.4	28	1	NR
5/20/2018 03:50	4.6	30	1	NR
5/20/2018 03:55	4.8	31	1	NR
5/20/2018 04:00	4.9	29	ND	NR
5/20/2018 04:05	5.0	29	ND	NR
5/20/2018 04:10	4.8	30	ND	NR
5/20/2018 04:15	4.7	32	ND	NR
5/20/2018 04:20	4.4	33	ND	NR
5/20/2018 04:25	4.3	34	ND	NR
5/20/2018 04:30	4.3	37	ND	NR
5/20/2018 04:35	4.3	37	ND	NR
5/20/2018 04:40	4.3	38	1	NR
5/20/2018 04:45	4.4	37	1	NR
5/20/2018 04:50	4.5	38	1	NR
5/20/2018 04:55	4.4	37	1	NR
5/20/2018 05:00	4.3	37	1	NR
5/20/2018 05:05	4.2	38	1	NR
5/20/2018 05:10	4.1	38	1	NR
5/20/2018 05:15	3.9	40	1	NR
5/20/2018 05:20	3.7	40	1	NR
5/20/2018 05:25	3.4	40	1	NR
5/20/2018 05:30	3.4	40	1	NR
5/20/2018 05:35	3.4	40	1	NR
5/20/2018 05:40	3.5	41	NR	NR
5/20/2018 05:45	3.6	38	1	NR
5/20/2018 05:50	3.7	38	1	NR
5/20/2018 05:55	3.8	40	1	NR
5/20/2018 06:00	3.9	41	NR	NR
5/20/2018 06:05	3.9	42	NR	NR
5/20/2018 06:10	3.9	42	NR	NR
5/20/2018 06:15	3.8	43	NR	NR
5/20/2018 06:20	3.7	43	NR	NR
5/20/2018 06:25	3.7	40	1	NR
5/20/2018 06:30	3.6	40	ND	NR
5/20/2018 06:35	3.6	39	ND	NR
5/20/2018 06:40	3.7	38	1	NR
5/20/2018 06:45	3.7	39	1	NR
5/20/2018 06:50	3.7	39	ND	NR
5/20/2018 06:55	3.9	40	ND	NR
5/20/2018 07:00	4.0	40	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)
5/20/2018 07:05	3.9	41	NR	NR
5/20/2018 07:10	3.7	40	1	NR
5/20/2018 07:15	3.6	39	1	NR
5/20/2018 07:20	3.5	40	1	NR
5/20/2018 07:25	3.2	42	NR	NR
5/20/2018 07:30	3.1	41	NR	NR
5/20/2018 07:35	3.1	40	ND	NR
5/20/2018 07:40	3.2	40	ND	NR
5/20/2018 07:45	3.1	40	ND	NR
5/20/2018 07:50	3.2	38	ND	NR
5/20/2018 07:55	3.4	36	ND	NR
5/20/2018 08:00	3.5	35	ND	NR
5/20/2018 08:05	3.6	35	ND	NR
5/20/2018 08:10	3.7	35	ND	NR
5/20/2018 08:15	3.8	35	ND	NR
5/20/2018 08:20	3.9	36	ND	NR
5/20/2018 08:25	3.6	37	ND	NR
5/20/2018 08:30	3.5	41	NR	NR
5/20/2018 08:35	3.3	44	NR	NR
5/20/2018 08:40	3.1	46	NR	NR
5/20/2018 08:45	3.0	47	NR	NR
5/20/2018 08:50	2.8	49	NR	NR
5/20/2018 08:55	2.9	48	NR	NR
5/20/2018 09:00	2.9	45	NR	NR
5/20/2018 09:05	2.8	42	NR	NR
5/20/2018 09:10	2.8	41	NR	NR
5/20/2018 09:15	3.1	39	1	NR
5/20/2018 09:20	3.3	37	1	NR
5/20/2018 09:25	3.3	34	1	NR
5/20/2018 09:30	3.6	34	1	NR
5/20/2018 09:35	3.9	34	1	NR
5/20/2018 09:40	4.3	33	1	NR
5/20/2018 09:45	4.1	33	ND	NR
5/20/2018 09:50	4.1	32	1	NR
5/20/2018 09:55	4.1	35	1	NR
5/20/2018 10:00	3.9	34	1	NR
5/20/2018 10:05	3.9	34	ND	NR
5/20/2018 10:10	3.7	33	ND	NR
5/20/2018 10:15	3.8	29	ND	NR
5/20/2018 10:20	3.9	29	ND	NR
5/20/2018 10:25	3.8	26	ND	NR
5/20/2018 10:30	3.9	24	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)
5/20/2018 10:35	3.9	22	1	NR
5/20/2018 10:40	4.1	21	ND	NR
5/20/2018 10:45	4.0	21	ND	NR
5/20/2018 10:50	3.9	18	ND	NR
5/20/2018 10:55	4.1	18	ND	NR
5/20/2018 11:00	4.2	17	ND	NR
5/20/2018 11:05	4.3	19	ND	NR
5/20/2018 11:10	4.5	18	1	NR
5/20/2018 11:15	4.8	19	1	NR
5/20/2018 11:20	5.0	21	1	NR
5/20/2018 11:25	5.2	23	1	NR
5/20/2018 11:30	5.1	23	1	NR
5/20/2018 11:35	5.1	23	1	NR
5/20/2018 11:40	4.9	25	1	NR
5/20/2018 11:45	4.8	24	1	NR
5/20/2018 11:50	4.8	24	1	NR
5/20/2018 11:55	4.5	26	1	NR
5/20/2018 12:00	4.4	28	1	NR
5/20/2018 12:05	4.3	31	1	NR
5/20/2018 12:10	4.1	37	ND	NR
5/20/2018 12:15	3.8	45	NR	NR
5/20/2018 12:20	3.6	55	NR	NR
5/20/2018 12:25	3.5	66	NR	NR
5/20/2018 12:30	3.3	76	NR	NR
5/20/2018 12:35	3.3	84	NR	NR
5/20/2018 12:40	3.3	88	NR	NR
5/20/2018 12:45	3.4	86	NR	NR
5/20/2018 12:50	3.4	82	NR	NR
5/20/2018 12:55	3.2	76	NR	NR
5/20/2018 13:00	3.2	67	NR	NR
5/20/2018 13:05	3.3	56	NR	NR
5/20/2018 13:10	3.4	47	NR	NR
5/20/2018 13:15	3.6	43	NR	NR
5/20/2018 13:20	3.5	40	1	NR
5/20/2018 13:25	3.8	36	1	NR
5/20/2018 13:30	3.9	36	1	NR
5/20/2018 13:35	3.8	37	1	NR
5/20/2018 13:40	3.8	36	1	NR
5/20/2018 13:45	3.8	36	1	NR
5/20/2018 13:50	3.9	36	1	NR
5/20/2018 13:55	3.9	37	ND	NR
5/20/2018 14:00	3.9	37	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)
5/20/2018 14:05	3.9	38	ND	NR
5/20/2018 14:10	4.0	38	ND	NR
5/20/2018 14:15	4.0	38	ND	NR
5/20/2018 14:20	4.2	38	ND	NR
5/20/2018 14:25	4.1	41	NR	NR
5/20/2018 14:30	3.9	48	NR	NR
5/20/2018 14:35	3.9	51	NR	NR
5/20/2018 14:40	3.7	54	NR	NR
5/20/2018 14:45	3.6	58	NR	NR
5/20/2018 14:50	3.5	58	NR	NR
5/20/2018 14:55	3.5	57	NR	NR
5/20/2018 15:00	3.6	53	NR	NR
5/20/2018 15:05	3.7	51	NR	NR
5/20/2018 15:10	3.7	48	NR	NR
5/20/2018 15:15	3.7	45	NR	NR
5/20/2018 15:20	3.5	48	NR	NR
5/20/2018 15:25	3.6	46	NR	NR
5/20/2018 15:30	3.7	46	NR	NR
5/20/2018 15:35	3.7	47	NR	NR
5/20/2018 15:40	3.8	47	NR	NR
5/20/2018 15:45	3.8	48	NR	NR
5/20/2018 15:50	4.0	46	NR	NR
5/20/2018 15:55	4.2	45	NR	NR
5/20/2018 16:00	4.1	47	NR	NR
5/20/2018 16:05	4.0	47	NR	NR
5/20/2018 16:10	3.9	48	NR	NR
5/20/2018 16:15	3.8	51	NR	NR
5/20/2018 16:20	3.6	54	NR	NR
5/20/2018 16:25	3.3	60	NR	NR
5/20/2018 16:30	3.1	62	NR	NR
5/20/2018 16:35	3.0	65	NR	NR
5/20/2018 16:40	3.0	69	NR	NR
5/20/2018 16:45	3.0	67	NR	NR
5/20/2018 16:50	3.2	65	NR	NR
5/20/2018 16:55	3.3	60	NR	NR
5/20/2018 17:00	3.3	60	NR	NR
5/20/2018 17:05	3.3	59	NR	NR
5/20/2018 17:10	3.3	56	NR	NR
5/20/2018 17:15	3.4	56	NR	NR
5/20/2018 17:20	3.4	54	NR	NR
5/20/2018 17:25	3.7	54	NR	NR
5/20/2018 17:30	3.9	52	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)
5/20/2018 17:35	4.2	48	NR	NR
5/20/2018 17:40	4.5	46	NR	NR
5/20/2018 17:45	4.9	43	NR	NR
5/20/2018 17:50	4.9	42	NR	NR
5/20/2018 17:55	4.9	42	NR	NR
5/20/2018 18:00	5.0	41	NR	NR
5/20/2018 18:05	4.7	41	NR	NR
5/20/2018 18:10	4.3	43	NR	NR
5/20/2018 18:15	3.8	44	NR	NR
5/20/2018 18:20	3.6	45	NR	NR
5/20/2018 18:25	3.4	44	NR	NR
5/20/2018 18:30	3.2	44	NR	NR
5/20/2018 18:35	3.0	45	NR	NR
5/20/2018 18:40	3.1	44	NR	NR
5/20/2018 18:45	3.0	45	NR	NR
5/20/2018 18:50	3.1	47	NR	NR
5/20/2018 18:55	3.0	49	NR	NR
5/20/2018 19:00	3.3	51	NR	NR
5/20/2018 19:05	3.4	52	NR	NR
5/20/2018 19:10	3.3	61	NR	NR
5/20/2018 19:15	3.2	69	NR	NR
5/20/2018 19:20	2.8	74	NR	NR
5/20/2018 19:25	2.5	79	NR	NR
5/20/2018 19:30	2.0	85	NR	NR
5/20/2018 19:35	1.8	86	NR	NR
5/20/2018 19:40	1.8	77	NR	NR
5/20/2018 19:45	1.8	67	NR	NR
5/20/2018 19:50	1.9	65	NR	NR
5/20/2018 19:55	2.0	59	NR	NR
5/20/2018 20:00	2.2	53	NR	NR
5/20/2018 20:05	2.3	49	NR	NR
5/20/2018 20:10	2.2	48	NR	NR
5/20/2018 20:15	2.2	47	NR	NR
5/20/2018 20:20	2.3	43	NR	NR
5/20/2018 20:25	2.3	44	NR	NR
5/20/2018 20:30	2.1	44	NR	NR
5/20/2018 20:35	2.1	42	NR	NR
5/20/2018 20:40	2.0	41	NR	NR
5/20/2018 20:45	2.0	42	NR	NR
5/20/2018 20:50	2.0	42	NR	NR
5/20/2018 20:55	2.0	39	1	NR
5/20/2018 21:00	2.2	36	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)
5/20/2018 21:05	2.5	36	ND	NR
5/20/2018 21:10	2.7	34	ND	NR
5/20/2018 21:15	2.9	31	1	NR
5/20/2018 21:20	2.9	28	1	NR
5/20/2018 21:25	3.0	29	1	NR
5/20/2018 21:30	3.0	30	1	NR
5/20/2018 21:35	2.8	31	1	NR
5/20/2018 21:40	2.7	31	1	NR
5/20/2018 21:45	2.6	34	1	NR
5/20/2018 21:50	2.6	35	1	NR
5/20/2018 21:55	2.5	37	1	NR
5/20/2018 22:00	2.3	38	1	NR
5/20/2018 22:05	2.1	41	NR	NR
5/20/2018 22:10	2.1	42	NR	NR
5/20/2018 22:15	2.3	42	NR	NR
5/20/2018 22:20	2.4	43	NR	NR
5/20/2018 22:25	2.6	39	ND	NR
5/20/2018 22:30	2.7	38	ND	NR
5/20/2018 22:35	3.0	35	ND	NR
5/20/2018 22:40	3.0	35	ND	NR
5/20/2018 22:45	3.0	35	ND	NR
5/20/2018 22:50	3.0	34	ND	NR
5/20/2018 22:55	3.0	34	ND	NR
5/20/2018 23:00	3.1	34	ND	NR
5/20/2018 23:05	3.1	35	ND	NR
5/20/2018 23:10	3.1	36	1	NR
5/20/2018 23:15	2.9	37	1	NR
5/20/2018 23:20	2.9	38	ND	NR
5/20/2018 23:25	2.9	39	1	NR
5/20/2018 23:30	2.8	41	NR	NR
5/20/2018 23:35	2.6	41	NR	NR
5/20/2018 23:40	2.6	42	NR	NR
5/20/2018 23:45	2.7	43	NR	NR
5/20/2018 23:50	2.7	43	NR	NR
5/20/2018 23:55	2.6	46	NR	NR
5/20/2018 24:00	2.5	48	NR	NR
5/21/2018 00:05	2.5	50	NR	NR
5/21/2018 00:10	2.5	51	NR	NR
5/21/2018 00:15	2.5	50	NR	NR
5/21/2018 00:20	2.5	50	NR	NR
5/21/2018 00:25	2.6	48	NR	NR
5/21/2018 00:30	2.6	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)
5/21/2018 00:35	2.6	46	NR	NR
5/21/2018 00:40	2.5	45	NR	NR
5/21/2018 00:45	2.4	47	NR	NR
5/21/2018 00:50	2.4	47	NR	NR
5/21/2018 00:55	2.3	48	NR	NR
5/21/2018 01:00	2.4	49	NR	NR
5/21/2018 01:05	2.4	51	NR	NR
5/21/2018 01:10	2.6	53	NR	NR
5/21/2018 01:15	2.7	55	NR	NR
5/21/2018 01:20	2.7	56	NR	NR
5/21/2018 01:25	2.9	57	NR	NR
5/21/2018 01:30	2.9	58	NR	NR
5/21/2018 01:35	2.8	60	NR	NR
5/21/2018 01:40	2.7	60	NR	NR
5/21/2018 01:45	2.7	58	NR	NR
5/21/2018 01:50	2.7	56	NR	NR
5/21/2018 01:55	2.6	53	NR	NR
5/21/2018 02:00	2.7	51	NR	NR
5/21/2018 02:05	2.8	48	NR	NR
5/21/2018 02:10	2.9	48	NR	NR
5/21/2018 02:15	3.0	51	NR	NR
5/21/2018 02:20	2.9	52	NR	NR
5/21/2018 02:25	2.8	55	NR	NR
5/21/2018 02:30	2.6	58	NR	NR
5/21/2018 02:35	2.5	58	NR	NR
5/21/2018 02:40	2.3	58	NR	NR
5/21/2018 02:45	2.3	55	NR	NR
5/21/2018 02:50	2.3	55	NR	NR
5/21/2018 02:55	2.3	52	NR	NR
5/21/2018 03:00	2.4	50	NR	NR
5/21/2018 03:05	2.4	48	NR	NR
5/21/2018 03:10	2.5	47	NR	NR
5/21/2018 03:15	2.5	49	NR	NR
5/21/2018 03:20	2.5	50	NR	NR
5/21/2018 03:25	2.5	52	NR	NR
5/21/2018 03:30	2.5	52	NR	NR
5/21/2018 03:35	2.4	54	NR	NR
5/21/2018 03:40	2.4	55	NR	NR
5/21/2018 03:45	2.4	55	NR	NR
5/21/2018 03:50	2.3	56	NR	NR
5/21/2018 03:55	2.3	54	NR	NR
5/21/2018 04:00	2.3	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)
5/21/2018 04:05	2.3	53	NR	NR
5/21/2018 04:10	2.3	52	NR	NR
5/21/2018 04:15	2.4	50	NR	NR
5/21/2018 04:20	2.4	48	NR	NR
5/21/2018 04:25	2.5	48	NR	NR
5/21/2018 04:30	2.4	49	NR	NR
5/21/2018 04:35	2.4	53	NR	NR
5/21/2018 04:40	2.4	54	NR	NR
5/21/2018 04:45	2.3	56	NR	NR
5/21/2018 04:50	2.4	57	NR	NR
5/21/2018 04:55	2.4	60	NR	NR
5/21/2018 05:00	2.4	58	NR	NR
5/21/2018 05:05	2.5	57	NR	NR
5/21/2018 05:10	2.5	57	NR	NR
5/21/2018 05:15	2.5	56	NR	NR
5/21/2018 05:20	2.5	55	NR	NR
5/21/2018 05:25	2.6	54	NR	NR
5/21/2018 05:30	2.6	54	NR	NR
5/21/2018 05:35	2.6	53	NR	NR
5/21/2018 05:40	2.7	55	NR	NR
5/21/2018 05:45	2.8	57	NR	NR
5/21/2018 05:50	2.8	58	NR	NR
5/21/2018 05:55	2.8	58	NR	NR
5/21/2018 06:00	2.8	59	NR	NR
5/21/2018 06:05	2.9	58	NR	NR
5/21/2018 06:10	2.8	57	NR	NR
5/21/2018 06:15	2.6	56	NR	NR
5/21/2018 06:20	2.4	54	NR	NR
5/21/2018 06:25	2.9	53	NR	NR
5/21/2018 06:30	2.8	25	NR	NR
5/21/2018 06:35	2.7	358	NR	NR
5/21/2018 06:40	2.8	346	NR	NR
5/21/2018 06:45	3.1	346	NR	NR
5/21/2018 06:50	3.3	8	NR	NR
5/21/2018 06:55	2.8	24	NR	NR
5/21/2018 07:00	3.0	34	1	NR
5/21/2018 07:05	3.0	38	1	NR
5/21/2018 07:10	2.7	43	NR	NR
5/21/2018 07:15	2.4	47	NR	NR
5/21/2018 07:20	2.2	54	NR	NR
5/21/2018 07:25	2.1	62	NR	NR
5/21/2018 07:30	2.0	70	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/21/2018 07:35	2.1	78	NR	NR
5/21/2018 07:40	2.2	81	NR	NR
5/21/2018 07:45	2.3	80	NR	NR
5/21/2018 07:50	2.2	80	NR	NR
5/21/2018 07:55	2.2	89	NR	NR
5/21/2018 08:00	2.2	88	NR	NR
5/21/2018 08:05	2.3	92	NR	NR
5/21/2018 08:10	2.4	94	NR	NR
5/21/2018 08:15	2.6	97	NR	NR
5/21/2018 08:20	2.9	94	NR	NR
5/21/2018 08:25	3.1	85	NR	NR
5/21/2018 08:30	3.3	84	NR	NR
5/21/2018 08:35	3.3	82	NR	NR
5/21/2018 08:40	3.3	82	NR	NR
5/21/2018 08:45	3.4	83	NR	NR
5/21/2018 08:50	3.6	86	NR	NR
5/21/2018 08:55	3.8	88	NR	NR
5/21/2018 09:00	4.0	90	NR	NR
5/21/2018 09:05	4.2	90	NR	NR
5/21/2018 09:10	4.3	90	NR	NR
5/21/2018 09:15	4.3	90	NR	NR
5/21/2018 09:20	4.2	90	NR	NR
5/21/2018 09:25	4.1	90	NR	NR
5/21/2018 09:30	3.8	90	NR	NR
5/21/2018 09:35	3.6	92	NR	NR
5/21/2018 09:40	3.6	94	NR	NR
5/21/2018 09:45	3.6	97	NR	NR
5/21/2018 09:50	3.4	104	NR	NR
5/21/2018 09:55	3.2	114	NR	NR
5/21/2018 10:00	3.3	116	NR	NR
5/21/2018 10:05	3.3	119	NR	NR
5/21/2018 10:10	3.2	123	NR	NR
5/21/2018 10:15	2.8	127	NR	NR
5/21/2018 10:20	2.8	133	NR	NR
5/21/2018 10:25	2.8	139	NR	NR
5/21/2018 10:30	2.4	143	NR	NR
5/21/2018 10:35	1.9	183	NR	NR
5/21/2018 10:40	1.5	306	NR	NR
5/21/2018 10:45	1.5	343	NR	NR
5/21/2018 10:50	1.3	19	NR	NR
5/21/2018 10:55	1.2	30	NR	NR
5/21/2018 11:00	1.2	9	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)
5/21/2018 11:05	1.2	4	1	NR
5/21/2018 11:10	1.2	4	1	NR
5/21/2018 11:15	1.3	7	1	NR
5/21/2018 11:20	1.3	11	1	NR
5/21/2018 11:25	1.3	21	1	NR
5/21/2018 11:30	1.2	36	1	NR
5/21/2018 11:35	1.2	44	NR	NR
5/21/2018 11:40	1.2	54	NR	NR
5/21/2018 11:45	1.1	55	NR	NR
5/21/2018 11:50	1.2	58	NR	NR
5/21/2018 11:55	1.2	57	NR	NR
5/21/2018 12:00	1.3	52	NR	NR
5/21/2018 12:05	1.6	48	NR	NR
5/21/2018 12:10	1.8	44	NR	NR
5/21/2018 12:15	2.0	47	NR	NR
5/21/2018 12:20	2.0	47	NR	NR
5/21/2018 12:25	2.0	47	NR	NR
5/21/2018 12:30	2.0	48	NR	NR
5/21/2018 12:35	1.9	51	NR	NR
5/21/2018 12:40	1.8	60	NR	NR
5/21/2018 12:45	1.8	67	NR	NR
5/21/2018 12:50	1.7	67	NR	NR
5/21/2018 12:55	1.7	76	NR	NR
5/21/2018 13:00	1.9	85	NR	NR
5/21/2018 13:05	2.0	87	NR	NR
5/21/2018 13:10	1.9	84	NR	NR
5/21/2018 13:15	1.8	81	NR	NR
5/21/2018 13:20	1.8	80	NR	NR
5/21/2018 13:25	1.8	77	NR	NR
5/21/2018 13:30	1.8	80	NR	NR
5/21/2018 13:35	1.9	87	NR	NR
5/21/2018 13:40	2.0	95	NR	NR
5/21/2018 13:45	2.2	101	NR	NR
5/21/2018 13:50	2.4	110	NR	NR
5/21/2018 13:55	2.5	114	NR	NR
5/21/2018 14:00	2.4	114	NR	NR
5/21/2018 14:05	2.3	113	NR	NR
5/21/2018 14:10	2.3	112	NR	NR
5/21/2018 14:15	2.2	111	NR	NR
5/21/2018 14:20	2.2	109	NR	NR
5/21/2018 14:25	2.1	109	NR	NR
5/21/2018 14:30	2.1	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)
5/21/2018 14:35	2.2	109	NR	NR
5/21/2018 14:40	2.2	110	NR	NR
5/21/2018 14:45	2.1	110	NR	NR
5/21/2018 14:50	2.0	110	NR	NR
5/21/2018 14:55	2.0	110	NR	NR
5/21/2018 15:00	2.0	110	NR	NR
5/21/2018 15:05	1.9	110	NR	NR
5/21/2018 15:10	1.9	107	NR	NR
5/21/2018 15:15	2.0	108	NR	NR
5/21/2018 15:20	2.0	110	NR	NR
5/21/2018 15:25	2.0	110	NR	NR
5/21/2018 15:30	2.0	108	NR	NR
5/21/2018 15:35	1.9	107	NR	NR
5/21/2018 15:40	1.9	107	NR	NR
5/21/2018 15:45	1.8	105	NR	NR
5/21/2018 15:50	1.8	104	NR	NR
5/21/2018 15:55	1.8	106	NR	NR
5/21/2018 16:00	1.7	106	NR	NR
5/21/2018 16:05	1.7	107	NR	NR
5/21/2018 16:10	1.7	108	NR	NR
5/21/2018 16:15	1.7	108	NR	NR
5/21/2018 16:20	1.6	109	NR	NR
5/21/2018 16:25	1.6	106	NR	NR
5/21/2018 16:30	1.6	106	NR	NR
5/21/2018 16:35	1.5	102	NR	NR
5/21/2018 16:40	1.5	97	NR	NR
5/21/2018 16:45	1.5	82	NR	NR
5/21/2018 16:50	1.5	60	NR	NR
5/21/2018 16:55	1.7	30	NR	NR
5/21/2018 17:00	1.8	19	NR	NR
5/21/2018 17:05	1.9	13	NR	NR
5/21/2018 17:10	1.9	11	1	NR
5/21/2018 17:15	2.0	24	NR	NR
5/21/2018 17:20	2.0	32	NR	NR
5/21/2018 17:25	2.0	34	1	NR
5/21/2018 17:30	1.8	37	1	NR
5/21/2018 17:35	1.6	41	NR	NR
5/21/2018 17:40	1.6	39	1	NR
5/21/2018 17:45	1.4	37	1	NR
5/21/2018 17:50	1.4	43	NR	NR
5/21/2018 17:55	1.2	49	NR	NR
5/21/2018 18:00	1.2	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)
5/21/2018 18:05	1.4	38	1	NR
5/21/2018 18:10	1.4	39	1	NR
5/21/2018 18:15	1.4	38	1	NR
5/21/2018 18:20	1.3	38	1	NR
5/21/2018 18:25	1.3	48	NR	NR
5/21/2018 18:30	1.2	58	NR	NR
5/21/2018 18:35	1.1	75	NR	NR
5/21/2018 18:40	1.0	90	NR	NR
5/21/2018 18:45	1.1	92	NR	NR
5/21/2018 18:50	1.1	91	NR	NR
5/21/2018 18:55	1.2	88	NR	NR
5/21/2018 19:00	1.3	79	NR	NR
5/21/2018 19:05	1.4	69	NR	NR
5/21/2018 19:10	1.3	61	NR	NR
5/21/2018 19:15	1.3	61	NR	NR
5/21/2018 19:20	1.3	60	NR	NR
5/21/2018 19:25	1.2	60	NR	NR
5/21/2018 19:30	1.2	64	NR	NR
5/21/2018 19:35	1.0	67	NR	NR
5/21/2018 19:40	1.0	63	NR	NR
5/21/2018 19:45	1.0	49	NR	NR
5/21/2018 19:50	1.1	48	NR	NR
5/21/2018 19:55	1.2	49	NR	NR
5/21/2018 20:00	1.2	53	NR	NR
5/21/2018 20:05	1.3	60	NR	NR
5/21/2018 20:10	1.4	72	NR	NR
5/21/2018 20:15	1.5	84	NR	NR
5/21/2018 20:20	1.5	91	NR	NR
5/21/2018 20:25	1.5	95	NR	NR
5/21/2018 20:30	1.5	94	NR	NR
5/21/2018 20:35	1.5	90	NR	NR
5/21/2018 20:40	1.6	78	NR	NR
5/21/2018 20:45	1.5	68	NR	NR
5/21/2018 20:50	1.4	63	NR	NR
5/21/2018 20:55	1.4	57	NR	NR
5/21/2018 21:00	1.4	54	NR	NR
5/21/2018 21:05	1.4	53	NR	NR
5/21/2018 21:10	1.4	57	NR	NR
5/21/2018 21:15	1.4	62	NR	NR
5/21/2018 21:20	1.3	65	NR	NR
5/21/2018 21:25	1.4	63	NR	NR
5/21/2018 21:30	1.5	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/21/2018 21:35	1.5	56	NR	NR
5/21/2018 21:40	1.6	53	NR	NR
5/21/2018 21:45	1.7	48	NR	NR
5/21/2018 21:50	1.9	44	NR	NR
5/21/2018 21:55	1.8	43	NR	NR
5/21/2018 22:00	1.7	43	NR	NR
5/21/2018 22:05	1.7	42	NR	NR
5/21/2018 22:10	1.7	40	1	NR
5/21/2018 22:15	1.6	43	NR	NR
5/21/2018 22:20	1.6	42	NR	NR
5/21/2018 22:25	1.6	41	NR	NR
5/21/2018 22:30	1.6	41	NR	NR
5/21/2018 22:35	1.6	42	NR	NR
5/21/2018 22:40	1.5	44	NR	NR
5/21/2018 22:45	1.5	42	NR	NR
5/21/2018 22:50	1.6	44	NR	NR
5/21/2018 22:55	1.6	45	NR	NR
5/21/2018 23:00	1.7	50	NR	NR
5/21/2018 23:05	1.7	57	NR	NR
5/21/2018 23:10	1.7	62	NR	NR
5/21/2018 23:15	1.7	71	NR	NR
5/21/2018 23:20	1.6	80	NR	NR
5/21/2018 23:25	1.4	86	NR	NR
5/21/2018 23:30	1.3	84	NR	NR
5/21/2018 23:35	1.2	80	NR	NR
5/21/2018 23:40	1.2	82	NR	NR
5/21/2018 23:45	1.2	79	NR	NR
5/21/2018 23:50	1.2	79	NR	NR
5/21/2018 23:55	1.3	84	NR	NR
5/21/2018 24:00	1.3	90	NR	NR
5/22/2018 00:05	1.3	94	NR	NR
5/22/2018 00:10	1.1	96	NR	NR
5/22/2018 00:15	1.1	103	NR	NR
5/22/2018 00:20	0.9	101	NR	NR
5/22/2018 00:25	0.9	103	NR	NR
5/22/2018 00:30	1.1	108	NR	NR
5/22/2018 00:35	1.3	115	NR	NR
5/22/2018 00:40	1.5	119	NR	NR
5/22/2018 00:45	1.5	119	NR	NR
5/22/2018 00:50	1.5	121	NR	NR
5/22/2018 00:55	1.5	116	NR	NR
5/22/2018 01:00	1.4	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)
5/22/2018 01:05	1.3	91	NR	NR
5/22/2018 01:10	1.3	70	NR	NR
5/22/2018 01:15	1.3	48	NR	NR
5/22/2018 01:20	1.5	39	1	NR
5/22/2018 01:25	1.6	40	1	NR
5/22/2018 01:30	1.5	37	1	NR
5/22/2018 01:35	1.7	36	1	NR
5/22/2018 01:40	1.6	28	NR	NR
5/22/2018 01:45	1.6	30	NR	NR
5/22/2018 01:50	1.6	30	NR	NR
5/22/2018 01:55	1.6	18	1	NR
5/22/2018 02:00	2.0	360	NR	NR
5/22/2018 02:05	2.1	351	NR	NR
5/22/2018 02:10	2.2	35	NR	NR
5/22/2018 02:15	2.1	78	NR	NR
5/22/2018 02:20	2.0	96	NR	NR
5/22/2018 02:25	1.7	144	NR	NR
5/22/2018 02:30	1.2	119	NR	NR
5/22/2018 02:35	1.0	88	NR	NR
5/22/2018 02:40	0.9	77	NR	NR
5/22/2018 02:45	0.8	67	NR	NR
5/22/2018 02:50	0.9	67	NR	NR
5/22/2018 02:55	1.2	61	NR	NR
5/22/2018 03:00	1.4	54	NR	NR
5/22/2018 03:05	1.5	49	NR	NR
5/22/2018 03:10	1.6	42	NR	NR
5/22/2018 03:15	1.8	39	1	NR
5/22/2018 03:20	1.8	38	1	NR
5/22/2018 03:25	1.8	35	1	NR
5/22/2018 03:30	1.8	27	1	NR
5/22/2018 03:35	1.9	19	1	NR
5/22/2018 03:40	2.1	10	1	NR
5/22/2018 03:45	2.1	8	1	NR
5/22/2018 03:50	2.0	357	1	NR
5/22/2018 03:55	1.9	348	1	NR
5/22/2018 04:00	1.8	353	1	NR
5/22/2018 04:05	1.7	4	1	NR
5/22/2018 04:10	1.6	12	ND	NR
5/22/2018 04:15	1.7	10	ND	NR
5/22/2018 04:20	1.8	15	1	NR
5/22/2018 04:25	1.8	19	1	NR
5/22/2018 04:30	1.9	16	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)
5/22/2018 04:35	1.8	9	1	NR
5/22/2018 04:40	1.7	6	1	NR
5/22/2018 04:45	1.6	7	1	NR
5/22/2018 04:50	1.6	10	1	NR
5/22/2018 04:55	1.6	17	1	NR
5/22/2018 05:00	1.4	20	1	NR
5/22/2018 05:05	1.4	34	ND	NR
5/22/2018 05:10	1.2	44	NR	NR
5/22/2018 05:15	1.0	47	NR	NR
5/22/2018 05:20	0.9	44	NR	NR
5/22/2018 05:25	0.8	23	NR	NR
5/22/2018 05:30	0.9	20	NR	NR
5/22/2018 05:35	0.8	1	1	NR
5/22/2018 05:40	0.9	360	1	NR
5/22/2018 05:45	1.0	2	1	NR
5/22/2018 05:50	1.0	5	1	NR
5/22/2018 05:55	1.0	16	1	NR
5/22/2018 06:00	1.0	20	1	NR
5/22/2018 06:05	1.1	25	1	NR
5/22/2018 06:10	0.9	25	1	NR
5/22/2018 06:15	0.7	28	1	NR
5/22/2018 06:20	0.5	32	1	NR
5/22/2018 06:25	0.4	37	1	NR
5/22/2018 06:30	0.4	36	1	NR
5/22/2018 06:35	0.4	32	1	NR
5/22/2018 06:40	0.6	35	1	NR
5/22/2018 06:45	0.7	31	1	NR
5/22/2018 06:50	0.9	25	1	NR
5/22/2018 06:55	1.0	23	1	NR
5/22/2018 07:00	1.1	22	1	NR
5/22/2018 07:05	1.1	20	1	NR
5/22/2018 07:10	1.1	16	1	NR
5/22/2018 07:15	1.0	11	1	NR
5/22/2018 07:20	0.8	10	1	NR
5/22/2018 07:25	0.7	10	1	NR
5/22/2018 07:30	0.5	7	1	NR
5/22/2018 07:35	0.3	2	1	NR
5/22/2018 07:40	0.2	355	1	NR
5/22/2018 07:45	0.1	6	1	NR
5/22/2018 07:50	0.1	16	1	NR
5/22/2018 07:55	0.1	4	1	NR
5/22/2018 08:00	0.1	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)
5/22/2018 08:05	0.2	340	ND	NR
5/22/2018 08:10	0.4	331	ND	NR
5/22/2018 08:15	0.7	318	ND	NR
5/22/2018 08:20	0.9	313	ND	NR
5/22/2018 08:25	1.3	311	ND	NR
5/22/2018 08:30	1.6	310	ND	NR
5/22/2018 08:35	1.9	308	ND	NR
5/22/2018 08:40	1.9	306	ND	NR
5/22/2018 08:45	1.8	309	ND	NR
5/22/2018 08:50	1.8	308	ND	NR
5/22/2018 08:55	1.7	309	ND	NR
5/22/2018 09:00	1.6	312	1	NR
5/22/2018 09:05	1.4	313	1	NR
5/22/2018 09:10	1.6	317	1	NR
5/22/2018 09:15	1.8	320	1	NR
5/22/2018 09:20	2.0	325	1	NR
5/22/2018 09:25	2.2	326	1	NR
5/22/2018 09:30	2.3	325	1	NR
5/22/2018 09:35	2.5	327	1	NR
5/22/2018 09:40	2.6	327	ND	NR
5/22/2018 09:45	2.5	329	ND	NR
5/22/2018 09:50	2.3	331	ND	NR
5/22/2018 09:55	2.1	341	ND	NR
5/22/2018 10:00	2.0	346	1	NR
5/22/2018 10:05	1.8	352	1	NR
5/22/2018 10:10	1.7	358	1	NR
5/22/2018 10:15	1.7	358	1	NR
5/22/2018 10:20	1.5	357	1	NR
5/22/2018 10:25	1.5	350	1	NR
5/22/2018 10:30	1.7	349	1	NR
5/22/2018 10:35	1.7	345	1	NR
5/22/2018 10:40	1.7	342	1	NR
5/22/2018 10:45	1.9	343	1	NR
5/22/2018 10:50	2.0	344	1	NR
5/22/2018 10:55	2.1	344	1	NR
5/22/2018 11:00	2.1	341	1	NR
5/22/2018 11:05	2.2	338	1	NR
5/22/2018 11:10	2.1	335	1	NR
5/22/2018 11:15	2.1	333	ND	NR
5/22/2018 11:20	2.3	331	ND	NR
5/22/2018 11:25	2.4	329	ND	NR
5/22/2018 11:30	2.4	330	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)
5/22/2018 11:35	2.4	331	ND	NR
5/22/2018 11:40	2.5	333	ND	NR
5/22/2018 11:45	2.5	332	ND	NR
5/22/2018 11:50	2.3	331	ND	NR
5/22/2018 11:55	2.2	332	1	NR
5/22/2018 12:00	2.1	331	1	NR
5/22/2018 12:05	1.9	327	1	NR
5/22/2018 12:10	1.8	324	1	NR
5/22/2018 12:15	1.9	325	1	NR
5/22/2018 12:20	2.1	325	1	NR
5/22/2018 12:25	2.1	323	ND	NR
5/22/2018 12:30	2.1	329	1	NR
5/22/2018 12:35	2.3	332	ND	NR
5/22/2018 12:40	2.3	333	1	NR
5/22/2018 12:45	2.2	337	1	NR
5/22/2018 12:50	2.1	339	1	NR
5/22/2018 12:55	2.2	339	1	NR
5/22/2018 13:00	2.4	336	1	NR
5/22/2018 13:05	2.4	339	1	NR
5/22/2018 13:10	2.7	336	1	NR
5/22/2018 13:15	2.9	332	1	NR
5/22/2018 13:20	3.1	327	1	NR
5/22/2018 13:25	3.1	329	1	NR
5/22/2018 13:30	3.1	327	1	NR
5/22/2018 13:35	3.1	322	1	NR
5/22/2018 13:40	2.9	322	ND	NR
5/22/2018 13:45	2.6	322	ND	NR
5/22/2018 13:50	2.5	324	ND	NR
5/22/2018 13:55	2.4	319	ND	NR
5/22/2018 14:00	2.5	314	ND	NR
5/22/2018 14:05	2.7	314	ND	NR
5/22/2018 14:10	2.6	318	ND	NR
5/22/2018 14:15	2.8	317	ND	NR
5/22/2018 14:20	2.9	315	ND	NR
5/22/2018 14:25	2.8	313	ND	NR
5/22/2018 14:30	2.8	315	ND	NR
5/22/2018 14:35	2.6	315	ND	NR
5/22/2018 14:40	2.7	316	ND	NR
5/22/2018 14:45	2.6	321	ND	NR
5/22/2018 14:50	2.4	325	ND	NR
5/22/2018 14:55	2.5	333	1	NR
5/22/2018 15:00	2.5	344	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)
5/22/2018 15:05	2.4	357	1	NR
5/22/2018 15:10	2.2	2	ND	NR
5/22/2018 15:15	2.2	9	1	NR
5/22/2018 15:20	2.4	18	1	NR
5/22/2018 15:25	2.4	28	1	NR
5/22/2018 15:30	2.5	30	1	NR
5/22/2018 15:35	2.5	31	1	NR
5/22/2018 15:40	2.8	37	1	NR
5/22/2018 15:45	2.9	38	1	NR
5/22/2018 15:50	2.9	39	ND	NR
5/22/2018 15:55	2.8	39	1	NR
5/22/2018 16:00	2.6	40	ND	NR
5/22/2018 16:05	2.5	39	1	NR
5/22/2018 16:10	2.3	43	NR	NR
5/22/2018 16:15	2.2	46	NR	NR
5/22/2018 16:20	2.1	50	NR	NR
5/22/2018 16:25	1.9	54	NR	NR
5/22/2018 16:30	1.9	60	NR	NR
5/22/2018 16:35	1.7	64	NR	NR
5/22/2018 16:40	1.6	65	NR	NR
5/22/2018 16:45	1.5	67	NR	NR
5/22/2018 16:50	1.5	70	NR	NR
5/22/2018 16:55	1.4	63	NR	NR
5/22/2018 17:00	1.4	59	NR	NR
5/22/2018 17:05	1.5	61	NR	NR
5/22/2018 17:10	1.6	56	NR	NR
5/22/2018 17:15	1.6	53	NR	NR
5/22/2018 17:20	1.7	48	NR	NR
5/22/2018 17:25	1.9	49	NR	NR
5/22/2018 17:30	1.9	50	NR	NR
5/22/2018 17:35	2.0	44	NR	NR
5/22/2018 17:40	2.0	45	NR	NR
5/22/2018 17:45	2.0	44	NR	NR
5/22/2018 17:50	1.9	48	NR	NR
5/22/2018 17:55	1.9	48	NR	NR
5/22/2018 18:00	1.9	46	NR	NR
5/22/2018 18:05	1.8	52	NR	NR
5/22/2018 18:10	1.9	49	NR	NR
5/22/2018 18:15	1.9	47	NR	NR
5/22/2018 18:20	2.0	45	NR	NR
5/22/2018 18:25	2.1	44	NR	NR
5/22/2018 18:30	2.1	42	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/22/2018 18:35	2.3	39	1	NR
5/22/2018 18:40	2.3	39	1	NR
5/22/2018 18:45	2.3	41	NR	NR
5/22/2018 18:50	2.4	39	1	NR
5/22/2018 18:55	2.3	40	1	NR
5/22/2018 19:00	2.2	41	NR	NR
5/22/2018 19:05	2.0	41	NR	NR
5/22/2018 19:10	1.8	45	NR	NR
5/22/2018 19:15	1.7	44	NR	NR
5/22/2018 19:20	1.5	47	NR	NR
5/22/2018 19:25	1.4	48	NR	NR
5/22/2018 19:30	1.3	49	NR	NR
5/22/2018 19:35	1.3	52	NR	NR
5/22/2018 19:40	1.4	53	NR	NR
5/22/2018 19:45	1.4	54	NR	NR
5/22/2018 19:50	1.5	54	NR	NR
5/22/2018 19:55	1.7	55	NR	NR
5/22/2018 20:00	1.8	53	NR	NR
5/22/2018 20:05	1.9	52	NR	NR
5/22/2018 20:10	2.0	53	NR	NR
5/22/2018 20:15	2.1	51	NR	NR
5/22/2018 20:20	2.0	51	NR	NR
5/22/2018 20:25	2.0	55	NR	NR
5/22/2018 20:30	2.0	61	NR	NR
5/22/2018 20:35	1.9	64	NR	NR
5/22/2018 20:40	1.8	67	NR	NR
5/22/2018 20:45	1.7	70	NR	NR
5/22/2018 20:50	1.6	72	NR	NR
5/22/2018 20:55	1.4	73	NR	NR
5/22/2018 21:00	1.3	73	NR	NR
5/22/2018 21:05	1.3	71	NR	NR
5/22/2018 21:10	1.3	72	NR	NR
5/22/2018 21:15	1.3	75	NR	NR
5/22/2018 21:20	1.3	78	NR	NR
5/22/2018 21:25	1.3	79	NR	NR
5/22/2018 21:30	1.3	80	NR	NR
5/22/2018 21:35	1.3	83	NR	NR
5/22/2018 21:40	1.3	89	NR	NR
5/22/2018 21:45	1.4	94	NR	NR
5/22/2018 21:50	1.3	97	NR	NR
5/22/2018 21:55	1.4	97	NR	NR
5/22/2018 22:00	1.4	97	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)
5/22/2018 22:05	1.3	96	NR	NR
5/22/2018 22:10	1.1	92	NR	NR
5/22/2018 22:15	0.9	88	NR	NR
5/22/2018 22:20	0.9	86	NR	NR
5/22/2018 22:25	0.8	84	NR	NR
5/22/2018 22:30	0.7	86	NR	NR
5/22/2018 22:35	0.6	91	NR	NR
5/22/2018 22:40	0.6	92	NR	NR
5/22/2018 22:45	0.5	90	NR	NR
5/22/2018 22:50	0.4	95	NR	NR
5/22/2018 22:55	0.4	110	NR	NR
5/22/2018 23:00	0.5	127	NR	NR
5/22/2018 23:05	0.5	133	NR	NR
5/22/2018 23:10	0.5	133	NR	NR
5/22/2018 23:15	0.6	133	NR	NR
5/22/2018 23:20	0.7	136	NR	NR
5/22/2018 23:25	0.8	134	NR	NR
5/22/2018 23:30	0.9	126	NR	NR
5/22/2018 23:35	1.0	121	NR	NR
5/22/2018 23:40	1.3	120	NR	NR
5/22/2018 23:45	1.4	115	NR	NR
5/22/2018 23:50	1.4	105	NR	NR
5/22/2018 23:55	1.4	98	NR	NR
5/22/2018 24:00	1.4	95	NR	NR
5/23/2018 00:05	1.4	97	NR	NR
5/23/2018 00:10	1.4	97	NR	NR
5/23/2018 00:15	1.4	103	NR	NR
5/23/2018 00:20	1.2	115	NR	NR
5/23/2018 00:25	1.2	128	NR	NR
5/23/2018 00:30	1.2	138	NR	NR
5/23/2018 00:35	1.2	143	NR	NR
5/23/2018 00:40	1.1	149	NR	NR
5/23/2018 00:45	1.2	154	NR	NR
5/23/2018 00:50	1.4	154	NR	NR
5/23/2018 00:55	1.5	156	NR	NR
5/23/2018 01:00	1.6	156	NR	NR
5/23/2018 01:05	1.7	156	NR	NR
5/23/2018 01:10	1.7	158	NR	NR
5/23/2018 01:15	1.6	156	NR	NR
5/23/2018 01:20	1.4	155	NR	NR
5/23/2018 01:25	1.1	154	NR	NR
5/23/2018 01:30	1.0	162	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/23/2018 01:35	0.7	165	NR	NR
5/23/2018 01:40	0.4	172	NR	1
5/23/2018 01:45	0.2	195	NR	1
5/23/2018 01:50	0.3	173	NR	1
5/23/2018 01:55	0.3	86	NR	NR
5/23/2018 02:00	0.3	63	NR	NR
5/23/2018 02:05	0.3	63	NR	NR
5/23/2018 02:10	0.3	63	NR	NR
5/23/2018 02:15	0.3	63	NR	NR
5/23/2018 02:20	0.2	53	NR	NR
5/23/2018 02:25	0.1	21	1	NR
5/23/2018 02:30	0.2	229	NR	1
5/23/2018 02:35	0.4	223	NR	1
5/23/2018 02:40	0.4	223	NR	1
5/23/2018 02:45	0.4	223	NR	1
5/23/2018 02:50	0.5	223	NR	1
5/23/2018 02:55	0.5	221	NR	1
5/23/2018 03:00	0.4	218	NR	1
5/23/2018 03:05	0.2	220	NR	1
5/23/2018 03:10	0.2	221	NR	1
5/23/2018 03:15	0.2	220	NR	1
5/23/2018 03:20	0.1	212	NR	1
5/23/2018 03:25	0.0	220	NR	1
5/23/2018 03:30	0.0	360	1	NR
5/23/2018 03:35	0.0	360	1	NR
5/23/2018 03:40	0.1	99	NR	NR
5/23/2018 03:45	0.4	104	NR	NR
5/23/2018 03:50	0.6	109	NR	NR
5/23/2018 03:55	0.8	117	NR	NR
5/23/2018 04:00	1.0	123	NR	NR
5/23/2018 04:05	1.2	124	NR	NR
5/23/2018 04:10	1.4	127	NR	NR
5/23/2018 04:15	1.4	129	NR	NR
5/23/2018 04:20	1.4	130	NR	NR
5/23/2018 04:25	1.5	130	NR	NR
5/23/2018 04:30	1.5	127	NR	NR
5/23/2018 04:35	1.2	126	NR	NR
5/23/2018 04:40	1.0	126	NR	NR
5/23/2018 04:45	0.7	128	NR	NR
5/23/2018 04:50	0.5	130	NR	NR
5/23/2018 04:55	0.2	124	NR	NR
5/23/2018 05:00	0.0	111	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)
5/23/2018 05:05	0.0	360	1	NR
5/23/2018 05:10	0.0	360	1	NR
5/23/2018 05:15	0.0	360	1	NR
5/23/2018 05:20	0.0	108	NR	NR
5/23/2018 05:25	0.0	108	NR	NR
5/23/2018 05:30	0.0	108	NR	NR
5/23/2018 05:35	0.0	108	NR	NR
5/23/2018 05:40	0.0	108	NR	NR
5/23/2018 05:45	0.0	108	NR	NR
5/23/2018 05:50	0.0	360	1	NR
5/23/2018 05:55	0.0	360	1	NR
5/23/2018 06:00	0.0	360	1	NR
5/23/2018 06:05	0.0	360	1	NR
5/23/2018 06:10	0.1	236	1	1
5/23/2018 06:15	0.2	245	1	1
5/23/2018 06:20	0.4	251	1	1
5/23/2018 06:25	0.6	252	1	2
5/23/2018 06:30	0.8	248	1	2
5/23/2018 06:35	0.9	243	1	2
5/23/2018 06:40	0.9	241	1	2
5/23/2018 06:45	0.8	239	1	2
5/23/2018 06:50	0.7	233	1	3
5/23/2018 06:55	0.5	226	NR	3
5/23/2018 07:00	0.3	223	NR	3
5/23/2018 07:05	0.2	225	NR	4
5/23/2018 07:10	0.1	229	NR	4
5/23/2018 07:15	0.0	50	NR	NR
5/23/2018 07:20	0.0	42	NR	NR
5/23/2018 07:25	0.1	28	2	NR
5/23/2018 07:30	0.1	28	2	NR
5/23/2018 07:35	0.1	34	3	NR
5/23/2018 07:40	0.2	44	NR	NR
5/23/2018 07:45	0.2	60	NR	NR
5/23/2018 07:50	0.2	56	NR	NR
5/23/2018 07:55	0.1	182	NR	3
5/23/2018 08:00	0.1	148	NR	NR
5/23/2018 08:05	0.3	32	2	NR
5/23/2018 08:10	0.3	24	2	NR
5/23/2018 08:15	0.4	24	2	NR
5/23/2018 08:20	0.4	32	2	NR
5/23/2018 08:25	0.5	27	3	NR
5/23/2018 08:30	0.6	20	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)
5/23/2018 08:35	0.6	11	3	NR
5/23/2018 08:40	0.7	9	3	NR
5/23/2018 08:45	0.9	12	2	NR
5/23/2018 08:50	1.2	13	3	NR
5/23/2018 08:55	1.4	14	2	NR
5/23/2018 09:00	1.6	18	3	NR
5/23/2018 09:05	1.7	22	3	NR
5/23/2018 09:10	1.8	25	3	NR
5/23/2018 09:15	1.9	25	3	NR
5/23/2018 09:20	1.9	25	3	NR
5/23/2018 09:25	1.9	28	2	NR
5/23/2018 09:30	1.9	28	2	NR
5/23/2018 09:35	2.0	28	2	NR
5/23/2018 09:40	2.0	30	1	NR
5/23/2018 09:45	2.0	35	1	NR
5/23/2018 09:50	2.0	40	1	NR
5/23/2018 09:55	1.9	42	NR	NR
5/23/2018 10:00	1.9	43	NR	NR
5/23/2018 10:05	1.9	52	NR	NR
5/23/2018 10:10	1.8	69	NR	NR
5/23/2018 10:15	1.9	80	NR	NR
5/23/2018 10:20	1.9	88	NR	NR
5/23/2018 10:25	1.9	87	NR	NR
5/23/2018 10:30	1.9	88	NR	NR
5/23/2018 10:35	2.1	86	NR	NR
5/23/2018 10:40	2.1	82	NR	NR
5/23/2018 10:45	1.9	78	NR	NR
5/23/2018 10:50	1.8	73	NR	NR
5/23/2018 10:55	1.8	74	NR	NR
5/23/2018 11:00	1.6	88	NR	NR
5/23/2018 11:05	1.4	97	NR	NR
5/23/2018 11:10	1.4	103	NR	NR
5/23/2018 11:15	1.5	105	NR	NR
5/23/2018 11:20	1.3	118	NR	NR
5/23/2018 11:25	1.1	132	NR	NR
5/23/2018 11:30	1.0	134	NR	NR
5/23/2018 11:35	0.9	126	NR	NR
5/23/2018 11:40	0.8	102	NR	NR
5/23/2018 11:45	0.7	108	NR	NR
5/23/2018 11:50	0.9	115	NR	NR
5/23/2018 11:55	1.2	123	NR	NR
5/23/2018 12:00	1.5	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)
5/23/2018 12:05	1.4	159	NR	NR
5/23/2018 12:10	1.5	169	NR	NR
5/23/2018 12:15	1.5	172	NR	NR
5/23/2018 12:20	1.4	173	NR	NR
5/23/2018 12:25	1.4	166	NR	NR
5/23/2018 12:30	1.3	129	NR	NR
5/23/2018 12:35	1.4	123	NR	NR
5/23/2018 12:40	1.3	110	NR	NR
5/23/2018 12:45	1.2	97	NR	NR
5/23/2018 12:50	1.0	92	NR	NR
5/23/2018 12:55	0.9	90	NR	NR
5/23/2018 13:00	1.0	79	NR	NR
5/23/2018 13:05	1.1	50	NR	NR
5/23/2018 13:10	1.2	38	NR	NR
5/23/2018 13:15	1.5	40	NR	NR
5/23/2018 13:20	1.7	47	NR	NR
5/23/2018 13:25	1.7	53	NR	NR
5/23/2018 13:30	1.7	53	NR	NR
5/23/2018 13:35	1.7	69	NR	NR
5/23/2018 13:40	1.5	87	NR	NR
5/23/2018 13:45	1.6	68	NR	NR
5/23/2018 13:50	1.6	61	NR	NR
5/23/2018 13:55	1.5	73	NR	NR
5/23/2018 14:00	1.4	69	NR	NR
5/23/2018 14:05	1.3	64	NR	NR
5/23/2018 14:10	1.4	60	NR	NR
5/23/2018 14:15	1.3	63	NR	NR
5/23/2018 14:20	1.3	61	NR	NR
5/23/2018 14:25	1.5	47	NR	NR
5/23/2018 14:30	1.6	40	NR	NR
5/23/2018 14:35	2.0	34	NR	NR
5/23/2018 14:40	2.2	29	NR	NR
5/23/2018 14:45	2.3	26	1	NR
5/23/2018 14:50	2.2	23	1	NR
5/23/2018 14:55	2.2	15	1	NR
5/23/2018 15:00	2.2	5	NR	NR
5/23/2018 15:05	1.9	7	NR	NR
5/23/2018 15:10	1.8	22	NR	NR
5/23/2018 15:15	1.7	40	NR	NR
5/23/2018 15:20	1.9	37	NR	NR
5/23/2018 15:25	1.8	38	NR	NR
5/23/2018 15:30	1.8	66	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)
5/23/2018 15:35	1.8	59	NR	NR
5/23/2018 15:40	1.5	40	NR	NR
5/23/2018 15:45	1.2	33	NR	NR
5/23/2018 15:50	1.1	50	NR	NR
5/23/2018 15:55	1.1	81	NR	NR
5/23/2018 16:00	1.0	93	NR	NR
5/23/2018 16:05	1.0	124	NR	NR
5/23/2018 16:10	1.2	122	NR	NR
5/23/2018 16:15	1.3	116	NR	NR
5/23/2018 16:20	1.4	103	NR	NR
5/23/2018 16:25	1.4	101	NR	NR
5/23/2018 16:30	1.4	96	NR	NR
5/23/2018 16:35	1.6	93	NR	NR
5/23/2018 16:40	1.7	93	NR	NR
5/23/2018 16:45	1.9	95	NR	NR
5/23/2018 16:50	2.0	98	NR	NR
5/23/2018 16:55	2.1	91	NR	NR
5/23/2018 17:00	2.1	92	NR	NR
5/23/2018 17:05	2.2	90	NR	NR
5/23/2018 17:10	2.2	89	NR	NR
5/23/2018 17:15	2.3	89	NR	NR
5/23/2018 17:20	2.5	94	NR	NR
5/23/2018 17:25	2.6	102	NR	NR
5/23/2018 17:30	2.6	105	NR	NR
5/23/2018 17:35	2.6	104	NR	NR
5/23/2018 17:40	2.6	105	NR	NR
5/23/2018 17:45	2.5	105	NR	NR
5/23/2018 17:50	2.4	101	NR	NR
5/23/2018 17:55	2.3	98	NR	NR
5/23/2018 18:00	2.2	90	NR	NR
5/23/2018 18:05	2.1	88	NR	NR
5/23/2018 18:10	1.9	84	NR	NR
5/23/2018 18:15	1.9	82	NR	NR
5/23/2018 18:20	1.8	82	NR	NR
5/23/2018 18:25	1.9	82	NR	NR
5/23/2018 18:30	2.0	86	NR	NR
5/23/2018 18:35	2.0	85	NR	NR
5/23/2018 18:40	2.2	86	NR	NR
5/23/2018 18:45	2.2	87	NR	NR
5/23/2018 18:50	2.2	85	NR	NR
5/23/2018 18:55	2.1	85	NR	NR
5/23/2018 19:00	2.1	83	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/23/2018 19:05	2.1	85	NR	NR
5/23/2018 19:10	2.1	86	NR	NR
5/23/2018 19:15	2.1	89	NR	NR
5/23/2018 19:20	2.1	90	NR	NR
5/23/2018 19:25	2.1	88	NR	NR
5/23/2018 19:30	2.1	90	NR	NR
5/23/2018 19:35	2.1	87	NR	NR
5/23/2018 19:40	2.1	84	NR	NR
5/23/2018 19:45	2.1	82	NR	NR
5/23/2018 19:50	2.1	81	NR	NR
5/23/2018 19:55	2.1	82	NR	NR
5/23/2018 20:00	2.1	83	NR	NR
5/23/2018 20:05	2.1	82	NR	NR
5/23/2018 20:10	2.0	82	NR	NR
5/23/2018 20:15	2.0	84	NR	NR
5/23/2018 20:20	2.0	85	NR	NR
5/23/2018 20:25	2.0	86	NR	NR
5/23/2018 20:30	2.0	86	NR	NR
5/23/2018 20:35	1.9	88	NR	NR
5/23/2018 20:40	1.9	86	NR	NR
5/23/2018 20:45	1.8	82	NR	NR
5/23/2018 20:50	1.7	79	NR	NR
5/23/2018 20:55	1.6	76	NR	NR
5/23/2018 21:00	1.4	72	NR	NR
5/23/2018 21:05	1.4	68	NR	NR
5/23/2018 21:10	1.4	70	NR	NR
5/23/2018 21:15	1.5	73	NR	NR
5/23/2018 21:20	1.7	75	NR	NR
5/23/2018 21:25	1.8	77	NR	NR
5/23/2018 21:30	2.0	77	NR	NR
5/23/2018 21:35	2.0	78	NR	NR
5/23/2018 21:40	2.0	78	NR	NR
5/23/2018 21:45	1.9	76	NR	NR
5/23/2018 21:50	1.8	73	NR	NR
5/23/2018 21:55	1.7	73	NR	NR
5/23/2018 22:00	1.6	73	NR	NR
5/23/2018 22:05	1.6	73	NR	NR
5/23/2018 22:10	1.5	72	NR	NR
5/23/2018 22:15	1.6	72	NR	NR
5/23/2018 22:20	1.6	74	NR	NR
5/23/2018 22:25	1.7	75	NR	NR
5/23/2018 22:30	1.8	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)
5/23/2018 22:35	1.7	76	NR	NR
5/23/2018 22:40	1.7	76	NR	NR
5/23/2018 22:45	1.8	79	NR	NR
5/23/2018 22:50	1.8	79	NR	NR
5/23/2018 22:55	1.7	78	NR	NR
5/23/2018 23:00	1.6	82	NR	NR
5/23/2018 23:05	1.7	84	NR	NR
5/23/2018 23:10	1.8	86	NR	NR
5/23/2018 23:15	1.9	85	NR	NR
5/23/2018 23:20	1.9	84	NR	NR
5/23/2018 23:25	2.1	85	NR	NR
5/23/2018 23:30	2.2	83	NR	NR
5/23/2018 23:35	2.2	83	NR	NR
5/23/2018 23:40	2.3	82	NR	NR
5/23/2018 23:45	2.3	83	NR	NR
5/23/2018 23:50	2.3	84	NR	NR
5/23/2018 23:55	2.3	87	NR	NR
5/23/2018 24:00	2.3	90	NR	NR
5/24/2018 00:05	2.2	89	NR	NR
5/24/2018 00:10	2.1	90	NR	NR
5/24/2018 00:15	1.9	86	NR	NR
5/24/2018 00:20	1.8	81	NR	NR
5/24/2018 00:25	1.7	76	NR	NR
5/24/2018 00:30	1.6	73	NR	NR
5/24/2018 00:35	1.6	72	NR	NR
5/24/2018 00:40	1.7	73	NR	NR
5/24/2018 00:45	1.8	75	NR	NR
5/24/2018 00:50	1.9	78	NR	NR
5/24/2018 00:55	2.0	84	NR	NR
5/24/2018 01:00	2.0	86	NR	NR
5/24/2018 01:05	1.9	85	NR	NR
5/24/2018 01:10	1.8	83	NR	NR
5/24/2018 01:15	1.7	82	NR	NR
5/24/2018 01:20	1.8	84	NR	NR
5/24/2018 01:25	1.8	83	NR	NR
5/24/2018 01:30	1.9	83	NR	NR
5/24/2018 01:35	1.9	83	NR	NR
5/24/2018 01:40	2.0	85	NR	NR
5/24/2018 01:45	2.0	87	NR	NR
5/24/2018 01:50	2.0	84	NR	NR
5/24/2018 01:55	2.0	83	NR	NR
5/24/2018 02:00	2.0	81	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)
5/24/2018 02:05	2.0	83	NR	NR
5/24/2018 02:10	2.0	85	NR	NR
5/24/2018 02:15	1.9	89	NR	NR
5/24/2018 02:20	2.0	94	NR	NR
5/24/2018 02:25	2.1	99	NR	NR
5/24/2018 02:30	2.0	102	NR	NR
5/24/2018 02:35	2.0	104	NR	NR
5/24/2018 02:40	2.0	105	NR	NR
5/24/2018 02:45	1.9	103	NR	NR
5/24/2018 02:50	1.8	102	NR	NR
5/24/2018 02:55	1.8	101	NR	NR
5/24/2018 03:00	1.8	102	NR	NR
5/24/2018 03:05	2.0	104	NR	NR
5/24/2018 03:10	2.1	107	NR	NR
5/24/2018 03:15	2.4	112	NR	NR
5/24/2018 03:20	2.6	115	NR	NR
5/24/2018 03:25	2.7	118	NR	NR
5/24/2018 03:30	2.8	120	NR	NR
5/24/2018 03:35	2.9	122	NR	NR
5/24/2018 03:40	2.8	123	NR	NR
5/24/2018 03:45	2.7	123	NR	NR
5/24/2018 03:50	2.7	122	NR	NR
5/24/2018 03:55	2.6	122	NR	NR
5/24/2018 04:00	2.5	121	NR	NR
5/24/2018 04:05	2.2	117	NR	NR
5/24/2018 04:10	2.1	111	NR	NR
5/24/2018 04:15	2.0	107	NR	NR
5/24/2018 04:20	1.8	104	NR	NR
5/24/2018 04:25	1.6	100	NR	NR
5/24/2018 04:30	1.5	96	NR	NR
5/24/2018 04:35	1.4	94	NR	NR
5/24/2018 04:40	1.4	91	NR	NR
5/24/2018 04:45	1.4	92	NR	NR
5/24/2018 04:50	1.5	94	NR	NR
5/24/2018 04:55	1.6	95	NR	NR
5/24/2018 05:00	1.7	96	NR	NR
5/24/2018 05:05	1.8	99	NR	NR
5/24/2018 05:10	1.9	106	NR	NR
5/24/2018 05:15	2.0	107	NR	NR
5/24/2018 05:20	2.1	109	NR	NR
5/24/2018 05:25	2.2	113	NR	NR
5/24/2018 05:30	2.3	119	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)
5/24/2018 05:35	2.4	125	NR	NR
5/24/2018 05:40	2.4	128	NR	NR
5/24/2018 05:45	2.4	131	NR	NR
5/24/2018 05:50	2.3	133	NR	NR
5/24/2018 05:55	2.2	134	NR	NR
5/24/2018 06:00	2.1	133	NR	NR
5/24/2018 06:05	2.0	133	NR	NR
5/24/2018 06:10	2.0	135	NR	NR
5/24/2018 06:15	1.9	137	NR	NR
5/24/2018 06:20	2.0	140	NR	NR
5/24/2018 06:25	2.0	142	NR	NR
5/24/2018 06:30	2.0	145	NR	NR
5/24/2018 06:35	2.1	148	NR	NR
5/24/2018 06:40	2.1	151	NR	NR
5/24/2018 06:45	2.2	154	NR	NR
5/24/2018 06:50	2.4	156	NR	NR
5/24/2018 06:55	2.5	159	NR	NR
5/24/2018 07:00	2.6	161	NR	NR
5/24/2018 07:05	2.6	163	NR	NR
5/24/2018 07:10	2.6	164	NR	NR
5/24/2018 07:15	2.6	165	NR	NR
5/24/2018 07:20	2.5	165	NR	NR
5/24/2018 07:25	2.5	167	NR	NR
5/24/2018 07:30	2.6	168	NR	NR
5/24/2018 07:35	2.7	170	NR	2
5/24/2018 07:40	2.7	172	NR	2
5/24/2018 07:45	2.8	174	NR	1
5/24/2018 07:50	2.8	174	NR	1
5/24/2018 07:55	3.0	173	NR	1
5/24/2018 08:00	3.0	172	NR	1
5/24/2018 08:05	3.1	170	NR	1
5/24/2018 08:10	3.1	171	NR	1
5/24/2018 08:15	3.2	171	NR	1
5/24/2018 08:20	3.2	173	NR	1
5/24/2018 08:25	3.2	176	NR	1
5/24/2018 08:30	3.3	177	NR	1
5/24/2018 08:35	3.5	178	NR	1
5/24/2018 08:40	3.4	178	NR	1
5/24/2018 08:45	3.4	180	NR	1
5/24/2018 08:50	3.4	181	NR	1
5/24/2018 08:55	3.3	182	NR	1
5/24/2018 09:00	3.2	180	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/24/2018 09:05	3.0	181	NR	1
5/24/2018 09:10	3.3	178	NR	2
5/24/2018 09:15	3.4	174	NR	2
5/24/2018 09:20	3.5	171	NR	2
5/24/2018 09:25	3.5	169	NR	NR
5/24/2018 09:30	3.5	172	NR	1
5/24/2018 09:35	3.5	169	NR	NR
5/24/2018 09:40	3.4	169	NR	NR
5/24/2018 09:45	3.4	171	NR	1
5/24/2018 09:50	3.4	178	NR	1
5/24/2018 09:55	3.4	182	NR	1
5/24/2018 10:00	3.5	186	NR	1
5/24/2018 10:05	3.5	193	NR	1
5/24/2018 10:10	3.6	197	NR	1
5/24/2018 10:15	3.6	199	NR	1
5/24/2018 10:20	3.7	194	NR	1
5/24/2018 10:25	3.8	189	NR	1
5/24/2018 10:30	3.9	185	NR	1
5/24/2018 10:35	3.9	183	NR	ND
5/24/2018 10:40	3.9	180	NR	ND
5/24/2018 10:45	3.9	175	NR	ND
5/24/2018 10:50	3.8	173	NR	ND
5/24/2018 10:55	3.7	171	NR	ND
5/24/2018 11:00	3.5	172	NR	ND
5/24/2018 11:05	3.4	170	NR	1
5/24/2018 11:10	3.3	174	NR	1
5/24/2018 11:15	3.2	180	NR	1
5/24/2018 11:20	3.2	182	NR	1
5/24/2018 11:25	3.3	183	NR	1
5/24/2018 11:30	3.5	183	NR	1
5/24/2018 11:35	3.5	189	NR	1
5/24/2018 11:40	3.6	193	NR	1
5/24/2018 11:45	3.7	194	NR	1
5/24/2018 11:50	3.6	193	NR	1
5/24/2018 11:55	3.4	196	NR	1
5/24/2018 12:00	3.4	191	NR	1
5/24/2018 12:05	3.4	183	NR	1
5/24/2018 12:10	3.4	178	NR	1
5/24/2018 12:15	3.5	168	NR	NR
5/24/2018 12:20	3.6	165	NR	NR
5/24/2018 12:25	3.6	163	NR	NR
5/24/2018 12:30	3.5	166	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)
5/24/2018 12:35	3.3	164	NR	NR
5/24/2018 12:40	3.0	161	NR	NR
5/24/2018 12:45	2.8	170	NR	1
5/24/2018 12:50	2.7	175	NR	1
5/24/2018 12:55	2.8	176	NR	1
5/24/2018 13:00	2.7	175	NR	1
5/24/2018 13:05	2.8	178	NR	1
5/24/2018 13:10	2.6	182	NR	1
5/24/2018 13:15	2.5	183	NR	1
5/24/2018 13:20	2.4	192	NR	1
5/24/2018 13:25	2.3	200	NR	1
5/24/2018 13:30	2.2	207	NR	1
5/24/2018 13:35	2.2	208	NR	1
5/24/2018 13:40	2.3	201	NR	NR
5/24/2018 13:45	2.2	190	NR	NR
5/24/2018 13:50	2.2	177	NR	NR
5/24/2018 13:55	2.5	167	NR	NR
5/24/2018 14:00	2.9	158	NR	NR
5/24/2018 14:05	2.8	154	NR	NR
5/24/2018 14:10	3.0	158	NR	NR
5/24/2018 14:15	3.2	159	NR	NR
5/24/2018 14:20	3.0	156	NR	NR
5/24/2018 14:25	2.8	156	NR	NR
5/24/2018 14:30	2.6	161	NR	NR
5/24/2018 14:35	2.6	158	NR	NR
5/24/2018 14:40	2.5	155	NR	NR
5/24/2018 14:45	2.4	166	NR	NR
5/24/2018 14:50	2.4	173	NR	ND
5/24/2018 14:55	2.4	168	NR	NR
5/24/2018 15:00	2.5	156	NR	NR
5/24/2018 15:05	2.5	157	NR	NR
5/24/2018 15:10	2.5	172	NR	NR
5/24/2018 15:15	2.6	172	NR	NR
5/24/2018 15:20	2.6	173	NR	NR
5/24/2018 15:25	2.4	174	NR	NR
5/24/2018 15:30	2.2	182	NR	NR
5/24/2018 15:35	2.4	185	NR	1
5/24/2018 15:40	2.3	169	NR	NR
5/24/2018 15:45	2.0	157	NR	NR
5/24/2018 15:50	2.0	141	NR	NR
5/24/2018 15:55	2.1	156	NR	NR
5/24/2018 16:00	2.1	170	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)
5/24/2018 16:05	1.9	165	NR	NR
5/24/2018 16:10	1.9	175	NR	NR
5/24/2018 16:15	2.3	176	NR	NR
5/24/2018 16:20	2.4	177	NR	NR
5/24/2018 16:25	2.3	168	NR	NR
5/24/2018 16:30	2.1	162	NR	NR
5/24/2018 16:35	1.9	167	NR	NR
5/24/2018 16:40	2.0	175	NR	1
5/24/2018 16:45	1.8	182	NR	1
5/24/2018 16:50	2.0	196	NR	1
5/24/2018 16:55	2.2	203	NR	1
5/24/2018 17:00	2.5	210	NR	1
5/24/2018 17:05	2.8	211	NR	1
5/24/2018 17:10	2.7	207	NR	1
5/24/2018 17:15	2.8	201	NR	1
5/24/2018 17:20	2.6	192	NR	1
5/24/2018 17:25	2.5	185	NR	1
5/24/2018 17:30	2.3	179	NR	1
5/24/2018 17:35	2.1	181	NR	1
5/24/2018 17:40	2.1	184	NR	1
5/24/2018 17:45	2.0	191	NR	1
5/24/2018 17:50	1.8	197	NR	1
5/24/2018 17:55	1.7	204	NR	1
5/24/2018 18:00	1.5	200	NR	ND
5/24/2018 18:05	1.5	200	NR	1
5/24/2018 18:10	1.6	203	NR	1
5/24/2018 18:15	1.7	207	NR	1
5/24/2018 18:20	1.7	208	NR	1
5/24/2018 18:25	1.8	208	NR	1
5/24/2018 18:30	2.1	216	NR	1
5/24/2018 18:35	2.1	218	NR	1
5/24/2018 18:40	2.1	218	NR	1
5/24/2018 18:45	2.0	218	NR	1
5/24/2018 18:50	1.9	215	NR	1
5/24/2018 18:55	1.7	211	NR	1
5/24/2018 19:00	1.5	205	NR	1
5/24/2018 19:05	1.4	195	NR	1
5/24/2018 19:10	1.2	183	NR	1
5/24/2018 19:15	1.2	173	NR	ND
5/24/2018 19:20	1.1	166	NR	NR
5/24/2018 19:25	1.0	161	NR	NR
5/24/2018 19:30	0.9	155	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)
5/24/2018 19:35	0.9	148	NR	NR
5/24/2018 19:40	0.9	143	NR	NR
5/24/2018 19:45	0.8	137	NR	NR
5/24/2018 19:50	0.9	130	NR	NR
5/24/2018 19:55	1.1	126	NR	NR
5/24/2018 20:00	1.3	124	NR	NR
5/24/2018 20:05	1.5	122	NR	NR
5/24/2018 20:10	1.7	121	NR	NR
5/24/2018 20:15	2.0	121	NR	NR
5/24/2018 20:20	2.3	123	NR	NR
5/24/2018 20:25	2.3	125	NR	NR
5/24/2018 20:30	2.4	126	NR	NR
5/24/2018 20:35	2.4	126	NR	NR
5/24/2018 20:40	2.5	126	NR	NR
5/24/2018 20:45	2.4	124	NR	NR
5/24/2018 20:50	2.4	121	NR	NR
5/24/2018 20:55	2.4	118	NR	NR
5/24/2018 21:00	2.6	116	NR	NR
5/24/2018 21:05	2.6	114	NR	NR
5/24/2018 21:10	2.7	111	NR	NR
5/24/2018 21:15	2.8	112	NR	NR
5/24/2018 21:20	2.9	113	NR	NR
5/24/2018 21:25	3.0	114	NR	NR
5/24/2018 21:30	3.0	114	NR	NR
5/24/2018 21:35	3.1	113	NR	NR
5/24/2018 21:40	3.1	114	NR	NR
5/24/2018 21:45	3.1	114	NR	NR
5/24/2018 21:50	3.1	114	NR	NR
5/24/2018 21:55	3.0	114	NR	NR
5/24/2018 22:00	2.9	113	NR	NR
5/24/2018 22:05	2.8	113	NR	NR
5/24/2018 22:10	2.8	114	NR	NR
5/24/2018 22:15	2.8	115	NR	NR
5/24/2018 22:20	2.6	116	NR	NR
5/24/2018 22:25	2.5	116	NR	NR
5/24/2018 22:30	2.4	119	NR	NR
5/24/2018 22:35	2.3	121	NR	NR
5/24/2018 22:40	2.2	124	NR	NR
5/24/2018 22:45	2.2	126	NR	NR
5/24/2018 22:50	2.2	128	NR	NR
5/24/2018 22:55	2.2	131	NR	NR
5/24/2018 23:00	2.3	133	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)
5/24/2018 23:05	2.3	134	NR	NR
5/24/2018 23:10	2.4	136	NR	NR
5/24/2018 23:15	2.4	138	NR	NR
5/24/2018 23:20	2.4	141	NR	NR
5/24/2018 23:25	2.5	144	NR	NR
5/24/2018 23:30	2.6	148	NR	NR
5/24/2018 23:35	2.7	151	NR	NR
5/24/2018 23:40	2.8	154	NR	NR
5/24/2018 23:45	2.9	157	NR	NR
5/24/2018 23:50	2.9	158	NR	NR
5/24/2018 23:55	2.8	159	NR	NR
5/24/2018 24:00	2.7	161	NR	NR
5/25/2018 00:05	2.7	162	NR	NR
5/25/2018 00:10	2.6	164	NR	NR
5/25/2018 00:15	2.6	165	NR	NR
5/25/2018 00:20	2.8	167	NR	NR
5/25/2018 00:25	2.9	168	NR	NR
5/25/2018 00:30	3.1	168	NR	NR
5/25/2018 00:35	3.4	169	NR	NR
5/25/2018 00:40	3.5	169	NR	NR
5/25/2018 00:45	3.6	169	NR	NR
5/25/2018 00:50	3.8	170	NR	1
5/25/2018 00:55	3.9	170	NR	1
5/25/2018 01:00	3.8	170	NR	1
5/25/2018 01:05	3.7	169	NR	NR
5/25/2018 01:10	3.7	169	NR	NR
5/25/2018 01:15	3.8	169	NR	NR
5/25/2018 01:20	3.7	168	NR	NR
5/25/2018 01:25	3.7	168	NR	NR
5/25/2018 01:30	3.8	168	NR	NR
5/25/2018 01:35	3.9	169	NR	NR
5/25/2018 01:40	4.0	169	NR	NR
5/25/2018 01:45	4.0	169	NR	NR
5/25/2018 01:50	4.1	170	NR	1
5/25/2018 01:55	4.2	170	NR	1
5/25/2018 02:00	4.1	170	NR	1
5/25/2018 02:05	4.1	170	NR	1
5/25/2018 02:10	4.1	170	NR	1
5/25/2018 02:15	4.0	170	NR	1
5/25/2018 02:20	3.9	169	NR	NR
5/25/2018 02:25	3.8	169	NR	NR
5/25/2018 02:30	3.8	168	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/25/2018 02:35	3.8	168	NR	NR
5/25/2018 02:40	3.8	167	NR	NR
5/25/2018 02:45	3.8	167	NR	NR
5/25/2018 02:50	3.9	167	NR	NR
5/25/2018 02:55	4.0	167	NR	NR
5/25/2018 03:00	3.9	166	NR	NR
5/25/2018 03:05	3.9	167	NR	NR
5/25/2018 03:10	4.0	167	NR	NR
5/25/2018 03:15	4.0	166	NR	NR
5/25/2018 03:20	4.0	166	NR	NR
5/25/2018 03:25	4.0	166	NR	NR
5/25/2018 03:30	4.1	168	NR	NR
5/25/2018 03:35	4.2	169	NR	NR
5/25/2018 03:40	4.2	170	NR	1
5/25/2018 03:45	4.3	171	NR	1
5/25/2018 03:50	4.3	172	NR	1
5/25/2018 03:55	4.3	173	NR	1
5/25/2018 04:00	4.4	172	NR	1
5/25/2018 04:05	4.5	172	NR	1
5/25/2018 04:10	4.6	171	NR	1
5/25/2018 04:15	4.5	171	NR	1
5/25/2018 04:20	4.5	170	NR	1
5/25/2018 04:25	4.5	169	NR	NR
5/25/2018 04:30	4.4	169	NR	NR
5/25/2018 04:35	4.4	168	NR	NR
5/25/2018 04:40	4.3	168	NR	NR
5/25/2018 04:45	4.3	168	NR	NR
5/25/2018 04:50	4.3	168	NR	NR
5/25/2018 04:55	4.3	168	NR	NR
5/25/2018 05:00	4.2	169	NR	NR
5/25/2018 05:05	4.1	169	NR	NR
5/25/2018 05:10	4.0	170	NR	1
5/25/2018 05:15	3.8	171	NR	1
5/25/2018 05:20	3.4	174	NR	1
5/25/2018 05:25	3.3	178	NR	1
5/25/2018 05:30	3.1	180	NR	1
5/25/2018 05:35	3.0	182	NR	1
5/25/2018 05:40	3.0	183	NR	1
5/25/2018 05:45	3.1	182	NR	1
5/25/2018 05:50	3.3	179	NR	1
5/25/2018 05:55	3.5	176	NR	1
5/25/2018 06:00	3.6	174	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/25/2018 06:05	3.7	173	NR	1
5/25/2018 06:10	3.8	173	NR	1
5/25/2018 06:15	3.7	175	NR	1
5/25/2018 06:20	3.6	178	NR	1
5/25/2018 06:25	3.5	180	NR	1
5/25/2018 06:30	3.3	182	NR	1
5/25/2018 06:35	3.3	183	NR	1
5/25/2018 06:40	3.2	184	NR	1
5/25/2018 06:45	3.1	183	NR	1
5/25/2018 06:50	3.0	182	NR	1
5/25/2018 06:55	2.9	182	NR	1
5/25/2018 07:00	2.9	182	NR	1
5/25/2018 07:05	2.9	182	NR	1
5/25/2018 07:10	2.9	183	NR	1
5/25/2018 07:15	2.9	183	NR	1
5/25/2018 07:20	3.0	183	NR	1
5/25/2018 07:25	3.0	183	NR	1
5/25/2018 07:30	3.0	184	NR	1
5/25/2018 07:35	3.0	183	NR	1
5/25/2018 07:40	3.0	183	NR	1
5/25/2018 07:45	2.9	184	NR	1
5/25/2018 07:50	2.7	185	NR	1
5/25/2018 07:55	2.6	188	NR	1
5/25/2018 08:00	2.6	189	NR	1
5/25/2018 08:05	2.7	190	NR	1
5/25/2018 08:10	2.7	191	NR	1
5/25/2018 08:15	2.7	193	NR	1
5/25/2018 08:20	2.9	193	NR	1
5/25/2018 08:25	2.9	190	NR	1
5/25/2018 08:30	3.0	190	NR	1
5/25/2018 08:35	2.9	190	NR	1
5/25/2018 08:40	2.9	189	NR	1
5/25/2018 08:45	2.9	187	NR	1
5/25/2018 08:50	2.9	187	NR	1
5/25/2018 08:55	2.9	185	NR	1
5/25/2018 09:00	2.8	185	NR	1
5/25/2018 09:05	2.8	186	NR	1
5/25/2018 09:10	2.8	186	NR	1
5/25/2018 09:15	2.9	188	NR	1
5/25/2018 09:20	2.8	188	NR	1
5/25/2018 09:25	2.8	188	NR	1
5/25/2018 09:30	2.7	187	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/25/2018 09:35	2.7	187	NR	1
5/25/2018 09:40	2.7	189	NR	2
5/25/2018 09:45	2.6	187	NR	2
5/25/2018 09:50	2.6	189	NR	1
5/25/2018 09:55	2.6	197	NR	1
5/25/2018 10:00	2.8	200	NR	1
5/25/2018 10:05	2.9	201	NR	1
5/25/2018 10:10	3.0	201	NR	1
5/25/2018 10:15	3.1	204	NR	1
5/25/2018 10:20	3.1	206	NR	1
5/25/2018 10:25	3.3	206	NR	1
5/25/2018 10:30	3.4	205	NR	1
5/25/2018 10:35	3.4	206	NR	1
5/25/2018 10:40	3.4	210	NR	1
5/25/2018 10:45	3.5	213	NR	1
5/25/2018 10:50	3.6	217	NR	1
5/25/2018 10:55	3.6	218	NR	1
5/25/2018 11:00	3.5	223	NR	1
5/25/2018 11:05	3.5	231	ND	1
5/25/2018 11:10	3.6	236	ND	1
5/25/2018 11:15	3.6	235	ND	1
5/25/2018 11:20	3.8	234	ND	1
5/25/2018 11:25	3.8	232	ND	1
5/25/2018 11:30	3.8	234	ND	1
5/25/2018 11:35	3.7	230	ND	1
5/25/2018 11:40	3.6	223	NR	1
5/25/2018 11:45	3.4	224	NR	1
5/25/2018 11:50	3.3	223	NR	1
5/25/2018 11:55	3.3	224	NR	1
5/25/2018 12:00	3.5	219	NR	1
5/25/2018 12:05	3.5	218	NR	1
5/25/2018 12:10	3.7	216	NR	1
5/25/2018 12:15	3.9	211	NR	1
5/25/2018 12:20	4.0	210	NR	1
5/25/2018 12:25	4.0	207	NR	1
5/25/2018 12:30	4.1	206	NR	1
5/25/2018 12:35	4.3	202	NR	1
5/25/2018 12:40	4.1	201	NR	1
5/25/2018 12:45	4.0	204	NR	1
5/25/2018 12:50	3.8	207	NR	1
5/25/2018 12:55	3.7	207	NR	ND
5/25/2018 13:00	3.4	208	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)
5/25/2018 13:05	3.4	216	NR	ND
5/25/2018 13:10	3.3	219	NR	1
5/25/2018 13:15	3.4	216	NR	1
5/25/2018 13:20	3.3	214	NR	1
5/25/2018 13:25	3.2	212	NR	1
5/25/2018 13:30	3.4	204	NR	1
5/25/2018 13:35	3.4	199	NR	1
5/25/2018 13:40	3.4	198	NR	1
5/25/2018 13:45	3.4	195	NR	1
5/25/2018 13:50	3.6	192	NR	1
5/25/2018 13:55	3.7	191	NR	1
5/25/2018 14:00	3.6	193	NR	1
5/25/2018 14:05	3.5	194	NR	1
5/25/2018 14:10	3.4	197	NR	1
5/25/2018 14:15	3.5	203	NR	1
5/25/2018 14:20	3.5	200	NR	1
5/25/2018 14:25	3.4	201	NR	1
5/25/2018 14:30	3.6	203	NR	1
5/25/2018 14:35	3.6	197	NR	1
5/25/2018 14:40	3.7	196	NR	1
5/25/2018 14:45	3.5	196	NR	1
5/25/2018 14:50	3.4	201	NR	1
5/25/2018 14:55	3.3	202	NR	1
5/25/2018 15:00	3.0	198	NR	1
5/25/2018 15:05	3.0	200	NR	ND
5/25/2018 15:10	3.1	197	NR	ND
5/25/2018 15:15	3.3	194	NR	1
5/25/2018 15:20	3.1	194	NR	1
5/25/2018 15:25	3.2	191	NR	1
5/25/2018 15:30	3.3	198	NR	1
5/25/2018 15:35	3.3	195	NR	1
5/25/2018 15:40	3.2	197	NR	1
5/25/2018 15:45	3.2	199	NR	1
5/25/2018 15:50	3.3	201	NR	1
5/25/2018 15:55	3.3	203	NR	1
5/25/2018 16:00	3.3	198	NR	1
5/25/2018 16:05	3.2	196	NR	1
5/25/2018 16:10	3.2	194	NR	1
5/25/2018 16:15	3.0	189	NR	1
5/25/2018 16:20	2.9	186	NR	1
5/25/2018 16:25	2.8	186	NR	1
5/25/2018 16:30	2.7	189	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/25/2018 16:35	2.6	195	NR	1
5/25/2018 16:40	2.6	195	NR	1
5/25/2018 16:45	2.6	195	NR	1
5/25/2018 16:50	2.6	196	NR	1
5/25/2018 16:55	2.6	193	NR	1
5/25/2018 17:00	2.5	190	NR	1
5/25/2018 17:05	2.5	186	NR	1
5/25/2018 17:10	2.6	185	NR	1
5/25/2018 17:15	2.5	185	NR	1
5/25/2018 17:20	2.6	184	NR	1
5/25/2018 17:25	2.8	190	NR	1
5/25/2018 17:30	3.2	200	NR	1
5/25/2018 17:35	3.5	217	NR	NR
5/25/2018 17:40	3.7	233	NR	NR
5/25/2018 17:45	3.8	253	NR	NR
5/25/2018 17:50	3.8	269	1	1
5/25/2018 17:55	3.6	282	1	NR
5/25/2018 18:00	3.2	287	1	NR
5/25/2018 18:05	2.8	291	1	NR
5/25/2018 18:10	2.5	298	1	NR
5/25/2018 18:15	2.4	297	1	NR
5/25/2018 18:20	2.6	291	ND	NR
5/25/2018 18:25	2.5	287	ND	NR
5/25/2018 18:30	2.7	283	ND	NR
5/25/2018 18:35	2.9	279	ND	NR
5/25/2018 18:40	3.0	270	ND	1
5/25/2018 18:45	3.1	266	ND	1
5/25/2018 18:50	3.1	266	1	1
5/25/2018 18:55	3.3	262	1	1
5/25/2018 19:00	3.4	262	1	1
5/25/2018 19:05	3.4	258	1	1
5/25/2018 19:10	3.4	256	1	1
5/25/2018 19:15	3.4	254	1	1
5/25/2018 19:20	3.3	257	1	1
5/25/2018 19:25	3.1	257	1	1
5/25/2018 19:30	2.9	256	1	1
5/25/2018 19:35	2.8	256	1	1
5/25/2018 19:40	2.8	256	1	1
5/25/2018 19:45	2.7	259	1	1
5/25/2018 19:50	2.6	257	1	1
5/25/2018 19:55	2.5	257	1	1
5/25/2018 20:00	2.3	256	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/25/2018 20:05	2.2	260	1	1
5/25/2018 20:10	2.1	268	1	1
5/25/2018 20:15	2.0	274	ND	1
5/25/2018 20:20	1.9	280	ND	NR
5/25/2018 20:25	1.8	285	ND	NR
5/25/2018 20:30	1.8	291	ND	NR
5/25/2018 20:35	1.7	297	1	NR
5/25/2018 20:40	1.7	300	1	NR
5/25/2018 20:45	1.8	306	1	NR
5/25/2018 20:50	1.8	311	1	NR
5/25/2018 20:55	1.8	317	1	NR
5/25/2018 21:00	1.9	321	1	NR
5/25/2018 21:05	1.9	322	1	NR
5/25/2018 21:10	1.8	321	1	NR
5/25/2018 21:15	1.8	316	1	NR
5/25/2018 21:20	1.7	308	1	NR
5/25/2018 21:25	1.7	296	1	NR
5/25/2018 21:30	1.7	282	1	NR
5/25/2018 21:35	1.8	269	1	1
5/25/2018 21:40	2.0	258	1	1
5/25/2018 21:45	2.3	251	1	1
5/25/2018 21:50	2.6	245	1	1
5/25/2018 21:55	2.7	240	1	1
5/25/2018 22:00	2.9	235	1	1
5/25/2018 22:05	3.2	231	ND	1
5/25/2018 22:10	3.3	224	NR	1
5/25/2018 22:15	3.6	219	NR	1
5/25/2018 22:20	3.8	216	NR	1
5/25/2018 22:25	4.1	218	NR	1
5/25/2018 22:30	4.5	224	NR	1
5/25/2018 22:35	4.8	228	NR	1
5/25/2018 22:40	5.0	230	ND	1
5/25/2018 22:45	4.9	229	NR	1
5/25/2018 22:50	4.5	227	NR	1
5/25/2018 22:55	4.1	225	NR	1
5/25/2018 23:00	3.9	220	NR	1
5/25/2018 23:05	3.8	215	NR	1
5/25/2018 23:10	3.8	215	NR	1
5/25/2018 23:15	4.0	216	NR	1
5/25/2018 23:20	4.2	218	NR	1
5/25/2018 23:25	4.4	220	NR	1
5/25/2018 23:30	4.3	222	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/25/2018 23:35	3.9	222	NR	1
5/25/2018 23:40	3.6	220	NR	1
5/25/2018 23:45	3.7	221	NR	1
5/25/2018 23:50	3.6	219	NR	1
5/25/2018 23:55	3.6	214	NR	1
5/25/2018 24:00	3.7	212	NR	1
5/26/2018 00:05	3.9	214	NR	1
5/26/2018 00:10	4.1	215	NR	1
5/26/2018 00:15	3.9	215	NR	1
5/26/2018 00:20	3.9	215	NR	1
5/26/2018 00:25	4.0	216	NR	1
5/26/2018 00:30	4.2	215	NR	1
5/26/2018 00:35	4.0	213	NR	1
5/26/2018 00:40	3.9	212	NR	1
5/26/2018 00:45	3.7	211	NR	1
5/26/2018 00:50	3.6	210	NR	1
5/26/2018 00:55	3.5	211	NR	1
5/26/2018 01:00	3.3	212	NR	1
5/26/2018 01:05	3.2	209	NR	1
5/26/2018 01:10	3.0	207	NR	1
5/26/2018 01:15	2.9	206	NR	1
5/26/2018 01:20	2.6	209	NR	1
5/26/2018 01:25	2.4	203	NR	1
5/26/2018 01:30	2.2	206	NR	1
5/26/2018 01:35	2.2	217	NR	1
5/26/2018 01:40	2.2	226	NR	1
5/26/2018 01:45	2.4	233	1	1
5/26/2018 01:50	2.7	233	1	1
5/26/2018 01:55	2.8	236	ND	1
5/26/2018 02:00	3.1	229	NR	1
5/26/2018 02:05	3.2	220	NR	1
5/26/2018 02:10	3.3	211	NR	1
5/26/2018 02:15	3.3	202	NR	1
5/26/2018 02:20	3.5	195	NR	1
5/26/2018 02:25	3.4	194	NR	1
5/26/2018 02:30	3.3	194	NR	1
5/26/2018 02:35	3.2	190	NR	ND
5/26/2018 02:40	3.1	189	NR	ND
5/26/2018 02:45	3.0	188	NR	1
5/26/2018 02:50	2.9	187	NR	1
5/26/2018 02:55	2.9	185	NR	1
5/26/2018 03:00	3.0	185	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2018 03:05	3.1	186	NR	1
5/26/2018 03:10	3.2	186	NR	1
5/26/2018 03:15	3.2	185	NR	1
5/26/2018 03:20	3.2	184	NR	1
5/26/2018 03:25	3.1	183	NR	1
5/26/2018 03:30	3.0	183	NR	1
5/26/2018 03:35	2.9	185	NR	1
5/26/2018 03:40	2.8	195	NR	1
5/26/2018 03:45	2.8	203	NR	1
5/26/2018 03:50	2.7	214	NR	1
5/26/2018 03:55	2.6	227	NR	1
5/26/2018 04:00	2.5	244	1	1
5/26/2018 04:05	2.4	256	1	1
5/26/2018 04:10	2.1	253	1	1
5/26/2018 04:15	1.9	252	1	1
5/26/2018 04:20	1.8	242	NR	NR
5/26/2018 04:25	1.6	234	NR	NR
5/26/2018 04:30	1.5	216	NR	1
5/26/2018 04:35	1.5	208	NR	1
5/26/2018 04:40	1.6	208	NR	1
5/26/2018 04:45	1.8	211	NR	1
5/26/2018 04:50	1.8	211	NR	1
5/26/2018 04:55	2.0	205	NR	1
5/26/2018 05:00	2.2	202	NR	1
5/26/2018 05:05	2.2	203	NR	1
5/26/2018 05:10	2.3	205	NR	1
5/26/2018 05:15	2.3	206	NR	1
5/26/2018 05:20	2.4	209	NR	1
5/26/2018 05:25	2.4	213	NR	1
5/26/2018 05:30	2.4	218	NR	1
5/26/2018 05:35	2.6	216	NR	1
5/26/2018 05:40	2.7	214	NR	1
5/26/2018 05:45	2.6	211	NR	1
5/26/2018 05:50	2.6	213	NR	1
5/26/2018 05:55	2.5	213	NR	1
5/26/2018 06:00	2.4	210	NR	1
5/26/2018 06:05	2.2	207	NR	1
5/26/2018 06:10	2.0	200	NR	1
5/26/2018 06:15	1.8	200	NR	1
5/26/2018 06:20	1.5	196	NR	1
5/26/2018 06:25	1.4	196	NR	1
5/26/2018 06:30	1.3	194	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2018 06:35	1.2	191	NR	1
5/26/2018 06:40	1.2	195	NR	1
5/26/2018 06:45	1.2	195	NR	1
5/26/2018 06:50	1.2	193	NR	1
5/26/2018 06:55	1.2	194	NR	1
5/26/2018 07:00	1.2	197	NR	1
5/26/2018 07:05	1.2	204	NR	1
5/26/2018 07:10	1.2	206	NR	1
5/26/2018 07:15	1.2	204	NR	1
5/26/2018 07:20	1.2	208	NR	1
5/26/2018 07:25	1.2	211	NR	1
5/26/2018 07:30	1.3	212	NR	1
5/26/2018 07:35	1.4	211	NR	1
5/26/2018 07:40	1.5	208	NR	1
5/26/2018 07:45	1.5	207	NR	1
5/26/2018 07:50	1.5	207	NR	1
5/26/2018 07:55	1.5	204	NR	2
5/26/2018 08:00	1.5	200	NR	2
5/26/2018 08:05	1.4	200	NR	2
5/26/2018 08:10	1.4	204	NR	2
5/26/2018 08:15	1.4	212	NR	1
5/26/2018 08:20	1.6	218	NR	1
5/26/2018 08:25	1.6	228	NR	1
5/26/2018 08:30	1.7	243	1	1
5/26/2018 08:35	1.7	256	1	1
5/26/2018 08:40	1.6	260	1	1
5/26/2018 08:45	1.5	265	1	1
5/26/2018 08:50	1.5	265	ND	1
5/26/2018 08:55	1.5	266	ND	1
5/26/2018 09:00	1.5	266	ND	1
5/26/2018 09:05	1.6	260	ND	2
5/26/2018 09:10	1.6	260	ND	1
5/26/2018 09:15	1.7	258	ND	1
5/26/2018 09:20	1.6	255	ND	1
5/26/2018 09:25	1.5	252	1	1
5/26/2018 09:30	1.6	249	1	1
5/26/2018 09:35	1.5	253	1	1
5/26/2018 09:40	1.5	250	1	1
5/26/2018 09:45	1.5	241	1	1
5/26/2018 09:50	1.4	231	NR	NR
5/26/2018 09:55	1.4	227	NR	NR
5/26/2018 10:00	1.5	223	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)
5/26/2018 10:05	1.5	218	NR	1
5/26/2018 10:10	1.9	224	NR	1
5/26/2018 10:15	2.0	238	1	1
5/26/2018 10:20	2.2	249	1	1
5/26/2018 10:25	2.3	255	1	1
5/26/2018 10:30	2.3	259	ND	1
5/26/2018 10:35	2.4	264	ND	1
5/26/2018 10:40	2.2	269	ND	1
5/26/2018 10:45	2.1	269	ND	1
5/26/2018 10:50	2.0	273	ND	1
5/26/2018 10:55	2.0	272	ND	1
5/26/2018 11:00	1.8	273	1	1
5/26/2018 11:05	1.7	268	ND	1
5/26/2018 11:10	1.8	260	ND	1
5/26/2018 11:15	1.8	263	ND	1
5/26/2018 11:20	1.9	257	ND	1
5/26/2018 11:25	2.0	257	ND	1
5/26/2018 11:30	2.2	256	ND	1
5/26/2018 11:35	2.4	257	ND	1
5/26/2018 11:40	2.3	266	ND	1
5/26/2018 11:45	2.2	256	ND	1
5/26/2018 11:50	2.3	249	NR	NR
5/26/2018 11:55	2.4	237	NR	NR
5/26/2018 12:00	2.4	223	NR	NR
5/26/2018 12:05	2.2	222	NR	NR
5/26/2018 12:10	2.2	205	NR	1
5/26/2018 12:15	2.3	205	NR	1
5/26/2018 12:20	2.2	202	NR	1
5/26/2018 12:25	2.0	215	NR	NR
5/26/2018 12:30	2.0	238	NR	NR
5/26/2018 12:35	2.2	260	NR	NR
5/26/2018 12:40	2.4	297	NR	NR
5/26/2018 12:45	2.3	321	NR	NR
5/26/2018 12:50	2.6	331	1	NR
5/26/2018 12:55	2.6	329	1	NR
5/26/2018 13:00	2.6	322	1	NR
5/26/2018 13:05	2.5	314	1	NR
5/26/2018 13:10	2.6	308	1	NR
5/26/2018 13:15	2.7	307	1	NR
5/26/2018 13:20	2.4	303	1	NR
5/26/2018 13:25	2.3	311	1	NR
5/26/2018 13:30	2.3	313	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)
5/26/2018 13:35	2.3	315	1	NR
5/26/2018 13:40	2.2	309	NR	NR
5/26/2018 13:45	2.2	298	NR	NR
5/26/2018 13:50	2.4	291	NR	NR
5/26/2018 13:55	2.6	282	1	NR
5/26/2018 14:00	2.9	289	1	NR
5/26/2018 14:05	2.8	290	NR	NR
5/26/2018 14:10	2.8	297	NR	NR
5/26/2018 14:15	2.8	307	NR	NR
5/26/2018 14:20	2.6	318	NR	NR
5/26/2018 14:25	2.5	321	1	NR
5/26/2018 14:30	2.2	315	NR	NR
5/26/2018 14:35	2.3	302	NR	NR
5/26/2018 14:40	2.3	295	NR	NR
5/26/2018 14:45	2.3	287	NR	NR
5/26/2018 14:50	2.4	277	1	NR
5/26/2018 14:55	2.5	273	1	1
5/26/2018 15:00	2.6	267	1	1
5/26/2018 15:05	2.6	268	1	1
5/26/2018 15:10	2.5	259	NR	NR
5/26/2018 15:15	2.6	250	1	1
5/26/2018 15:20	2.5	251	1	1
5/26/2018 15:25	2.5	249	1	1
5/26/2018 15:30	2.6	258	NR	NR
5/26/2018 15:35	2.8	270	NR	NR
5/26/2018 15:40	3.0	283	ND	NR
5/26/2018 15:45	3.0	296	ND	NR
5/26/2018 15:50	3.0	308	ND	NR
5/26/2018 15:55	2.9	319	ND	NR
5/26/2018 16:00	2.8	323	ND	NR
5/26/2018 16:05	2.5	323	ND	NR
5/26/2018 16:10	2.5	321	NR	NR
5/26/2018 16:15	2.5	314	NR	NR
5/26/2018 16:20	2.5	290	NR	NR
5/26/2018 16:25	2.6	276	NR	NR
5/26/2018 16:30	2.7	264	1	ND
5/26/2018 16:35	3.0	265	1	1
5/26/2018 16:40	2.8	263	1	ND
5/26/2018 16:45	2.8	257	1	1
5/26/2018 16:50	2.9	261	1	1
5/26/2018 16:55	2.9	260	1	1
5/26/2018 17:00	2.8	266	ND	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2018 17:05	2.8	267	ND	1
5/26/2018 17:10	2.9	265	ND	1
5/26/2018 17:15	2.9	271	ND	1
5/26/2018 17:20	2.7	281	ND	NR
5/26/2018 17:25	2.6	285	ND	NR
5/26/2018 17:30	2.6	282	ND	NR
5/26/2018 17:35	2.4	273	ND	1
5/26/2018 17:40	2.2	276	1	NR
5/26/2018 17:45	2.2	275	1	1
5/26/2018 17:50	2.4	275	1	1
5/26/2018 17:55	2.2	275	1	1
5/26/2018 18:00	2.2	276	1	NR
5/26/2018 18:05	2.1	287	1	NR
5/26/2018 18:10	2.1	286	1	NR
5/26/2018 18:15	2.2	286	ND	NR
5/26/2018 18:20	2.0	279	1	NR
5/26/2018 18:25	2.3	281	1	NR
5/26/2018 18:30	2.1	285	1	NR
5/26/2018 18:35	2.3	275	1	1
5/26/2018 18:40	2.3	275	1	1
5/26/2018 18:45	2.3	271	1	1
5/26/2018 18:50	2.4	268	1	1
5/26/2018 18:55	2.4	262	1	1
5/26/2018 19:00	2.7	257	1	1
5/26/2018 19:05	2.6	261	ND	1
5/26/2018 19:10	2.5	263	ND	1
5/26/2018 19:15	2.4	267	ND	1
5/26/2018 19:20	2.3	272	ND	1
5/26/2018 19:25	2.3	272	ND	1
5/26/2018 19:30	2.2	271	ND	1
5/26/2018 19:35	2.1	270	1	1
5/26/2018 19:40	2.1	269	1	1
5/26/2018 19:45	2.1	268	1	1
5/26/2018 19:50	2.0	268	1	1
5/26/2018 19:55	1.9	272	1	1
5/26/2018 20:00	1.9	275	1	1
5/26/2018 20:05	1.9	275	1	1
5/26/2018 20:10	1.9	275	1	1
5/26/2018 20:15	1.8	274	ND	1
5/26/2018 20:20	1.8	274	ND	1
5/26/2018 20:25	1.8	274	ND	1
5/26/2018 20:30	1.7	273	ND	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/26/2018 20:35	1.6	263	ND	1
5/26/2018 20:40	1.4	252	NR	NR
5/26/2018 20:45	1.4	225	NR	NR
5/26/2018 20:50	1.2	205	NR	NR
5/26/2018 20:55	1.1	189	NR	1
5/26/2018 21:00	1.0	181	NR	1
5/26/2018 21:05	1.0	183	NR	1
5/26/2018 21:10	1.2	193	NR	1
5/26/2018 21:15	1.1	209	NR	1
5/26/2018 21:20	1.1	213	NR	NR
5/26/2018 21:25	1.1	208	NR	NR
5/26/2018 21:30	1.4	138	NR	NR
5/26/2018 21:35	1.5	78	NR	NR
5/26/2018 21:40	1.4	69	NR	NR
5/26/2018 21:45	1.5	79	NR	NR
5/26/2018 21:50	1.6	91	NR	NR
5/26/2018 21:55	1.5	96	NR	NR
5/26/2018 22:00	1.1	106	NR	NR
5/26/2018 22:05	0.9	119	NR	NR
5/26/2018 22:10	0.8	147	NR	NR
5/26/2018 22:15	0.5	187	NR	1
5/26/2018 22:20	0.4	193	NR	1
5/26/2018 22:25	0.7	160	NR	NR
5/26/2018 22:30	0.8	145	NR	NR
5/26/2018 22:35	0.9	144	NR	NR
5/26/2018 22:40	0.9	143	NR	NR
5/26/2018 22:45	0.9	144	NR	NR
5/26/2018 22:50	0.9	150	NR	NR
5/26/2018 22:55	0.8	164	NR	NR
5/26/2018 23:00	0.8	176	NR	1
5/26/2018 23:05	0.9	175	NR	1
5/26/2018 23:10	1.0	172	NR	1
5/26/2018 23:15	1.2	168	NR	NR
5/26/2018 23:20	1.4	167	NR	NR
5/26/2018 23:25	1.4	167	NR	NR
5/26/2018 23:30	1.5	168	NR	NR
5/26/2018 23:35	1.6	170	NR	1
5/26/2018 23:40	1.6	172	NR	1
5/26/2018 23:45	1.7	176	NR	2
5/26/2018 23:50	1.9	181	NR	2
5/26/2018 23:55	2.1	183	NR	1
5/26/2018 24:00	2.1	187	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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