

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/6/2018 00:05	1.4	48	NR	NR
5/6/2018 00:10	1.4	49	NR	NR
5/6/2018 00:15	1.5	51	NR	NR
5/6/2018 00:20	1.5	52	NR	NR
5/6/2018 00:25	1.5	53	NR	NR
5/6/2018 00:30	1.5	55	NR	NR
5/6/2018 00:35	1.5	55	NR	NR
5/6/2018 00:40	1.5	53	NR	NR
5/6/2018 00:45	1.5	50	NR	NR
5/6/2018 00:50	1.6	49	NR	NR
5/6/2018 00:55	1.6	49	NR	NR
5/6/2018 01:00	1.5	50	NR	NR
5/6/2018 01:05	1.5	50	NR	NR
5/6/2018 01:10	1.5	51	NR	NR
5/6/2018 01:15	1.5	53	NR	NR
5/6/2018 01:20	1.6	53	NR	NR
5/6/2018 01:25	1.6	53	NR	NR
5/6/2018 01:30	1.7	52	NR	NR
5/6/2018 01:35	1.7	54	NR	NR
5/6/2018 01:40	1.6	57	NR	NR
5/6/2018 01:45	1.6	60	NR	NR
5/6/2018 01:50	1.5	64	NR	NR
5/6/2018 01:55	1.5	66	NR	NR
5/6/2018 02:00	1.4	70	NR	NR
5/6/2018 02:05	1.5	75	NR	NR
5/6/2018 02:10	1.5	81	NR	NR
5/6/2018 02:15	1.5	88	NR	NR
5/6/2018 02:20	1.6	97	NR	NR
5/6/2018 02:25	1.7	104	NR	NR
5/6/2018 02:30	1.7	108	NR	NR
5/6/2018 02:35	1.7	111	NR	NR
5/6/2018 02:40	1.7	111	NR	NR
5/6/2018 02:45	1.6	110	NR	NR
5/6/2018 02:50	1.6	110	NR	NR
5/6/2018 02:55	1.6	111	NR	NR
5/6/2018 03:00	1.5	115	NR	NR
5/6/2018 03:05	1.5	120	NR	NR
5/6/2018 03:10	1.4	124	NR	NR
5/6/2018 03:15	1.4	129	NR	NR
5/6/2018 03:20	1.5	131	NR	NR
5/6/2018 03:25	1.5	134	NR	NR
5/6/2018 03:30	1.6	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/6/2018 03:35	1.6	132	NR	NR
5/6/2018 03:40	1.7	130	NR	NR
5/6/2018 03:45	1.4	130	NR	NR
5/6/2018 03:50	1.2	133	NR	NR
5/6/2018 03:55	1.1	139	NR	NR
5/6/2018 04:00	1.0	140	NR	NR
5/6/2018 04:05	1.0	138	NR	NR
5/6/2018 04:10	1.0	141	NR	NR
5/6/2018 04:15	1.3	141	NR	NR
5/6/2018 04:20	1.4	138	NR	NR
5/6/2018 04:25	1.2	134	NR	NR
5/6/2018 04:30	1.0	133	NR	NR
5/6/2018 04:35	0.8	135	NR	NR
5/6/2018 04:40	0.5	138	NR	NR
5/6/2018 04:45	0.2	136	NR	NR
5/6/2018 04:50	0.0	140	NR	NR
5/6/2018 04:55	0.0	130	NR	NR
5/6/2018 05:00	0.0	0	1	NR
5/6/2018 05:05	0.1	345	1	NR
5/6/2018 05:10	0.2	340	1	NR
5/6/2018 05:15	0.4	324	1	NR
5/6/2018 05:20	0.9	338	1	NR
5/6/2018 05:25	1.2	352	1	NR
5/6/2018 05:30	1.6	1	NR	NR
5/6/2018 05:35	2.0	8	NR	NR
5/6/2018 05:40	2.1	19	NR	NR
5/6/2018 05:45	2.3	27	1	NR
5/6/2018 05:50	2.2	34	1	NR
5/6/2018 05:55	2.3	35	1	NR
5/6/2018 06:00	2.1	44	NR	NR
5/6/2018 06:05	2.1	50	NR	NR
5/6/2018 06:10	2.2	51	NR	NR
5/6/2018 06:15	2.3	54	NR	NR
5/6/2018 06:20	2.1	56	NR	NR
5/6/2018 06:25	2.2	50	NR	NR
5/6/2018 06:30	2.7	31	NR	NR
5/6/2018 06:35	2.8	15	NR	NR
5/6/2018 06:40	2.9	359	NR	NR
5/6/2018 06:45	2.8	354	1	NR
5/6/2018 06:50	2.9	353	1	NR
5/6/2018 06:55	2.8	357	1	NR
5/6/2018 07:00	2.3	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/6/2018 07:05	2.2	23	1	NR
5/6/2018 07:10	2.2	31	1	NR
5/6/2018 07:15	2.3	35	1	NR
5/6/2018 07:20	2.2	34	ND	NR
5/6/2018 07:25	2.1	38	ND	NR
5/6/2018 07:30	1.9	47	NR	NR
5/6/2018 07:35	1.8	52	NR	NR
5/6/2018 07:40	1.6	63	NR	NR
5/6/2018 07:45	1.5	75	NR	NR
5/6/2018 07:50	1.6	85	NR	NR
5/6/2018 07:55	1.8	89	NR	NR
5/6/2018 08:00	1.9	92	NR	NR
5/6/2018 08:05	2.2	100	NR	NR
5/6/2018 08:10	2.4	107	NR	NR
5/6/2018 08:15	2.7	115	NR	NR
5/6/2018 08:20	3.1	124	NR	NR
5/6/2018 08:25	3.3	131	NR	NR
5/6/2018 08:30	3.7	135	NR	NR
5/6/2018 08:35	3.9	134	NR	NR
5/6/2018 08:40	4.0	129	NR	NR
5/6/2018 08:45	3.9	125	NR	NR
5/6/2018 08:50	3.4	115	NR	NR
5/6/2018 08:55	3.0	101	NR	NR
5/6/2018 09:00	2.7	94	NR	NR
5/6/2018 09:05	2.4	84	NR	NR
5/6/2018 09:10	2.2	70	NR	NR
5/6/2018 09:15	2.0	61	NR	NR
5/6/2018 09:20	2.1	64	NR	NR
5/6/2018 09:25	2.2	73	NR	NR
5/6/2018 09:30	2.1	79	NR	NR
5/6/2018 09:35	1.9	96	NR	NR
5/6/2018 09:40	1.8	109	NR	NR
5/6/2018 09:45	1.8	119	NR	NR
5/6/2018 09:50	1.7	127	NR	NR
5/6/2018 09:55	1.6	131	NR	NR
5/6/2018 10:00	1.5	137	NR	NR
5/6/2018 10:05	1.5	136	NR	NR
5/6/2018 10:10	1.5	148	NR	NR
5/6/2018 10:15	1.4	151	NR	NR
5/6/2018 10:20	1.2	161	NR	NR
5/6/2018 10:25	1.3	162	NR	NR
5/6/2018 10:30	1.3	158	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/6/2018 10:35	1.4	141	NR	NR
5/6/2018 10:40	1.6	63	NR	NR
5/6/2018 10:45	1.9	33	NR	NR
5/6/2018 10:50	2.1	28	NR	NR
5/6/2018 10:55	2.2	23	1	NR
5/6/2018 11:00	2.4	23	1	NR
5/6/2018 11:05	2.4	23	1	NR
5/6/2018 11:10	2.5	21	1	NR
5/6/2018 11:15	2.5	20	1	NR
5/6/2018 11:20	2.6	17	1	NR
5/6/2018 11:25	2.8	12	1	NR
5/6/2018 11:30	2.9	9	1	NR
5/6/2018 11:35	3.0	10	1	NR
5/6/2018 11:40	3.1	9	1	NR
5/6/2018 11:45	3.3	11	1	NR
5/6/2018 11:50	3.4	12	1	NR
5/6/2018 11:55	3.5	14	1	NR
5/6/2018 12:00	3.7	18	1	NR
5/6/2018 12:05	3.8	18	1	NR
5/6/2018 12:10	3.8	19	1	NR
5/6/2018 12:15	3.7	22	1	NR
5/6/2018 12:20	3.7	25	ND	NR
5/6/2018 12:25	3.6	23	ND	NR
5/6/2018 12:30	3.3	22	ND	NR
5/6/2018 12:35	3.1	21	1	NR
5/6/2018 12:40	3.3	23	1	NR
5/6/2018 12:45	3.2	20	1	NR
5/6/2018 12:50	3.3	18	1	NR
5/6/2018 12:55	3.5	20	1	NR
5/6/2018 13:00	4.0	17	1	NR
5/6/2018 13:05	4.3	21	1	NR
5/6/2018 13:10	4.5	22	1	NR
5/6/2018 13:15	4.8	23	ND	NR
5/6/2018 13:20	4.8	28	ND	NR
5/6/2018 13:25	4.8	30	1	NR
5/6/2018 13:30	4.8	33	1	NR
5/6/2018 13:35	4.9	34	1	NR
5/6/2018 13:40	4.8	36	ND	NR
5/6/2018 13:45	4.9	36	ND	NR
5/6/2018 13:50	5.0	34	1	NR
5/6/2018 13:55	5.3	33	1	NR
5/6/2018 14:00	5.4	31	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/6/2018 14:05	5.4	29	ND	NR
5/6/2018 14:10	5.5	29	ND	NR
5/6/2018 14:15	5.6	28	ND	NR
5/6/2018 14:20	5.5	27	1	NR
5/6/2018 14:25	5.5	27	1	NR
5/6/2018 14:30	5.4	27	1	NR
5/6/2018 14:35	5.6	24	1	NR
5/6/2018 14:40	5.7	22	1	NR
5/6/2018 14:45	5.6	22	1	NR
5/6/2018 14:50	5.7	23	1	NR
5/6/2018 14:55	5.7	23	ND	NR
5/6/2018 15:00	5.6	25	ND	NR
5/6/2018 15:05	5.6	25	ND	NR
5/6/2018 15:10	5.4	24	1	NR
5/6/2018 15:15	5.3	24	ND	NR
5/6/2018 15:20	5.2	26	ND	NR
5/6/2018 15:25	5.4	24	ND	NR
5/6/2018 15:30	5.5	24	ND	NR
5/6/2018 15:35	5.4	27	1	NR
5/6/2018 15:40	5.5	28	ND	NR
5/6/2018 15:45	5.6	30	ND	NR
5/6/2018 15:50	6.1	31	1	NR
5/6/2018 15:55	6.0	34	1	NR
5/6/2018 16:00	6.0	38	1	NR
5/6/2018 16:05	6.2	37	1	NR
5/6/2018 16:10	6.5	37	1	NR
5/6/2018 16:15	6.4	35	1	NR
5/6/2018 16:20	6.1	33	ND	NR
5/6/2018 16:25	6.2	31	ND	NR
5/6/2018 16:30	6.1	27	ND	NR
5/6/2018 16:35	6.1	26	1	NR
5/6/2018 16:40	6.1	26	ND	NR
5/6/2018 16:45	6.3	28	1	NR
5/6/2018 16:50	6.5	29	1	NR
5/6/2018 16:55	6.3	32	1	NR
5/6/2018 17:00	6.3	35	ND	NR
5/6/2018 17:05	6.2	36	ND	NR
5/6/2018 17:10	6.4	35	ND	NR
5/6/2018 17:15	6.6	33	ND	NR
5/6/2018 17:20	6.6	29	ND	NR
5/6/2018 17:25	6.8	26	ND	NR
5/6/2018 17:30	6.6	23	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/6/2018 17:35	6.3	21	ND	NR
5/6/2018 17:40	5.9	19	ND	NR
5/6/2018 17:45	5.2	20	ND	NR
5/6/2018 17:50	5.0	20	1	NR
5/6/2018 17:55	4.9	20	ND	NR
5/6/2018 18:00	5.1	19	ND	NR
5/6/2018 18:05	5.1	21	ND	NR
5/6/2018 18:10	5.1	22	ND	NR
5/6/2018 18:15	5.2	23	ND	NR
5/6/2018 18:20	5.4	25	ND	NR
5/6/2018 18:25	5.5	27	ND	NR
5/6/2018 18:30	5.5	28	ND	NR
5/6/2018 18:35	5.5	28	1	NR
5/6/2018 18:40	5.4	27	1	NR
5/6/2018 18:45	5.2	28	ND	NR
5/6/2018 18:50	5.0	28	ND	NR
5/6/2018 18:55	4.8	27	1	NR
5/6/2018 19:00	4.5	30	1	NR
5/6/2018 19:05	4.4	33	1	NR
5/6/2018 19:10	4.3	36	1	NR
5/6/2018 19:15	4.3	37	1	NR
5/6/2018 19:20	4.1	37	1	NR
5/6/2018 19:25	4.0	37	ND	NR
5/6/2018 19:30	4.0	36	ND	NR
5/6/2018 19:35	3.9	36	ND	NR
5/6/2018 19:40	4.1	36	ND	NR
5/6/2018 19:45	4.2	36	ND	NR
5/6/2018 19:50	4.2	38	ND	NR
5/6/2018 19:55	4.3	41	NR	NR
5/6/2018 20:00	4.3	43	NR	NR
5/6/2018 20:05	4.3	44	NR	NR
5/6/2018 20:10	4.4	44	NR	NR
5/6/2018 20:15	4.5	43	NR	NR
5/6/2018 20:20	4.4	40	1	NR
5/6/2018 20:25	4.3	38	1	NR
5/6/2018 20:30	4.3	38	1	NR
5/6/2018 20:35	4.2	37	1	NR
5/6/2018 20:40	4.1	38	1	NR
5/6/2018 20:45	4.1	39	1	NR
5/6/2018 20:50	4.1	41	NR	NR
5/6/2018 20:55	4.3	41	NR	NR
5/6/2018 21:00	4.4	41	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/6/2018 21:05	4.6	40	1	NR
5/6/2018 21:10	4.6	39	1	NR
5/6/2018 21:15	4.7	37	ND	NR
5/6/2018 21:20	4.8	36	ND	NR
5/6/2018 21:25	4.9	36	ND	NR
5/6/2018 21:30	4.9	35	ND	NR
5/6/2018 21:35	4.8	34	ND	NR
5/6/2018 21:40	4.8	34	ND	NR
5/6/2018 21:45	4.8	34	ND	NR
5/6/2018 21:50	4.8	34	ND	NR
5/6/2018 21:55	4.7	35	ND	NR
5/6/2018 22:00	4.8	36	ND	NR
5/6/2018 22:05	4.9	37	ND	NR
5/6/2018 22:10	4.8	37	1	NR
5/6/2018 22:15	4.7	37	ND	NR
5/6/2018 22:20	4.7	36	1	NR
5/6/2018 22:25	4.6	35	1	NR
5/6/2018 22:30	4.5	34	1	NR
5/6/2018 22:35	4.3	33	1	NR
5/6/2018 22:40	4.1	33	1	NR
5/6/2018 22:45	4.0	32	1	NR
5/6/2018 22:50	3.8	32	1	NR
5/6/2018 22:55	3.5	32	ND	NR
5/6/2018 23:00	3.2	32	ND	NR
5/6/2018 23:05	3.0	32	ND	NR
5/6/2018 23:10	2.8	32	ND	NR
5/6/2018 23:15	2.7	30	ND	NR
5/6/2018 23:20	2.7	26	ND	NR
5/6/2018 23:25	2.7	22	ND	NR
5/6/2018 23:30	2.8	20	ND	NR
5/6/2018 23:35	2.9	18	ND	NR
5/6/2018 23:40	2.8	18	ND	NR
5/6/2018 23:45	2.7	20	ND	NR
5/6/2018 23:50	2.6	24	ND	NR
5/6/2018 23:55	2.4	30	ND	NR
5/6/2018 24:00	2.1	37	ND	NR
5/7/2018 00:05	2.0	42	NR	NR
5/7/2018 00:10	1.9	47	NR	NR
5/7/2018 00:15	1.9	52	NR	NR
5/7/2018 00:20	1.8	57	NR	NR
5/7/2018 00:25	1.9	59	NR	NR
5/7/2018 00:30	2.0	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/7/2018 00:35	2.0	57	NR	NR
5/7/2018 00:40	2.0	57	NR	NR
5/7/2018 00:45	2.0	59	NR	NR
5/7/2018 00:50	2.1	56	NR	NR
5/7/2018 00:55	2.1	54	NR	NR
5/7/2018 01:00	2.0	59	NR	NR
5/7/2018 01:05	2.1	58	NR	NR
5/7/2018 01:10	2.0	58	NR	NR
5/7/2018 01:15	2.1	53	NR	NR
5/7/2018 01:20	2.2	50	NR	NR
5/7/2018 01:25	2.2	48	NR	NR
5/7/2018 01:30	2.3	42	NR	NR
5/7/2018 01:35	2.3	38	ND	NR
5/7/2018 01:40	2.5	34	1	NR
5/7/2018 01:45	2.5	32	1	NR
5/7/2018 01:50	2.5	30	1	NR
5/7/2018 01:55	2.5	28	1	NR
5/7/2018 02:00	2.4	26	1	NR
5/7/2018 02:05	2.4	25	ND	NR
5/7/2018 02:10	2.2	27	1	NR
5/7/2018 02:15	2.2	28	1	NR
5/7/2018 02:20	2.1	30	1	NR
5/7/2018 02:25	2.1	33	1	NR
5/7/2018 02:30	2.2	35	1	NR
5/7/2018 02:35	2.3	38	1	NR
5/7/2018 02:40	2.5	38	1	NR
5/7/2018 02:45	2.5	39	1	NR
5/7/2018 02:50	2.6	39	1	NR
5/7/2018 02:55	2.7	37	1	NR
5/7/2018 03:00	2.6	37	1	NR
5/7/2018 03:05	2.7	36	ND	NR
5/7/2018 03:10	2.7	36	ND	NR
5/7/2018 03:15	2.6	36	ND	NR
5/7/2018 03:20	2.6	37	ND	NR
5/7/2018 03:25	2.7	38	ND	NR
5/7/2018 03:30	2.7	37	ND	NR
5/7/2018 03:35	2.7	38	ND	NR
5/7/2018 03:40	2.7	37	ND	NR
5/7/2018 03:45	2.7	36	ND	NR
5/7/2018 03:50	2.7	35	ND	NR
5/7/2018 03:55	2.6	35	ND	NR
5/7/2018 04:00	2.6	34	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/7/2018 04:05	2.6	35	1	NR
5/7/2018 04:10	2.5	35	1	NR
5/7/2018 04:15	2.5	37	1	NR
5/7/2018 04:20	2.4	37	ND	NR
5/7/2018 04:25	2.4	37	ND	NR
5/7/2018 04:30	2.3	37	ND	NR
5/7/2018 04:35	2.2	36	ND	NR
5/7/2018 04:40	2.2	34	ND	NR
5/7/2018 04:45	2.1	32	ND	NR
5/7/2018 04:50	2.1	30	1	NR
5/7/2018 04:55	2.1	29	1	NR
5/7/2018 05:00	2.2	28	1	NR
5/7/2018 05:05	2.2	28	1	NR
5/7/2018 05:10	2.2	30	1	NR
5/7/2018 05:15	2.2	31	1	NR
5/7/2018 05:20	2.3	31	1	NR
5/7/2018 05:25	2.3	32	1	NR
5/7/2018 05:30	2.3	34	1	NR
5/7/2018 05:35	2.2	35	1	NR
5/7/2018 05:40	2.2	36	1	NR
5/7/2018 05:45	2.2	36	1	NR
5/7/2018 05:50	2.1	37	1	NR
5/7/2018 05:55	2.1	39	1	NR
5/7/2018 06:00	2.1	40	1	NR
5/7/2018 06:05	2.0	42	NR	NR
5/7/2018 06:10	2.0	43	NR	NR
5/7/2018 06:15	1.9	46	NR	NR
5/7/2018 06:20	1.8	47	NR	NR
5/7/2018 06:25	1.7	47	NR	NR
5/7/2018 06:30	1.7	46	NR	NR
5/7/2018 06:35	1.8	43	NR	NR
5/7/2018 06:40	1.8	41	NR	NR
5/7/2018 06:45	1.9	39	1	NR
5/7/2018 06:50	2.0	36	1	NR
5/7/2018 06:55	2.2	33	1	NR
5/7/2018 07:00	2.3	32	1	NR
5/7/2018 07:05	2.3	31	1	NR
5/7/2018 07:10	2.3	31	1	NR
5/7/2018 07:15	2.3	28	1	NR
5/7/2018 07:20	2.3	30	1	NR
5/7/2018 07:25	2.2	31	1	NR
5/7/2018 07:30	2.1	32	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/7/2018 07:35	2.0	32	1	NR
5/7/2018 07:40	2.0	32	1	NR
5/7/2018 07:45	2.0	33	1	NR
5/7/2018 07:50	1.9	33	1	NR
5/7/2018 07:55	1.8	35	1	NR
5/7/2018 08:00	1.8	39	1	NR
5/7/2018 08:05	1.9	42	NR	NR
5/7/2018 08:10	1.8	48	NR	NR
5/7/2018 08:15	1.7	61	NR	NR
5/7/2018 08:20	1.6	73	NR	NR
5/7/2018 08:25	1.5	82	NR	NR
5/7/2018 08:30	1.5	93	NR	NR
5/7/2018 08:35	1.5	106	NR	NR
5/7/2018 08:40	1.4	119	NR	NR
5/7/2018 08:45	1.4	125	NR	NR
5/7/2018 08:50	1.3	132	NR	NR
5/7/2018 08:55	1.3	139	NR	NR
5/7/2018 09:00	1.2	146	NR	NR
5/7/2018 09:05	1.2	152	NR	NR
5/7/2018 09:10	1.1	156	NR	NR
5/7/2018 09:15	1.0	153	NR	NR
5/7/2018 09:20	1.1	151	NR	NR
5/7/2018 09:25	1.1	148	NR	NR
5/7/2018 09:30	1.1	146	NR	NR
5/7/2018 09:35	1.1	148	NR	NR
5/7/2018 09:40	1.2	147	NR	NR
5/7/2018 09:45	1.2	153	NR	NR
5/7/2018 09:50	1.2	156	NR	NR
5/7/2018 09:55	1.3	163	NR	NR
5/7/2018 10:00	1.3	161	NR	NR
5/7/2018 10:05	1.4	155	NR	NR
5/7/2018 10:10	1.4	152	NR	NR
5/7/2018 10:15	1.5	150	NR	NR
5/7/2018 10:20	1.5	144	NR	NR
5/7/2018 10:25	1.6	134	NR	NR
5/7/2018 10:30	1.8	134	NR	NR
5/7/2018 10:35	1.8	135	NR	NR
5/7/2018 10:40	1.8	146	NR	NR
5/7/2018 10:45	1.8	140	NR	NR
5/7/2018 10:50	1.7	134	NR	NR
5/7/2018 10:55	1.6	130	NR	NR
5/7/2018 11:00	1.5	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/7/2018 11:05	1.4	94	NR	NR
5/7/2018 11:10	1.4	92	NR	NR
5/7/2018 11:15	1.5	62	NR	NR
5/7/2018 11:20	1.5	38	NR	NR
5/7/2018 11:25	1.6	15	NR	NR
5/7/2018 11:30	1.6	20	NR	NR
5/7/2018 11:35	1.6	29	NR	NR
5/7/2018 11:40	1.7	344	NR	NR
5/7/2018 11:45	1.7	346	NR	NR
5/7/2018 11:50	1.9	329	NR	NR
5/7/2018 11:55	2.0	326	NR	NR
5/7/2018 12:00	2.1	337	NR	NR
5/7/2018 12:05	2.3	318	NR	NR
5/7/2018 12:10	2.3	320	NR	NR
5/7/2018 12:15	2.2	300	NR	NR
5/7/2018 12:20	2.4	305	NR	NR
5/7/2018 12:25	2.3	305	NR	NR
5/7/2018 12:30	2.2	289	NR	NR
5/7/2018 12:35	2.1	300	NR	NR
5/7/2018 12:40	2.1	321	NR	NR
5/7/2018 12:45	2.0	353	NR	NR
5/7/2018 12:50	1.8	50	NR	NR
5/7/2018 12:55	1.8	130	NR	NR
5/7/2018 13:00	1.8	115	NR	NR
5/7/2018 13:05	1.8	116	NR	NR
5/7/2018 13:10	1.8	118	NR	NR
5/7/2018 13:15	2.0	137	NR	NR
5/7/2018 13:20	2.1	294	NR	NR
5/7/2018 13:25	2.2	290	NR	NR
5/7/2018 13:30	2.3	302	NR	NR
5/7/2018 13:35	2.3	300	NR	NR
5/7/2018 13:40	2.1	292	NR	NR
5/7/2018 13:45	2.2	311	NR	NR
5/7/2018 13:50	2.1	339	NR	NR
5/7/2018 13:55	1.9	12	NR	NR
5/7/2018 14:00	1.9	17	NR	NR
5/7/2018 14:05	2.1	16	NR	NR
5/7/2018 14:10	2.0	10	NR	NR
5/7/2018 14:15	1.9	358	NR	NR
5/7/2018 14:20	2.0	357	NR	NR
5/7/2018 14:25	2.2	358	NR	NR
5/7/2018 14:30	2.4	17	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/7/2018 14:35	2.2	47	NR	NR
5/7/2018 14:40	2.4	51	NR	NR
5/7/2018 14:45	2.5	59	NR	NR
5/7/2018 14:50	2.7	59	NR	NR
5/7/2018 14:55	2.6	49	NR	NR
5/7/2018 15:00	2.4	33	NR	NR
5/7/2018 15:05	2.2	19	NR	NR
5/7/2018 15:10	2.1	22	NR	NR
5/7/2018 15:15	2.0	355	NR	NR
5/7/2018 15:20	1.9	331	NR	NR
5/7/2018 15:25	1.7	332	NR	NR
5/7/2018 15:30	1.7	338	NR	NR
5/7/2018 15:35	1.7	349	NR	NR
5/7/2018 15:40	1.7	349	NR	NR
5/7/2018 15:45	1.6	24	NR	NR
5/7/2018 15:50	1.4	112	NR	NR
5/7/2018 15:55	1.6	96	NR	NR
5/7/2018 16:00	1.7	86	NR	NR
5/7/2018 16:05	1.8	71	NR	NR
5/7/2018 16:10	1.9	31	NR	NR
5/7/2018 16:15	1.8	21	NR	NR
5/7/2018 16:20	1.9	4	NR	NR
5/7/2018 16:25	2.1	353	NR	NR
5/7/2018 16:30	2.0	331	NR	NR
5/7/2018 16:35	1.9	328	NR	NR
5/7/2018 16:40	1.8	314	NR	NR
5/7/2018 16:45	1.9	294	NR	NR
5/7/2018 16:50	1.9	268	NR	NR
5/7/2018 16:55	2.0	250	NR	NR
5/7/2018 17:00	2.1	251	NR	NR
5/7/2018 17:05	2.2	252	NR	NR
5/7/2018 17:10	2.2	290	NR	NR
5/7/2018 17:15	2.0	335	NR	NR
5/7/2018 17:20	1.8	338	NR	NR
5/7/2018 17:25	1.6	318	NR	NR
5/7/2018 17:30	1.5	307	NR	NR
5/7/2018 17:35	1.6	308	NR	NR
5/7/2018 17:40	1.8	313	NR	NR
5/7/2018 17:45	2.0	312	NR	NR
5/7/2018 17:50	2.1	326	NR	NR
5/7/2018 17:55	2.2	348	NR	NR
5/7/2018 18:00	2.4	9	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/7/2018 18:05	2.6	32	NR	NR
5/7/2018 18:10	2.9	64	NR	NR
5/7/2018 18:15	3.1	86	NR	NR
5/7/2018 18:20	3.5	98	NR	NR
5/7/2018 18:25	3.7	111	NR	NR
5/7/2018 18:30	3.7	119	NR	NR
5/7/2018 18:35	3.7	121	NR	NR
5/7/2018 18:40	3.3	118	NR	NR
5/7/2018 18:45	3.1	114	NR	NR
5/7/2018 18:50	2.8	113	NR	NR
5/7/2018 18:55	2.8	113	NR	NR
5/7/2018 19:00	3.1	113	NR	NR
5/7/2018 19:05	3.1	115	NR	NR
5/7/2018 19:10	3.2	119	NR	NR
5/7/2018 19:15	3.3	122	NR	NR
5/7/2018 19:20	3.2	122	NR	NR
5/7/2018 19:25	3.1	124	NR	NR
5/7/2018 19:30	2.8	126	NR	NR
5/7/2018 19:35	2.8	127	NR	NR
5/7/2018 19:40	2.9	125	NR	NR
5/7/2018 19:45	3.2	127	NR	NR
5/7/2018 19:50	3.6	129	NR	NR
5/7/2018 19:55	3.7	130	NR	NR
5/7/2018 20:00	3.9	130	NR	NR
5/7/2018 20:05	3.9	131	NR	NR
5/7/2018 20:10	3.7	134	NR	NR
5/7/2018 20:15	3.6	136	NR	NR
5/7/2018 20:20	3.5	136	NR	NR
5/7/2018 20:25	3.5	135	NR	NR
5/7/2018 20:30	3.4	135	NR	NR
5/7/2018 20:35	3.3	134	NR	NR
5/7/2018 20:40	3.3	134	NR	NR
5/7/2018 20:45	3.2	133	NR	NR
5/7/2018 20:50	3.2	134	NR	NR
5/7/2018 20:55	3.2	134	NR	NR
5/7/2018 21:00	3.2	135	NR	NR
5/7/2018 21:05	3.2	135	NR	NR
5/7/2018 21:10	3.2	136	NR	NR
5/7/2018 21:15	3.1	137	NR	NR
5/7/2018 21:20	3.1	137	NR	NR
5/7/2018 21:25	3.1	137	NR	NR
5/7/2018 21:30	3.1	138	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/7/2018 21:35	3.1	138	NR	NR
5/7/2018 21:40	3.2	139	NR	NR
5/7/2018 21:45	3.2	139	NR	NR
5/7/2018 21:50	3.2	140	NR	NR
5/7/2018 21:55	3.2	141	NR	NR
5/7/2018 22:00	3.1	143	NR	NR
5/7/2018 22:05	3.1	143	NR	NR
5/7/2018 22:10	3.1	144	NR	NR
5/7/2018 22:15	3.0	145	NR	NR
5/7/2018 22:20	2.9	146	NR	NR
5/7/2018 22:25	2.8	147	NR	NR
5/7/2018 22:30	2.9	149	NR	NR
5/7/2018 22:35	2.9	151	NR	NR
5/7/2018 22:40	3.0	152	NR	NR
5/7/2018 22:45	3.2	153	NR	NR
5/7/2018 22:50	3.4	154	NR	NR
5/7/2018 22:55	3.6	156	NR	NR
5/7/2018 23:00	3.7	156	NR	NR
5/7/2018 23:05	3.6	156	NR	NR
5/7/2018 23:10	3.7	157	NR	NR
5/7/2018 23:15	3.6	157	NR	NR
5/7/2018 23:20	3.6	158	NR	NR
5/7/2018 23:25	3.5	159	NR	NR
5/7/2018 23:30	3.4	159	NR	NR
5/7/2018 23:35	3.5	161	NR	NR
5/7/2018 23:40	3.5	163	NR	NR
5/7/2018 23:45	3.5	164	NR	NR
5/7/2018 23:50	3.5	164	NR	NR
5/7/2018 23:55	3.6	164	NR	NR
5/7/2018 24:00	3.7	163	NR	NR
5/8/2018 00:05	3.8	163	NR	NR
5/8/2018 00:10	3.8	162	NR	NR
5/8/2018 00:15	3.8	162	NR	NR
5/8/2018 00:20	3.8	162	NR	NR
5/8/2018 00:25	3.8	162	NR	NR
5/8/2018 00:30	3.7	163	NR	NR
5/8/2018 00:35	3.7	164	NR	NR
5/8/2018 00:40	3.7	165	NR	NR
5/8/2018 00:45	3.5	166	NR	NR
5/8/2018 00:50	3.5	167	NR	NR
5/8/2018 00:55	3.5	169	NR	NR
5/8/2018 01:00	3.4	171	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/8/2018 01:05	3.3	172	NR	1
5/8/2018 01:10	3.2	174	NR	2
5/8/2018 01:15	3.2	177	NR	1
5/8/2018 01:20	3.2	177	NR	1
5/8/2018 01:25	3.3	177	NR	1
5/8/2018 01:30	3.5	176	NR	1
5/8/2018 01:35	3.6	174	NR	1
5/8/2018 01:40	3.8	171	NR	1
5/8/2018 01:45	3.9	169	NR	NR
5/8/2018 01:50	3.9	168	NR	NR
5/8/2018 01:55	4.0	168	NR	NR
5/8/2018 02:00	3.9	169	NR	NR
5/8/2018 02:05	3.8	173	NR	1
5/8/2018 02:10	3.6	179	NR	1
5/8/2018 02:15	3.3	182	NR	ND
5/8/2018 02:20	3.0	185	NR	1
5/8/2018 02:25	2.8	188	NR	1
5/8/2018 02:30	2.6	189	NR	1
5/8/2018 02:35	2.7	188	NR	1
5/8/2018 02:40	2.9	185	NR	1
5/8/2018 02:45	3.0	186	NR	1
5/8/2018 02:50	3.0	186	NR	1
5/8/2018 02:55	3.1	185	NR	1
5/8/2018 03:00	3.1	184	NR	1
5/8/2018 03:05	3.0	184	NR	1
5/8/2018 03:10	3.1	182	NR	1
5/8/2018 03:15	3.2	180	NR	1
5/8/2018 03:20	3.3	179	NR	1
5/8/2018 03:25	3.4	176	NR	1
5/8/2018 03:30	3.5	175	NR	1
5/8/2018 03:35	3.6	175	NR	1
5/8/2018 03:40	3.5	176	NR	1
5/8/2018 03:45	3.4	176	NR	1
5/8/2018 03:50	3.4	176	NR	1
5/8/2018 03:55	3.5	176	NR	1
5/8/2018 04:00	3.5	176	NR	1
5/8/2018 04:05	3.5	175	NR	1
5/8/2018 04:10	3.5	175	NR	1
5/8/2018 04:15	3.4	176	NR	1
5/8/2018 04:20	3.3	177	NR	1
5/8/2018 04:25	3.2	179	NR	1
5/8/2018 04:30	3.0	181	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/8/2018 04:35	2.9	185	NR	1
5/8/2018 04:40	2.8	189	NR	1
5/8/2018 04:45	2.8	192	NR	1
5/8/2018 04:50	2.6	193	NR	1
5/8/2018 04:55	2.6	194	NR	1
5/8/2018 05:00	2.4	196	NR	1
5/8/2018 05:05	2.3	197	NR	1
5/8/2018 05:10	2.2	196	NR	1
5/8/2018 05:15	2.1	197	NR	1
5/8/2018 05:20	2.1	201	NR	1
5/8/2018 05:25	1.9	202	NR	1
5/8/2018 05:30	1.9	203	NR	1
5/8/2018 05:35	1.9	200	NR	1
5/8/2018 05:40	1.9	199	NR	1
5/8/2018 05:45	1.9	198	NR	1
5/8/2018 05:50	1.8	196	NR	1
5/8/2018 05:55	1.8	195	NR	1
5/8/2018 06:00	1.7	192	NR	1
5/8/2018 06:05	1.8	192	NR	1
5/8/2018 06:10	1.9	189	NR	1
5/8/2018 06:15	1.9	187	NR	1
5/8/2018 06:20	2.0	184	NR	1
5/8/2018 06:25	2.1	180	NR	2
5/8/2018 06:30	2.2	179	NR	1
5/8/2018 06:35	2.2	179	NR	1
5/8/2018 06:40	2.2	182	NR	1
5/8/2018 06:45	2.2	181	NR	1
5/8/2018 06:50	2.3	182	NR	1
5/8/2018 06:55	2.4	184	NR	1
5/8/2018 07:00	2.4	186	NR	1
5/8/2018 07:05	2.5	186	NR	1
5/8/2018 07:10	2.5	185	NR	1
5/8/2018 07:15	2.6	185	NR	1
5/8/2018 07:20	2.7	185	NR	1
5/8/2018 07:25	2.7	183	NR	1
5/8/2018 07:30	2.7	181	NR	1
5/8/2018 07:35	2.8	180	NR	1
5/8/2018 07:40	2.8	179	NR	1
5/8/2018 07:45	2.9	179	NR	1
5/8/2018 07:50	2.8	179	NR	1
5/8/2018 07:55	2.8	178	NR	1
5/8/2018 08:00	2.8	178	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/8/2018 08:05	2.7	180	NR	1
5/8/2018 08:10	2.7	180	NR	1
5/8/2018 08:15	2.5	181	NR	1
5/8/2018 08:20	2.5	184	NR	1
5/8/2018 08:25	2.5	187	NR	1
5/8/2018 08:30	2.5	188	NR	1
5/8/2018 08:35	2.6	186	NR	1
5/8/2018 08:40	2.6	187	NR	ND
5/8/2018 08:45	2.7	185	NR	1
5/8/2018 08:50	2.6	185	NR	1
5/8/2018 08:55	2.6	188	NR	1
5/8/2018 09:00	2.7	189	NR	1
5/8/2018 09:05	2.8	195	NR	1
5/8/2018 09:10	2.9	197	NR	1
5/8/2018 09:15	3.2	202	NR	1
5/8/2018 09:20	3.4	202	NR	2
5/8/2018 09:25	3.3	201	NR	1
5/8/2018 09:30	3.2	203	NR	1
5/8/2018 09:35	3.1	202	NR	1
5/8/2018 09:40	3.0	200	NR	1
5/8/2018 09:45	2.7	197	NR	1
5/8/2018 09:50	2.7	197	NR	1
5/8/2018 09:55	2.9	194	NR	1
5/8/2018 10:00	2.9	192	NR	2
5/8/2018 10:05	2.9	188	NR	1
5/8/2018 10:10	2.9	190	NR	1
5/8/2018 10:15	3.0	190	NR	1
5/8/2018 10:20	2.9	192	NR	1
5/8/2018 10:25	2.9	191	NR	1
5/8/2018 10:30	3.0	196	NR	1
5/8/2018 10:35	3.0	199	NR	1
5/8/2018 10:40	3.0	200	NR	2
5/8/2018 10:45	3.0	203	NR	2
5/8/2018 10:50	3.1	196	NR	2
5/8/2018 10:55	2.9	196	NR	1
5/8/2018 11:00	3.0	194	NR	1
5/8/2018 11:05	3.1	195	NR	1
5/8/2018 11:10	3.2	195	NR	1
5/8/2018 11:15	3.2	190	NR	1
5/8/2018 11:20	3.0	192	NR	1
5/8/2018 11:25	3.1	193	NR	1
5/8/2018 11:30	3.0	195	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/8/2018 11:35	2.7	196	NR	1
5/8/2018 11:40	2.7	198	NR	1
5/8/2018 11:45	2.7	204	NR	1
5/8/2018 11:50	2.7	206	NR	1
5/8/2018 11:55	2.4	211	NR	1
5/8/2018 12:00	2.3	217	NR	1
5/8/2018 12:05	2.3	224	NR	1
5/8/2018 12:10	2.3	231	1	1
5/8/2018 12:15	2.3	240	1	1
5/8/2018 12:20	2.2	255	1	1
5/8/2018 12:25	2.2	261	ND	1
5/8/2018 12:30	2.2	252	NR	NR
5/8/2018 12:35	2.3	243	NR	NR
5/8/2018 12:40	2.4	234	NR	NR
5/8/2018 12:45	2.4	216	NR	NR
5/8/2018 12:50	2.6	194	NR	NR
5/8/2018 12:55	3.0	184	NR	1
5/8/2018 13:00	3.0	192	NR	NR
5/8/2018 13:05	3.0	184	NR	NR
5/8/2018 13:10	2.9	179	NR	NR
5/8/2018 13:15	3.1	190	NR	NR
5/8/2018 13:20	2.8	209	NR	NR
5/8/2018 13:25	2.7	211	NR	NR
5/8/2018 13:30	3.0	194	NR	NR
5/8/2018 13:35	2.9	191	NR	NR
5/8/2018 13:40	3.0	180	NR	NR
5/8/2018 13:45	2.7	158	NR	NR
5/8/2018 13:50	2.7	145	NR	NR
5/8/2018 13:55	2.8	150	NR	NR
5/8/2018 14:00	2.5	147	NR	NR
5/8/2018 14:05	2.4	145	NR	NR
5/8/2018 14:10	2.3	144	NR	NR
5/8/2018 14:15	2.5	151	NR	NR
5/8/2018 14:20	2.5	148	NR	NR
5/8/2018 14:25	2.4	135	NR	NR
5/8/2018 14:30	2.3	137	NR	NR
5/8/2018 14:35	2.2	145	NR	NR
5/8/2018 14:40	2.2	157	NR	NR
5/8/2018 14:45	2.1	168	NR	NR
5/8/2018 14:50	2.3	175	NR	NR
5/8/2018 14:55	2.2	184	NR	NR
5/8/2018 15:00	2.1	185	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/8/2018 15:05	2.0	173	NR	NR
5/8/2018 15:10	2.0	157	NR	NR
5/8/2018 15:15	2.0	143	NR	NR
5/8/2018 15:20	2.0	137	NR	NR
5/8/2018 15:25	2.3	126	NR	NR
5/8/2018 15:30	2.6	137	NR	NR
5/8/2018 15:35	3.1	143	NR	NR
5/8/2018 15:40	3.3	142	NR	NR
5/8/2018 15:45	3.5	146	NR	NR
5/8/2018 15:50	3.7	146	NR	NR
5/8/2018 15:55	3.7	147	NR	NR
5/8/2018 16:00	3.9	141	NR	NR
5/8/2018 16:05	3.7	138	NR	NR
5/8/2018 16:10	3.9	137	NR	NR
5/8/2018 16:15	4.0	140	NR	NR
5/8/2018 16:20	3.9	142	NR	NR
5/8/2018 16:25	3.8	145	NR	NR
5/8/2018 16:30	3.8	144	NR	NR
5/8/2018 16:35	4.1	147	NR	NR
5/8/2018 16:40	3.7	150	NR	NR
5/8/2018 16:45	3.9	144	NR	NR
5/8/2018 16:50	3.9	142	NR	NR
5/8/2018 16:55	3.7	144	NR	NR
5/8/2018 17:00	3.7	145	NR	NR
5/8/2018 17:05	3.9	144	NR	NR
5/8/2018 17:10	4.2	140	NR	NR
5/8/2018 17:15	4.1	141	NR	NR
5/8/2018 17:20	4.2	140	NR	NR
5/8/2018 17:25	4.2	136	NR	NR
5/8/2018 17:30	4.3	140	NR	NR
5/8/2018 17:35	4.1	143	NR	NR
5/8/2018 17:40	4.0	142	NR	NR
5/8/2018 17:45	3.9	141	NR	NR
5/8/2018 17:50	4.2	142	NR	NR
5/8/2018 17:55	4.4	142	NR	NR
5/8/2018 18:00	4.4	137	NR	NR
5/8/2018 18:05	4.3	134	NR	NR
5/8/2018 18:10	4.2	133	NR	NR
5/8/2018 18:15	4.4	133	NR	NR
5/8/2018 18:20	4.2	133	NR	NR
5/8/2018 18:25	4.2	133	NR	NR
5/8/2018 18:30	4.1	135	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/8/2018 18:35	3.8	135	NR	NR
5/8/2018 18:40	3.8	137	NR	NR
5/8/2018 18:45	3.7	136	NR	NR
5/8/2018 18:50	3.5	137	NR	NR
5/8/2018 18:55	3.2	138	NR	NR
5/8/2018 19:00	3.1	138	NR	NR
5/8/2018 19:05	3.2	139	NR	NR
5/8/2018 19:10	3.2	139	NR	NR
5/8/2018 19:15	3.1	140	NR	NR
5/8/2018 19:20	3.0	139	NR	NR
5/8/2018 19:25	3.1	139	NR	NR
5/8/2018 19:30	3.1	139	NR	NR
5/8/2018 19:35	3.1	140	NR	NR
5/8/2018 19:40	3.1	140	NR	NR
5/8/2018 19:45	3.0	141	NR	NR
5/8/2018 19:50	3.0	141	NR	NR
5/8/2018 19:55	2.9	141	NR	NR
5/8/2018 20:00	2.9	141	NR	NR
5/8/2018 20:05	2.8	141	NR	NR
5/8/2018 20:10	2.8	141	NR	NR
5/8/2018 20:15	2.8	140	NR	NR
5/8/2018 20:20	2.8	140	NR	NR
5/8/2018 20:25	2.9	140	NR	NR
5/8/2018 20:30	3.0	140	NR	NR
5/8/2018 20:35	3.0	141	NR	NR
5/8/2018 20:40	3.0	142	NR	NR
5/8/2018 20:45	3.0	143	NR	NR
5/8/2018 20:50	2.9	144	NR	NR
5/8/2018 20:55	2.8	144	NR	NR
5/8/2018 21:00	2.8	143	NR	NR
5/8/2018 21:05	2.7	143	NR	NR
5/8/2018 21:10	2.7	142	NR	NR
5/8/2018 21:15	2.7	141	NR	NR
5/8/2018 21:20	2.8	141	NR	NR
5/8/2018 21:25	2.9	140	NR	NR
5/8/2018 21:30	2.9	139	NR	NR
5/8/2018 21:35	3.0	139	NR	NR
5/8/2018 21:40	3.0	139	NR	NR
5/8/2018 21:45	3.1	139	NR	NR
5/8/2018 21:50	3.2	139	NR	NR
5/8/2018 21:55	3.2	140	NR	NR
5/8/2018 22:00	3.3	141	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/8/2018 22:05	3.4	141	NR	NR
5/8/2018 22:10	3.5	142	NR	NR
5/8/2018 22:15	3.6	143	NR	NR
5/8/2018 22:20	3.6	144	NR	NR
5/8/2018 22:25	3.8	145	NR	NR
5/8/2018 22:30	3.9	147	NR	NR
5/8/2018 22:35	3.8	149	NR	NR
5/8/2018 22:40	3.8	150	NR	NR
5/8/2018 22:45	3.8	152	NR	NR
5/8/2018 22:50	3.9	153	NR	NR
5/8/2018 22:55	3.8	154	NR	NR
5/8/2018 23:00	3.8	156	NR	NR
5/8/2018 23:05	4.0	158	NR	NR
5/8/2018 23:10	4.0	159	NR	NR
5/8/2018 23:15	4.1	160	NR	NR
5/8/2018 23:20	4.1	160	NR	NR
5/8/2018 23:25	4.1	159	NR	NR
5/8/2018 23:30	4.0	158	NR	NR
5/8/2018 23:35	3.9	155	NR	NR
5/8/2018 23:40	3.9	152	NR	NR
5/8/2018 23:45	3.8	150	NR	NR
5/8/2018 23:50	3.8	150	NR	NR
5/8/2018 23:55	3.8	150	NR	NR
5/8/2018 24:00	3.7	148	NR	NR
5/9/2018 00:05	3.8	147	NR	NR
5/9/2018 00:10	3.9	146	NR	NR
5/9/2018 00:15	4.0	146	NR	NR
5/9/2018 00:20	4.0	145	NR	NR
5/9/2018 00:25	4.0	145	NR	NR
5/9/2018 00:30	4.1	147	NR	NR
5/9/2018 00:35	4.0	150	NR	NR
5/9/2018 00:40	4.1	154	NR	NR
5/9/2018 00:45	4.0	157	NR	NR
5/9/2018 00:50	4.0	160	NR	NR
5/9/2018 00:55	4.0	162	NR	NR
5/9/2018 01:00	4.0	163	NR	NR
5/9/2018 01:05	4.0	165	NR	NR
5/9/2018 01:10	4.0	167	NR	NR
5/9/2018 01:15	3.8	167	NR	NR
5/9/2018 01:20	3.7	167	NR	NR
5/9/2018 01:25	3.6	168	NR	NR
5/9/2018 01:30	3.7	168	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/9/2018 01:35	3.6	168	NR	NR
5/9/2018 01:40	3.7	167	NR	NR
5/9/2018 01:45	3.8	168	NR	NR
5/9/2018 01:50	3.9	169	NR	NR
5/9/2018 01:55	4.0	169	NR	NR
5/9/2018 02:00	4.0	169	NR	NR
5/9/2018 02:05	4.0	167	NR	NR
5/9/2018 02:10	4.1	165	NR	NR
5/9/2018 02:15	4.1	163	NR	NR
5/9/2018 02:20	4.1	161	NR	NR
5/9/2018 02:25	4.1	159	NR	NR
5/9/2018 02:30	4.1	158	NR	NR
5/9/2018 02:35	4.1	158	NR	NR
5/9/2018 02:40	4.0	158	NR	NR
5/9/2018 02:45	3.9	159	NR	NR
5/9/2018 02:50	3.8	160	NR	NR
5/9/2018 02:55	3.8	161	NR	NR
5/9/2018 03:00	3.8	162	NR	NR
5/9/2018 03:05	3.9	162	NR	NR
5/9/2018 03:10	3.9	163	NR	NR
5/9/2018 03:15	4.0	164	NR	NR
5/9/2018 03:20	4.0	165	NR	NR
5/9/2018 03:25	4.1	165	NR	NR
5/9/2018 03:30	4.0	163	NR	NR
5/9/2018 03:35	4.0	162	NR	NR
5/9/2018 03:40	4.0	161	NR	NR
5/9/2018 03:45	4.0	160	NR	NR
5/9/2018 03:50	4.0	159	NR	NR
5/9/2018 03:55	4.0	160	NR	NR
5/9/2018 04:00	4.1	162	NR	NR
5/9/2018 04:05	4.1	163	NR	NR
5/9/2018 04:10	4.0	164	NR	NR
5/9/2018 04:15	4.0	163	NR	NR
5/9/2018 04:20	4.1	162	NR	NR
5/9/2018 04:25	4.1	160	NR	NR
5/9/2018 04:30	4.2	158	NR	NR
5/9/2018 04:35	4.3	158	NR	NR
5/9/2018 04:40	4.5	157	NR	NR
5/9/2018 04:45	4.5	158	NR	NR
5/9/2018 04:50	4.6	158	NR	NR
5/9/2018 04:55	4.6	158	NR	NR
5/9/2018 05:00	4.5	157	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/9/2018 05:05	4.7	156	NR	NR
5/9/2018 05:10	4.8	157	NR	NR
5/9/2018 05:15	4.9	157	NR	NR
5/9/2018 05:20	5.1	158	NR	NR
5/9/2018 05:25	5.3	160	NR	NR
5/9/2018 05:30	5.6	161	NR	NR
5/9/2018 05:35	5.7	161	NR	NR
5/9/2018 05:40	5.9	162	NR	NR
5/9/2018 05:45	6.2	162	NR	NR
5/9/2018 05:50	6.3	162	NR	NR
5/9/2018 05:55	6.5	161	NR	NR
5/9/2018 06:00	6.8	161	NR	NR
5/9/2018 06:05	6.8	161	NR	NR
5/9/2018 06:10	7.0	161	NR	NR
5/9/2018 06:15	7.0	160	NR	NR
5/9/2018 06:20	7.2	160	NR	NR
5/9/2018 06:25	7.4	160	NR	NR
5/9/2018 06:30	7.3	160	NR	NR
5/9/2018 06:35	7.3	161	NR	NR
5/9/2018 06:40	7.2	161	NR	NR
5/9/2018 06:45	7.1	161	NR	NR
5/9/2018 06:50	6.7	165	NR	NR
5/9/2018 06:55	6.1	172	NR	1
5/9/2018 07:00	5.5	178	NR	1
5/9/2018 07:05	5.3	185	NR	1
5/9/2018 07:10	5.1	186	NR	1
5/9/2018 07:15	5.0	186	NR	1
5/9/2018 07:20	4.7	186	NR	1
5/9/2018 07:25	4.6	182	NR	1
5/9/2018 07:30	4.5	175	NR	1
5/9/2018 07:35	4.2	167	NR	NR
5/9/2018 07:40	3.9	164	NR	NR
5/9/2018 07:45	3.7	163	NR	NR
5/9/2018 07:50	4.0	158	NR	NR
5/9/2018 07:55	4.3	152	NR	NR
5/9/2018 08:00	4.5	150	NR	NR
5/9/2018 08:05	4.8	149	NR	NR
5/9/2018 08:10	5.1	148	NR	NR
5/9/2018 08:15	5.5	147	NR	NR
5/9/2018 08:20	5.7	146	NR	NR
5/9/2018 08:25	6.1	146	NR	NR
5/9/2018 08:30	7.0	144	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/9/2018 08:35	7.3	145	NR	NR
5/9/2018 08:40	7.6	147	NR	NR
5/9/2018 08:45	7.8	149	NR	NR
5/9/2018 08:50	7.8	153	NR	NR
5/9/2018 08:55	7.3	159	NR	NR
5/9/2018 09:00	6.4	166	NR	NR
5/9/2018 09:05	6.1	170	NR	1
5/9/2018 09:10	5.9	174	NR	1
5/9/2018 09:15	5.6	175	NR	1
5/9/2018 09:20	5.3	177	NR	1
5/9/2018 09:25	5.3	177	NR	1
5/9/2018 09:30	5.3	176	NR	1
5/9/2018 09:35	5.2	177	NR	1
5/9/2018 09:40	5.1	179	NR	1
5/9/2018 09:45	4.8	182	NR	1
5/9/2018 09:50	4.6	182	NR	1
5/9/2018 09:55	4.5	180	NR	1
5/9/2018 10:00	4.4	181	NR	1
5/9/2018 10:05	4.3	180	NR	1
5/9/2018 10:10	4.3	179	NR	1
5/9/2018 10:15	4.3	177	NR	1
5/9/2018 10:20	4.4	178	NR	1
5/9/2018 10:25	4.5	180	NR	1
5/9/2018 10:30	4.5	181	NR	1
5/9/2018 10:35	4.5	181	NR	1
5/9/2018 10:40	4.3	182	NR	1
5/9/2018 10:45	4.2	184	NR	1
5/9/2018 10:50	4.1	185	NR	1
5/9/2018 10:55	3.9	185	NR	1
5/9/2018 11:00	4.0	185	NR	1
5/9/2018 11:05	4.0	187	NR	1
5/9/2018 11:10	4.2	188	NR	1
5/9/2018 11:15	4.3	189	NR	1
5/9/2018 11:20	4.3	189	NR	1
5/9/2018 11:25	4.5	188	NR	1
5/9/2018 11:30	4.8	187	NR	1
5/9/2018 11:35	5.0	186	NR	1
5/9/2018 11:40	5.1	186	NR	1
5/9/2018 11:45	5.3	185	NR	1
5/9/2018 11:50	5.4	186	NR	1
5/9/2018 11:55	5.5	188	NR	1
5/9/2018 12:00	5.2	187	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/9/2018 12:05	5.1	188	NR	1
5/9/2018 12:10	4.8	192	NR	1
5/9/2018 12:15	4.7	197	NR	1
5/9/2018 12:20	5.1	202	NR	1
5/9/2018 12:25	5.5	206	NR	1
5/9/2018 12:30	6.3	215	NR	1
5/9/2018 12:35	6.9	219	NR	1
5/9/2018 12:40	7.6	219	NR	1
5/9/2018 12:45	8.4	220	NR	1
5/9/2018 12:50	8.5	222	NR	1
5/9/2018 12:55	8.3	221	NR	1
5/9/2018 13:00	7.9	217	NR	1
5/9/2018 13:05	7.8	215	NR	1
5/9/2018 13:10	7.7	213	NR	1
5/9/2018 13:15	7.4	210	NR	1
5/9/2018 13:20	7.1	208	NR	1
5/9/2018 13:25	7.3	208	NR	1
5/9/2018 13:30	7.1	209	NR	1
5/9/2018 13:35	6.8	210	NR	2
5/9/2018 13:40	6.9	210	NR	1
5/9/2018 13:45	6.9	210	NR	1
5/9/2018 13:50	7.2	212	NR	1
5/9/2018 13:55	7.4	212	NR	1
5/9/2018 14:00	7.9	214	NR	1
5/9/2018 14:05	8.2	215	NR	1
5/9/2018 14:10	8.0	217	NR	1
5/9/2018 14:15	7.9	218	NR	1
5/9/2018 14:20	7.9	218	NR	ND
5/9/2018 14:25	7.7	217	NR	1
5/9/2018 14:30	7.6	217	NR	1
5/9/2018 14:35	7.4	215	NR	1
5/9/2018 14:40	7.8	217	NR	1
5/9/2018 14:45	7.7	217	NR	1
5/9/2018 14:50	7.6	218	NR	1
5/9/2018 14:55	7.7	218	NR	1
5/9/2018 15:00	7.6	217	NR	1
5/9/2018 15:05	7.8	219	NR	1
5/9/2018 15:10	7.4	217	NR	1
5/9/2018 15:15	7.6	219	NR	1
5/9/2018 15:20	7.4	218	NR	1
5/9/2018 15:25	7.4	217	NR	1
5/9/2018 15:30	7.5	218	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/9/2018 15:35	7.6	218	NR	1
5/9/2018 15:40	7.5	219	NR	1
5/9/2018 15:45	7.6	220	NR	1
5/9/2018 15:50	7.6	221	NR	1
5/9/2018 15:55	7.7	222	NR	1
5/9/2018 16:00	7.3	225	NR	1
5/9/2018 16:05	7.2	226	NR	1
5/9/2018 16:10	7.3	229	NR	1
5/9/2018 16:15	7.2	228	NR	1
5/9/2018 16:20	7.2	231	ND	1
5/9/2018 16:25	7.2	232	1	1
5/9/2018 16:30	7.3	230	1	1
5/9/2018 16:35	7.5	229	NR	1
5/9/2018 16:40	7.6	228	NR	1
5/9/2018 16:45	7.8	227	NR	1
5/9/2018 16:50	8.0	224	NR	1
5/9/2018 16:55	8.1	224	NR	1
5/9/2018 17:00	8.5	223	NR	1
5/9/2018 17:05	8.5	222	NR	1
5/9/2018 17:10	8.7	221	NR	1
5/9/2018 17:15	9.1	222	NR	1
5/9/2018 17:20	9.4	223	NR	1
5/9/2018 17:25	9.5	224	NR	1
5/9/2018 17:30	9.6	225	NR	1
5/9/2018 17:35	9.6	226	NR	1
5/9/2018 17:40	9.7	226	NR	1
5/9/2018 17:45	9.5	226	NR	1
5/9/2018 17:50	9.2	226	NR	1
5/9/2018 17:55	8.7	226	NR	1
5/9/2018 18:00	8.5	227	NR	1
5/9/2018 18:05	8.3	231	ND	1
5/9/2018 18:10	8.1	235	1	1
5/9/2018 18:15	7.8	239	1	2
5/9/2018 18:20	8.0	243	ND	2
5/9/2018 18:25	8.2	245	ND	2
5/9/2018 18:30	8.0	248	1	2
5/9/2018 18:35	7.7	248	1	2
5/9/2018 18:40	7.6	248	1	2
5/9/2018 18:45	7.4	249	1	1
5/9/2018 18:50	7.0	249	1	1
5/9/2018 18:55	6.7	249	1	1
5/9/2018 19:00	6.5	248	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/9/2018 19:05	6.4	248	1	1
5/9/2018 19:10	6.3	247	1	1
5/9/2018 19:15	6.1	246	ND	2
5/9/2018 19:20	6.2	246	1	1
5/9/2018 19:25	6.3	246	ND	1
5/9/2018 19:30	6.4	246	ND	2
5/9/2018 19:35	6.3	248	ND	2
5/9/2018 19:40	5.8	251	1	1
5/9/2018 19:45	5.5	254	1	2
5/9/2018 19:50	5.2	257	1	2
5/9/2018 19:55	4.9	261	1	2
5/9/2018 20:00	4.6	265	1	1
5/9/2018 20:05	4.7	269	1	1
5/9/2018 20:10	4.8	271	1	1
5/9/2018 20:15	5.0	275	2	1
5/9/2018 20:20	5.2	280	3	NR
5/9/2018 20:25	5.4	285	3	NR
5/9/2018 20:30	5.4	290	4	NR
5/9/2018 20:35	5.3	293	5	NR
5/9/2018 20:40	5.3	297	5	NR
5/9/2018 20:45	5.5	299	5	NR
5/9/2018 20:50	5.6	301	5	NR
5/9/2018 20:55	5.6	303	4	NR
5/9/2018 21:00	5.7	303	4	NR
5/9/2018 21:05	5.6	304	3	NR
5/9/2018 21:10	5.6	303	2	NR
5/9/2018 21:15	5.2	299	2	NR
5/9/2018 21:20	4.8	296	2	NR
5/9/2018 21:25	4.6	292	3	NR
5/9/2018 21:30	4.4	290	3	NR
5/9/2018 21:35	4.4	287	4	NR
5/9/2018 21:40	4.2	285	4	NR
5/9/2018 21:45	4.0	284	3	NR
5/9/2018 21:50	3.8	282	3	NR
5/9/2018 21:55	3.6	282	3	NR
5/9/2018 22:00	3.5	282	2	NR
5/9/2018 22:05	3.5	282	2	NR
5/9/2018 22:10	3.7	283	2	NR
5/9/2018 22:15	3.9	286	1	NR
5/9/2018 22:20	4.0	288	1	NR
5/9/2018 22:25	4.1	290	1	NR
5/9/2018 22:30	4.2	291	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/9/2018 22:35	4.3	290	2	NR
5/9/2018 22:40	4.2	291	2	NR
5/9/2018 22:45	4.2	292	2	NR
5/9/2018 22:50	4.3	292	2	NR
5/9/2018 22:55	4.5	293	2	NR
5/9/2018 23:00	4.4	293	2	NR
5/9/2018 23:05	4.2	294	2	NR
5/9/2018 23:10	4.1	292	2	NR
5/9/2018 23:15	3.9	291	2	NR
5/9/2018 23:20	3.6	290	2	NR
5/9/2018 23:25	3.4	289	2	NR
5/9/2018 23:30	3.3	288	1	NR
5/9/2018 23:35	3.2	287	1	NR
5/9/2018 23:40	3.1	287	1	NR
5/9/2018 23:45	3.1	285	1	NR
5/9/2018 23:50	3.1	284	1	NR
5/9/2018 23:55	2.9	281	1	NR
5/9/2018 24:00	2.8	275	1	1
5/10/2018 00:05	2.7	273	1	1
5/10/2018 00:10	2.6	270	1	1
5/10/2018 00:15	2.6	269	1	1
5/10/2018 00:20	2.5	266	1	1
5/10/2018 00:25	2.4	267	1	1
5/10/2018 00:30	2.4	269	1	1
5/10/2018 00:35	2.4	268	1	1
5/10/2018 00:40	2.3	270	1	1
5/10/2018 00:45	2.3	274	1	1
5/10/2018 00:50	2.3	276	1	NR
5/10/2018 00:55	2.4	276	2	NR
5/10/2018 01:00	2.4	277	2	NR
5/10/2018 01:05	2.4	277	2	NR
5/10/2018 01:10	2.3	278	2	NR
5/10/2018 01:15	2.3	277	1	NR
5/10/2018 01:20	2.3	277	1	NR
5/10/2018 01:25	2.2	278	1	NR
5/10/2018 01:30	2.2	280	1	NR
5/10/2018 01:35	2.2	281	1	NR
5/10/2018 01:40	2.2	278	1	NR
5/10/2018 01:45	2.1	275	1	1
5/10/2018 01:50	2.1	270	1	2
5/10/2018 01:55	2.1	266	1	1
5/10/2018 02:00	2.0	261	2	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/10/2018 02:05	1.9	259	2	1
5/10/2018 02:10	1.9	257	1	1
5/10/2018 02:15	2.0	255	1	1
5/10/2018 02:20	2.1	255	1	1
5/10/2018 02:25	2.1	254	1	1
5/10/2018 02:30	2.1	254	1	1
5/10/2018 02:35	2.0	253	ND	1
5/10/2018 02:40	2.0	254	ND	1
5/10/2018 02:45	2.0	256	1	1
5/10/2018 02:50	1.9	258	1	1
5/10/2018 02:55	1.9	255	1	1
5/10/2018 03:00	2.1	252	1	1
5/10/2018 03:05	2.4	249	1	1
5/10/2018 03:10	2.6	247	1	1
5/10/2018 03:15	2.9	245	1	1
5/10/2018 03:20	3.2	244	1	1
5/10/2018 03:25	3.4	245	1	1
5/10/2018 03:30	3.5	248	1	1
5/10/2018 03:35	3.5	248	1	1
5/10/2018 03:40	3.6	248	ND	1
5/10/2018 03:45	3.5	249	ND	1
5/10/2018 03:50	3.5	249	ND	1
5/10/2018 03:55	3.5	250	1	1
5/10/2018 04:00	3.4	250	1	1
5/10/2018 04:05	3.3	251	1	1
5/10/2018 04:10	3.1	254	1	1
5/10/2018 04:15	3.0	257	1	1
5/10/2018 04:20	3.0	258	1	1
5/10/2018 04:25	2.9	258	1	1
5/10/2018 04:30	3.0	258	1	1
5/10/2018 04:35	2.9	259	1	1
5/10/2018 04:40	3.0	258	1	1
5/10/2018 04:45	2.9	258	1	1
5/10/2018 04:50	2.8	259	1	1
5/10/2018 04:55	2.8	260	1	1
5/10/2018 05:00	2.6	262	1	1
5/10/2018 05:05	2.5	262	1	1
5/10/2018 05:10	2.5	262	1	1
5/10/2018 05:15	2.4	261	1	1
5/10/2018 05:20	2.4	259	1	1
5/10/2018 05:25	2.3	257	1	1
5/10/2018 05:30	2.3	255	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/10/2018 05:35	2.3	253	1	1
5/10/2018 05:40	2.4	252	1	1
5/10/2018 05:45	2.4	252	1	1
5/10/2018 05:50	2.5	253	1	1
5/10/2018 05:55	2.5	253	1	1
5/10/2018 06:00	2.5	253	1	1
5/10/2018 06:05	2.4	252	1	1
5/10/2018 06:10	2.4	252	1	1
5/10/2018 06:15	2.4	250	1	1
5/10/2018 06:20	2.4	249	1	1
5/10/2018 06:25	2.4	247	1	2
5/10/2018 06:30	2.4	247	1	2
5/10/2018 06:35	2.6	247	ND	2
5/10/2018 06:40	2.7	246	ND	2
5/10/2018 06:45	2.7	247	ND	2
5/10/2018 06:50	2.8	247	ND	1
5/10/2018 06:55	2.9	248	1	1
5/10/2018 07:00	2.9	249	1	1
5/10/2018 07:05	2.8	253	1	1
5/10/2018 07:10	2.8	257	1	1
5/10/2018 07:15	2.7	260	1	1
5/10/2018 07:20	2.6	264	1	1
5/10/2018 07:25	2.6	268	1	1
5/10/2018 07:30	2.8	273	1	1
5/10/2018 07:35	3.0	275	1	1
5/10/2018 07:40	3.2	278	1	NR
5/10/2018 07:45	3.3	281	1	NR
5/10/2018 07:50	3.4	284	1	NR
5/10/2018 07:55	3.6	285	1	NR
5/10/2018 08:00	3.5	288	1	NR
5/10/2018 08:05	3.5	291	1	NR
5/10/2018 08:10	3.4	290	1	NR
5/10/2018 08:15	3.7	293	1	NR
5/10/2018 08:20	3.8	296	1	NR
5/10/2018 08:25	4.0	298	1	NR
5/10/2018 08:30	4.0	299	1	NR
5/10/2018 08:35	4.1	301	1	NR
5/10/2018 08:40	4.2	306	1	NR
5/10/2018 08:45	4.2	309	1	NR
5/10/2018 08:50	4.3	311	ND	NR
5/10/2018 08:55	4.2	314	ND	NR
5/10/2018 09:00	4.3	315	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/10/2018 09:05	4.3	315	1	NR
5/10/2018 09:10	4.2	315	1	NR
5/10/2018 09:15	4.2	313	1	NR
5/10/2018 09:20	4.0	313	1	NR
5/10/2018 09:25	4.1	314	1	NR
5/10/2018 09:30	4.0	317	1	NR
5/10/2018 09:35	3.9	315	1	NR
5/10/2018 09:40	4.0	311	1	NR
5/10/2018 09:45	3.9	315	ND	NR
5/10/2018 09:50	3.9	313	1	NR
5/10/2018 09:55	3.7	313	1	NR
5/10/2018 10:00	3.6	309	1	NR
5/10/2018 10:05	3.4	308	1	NR
5/10/2018 10:10	3.3	311	1	NR
5/10/2018 10:15	3.4	309	1	NR
5/10/2018 10:20	3.3	310	1	NR
5/10/2018 10:25	3.3	308	1	NR
5/10/2018 10:30	3.4	309	ND	NR
5/10/2018 10:35	3.5	309	ND	NR
5/10/2018 10:40	3.5	312	ND	NR
5/10/2018 10:45	3.4	312	ND	NR
5/10/2018 10:50	3.3	307	ND	NR
5/10/2018 10:55	3.1	303	1	NR
5/10/2018 11:00	3.0	304	1	NR
5/10/2018 11:05	3.0	311	1	NR
5/10/2018 11:10	2.7	303	1	NR
5/10/2018 11:15	2.7	299	1	NR
5/10/2018 11:20	2.7	309	1	NR
5/10/2018 11:25	2.7	317	1	NR
5/10/2018 11:30	2.8	322	1	NR
5/10/2018 11:35	2.7	327	NR	NR
5/10/2018 11:40	2.9	333	1	NR
5/10/2018 11:45	2.9	340	1	NR
5/10/2018 11:50	2.9	338	ND	NR
5/10/2018 11:55	2.8	342	ND	NR
5/10/2018 12:00	2.8	345	ND	NR
5/10/2018 12:05	2.8	345	ND	NR
5/10/2018 12:10	2.7	351	ND	NR
5/10/2018 12:15	2.7	354	ND	NR
5/10/2018 12:20	2.8	352	ND	NR
5/10/2018 12:25	2.9	347	ND	NR
5/10/2018 12:30	2.9	341	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/10/2018 12:35	2.9	343	ND	NR
5/10/2018 12:40	3.0	345	ND	NR
5/10/2018 12:45	3.1	344	ND	NR
5/10/2018 12:50	2.9	347	ND	NR
5/10/2018 12:55	2.9	348	ND	NR
5/10/2018 13:00	3.0	352	ND	NR
5/10/2018 13:05	3.0	347	ND	NR
5/10/2018 13:10	3.0	340	ND	NR
5/10/2018 13:15	3.0	340	ND	NR
5/10/2018 13:20	3.1	344	ND	NR
5/10/2018 13:25	3.0	350	ND	NR
5/10/2018 13:30	2.8	344	ND	NR
5/10/2018 13:35	2.7	344	1	NR
5/10/2018 13:40	2.6	338	NR	NR
5/10/2018 13:45	2.4	324	NR	NR
5/10/2018 13:50	2.4	308	NR	NR
5/10/2018 13:55	2.4	302	NR	NR
5/10/2018 14:00	2.4	307	NR	NR
5/10/2018 14:05	2.6	310	NR	NR
5/10/2018 14:10	2.5	317	NR	NR
5/10/2018 14:15	2.3	318	NR	NR
5/10/2018 14:20	2.2	316	NR	NR
5/10/2018 14:25	2.2	313	NR	NR
5/10/2018 14:30	2.2	316	NR	NR
5/10/2018 14:35	2.3	298	NR	NR
5/10/2018 14:40	2.6	292	NR	NR
5/10/2018 14:45	3.0	304	NR	NR
5/10/2018 14:50	3.4	312	NR	NR
5/10/2018 14:55	3.9	308	NR	NR
5/10/2018 15:00	4.2	302	1	NR
5/10/2018 15:05	4.2	308	1	NR
5/10/2018 15:10	4.0	309	1	NR
5/10/2018 15:15	4.0	308	1	NR
5/10/2018 15:20	3.8	309	1	NR
5/10/2018 15:25	3.4	307	1	NR
5/10/2018 15:30	3.2	304	1	NR
5/10/2018 15:35	3.4	314	1	NR
5/10/2018 15:40	3.3	327	NR	NR
5/10/2018 15:45	3.3	350	NR	NR
5/10/2018 15:50	3.3	21	NR	NR
5/10/2018 15:55	3.5	48	NR	NR
5/10/2018 16:00	3.5	64	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/10/2018 16:05	3.4	72	NR	NR
5/10/2018 16:10	3.4	77	NR	NR
5/10/2018 16:15	3.2	78	NR	NR
5/10/2018 16:20	3.2	80	NR	NR
5/10/2018 16:25	3.1	80	NR	NR
5/10/2018 16:30	3.0	78	NR	NR
5/10/2018 16:35	3.1	78	NR	NR
5/10/2018 16:40	3.2	76	NR	NR
5/10/2018 16:45	3.4	78	NR	NR
5/10/2018 16:50	3.4	77	NR	NR
5/10/2018 16:55	3.3	72	NR	NR
5/10/2018 17:00	3.3	72	NR	NR
5/10/2018 17:05	3.3	74	NR	NR
5/10/2018 17:10	3.2	71	NR	NR
5/10/2018 17:15	3.2	67	NR	NR
5/10/2018 17:20	3.2	67	NR	NR
5/10/2018 17:25	3.4	72	NR	NR
5/10/2018 17:30	3.4	73	NR	NR
5/10/2018 17:35	3.4	73	NR	NR
5/10/2018 17:40	3.5	75	NR	NR
5/10/2018 17:45	3.2	77	NR	NR
5/10/2018 17:50	3.1	78	NR	NR
5/10/2018 17:55	2.9	74	NR	NR
5/10/2018 18:00	2.8	77	NR	NR
5/10/2018 18:05	2.9	79	NR	NR
5/10/2018 18:10	3.0	85	NR	NR
5/10/2018 18:15	3.1	85	NR	NR
5/10/2018 18:20	3.1	85	NR	NR
5/10/2018 18:25	3.3	87	NR	NR
5/10/2018 18:30	3.4	87	NR	NR
5/10/2018 18:35	3.2	83	NR	NR
5/10/2018 18:40	2.8	82	NR	NR
5/10/2018 18:45	2.7	79	NR	NR
5/10/2018 18:50	2.5	77	NR	NR
5/10/2018 18:55	2.4	72	NR	NR
5/10/2018 19:00	2.2	69	NR	NR
5/10/2018 19:05	2.1	66	NR	NR
5/10/2018 19:10	2.2	65	NR	NR
5/10/2018 19:15	2.1	65	NR	NR
5/10/2018 19:20	2.1	65	NR	NR
5/10/2018 19:25	2.0	66	NR	NR
5/10/2018 19:30	2.1	67	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/10/2018 19:35	2.1	70	NR	NR
5/10/2018 19:40	2.1	69	NR	NR
5/10/2018 19:45	2.1	70	NR	NR
5/10/2018 19:50	2.2	70	NR	NR
5/10/2018 19:55	2.3	68	NR	NR
5/10/2018 20:00	2.4	64	NR	NR
5/10/2018 20:05	2.3	63	NR	NR
5/10/2018 20:10	2.3	61	NR	NR
5/10/2018 20:15	2.3	60	NR	NR
5/10/2018 20:20	2.3	60	NR	NR
5/10/2018 20:25	2.2	63	NR	NR
5/10/2018 20:30	2.0	65	NR	NR
5/10/2018 20:35	1.9	65	NR	NR
5/10/2018 20:40	1.8	66	NR	NR
5/10/2018 20:45	1.8	67	NR	NR
5/10/2018 20:50	1.8	67	NR	NR
5/10/2018 20:55	1.8	65	NR	NR
5/10/2018 21:00	1.9	66	NR	NR
5/10/2018 21:05	1.9	64	NR	NR
5/10/2018 21:10	2.0	63	NR	NR
5/10/2018 21:15	2.0	62	NR	NR
5/10/2018 21:20	2.0	63	NR	NR
5/10/2018 21:25	2.0	62	NR	NR
5/10/2018 21:30	1.9	60	NR	NR
5/10/2018 21:35	2.0	59	NR	NR
5/10/2018 21:40	2.0	57	NR	NR
5/10/2018 21:45	2.0	55	NR	NR
5/10/2018 21:50	2.0	53	NR	NR
5/10/2018 21:55	1.8	55	NR	NR
5/10/2018 22:00	1.9	58	NR	NR
5/10/2018 22:05	1.8	60	NR	NR
5/10/2018 22:10	1.8	62	NR	NR
5/10/2018 22:15	1.7	64	NR	NR
5/10/2018 22:20	1.7	66	NR	NR
5/10/2018 22:25	1.8	66	NR	NR
5/10/2018 22:30	1.8	66	NR	NR
5/10/2018 22:35	1.9	66	NR	NR
5/10/2018 22:40	2.0	65	NR	NR
5/10/2018 22:45	2.0	66	NR	NR
5/10/2018 22:50	2.1	66	NR	NR
5/10/2018 22:55	2.1	66	NR	NR
5/10/2018 23:00	2.2	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 ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/10/2018 23:05	2.2	69	NR	NR
5/10/2018 23:10	2.2	73	NR	NR
5/10/2018 23:15	2.3	76	NR	NR
5/10/2018 23:20	2.5	78	NR	NR
5/10/2018 23:25	2.8	80	NR	NR
5/10/2018 23:30	2.8	79	NR	NR
5/10/2018 23:35	2.8	79	NR	NR
5/10/2018 23:40	2.9	78	NR	NR
5/10/2018 23:45	2.8	77	NR	NR
5/10/2018 23:50	2.7	76	NR	NR
5/10/2018 23:55	2.6	72	NR	NR
5/10/2018 24:00	2.7	71	NR	NR
5/11/2018 00:05	2.7	71	NR	NR
5/11/2018 00:10	2.7	72	NR	NR
5/11/2018 00:15	2.7	72	NR	NR
5/11/2018 00:20	2.8	73	NR	NR
5/11/2018 00:25	2.9	75	NR	NR
5/11/2018 00:30	2.9	75	NR	NR
5/11/2018 00:35	2.9	69	NR	NR
5/11/2018 00:40	3.1	63	NR	NR
5/11/2018 00:45	3.5	58	NR	NR
5/11/2018 00:50	3.5	54	NR	NR
5/11/2018 00:55	3.7	50	NR	NR
5/11/2018 01:00	3.7	47	NR	NR
5/11/2018 01:05	4.0	45	NR	NR
5/11/2018 01:10	4.1	44	NR	NR
5/11/2018 01:15	4.1	43	NR	NR
5/11/2018 01:20	4.1	41	NR	NR
5/11/2018 01:25	3.9	44	NR	NR
5/11/2018 01:30	3.9	46	NR	NR
5/11/2018 01:35	3.7	48	NR	NR
5/11/2018 01:40	3.5	51	NR	NR
5/11/2018 01:45	3.1	54	NR	NR
5/11/2018 01:50	3.0	54	NR	NR
5/11/2018 01:55	3.1	51	NR	NR
5/11/2018 02:00	3.0	50	NR	NR
5/11/2018 02:05	3.1	47	NR	NR
5/11/2018 02:10	3.3	43	NR	NR
5/11/2018 02:15	3.7	40	ND	NR
5/11/2018 02:20	3.9	41	NR	NR
5/11/2018 02:25	3.7	42	NR	NR
5/11/2018 02:30	3.8	41	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/11/2018 02:35	3.8	42	NR	NR
5/11/2018 02:40	4.0	41	NR	NR
5/11/2018 02:45	3.8	42	NR	NR
5/11/2018 02:50	3.8	40	1	NR
5/11/2018 02:55	4.1	37	1	NR
5/11/2018 03:00	4.3	35	1	NR
5/11/2018 03:05	4.5	34	1	NR
5/11/2018 03:10	4.4	35	ND	NR
5/11/2018 03:15	4.3	35	ND	NR
5/11/2018 03:20	4.3	36	ND	NR
5/11/2018 03:25	4.3	37	ND	NR
5/11/2018 03:30	4.1	37	ND	NR
5/11/2018 03:35	3.8	41	NR	NR
5/11/2018 03:40	3.7	42	NR	NR
5/11/2018 03:45	3.7	42	NR	NR
5/11/2018 03:50	3.6	41	NR	NR
5/11/2018 03:55	3.6	41	NR	NR
5/11/2018 04:00	3.6	40	ND	NR
5/11/2018 04:05	3.7	36	ND	NR
5/11/2018 04:10	3.8	33	ND	NR
5/11/2018 04:15	3.9	33	ND	NR
5/11/2018 04:20	4.0	32	ND	NR
5/11/2018 04:25	3.9	34	ND	NR
5/11/2018 04:30	3.9	37	ND	NR
5/11/2018 04:35	3.9	40	1	NR
5/11/2018 04:40	3.8	42	NR	NR
5/11/2018 04:45	3.7	44	NR	NR
5/11/2018 04:50	3.4	47	NR	NR
5/11/2018 04:55	3.2	49	NR	NR
5/11/2018 05:00	3.1	50	NR	NR
5/11/2018 05:05	3.0	53	NR	NR
5/11/2018 05:10	2.9	56	NR	NR
5/11/2018 05:15	2.7	59	NR	NR
5/11/2018 05:20	2.8	60	NR	NR
5/11/2018 05:25	2.8	63	NR	NR
5/11/2018 05:30	2.8	64	NR	NR
5/11/2018 05:35	2.9	61	NR	NR
5/11/2018 05:40	2.9	62	NR	NR
5/11/2018 05:45	2.9	60	NR	NR
5/11/2018 05:50	3.0	55	NR	NR
5/11/2018 05:55	3.1	49	NR	NR
5/11/2018 06:00	3.1	47	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/11/2018 06:05	3.0	47	NR	NR
5/11/2018 06:10	2.9	48	NR	NR
5/11/2018 06:15	2.8	52	NR	NR
5/11/2018 06:20	2.7	57	NR	NR
5/11/2018 06:25	2.6	61	NR	NR
5/11/2018 06:30	2.6	62	NR	NR
5/11/2018 06:35	2.8	60	NR	NR
5/11/2018 06:40	2.9	55	NR	NR
5/11/2018 06:45	3.0	50	NR	NR
5/11/2018 06:50	3.0	48	NR	NR
5/11/2018 06:55	3.0	47	NR	NR
5/11/2018 07:00	3.1	44	NR	NR
5/11/2018 07:05	3.0	43	NR	NR
5/11/2018 07:10	3.1	44	NR	NR
5/11/2018 07:15	3.2	44	NR	NR
5/11/2018 07:20	3.4	43	NR	NR
5/11/2018 07:25	3.6	42	NR	NR
5/11/2018 07:30	3.8	42	NR	NR
5/11/2018 07:35	4.0	43	NR	NR
5/11/2018 07:40	4.2	43	NR	NR
5/11/2018 07:45	4.2	43	NR	NR
5/11/2018 07:50	4.3	43	NR	NR
5/11/2018 07:55	4.2	47	NR	NR
5/11/2018 08:00	4.1	47	NR	NR
5/11/2018 08:05	4.0	47	NR	NR
5/11/2018 08:10	3.9	46	NR	NR
5/11/2018 08:15	3.8	46	NR	NR
5/11/2018 08:20	3.8	47	NR	NR
5/11/2018 08:25	3.7	46	NR	NR
5/11/2018 08:30	3.6	48	NR	NR
5/11/2018 08:35	3.5	50	NR	NR
5/11/2018 08:40	3.5	52	NR	NR
5/11/2018 08:45	3.5	53	NR	NR
5/11/2018 08:50	3.4	54	NR	NR
5/11/2018 08:55	3.5	53	NR	NR
5/11/2018 09:00	3.5	52	NR	NR
5/11/2018 09:05	3.5	50	NR	NR
5/11/2018 09:10	3.5	52	NR	NR
5/11/2018 09:15	3.4	51	NR	NR
5/11/2018 09:20	3.4	51	NR	NR
5/11/2018 09:25	3.3	49	NR	NR
5/11/2018 09:30	3.6	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/11/2018 09:35	3.9	50	NR	NR
5/11/2018 09:40	4.1	49	NR	NR
5/11/2018 09:45	4.4	51	NR	NR
5/11/2018 09:50	4.5	52	NR	NR
5/11/2018 09:55	4.7	54	NR	NR
5/11/2018 10:00	4.7	57	NR	NR
5/11/2018 10:05	4.6	59	NR	NR
5/11/2018 10:10	4.5	60	NR	NR
5/11/2018 10:15	4.3	62	NR	NR
5/11/2018 10:20	4.5	65	NR	NR
5/11/2018 10:25	4.3	70	NR	NR
5/11/2018 10:30	4.1	70	NR	NR
5/11/2018 10:35	4.1	72	NR	NR
5/11/2018 10:40	3.9	72	NR	NR
5/11/2018 10:45	3.9	71	NR	NR
5/11/2018 10:50	3.9	74	NR	NR
5/11/2018 10:55	4.0	74	NR	NR
5/11/2018 11:00	4.2	76	NR	NR
5/11/2018 11:05	4.1	78	NR	NR
5/11/2018 11:10	4.0	80	NR	NR
5/11/2018 11:15	4.1	81	NR	NR
5/11/2018 11:20	3.9	78	NR	NR
5/11/2018 11:25	3.8	73	NR	NR
5/11/2018 11:30	3.6	69	NR	NR
5/11/2018 11:35	3.5	65	NR	NR
5/11/2018 11:40	3.4	62	NR	NR
5/11/2018 11:45	3.2	61	NR	NR
5/11/2018 11:50	3.1	59	NR	NR
5/11/2018 11:55	3.0	59	NR	NR
5/11/2018 12:00	2.9	60	NR	NR
5/11/2018 12:05	3.1	63	NR	NR
5/11/2018 12:10	3.3	66	NR	NR
5/11/2018 12:15	3.7	69	NR	NR
5/11/2018 12:20	4.3	74	NR	NR
5/11/2018 12:25	4.6	78	NR	NR
5/11/2018 12:30	5.0	82	NR	NR
5/11/2018 12:35	5.2	81	NR	NR
5/11/2018 12:40	5.5	83	NR	NR
5/11/2018 12:45	5.3	81	NR	NR
5/11/2018 12:50	4.9	76	NR	NR
5/11/2018 12:55	4.6	76	NR	NR
5/11/2018 13:00	4.4	73	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/11/2018 13:05	4.2	70	NR	NR
5/11/2018 13:10	3.9	66	NR	NR
5/11/2018 13:15	3.9	66	NR	NR
5/11/2018 13:20	3.8	67	NR	NR
5/11/2018 13:25	3.7	63	NR	NR
5/11/2018 13:30	3.7	60	NR	NR
5/11/2018 13:35	3.5	60	NR	NR
5/11/2018 13:40	3.5	59	NR	NR
5/11/2018 13:45	3.3	58	NR	NR
5/11/2018 13:50	3.2	57	NR	NR
5/11/2018 13:55	3.1	60	NR	NR
5/11/2018 14:00	3.1	62	NR	NR
5/11/2018 14:05	3.1	62	NR	NR
5/11/2018 14:10	3.1	62	NR	NR
5/11/2018 14:15	3.0	61	NR	NR
5/11/2018 14:20	3.0	65	NR	NR
5/11/2018 14:25	2.9	65	NR	NR
5/11/2018 14:30	2.6	64	NR	NR
5/11/2018 14:35	2.5	65	NR	NR
5/11/2018 14:40	2.6	62	NR	NR
5/11/2018 14:45	2.8	64	NR	NR
5/11/2018 14:50	2.8	59	NR	NR
5/11/2018 14:55	3.0	56	NR	NR
5/11/2018 15:00	3.4	54	NR	NR
5/11/2018 15:05	3.5	54	NR	NR
5/11/2018 15:10	3.6	57	NR	NR
5/11/2018 15:15	3.7	55	NR	NR
5/11/2018 15:20	3.9	54	NR	NR
5/11/2018 15:25	3.9	56	NR	NR
5/11/2018 15:30	3.7	55	NR	NR
5/11/2018 15:35	3.7	54	NR	NR
5/11/2018 15:40	3.6	51	NR	NR
5/11/2018 15:45	3.7	52	NR	NR
5/11/2018 15:50	3.5	52	NR	NR
5/11/2018 15:55	3.6	51	NR	NR
5/11/2018 16:00	3.7	53	NR	NR
5/11/2018 16:05	3.8	52	NR	NR
5/11/2018 16:10	4.0	53	NR	NR
5/11/2018 16:15	3.9	53	NR	NR
5/11/2018 16:20	4.0	54	NR	NR
5/11/2018 16:25	4.2	52	NR	NR
5/11/2018 16:30	4.2	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/11/2018 16:35	4.3	49	NR	NR
5/11/2018 16:40	4.3	49	NR	NR
5/11/2018 16:45	4.3	48	NR	NR
5/11/2018 16:50	4.5	47	NR	NR
5/11/2018 16:55	4.5	50	NR	NR
5/11/2018 17:00	4.5	51	NR	NR
5/11/2018 17:05	4.5	51	NR	NR
5/11/2018 17:10	4.5	52	NR	NR
5/11/2018 17:15	4.6	52	NR	NR
5/11/2018 17:20	4.6	52	NR	NR
5/11/2018 17:25	4.6	50	NR	NR
5/11/2018 17:30	4.9	47	NR	NR
5/11/2018 17:35	4.9	47	NR	NR
5/11/2018 17:40	5.1	46	NR	NR
5/11/2018 17:45	5.3	45	NR	NR
5/11/2018 17:50	5.5	45	NR	NR
5/11/2018 17:55	5.4	44	NR	NR
5/11/2018 18:00	5.3	45	NR	NR
5/11/2018 18:05	5.2	44	NR	NR
5/11/2018 18:10	5.2	43	NR	NR
5/11/2018 18:15	5.0	42	NR	NR
5/11/2018 18:20	4.8	42	NR	NR
5/11/2018 18:25	4.7	43	NR	NR
5/11/2018 18:30	4.7	42	NR	NR
5/11/2018 18:35	4.5	42	NR	NR
5/11/2018 18:40	4.3	42	NR	NR
5/11/2018 18:45	4.4	41	NR	NR
5/11/2018 18:50	4.6	42	NR	NR
5/11/2018 18:55	4.7	41	NR	NR
5/11/2018 19:00	4.9	41	NR	NR
5/11/2018 19:05	5.0	41	NR	NR
5/11/2018 19:10	5.2	43	NR	NR
5/11/2018 19:15	5.1	43	NR	NR
5/11/2018 19:20	5.0	42	NR	NR
5/11/2018 19:25	5.0	41	NR	NR
5/11/2018 19:30	4.9	43	NR	NR
5/11/2018 19:35	4.7	44	NR	NR
5/11/2018 19:40	4.5	44	NR	NR
5/11/2018 19:45	4.3	47	NR	NR
5/11/2018 19:50	4.1	50	NR	NR
5/11/2018 19:55	4.1	52	NR	NR
5/11/2018 20:00	4.0	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/11/2018 20:05	4.0	50	NR	NR
5/11/2018 20:10	4.1	47	NR	NR
5/11/2018 20:15	4.4	45	NR	NR
5/11/2018 20:20	4.5	42	NR	NR
5/11/2018 20:25	4.4	40	1	NR
5/11/2018 20:30	4.4	42	NR	NR
5/11/2018 20:35	4.3	41	NR	NR
5/11/2018 20:40	4.2	43	NR	NR
5/11/2018 20:45	4.0	45	NR	NR
5/11/2018 20:50	3.6	46	NR	NR
5/11/2018 20:55	3.5	50	NR	NR
5/11/2018 21:00	3.3	49	NR	NR
5/11/2018 21:05	3.2	51	NR	NR
5/11/2018 21:10	2.9	52	NR	NR
5/11/2018 21:15	2.8	45	NR	NR
5/11/2018 21:20	3.0	43	NR	NR
5/11/2018 21:25	3.1	40	1	NR
5/11/2018 21:30	3.2	41	NR	NR
5/11/2018 21:35	3.2	40	1	NR
5/11/2018 21:40	3.6	39	1	NR
5/11/2018 21:45	3.6	44	NR	NR
5/11/2018 21:50	3.6	45	NR	NR
5/11/2018 21:55	3.6	48	NR	NR
5/11/2018 22:00	3.7	48	NR	NR
5/11/2018 22:05	3.8	49	NR	NR
5/11/2018 22:10	3.7	52	NR	NR
5/11/2018 22:15	3.6	54	NR	NR
5/11/2018 22:20	3.5	55	NR	NR
5/11/2018 22:25	3.5	57	NR	NR
5/11/2018 22:30	3.3	57	NR	NR
5/11/2018 22:35	3.2	59	NR	NR
5/11/2018 22:40	3.1	56	NR	NR
5/11/2018 22:45	3.1	55	NR	NR
5/11/2018 22:50	3.1	52	NR	NR
5/11/2018 22:55	3.1	48	NR	NR
5/11/2018 23:00	3.0	47	NR	NR
5/11/2018 23:05	3.1	44	NR	NR
5/11/2018 23:10	3.1	45	NR	NR
5/11/2018 23:15	3.1	44	NR	NR
5/11/2018 23:20	2.9	46	NR	NR
5/11/2018 23:25	2.8	46	NR	NR
5/11/2018 23:30	2.8	46	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/11/2018 23:35	2.7	46	NR	NR
5/11/2018 23:40	2.6	47	NR	NR
5/11/2018 23:45	2.5	50	NR	NR
5/11/2018 23:50	2.5	52	NR	NR
5/11/2018 23:55	2.4	54	NR	NR
5/11/2018 24:00	2.5	54	NR	NR
5/12/2018 00:05	2.7	54	NR	NR
5/12/2018 00:10	2.7	54	NR	NR
5/12/2018 00:15	2.9	48	NR	NR
5/12/2018 00:20	3.0	45	NR	NR
5/12/2018 00:25	3.3	41	NR	NR
5/12/2018 00:30	3.4	40	1	NR
5/12/2018 00:35	3.4	40	1	NR
5/12/2018 00:40	3.4	39	ND	NR
5/12/2018 00:45	3.6	39	ND	NR
5/12/2018 00:50	3.8	39	ND	NR
5/12/2018 00:55	3.8	40	1	NR
5/12/2018 01:00	3.8	39	1	NR
5/12/2018 01:05	4.0	38	1	NR
5/12/2018 01:10	4.2	37	1	NR
5/12/2018 01:15	4.1	38	1	NR
5/12/2018 01:20	4.1	38	1	NR
5/12/2018 01:25	4.2	37	1	NR
5/12/2018 01:30	4.4	38	1	NR
5/12/2018 01:35	4.3	40	1	NR
5/12/2018 01:40	4.1	41	NR	NR
5/12/2018 01:45	4.1	42	NR	NR
5/12/2018 01:50	4.0	42	NR	NR
5/12/2018 01:55	3.8	43	NR	NR
5/12/2018 02:00	3.6	44	NR	NR
5/12/2018 02:05	3.7	42	NR	NR
5/12/2018 02:10	3.7	42	NR	NR
5/12/2018 02:15	3.6	41	NR	NR
5/12/2018 02:20	3.8	41	NR	NR
5/12/2018 02:25	4.0	41	NR	NR
5/12/2018 02:30	3.9	39	1	NR
5/12/2018 02:35	3.7	41	NR	NR
5/12/2018 02:40	3.8	41	NR	NR
5/12/2018 02:45	3.9	41	NR	NR
5/12/2018 02:50	3.9	40	ND	NR
5/12/2018 02:55	3.9	39	ND	NR
5/12/2018 03:00	4.1	40	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/12/2018 03:05	4.3	38	ND	NR
5/12/2018 03:10	4.2	39	ND	NR
5/12/2018 03:15	4.1	40	ND	NR
5/12/2018 03:20	4.1	40	1	NR
5/12/2018 03:25	4.0	39	1	NR
5/12/2018 03:30	4.0	39	1	NR
5/12/2018 03:35	3.9	41	NR	NR
5/12/2018 03:40	3.9	41	NR	NR
5/12/2018 03:45	4.0	40	1	NR
5/12/2018 03:50	3.9	40	1	NR
5/12/2018 03:55	4.0	41	NR	NR
5/12/2018 04:00	3.9	41	NR	NR
5/12/2018 04:05	4.0	40	1	NR
5/12/2018 04:10	3.9	40	1	NR
5/12/2018 04:15	3.7	38	1	NR
5/12/2018 04:20	3.8	39	1	NR
5/12/2018 04:25	3.7	41	NR	NR
5/12/2018 04:30	3.6	43	NR	NR
5/12/2018 04:35	3.4	44	NR	NR
5/12/2018 04:40	3.5	37	ND	NR
5/12/2018 04:45	3.6	36	1	NR
5/12/2018 04:50	3.5	33	1	NR
5/12/2018 04:55	3.5	31	1	NR
5/12/2018 05:00	3.6	30	1	NR
5/12/2018 05:05	3.7	27	1	NR
5/12/2018 05:10	3.8	31	1	NR
5/12/2018 05:15	3.9	34	1	NR
5/12/2018 05:20	4.0	35	1	NR
5/12/2018 05:25	4.1	36	1	NR
5/12/2018 05:30	4.3	35	ND	NR
5/12/2018 05:35	4.4	36	ND	NR
5/12/2018 05:40	4.4	38	ND	NR
5/12/2018 05:45	4.2	41	NR	NR
5/12/2018 05:50	4.0	46	NR	NR
5/12/2018 05:55	3.8	47	NR	NR
5/12/2018 06:00	3.5	51	NR	NR
5/12/2018 06:05	3.3	49	NR	NR
5/12/2018 06:10	3.3	47	NR	NR
5/12/2018 06:15	3.4	41	NR	NR
5/12/2018 06:20	3.5	35	1	NR
5/12/2018 06:25	3.7	32	ND	NR
5/12/2018 06:30	3.8	28	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/12/2018 06:35	3.7	28	ND	NR
5/12/2018 06:40	3.5	29	ND	NR
5/12/2018 06:45	3.4	33	ND	NR
5/12/2018 06:50	3.3	39	ND	NR
5/12/2018 06:55	3.0	40	ND	NR
5/12/2018 07:00	3.0	42	NR	NR
5/12/2018 07:05	3.0	41	NR	NR
5/12/2018 07:10	3.0	39	ND	NR
5/12/2018 07:15	2.9	34	ND	NR
5/12/2018 07:20	2.9	29	ND	NR
5/12/2018 07:25	2.9	24	ND	NR
5/12/2018 07:30	2.7	21	ND	NR
5/12/2018 07:35	2.6	20	ND	NR
5/12/2018 07:40	2.3	27	ND	NR
5/12/2018 07:45	2.2	35	ND	NR
5/12/2018 07:50	2.0	41	NR	NR
5/12/2018 07:55	2.0	54	NR	NR
5/12/2018 08:00	2.1	71	NR	NR
5/12/2018 08:05	2.0	78	NR	NR
5/12/2018 08:10	2.1	65	NR	NR
5/12/2018 08:15	2.4	61	NR	NR
5/12/2018 08:20	2.7	58	NR	NR
5/12/2018 08:25	2.9	50	NR	NR
5/12/2018 08:30	3.3	41	NR	NR
5/12/2018 08:35	3.9	33	1	NR
5/12/2018 08:40	4.4	34	1	NR
5/12/2018 08:45	4.5	34	1	NR
5/12/2018 08:50	4.6	34	1	NR
5/12/2018 08:55	4.6	34	1	NR
5/12/2018 09:00	4.9	32	1	NR
5/12/2018 09:05	4.5	36	1	NR
5/12/2018 09:10	4.3	39	1	NR
5/12/2018 09:15	3.9	39	1	NR
5/12/2018 09:20	3.6	39	ND	NR
5/12/2018 09:25	3.1	33	NR	NR
5/12/2018 09:30	2.5	22	NR	NR
5/12/2018 09:35	2.0	17	NR	NR
5/12/2018 09:40	1.6	174	NR	NR
5/12/2018 09:45	1.5	217	NR	NR
5/12/2018 09:50	1.2	220	NR	NR
5/12/2018 09:55	1.2	206	NR	NR
5/12/2018 10:00	1.0	148	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/12/2018 10:05	1.2	51	NR	NR
5/12/2018 10:10	1.5	18	NR	NR
5/12/2018 10:15	1.8	22	1	NR
5/12/2018 10:20	2.3	20	1	NR
5/12/2018 10:25	2.8	17	1	NR
5/12/2018 10:30	3.2	18	1	NR
5/12/2018 10:35	3.4	13	1	NR
5/12/2018 10:40	3.4	14	1	NR
5/12/2018 10:45	3.6	13	1	NR
5/12/2018 10:50	3.7	16	1	NR
5/12/2018 10:55	3.6	19	1	NR
5/12/2018 11:00	3.8	20	1	NR
5/12/2018 11:05	3.8	24	1	NR
5/12/2018 11:10	4.0	26	1	NR
5/12/2018 11:15	3.9	28	1	NR
5/12/2018 11:20	4.0	29	1	NR
5/12/2018 11:25	4.1	29	ND	NR
5/12/2018 11:30	4.2	30	1	NR
5/12/2018 11:35	4.5	30	1	NR
5/12/2018 11:40	4.8	31	1	NR
5/12/2018 11:45	5.3	30	1	NR
5/12/2018 11:50	5.6	27	1	NR
5/12/2018 11:55	5.9	26	1	NR
5/12/2018 12:00	6.1	24	1	NR
5/12/2018 12:05	6.2	24	1	NR
5/12/2018 12:10	6.2	26	ND	NR
5/12/2018 12:15	6.2	27	1	NR
5/12/2018 12:20	5.8	29	1	NR
5/12/2018 12:25	5.4	32	1	NR
5/12/2018 12:30	5.0	33	1	NR
5/12/2018 12:35	4.5	37	1	NR
5/12/2018 12:40	4.0	38	1	NR
5/12/2018 12:45	3.4	39	1	NR
5/12/2018 12:50	3.1	41	NR	NR
5/12/2018 12:55	2.8	42	NR	NR
5/12/2018 13:00	2.6	42	NR	NR
5/12/2018 13:05	2.5	43	NR	NR
5/12/2018 13:10	2.4	46	NR	NR
5/12/2018 13:15	2.4	47	NR	NR
5/12/2018 13:20	2.3	49	NR	NR
5/12/2018 13:25	2.1	53	NR	NR
5/12/2018 13:30	2.1	61	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/12/2018 13:35	2.0	67	NR	NR
5/12/2018 13:40	1.9	64	NR	NR
5/12/2018 13:45	1.9	67	NR	NR
5/12/2018 13:50	2.0	66	NR	NR
5/12/2018 13:55	2.2	61	NR	NR
5/12/2018 14:00	2.2	57	NR	NR
5/12/2018 14:05	2.3	49	NR	NR
5/12/2018 14:10	2.4	46	NR	NR
5/12/2018 14:15	2.5	43	NR	NR
5/12/2018 14:20	2.4	42	NR	NR
5/12/2018 14:25	2.4	43	NR	NR
5/12/2018 14:30	2.5	43	NR	NR
5/12/2018 14:35	2.5	45	NR	NR
5/12/2018 14:40	2.6	46	NR	NR
5/12/2018 14:45	2.6	46	NR	NR
5/12/2018 14:50	2.5	48	NR	NR
5/12/2018 14:55	2.6	55	NR	NR
5/12/2018 15:00	2.7	58	NR	NR
5/12/2018 15:05	2.7	58	NR	NR
5/12/2018 15:10	2.8	59	NR	NR
5/12/2018 15:15	2.8	58	NR	NR
5/12/2018 15:20	2.9	56	NR	NR
5/12/2018 15:25	3.3	43	NR	NR
5/12/2018 15:30	3.5	37	1	NR
5/12/2018 15:35	3.6	37	1	NR
5/12/2018 15:40	3.8	38	1	NR
5/12/2018 15:45	4.1	39	1	NR
5/12/2018 15:50	4.5	41	NR	NR
5/12/2018 15:55	4.5	46	NR	NR
5/12/2018 16:00	4.3	50	NR	NR
5/12/2018 16:05	4.4	51	NR	NR
5/12/2018 16:10	4.6	52	NR	NR
5/12/2018 16:15	4.6	53	NR	NR
5/12/2018 16:20	4.3	56	NR	NR
5/12/2018 16:25	4.0	62	NR	NR
5/12/2018 16:30	3.8	67	NR	NR
5/12/2018 16:35	3.6	71	NR	NR
5/12/2018 16:40	3.2	75	NR	NR
5/12/2018 16:45	2.9	74	NR	NR
5/12/2018 16:50	2.8	66	NR	NR
5/12/2018 16:55	2.9	56	NR	NR
5/12/2018 17:00	3.1	47	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/12/2018 17:05	2.9	39	1	NR
5/12/2018 17:10	2.9	37	1	NR
5/12/2018 17:15	3.2	36	1	NR
5/12/2018 17:20	3.2	39	1	NR
5/12/2018 17:25	3.3	40	1	NR
5/12/2018 17:30	3.3	40	1	NR
5/12/2018 17:35	3.6	39	1	NR
5/12/2018 17:40	4.1	35	1	NR
5/12/2018 17:45	4.2	33	1	NR
5/12/2018 17:50	4.3	30	1	NR
5/12/2018 17:55	4.1	29	1	NR
5/12/2018 18:00	4.0	28	1	NR
5/12/2018 18:05	3.6	28	1	NR
5/12/2018 18:10	3.0	32	1	NR
5/12/2018 18:15	2.6	34	1	NR
5/12/2018 18:20	2.4	35	1	NR
5/12/2018 18:25	2.3	41	NR	NR
5/12/2018 18:30	2.2	44	NR	NR
5/12/2018 18:35	2.3	48	NR	NR
5/12/2018 18:40	2.3	49	NR	NR
5/12/2018 18:45	2.4	48	NR	NR
5/12/2018 18:50	2.6	48	NR	NR
5/12/2018 18:55	2.7	43	NR	NR
5/12/2018 19:00	2.7	42	NR	NR
5/12/2018 19:05	2.8	38	1	NR
5/12/2018 19:10	2.9	36	1	NR
5/12/2018 19:15	2.9	34	1	NR
5/12/2018 19:20	2.9	35	1	NR
5/12/2018 19:25	2.8	36	1	NR
5/12/2018 19:30	2.8	36	1	NR
5/12/2018 19:35	2.7	37	ND	NR
5/12/2018 19:40	2.7	38	ND	NR
5/12/2018 19:45	2.5	38	ND	NR
5/12/2018 19:50	2.4	37	ND	NR
5/12/2018 19:55	2.5	36	ND	NR
5/12/2018 20:00	2.4	35	1	NR
5/12/2018 20:05	2.4	34	1	NR
5/12/2018 20:10	2.4	32	1	NR
5/12/2018 20:15	2.4	33	1	NR
5/12/2018 20:20	2.4	33	1	NR
5/12/2018 20:25	2.5	32	1	NR
5/12/2018 20:30	2.6	31	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/12/2018 20:35	2.8	30	1	NR
5/12/2018 20:40	3.1	30	1	NR
5/12/2018 20:45	3.5	29	1	NR
5/12/2018 20:50	3.7	31	1	NR
5/12/2018 20:55	3.8	33	1	NR
5/12/2018 21:00	3.9	36	1	NR
5/12/2018 21:05	3.9	40	1	NR
5/12/2018 21:10	3.8	44	NR	NR
5/12/2018 21:15	3.7	50	NR	NR
5/12/2018 21:20	3.7	54	NR	NR
5/12/2018 21:25	3.7	56	NR	NR
5/12/2018 21:30	3.6	59	NR	NR
5/12/2018 21:35	3.5	61	NR	NR
5/12/2018 21:40	3.4	59	NR	NR
5/12/2018 21:45	3.5	57	NR	NR
5/12/2018 21:50	3.4	53	NR	NR
5/12/2018 21:55	3.4	52	NR	NR
5/12/2018 22:00	3.4	52	NR	NR
5/12/2018 22:05	3.4	51	NR	NR
5/12/2018 22:10	3.5	53	NR	NR
5/12/2018 22:15	3.5	56	NR	NR
5/12/2018 22:20	3.6	59	NR	NR
5/12/2018 22:25	3.5	60	NR	NR
5/12/2018 22:30	3.5	62	NR	NR
5/12/2018 22:35	3.6	60	NR	NR
5/12/2018 22:40	3.5	57	NR	NR
5/12/2018 22:45	3.4	54	NR	NR
5/12/2018 22:50	3.3	52	NR	NR
5/12/2018 22:55	3.3	50	NR	NR
5/12/2018 23:00	3.2	49	NR	NR
5/12/2018 23:05	3.2	50	NR	NR
5/12/2018 23:10	3.0	49	NR	NR
5/12/2018 23:15	3.0	49	NR	NR
5/12/2018 23:20	3.0	51	NR	NR
5/12/2018 23:25	2.8	53	NR	NR
5/12/2018 23:30	2.9	49	NR	NR
5/12/2018 23:35	3.0	47	NR	NR
5/12/2018 23:40	3.1	46	NR	NR
5/12/2018 23:45	3.1	44	NR	NR
5/12/2018 23:50	3.1	41	NR	NR
5/12/2018 23:55	3.2	38	1	NR
5/12/2018 24:00	3.1	41	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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