

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/20/2019 00:05	4.9	351	1	NR
1/20/2019 00:10	4.9	351	1	NR
1/20/2019 00:15	4.6	352	1	NR
1/20/2019 00:20	4.6	353	1	NR
1/20/2019 00:25	4.5	353	1	NR
1/20/2019 00:30	4.2	352	1	NR
1/20/2019 00:35	4.2	352	1	NR
1/20/2019 00:40	4.2	352	1	NR
1/20/2019 00:45	4.3	352	1	NR
1/20/2019 00:50	4.1	352	1	NR
1/20/2019 00:55	4.0	351	1	NR
1/20/2019 01:00	4.0	351	1	NR
1/20/2019 01:05	4.0	352	1	NR
1/20/2019 01:10	3.8	350	1	NR
1/20/2019 01:15	3.5	347	1	NR
1/20/2019 01:20	3.5	347	1	NR
1/20/2019 01:25	3.6	346	1	NR
1/20/2019 01:30	3.6	344	1	NR
1/20/2019 01:35	3.6	344	2	NR
1/20/2019 01:40	3.7	344	2	NR
1/20/2019 01:45	3.8	345	2	NR
1/20/2019 01:50	4.0	345	2	NR
1/20/2019 01:55	3.9	345	2	NR
1/20/2019 02:00	4.1	345	2	NR
1/20/2019 02:05	4.2	345	1	NR
1/20/2019 02:10	4.2	344	1	NR
1/20/2019 02:15	4.3	345	1	NR
1/20/2019 02:20	4.3	345	1	NR
1/20/2019 02:25	4.5	345	1	NR
1/20/2019 02:30	4.4	346	1	NR
1/20/2019 02:35	4.3	345	1	NR
1/20/2019 02:40	4.3	345	1	NR
1/20/2019 02:45	4.5	344	1	NR
1/20/2019 02:50	4.4	344	1	NR
1/20/2019 02:55	4.3	344	1	NR
1/20/2019 03:00	4.4	344	1	NR
1/20/2019 03:05	4.4	345	1	NR
1/20/2019 03:10	4.6	345	1	NR
1/20/2019 03:15	4.4	347	1	NR
1/20/2019 03:20	4.6	347	1	NR
1/20/2019 03:25	4.5	348	1	NR
1/20/2019 03:30	4.5	349	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)
1/20/2019 03:35	4.6	349	1	NR
1/20/2019 03:40	4.5	349	1	NR
1/20/2019 03:45	4.6	350	1	NR
1/20/2019 03:50	4.6	350	1	NR
1/20/2019 03:55	4.6	350	1	NR
1/20/2019 04:00	4.5	350	1	NR
1/20/2019 04:05	4.2	351	1	NR
1/20/2019 04:10	4.1	351	1	NR
1/20/2019 04:15	3.9	350	1	NR
1/20/2019 04:20	3.9	350	1	NR
1/20/2019 04:25	3.8	349	1	NR
1/20/2019 04:30	3.8	347	1	NR
1/20/2019 04:35	3.9	347	1	NR
1/20/2019 04:40	4.0	346	1	NR
1/20/2019 04:45	3.9	346	1	NR
1/20/2019 04:50	3.8	345	1	NR
1/20/2019 04:55	3.8	347	1	NR
1/20/2019 05:00	3.6	349	1	NR
1/20/2019 05:05	3.5	349	1	NR
1/20/2019 05:10	3.4	349	1	NR
1/20/2019 05:15	3.5	350	1	NR
1/20/2019 05:20	3.6	350	1	NR
1/20/2019 05:25	3.6	347	1	NR
1/20/2019 05:30	3.5	347	1	NR
1/20/2019 05:35	3.5	347	1	NR
1/20/2019 05:40	3.3	348	1	NR
1/20/2019 05:45	3.1	347	1	NR
1/20/2019 05:50	2.9	347	1	NR
1/20/2019 05:55	2.6	347	1	NR
1/20/2019 06:00	2.5	346	1	NR
1/20/2019 06:05	2.5	346	1	NR
1/20/2019 06:10	2.4	345	1	NR
1/20/2019 06:15	2.5	345	1	NR
1/20/2019 06:20	2.5	347	1	NR
1/20/2019 06:25	2.5	349	1	NR
1/20/2019 06:30	2.5	349	1	NR
1/20/2019 06:35	2.4	349	1	NR
1/20/2019 06:40	2.6	347	1	NR
1/20/2019 06:45	2.5	347	1	NR
1/20/2019 06:50	2.5	346	1	NR
1/20/2019 06:55	2.6	343	1	NR
1/20/2019 07:00	2.6	347	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/20/2019 07:05	2.7	350	1	NR
1/20/2019 07:10	2.5	350	1	NR
1/20/2019 07:15	2.6	350	1	NR
1/20/2019 07:20	2.3	351	1	NR
1/20/2019 07:25	2.3	354	1	NR
1/20/2019 07:30	2.3	352	1	NR
1/20/2019 07:35	2.1	351	1	NR
1/20/2019 07:40	2.0	354	1	NR
1/20/2019 07:45	1.9	356	1	NR
1/20/2019 07:50	2.0	356	1	NR
1/20/2019 07:55	2.0	355	1	NR
1/20/2019 08:00	2.0	354	1	NR
1/20/2019 08:05	2.1	355	1	NR
1/20/2019 08:10	2.1	353	1	NR
1/20/2019 08:15	2.0	353	1	NR
1/20/2019 08:20	2.0	353	1	NR
1/20/2019 08:25	2.0	354	1	NR
1/20/2019 08:30	2.0	353	1	NR
1/20/2019 08:35	2.1	352	1	NR
1/20/2019 08:40	2.2	350	1	NR
1/20/2019 08:45	2.3	349	1	NR
1/20/2019 08:50	2.3	348	1	NR
1/20/2019 08:55	2.3	346	1	NR
1/20/2019 09:00	2.3	346	1	NR
1/20/2019 09:05	2.3	345	1	NR
1/20/2019 09:10	2.4	344	1	NR
1/20/2019 09:15	2.3	345	1	NR
1/20/2019 09:20	2.4	345	1	NR
1/20/2019 09:25	2.4	345	1	NR
1/20/2019 09:30	2.7	346	1	NR
1/20/2019 09:35	2.6	348	1	NR
1/20/2019 09:40	2.7	351	1	NR
1/20/2019 09:45	2.8	351	1	NR
1/20/2019 09:50	2.8	352	1	NR
1/20/2019 09:55	2.9	352	1	NR
1/20/2019 10:00	2.8	350	1	NR
1/20/2019 10:05	2.8	348	1	NR
1/20/2019 10:10	2.8	348	1	NR
1/20/2019 10:15	2.9	347	1	NR
1/20/2019 10:20	3.0	346	1	NR
1/20/2019 10:25	3.1	349	1	NR
1/20/2019 10:30	3.1	350	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/20/2019 10:35	3.1	351	1	NR
1/20/2019 10:40	3.2	351	1	NR
1/20/2019 10:45	3.2	353	1	NR
1/20/2019 10:50	3.2	352	1	NR
1/20/2019 10:55	3.4	351	1	NR
1/20/2019 11:00	3.7	354	1	NR
1/20/2019 11:05	4.0	357	1	NR
1/20/2019 11:10	4.2	357	1	NR
1/20/2019 11:15	4.6	357	1	NR
1/20/2019 11:20	4.7	360	1	NR
1/20/2019 11:25	4.7	2	1	NR
1/20/2019 11:30	4.4	360	1	NR
1/20/2019 11:35	4.3	359	1	NR
1/20/2019 11:40	4.1	357	1	NR
1/20/2019 11:45	3.9	357	1	NR
1/20/2019 11:50	3.9	358	1	NR
1/20/2019 11:55	3.8	356	1	NR
1/20/2019 12:00	3.9	356	1	NR
1/20/2019 12:05	4.0	357	1	NR
1/20/2019 12:10	4.4	360	1	NR
1/20/2019 12:15	4.8	1	1	NR
1/20/2019 12:20	5.0	3	1	NR
1/20/2019 12:25	5.4	6	1	NR
1/20/2019 12:30	5.6	9	1	NR
1/20/2019 12:35	5.5	8	1	NR
1/20/2019 12:40	5.3	4	1	NR
1/20/2019 12:45	5.0	1	1	NR
1/20/2019 12:50	4.9	360	1	NR
1/20/2019 12:55	4.5	358	1	NR
1/20/2019 13:00	4.5	356	1	NR
1/20/2019 13:05	4.3	357	1	NR
1/20/2019 13:10	4.4	1	1	NR
1/20/2019 13:15	4.5	2	1	NR
1/20/2019 13:20	4.4	1	1	NR
1/20/2019 13:25	4.3	1	1	NR
1/20/2019 13:30	4.0	359	1	NR
1/20/2019 13:35	4.2	357	1	NR
1/20/2019 13:40	3.9	352	1	NR
1/20/2019 13:45	3.8	350	1	NR
1/20/2019 13:50	3.6	348	1	NR
1/20/2019 13:55	3.6	346	1	NR
1/20/2019 14:00	3.7	348	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)
1/20/2019 14:05	3.6	350	1	NR
1/20/2019 14:10	3.6	355	1	NR
1/20/2019 14:15	3.5	357	1	NR
1/20/2019 14:20	3.6	357	1	NR
1/20/2019 14:25	3.6	1	1	NR
1/20/2019 14:30	3.6	358	1	NR
1/20/2019 14:35	3.7	357	1	NR
1/20/2019 14:40	3.7	354	1	NR
1/20/2019 14:45	3.7	354	1	NR
1/20/2019 14:50	3.7	355	1	NR
1/20/2019 14:55	3.7	353	ND	NR
1/20/2019 15:00	3.6	356	ND	NR
1/20/2019 15:05	3.6	359	ND	NR
1/20/2019 15:10	3.8	3	ND	NR
1/20/2019 15:15	4.0	4	ND	NR
1/20/2019 15:20	4.1	3	ND	NR
1/20/2019 15:25	4.1	5	1	NR
1/20/2019 15:30	4.4	7	1	NR
1/20/2019 15:35	4.5	6	1	NR
1/20/2019 15:40	4.4	6	1	NR
1/20/2019 15:45	4.5	8	1	NR
1/20/2019 15:50	4.5	10	1	NR
1/20/2019 15:55	4.5	9	1	NR
1/20/2019 16:00	4.3	7	1	NR
1/20/2019 16:05	4.2	4	1	NR
1/20/2019 16:10	4.1	1	1	NR
1/20/2019 16:15	4.0	360	1	NR
1/20/2019 16:20	4.0	1	1	NR
1/20/2019 16:25	3.9	359	1	NR
1/20/2019 16:30	3.9	358	1	NR
1/20/2019 16:35	3.9	358	1	NR
1/20/2019 16:40	3.7	356	1	NR
1/20/2019 16:45	3.7	354	1	NR
1/20/2019 16:50	3.6	353	1	NR
1/20/2019 16:55	3.5	354	1	NR
1/20/2019 17:00	3.5	357	1	NR
1/20/2019 17:05	3.4	356	1	NR
1/20/2019 17:10	3.4	359	1	NR
1/20/2019 17:15	3.1	359	1	NR
1/20/2019 17:20	3.1	358	1	NR
1/20/2019 17:25	3.1	356	1	NR
1/20/2019 17:30	3.1	355	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)
1/20/2019 17:35	3.4	359	1	NR
1/20/2019 17:40	3.5	359	1	NR
1/20/2019 17:45	3.6	1	1	NR
1/20/2019 17:50	3.6	1	1	NR
1/20/2019 17:55	3.5	1	1	NR
1/20/2019 18:00	3.3	1	1	NR
1/20/2019 18:05	2.9	358	1	NR
1/20/2019 18:10	2.9	358	1	NR
1/20/2019 18:15	2.8	357	1	NR
1/20/2019 18:20	2.8	357	ND	NR
1/20/2019 18:25	2.9	357	1	NR
1/20/2019 18:30	3.0	356	1	NR
1/20/2019 18:35	3.2	357	1	NR
1/20/2019 18:40	3.1	356	1	NR
1/20/2019 18:45	3.1	356	1	NR
1/20/2019 18:50	3.0	356	1	NR
1/20/2019 18:55	2.9	357	1	NR
1/20/2019 19:00	2.8	356	1	NR
1/20/2019 19:05	2.8	357	1	NR
1/20/2019 19:10	2.9	358	1	NR
1/20/2019 19:15	2.8	358	1	NR
1/20/2019 19:20	2.9	358	1	NR
1/20/2019 19:25	2.9	357	1	NR
1/20/2019 19:30	3.1	357	1	NR
1/20/2019 19:35	3.1	356	1	NR
1/20/2019 19:40	3.1	355	1	NR
1/20/2019 19:45	3.2	355	1	NR
1/20/2019 19:50	3.0	354	1	NR
1/20/2019 19:55	3.1	354	1	NR
1/20/2019 20:00	3.0	355	1	NR
1/20/2019 20:05	3.1	355	1	NR
1/20/2019 20:10	3.1	356	1	NR
1/20/2019 20:15	3.1	357	1	NR
1/20/2019 20:20	3.2	359	1	NR
1/20/2019 20:25	3.1	360	1	NR
1/20/2019 20:30	2.9	360	1	NR
1/20/2019 20:35	2.7	1	1	NR
1/20/2019 20:40	2.4	1	1	NR
1/20/2019 20:45	2.3	2	1	NR
1/20/2019 20:50	2.1	6	1	NR
1/20/2019 20:55	2.1	8	1	NR
1/20/2019 21:00	2.1	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/20/2019 21:05	2.1	9	1	NR
1/20/2019 21:10	2.2	10	1	NR
1/20/2019 21:15	2.1	10	1	NR
1/20/2019 21:20	2.3	9	1	NR
1/20/2019 21:25	2.4	8	1	NR
1/20/2019 21:30	2.5	8	1	NR
1/20/2019 21:35	2.5	9	1	NR
1/20/2019 21:40	2.6	10	1	NR
1/20/2019 21:45	2.7	10	1	NR
1/20/2019 21:50	2.6	9	1	NR
1/20/2019 21:55	2.7	10	1	NR
1/20/2019 22:00	2.8	12	1	NR
1/20/2019 22:05	2.9	11	1	NR
1/20/2019 22:10	2.9	11	1	NR
1/20/2019 22:15	2.9	13	1	NR
1/20/2019 22:20	3.0	12	1	NR
1/20/2019 22:25	3.0	10	1	NR
1/20/2019 22:30	3.1	9	1	NR
1/20/2019 22:35	3.2	7	1	NR
1/20/2019 22:40	3.2	6	1	NR
1/20/2019 22:45	3.2	3	1	NR
1/20/2019 22:50	3.1	3	1	NR
1/20/2019 22:55	3.2	2	1	NR
1/20/2019 23:00	3.1	1	1	NR
1/20/2019 23:05	3.0	360	1	NR
1/20/2019 23:10	3.1	2	1	NR
1/20/2019 23:15	3.1	3	1	NR
1/20/2019 23:20	3.1	2	1	NR
1/20/2019 23:25	3.2	2	1	NR
1/20/2019 23:30	3.3	4	1	NR
1/20/2019 23:35	3.4	6	1	NR
1/20/2019 23:40	3.5	6	1	NR
1/20/2019 23:45	3.6	7	1	NR
1/20/2019 23:50	3.7	9	1	NR
1/20/2019 23:55	3.7	11	1	NR
1/20/2019 24:00	3.6	10	1	NR
1/21/2019 00:05	3.5	9	1	NR
1/21/2019 00:10	3.6	9	1	NR
1/21/2019 00:15	3.5	9	1	NR
1/21/2019 00:20	3.5	7	1	NR
1/21/2019 00:25	3.4	4	1	NR
1/21/2019 00:30	3.5	3	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/21/2019 00:35	3.4	1	1	NR
1/21/2019 00:40	3.2	360	1	NR
1/21/2019 00:45	3.2	360	1	NR
1/21/2019 00:50	3.3	2	1	NR
1/21/2019 00:55	3.3	3	1	NR
1/21/2019 01:00	3.3	4	1	NR
1/21/2019 01:05	3.3	5	1	NR
1/21/2019 01:10	3.5	5	1	NR
1/21/2019 01:15	3.5	6	1	NR
1/21/2019 01:20	3.4	5	1	NR
1/21/2019 01:25	3.2	5	1	NR
1/21/2019 01:30	3.1	5	1	NR
1/21/2019 01:35	2.9	5	1	NR
1/21/2019 01:40	2.7	5	1	NR
1/21/2019 01:45	2.6	4	1	NR
1/21/2019 01:50	2.6	5	ND	NR
1/21/2019 01:55	2.6	8	1	NR
1/21/2019 02:00	2.6	21	NR	NR
1/21/2019 02:05	2.5	39	NR	NR
1/21/2019 02:10	2.3	61	NR	NR
1/21/2019 02:15	2.0	81	NR	NR
1/21/2019 02:20	1.7	95	NR	NR
1/21/2019 02:25	1.5	110	NR	NR
1/21/2019 02:30	1.5	114	NR	NR
1/21/2019 02:35	1.5	119	NR	NR
1/21/2019 02:40	1.3	119	NR	NR
1/21/2019 02:45	1.4	121	NR	NR
1/21/2019 02:50	1.4	121	NR	NR
1/21/2019 02:55	1.3	120	NR	NR
1/21/2019 03:00	1.2	106	NR	NR
1/21/2019 03:05	1.1	91	NR	NR
1/21/2019 03:10	1.0	76	NR	NR
1/21/2019 03:15	1.0	47	NR	NR
1/21/2019 03:20	1.1	35	1	NR
1/21/2019 03:25	1.1	32	1	NR
1/21/2019 03:30	1.2	42	NR	NR
1/21/2019 03:35	1.4	43	NR	NR
1/21/2019 03:40	1.5	43	NR	NR
1/21/2019 03:45	1.6	47	NR	NR
1/21/2019 03:50	1.6	48	NR	NR
1/21/2019 03:55	1.5	48	NR	NR
1/21/2019 04:00	1.5	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/21/2019 04:05	1.4	50	NR	NR
1/21/2019 04:10	1.3	55	NR	NR
1/21/2019 04:15	1.2	57	NR	NR
1/21/2019 04:20	1.1	59	NR	NR
1/21/2019 04:25	1.1	63	NR	NR
1/21/2019 04:30	1.0	65	NR	NR
1/21/2019 04:35	1.0	74	NR	NR
1/21/2019 04:40	1.0	79	NR	NR
1/21/2019 04:45	1.1	94	NR	NR
1/21/2019 04:50	1.0	105	NR	NR
1/21/2019 04:55	1.1	106	NR	NR
1/21/2019 05:00	1.3	114	NR	NR
1/21/2019 05:05	1.3	116	NR	NR
1/21/2019 05:10	1.4	106	NR	NR
1/21/2019 05:15	1.4	104	NR	NR
1/21/2019 05:20	1.5	102	NR	NR
1/21/2019 05:25	1.4	104	NR	NR
1/21/2019 05:30	1.1	100	NR	NR
1/21/2019 05:35	1.0	98	NR	NR
1/21/2019 05:40	0.7	113	NR	NR
1/21/2019 05:45	0.4	103	NR	NR
1/21/2019 05:50	0.4	85	NR	NR
1/21/2019 05:55	0.5	67	NR	NR
1/21/2019 06:00	0.7	53	NR	NR
1/21/2019 06:05	1.0	50	NR	NR
1/21/2019 06:10	1.2	50	NR	NR
1/21/2019 06:15	1.4	47	NR	NR
1/21/2019 06:20	1.5	50	NR	NR
1/21/2019 06:25	1.5	51	NR	NR
1/21/2019 06:30	1.5	56	NR	NR
1/21/2019 06:35	1.4	66	NR	NR
1/21/2019 06:40	1.4	78	NR	NR
1/21/2019 06:45	1.4	88	NR	NR
1/21/2019 06:50	1.4	101	NR	NR
1/21/2019 06:55	1.4	120	NR	NR
1/21/2019 07:00	1.4	135	NR	NR
1/21/2019 07:05	1.4	128	NR	NR
1/21/2019 07:10	1.6	132	NR	NR
1/21/2019 07:15	1.6	138	NR	NR
1/21/2019 07:20	1.7	138	NR	NR
1/21/2019 07:25	1.8	139	NR	NR
1/21/2019 07:30	1.8	139	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/21/2019 07:35	1.9	149	NR	NR
1/21/2019 07:40	2.0	150	NR	NR
1/21/2019 07:45	2.0	155	NR	NR
1/21/2019 07:50	2.0	158	NR	NR
1/21/2019 07:55	1.9	158	NR	NR
1/21/2019 08:00	1.9	156	NR	NR
1/21/2019 08:05	1.8	155	NR	NR
1/21/2019 08:10	1.8	154	NR	NR
1/21/2019 08:15	1.9	154	NR	NR
1/21/2019 08:20	1.8	152	NR	NR
1/21/2019 08:25	1.8	153	NR	NR
1/21/2019 08:30	1.9	154	NR	NR
1/21/2019 08:35	1.9	154	NR	NR
1/21/2019 08:40	2.0	152	NR	NR
1/21/2019 08:45	2.1	149	NR	NR
1/21/2019 08:50	2.2	146	NR	NR
1/21/2019 08:55	2.3	142	NR	NR
1/21/2019 09:00	2.3	141	NR	NR
1/21/2019 09:05	2.3	141	NR	NR
1/21/2019 09:10	2.2	142	NR	NR
1/21/2019 09:15	2.2	142	NR	NR
1/21/2019 09:20	2.1	142	NR	NR
1/21/2019 09:25	2.0	145	NR	NR
1/21/2019 09:30	1.9	151	NR	NR
1/21/2019 09:35	1.9	157	NR	NR
1/21/2019 09:40	2.0	160	NR	NR
1/21/2019 09:45	2.1	165	NR	NR
1/21/2019 09:50	2.2	168	NR	NR
1/21/2019 09:55	2.3	166	NR	NR
1/21/2019 10:00	2.5	162	NR	NR
1/21/2019 10:05	2.7	157	NR	NR
1/21/2019 10:10	2.9	150	NR	NR
1/21/2019 10:15	3.1	144	NR	NR
1/21/2019 10:20	3.3	140	NR	NR
1/21/2019 10:25	3.5	137	NR	NR
1/21/2019 10:30	3.7	134	NR	NR
1/21/2019 10:35	3.7	132	NR	NR
1/21/2019 10:40	3.8	133	NR	NR
1/21/2019 10:45	3.9	133	NR	NR
1/21/2019 10:50	3.9	134	NR	NR
1/21/2019 10:55	3.9	135	NR	NR
1/21/2019 11:00	3.9	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)
1/21/2019 11:05	4.0	137	NR	NR
1/21/2019 11:10	4.1	138	NR	NR
1/21/2019 11:15	4.0	137	NR	NR
1/21/2019 11:20	3.8	136	NR	NR
1/21/2019 11:25	3.9	136	NR	NR
1/21/2019 11:30	4.0	137	NR	NR
1/21/2019 11:35	4.1	138	NR	NR
1/21/2019 11:40	4.1	138	NR	NR
1/21/2019 11:45	4.3	140	NR	NR
1/21/2019 11:50	4.4	140	NR	NR
1/21/2019 11:55	4.4	138	NR	NR
1/21/2019 12:00	4.6	135	NR	NR
1/21/2019 12:05	4.8	133	NR	NR
1/21/2019 12:10	4.8	131	NR	NR
1/21/2019 12:15	4.8	131	NR	NR
1/21/2019 12:20	4.9	133	NR	NR
1/21/2019 12:25	4.9	135	NR	NR
1/21/2019 12:30	4.9	137	NR	NR
1/21/2019 12:35	4.9	137	NR	NR
1/21/2019 12:40	4.8	140	NR	NR
1/21/2019 12:45	4.9	141	NR	NR
1/21/2019 12:50	4.9	141	NR	NR
1/21/2019 12:55	4.9	142	NR	NR
1/21/2019 13:00	4.8	143	NR	NR
1/21/2019 13:05	4.7	143	NR	NR
1/21/2019 13:10	4.7	140	NR	NR
1/21/2019 13:15	4.5	137	NR	NR
1/21/2019 13:20	4.5	133	NR	NR
1/21/2019 13:25	4.4	133	NR	NR
1/21/2019 13:30	4.4	132	NR	NR
1/21/2019 13:35	4.5	128	NR	NR
1/21/2019 13:40	4.5	128	NR	NR
1/21/2019 13:45	4.6	128	NR	NR
1/21/2019 13:50	4.5	129	NR	NR
1/21/2019 13:55	4.7	129	NR	NR
1/21/2019 14:00	4.7	130	NR	NR
1/21/2019 14:05	4.6	133	NR	NR
1/21/2019 14:10	4.6	134	NR	NR
1/21/2019 14:15	4.5	136	NR	NR
1/21/2019 14:20	4.5	139	NR	NR
1/21/2019 14:25	4.4	139	NR	NR
1/21/2019 14:30	4.4	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/21/2019 14:35	4.3	141	NR	NR
1/21/2019 14:40	4.3	138	NR	NR
1/21/2019 14:45	4.4	137	NR	NR
1/21/2019 14:50	4.6	136	NR	NR
1/21/2019 14:55	4.8	137	NR	NR
1/21/2019 15:00	4.9	137	NR	NR
1/21/2019 15:05	5.0	138	NR	NR
1/21/2019 15:10	4.9	138	NR	NR
1/21/2019 15:15	5.0	138	NR	NR
1/21/2019 15:20	5.0	135	NR	NR
1/21/2019 15:25	5.2	131	NR	NR
1/21/2019 15:30	5.2	125	NR	NR
1/21/2019 15:35	5.2	121	NR	NR
1/21/2019 15:40	5.3	120	NR	NR
1/21/2019 15:45	5.1	122	NR	NR
1/21/2019 15:50	4.8	125	NR	NR
1/21/2019 15:55	4.4	128	NR	NR
1/21/2019 16:00	4.3	132	NR	NR
1/21/2019 16:05	4.4	136	NR	NR
1/21/2019 16:10	4.4	138	NR	NR
1/21/2019 16:15	4.4	138	NR	NR
1/21/2019 16:20	4.6	136	NR	NR
1/21/2019 16:25	4.7	137	NR	NR
1/21/2019 16:30	4.7	138	NR	NR
1/21/2019 16:35	4.8	138	NR	NR
1/21/2019 16:40	4.7	137	NR	NR
1/21/2019 16:45	4.7	137	NR	NR
1/21/2019 16:50	4.6	136	NR	NR
1/21/2019 16:55	4.5	135	NR	NR
1/21/2019 17:00	4.4	136	NR	NR
1/21/2019 17:05	4.2	135	NR	NR
1/21/2019 17:10	4.3	136	NR	NR
1/21/2019 17:15	4.4	136	NR	NR
1/21/2019 17:20	4.3	136	NR	NR
1/21/2019 17:25	4.2	134	NR	NR
1/21/2019 17:30	4.3	131	NR	NR
1/21/2019 17:35	4.4	130	NR	NR
1/21/2019 17:40	4.4	129	NR	NR
1/21/2019 17:45	4.4	129	NR	NR
1/21/2019 17:50	4.8	129	NR	NR
1/21/2019 17:55	4.9	130	NR	NR
1/21/2019 18:00	5.0	132	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)
1/21/2019 18:05	5.1	132	NR	NR
1/21/2019 18:10	5.1	131	NR	NR
1/21/2019 18:15	5.3	131	NR	NR
1/21/2019 18:20	5.3	130	NR	NR
1/21/2019 18:25	5.4	128	NR	NR
1/21/2019 18:30	5.2	126	NR	NR
1/21/2019 18:35	5.2	124	NR	NR
1/21/2019 18:40	5.4	122	NR	NR
1/21/2019 18:45	5.5	118	NR	NR
1/21/2019 18:50	5.4	117	NR	NR
1/21/2019 18:55	5.5	115	NR	NR
1/21/2019 19:00	5.7	114	NR	NR
1/21/2019 19:05	6.0	114	NR	NR
1/21/2019 19:10	6.1	114	NR	NR
1/21/2019 19:15	5.9	115	NR	NR
1/21/2019 19:20	5.9	115	NR	NR
1/21/2019 19:25	5.9	117	NR	NR
1/21/2019 19:30	5.7	118	NR	NR
1/21/2019 19:35	5.4	119	NR	NR
1/21/2019 19:40	5.1	121	NR	NR
1/21/2019 19:45	5.1	121	NR	NR
1/21/2019 19:50	5.1	121	NR	NR
1/21/2019 19:55	5.1	120	NR	NR
1/21/2019 20:00	5.1	121	NR	NR
1/21/2019 20:05	5.0	121	NR	NR
1/21/2019 20:10	5.2	120	NR	NR
1/21/2019 20:15	5.4	119	NR	NR
1/21/2019 20:20	5.5	119	NR	NR
1/21/2019 20:25	5.3	120	NR	NR
1/21/2019 20:30	5.4	118	NR	NR
1/21/2019 20:35	5.6	117	NR	NR
1/21/2019 20:40	5.5	116	NR	NR
1/21/2019 20:45	5.3	116	NR	NR
1/21/2019 20:50	5.2	117	NR	NR
1/21/2019 20:55	5.3	117	NR	NR
1/21/2019 21:00	5.2	119	NR	NR
1/21/2019 21:05	5.3	119	NR	NR
1/21/2019 21:10	5.4	119	NR	NR
1/21/2019 21:15	5.6	120	NR	NR
1/21/2019 21:20	5.6	118	NR	NR
1/21/2019 21:25	5.7	118	NR	NR
1/21/2019 21:30	5.9	118	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)
1/21/2019 21:35	6.0	118	NR	NR
1/21/2019 21:40	6.0	118	NR	NR
1/21/2019 21:45	6.0	119	NR	NR
1/21/2019 21:50	6.0	123	NR	NR
1/21/2019 21:55	5.9	124	NR	NR
1/21/2019 22:00	5.7	124	NR	NR
1/21/2019 22:05	5.6	124	NR	NR
1/21/2019 22:10	5.5	124	NR	NR
1/21/2019 22:15	5.4	122	NR	NR
1/21/2019 22:20	5.4	120	NR	NR
1/21/2019 22:25	5.4	118	NR	NR
1/21/2019 22:30	5.5	116	NR	NR
1/21/2019 22:35	5.7	116	NR	NR
1/21/2019 22:40	5.7	117	NR	NR
1/21/2019 22:45	5.7	119	NR	NR
1/21/2019 22:50	5.7	119	NR	NR
1/21/2019 22:55	5.8	119	NR	NR
1/21/2019 23:00	5.7	119	NR	NR
1/21/2019 23:05	5.7	119	NR	NR
1/21/2019 23:10	5.9	118	NR	NR
1/21/2019 23:15	6.0	117	NR	NR
1/21/2019 23:20	6.2	116	NR	NR
1/21/2019 23:25	6.1	119	NR	NR
1/21/2019 23:30	6.0	120	NR	NR
1/21/2019 23:35	5.8	121	NR	NR
1/21/2019 23:40	5.5	122	NR	NR
1/21/2019 23:45	5.3	124	NR	NR
1/21/2019 23:50	5.2	125	NR	NR
1/21/2019 23:55	5.2	124	NR	NR
1/21/2019 24:00	5.6	126	NR	NR
1/22/2019 00:05	5.7	128	NR	NR
1/22/2019 00:10	6.1	129	NR	NR
1/22/2019 00:15	6.3	129	NR	NR
1/22/2019 00:20	6.5	129	NR	NR
1/22/2019 00:25	6.7	130	NR	NR
1/22/2019 00:30	6.6	129	NR	NR
1/22/2019 00:35	6.7	128	NR	NR
1/22/2019 00:40	6.7	129	NR	NR
1/22/2019 00:45	6.7	127	NR	NR
1/22/2019 00:50	6.6	127	NR	NR
1/22/2019 00:55	6.2	127	NR	NR
1/22/2019 01:00	6.1	126	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)
1/22/2019 01:05	6.0	127	NR	NR
1/22/2019 01:10	5.9	127	NR	NR
1/22/2019 01:15	5.8	128	NR	NR
1/22/2019 01:20	5.8	129	NR	NR
1/22/2019 01:25	6.0	130	NR	NR
1/22/2019 01:30	6.3	131	NR	NR
1/22/2019 01:35	6.3	132	NR	NR
1/22/2019 01:40	6.3	134	NR	NR
1/22/2019 01:45	6.5	134	NR	NR
1/22/2019 01:50	6.5	136	NR	NR
1/22/2019 01:55	6.4	136	NR	NR
1/22/2019 02:00	6.2	137	NR	NR
1/22/2019 02:05	6.2	137	NR	NR
1/22/2019 02:10	6.3	136	NR	NR
1/22/2019 02:15	6.3	136	NR	NR
1/22/2019 02:20	6.4	135	NR	NR
1/22/2019 02:25	6.6	135	NR	NR
1/22/2019 02:30	6.6	136	NR	NR
1/22/2019 02:35	6.4	137	NR	NR
1/22/2019 02:40	6.1	139	NR	NR
1/22/2019 02:45	5.9	140	NR	NR
1/22/2019 02:50	5.9	140	NR	NR
1/22/2019 02:55	5.9	141	NR	NR
1/22/2019 03:00	6.1	142	NR	NR
1/22/2019 03:05	6.4	142	NR	NR
1/22/2019 03:10	6.6	142	NR	NR
1/22/2019 03:15	6.7	143	NR	NR
1/22/2019 03:20	6.6	145	NR	NR
1/22/2019 03:25	6.4	146	NR	NR
1/22/2019 03:30	6.1	147	NR	NR
1/22/2019 03:35	5.9	148	NR	NR
1/22/2019 03:40	5.7	148	NR	NR
1/22/2019 03:45	5.7	148	NR	NR
1/22/2019 03:50	5.7	147	NR	NR
1/22/2019 03:55	5.6	147	NR	NR
1/22/2019 04:00	5.7	146	NR	NR
1/22/2019 04:05	5.6	145	NR	NR
1/22/2019 04:10	5.6	146	NR	NR
1/22/2019 04:15	5.3	147	NR	NR
1/22/2019 04:20	5.2	147	NR	NR
1/22/2019 04:25	5.3	146	NR	NR
1/22/2019 04:30	5.3	145	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/22/2019 04:35	5.2	144	NR	NR
1/22/2019 04:40	5.1	144	NR	NR
1/22/2019 04:45	5.3	144	NR	NR
1/22/2019 04:50	5.3	144	NR	NR
1/22/2019 04:55	5.2	145	NR	NR
1/22/2019 05:00	5.0	147	NR	NR
1/22/2019 05:05	4.9	148	NR	NR
1/22/2019 05:10	4.9	147	NR	NR
1/22/2019 05:15	4.8	147	NR	NR
1/22/2019 05:20	4.7	148	NR	NR
1/22/2019 05:25	4.7	148	NR	NR
1/22/2019 05:30	4.9	147	NR	NR
1/22/2019 05:35	5.0	149	NR	NR
1/22/2019 05:40	5.0	151	NR	NR
1/22/2019 05:45	5.1	150	NR	NR
1/22/2019 05:50	5.2	149	NR	NR
1/22/2019 05:55	5.2	149	NR	NR
1/22/2019 06:00	5.1	149	NR	NR
1/22/2019 06:05	5.1	148	NR	NR
1/22/2019 06:10	5.1	147	NR	NR
1/22/2019 06:15	5.0	148	NR	NR
1/22/2019 06:20	5.1	149	NR	NR
1/22/2019 06:25	5.0	150	NR	NR
1/22/2019 06:30	5.1	150	NR	NR
1/22/2019 06:35	5.4	150	NR	NR
1/22/2019 06:40	5.6	148	NR	NR
1/22/2019 06:45	5.7	148	NR	NR
1/22/2019 06:50	5.8	148	NR	NR
1/22/2019 06:55	5.8	147	NR	NR
1/22/2019 07:00	6.0	146	NR	NR
1/22/2019 07:05	5.9	148	NR	NR
1/22/2019 07:10	5.9	148	NR	NR
1/22/2019 07:15	6.1	148	NR	NR
1/22/2019 07:20	6.0	148	NR	NR
1/22/2019 07:25	6.4	148	NR	NR
1/22/2019 07:30	6.4	148	NR	NR
1/22/2019 07:35	6.2	148	NR	NR
1/22/2019 07:40	6.1	149	NR	NR
1/22/2019 07:45	6.0	150	NR	NR
1/22/2019 07:50	6.0	151	NR	NR
1/22/2019 07:55	5.8	151	NR	NR
1/22/2019 08:00	5.8	151	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)
1/22/2019 08:05	6.0	151	NR	NR
1/22/2019 08:10	6.2	150	NR	NR
1/22/2019 08:15	6.2	150	NR	NR
1/22/2019 08:20	6.2	151	NR	NR
1/22/2019 08:25	6.1	154	NR	NR
1/22/2019 08:30	6.0	155	NR	NR
1/22/2019 08:35	5.9	158	NR	NR
1/22/2019 08:40	5.9	159	NR	NR
1/22/2019 08:45	5.9	160	NR	NR
1/22/2019 08:50	6.2	160	NR	NR
1/22/2019 08:55	6.3	159	NR	NR
1/22/2019 09:00	6.6	158	NR	NR
1/22/2019 09:05	6.7	157	NR	NR
1/22/2019 09:10	6.6	157	NR	NR
1/22/2019 09:15	6.5	157	NR	NR
1/22/2019 09:20	6.5	158	NR	NR
1/22/2019 09:25	6.5	159	NR	NR
1/22/2019 09:30	6.3	161	NR	NR
1/22/2019 09:35	6.2	161	NR	NR
1/22/2019 09:40	6.1	161	NR	NR
1/22/2019 09:45	6.3	161	NR	NR
1/22/2019 09:50	6.0	161	NR	NR
1/22/2019 09:55	5.7	161	NR	NR
1/22/2019 10:00	5.5	159	NR	NR
1/22/2019 10:05	5.5	160	NR	NR
1/22/2019 10:10	5.4	159	NR	NR
1/22/2019 10:15	5.2	159	NR	NR
1/22/2019 10:20	5.2	159	NR	NR
1/22/2019 10:25	5.4	160	NR	NR
1/22/2019 10:30	5.4	162	NR	NR
1/22/2019 10:35	5.3	163	NR	NR
1/22/2019 10:40	5.3	165	NR	NR
1/22/2019 10:45	5.3	166	NR	NR
1/22/2019 10:50	5.1	165	NR	NR
1/22/2019 10:55	4.9	166	NR	NR
1/22/2019 11:00	4.8	167	NR	NR
1/22/2019 11:05	4.9	166	NR	NR
1/22/2019 11:10	4.8	166	NR	NR
1/22/2019 11:15	4.8	166	NR	NR
1/22/2019 11:20	4.8	167	NR	NR
1/22/2019 11:25	4.8	167	NR	NR
1/22/2019 11:30	4.9	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/22/2019 11:35	4.8	167	NR	NR
1/22/2019 11:40	4.9	167	NR	NR
1/22/2019 11:45	4.9	167	NR	NR
1/22/2019 11:50	5.1	167	NR	NR
1/22/2019 11:55	5.0	169	NR	NR
1/22/2019 12:00	5.0	169	NR	NR
1/22/2019 12:05	5.1	170	NR	1
1/22/2019 12:10	5.1	171	NR	1
1/22/2019 12:15	5.1	172	NR	1
1/22/2019 12:20	4.9	174	NR	1
1/22/2019 12:25	5.0	173	NR	1
1/22/2019 12:30	5.1	172	NR	1
1/22/2019 12:35	5.1	172	NR	1
1/22/2019 12:40	5.0	171	NR	1
1/22/2019 12:45	5.0	171	NR	1
1/22/2019 12:50	5.1	171	NR	1
1/22/2019 12:55	5.0	170	NR	1
1/22/2019 13:00	4.9	172	NR	1
1/22/2019 13:05	4.7	174	NR	1
1/22/2019 13:10	4.8	175	NR	1
1/22/2019 13:15	4.6	176	NR	1
1/22/2019 13:20	4.6	178	NR	1
1/22/2019 13:25	4.6	180	NR	1
1/22/2019 13:30	4.5	181	NR	1
1/22/2019 13:35	4.4	181	NR	1
1/22/2019 13:40	4.6	182	NR	1
1/22/2019 13:45	4.6	183	NR	1
1/22/2019 13:50	4.6	184	NR	1
1/22/2019 13:55	4.7	184	NR	1
1/22/2019 14:00	4.9	185	NR	1
1/22/2019 14:05	5.1	187	NR	1
1/22/2019 14:10	5.2	186	NR	1
1/22/2019 14:15	5.4	186	NR	2
1/22/2019 14:20	5.4	186	NR	2
1/22/2019 14:25	5.5	186	NR	2
1/22/2019 14:30	5.6	186	NR	1
1/22/2019 14:35	5.6	184	NR	1
1/22/2019 14:40	5.5	185	NR	1
1/22/2019 14:45	5.5	183	NR	1
1/22/2019 14:50	5.4	182	NR	1
1/22/2019 14:55	5.5	182	NR	1
1/22/2019 15:00	5.3	182	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)
1/22/2019 15:05	5.1	182	NR	1
1/22/2019 15:10	5.0	181	NR	1
1/22/2019 15:15	4.9	182	NR	1
1/22/2019 15:20	4.7	182	NR	1
1/22/2019 15:25	4.4	181	NR	1
1/22/2019 15:30	4.3	181	NR	1
1/22/2019 15:35	4.3	183	NR	1
1/22/2019 15:40	4.1	184	NR	1
1/22/2019 15:45	4.0	184	NR	1
1/22/2019 15:50	3.9	185	NR	1
1/22/2019 15:55	3.9	184	NR	1
1/22/2019 16:00	3.8	184	NR	1
1/22/2019 16:05	3.6	184	NR	1
1/22/2019 16:10	3.5	183	NR	1
1/22/2019 16:15	3.5	184	NR	1
1/22/2019 16:20	3.4	184	NR	1
1/22/2019 16:25	3.4	184	NR	1
1/22/2019 16:30	3.4	183	NR	1
1/22/2019 16:35	3.3	182	NR	1
1/22/2019 16:40	3.4	182	NR	1
1/22/2019 16:45	3.2	182	NR	1
1/22/2019 16:50	3.2	182	NR	1
1/22/2019 16:55	3.1	182	NR	1
1/22/2019 17:00	3.0	182	NR	1
1/22/2019 17:05	3.1	181	NR	1
1/22/2019 17:10	3.2	180	NR	1
1/22/2019 17:15	3.4	178	NR	1
1/22/2019 17:20	3.4	177	NR	1
1/22/2019 17:25	3.4	178	NR	1
1/22/2019 17:30	3.4	179	NR	1
1/22/2019 17:35	3.3	180	NR	1
1/22/2019 17:40	3.2	180	NR	1
1/22/2019 17:45	3.2	180	NR	1
1/22/2019 17:50	3.3	178	NR	1
1/22/2019 17:55	3.2	176	NR	1
1/22/2019 18:00	3.3	174	NR	1
1/22/2019 18:05	3.4	174	NR	1
1/22/2019 18:10	3.4	174	NR	1
1/22/2019 18:15	3.3	174	NR	1
1/22/2019 18:20	3.2	176	NR	1
1/22/2019 18:25	3.3	177	NR	1
1/22/2019 18:30	3.3	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)
1/22/2019 18:35	3.3	177	NR	1
1/22/2019 18:40	3.3	175	NR	1
1/22/2019 18:45	3.5	174	NR	1
1/22/2019 18:50	3.6	172	NR	1
1/22/2019 18:55	3.6	171	NR	1
1/22/2019 19:00	3.5	171	NR	1
1/22/2019 19:05	3.5	173	NR	1
1/22/2019 19:10	3.5	174	NR	1
1/22/2019 19:15	3.4	176	NR	1
1/22/2019 19:20	3.4	176	NR	1
1/22/2019 19:25	3.5	176	NR	1
1/22/2019 19:30	3.6	176	NR	1
1/22/2019 19:35	3.7	174	NR	1
1/22/2019 19:40	3.9	173	NR	1
1/22/2019 19:45	4.0	172	NR	1
1/22/2019 19:50	4.1	172	NR	1
1/22/2019 19:55	4.1	173	NR	1
1/22/2019 20:00	4.1	172	NR	1
1/22/2019 20:05	4.0	173	NR	ND
1/22/2019 20:10	4.0	174	NR	1
1/22/2019 20:15	3.9	174	NR	1
1/22/2019 20:20	3.9	175	NR	1
1/22/2019 20:25	3.9	175	NR	1
1/22/2019 20:30	3.9	175	NR	1
1/22/2019 20:35	3.8	176	NR	1
1/22/2019 20:40	3.8	176	NR	ND
1/22/2019 20:45	3.9	175	NR	ND
1/22/2019 20:50	3.9	174	NR	ND
1/22/2019 20:55	3.9	174	NR	1
1/22/2019 21:00	4.0	174	NR	1
1/22/2019 21:05	4.0	174	NR	1
1/22/2019 21:10	4.1	175	NR	1
1/22/2019 21:15	4.1	176	NR	1
1/22/2019 21:20	4.1	176	NR	1
1/22/2019 21:25	4.0	176	NR	1
1/22/2019 21:30	4.1	176	NR	1
1/22/2019 21:35	4.1	176	NR	1
1/22/2019 21:40	4.1	175	NR	1
1/22/2019 21:45	4.0	175	NR	1
1/22/2019 21:50	4.0	177	NR	1
1/22/2019 21:55	4.1	177	NR	1
1/22/2019 22:00	4.1	177	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/22/2019 22:05	4.0	177	NR	1
1/22/2019 22:10	3.9	178	NR	1
1/22/2019 22:15	4.0	178	NR	1
1/22/2019 22:20	4.1	177	NR	1
1/22/2019 22:25	4.1	176	NR	ND
1/22/2019 22:30	4.1	175	NR	ND
1/22/2019 22:35	4.1	175	NR	ND
1/22/2019 22:40	4.2	175	NR	1
1/22/2019 22:45	4.2	174	NR	1
1/22/2019 22:50	4.1	173	NR	1
1/22/2019 22:55	4.1	174	NR	1
1/22/2019 23:00	4.1	174	NR	1
1/22/2019 23:05	4.2	173	NR	1
1/22/2019 23:10	4.2	173	NR	1
1/22/2019 23:15	4.3	172	NR	1
1/22/2019 23:20	4.2	173	NR	1
1/22/2019 23:25	4.3	172	NR	1
1/22/2019 23:30	4.3	172	NR	1
1/22/2019 23:35	4.2	172	NR	1
1/22/2019 23:40	4.1	172	NR	1
1/22/2019 23:45	3.9	172	NR	1
1/22/2019 23:50	3.8	172	NR	1
1/22/2019 23:55	3.6	173	NR	1
1/22/2019 24:00	3.5	173	NR	1
1/23/2019 00:05	3.4	175	NR	1
1/23/2019 00:10	3.3	176	NR	1
1/23/2019 00:15	3.3	177	NR	1
1/23/2019 00:20	3.3	178	NR	1
1/23/2019 00:25	3.4	179	NR	1
1/23/2019 00:30	3.4	179	NR	1
1/23/2019 00:35	3.4	178	NR	1
1/23/2019 00:40	3.5	176	NR	1
1/23/2019 00:45	3.7	175	NR	1
1/23/2019 00:50	3.7	174	NR	1
1/23/2019 00:55	3.9	172	NR	1
1/23/2019 01:00	4.0	170	NR	1
1/23/2019 01:05	4.0	171	NR	1
1/23/2019 01:10	4.0	171	NR	2
1/23/2019 01:15	4.0	170	NR	2
1/23/2019 01:20	4.0	169	NR	NR
1/23/2019 01:25	4.0	169	NR	NR
1/23/2019 01:30	4.1	169	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)
1/23/2019 01:35	4.1	169	NR	NR
1/23/2019 01:40	4.2	169	NR	NR
1/23/2019 01:45	4.2	169	NR	NR
1/23/2019 01:50	4.3	169	NR	NR
1/23/2019 01:55	4.2	169	NR	NR
1/23/2019 02:00	4.0	169	NR	NR
1/23/2019 02:05	4.0	169	NR	NR
1/23/2019 02:10	3.9	168	NR	NR
1/23/2019 02:15	3.8	169	NR	NR
1/23/2019 02:20	3.7	168	NR	NR
1/23/2019 02:25	3.7	168	NR	NR
1/23/2019 02:30	3.8	168	NR	NR
1/23/2019 02:35	3.6	168	NR	NR
1/23/2019 02:40	3.4	170	NR	ND
1/23/2019 02:45	3.3	169	NR	NR
1/23/2019 02:50	3.3	167	NR	NR
1/23/2019 02:55	3.3	167	NR	NR
1/23/2019 03:00	3.3	165	NR	NR
1/23/2019 03:05	3.3	163	NR	NR
1/23/2019 03:10	3.4	161	NR	NR
1/23/2019 03:15	3.4	161	NR	NR
1/23/2019 03:20	3.3	163	NR	NR
1/23/2019 03:25	3.0	161	NR	NR
1/23/2019 03:30	2.9	158	NR	NR
1/23/2019 03:35	2.9	153	NR	NR
1/23/2019 03:40	2.9	148	NR	NR
1/23/2019 03:45	2.9	145	NR	NR
1/23/2019 03:50	2.9	140	NR	NR
1/23/2019 03:55	3.1	138	NR	NR
1/23/2019 04:00	3.2	139	NR	NR
1/23/2019 04:05	3.3	140	NR	NR
1/23/2019 04:10	3.3	141	NR	NR
1/23/2019 04:15	3.4	142	NR	NR
1/23/2019 04:20	3.3	144	NR	NR
1/23/2019 04:25	3.2	146	NR	NR
1/23/2019 04:30	3.2	148	NR	NR
1/23/2019 04:35	3.1	151	NR	NR
1/23/2019 04:40	3.1	154	NR	NR
1/23/2019 04:45	3.2	155	NR	NR
1/23/2019 04:50	3.2	157	NR	NR
1/23/2019 04:55	3.2	161	NR	NR
1/23/2019 05:00	2.9	165	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/23/2019 05:05	2.7	170	NR	1
1/23/2019 05:10	2.5	180	NR	1
1/23/2019 05:15	2.2	188	NR	1
1/23/2019 05:20	1.9	193	NR	1
1/23/2019 05:25	1.6	201	NR	1
1/23/2019 05:30	1.3	207	NR	1
1/23/2019 05:35	0.9	213	NR	1
1/23/2019 05:40	0.6	213	NR	1
1/23/2019 05:45	0.7	255	NR	NR
1/23/2019 05:50	0.7	360	1	NR
1/23/2019 05:55	0.8	13	1	NR
1/23/2019 06:00	1.0	18	1	NR
1/23/2019 06:05	1.3	19	1	NR
1/23/2019 06:10	1.6	21	1	NR
1/23/2019 06:15	1.7	22	1	NR
1/23/2019 06:20	1.8	30	2	NR
1/23/2019 06:25	1.9	42	NR	NR
1/23/2019 06:30	2.3	52	NR	NR
1/23/2019 06:35	2.5	66	NR	NR
1/23/2019 06:40	2.6	79	NR	NR
1/23/2019 06:45	2.5	88	NR	NR
1/23/2019 06:50	2.5	90	NR	NR
1/23/2019 06:55	2.4	88	NR	NR
1/23/2019 07:00	2.1	79	NR	NR
1/23/2019 07:05	2.0	67	NR	NR
1/23/2019 07:10	1.9	55	NR	NR
1/23/2019 07:15	1.9	45	NR	NR
1/23/2019 07:20	1.9	35	1	NR
1/23/2019 07:25	1.9	24	1	NR
1/23/2019 07:30	1.9	18	1	NR
1/23/2019 07:35	1.9	14	1	NR
1/23/2019 07:40	1.9	10	1	NR
1/23/2019 07:45	2.0	8	1	NR
1/23/2019 07:50	2.2	6	1	NR
1/23/2019 07:55	2.5	8	1	NR
1/23/2019 08:00	2.8	9	1	NR
1/23/2019 08:05	3.0	10	1	NR
1/23/2019 08:10	3.1	9	1	NR
1/23/2019 08:15	3.2	8	1	NR
1/23/2019 08:20	3.2	9	1	NR
1/23/2019 08:25	3.1	12	1	NR
1/23/2019 08:30	3.0	14	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/23/2019 08:35	3.0	15	1	NR
1/23/2019 08:40	2.9	17	1	NR
1/23/2019 08:45	2.9	20	1	NR
1/23/2019 08:50	2.9	21	1	NR
1/23/2019 08:55	2.9	21	1	NR
1/23/2019 09:00	3.0	22	1	NR
1/23/2019 09:05	3.0	23	1	NR
1/23/2019 09:10	3.0	23	1	NR
1/23/2019 09:15	2.9	21	1	NR
1/23/2019 09:20	2.9	22	2	NR
1/23/2019 09:25	2.9	21	2	NR
1/23/2019 09:30	2.8	20	2	NR
1/23/2019 09:35	2.8	18	2	NR
1/23/2019 09:40	2.8	13	1	NR
1/23/2019 09:45	2.7	11	1	NR
1/23/2019 09:50	2.8	8	1	NR
1/23/2019 09:55	2.9	5	1	NR
1/23/2019 10:00	3.0	5	1	NR
1/23/2019 10:05	3.2	4	1	NR
1/23/2019 10:10	3.3	5	1	NR
1/23/2019 10:15	3.2	4	1	NR
1/23/2019 10:20	3.0	2	1	NR
1/23/2019 10:25	2.8	359	1	NR
1/23/2019 10:30	2.8	354	1	NR
1/23/2019 10:35	2.7	348	1	NR
1/23/2019 10:40	2.6	343	1	NR
1/23/2019 10:45	2.7	339	1	NR
1/23/2019 10:50	2.9	338	1	NR
1/23/2019 10:55	3.0	338	1	NR
1/23/2019 11:00	3.1	338	1	NR
1/23/2019 11:05	3.1	337	1	NR
1/23/2019 11:10	3.3	336	1	NR
1/23/2019 11:15	3.4	336	1	NR
1/23/2019 11:20	3.5	334	1	NR
1/23/2019 11:25	3.7	332	1	NR
1/23/2019 11:30	3.9	331	ND	NR
1/23/2019 11:35	4.0	332	1	NR
1/23/2019 11:40	4.0	335	1	NR
1/23/2019 11:45	3.9	337	1	NR
1/23/2019 11:50	3.9	340	1	NR
1/23/2019 11:55	3.8	341	1	NR
1/23/2019 12:00	3.7	343	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)
1/23/2019 12:05	3.6	343	1	NR
1/23/2019 12:10	3.5	342	1	NR
1/23/2019 12:15	3.6	340	1	NR
1/23/2019 12:20	3.7	334	1	NR
1/23/2019 12:25	3.7	333	1	NR
1/23/2019 12:30	3.7	332	1	NR
1/23/2019 12:35	4.0	330	1	NR
1/23/2019 12:40	4.0	329	1	NR
1/23/2019 12:45	4.1	329	1	NR
1/23/2019 12:50	3.9	330	1	NR
1/23/2019 12:55	3.7	326	1	NR
1/23/2019 13:00	3.7	319	1	NR
1/23/2019 13:05	3.3	312	1	NR
1/23/2019 13:10	3.3	304	1	NR
1/23/2019 13:15	3.5	297	1	NR
1/23/2019 13:20	3.5	291	1	NR
1/23/2019 13:25	3.7	290	1	NR
1/23/2019 13:30	3.7	292	1	NR
1/23/2019 13:35	3.9	293	1	NR
1/23/2019 13:40	3.8	293	1	NR
1/23/2019 13:45	3.8	295	1	NR
1/23/2019 13:50	4.0	291	1	NR
1/23/2019 13:55	4.0	289	1	NR
1/23/2019 14:00	4.1	288	1	NR
1/23/2019 14:05	4.3	287	1	NR
1/23/2019 14:10	4.6	286	1	NR
1/23/2019 14:15	4.6	284	1	NR
1/23/2019 14:20	4.7	287	1	NR
1/23/2019 14:25	4.7	290	1	NR
1/23/2019 14:30	4.8	289	1	NR
1/23/2019 14:35	5.1	294	1	NR
1/23/2019 14:40	5.1	298	1	NR
1/23/2019 14:45	5.0	302	1	NR
1/23/2019 14:50	5.0	305	1	NR
1/23/2019 14:55	5.1	308	1	NR
1/23/2019 15:00	5.2	310	1	NR
1/23/2019 15:05	5.2	312	1	NR
1/23/2019 15:10	5.2	314	1	NR
1/23/2019 15:15	5.3	312	1	NR
1/23/2019 15:20	5.2	311	1	NR
1/23/2019 15:25	5.2	309	1	NR
1/23/2019 15:30	5.2	308	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)
1/23/2019 15:35	5.0	305	1	NR
1/23/2019 15:40	5.0	303	1	NR
1/23/2019 15:45	4.8	305	1	NR
1/23/2019 15:50	4.6	309	1	NR
1/23/2019 15:55	4.3	310	1	NR
1/23/2019 16:00	4.0	309	1	NR
1/23/2019 16:05	3.7	309	1	NR
1/23/2019 16:10	3.7	311	1	NR
1/23/2019 16:15	3.9	308	1	NR
1/23/2019 16:20	4.0	307	1	NR
1/23/2019 16:25	3.8	306	1	NR
1/23/2019 16:30	4.1	308	1	NR
1/23/2019 16:35	4.2	307	1	NR
1/23/2019 16:40	4.2	307	1	NR
1/23/2019 16:45	4.1	307	1	NR
1/23/2019 16:50	4.1	306	1	NR
1/23/2019 16:55	4.3	306	1	NR
1/23/2019 17:00	4.1	306	1	NR
1/23/2019 17:05	4.0	305	1	NR
1/23/2019 17:10	3.8	305	1	NR
1/23/2019 17:15	3.7	305	1	NR
1/23/2019 17:20	3.7	304	1	NR
1/23/2019 17:25	3.5	306	1	NR
1/23/2019 17:30	3.5	305	1	NR
1/23/2019 17:35	3.6	305	1	NR
1/23/2019 17:40	3.9	306	1	NR
1/23/2019 17:45	4.0	306	1	NR
1/23/2019 17:50	4.2	306	1	NR
1/23/2019 17:55	4.2	303	1	NR
1/23/2019 18:00	4.4	303	1	NR
1/23/2019 18:05	4.6	305	1	NR
1/23/2019 18:10	4.4	304	1	NR
1/23/2019 18:15	4.3	303	1	NR
1/23/2019 18:20	4.4	302	1	NR
1/23/2019 18:25	4.7	302	1	NR
1/23/2019 18:30	4.5	298	1	NR
1/23/2019 18:35	4.5	293	1	NR
1/23/2019 18:40	4.4	289	1	NR
1/23/2019 18:45	4.4	288	1	NR
1/23/2019 18:50	4.4	289	1	NR
1/23/2019 18:55	4.3	291	1	NR
1/23/2019 19:00	4.4	296	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)
1/23/2019 19:05	4.3	302	1	NR
1/23/2019 19:10	4.4	307	1	NR
1/23/2019 19:15	4.2	311	1	NR
1/23/2019 19:20	4.2	313	1	NR
1/23/2019 19:25	4.0	315	1	NR
1/23/2019 19:30	3.9	315	1	NR
1/23/2019 19:35	3.7	313	1	NR
1/23/2019 19:40	3.6	312	1	NR
1/23/2019 19:45	3.8	310	1	NR
1/23/2019 19:50	3.6	307	1	NR
1/23/2019 19:55	3.5	298	1	NR
1/23/2019 20:00	3.4	293	1	NR
1/23/2019 20:05	3.6	288	1	NR
1/23/2019 20:10	3.4	284	1	NR
1/23/2019 20:15	3.1	279	1	NR
1/23/2019 20:20	3.1	276	1	NR
1/23/2019 20:25	3.3	279	1	NR
1/23/2019 20:30	3.5	280	1	NR
1/23/2019 20:35	3.6	281	1	NR
1/23/2019 20:40	3.8	282	1	NR
1/23/2019 20:45	3.8	284	1	NR
1/23/2019 20:50	3.8	286	1	NR
1/23/2019 20:55	3.7	287	1	NR
1/23/2019 21:00	3.5	286	ND	NR
1/23/2019 21:05	3.4	285	ND	NR
1/23/2019 21:10	3.4	284	ND	NR
1/23/2019 21:15	3.4	282	ND	NR
1/23/2019 21:20	3.5	281	ND	NR
1/23/2019 21:25	3.5	281	1	NR
1/23/2019 21:30	3.6	281	1	NR
1/23/2019 21:35	3.7	282	1	NR
1/23/2019 21:40	3.5	281	1	NR
1/23/2019 21:45	3.4	283	1	NR
1/23/2019 21:50	3.1	286	1	NR
1/23/2019 21:55	3.1	290	1	NR
1/23/2019 22:00	3.0	294	1	NR
1/23/2019 22:05	3.1	295	1	NR
1/23/2019 22:10	3.1	297	1	NR
1/23/2019 22:15	3.2	299	1	NR
1/23/2019 22:20	3.7	301	1	NR
1/23/2019 22:25	3.9	302	1	NR
1/23/2019 22:30	3.9	304	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/23/2019 22:35	3.9	308	1	NR
1/23/2019 22:40	4.1	310	1	NR
1/23/2019 22:45	4.2	311	1	NR
1/23/2019 22:50	4.0	313	1	NR
1/23/2019 22:55	3.8	313	1	NR
1/23/2019 23:00	3.9	315	1	NR
1/23/2019 23:05	3.8	315	1	NR
1/23/2019 23:10	3.7	316	1	NR
1/23/2019 23:15	3.7	316	1	NR
1/23/2019 23:20	3.7	316	1	NR
1/23/2019 23:25	3.9	315	1	NR
1/23/2019 23:30	4.0	311	1	NR
1/23/2019 23:35	4.2	310	1	NR
1/23/2019 23:40	4.2	304	1	NR
1/23/2019 23:45	4.1	304	1	NR
1/23/2019 23:50	4.2	303	1	NR
1/23/2019 23:55	3.9	300	1	NR
1/23/2019 24:00	3.5	298	1	NR
1/24/2019 00:05	3.4	293	1	NR
1/24/2019 00:10	3.3	293	1	NR
1/24/2019 00:15	3.3	290	1	NR
1/24/2019 00:20	3.1	284	1	NR
1/24/2019 00:25	3.2	283	1	NR
1/24/2019 00:30	3.3	281	1	NR
1/24/2019 00:35	3.3	279	1	NR
1/24/2019 00:40	3.4	277	1	NR
1/24/2019 00:45	3.4	275	1	1
1/24/2019 00:50	3.6	275	1	1
1/24/2019 00:55	3.7	275	1	1
1/24/2019 01:00	3.7	275	1	1
1/24/2019 01:05	3.8	276	1	NR
1/24/2019 01:10	3.8	275	1	1
1/24/2019 01:15	3.8	274	1	1
1/24/2019 01:20	3.7	272	1	1
1/24/2019 01:25	3.7	271	1	1
1/24/2019 01:30	3.6	268	1	1
1/24/2019 01:35	3.6	266	1	1
1/24/2019 01:40	3.5	266	1	1
1/24/2019 01:45	3.5	268	1	1
1/24/2019 01:50	3.5	269	1	1
1/24/2019 01:55	3.5	270	1	1
1/24/2019 02:00	3.4	274	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)
1/24/2019 02:05	3.3	277	1	NR
1/24/2019 02:10	3.2	280	1	NR
1/24/2019 02:15	3.0	281	1	NR
1/24/2019 02:20	2.9	281	1	NR
1/24/2019 02:25	2.8	282	1	NR
1/24/2019 02:30	2.8	284	1	NR
1/24/2019 02:35	2.7	286	1	NR
1/24/2019 02:40	2.6	285	1	NR
1/24/2019 02:45	2.5	287	1	NR
1/24/2019 02:50	2.3	288	1	NR
1/24/2019 02:55	2.1	289	1	NR
1/24/2019 03:00	1.9	289	1	NR
1/24/2019 03:05	1.9	288	1	NR
1/24/2019 03:10	1.9	288	1	NR
1/24/2019 03:15	2.0	289	1	NR
1/24/2019 03:20	2.2	292	1	NR
1/24/2019 03:25	2.3	294	1	NR
1/24/2019 03:30	2.4	292	1	NR
1/24/2019 03:35	2.3	293	1	NR
1/24/2019 03:40	2.2	293	1	NR
1/24/2019 03:45	2.1	292	1	NR
1/24/2019 03:50	1.9	287	1	NR
1/24/2019 03:55	1.8	283	1	NR
1/24/2019 04:00	1.8	279	1	NR
1/24/2019 04:05	1.8	274	1	1
1/24/2019 04:10	2.0	270	1	1
1/24/2019 04:15	2.1	265	1	1
1/24/2019 04:20	2.2	263	1	1
1/24/2019 04:25	2.2	264	1	1
1/24/2019 04:30	2.3	264	2	1
1/24/2019 04:35	2.3	264	1	1
1/24/2019 04:40	2.3	263	1	1
1/24/2019 04:45	2.3	262	1	1
1/24/2019 04:50	2.2	259	1	2
1/24/2019 04:55	2.3	255	1	2
1/24/2019 05:00	2.2	251	1	2
1/24/2019 05:05	2.2	247	1	2
1/24/2019 05:10	2.1	242	1	2
1/24/2019 05:15	2.1	239	1	1
1/24/2019 05:20	2.2	236	1	1
1/24/2019 05:25	2.2	234	1	1
1/24/2019 05:30	2.1	231	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)
1/24/2019 05:35	2.1	232	1	2
1/24/2019 05:40	2.1	235	1	1
1/24/2019 05:45	2.1	239	1	2
1/24/2019 05:50	2.1	243	1	2
1/24/2019 05:55	2.1	244	1	2
1/24/2019 06:00	2.3	248	1	2
1/24/2019 06:05	2.2	249	1	1
1/24/2019 06:10	2.2	249	1	1
1/24/2019 06:15	2.2	237	1	1
1/24/2019 06:20	2.1	225	NR	2
1/24/2019 06:25	2.0	218	NR	1
1/24/2019 06:30	1.9	212	NR	1
1/24/2019 06:35	2.0	208	NR	1
1/24/2019 06:40	2.2	204	NR	1
1/24/2019 06:45	2.3	211	NR	1
1/24/2019 06:50	2.6	218	NR	1
1/24/2019 06:55	2.8	221	NR	1
1/24/2019 07:00	2.9	223	NR	2
1/24/2019 07:05	3.1	224	NR	2
1/24/2019 07:10	3.2	224	NR	2
1/24/2019 07:15	3.3	225	NR	1
1/24/2019 07:20	3.3	223	NR	1
1/24/2019 07:25	3.3	221	NR	2
1/24/2019 07:30	3.4	220	NR	2
1/24/2019 07:35	3.3	219	NR	2
1/24/2019 07:40	3.1	218	NR	2
1/24/2019 07:45	2.9	216	NR	2
1/24/2019 07:50	2.8	216	NR	2
1/24/2019 07:55	2.7	216	NR	2
1/24/2019 08:00	2.5	214	NR	2
1/24/2019 08:05	2.5	212	NR	2
1/24/2019 08:10	2.4	212	NR	2
1/24/2019 08:15	2.3	210	NR	2
1/24/2019 08:20	2.3	209	NR	1
1/24/2019 08:25	2.3	208	NR	1
1/24/2019 08:30	2.2	210	NR	1
1/24/2019 08:35	2.2	211	NR	1
1/24/2019 08:40	2.2	211	NR	1
1/24/2019 08:45	2.2	213	NR	1
1/24/2019 08:50	2.1	213	NR	1
1/24/2019 08:55	2.1	213	NR	1
1/24/2019 09:00	2.1	211	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/24/2019 09:05	2.1	207	NR	1
1/24/2019 09:10	2.1	206	NR	1
1/24/2019 09:15	2.0	204	NR	1
1/24/2019 09:20	1.9	202	NR	1
1/24/2019 09:25	1.9	201	NR	1
1/24/2019 09:30	2.0	204	NR	1
1/24/2019 09:35	2.2	209	NR	1
1/24/2019 09:40	2.3	212	NR	2
1/24/2019 09:45	2.6	216	NR	2
1/24/2019 09:50	2.8	221	NR	2
1/24/2019 09:55	2.9	223	NR	2
1/24/2019 10:00	2.9	221	NR	2
1/24/2019 10:05	2.9	217	NR	2
1/24/2019 10:10	2.9	209	NR	1
1/24/2019 10:15	2.8	202	NR	1
1/24/2019 10:20	2.7	198	NR	1
1/24/2019 10:25	2.7	197	NR	1
1/24/2019 10:30	2.9	197	NR	1
1/24/2019 10:35	3.0	199	NR	1
1/24/2019 10:40	3.1	205	NR	2
1/24/2019 10:45	3.4	210	NR	2
1/24/2019 10:50	3.5	214	NR	1
1/24/2019 10:55	3.6	217	NR	1
1/24/2019 11:00	3.7	222	NR	1
1/24/2019 11:05	3.8	229	NR	1
1/24/2019 11:10	3.8	233	1	1
1/24/2019 11:15	3.6	234	1	1
1/24/2019 11:20	3.6	236	1	1
1/24/2019 11:25	3.6	240	1	1
1/24/2019 11:30	3.7	239	1	1
1/24/2019 11:35	3.6	239	1	1
1/24/2019 11:40	3.8	242	1	1
1/24/2019 11:45	3.9	249	1	1
1/24/2019 11:50	4.0	253	1	1
1/24/2019 11:55	4.0	254	1	2
1/24/2019 12:00	4.1	256	1	2
1/24/2019 12:05	4.2	258	1	2
1/24/2019 12:10	4.2	260	1	2
1/24/2019 12:15	4.2	259	1	2
1/24/2019 12:20	4.4	257	1	2
1/24/2019 12:25	4.7	257	1	2
1/24/2019 12:30	4.9	255	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/24/2019 12:35	5.1	254	1	2
1/24/2019 12:40	5.2	252	1	2
1/24/2019 12:45	5.0	251	1	2
1/24/2019 12:50	4.9	251	1	2
1/24/2019 12:55	4.7	251	1	2
1/24/2019 13:00	4.4	251	1	2
1/24/2019 13:05	4.2	251	1	2
1/24/2019 13:10	4.0	254	1	2
1/24/2019 13:15	4.1	257	1	1
1/24/2019 13:20	4.1	261	1	1
1/24/2019 13:25	4.1	264	1	1
1/24/2019 13:30	4.3	268	1	2
1/24/2019 13:35	4.4	272	1	1
1/24/2019 13:40	4.4	272	1	1
1/24/2019 13:45	4.3	272	1	2
1/24/2019 13:50	4.3	272	1	2
1/24/2019 13:55	4.3	271	1	2
1/24/2019 14:00	4.2	270	1	2
1/24/2019 14:05	4.0	271	2	2
1/24/2019 14:10	4.0	272	2	2
1/24/2019 14:15	4.2	273	1	2
1/24/2019 14:20	4.4	273	2	2
1/24/2019 14:25	4.3	274	1	2
1/24/2019 14:30	4.4	274	1	2
1/24/2019 14:35	4.6	273	1	2
1/24/2019 14:40	4.7	274	1	2
1/24/2019 14:45	4.8	275	1	2
1/24/2019 14:50	4.8	275	1	2
1/24/2019 14:55	4.9	275	2	2
1/24/2019 15:00	5.0	277	2	NR
1/24/2019 15:05	5.0	278	2	NR
1/24/2019 15:10	5.1	279	2	NR
1/24/2019 15:15	5.1	279	2	NR
1/24/2019 15:20	5.3	281	2	NR
1/24/2019 15:25	5.5	283	1	NR
1/24/2019 15:30	5.5	282	2	NR
1/24/2019 15:35	5.6	281	2	NR
1/24/2019 15:40	5.7	279	2	NR
1/24/2019 15:45	5.7	278	2	NR
1/24/2019 15:50	5.6	276	2	NR
1/24/2019 15:55	5.6	274	2	1
1/24/2019 16:00	5.6	273	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)
1/24/2019 16:05	5.7	272	2	1
1/24/2019 16:10	5.9	271	2	1
1/24/2019 16:15	6.0	271	2	1
1/24/2019 16:20	6.2	272	1	1
1/24/2019 16:25	6.1	273	1	1
1/24/2019 16:30	6.1	274	1	1
1/24/2019 16:35	6.2	276	1	NR
1/24/2019 16:40	6.2	279	1	NR
1/24/2019 16:45	6.0	279	1	NR
1/24/2019 16:50	6.1	278	1	NR
1/24/2019 16:55	6.3	276	1	NR
1/24/2019 17:00	6.5	274	1	1
1/24/2019 17:05	6.4	272	1	1
1/24/2019 17:10	6.6	271	1	1
1/24/2019 17:15	6.8	272	1	1
1/24/2019 17:20	6.8	274	1	2
1/24/2019 17:25	6.7	274	1	2
1/24/2019 17:30	6.8	274	1	2
1/24/2019 17:35	6.8	275	1	2
1/24/2019 17:40	6.5	274	1	2
1/24/2019 17:45	6.7	275	1	2
1/24/2019 17:50	6.5	275	1	1
1/24/2019 17:55	6.6	274	1	1
1/24/2019 18:00	6.6	272	1	1
1/24/2019 18:05	6.6	271	1	1
1/24/2019 18:10	6.8	271	1	1
1/24/2019 18:15	6.8	269	1	1
1/24/2019 18:20	6.9	268	1	ND
1/24/2019 18:25	6.9	269	1	ND
1/24/2019 18:30	6.8	271	1	1
1/24/2019 18:35	6.9	272	1	1
1/24/2019 18:40	6.7	274	1	1
1/24/2019 18:45	6.4	273	1	1
1/24/2019 18:50	6.4	273	1	1
1/24/2019 18:55	6.6	274	1	1
1/24/2019 19:00	6.8	275	1	1
1/24/2019 19:05	6.9	274	ND	1
1/24/2019 19:10	7.0	274	ND	1
1/24/2019 19:15	6.9	277	1	NR
1/24/2019 19:20	7.0	278	1	NR
1/24/2019 19:25	6.8	278	1	NR
1/24/2019 19:30	6.7	278	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)
1/24/2019 19:35	6.7	278	1	NR
1/24/2019 19:40	6.9	278	1	NR
1/24/2019 19:45	7.0	278	1	NR
1/24/2019 19:50	7.0	279	1	NR
1/24/2019 19:55	7.1	280	1	NR
1/24/2019 20:00	6.9	279	1	NR
1/24/2019 20:05	6.7	279	1	NR
1/24/2019 20:10	6.4	278	1	NR
1/24/2019 20:15	6.2	278	1	NR
1/24/2019 20:20	6.1	276	1	NR
1/24/2019 20:25	6.0	275	1	1
1/24/2019 20:30	5.9	275	1	1
1/24/2019 20:35	6.0	275	1	1
1/24/2019 20:40	6.0	274	1	1
1/24/2019 20:45	6.3	274	1	1
1/24/2019 20:50	6.5	275	1	1
1/24/2019 20:55	6.6	275	1	1
1/24/2019 21:00	6.8	277	1	NR
1/24/2019 21:05	6.9	277	1	NR
1/24/2019 21:10	7.0	278	1	NR
1/24/2019 21:15	6.9	279	1	NR
1/24/2019 21:20	7.0	278	2	NR
1/24/2019 21:25	7.2	279	2	NR
1/24/2019 21:30	7.1	278	1	NR
1/24/2019 21:35	7.2	278	1	NR
1/24/2019 21:40	7.2	278	1	NR
1/24/2019 21:45	7.1	278	1	NR
1/24/2019 21:50	6.9	278	1	NR
1/24/2019 21:55	6.7	279	1	NR
1/24/2019 22:00	6.6	280	1	NR
1/24/2019 22:05	6.5	281	1	NR
1/24/2019 22:10	6.5	281	1	NR
1/24/2019 22:15	6.5	281	1	NR
1/24/2019 22:20	6.5	282	1	NR
1/24/2019 22:25	6.3	282	1	NR
1/24/2019 22:30	6.3	283	1	NR
1/24/2019 22:35	6.3	284	1	NR
1/24/2019 22:40	6.3	284	1	NR
1/24/2019 22:45	6.2	284	1	NR
1/24/2019 22:50	6.2	284	1	NR
1/24/2019 22:55	6.2	285	1	NR
1/24/2019 23:00	6.3	284	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/24/2019 23:05	6.3	283	1	NR
1/24/2019 23:10	6.4	283	1	NR
1/24/2019 23:15	6.5	285	1	NR
1/24/2019 23:20	6.5	286	1	NR
1/24/2019 23:25	6.5	287	1	NR
1/24/2019 23:30	6.6	289	1	NR
1/24/2019 23:35	6.5	291	1	NR
1/24/2019 23:40	6.2	292	1	NR
1/24/2019 23:45	6.3	291	2	NR
1/24/2019 23:50	6.5	291	1	NR
1/24/2019 23:55	6.6	290	1	NR
1/24/2019 24:00	6.5	289	1	NR
1/25/2019 00:05	6.3	288	1	NR
1/25/2019 00:10	6.4	288	1	NR
1/25/2019 00:15	6.2	288	1	NR
1/25/2019 00:20	6.1	287	1	NR
1/25/2019 00:25	6.0	287	1	NR
1/25/2019 00:30	6.0	288	1	NR
1/25/2019 00:35	5.8	287	1	NR
1/25/2019 00:40	5.6	287	1	NR
1/25/2019 00:45	5.6	288	1	NR
1/25/2019 00:50	5.3	288	1	NR
1/25/2019 00:55	5.3	288	1	NR
1/25/2019 01:00	5.3	288	1	NR
1/25/2019 01:05	5.4	289	1	NR
1/25/2019 01:10	5.5	289	1	NR
1/25/2019 01:15	5.4	289	1	NR
1/25/2019 01:20	5.3	288	1	NR
1/25/2019 01:25	5.3	288	1	NR
1/25/2019 01:30	5.4	288	1	NR
1/25/2019 01:35	5.4	287	1	NR
1/25/2019 01:40	5.4	285	1	NR
1/25/2019 01:45	5.5	282	1	NR
1/25/2019 01:50	5.6	282	1	NR
1/25/2019 01:55	5.6	280	1	NR
1/25/2019 02:00	5.3	280	1	NR
1/25/2019 02:05	5.4	280	1	NR
1/25/2019 02:10	5.4	282	1	NR
1/25/2019 02:15	5.3	285	1	NR
1/25/2019 02:20	5.1	284	1	NR
1/25/2019 02:25	5.0	284	1	NR
1/25/2019 02:30	5.0	283	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)
1/25/2019 02:35	4.8	283	2	NR
1/25/2019 02:40	4.8	283	2	NR
1/25/2019 02:45	4.6	281	2	NR
1/25/2019 02:50	4.8	282	2	NR
1/25/2019 02:55	4.7	282	2	NR
1/25/2019 03:00	4.7	282	2	NR
1/25/2019 03:05	4.7	280	2	NR
1/25/2019 03:10	4.8	279	1	NR
1/25/2019 03:15	4.8	279	1	NR
1/25/2019 03:20	4.8	279	1	NR
1/25/2019 03:25	4.8	278	1	NR
1/25/2019 03:30	4.8	279	1	NR
1/25/2019 03:35	4.8	278	1	NR
1/25/2019 03:40	4.7	276	1	NR
1/25/2019 03:45	4.7	275	1	1
1/25/2019 03:50	4.8	274	1	1
1/25/2019 03:55	4.8	273	1	1
1/25/2019 04:00	4.7	273	1	1
1/25/2019 04:05	4.7	273	1	1
1/25/2019 04:10	4.8	273	1	1
1/25/2019 04:15	4.7	273	1	1
1/25/2019 04:20	4.6	273	1	1
1/25/2019 04:25	4.6	272	1	1
1/25/2019 04:30	4.6	271	1	1
1/25/2019 04:35	4.7	271	1	1
1/25/2019 04:40	4.6	272	1	1
1/25/2019 04:45	4.7	271	1	1
1/25/2019 04:50	5.0	269	1	1
1/25/2019 04:55	4.8	269	1	1
1/25/2019 05:00	4.8	267	1	1
1/25/2019 05:05	4.8	265	1	1
1/25/2019 05:10	4.8	266	1	1
1/25/2019 05:15	4.8	266	1	1
1/25/2019 05:20	4.7	268	1	1
1/25/2019 05:25	4.8	267	1	1
1/25/2019 05:30	4.8	268	1	1
1/25/2019 05:35	4.7	269	1	1
1/25/2019 05:40	4.8	268	1	1
1/25/2019 05:45	4.6	268	1	1
1/25/2019 05:50	4.5	268	1	1
1/25/2019 05:55	4.6	268	1	1
1/25/2019 06:00	4.7	267	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)
1/25/2019 06:05	4.7	266	1	1
1/25/2019 06:10	4.6	266	1	1
1/25/2019 06:15	4.5	266	1	1
1/25/2019 06:20	4.6	266	1	1
1/25/2019 06:25	4.6	265	1	1
1/25/2019 06:30	4.5	266	1	1
1/25/2019 06:35	4.6	266	1	1
1/25/2019 06:40	4.6	266	1	1
1/25/2019 06:45	4.6	266	1	1
1/25/2019 06:50	4.6	266	1	1
1/25/2019 06:55	4.6	268	1	1
1/25/2019 07:00	4.5	269	1	1
1/25/2019 07:05	4.6	270	1	1
1/25/2019 07:10	4.6	271	1	2
1/25/2019 07:15	4.6	273	1	2
1/25/2019 07:20	4.7	274	1	2
1/25/2019 07:25	4.6	275	1	2
1/25/2019 07:30	4.7	274	1	2
1/25/2019 07:35	4.6	273	1	2
1/25/2019 07:40	4.5	272	1	1
1/25/2019 07:45	4.4	273	1	1
1/25/2019 07:50	4.3	273	1	1
1/25/2019 07:55	4.1	272	1	1
1/25/2019 08:00	3.9	271	1	1
1/25/2019 08:05	3.8	270	1	1
1/25/2019 08:10	3.7	270	1	2
1/25/2019 08:15	3.6	269	2	2
1/25/2019 08:20	3.6	268	1	1
1/25/2019 08:25	3.7	266	2	1
1/25/2019 08:30	3.7	266	1	1
1/25/2019 08:35	3.9	268	1	1
1/25/2019 08:40	4.0	268	1	1
1/25/2019 08:45	4.1	267	1	1
1/25/2019 08:50	4.1	267	1	1
1/25/2019 08:55	4.2	269	1	1
1/25/2019 09:00	4.2	270	1	1
1/25/2019 09:05	4.3	270	1	1
1/25/2019 09:10	4.3	269	1	1
1/25/2019 09:15	4.2	270	1	1
1/25/2019 09:20	4.2	271	1	2
1/25/2019 09:25	4.1	270	1	1
1/25/2019 09:30	4.1	268	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)
1/25/2019 09:35	3.9	269	1	1
1/25/2019 09:40	3.9	267	1	1
1/25/2019 09:45	3.9	266	1	1
1/25/2019 09:50	3.7	265	1	1
1/25/2019 09:55	3.7	266	1	1
1/25/2019 10:00	3.6	266	1	1
1/25/2019 10:05	3.7	263	1	1
1/25/2019 10:10	3.6	264	1	1
1/25/2019 10:15	3.6	261	1	1
1/25/2019 10:20	3.7	263	1	1
1/25/2019 10:25	3.5	260	1	1
1/25/2019 10:30	3.4	262	1	2
1/25/2019 10:35	3.4	265	1	2
1/25/2019 10:40	3.4	262	1	1
1/25/2019 10:45	3.3	263	1	1
1/25/2019 10:50	3.5	259	1	1
1/25/2019 10:55	3.8	259	1	1
1/25/2019 11:00	3.9	256	1	1
1/25/2019 11:05	4.0	255	1	1
1/25/2019 11:10	4.0	259	1	1
1/25/2019 11:15	4.1	261	1	1
1/25/2019 11:20	3.9	263	1	1
1/25/2019 11:25	3.8	260	1	1
1/25/2019 11:30	3.9	256	1	1
1/25/2019 11:35	3.9	254	1	1
1/25/2019 11:40	4.1	252	1	1
1/25/2019 11:45	4.1	250	1	1
1/25/2019 11:50	4.1	243	1	1
1/25/2019 11:55	4.0	240	1	1
1/25/2019 12:00	4.1	238	1	1
1/25/2019 12:05	4.1	232	2	1
1/25/2019 12:10	4.1	224	NR	1
1/25/2019 12:15	4.3	216	NR	1
1/25/2019 12:20	4.5	213	NR	1
1/25/2019 12:25	4.8	209	NR	1
1/25/2019 12:30	4.6	206	NR	1
1/25/2019 12:35	4.7	206	NR	1
1/25/2019 12:40	4.7	202	NR	1
1/25/2019 12:45	4.6	206	NR	1
1/25/2019 12:50	4.5	207	NR	1
1/25/2019 12:55	4.4	211	NR	1
1/25/2019 13:00	4.5	212	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)
1/25/2019 13:05	4.3	211	NR	1
1/25/2019 13:10	4.4	217	NR	1
1/25/2019 13:15	4.4	215	NR	1
1/25/2019 13:20	4.4	218	NR	1
1/25/2019 13:25	4.3	223	NR	1
1/25/2019 13:30	4.3	231	1	1
1/25/2019 13:35	4.6	239	1	1
1/25/2019 13:40	4.6	246	1	1
1/25/2019 13:45	4.6	253	1	1
1/25/2019 13:50	4.5	258	1	1
1/25/2019 13:55	4.6	258	1	1
1/25/2019 14:00	4.7	256	1	1
1/25/2019 14:05	4.5	254	1	1
1/25/2019 14:10	4.3	248	1	1
1/25/2019 14:15	4.3	249	1	1
1/25/2019 14:20	4.1	239	1	1
1/25/2019 14:25	3.7	238	1	ND
1/25/2019 14:30	3.4	240	1	1
1/25/2019 14:35	3.4	243	1	1
1/25/2019 14:40	3.4	248	1	1
1/25/2019 14:45	3.4	248	1	1
1/25/2019 14:50	3.8	255	1	1
1/25/2019 14:55	4.0	259	1	1
1/25/2019 15:00	4.2	260	1	1
1/25/2019 15:05	4.3	258	1	1
1/25/2019 15:10	4.5	257	1	1
1/25/2019 15:15	4.3	258	1	1
1/25/2019 15:20	4.1	257	1	1
1/25/2019 15:25	4.1	250	1	1
1/25/2019 15:30	3.9	242	1	1
1/25/2019 15:35	3.9	236	1	1
1/25/2019 15:40	3.8	228	NR	1
1/25/2019 15:45	3.9	221	NR	1
1/25/2019 15:50	4.0	218	NR	1
1/25/2019 15:55	4.1	219	NR	1
1/25/2019 16:00	4.1	219	NR	1
1/25/2019 16:05	3.9	219	NR	1
1/25/2019 16:10	3.9	220	NR	1
1/25/2019 16:15	4.0	218	NR	1
1/25/2019 16:20	3.8	215	NR	1
1/25/2019 16:25	3.6	212	NR	1
1/25/2019 16:30	3.4	210	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)
1/25/2019 16:35	3.4	209	NR	1
1/25/2019 16:40	3.2	210	NR	1
1/25/2019 16:45	2.9	211	NR	1
1/25/2019 16:50	2.8	210	NR	1
1/25/2019 16:55	2.8	209	NR	1
1/25/2019 17:00	2.9	210	NR	1
1/25/2019 17:05	3.0	209	NR	1
1/25/2019 17:10	3.1	206	NR	1
1/25/2019 17:15	3.3	204	NR	1
1/25/2019 17:20	3.4	205	NR	1
1/25/2019 17:25	3.4	205	NR	1
1/25/2019 17:30	3.4	204	NR	1
1/25/2019 17:35	3.4	202	NR	1
1/25/2019 17:40	3.4	202	NR	1
1/25/2019 17:45	3.3	202	NR	1
1/25/2019 17:50	3.2	201	NR	1
1/25/2019 17:55	3.4	199	NR	1
1/25/2019 18:00	3.3	198	NR	1
1/25/2019 18:05	3.1	198	NR	1
1/25/2019 18:10	2.9	195	NR	1
1/25/2019 18:15	2.8	193	NR	1
1/25/2019 18:20	2.6	191	NR	1
1/25/2019 18:25	2.4	192	NR	1
1/25/2019 18:30	2.4	190	NR	1
1/25/2019 18:35	2.3	188	NR	1
1/25/2019 18:40	2.3	187	NR	1
1/25/2019 18:45	2.1	182	NR	1
1/25/2019 18:50	2.0	176	NR	1
1/25/2019 18:55	1.9	169	NR	NR
1/25/2019 19:00	1.9	161	NR	NR
1/25/2019 19:05	1.9	153	NR	NR
1/25/2019 19:10	1.7	144	NR	NR
1/25/2019 19:15	1.6	136	NR	NR
1/25/2019 19:20	1.5	119	NR	NR
1/25/2019 19:25	1.3	89	NR	NR
1/25/2019 19:30	1.2	59	NR	NR
1/25/2019 19:35	0.9	39	1	NR
1/25/2019 19:40	0.8	25	1	NR
1/25/2019 19:45	0.9	27	1	NR
1/25/2019 19:50	0.8	31	1	NR
1/25/2019 19:55	0.9	33	1	NR
1/25/2019 20:00	1.0	29	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/25/2019 20:05	1.1	20	ND	NR
1/25/2019 20:10	1.3	18	ND	NR
1/25/2019 20:15	1.4	14	1	NR
1/25/2019 20:20	1.6	14	1	NR
1/25/2019 20:25	1.6	12	1	NR
1/25/2019 20:30	1.6	14	1	NR
1/25/2019 20:35	1.7	18	1	NR
1/25/2019 20:40	1.6	20	1	NR
1/25/2019 20:45	1.5	21	1	NR
1/25/2019 20:50	1.4	23	1	NR
1/25/2019 20:55	1.3	25	1	NR
1/25/2019 21:00	1.2	26	1	NR
1/25/2019 21:05	1.1	31	1	NR
1/25/2019 21:10	1.1	38	1	NR
1/25/2019 21:15	1.1	43	NR	NR
1/25/2019 21:20	1.3	40	1	NR
1/25/2019 21:25	1.4	40	1	NR
1/25/2019 21:30	1.5	40	1	NR
1/25/2019 21:35	1.5	40	1	NR
1/25/2019 21:40	1.4	35	1	NR
1/25/2019 21:45	1.5	31	1	NR
1/25/2019 21:50	1.5	31	1	NR
1/25/2019 21:55	1.5	27	1	NR
1/25/2019 22:00	1.6	23	1	NR
1/25/2019 22:05	1.8	17	1	NR
1/25/2019 22:10	1.9	13	1	NR
1/25/2019 22:15	2.0	9	1	NR
1/25/2019 22:20	2.0	6	1	NR
1/25/2019 22:25	2.0	4	1	NR
1/25/2019 22:30	1.9	1	1	NR
1/25/2019 22:35	1.8	359	1	NR
1/25/2019 22:40	1.7	358	1	NR
1/25/2019 22:45	1.6	356	1	NR
1/25/2019 22:50	1.6	354	1	NR
1/25/2019 22:55	1.6	352	1	NR
1/25/2019 23:00	1.6	351	1	NR
1/25/2019 23:05	1.7	352	1	NR
1/25/2019 23:10	1.7	352	1	NR
1/25/2019 23:15	1.8	352	1	NR
1/25/2019 23:20	1.8	352	1	NR
1/25/2019 23:25	1.9	352	1	NR
1/25/2019 23:30	1.9	354	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/25/2019 23:35	2.0	353	1	NR
1/25/2019 23:40	1.9	354	1	NR
1/25/2019 23:45	1.9	354	1	NR
1/25/2019 23:50	1.9	355	1	NR
1/25/2019 23:55	1.9	357	1	NR
1/25/2019 24:00	1.9	358	1	NR
1/26/2019 00:05	1.9	358	1	NR
1/26/2019 00:10	1.9	357	1	NR
1/26/2019 00:15	1.9	358	1	NR
1/26/2019 00:20	1.9	359	1	NR
1/26/2019 00:25	1.9	359	1	NR
1/26/2019 00:30	2.0	360	1	NR
1/26/2019 00:35	2.1	2	1	NR
1/26/2019 00:40	2.2	1	1	NR
1/26/2019 00:45	2.2	1	1	NR
1/26/2019 00:50	2.3	358	1	NR
1/26/2019 00:55	2.2	355	1	NR
1/26/2019 01:00	2.2	354	1	NR
1/26/2019 01:05	2.2	353	1	NR
1/26/2019 01:10	2.2	353	1	NR
1/26/2019 01:15	2.4	354	1	NR
1/26/2019 01:20	2.5	355	1	NR
1/26/2019 01:25	2.6	357	1	NR
1/26/2019 01:30	2.7	358	1	NR
1/26/2019 01:35	2.8	359	1	NR
1/26/2019 01:40	2.8	360	1	NR
1/26/2019 01:45	2.7	360	1	NR
1/26/2019 01:50	2.6	1	1	NR
1/26/2019 01:55	2.6	1	1	NR
1/26/2019 02:00	2.6	360	1	NR
1/26/2019 02:05	2.4	360	1	NR
1/26/2019 02:10	2.5	360	1	NR
1/26/2019 02:15	2.5	360	1	NR
1/26/2019 02:20	2.6	1	1	NR
1/26/2019 02:25	2.6	1	1	NR
1/26/2019 02:30	2.7	1	2	NR
1/26/2019 02:35	2.7	360	2	NR
1/26/2019 02:40	2.6	360	2	NR
1/26/2019 02:45	2.6	360	1	NR
1/26/2019 02:50	2.5	360	1	NR
1/26/2019 02:55	2.4	1	1	NR
1/26/2019 03:00	2.3	1	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/26/2019 03:05	2.3	2	1	NR
1/26/2019 03:10	2.3	3	1	NR
1/26/2019 03:15	2.2	6	1	NR
1/26/2019 03:20	2.2	8	1	NR
1/26/2019 03:25	2.2	8	1	NR
1/26/2019 03:30	2.2	10	1	NR
1/26/2019 03:35	2.1	11	1	NR
1/26/2019 03:40	2.1	11	1	NR
1/26/2019 03:45	2.1	7	1	NR
1/26/2019 03:50	2.1	4	1	NR
1/26/2019 03:55	2.0	3	1	NR
1/26/2019 04:00	2.0	2	1	NR
1/26/2019 04:05	2.1	2	1	NR
1/26/2019 04:10	2.2	2	1	NR
1/26/2019 04:15	2.2	3	1	NR
1/26/2019 04:20	2.2	4	1	NR
1/26/2019 04:25	2.1	4	1	NR
1/26/2019 04:30	2.0	3	1	NR
1/26/2019 04:35	1.7	360	1	NR
1/26/2019 04:40	1.5	355	1	NR
1/26/2019 04:45	1.4	349	1	NR
1/26/2019 04:50	1.4	344	1	NR
1/26/2019 04:55	1.3	341	1	NR
1/26/2019 05:00	1.4	340	1	NR
1/26/2019 05:05	1.4	342	1	NR
1/26/2019 05:10	1.5	345	1	NR
1/26/2019 05:15	1.5	349	1	NR
1/26/2019 05:20	1.5	352	1	NR
1/26/2019 05:25	1.5	353	1	NR
1/26/2019 05:30	1.5	354	1	NR
1/26/2019 05:35	1.7	354	1	NR
1/26/2019 05:40	1.7	353	1	NR
1/26/2019 05:45	1.7	354	1	NR
1/26/2019 05:50	1.8	354	1	NR
1/26/2019 05:55	1.8	354	1	NR
1/26/2019 06:00	1.8	355	1	NR
1/26/2019 06:05	1.8	358	1	NR
1/26/2019 06:10	1.8	360	1	NR
1/26/2019 06:15	1.7	359	1	NR
1/26/2019 06:20	1.7	359	1	NR
1/26/2019 06:25	1.7	359	1	NR
1/26/2019 06:30	1.6	358	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)
1/26/2019 06:35	1.5	355	1	NR
1/26/2019 06:40	1.4	352	1	NR
1/26/2019 06:45	1.4	350	1	NR
1/26/2019 06:50	1.4	348	2	NR
1/26/2019 06:55	1.4	347	2	NR
1/26/2019 07:00	1.5	348	2	NR
1/26/2019 07:05	1.5	349	2	NR
1/26/2019 07:10	1.5	349	2	NR
1/26/2019 07:15	1.5	350	2	NR
1/26/2019 07:20	1.5	348	1	NR
1/26/2019 07:25	1.5	341	1	NR
1/26/2019 07:30	1.4	334	1	NR
1/26/2019 07:35	1.3	329	1	NR
1/26/2019 07:40	1.3	324	1	NR
1/26/2019 07:45	1.1	316	1	NR
1/26/2019 07:50	1.1	302	1	NR
1/26/2019 07:55	1.0	293	1	NR
1/26/2019 08:00	0.9	279	1	NR
1/26/2019 08:05	0.8	266	1	1
1/26/2019 08:10	0.8	253	1	1
1/26/2019 08:15	0.8	244	1	1
1/26/2019 08:20	0.7	239	1	1
1/26/2019 08:25	0.7	236	1	1
1/26/2019 08:30	0.6	232	1	1
1/26/2019 08:35	0.5	226	NR	1
1/26/2019 08:40	0.4	222	NR	1
1/26/2019 08:45	0.4	225	NR	1
1/26/2019 08:50	0.5	228	NR	1
1/26/2019 08:55	0.6	231	1	1
1/26/2019 09:00	0.7	232	1	1
1/26/2019 09:05	0.9	233	1	1
1/26/2019 09:10	1.0	232	1	1
1/26/2019 09:15	1.0	231	1	1
1/26/2019 09:20	1.0	231	1	2
1/26/2019 09:25	1.1	230	1	2
1/26/2019 09:30	1.2	227	NR	2
1/26/2019 09:35	1.3	225	NR	2
1/26/2019 09:40	1.3	222	NR	3
1/26/2019 09:45	1.4	213	NR	3
1/26/2019 09:50	1.3	209	NR	3
1/26/2019 09:55	1.3	198	NR	2
1/26/2019 10:00	1.1	188	NR	3

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)
1/26/2019 10:05	1.0	181	NR	2
1/26/2019 10:10	0.9	185	NR	2
1/26/2019 10:15	0.9	203	NR	2
1/26/2019 10:20	0.9	218	NR	NR
1/26/2019 10:25	0.9	233	1	2
1/26/2019 10:30	1.1	240	1	2
1/26/2019 10:35	1.2	247	1	2
1/26/2019 10:40	1.4	249	1	2
1/26/2019 10:45	1.5	250	1	3
1/26/2019 10:50	1.6	249	1	3
1/26/2019 10:55	1.7	251	1	3
1/26/2019 11:00	1.8	242	1	3
1/26/2019 11:05	1.9	230	1	2
1/26/2019 11:10	1.8	220	NR	2
1/26/2019 11:15	1.8	201	NR	NR
1/26/2019 11:20	1.8	185	NR	2
1/26/2019 11:25	1.8	178	NR	1
1/26/2019 11:30	2.0	184	NR	1
1/26/2019 11:35	2.1	188	NR	2
1/26/2019 11:40	2.2	191	NR	1
1/26/2019 11:45	2.3	201	NR	1
1/26/2019 11:50	2.4	207	NR	1
1/26/2019 11:55	2.5	204	NR	1
1/26/2019 12:00	2.4	203	NR	1
1/26/2019 12:05	2.3	205	NR	1
1/26/2019 12:10	2.4	205	NR	1
1/26/2019 12:15	2.6	206	NR	1
1/26/2019 12:20	2.7	206	NR	1
1/26/2019 12:25	2.7	211	NR	1
1/26/2019 12:30	2.8	212	NR	1
1/26/2019 12:35	3.1	211	NR	1
1/26/2019 12:40	3.2	211	NR	2
1/26/2019 12:45	3.3	212	NR	2
1/26/2019 12:50	3.5	218	NR	1
1/26/2019 12:55	3.6	220	NR	1
1/26/2019 13:00	3.5	217	NR	1
1/26/2019 13:05	3.3	217	NR	1
1/26/2019 13:10	3.1	218	NR	1
1/26/2019 13:15	3.0	212	NR	1
1/26/2019 13:20	2.7	204	NR	1
1/26/2019 13:25	2.5	198	NR	1
1/26/2019 13:30	2.5	197	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)
1/26/2019 13:35	2.5	190	NR	1
1/26/2019 13:40	2.5	183	NR	1
1/26/2019 13:45	2.4	181	NR	1
1/26/2019 13:50	2.5	183	NR	1
1/26/2019 13:55	2.6	181	NR	1
1/26/2019 14:00	2.6	176	NR	2
1/26/2019 14:05	2.6	177	NR	2
1/26/2019 14:10	2.7	177	NR	1
1/26/2019 14:15	2.6	176	NR	1
1/26/2019 14:20	2.6	172	NR	1
1/26/2019 14:25	2.8	174	NR	1
1/26/2019 14:30	3.0	179	NR	1
1/26/2019 14:35	3.1	176	NR	1
1/26/2019 14:40	3.1	176	NR	1
1/26/2019 14:45	3.2	171	NR	1
1/26/2019 14:50	3.2	169	NR	NR
1/26/2019 14:55	3.3	163	NR	NR
1/26/2019 15:00	3.3	159	NR	NR
1/26/2019 15:05	3.3	160	NR	NR
1/26/2019 15:10	3.3	159	NR	NR
1/26/2019 15:15	3.4	162	NR	NR
1/26/2019 15:20	3.3	165	NR	NR
1/26/2019 15:25	3.3	169	NR	NR
1/26/2019 15:30	3.3	171	NR	1
1/26/2019 15:35	3.3	170	NR	1
1/26/2019 15:40	3.4	170	NR	1
1/26/2019 15:45	3.4	170	NR	1
1/26/2019 15:50	3.6	172	NR	1
1/26/2019 15:55	3.4	169	NR	NR
1/26/2019 16:00	3.4	172	NR	1
1/26/2019 16:05	3.4	172	NR	1
1/26/2019 16:10	3.3	172	NR	1
1/26/2019 16:15	3.3	172	NR	1
1/26/2019 16:20	3.2	168	NR	NR
1/26/2019 16:25	3.1	168	NR	NR
1/26/2019 16:30	3.0	163	NR	NR
1/26/2019 16:35	3.0	163	NR	NR
1/26/2019 16:40	3.0	164	NR	NR
1/26/2019 16:45	2.9	165	NR	NR
1/26/2019 16:50	2.8	164	NR	NR
1/26/2019 16:55	2.8	161	NR	NR
1/26/2019 17:00	2.7	161	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/26/2019 17:05	2.5	163	NR	NR
1/26/2019 17:10	2.3	166	NR	NR
1/26/2019 17:15	2.2	165	NR	NR
1/26/2019 17:20	2.1	167	NR	NR
1/26/2019 17:25	2.1	171	NR	1
1/26/2019 17:30	2.1	171	NR	1
1/26/2019 17:35	2.0	169	NR	NR
1/26/2019 17:40	2.0	164	NR	NR
1/26/2019 17:45	1.9	158	NR	NR
1/26/2019 17:50	1.9	153	NR	NR
1/26/2019 17:55	1.9	148	NR	NR
1/26/2019 18:00	1.8	147	NR	NR
1/26/2019 18:05	1.9	146	NR	NR
1/26/2019 18:10	2.0	147	NR	NR
1/26/2019 18:15	2.1	150	NR	NR
1/26/2019 18:20	2.1	153	NR	NR
1/26/2019 18:25	2.1	155	NR	NR
1/26/2019 18:30	2.2	155	NR	NR
1/26/2019 18:35	2.2	156	NR	NR
1/26/2019 18:40	2.1	155	NR	NR
1/26/2019 18:45	2.0	153	NR	NR
1/26/2019 18:50	1.9	151	NR	NR
1/26/2019 18:55	1.9	147	NR	NR
1/26/2019 19:00	1.7	145	NR	NR
1/26/2019 19:05	1.6	140	NR	NR
1/26/2019 19:10	1.5	133	NR	NR
1/26/2019 19:15	1.5	131	NR	NR
1/26/2019 19:20	1.6	129	NR	NR
1/26/2019 19:25	1.6	130	NR	NR
1/26/2019 19:30	1.6	129	NR	NR
1/26/2019 19:35	1.7	133	NR	NR
1/26/2019 19:40	1.8	140	NR	NR
1/26/2019 19:45	1.9	144	NR	NR
1/26/2019 19:50	1.8	149	NR	NR
1/26/2019 19:55	1.8	154	NR	NR
1/26/2019 20:00	1.8	157	NR	NR
1/26/2019 20:05	1.8	158	NR	NR
1/26/2019 20:10	1.6	158	NR	NR
1/26/2019 20:15	1.5	160	NR	NR
1/26/2019 20:20	1.4	160	NR	NR
1/26/2019 20:25	1.3	162	NR	NR
1/26/2019 20:30	1.1	167	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/26/2019 20:35	1.1	175	NR	1
1/26/2019 20:40	1.2	185	NR	1
1/26/2019 20:45	1.2	197	NR	1
1/26/2019 20:50	1.2	208	NR	1
1/26/2019 20:55	1.1	214	NR	1
1/26/2019 21:00	1.1	219	NR	1
1/26/2019 21:05	1.2	231	1	1
1/26/2019 21:10	1.2	242	1	1
1/26/2019 21:15	1.3	252	1	1
1/26/2019 21:20	1.5	263	1	1
1/26/2019 21:25	1.9	266	1	1
1/26/2019 21:30	2.2	268	1	1
1/26/2019 21:35	2.3	271	1	1
1/26/2019 21:40	2.4	273	1	1
1/26/2019 21:45	2.6	274	1	1
1/26/2019 21:50	2.6	272	1	1
1/26/2019 21:55	2.6	271	1	1
1/26/2019 22:00	2.6	270	1	1
1/26/2019 22:05	2.6	271	1	1
1/26/2019 22:10	2.6	271	1	1
1/26/2019 22:15	2.6	270	1	1
1/26/2019 22:20	2.5	269	1	1
1/26/2019 22:25	2.4	269	1	1
1/26/2019 22:30	2.5	269	1	1
1/26/2019 22:35	2.6	269	1	1
1/26/2019 22:40	2.6	270	1	1
1/26/2019 22:45	2.8	271	1	1
1/26/2019 22:50	2.9	272	1	1
1/26/2019 22:55	3.0	273	1	1
1/26/2019 23:00	3.1	273	1	1
1/26/2019 23:05	3.2	272	1	1
1/26/2019 23:10	3.1	272	1	1
1/26/2019 23:15	3.1	271	1	1
1/26/2019 23:20	3.1	270	1	1
1/26/2019 23:25	3.0	269	1	1
1/26/2019 23:30	3.0	269	1	1
1/26/2019 23:35	2.9	271	1	1
1/26/2019 23:40	2.9	272	1	1
1/26/2019 23:45	3.0	274	1	1
1/26/2019 23:50	3.0	275	1	1
1/26/2019 23:55	3.1	278	1	NR
1/26/2019 24:00	3.2	279	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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