

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/13/2019 00:05	4.0	76	NR	NR
1/13/2019 00:10	4.2	77	NR	NR
1/13/2019 00:15	4.6	77	NR	NR
1/13/2019 00:20	4.7	77	NR	NR
1/13/2019 00:25	4.5	78	NR	NR
1/13/2019 00:30	4.4	79	NR	NR
1/13/2019 00:35	4.4	78	NR	NR
1/13/2019 00:40	4.4	77	NR	NR
1/13/2019 00:45	4.0	75	NR	NR
1/13/2019 00:50	4.0	76	NR	NR
1/13/2019 00:55	4.1	75	NR	NR
1/13/2019 01:00	4.3	74	NR	NR
1/13/2019 01:05	4.2	74	NR	NR
1/13/2019 01:10	4.0	74	NR	NR
1/13/2019 01:15	4.1	73	NR	NR
1/13/2019 01:20	4.0	72	NR	NR
1/13/2019 01:25	4.1	71	NR	NR
1/13/2019 01:30	3.9	71	NR	NR
1/13/2019 01:35	3.9	71	NR	NR
1/13/2019 01:40	3.9	71	NR	NR
1/13/2019 01:45	3.9	72	NR	NR
1/13/2019 01:50	3.6	73	NR	NR
1/13/2019 01:55	3.3	73	NR	NR
1/13/2019 02:00	3.3	71	NR	NR
1/13/2019 02:05	3.2	69	NR	NR
1/13/2019 02:10	3.2	69	NR	NR
1/13/2019 02:15	3.4	68	NR	NR
1/13/2019 02:20	3.7	67	NR	NR
1/13/2019 02:25	3.8	67	NR	NR
1/13/2019 02:30	3.7	67	NR	NR
1/13/2019 02:35	3.8	66	NR	NR
1/13/2019 02:40	3.7	63	NR	NR
1/13/2019 02:45	3.7	61	NR	NR
1/13/2019 02:50	3.8	59	NR	NR
1/13/2019 02:55	3.9	58	NR	NR
1/13/2019 03:00	4.1	58	NR	NR
1/13/2019 03:05	4.1	58	NR	NR
1/13/2019 03:10	4.2	58	NR	NR
1/13/2019 03:15	4.2	59	NR	NR
1/13/2019 03:20	4.0	60	NR	NR
1/13/2019 03:25	3.9	59	NR	NR
1/13/2019 03:30	3.9	59	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)
1/13/2019 03:35	3.9	60	NR	NR
1/13/2019 03:40	3.8	60	NR	NR
1/13/2019 03:45	3.9	60	NR	NR
1/13/2019 03:50	4.1	60	NR	NR
1/13/2019 03:55	4.1	60	NR	NR
1/13/2019 04:00	4.2	61	NR	NR
1/13/2019 04:05	4.3	61	NR	NR
1/13/2019 04:10	4.4	61	NR	NR
1/13/2019 04:15	4.3	62	NR	NR
1/13/2019 04:20	4.2	62	NR	NR
1/13/2019 04:25	4.2	61	NR	NR
1/13/2019 04:30	4.1	61	NR	NR
1/13/2019 04:35	4.1	60	NR	NR
1/13/2019 04:40	4.1	58	NR	NR
1/13/2019 04:45	4.2	57	NR	NR
1/13/2019 04:50	4.3	57	NR	NR
1/13/2019 04:55	4.5	57	NR	NR
1/13/2019 05:00	4.6	56	NR	NR
1/13/2019 05:05	4.8	55	NR	NR
1/13/2019 05:10	4.9	55	NR	NR
1/13/2019 05:15	5.0	56	NR	NR
1/13/2019 05:20	5.0	55	NR	NR
1/13/2019 05:25	4.9	55	NR	NR
1/13/2019 05:30	4.8	54	NR	NR
1/13/2019 05:35	4.6	55	NR	NR
1/13/2019 05:40	4.6	55	NR	NR
1/13/2019 05:45	4.3	56	NR	NR
1/13/2019 05:50	4.2	57	NR	NR
1/13/2019 05:55	4.2	58	NR	NR
1/13/2019 06:00	4.0	60	NR	NR
1/13/2019 06:05	3.9	61	NR	NR
1/13/2019 06:10	3.8	61	NR	NR
1/13/2019 06:15	3.8	61	NR	NR
1/13/2019 06:20	3.8	60	NR	NR
1/13/2019 06:25	3.8	59	NR	NR
1/13/2019 06:30	3.9	58	NR	NR
1/13/2019 06:35	3.8	58	NR	NR
1/13/2019 06:40	3.6	57	NR	NR
1/13/2019 06:45	3.6	57	NR	NR
1/13/2019 06:50	3.5	56	NR	NR
1/13/2019 06:55	3.5	56	NR	NR
1/13/2019 07:00	3.4	56	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/13/2019 07:05	3.5	56	NR	NR
1/13/2019 07:10	3.5	55	NR	NR
1/13/2019 07:15	3.5	54	NR	NR
1/13/2019 07:20	3.5	54	NR	NR
1/13/2019 07:25	3.4	53	NR	NR
1/13/2019 07:30	3.4	52	NR	NR
1/13/2019 07:35	3.3	50	NR	NR
1/13/2019 07:40	3.3	50	NR	NR
1/13/2019 07:45	3.3	51	NR	NR
1/13/2019 07:50	3.2	50	NR	NR
1/13/2019 07:55	3.2	50	NR	NR
1/13/2019 08:00	3.2	50	NR	NR
1/13/2019 08:05	3.2	50	NR	NR
1/13/2019 08:10	3.1	50	NR	NR
1/13/2019 08:15	3.1	50	NR	NR
1/13/2019 08:20	3.2	50	NR	NR
1/13/2019 08:25	3.4	50	NR	NR
1/13/2019 08:30	3.5	49	NR	NR
1/13/2019 08:35	3.7	50	NR	NR
1/13/2019 08:40	3.9	49	NR	NR
1/13/2019 08:45	4.0	49	NR	NR
1/13/2019 08:50	4.0	48	NR	NR
1/13/2019 08:55	4.0	49	NR	NR
1/13/2019 09:00	4.0	49	NR	NR
1/13/2019 09:05	4.0	48	NR	NR
1/13/2019 09:10	3.8	46	NR	NR
1/13/2019 09:15	3.8	45	NR	NR
1/13/2019 09:20	3.8	43	NR	NR
1/13/2019 09:25	3.7	42	NR	NR
1/13/2019 09:30	3.6	41	NR	NR
1/13/2019 09:35	3.6	41	NR	NR
1/13/2019 09:40	3.5	41	NR	NR
1/13/2019 09:45	3.6	42	NR	NR
1/13/2019 09:50	3.6	43	NR	NR
1/13/2019 09:55	3.6	44	NR	NR
1/13/2019 10:00	3.6	44	NR	NR
1/13/2019 10:05	3.6	44	NR	NR
1/13/2019 10:10	3.7	43	NR	NR
1/13/2019 10:15	3.6	43	NR	NR
1/13/2019 10:20	3.5	43	NR	NR
1/13/2019 10:25	3.6	44	NR	NR
1/13/2019 10:30	3.6	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)
1/13/2019 10:35	3.6	47	NR	NR
1/13/2019 10:40	3.5	49	NR	NR
1/13/2019 10:45	3.6	49	NR	NR
1/13/2019 10:50	3.8	49	NR	NR
1/13/2019 10:55	3.7	49	NR	NR
1/13/2019 11:00	3.8	47	NR	NR
1/13/2019 11:05	3.9	47	NR	NR
1/13/2019 11:10	4.1	44	NR	NR
1/13/2019 11:15	4.2	44	NR	NR
1/13/2019 11:20	4.0	43	NR	NR
1/13/2019 11:25	4.3	43	NR	NR
1/13/2019 11:30	4.3	44	NR	NR
1/13/2019 11:35	4.4	42	NR	NR
1/13/2019 11:40	4.3	43	NR	NR
1/13/2019 11:45	4.4	42	NR	NR
1/13/2019 11:50	4.6	41	NR	NR
1/13/2019 11:55	4.6	41	NR	NR
1/13/2019 12:00	4.6	41	NR	NR
1/13/2019 12:05	4.5	42	NR	NR
1/13/2019 12:10	4.6	41	NR	NR
1/13/2019 12:15	4.7	41	NR	NR
1/13/2019 12:20	4.6	42	NR	NR
1/13/2019 12:25	4.6	41	NR	NR
1/13/2019 12:30	4.7	40	1	NR
1/13/2019 12:35	4.8	38	1	NR
1/13/2019 12:40	4.6	36	1	NR
1/13/2019 12:45	4.5	35	1	NR
1/13/2019 12:50	4.5	33	1	NR
1/13/2019 12:55	4.5	31	1	NR
1/13/2019 13:00	4.4	31	1	NR
1/13/2019 13:05	4.4	31	1	NR
1/13/2019 13:10	4.6	34	1	NR
1/13/2019 13:15	4.6	37	1	NR
1/13/2019 13:20	4.5	40	1	NR
1/13/2019 13:25	4.3	43	NR	NR
1/13/2019 13:30	4.1	46	NR	NR
1/13/2019 13:35	4.0	47	NR	NR
1/13/2019 13:40	3.9	43	NR	NR
1/13/2019 13:45	4.0	40	1	NR
1/13/2019 13:50	4.3	37	1	NR
1/13/2019 13:55	4.5	36	1	NR
1/13/2019 14:00	4.8	35	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)
1/13/2019 14:05	4.8	37	1	NR
1/13/2019 14:10	4.7	37	1	NR
1/13/2019 14:15	4.5	39	1	NR
1/13/2019 14:20	4.2	37	1	NR
1/13/2019 14:25	4.0	35	1	NR
1/13/2019 14:30	4.0	31	1	NR
1/13/2019 14:35	4.0	28	1	NR
1/13/2019 14:40	4.2	27	1	NR
1/13/2019 14:45	4.4	27	1	NR
1/13/2019 14:50	4.7	28	1	NR
1/13/2019 14:55	4.8	30	1	NR
1/13/2019 15:00	4.7	32	1	NR
1/13/2019 15:05	4.7	34	1	NR
1/13/2019 15:10	4.6	37	ND	NR
1/13/2019 15:15	4.5	39	ND	NR
1/13/2019 15:20	4.4	38	ND	NR
1/13/2019 15:25	4.3	40	1	NR
1/13/2019 15:30	4.3	40	1	NR
1/13/2019 15:35	4.3	41	NR	NR
1/13/2019 15:40	4.3	42	NR	NR
1/13/2019 15:45	4.3	42	NR	NR
1/13/2019 15:50	4.4	44	NR	NR
1/13/2019 15:55	4.5	42	NR	NR
1/13/2019 16:00	4.7	42	NR	NR
1/13/2019 16:05	4.5	41	NR	NR
1/13/2019 16:10	4.3	38	ND	NR
1/13/2019 16:15	4.1	38	1	NR
1/13/2019 16:20	4.0	38	1	NR
1/13/2019 16:25	3.7	38	1	NR
1/13/2019 16:30	3.5	40	1	NR
1/13/2019 16:35	3.5	42	NR	NR
1/13/2019 16:40	3.5	42	NR	NR
1/13/2019 16:45	3.6	42	NR	NR
1/13/2019 16:50	3.7	40	1	NR
1/13/2019 16:55	4.0	38	1	NR
1/13/2019 17:00	4.2	36	1	NR
1/13/2019 17:05	4.2	32	1	NR
1/13/2019 17:10	4.3	31	ND	NR
1/13/2019 17:15	4.3	29	1	NR
1/13/2019 17:20	4.4	28	1	NR
1/13/2019 17:25	4.3	27	ND	NR
1/13/2019 17:30	4.3	25	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)
1/13/2019 17:35	4.3	25	1	NR
1/13/2019 17:40	4.2	25	1	NR
1/13/2019 17:45	4.2	23	1	NR
1/13/2019 17:50	4.1	22	1	NR
1/13/2019 17:55	3.9	22	1	NR
1/13/2019 18:00	3.9	21	1	NR
1/13/2019 18:05	4.0	20	1	NR
1/13/2019 18:10	3.9	20	1	NR
1/13/2019 18:15	3.8	20	1	NR
1/13/2019 18:20	3.7	19	1	NR
1/13/2019 18:25	3.7	18	1	NR
1/13/2019 18:30	3.6	18	1	NR
1/13/2019 18:35	3.4	18	1	NR
1/13/2019 18:40	3.4	17	1	NR
1/13/2019 18:45	3.3	16	1	NR
1/13/2019 18:50	3.2	15	1	NR
1/13/2019 18:55	3.1	15	1	NR
1/13/2019 19:00	3.1	14	1	NR
1/13/2019 19:05	3.0	13	1	NR
1/13/2019 19:10	2.9	12	1	NR
1/13/2019 19:15	2.9	12	1	NR
1/13/2019 19:20	3.0	12	1	NR
1/13/2019 19:25	3.1	11	1	NR
1/13/2019 19:30	3.2	10	1	NR
1/13/2019 19:35	3.2	10	ND	NR
1/13/2019 19:40	3.2	11	ND	NR
1/13/2019 19:45	3.1	10	ND	NR
1/13/2019 19:50	3.0	9	ND	NR
1/13/2019 19:55	2.8	10	ND	NR
1/13/2019 20:00	2.7	10	1	NR
1/13/2019 20:05	2.6	9	1	NR
1/13/2019 20:10	2.5	8	1	NR
1/13/2019 20:15	2.5	7	1	NR
1/13/2019 20:20	2.4	6	1	NR
1/13/2019 20:25	2.4	5	1	NR
1/13/2019 20:30	2.2	4	1	NR
1/13/2019 20:35	2.2	5	1	NR
1/13/2019 20:40	2.1	4	1	NR
1/13/2019 20:45	2.1	4	1	NR
1/13/2019 20:50	2.0	2	1	NR
1/13/2019 20:55	1.9	1	1	NR
1/13/2019 21:00	1.7	357	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)
1/13/2019 21:05	1.6	352	1	NR
1/13/2019 21:10	1.5	348	1	NR
1/13/2019 21:15	1.4	343	1	NR
1/13/2019 21:20	1.3	339	2	NR
1/13/2019 21:25	1.4	336	2	NR
1/13/2019 21:30	1.4	336	1	NR
1/13/2019 21:35	1.5	339	1	NR
1/13/2019 21:40	1.5	339	1	NR
1/13/2019 21:45	1.5	341	1	NR
1/13/2019 21:50	1.4	345	1	NR
1/13/2019 21:55	1.4	347	1	NR
1/13/2019 22:00	1.3	345	1	NR
1/13/2019 22:05	1.1	343	1	NR
1/13/2019 22:10	1.2	341	1	NR
1/13/2019 22:15	1.3	340	1	NR
1/13/2019 22:20	1.3	338	1	NR
1/13/2019 22:25	1.3	335	1	NR
1/13/2019 22:30	1.5	335	1	NR
1/13/2019 22:35	1.7	336	1	NR
1/13/2019 22:40	1.7	336	1	NR
1/13/2019 22:45	1.8	336	1	NR
1/13/2019 22:50	1.9	335	1	NR
1/13/2019 22:55	1.9	335	1	NR
1/13/2019 23:00	1.9	335	1	NR
1/13/2019 23:05	1.9	334	1	NR
1/13/2019 23:10	1.9	333	1	NR
1/13/2019 23:15	1.9	332	1	NR
1/13/2019 23:20	1.8	332	1	NR
1/13/2019 23:25	1.8	332	1	NR
1/13/2019 23:30	1.7	332	1	NR
1/13/2019 23:35	1.7	332	1	NR
1/13/2019 23:40	1.7	334	1	NR
1/13/2019 23:45	1.8	335	1	NR
1/13/2019 23:50	1.9	333	2	NR
1/13/2019 23:55	1.9	334	2	NR
1/13/2019 24:00	1.9	337	2	NR
1/14/2019 00:05	1.9	341	2	NR
1/14/2019 00:10	1.8	343	2	NR
1/14/2019 00:15	1.7	347	1	NR
1/14/2019 00:20	1.7	351	1	NR
1/14/2019 00:25	1.7	354	1	NR
1/14/2019 00:30	1.8	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)
1/14/2019 00:35	1.9	354	1	NR
1/14/2019 00:40	1.9	353	1	NR
1/14/2019 00:45	1.8	353	1	NR
1/14/2019 00:50	1.8	353	1	NR
1/14/2019 00:55	1.7	352	1	NR
1/14/2019 01:00	1.7	348	1	NR
1/14/2019 01:05	1.6	345	1	NR
1/14/2019 01:10	1.7	344	1	NR
1/14/2019 01:15	1.7	343	1	NR
1/14/2019 01:20	1.7	339	1	NR
1/14/2019 01:25	1.7	333	1	NR
1/14/2019 01:30	1.7	329	1	NR
1/14/2019 01:35	1.6	324	1	NR
1/14/2019 01:40	1.5	319	1	NR
1/14/2019 01:45	1.4	314	1	NR
1/14/2019 01:50	1.5	313	1	NR
1/14/2019 01:55	1.7	316	1	NR
1/14/2019 02:00	1.8	320	1	NR
1/14/2019 02:05	2.0	321	1	NR
1/14/2019 02:10	2.1	325	1	NR
1/14/2019 02:15	2.1	328	1	NR
1/14/2019 02:20	2.3	332	1	NR
1/14/2019 02:25	2.3	333	1	NR
1/14/2019 02:30	2.4	335	1	NR
1/14/2019 02:35	2.4	337	1	NR
1/14/2019 02:40	2.6	336	1	NR
1/14/2019 02:45	2.7	335	1	NR
1/14/2019 02:50	2.7	333	1	NR
1/14/2019 02:55	2.6	331	1	NR
1/14/2019 03:00	2.3	324	1	NR
1/14/2019 03:05	2.1	320	1	NR
1/14/2019 03:10	1.9	319	1	NR
1/14/2019 03:15	1.7	316	1	NR
1/14/2019 03:20	1.7	314	1	NR
1/14/2019 03:25	1.6	315	1	NR
1/14/2019 03:30	1.8	320	1	NR
1/14/2019 03:35	1.9	323	1	NR
1/14/2019 03:40	2.0	324	1	NR
1/14/2019 03:45	2.0	327	1	NR
1/14/2019 03:50	2.0	331	1	NR
1/14/2019 03:55	2.0	334	1	NR
1/14/2019 04:00	1.8	336	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)
1/14/2019 04:05	1.7	338	2	NR
1/14/2019 04:10	1.6	341	2	NR
1/14/2019 04:15	1.5	345	1	NR
1/14/2019 04:20	1.5	346	2	NR
1/14/2019 04:25	1.4	346	1	NR
1/14/2019 04:30	1.4	346	1	NR
1/14/2019 04:35	1.6	344	1	NR
1/14/2019 04:40	1.7	342	1	NR
1/14/2019 04:45	1.9	338	1	NR
1/14/2019 04:50	2.0	336	1	NR
1/14/2019 04:55	2.2	335	2	NR
1/14/2019 05:00	2.4	335	2	NR
1/14/2019 05:05	2.4	336	1	NR
1/14/2019 05:10	2.4	337	1	NR
1/14/2019 05:15	2.4	339	1	NR
1/14/2019 05:20	2.4	340	1	NR
1/14/2019 05:25	2.3	340	1	NR
1/14/2019 05:30	2.3	338	1	NR
1/14/2019 05:35	2.3	338	1	NR
1/14/2019 05:40	2.3	335	2	NR
1/14/2019 05:45	2.2	332	1	NR
1/14/2019 05:50	2.1	329	1	NR
1/14/2019 05:55	2.0	328	1	NR
1/14/2019 06:00	1.9	328	1	NR
1/14/2019 06:05	1.9	324	1	NR
1/14/2019 06:10	1.9	322	1	NR
1/14/2019 06:15	1.9	320	1	NR
1/14/2019 06:20	1.9	317	1	NR
1/14/2019 06:25	2.0	312	1	NR
1/14/2019 06:30	2.3	306	1	NR
1/14/2019 06:35	2.5	303	1	NR
1/14/2019 06:40	2.4	299	1	NR
1/14/2019 06:45	2.6	294	1	NR
1/14/2019 06:50	2.8	291	1	NR
1/14/2019 06:55	2.8	288	1	NR
1/14/2019 07:00	2.6	284	1	NR
1/14/2019 07:05	2.6	282	1	NR
1/14/2019 07:10	2.6	279	1	NR
1/14/2019 07:15	2.5	279	1	NR
1/14/2019 07:20	2.3	281	ND	NR
1/14/2019 07:25	2.1	278	1	NR
1/14/2019 07:30	2.0	277	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)
1/14/2019 07:35	2.0	274	1	1
1/14/2019 07:40	2.1	277	1	NR
1/14/2019 07:45	2.3	277	1	NR
1/14/2019 07:50	2.5	274	1	1
1/14/2019 07:55	2.5	279	1	NR
1/14/2019 08:00	2.7	280	1	NR
1/14/2019 08:05	2.8	286	1	NR
1/14/2019 08:10	2.9	285	1	NR
1/14/2019 08:15	2.9	285	1	NR
1/14/2019 08:20	2.9	285	1	NR
1/14/2019 08:25	3.1	285	1	NR
1/14/2019 08:30	3.0	286	1	NR
1/14/2019 08:35	3.3	288	1	NR
1/14/2019 08:40	3.3	290	1	NR
1/14/2019 08:45	3.5	293	1	NR
1/14/2019 08:50	3.7	297	1	NR
1/14/2019 08:55	3.9	301	1	NR
1/14/2019 09:00	4.0	303	1	NR
1/14/2019 09:05	3.6	302	1	NR
1/14/2019 09:10	3.6	302	1	NR
1/14/2019 09:15	3.4	301	1	NR
1/14/2019 09:20	3.4	299	1	NR
1/14/2019 09:25	3.3	299	1	NR
1/14/2019 09:30	3.1	296	1	NR
1/14/2019 09:35	3.2	292	1	NR
1/14/2019 09:40	3.0	293	1	NR
1/14/2019 09:45	2.9	289	ND	NR
1/14/2019 09:50	2.8	285	1	NR
1/14/2019 09:55	2.7	284	1	NR
1/14/2019 10:00	2.8	288	1	NR
1/14/2019 10:05	2.7	287	1	NR
1/14/2019 10:10	2.8	289	1	NR
1/14/2019 10:15	2.9	287	1	NR
1/14/2019 10:20	2.8	289	1	NR
1/14/2019 10:25	2.8	284	1	NR
1/14/2019 10:30	2.9	279	1	NR
1/14/2019 10:35	2.8	277	1	NR
1/14/2019 10:40	2.9	273	1	1
1/14/2019 10:45	2.8	272	1	1
1/14/2019 10:50	2.9	269	1	2
1/14/2019 10:55	3.0	270	1	2
1/14/2019 11:00	2.8	272	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)
1/14/2019 11:05	2.9	271	1	1
1/14/2019 11:10	2.9	272	1	1
1/14/2019 11:15	3.0	272	1	1
1/14/2019 11:20	3.0	275	1	1
1/14/2019 11:25	2.9	274	1	1
1/14/2019 11:30	3.1	270	1	1
1/14/2019 11:35	3.1	271	1	1
1/14/2019 11:40	3.1	268	1	1
1/14/2019 11:45	3.2	268	1	1
1/14/2019 11:50	3.2	264	1	1
1/14/2019 11:55	3.2	266	1	1
1/14/2019 12:00	3.1	269	1	1
1/14/2019 12:05	3.2	266	1	1
1/14/2019 12:10	3.3	265	ND	1
1/14/2019 12:15	3.2	261	1	1
1/14/2019 12:20	3.2	260	1	1
1/14/2019 12:25	3.2	253	1	1
1/14/2019 12:30	3.4	251	1	1
1/14/2019 12:35	3.4	254	1	2
1/14/2019 12:40	3.2	254	1	1
1/14/2019 12:45	3.3	258	1	2
1/14/2019 12:50	3.4	261	1	2
1/14/2019 12:55	3.4	269	1	2
1/14/2019 13:00	3.5	274	1	2
1/14/2019 13:05	3.5	276	1	NR
1/14/2019 13:10	3.5	279	1	NR
1/14/2019 13:15	3.5	281	1	NR
1/14/2019 13:20	3.5	282	1	NR
1/14/2019 13:25	3.4	278	1	NR
1/14/2019 13:30	3.4	275	1	1
1/14/2019 13:35	3.5	270	1	1
1/14/2019 13:40	3.7	266	1	1
1/14/2019 13:45	3.7	262	1	1
1/14/2019 13:50	3.8	258	1	1
1/14/2019 13:55	3.9	260	1	1
1/14/2019 14:00	3.9	260	1	1
1/14/2019 14:05	3.9	264	ND	1
1/14/2019 14:10	3.9	267	1	1
1/14/2019 14:15	4.0	268	1	1
1/14/2019 14:20	4.0	267	1	1
1/14/2019 14:25	4.1	262	1	1
1/14/2019 14:30	4.2	258	ND	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/14/2019 14:35	4.2	255	ND	1
1/14/2019 14:40	4.2	255	1	1
1/14/2019 14:45	4.1	256	ND	1
1/14/2019 14:50	4.1	259	ND	1
1/14/2019 14:55	4.0	258	ND	1
1/14/2019 15:00	4.1	259	ND	1
1/14/2019 15:05	4.2	259	1	1
1/14/2019 15:10	4.2	257	1	1
1/14/2019 15:15	4.3	256	1	1
1/14/2019 15:20	4.3	255	1	1
1/14/2019 15:25	4.4	260	1	1
1/14/2019 15:30	4.4	263	1	1
1/14/2019 15:35	4.3	263	1	1
1/14/2019 15:40	4.2	265	1	1
1/14/2019 15:45	4.2	263	1	1
1/14/2019 15:50	4.1	262	1	1
1/14/2019 15:55	3.9	256	1	1
1/14/2019 16:00	4.1	253	1	1
1/14/2019 16:05	4.3	252	1	1
1/14/2019 16:10	4.4	248	1	1
1/14/2019 16:15	4.5	249	1	1
1/14/2019 16:20	4.5	252	1	1
1/14/2019 16:25	4.6	253	1	1
1/14/2019 16:30	4.4	252	1	1
1/14/2019 16:35	4.2	253	1	1
1/14/2019 16:40	4.0	254	1	1
1/14/2019 16:45	3.7	254	1	1
1/14/2019 16:50	3.7	251	1	1
1/14/2019 16:55	3.5	251	1	1
1/14/2019 17:00	3.3	256	1	1
1/14/2019 17:05	3.3	258	ND	1
1/14/2019 17:10	3.5	261	ND	1
1/14/2019 17:15	3.5	265	1	1
1/14/2019 17:20	3.6	268	1	1
1/14/2019 17:25	3.8	270	1	1
1/14/2019 17:30	3.7	268	1	1
1/14/2019 17:35	3.7	266	1	1
1/14/2019 17:40	3.6	265	1	1
1/14/2019 17:45	3.5	259	1	1
1/14/2019 17:50	3.5	256	1	1
1/14/2019 17:55	3.5	248	1	1
1/14/2019 18:00	3.7	241	1	ND

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/14/2019 18:05	3.6	236	1	1
1/14/2019 18:10	3.6	233	1	ND
1/14/2019 18:15	3.7	233	1	1
1/14/2019 18:20	3.7	229	NR	1
1/14/2019 18:25	3.7	235	1	1
1/14/2019 18:30	3.8	242	1	1
1/14/2019 18:35	4.0	247	1	1
1/14/2019 18:40	4.3	249	1	1
1/14/2019 18:45	4.6	250	1	1
1/14/2019 18:50	4.7	253	1	1
1/14/2019 18:55	4.9	253	1	1
1/14/2019 19:00	5.0	252	1	1
1/14/2019 19:05	5.1	250	1	1
1/14/2019 19:10	5.1	250	1	1
1/14/2019 19:15	5.0	252	1	1
1/14/2019 19:20	4.9	254	1	1
1/14/2019 19:25	4.9	257	1	1
1/14/2019 19:30	4.8	258	1	1
1/14/2019 19:35	4.7	258	1	1
1/14/2019 19:40	4.6	258	1	1
1/14/2019 19:45	4.7	257	1	1
1/14/2019 19:50	4.8	256	1	1
1/14/2019 19:55	4.9	252	1	1
1/14/2019 20:00	5.0	251	1	1
1/14/2019 20:05	5.1	252	1	1
1/14/2019 20:10	5.2	253	1	1
1/14/2019 20:15	5.1	254	1	1
1/14/2019 20:20	5.1	255	1	1
1/14/2019 20:25	5.1	254	1	1
1/14/2019 20:30	5.1	254	1	1
1/14/2019 20:35	4.9	253	1	1
1/14/2019 20:40	4.7	251	1	1
1/14/2019 20:45	4.7	250	1	1
1/14/2019 20:50	4.7	249	1	2
1/14/2019 20:55	4.6	249	1	1
1/14/2019 21:00	4.6	251	1	1
1/14/2019 21:05	4.5	256	1	1
1/14/2019 21:10	4.6	259	1	1
1/14/2019 21:15	4.5	262	1	1
1/14/2019 21:20	4.6	263	1	1
1/14/2019 21:25	4.5	263	1	1
1/14/2019 21:30	4.5	262	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)
1/14/2019 21:35	4.7	259	1	2
1/14/2019 21:40	4.7	261	1	1
1/14/2019 21:45	4.7	261	1	1
1/14/2019 21:50	4.5	265	1	1
1/14/2019 21:55	4.3	267	1	1
1/14/2019 22:00	4.1	268	1	1
1/14/2019 22:05	3.9	269	1	1
1/14/2019 22:10	3.7	265	1	1
1/14/2019 22:15	3.5	263	1	2
1/14/2019 22:20	3.4	263	1	2
1/14/2019 22:25	3.4	262	1	2
1/14/2019 22:30	3.3	262	1	1
1/14/2019 22:35	3.3	262	1	2
1/14/2019 22:40	3.4	261	1	1
1/14/2019 22:45	3.5	261	ND	1
1/14/2019 22:50	3.6	258	ND	1
1/14/2019 22:55	3.7	259	ND	1
1/14/2019 23:00	3.9	262	1	2
1/14/2019 23:05	3.9	263	1	1
1/14/2019 23:10	3.7	267	1	1
1/14/2019 23:15	3.7	268	1	1
1/14/2019 23:20	3.7	269	1	1
1/14/2019 23:25	3.6	269	1	2
1/14/2019 23:30	3.6	266	1	2
1/14/2019 23:35	3.7	265	1	2
1/14/2019 23:40	3.8	262	1	1
1/14/2019 23:45	3.9	263	1	1
1/14/2019 23:50	4.0	262	ND	1
1/14/2019 23:55	4.2	263	1	1
1/14/2019 24:00	4.1	263	1	1
1/15/2019 00:05	4.1	263	1	1
1/15/2019 00:10	4.1	264	1	1
1/15/2019 00:15	4.1	264	1	1
1/15/2019 00:20	4.2	266	1	1
1/15/2019 00:25	4.2	269	1	2
1/15/2019 00:30	4.3	272	1	2
1/15/2019 00:35	4.4	273	1	1
1/15/2019 00:40	4.4	274	1	1
1/15/2019 00:45	4.4	275	1	2
1/15/2019 00:50	4.3	275	1	2
1/15/2019 00:55	4.2	272	1	1
1/15/2019 01:00	4.1	270	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)
1/15/2019 01:05	4.0	271	1	1
1/15/2019 01:10	4.2	272	1	1
1/15/2019 01:15	4.2	272	1	1
1/15/2019 01:20	4.2	272	1	1
1/15/2019 01:25	4.2	274	1	1
1/15/2019 01:30	4.3	275	1	1
1/15/2019 01:35	4.3	274	1	1
1/15/2019 01:40	4.1	270	1	1
1/15/2019 01:45	4.0	270	1	1
1/15/2019 01:50	3.8	268	1	1
1/15/2019 01:55	3.8	264	1	1
1/15/2019 02:00	3.7	262	1	ND
1/15/2019 02:05	3.6	260	1	1
1/15/2019 02:10	3.7	258	1	1
1/15/2019 02:15	3.6	255	1	1
1/15/2019 02:20	3.6	254	1	1
1/15/2019 02:25	3.5	253	1	1
1/15/2019 02:30	3.7	251	1	1
1/15/2019 02:35	3.7	251	1	1
1/15/2019 02:40	3.6	252	1	2
1/15/2019 02:45	3.5	253	1	1
1/15/2019 02:50	3.4	254	1	1
1/15/2019 02:55	3.3	257	1	1
1/15/2019 03:00	3.1	260	1	1
1/15/2019 03:05	3.0	263	1	1
1/15/2019 03:10	2.9	264	1	1
1/15/2019 03:15	2.9	266	1	1
1/15/2019 03:20	3.1	267	1	1
1/15/2019 03:25	3.1	266	1	1
1/15/2019 03:30	3.1	266	1	1
1/15/2019 03:35	3.1	266	1	1
1/15/2019 03:40	3.2	267	1	1
1/15/2019 03:45	3.3	267	1	1
1/15/2019 03:50	3.2	267	1	1
1/15/2019 03:55	3.3	267	1	1
1/15/2019 04:00	3.4	268	1	1
1/15/2019 04:05	3.4	269	1	1
1/15/2019 04:10	3.4	269	1	1
1/15/2019 04:15	3.2	268	1	1
1/15/2019 04:20	3.1	267	1	1
1/15/2019 04:25	3.2	266	1	1
1/15/2019 04:30	3.2	263	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)
1/15/2019 04:35	3.2	260	1	1
1/15/2019 04:40	3.2	258	1	1
1/15/2019 04:45	3.3	257	1	1
1/15/2019 04:50	3.4	256	1	1
1/15/2019 04:55	3.4	255	1	1
1/15/2019 05:00	3.4	255	1	1
1/15/2019 05:05	3.4	255	1	1
1/15/2019 05:10	3.5	256	ND	2
1/15/2019 05:15	3.5	257	ND	1
1/15/2019 05:20	3.5	258	ND	1
1/15/2019 05:25	3.4	258	1	2
1/15/2019 05:30	3.3	259	1	2
1/15/2019 05:35	3.4	260	1	2
1/15/2019 05:40	3.2	257	1	2
1/15/2019 05:45	3.2	257	1	2
1/15/2019 05:50	3.5	256	1	2
1/15/2019 05:55	3.5	255	1	2
1/15/2019 06:00	3.5	254	1	1
1/15/2019 06:05	3.5	253	1	1
1/15/2019 06:10	3.5	254	1	1
1/15/2019 06:15	3.6	253	1	1
1/15/2019 06:20	3.5	252	1	1
1/15/2019 06:25	3.6	250	1	1
1/15/2019 06:30	3.6	250	1	1
1/15/2019 06:35	3.6	251	1	1
1/15/2019 06:40	3.8	251	1	1
1/15/2019 06:45	3.8	252	1	1
1/15/2019 06:50	3.8	253	1	1
1/15/2019 06:55	3.8	255	1	1
1/15/2019 07:00	3.7	255	1	1
1/15/2019 07:05	3.7	254	1	1
1/15/2019 07:10	3.6	255	1	1
1/15/2019 07:15	3.5	255	1	1
1/15/2019 07:20	3.3	256	1	1
1/15/2019 07:25	3.2	254	1	1
1/15/2019 07:30	3.4	254	1	1
1/15/2019 07:35	3.3	254	1	1
1/15/2019 07:40	3.3	254	1	1
1/15/2019 07:45	3.4	254	1	1
1/15/2019 07:50	3.5	253	1	1
1/15/2019 07:55	3.6	254	1	1
1/15/2019 08:00	3.5	254	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)
1/15/2019 08:05	3.5	254	1	1
1/15/2019 08:10	3.5	254	1	1
1/15/2019 08:15	3.5	255	1	1
1/15/2019 08:20	3.6	254	1	1
1/15/2019 08:25	3.6	254	1	1
1/15/2019 08:30	3.7	254	1	1
1/15/2019 08:35	3.7	255	1	1
1/15/2019 08:40	3.7	255	1	1
1/15/2019 08:45	3.8	253	1	1
1/15/2019 08:50	3.9	254	1	1
1/15/2019 08:55	3.9	254	1	1
1/15/2019 09:00	4.0	256	1	1
1/15/2019 09:05	4.1	255	1	1
1/15/2019 09:10	4.2	255	1	1
1/15/2019 09:15	4.2	256	1	1
1/15/2019 09:20	4.2	256	1	1
1/15/2019 09:25	4.2	256	1	1
1/15/2019 09:30	4.2	257	1	1
1/15/2019 09:35	4.3	257	1	1
1/15/2019 09:40	4.1	260	1	1
1/15/2019 09:45	4.1	261	1	1
1/15/2019 09:50	4.0	264	1	1
1/15/2019 09:55	3.9	264	1	1
1/15/2019 10:00	3.8	260	1	1
1/15/2019 10:05	3.6	255	1	1
1/15/2019 10:10	3.6	249	1	1
1/15/2019 10:15	3.6	247	1	1
1/15/2019 10:20	3.6	240	1	1
1/15/2019 10:25	3.7	235	1	1
1/15/2019 10:30	3.7	232	1	2
1/15/2019 10:35	3.8	230	1	2
1/15/2019 10:40	3.9	227	NR	1
1/15/2019 10:45	4.0	223	NR	1
1/15/2019 10:50	4.0	226	NR	1
1/15/2019 10:55	4.2	230	1	1
1/15/2019 11:00	4.4	236	1	1
1/15/2019 11:05	4.6	242	1	1
1/15/2019 11:10	4.6	249	1	1
1/15/2019 11:15	4.6	253	1	1
1/15/2019 11:20	4.7	255	1	2
1/15/2019 11:25	4.8	255	1	1
1/15/2019 11:30	4.6	254	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)
1/15/2019 11:35	4.6	254	1	2
1/15/2019 11:40	4.5	252	1	1
1/15/2019 11:45	4.7	252	1	1
1/15/2019 11:50	4.8	252	1	1
1/15/2019 11:55	4.7	253	1	1
1/15/2019 12:00	4.8	253	1	1
1/15/2019 12:05	5.0	253	1	1
1/15/2019 12:10	5.0	255	1	1
1/15/2019 12:15	4.7	254	1	1
1/15/2019 12:20	4.6	252	1	1
1/15/2019 12:25	4.6	251	1	1
1/15/2019 12:30	4.6	249	1	1
1/15/2019 12:35	4.5	246	1	1
1/15/2019 12:40	4.5	245	1	2
1/15/2019 12:45	4.8	246	1	1
1/15/2019 12:50	5.2	246	1	1
1/15/2019 12:55	5.4	245	1	1
1/15/2019 13:00	5.6	247	1	1
1/15/2019 13:05	5.5	249	1	1
1/15/2019 13:10	5.7	252	1	1
1/15/2019 13:15	5.5	252	1	1
1/15/2019 13:20	5.3	252	1	1
1/15/2019 13:25	5.2	250	1	1
1/15/2019 13:30	5.3	250	1	1
1/15/2019 13:35	5.5	247	1	1
1/15/2019 13:40	5.8	245	1	1
1/15/2019 13:45	6.0	242	1	1
1/15/2019 13:50	6.4	241	1	1
1/15/2019 13:55	6.6	243	1	1
1/15/2019 14:00	6.6	243	1	1
1/15/2019 14:05	6.8	246	1	1
1/15/2019 14:10	6.7	247	1	1
1/15/2019 14:15	6.7	246	1	1
1/15/2019 14:20	6.4	244	1	1
1/15/2019 14:25	6.3	243	1	1
1/15/2019 14:30	6.3	242	1	1
1/15/2019 14:35	6.2	242	1	1
1/15/2019 14:40	6.0	242	1	1
1/15/2019 14:45	5.7	243	1	1
1/15/2019 14:50	6.1	243	1	1
1/15/2019 14:55	6.1	239	1	1
1/15/2019 15:00	6.2	236	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)
1/15/2019 15:05	6.2	230	1	1
1/15/2019 15:10	6.1	226	NR	1
1/15/2019 15:15	6.3	224	NR	1
1/15/2019 15:20	6.0	225	NR	1
1/15/2019 15:25	6.0	229	NR	1
1/15/2019 15:30	5.9	233	1	1
1/15/2019 15:35	5.9	237	1	1
1/15/2019 15:40	6.3	239	1	1
1/15/2019 15:45	6.3	240	1	1
1/15/2019 15:50	6.3	239	1	1
1/15/2019 15:55	6.3	237	1	1
1/15/2019 16:00	6.5	234	1	1
1/15/2019 16:05	6.4	234	1	1
1/15/2019 16:10	6.2	235	1	1
1/15/2019 16:15	6.1	238	1	1
1/15/2019 16:20	6.1	241	1	1
1/15/2019 16:25	6.1	242	1	1
1/15/2019 16:30	6.3	241	1	1
1/15/2019 16:35	6.4	239	1	1
1/15/2019 16:40	6.5	234	1	1
1/15/2019 16:45	6.6	232	1	1
1/15/2019 16:50	6.7	232	1	1
1/15/2019 16:55	6.9	232	1	1
1/15/2019 17:00	6.6	235	1	1
1/15/2019 17:05	6.5	236	1	1
1/15/2019 17:10	6.7	240	1	1
1/15/2019 17:15	6.6	244	1	1
1/15/2019 17:20	6.7	245	1	1
1/15/2019 17:25	6.6	247	1	1
1/15/2019 17:30	6.8	248	1	1
1/15/2019 17:35	6.8	246	1	1
1/15/2019 17:40	6.5	243	1	1
1/15/2019 17:45	6.5	242	1	1
1/15/2019 17:50	6.4	242	1	1
1/15/2019 17:55	6.6	241	1	1
1/15/2019 18:00	6.5	240	1	1
1/15/2019 18:05	6.2	242	1	1
1/15/2019 18:10	6.1	242	1	ND
1/15/2019 18:15	5.9	239	1	ND
1/15/2019 18:20	5.7	235	1	ND
1/15/2019 18:25	5.3	230	1	1
1/15/2019 18:30	5.1	228	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)
1/15/2019 18:35	5.0	226	NR	1
1/15/2019 18:40	5.2	224	NR	1
1/15/2019 18:45	5.4	223	NR	1
1/15/2019 18:50	5.7	222	NR	1
1/15/2019 18:55	5.8	222	NR	1
1/15/2019 19:00	5.9	221	NR	1
1/15/2019 19:05	5.9	222	NR	1
1/15/2019 19:10	5.9	222	NR	1
1/15/2019 19:15	5.7	222	NR	1
1/15/2019 19:20	5.7	221	NR	1
1/15/2019 19:25	5.8	221	NR	1
1/15/2019 19:30	5.9	221	NR	1
1/15/2019 19:35	6.1	221	NR	1
1/15/2019 19:40	6.3	221	NR	1
1/15/2019 19:45	6.4	221	NR	1
1/15/2019 19:50	6.4	221	NR	1
1/15/2019 19:55	6.6	222	NR	1
1/15/2019 20:00	6.6	221	NR	1
1/15/2019 20:05	6.6	221	NR	1
1/15/2019 20:10	6.7	220	NR	ND
1/15/2019 20:15	6.7	220	NR	ND
1/15/2019 20:20	6.7	220	NR	ND
1/15/2019 20:25	6.6	221	NR	1
1/15/2019 20:30	6.5	221	NR	1
1/15/2019 20:35	6.5	220	NR	1
1/15/2019 20:40	6.5	221	NR	1
1/15/2019 20:45	6.4	222	NR	1
1/15/2019 20:50	6.3	222	NR	1
1/15/2019 20:55	6.1	223	NR	1
1/15/2019 21:00	6.2	223	NR	1
1/15/2019 21:05	6.2	224	NR	1
1/15/2019 21:10	6.2	224	NR	1
1/15/2019 21:15	6.1	224	NR	1
1/15/2019 21:20	6.1	225	NR	1
1/15/2019 21:25	6.0	225	NR	1
1/15/2019 21:30	5.9	226	NR	1
1/15/2019 21:35	5.5	227	NR	1
1/15/2019 21:40	5.3	227	NR	1
1/15/2019 21:45	5.3	227	NR	1
1/15/2019 21:50	5.3	227	NR	1
1/15/2019 21:55	5.5	226	NR	1
1/15/2019 22:00	5.6	226	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)
1/15/2019 22:05	5.7	225	NR	1
1/15/2019 22:10	5.7	226	NR	1
1/15/2019 22:15	5.6	229	NR	1
1/15/2019 22:20	5.6	229	NR	1
1/15/2019 22:25	5.6	229	NR	1
1/15/2019 22:30	5.4	230	1	1
1/15/2019 22:35	5.3	232	1	1
1/15/2019 22:40	5.2	233	1	1
1/15/2019 22:45	5.3	234	1	1
1/15/2019 22:50	5.6	239	1	1
1/15/2019 22:55	5.6	242	1	1
1/15/2019 23:00	5.5	243	1	1
1/15/2019 23:05	5.8	246	1	1
1/15/2019 23:10	5.9	248	1	1
1/15/2019 23:15	5.9	249	1	1
1/15/2019 23:20	5.7	249	1	1
1/15/2019 23:25	5.6	251	1	1
1/15/2019 23:30	5.9	253	1	1
1/15/2019 23:35	5.9	253	1	1
1/15/2019 23:40	6.1	254	1	1
1/15/2019 23:45	6.2	254	1	1
1/15/2019 23:50	6.4	253	1	1
1/15/2019 23:55	6.6	252	1	1
1/15/2019 24:00	6.6	252	1	1
1/16/2019 00:05	6.7	250	1	1
1/16/2019 00:10	6.6	250	1	1
1/16/2019 00:15	6.5	250	1	1
1/16/2019 00:20	6.4	249	1	1
1/16/2019 00:25	6.3	250	1	1
1/16/2019 00:30	6.2	250	1	2
1/16/2019 00:35	6.1	251	1	1
1/16/2019 00:40	6.0	251	1	1
1/16/2019 00:45	5.9	250	1	1
1/16/2019 00:50	5.8	251	1	1
1/16/2019 00:55	5.6	250	1	1
1/16/2019 01:00	5.6	250	1	1
1/16/2019 01:05	5.5	249	1	1
1/16/2019 01:10	5.6	249	1	1
1/16/2019 01:15	5.5	249	1	1
1/16/2019 01:20	5.3	250	1	1
1/16/2019 01:25	5.2	251	1	2
1/16/2019 01:30	4.9	252	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)
1/16/2019 01:35	4.7	254	1	2
1/16/2019 01:40	4.5	255	1	2
1/16/2019 01:45	4.5	255	1	2
1/16/2019 01:50	4.4	256	1	1
1/16/2019 01:55	4.3	258	1	1
1/16/2019 02:00	4.2	258	1	1
1/16/2019 02:05	4.2	257	1	1
1/16/2019 02:10	4.2	257	1	1
1/16/2019 02:15	4.1	257	1	1
1/16/2019 02:20	4.0	256	1	1
1/16/2019 02:25	4.0	255	1	1
1/16/2019 02:30	4.0	255	1	1
1/16/2019 02:35	4.0	255	1	1
1/16/2019 02:40	3.9	255	1	1
1/16/2019 02:45	3.8	256	1	1
1/16/2019 02:50	3.6	257	1	1
1/16/2019 02:55	3.5	258	1	1
1/16/2019 03:00	3.3	260	1	1
1/16/2019 03:05	3.1	262	1	1
1/16/2019 03:10	3.0	264	1	1
1/16/2019 03:15	2.9	265	1	1
1/16/2019 03:20	3.0	266	1	1
1/16/2019 03:25	2.9	267	1	1
1/16/2019 03:30	2.9	268	1	1
1/16/2019 03:35	2.9	268	1	1
1/16/2019 03:40	2.8	269	1	1
1/16/2019 03:45	2.9	269	1	1
1/16/2019 03:50	2.8	268	1	1
1/16/2019 03:55	2.8	268	1	1
1/16/2019 04:00	2.8	267	1	1
1/16/2019 04:05	2.8	267	1	1
1/16/2019 04:10	2.8	266	1	1
1/16/2019 04:15	2.8	267	1	1
1/16/2019 04:20	2.8	268	1	1
1/16/2019 04:25	2.7	269	1	1
1/16/2019 04:30	2.6	271	1	1
1/16/2019 04:35	2.7	272	1	1
1/16/2019 04:40	2.6	273	1	1
1/16/2019 04:45	2.6	274	1	1
1/16/2019 04:50	2.6	274	1	1
1/16/2019 04:55	2.6	275	1	1
1/16/2019 05:00	2.6	277	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)
1/16/2019 05:05	2.7	279	1	NR
1/16/2019 05:10	2.7	281	1	NR
1/16/2019 05:15	2.6	283	1	NR
1/16/2019 05:20	2.7	286	1	NR
1/16/2019 05:25	2.8	290	1	NR
1/16/2019 05:30	2.9	294	1	NR
1/16/2019 05:35	2.8	301	1	NR
1/16/2019 05:40	2.8	308	1	NR
1/16/2019 05:45	2.9	312	1	NR
1/16/2019 05:50	2.7	318	1	NR
1/16/2019 05:55	2.7	318	1	NR
1/16/2019 06:00	2.5	322	1	NR
1/16/2019 06:05	2.4	325	1	NR
1/16/2019 06:10	2.5	327	1	NR
1/16/2019 06:15	2.4	331	1	NR
1/16/2019 06:20	2.4	334	1	NR
1/16/2019 06:25	2.3	338	1	NR
1/16/2019 06:30	2.3	338	1	NR
1/16/2019 06:35	2.3	339	1	NR
1/16/2019 06:40	2.2	340	1	NR
1/16/2019 06:45	2.1	341	1	NR
1/16/2019 06:50	2.0	342	1	NR
1/16/2019 06:55	2.0	342	1	NR
1/16/2019 07:00	2.0	340	1	NR
1/16/2019 07:05	2.0	337	1	NR
1/16/2019 07:10	2.3	335	1	NR
1/16/2019 07:15	2.4	332	1	NR
1/16/2019 07:20	2.5	331	1	NR
1/16/2019 07:25	2.6	330	1	NR
1/16/2019 07:30	2.7	333	1	NR
1/16/2019 07:35	2.8	334	2	NR
1/16/2019 07:40	2.7	336	2	NR
1/16/2019 07:45	2.6	335	2	NR
1/16/2019 07:50	2.5	337	2	NR
1/16/2019 07:55	2.3	340	2	NR
1/16/2019 08:00	2.0	343	2	NR
1/16/2019 08:05	1.8	347	2	NR
1/16/2019 08:10	1.6	350	2	NR
1/16/2019 08:15	1.4	356	2	NR
1/16/2019 08:20	1.3	359	2	NR
1/16/2019 08:25	1.3	2	2	NR
1/16/2019 08:30	1.4	360	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)
1/16/2019 08:35	1.6	356	1	NR
1/16/2019 08:40	1.8	355	1	NR
1/16/2019 08:45	2.0	356	1	NR
1/16/2019 08:50	2.2	358	1	NR
1/16/2019 08:55	2.5	358	1	NR
1/16/2019 09:00	2.9	1	1	NR
1/16/2019 09:05	3.1	6	1	NR
1/16/2019 09:10	3.2	7	1	NR
1/16/2019 09:15	3.2	6	1	NR
1/16/2019 09:20	3.2	4	1	NR
1/16/2019 09:25	3.2	3	1	NR
1/16/2019 09:30	3.1	3	1	NR
1/16/2019 09:35	2.9	2	1	NR
1/16/2019 09:40	2.9	2	1	NR
1/16/2019 09:45	2.9	3	1	NR
1/16/2019 09:50	2.7	2	1	NR
1/16/2019 09:55	2.5	360	1	NR
1/16/2019 10:00	2.4	358	1	NR
1/16/2019 10:05	2.2	354	1	NR
1/16/2019 10:10	2.2	352	1	NR
1/16/2019 10:15	2.1	352	1	NR
1/16/2019 10:20	2.3	354	1	NR
1/16/2019 10:25	2.5	357	1	NR
1/16/2019 10:30	2.5	4	1	NR
1/16/2019 10:35	2.8	14	1	NR
1/16/2019 10:40	2.9	22	1	NR
1/16/2019 10:45	3.0	29	1	NR
1/16/2019 10:50	3.2	32	1	NR
1/16/2019 10:55	3.2	34	1	NR
1/16/2019 11:00	3.3	33	1	NR
1/16/2019 11:05	3.2	32	1	NR
1/16/2019 11:10	3.2	31	1	NR
1/16/2019 11:15	3.2	30	1	NR
1/16/2019 11:20	3.1	32	1	NR
1/16/2019 11:25	3.0	36	1	NR
1/16/2019 11:30	3.0	37	2	NR
1/16/2019 11:35	3.1	35	1	NR
1/16/2019 11:40	3.1	34	1	NR
1/16/2019 11:45	3.2	33	1	NR
1/16/2019 11:50	3.4	31	1	NR
1/16/2019 11:55	3.7	29	1	NR
1/16/2019 12:00	3.8	29	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)
1/16/2019 12:05	3.9	29	1	NR
1/16/2019 12:10	4.0	29	1	NR
1/16/2019 12:15	3.9	28	1	NR
1/16/2019 12:20	3.7	27	1	NR
1/16/2019 12:25	3.5	25	1	NR
1/16/2019 12:30	3.2	27	1	NR
1/16/2019 12:35	2.8	33	2	NR
1/16/2019 12:40	2.7	36	2	NR
1/16/2019 12:45	2.7	39	2	NR
1/16/2019 12:50	2.8	43	NR	NR
1/16/2019 12:55	2.8	48	NR	NR
1/16/2019 13:00	2.9	46	NR	NR
1/16/2019 13:05	3.2	42	NR	NR
1/16/2019 13:10	3.4	41	NR	NR
1/16/2019 13:15	3.5	38	2	NR
1/16/2019 13:20	3.6	38	2	NR
1/16/2019 13:25	3.7	38	2	NR
1/16/2019 13:30	3.5	41	NR	NR
1/16/2019 13:35	3.2	39	1	NR
1/16/2019 13:40	3.0	41	NR	NR
1/16/2019 13:45	2.8	54	NR	NR
1/16/2019 13:50	2.5	57	NR	NR
1/16/2019 13:55	2.4	58	NR	NR
1/16/2019 14:00	2.6	56	NR	NR
1/16/2019 14:05	2.7	59	NR	NR
1/16/2019 14:10	2.9	60	NR	NR
1/16/2019 14:15	2.9	55	NR	NR
1/16/2019 14:20	3.0	57	NR	NR
1/16/2019 14:25	2.9	58	NR	NR
1/16/2019 14:30	2.8	58	NR	NR
1/16/2019 14:35	2.8	66	NR	NR
1/16/2019 14:40	2.7	75	NR	NR
1/16/2019 14:45	2.7	81	NR	NR
1/16/2019 14:50	2.7	81	NR	NR
1/16/2019 14:55	2.7	82	NR	NR
1/16/2019 15:00	2.6	88	NR	NR
1/16/2019 15:05	2.6	93	NR	NR
1/16/2019 15:10	2.5	96	NR	NR
1/16/2019 15:15	2.4	92	NR	NR
1/16/2019 15:20	2.3	97	NR	NR
1/16/2019 15:25	2.3	103	NR	NR
1/16/2019 15:30	2.4	103	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)
1/16/2019 15:35	2.5	95	NR	NR
1/16/2019 15:40	2.6	88	NR	NR
1/16/2019 15:45	2.6	88	NR	NR
1/16/2019 15:50	2.6	82	NR	NR
1/16/2019 15:55	2.7	80	NR	NR
1/16/2019 16:00	2.6	77	NR	NR
1/16/2019 16:05	2.6	80	NR	NR
1/16/2019 16:10	2.6	78	NR	NR
1/16/2019 16:15	2.5	77	NR	NR
1/16/2019 16:20	2.5	76	NR	NR
1/16/2019 16:25	2.4	75	NR	NR
1/16/2019 16:30	2.5	75	NR	NR
1/16/2019 16:35	2.5	68	NR	NR
1/16/2019 16:40	2.6	64	NR	NR
1/16/2019 16:45	2.7	61	NR	NR
1/16/2019 16:50	2.8	62	NR	NR
1/16/2019 16:55	2.9	63	NR	NR
1/16/2019 17:00	3.2	64	NR	NR
1/16/2019 17:05	3.3	70	NR	NR
1/16/2019 17:10	3.3	75	NR	NR
1/16/2019 17:15	3.4	79	NR	NR
1/16/2019 17:20	3.3	80	NR	NR
1/16/2019 17:25	3.3	79	NR	NR
1/16/2019 17:30	3.3	77	NR	NR
1/16/2019 17:35	3.0	74	NR	NR
1/16/2019 17:40	3.1	73	NR	NR
1/16/2019 17:45	3.0	74	NR	NR
1/16/2019 17:50	3.0	73	NR	NR
1/16/2019 17:55	3.0	72	NR	NR
1/16/2019 18:00	2.9	72	NR	NR
1/16/2019 18:05	3.0	73	NR	NR
1/16/2019 18:10	2.9	74	NR	NR
1/16/2019 18:15	2.9	73	NR	NR
1/16/2019 18:20	2.8	76	NR	NR
1/16/2019 18:25	2.8	78	NR	NR
1/16/2019 18:30	3.0	80	NR	NR
1/16/2019 18:35	3.0	82	NR	NR
1/16/2019 18:40	3.0	83	NR	NR
1/16/2019 18:45	3.2	85	NR	NR
1/16/2019 18:50	3.3	84	NR	NR
1/16/2019 18:55	3.3	85	NR	NR
1/16/2019 19:00	3.2	85	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)
1/16/2019 19:05	3.2	85	NR	NR
1/16/2019 19:10	3.1	83	NR	NR
1/16/2019 19:15	3.0	80	NR	NR
1/16/2019 19:20	2.8	78	NR	NR
1/16/2019 19:25	2.6	78	NR	NR
1/16/2019 19:30	2.6	77	NR	NR
1/16/2019 19:35	2.5	77	NR	NR
1/16/2019 19:40	2.5	80	NR	NR
1/16/2019 19:45	2.5	82	NR	NR
1/16/2019 19:50	2.5	83	NR	NR
1/16/2019 19:55	2.6	83	NR	NR
1/16/2019 20:00	2.6	82	NR	NR
1/16/2019 20:05	2.6	82	NR	NR
1/16/2019 20:10	2.6	81	NR	NR
1/16/2019 20:15	2.6	80	NR	NR
1/16/2019 20:20	2.6	81	NR	NR
1/16/2019 20:25	2.6	81	NR	NR
1/16/2019 20:30	2.6	82	NR	NR
1/16/2019 20:35	2.6	81	NR	NR
1/16/2019 20:40	2.7	82	NR	NR
1/16/2019 20:45	2.7	83	NR	NR
1/16/2019 20:50	2.7	83	NR	NR
1/16/2019 20:55	2.7	83	NR	NR
1/16/2019 21:00	2.7	82	NR	NR
1/16/2019 21:05	2.6	82	NR	NR
1/16/2019 21:10	2.6	82	NR	NR
1/16/2019 21:15	2.6	80	NR	NR
1/16/2019 21:20	2.6	79	NR	NR
1/16/2019 21:25	2.6	79	NR	NR
1/16/2019 21:30	2.6	79	NR	NR
1/16/2019 21:35	2.8	78	NR	NR
1/16/2019 21:40	2.7	77	NR	NR
1/16/2019 21:45	2.9	77	NR	NR
1/16/2019 21:50	2.9	75	NR	NR
1/16/2019 21:55	3.0	74	NR	NR
1/16/2019 22:00	3.0	72	NR	NR
1/16/2019 22:05	3.1	72	NR	NR
1/16/2019 22:10	3.2	70	NR	NR
1/16/2019 22:15	3.1	71	NR	NR
1/16/2019 22:20	3.1	72	NR	NR
1/16/2019 22:25	3.0	72	NR	NR
1/16/2019 22:30	3.0	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)
1/16/2019 22:35	2.9	73	NR	NR
1/16/2019 22:40	2.9	74	NR	NR
1/16/2019 22:45	2.9	73	NR	NR
1/16/2019 22:50	2.9	74	NR	NR
1/16/2019 22:55	3.1	75	NR	NR
1/16/2019 23:00	3.2	77	NR	NR
1/16/2019 23:05	3.3	79	NR	NR
1/16/2019 23:10	3.3	81	NR	NR
1/16/2019 23:15	3.3	82	NR	NR
1/16/2019 23:20	3.3	83	NR	NR
1/16/2019 23:25	3.3	83	NR	NR
1/16/2019 23:30	3.2	82	NR	NR
1/16/2019 23:35	3.2	82	NR	NR
1/16/2019 23:40	3.2	81	NR	NR
1/16/2019 23:45	3.1	81	NR	NR
1/16/2019 23:50	3.0	81	NR	NR
1/16/2019 23:55	3.0	80	NR	NR
1/16/2019 24:00	3.0	80	NR	NR
1/17/2019 00:05	3.0	80	NR	NR
1/17/2019 00:10	3.1	81	NR	NR
1/17/2019 00:15	3.1	82	NR	NR
1/17/2019 00:20	3.3	82	NR	NR
1/17/2019 00:25	3.3	82	NR	NR
1/17/2019 00:30	3.4	82	NR	NR
1/17/2019 00:35	3.4	82	NR	NR
1/17/2019 00:40	3.3	82	NR	NR
1/17/2019 00:45	3.3	82	NR	NR
1/17/2019 00:50	3.1	82	NR	NR
1/17/2019 00:55	3.1	83	NR	NR
1/17/2019 01:00	3.2	85	NR	NR
1/17/2019 01:05	3.3	86	NR	NR
1/17/2019 01:10	3.4	85	NR	NR
1/17/2019 01:15	3.5	86	NR	NR
1/17/2019 01:20	3.5	85	NR	NR
1/17/2019 01:25	3.6	85	NR	NR
1/17/2019 01:30	3.4	84	NR	NR
1/17/2019 01:35	3.3	83	NR	NR
1/17/2019 01:40	3.2	83	NR	NR
1/17/2019 01:45	3.2	83	NR	NR
1/17/2019 01:50	3.1	83	NR	NR
1/17/2019 01:55	3.1	83	NR	NR
1/17/2019 02:00	3.1	82	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)
1/17/2019 02:05	3.1	82	NR	NR
1/17/2019 02:10	3.0	80	NR	NR
1/17/2019 02:15	2.9	78	NR	NR
1/17/2019 02:20	2.9	76	NR	NR
1/17/2019 02:25	2.8	73	NR	NR
1/17/2019 02:30	2.7	70	NR	NR
1/17/2019 02:35	2.7	68	NR	NR
1/17/2019 02:40	2.8	66	NR	NR
1/17/2019 02:45	2.7	64	NR	NR
1/17/2019 02:50	2.6	64	NR	NR
1/17/2019 02:55	2.6	65	NR	NR
1/17/2019 03:00	2.5	67	NR	NR
1/17/2019 03:05	2.5	69	NR	NR
1/17/2019 03:10	2.5	72	NR	NR
1/17/2019 03:15	2.6	76	NR	NR
1/17/2019 03:20	2.7	77	NR	NR
1/17/2019 03:25	2.7	79	NR	NR
1/17/2019 03:30	2.7	81	NR	NR
1/17/2019 03:35	2.6	83	NR	NR
1/17/2019 03:40	2.7	82	NR	NR
1/17/2019 03:45	2.6	83	NR	NR
1/17/2019 03:50	2.6	84	NR	NR
1/17/2019 03:55	2.6	85	NR	NR
1/17/2019 04:00	2.6	84	NR	NR
1/17/2019 04:05	2.6	83	NR	NR
1/17/2019 04:10	2.6	82	NR	NR
1/17/2019 04:15	2.6	81	NR	NR
1/17/2019 04:20	2.5	80	NR	NR
1/17/2019 04:25	2.5	78	NR	NR
1/17/2019 04:30	2.4	78	NR	NR
1/17/2019 04:35	2.3	75	NR	NR
1/17/2019 04:40	2.2	74	NR	NR
1/17/2019 04:45	2.1	71	NR	NR
1/17/2019 04:50	2.0	68	NR	NR
1/17/2019 04:55	2.1	65	NR	NR
1/17/2019 05:00	2.1	61	NR	NR
1/17/2019 05:05	2.0	62	NR	NR
1/17/2019 05:10	2.0	62	NR	NR
1/17/2019 05:15	2.0	63	NR	NR
1/17/2019 05:20	2.0	67	NR	NR
1/17/2019 05:25	1.9	71	NR	NR
1/17/2019 05:30	2.0	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/17/2019 05:35	2.0	73	NR	NR
1/17/2019 05:40	2.1	73	NR	NR
1/17/2019 05:45	2.0	74	NR	NR
1/17/2019 05:50	2.0	71	NR	NR
1/17/2019 05:55	1.9	73	NR	NR
1/17/2019 06:00	1.9	74	NR	NR
1/17/2019 06:05	1.9	78	NR	NR
1/17/2019 06:10	2.0	81	NR	NR
1/17/2019 06:15	2.2	84	NR	NR
1/17/2019 06:20	2.4	86	NR	NR
1/17/2019 06:25	2.6	88	NR	NR
1/17/2019 06:30	2.7	90	NR	NR
1/17/2019 06:35	2.9	92	NR	NR
1/17/2019 06:40	2.9	93	NR	NR
1/17/2019 06:45	2.8	93	NR	NR
1/17/2019 06:50	2.8	94	NR	NR
1/17/2019 06:55	2.9	95	NR	NR
1/17/2019 07:00	2.9	95	NR	NR
1/17/2019 07:05	2.8	94	NR	NR
1/17/2019 07:10	2.9	95	NR	NR
1/17/2019 07:15	2.8	97	NR	NR
1/17/2019 07:20	2.8	97	NR	NR
1/17/2019 07:25	2.6	95	NR	NR
1/17/2019 07:30	2.5	95	NR	NR
1/17/2019 07:35	2.3	94	NR	NR
1/17/2019 07:40	2.2	93	NR	NR
1/17/2019 07:45	2.1	91	NR	NR
1/17/2019 07:50	2.0	88	NR	NR
1/17/2019 07:55	1.8	89	NR	NR
1/17/2019 08:00	1.8	87	NR	NR
1/17/2019 08:05	1.8	87	NR	NR
1/17/2019 08:10	1.9	85	NR	NR
1/17/2019 08:15	1.9	82	NR	NR
1/17/2019 08:20	1.9	80	NR	NR
1/17/2019 08:25	1.9	74	NR	NR
1/17/2019 08:30	1.8	66	NR	NR
1/17/2019 08:35	1.8	61	NR	NR
1/17/2019 08:40	1.7	56	NR	NR
1/17/2019 08:45	1.7	51	NR	NR
1/17/2019 08:50	1.7	46	NR	NR
1/17/2019 08:55	1.8	45	NR	NR
1/17/2019 09:00	1.8	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/17/2019 09:05	1.8	39	ND	NR
1/17/2019 09:10	1.8	38	1	NR
1/17/2019 09:15	1.8	38	1	NR
1/17/2019 09:20	1.9	34	1	NR
1/17/2019 09:25	1.9	31	1	NR
1/17/2019 09:30	1.9	32	1	NR
1/17/2019 09:35	1.9	34	1	NR
1/17/2019 09:40	1.9	32	1	NR
1/17/2019 09:45	1.9	29	1	NR
1/17/2019 09:50	1.9	30	1	NR
1/17/2019 09:55	1.9	31	1	NR
1/17/2019 10:00	1.9	33	2	NR
1/17/2019 10:05	1.9	34	2	NR
1/17/2019 10:10	2.0	35	1	NR
1/17/2019 10:15	2.0	37	1	NR
1/17/2019 10:20	2.0	41	NR	NR
1/17/2019 10:25	2.0	41	NR	NR
1/17/2019 10:30	1.9	40	1	NR
1/17/2019 10:35	2.0	38	1	NR
1/17/2019 10:40	1.9	35	1	NR
1/17/2019 10:45	1.8	35	1	NR
1/17/2019 10:50	1.9	31	1	NR
1/17/2019 10:55	1.8	26	1	NR
1/17/2019 11:00	1.8	21	1	NR
1/17/2019 11:05	1.8	18	1	NR
1/17/2019 11:10	1.9	20	1	NR
1/17/2019 11:15	1.9	20	1	NR
1/17/2019 11:20	1.8	23	1	NR
1/17/2019 11:25	1.8	29	1	NR
1/17/2019 11:30	1.8	38	1	NR
1/17/2019 11:35	1.7	48	NR	NR
1/17/2019 11:40	1.4	55	NR	NR
1/17/2019 11:45	1.5	57	NR	NR
1/17/2019 11:50	1.4	63	NR	NR
1/17/2019 11:55	1.3	66	NR	NR
1/17/2019 12:00	1.2	63	NR	NR
1/17/2019 12:05	1.2	62	NR	NR
1/17/2019 12:10	1.3	67	NR	NR
1/17/2019 12:15	1.3	73	NR	NR
1/17/2019 12:20	1.3	73	NR	NR
1/17/2019 12:25	1.4	71	NR	NR
1/17/2019 12:30	1.4	72	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)
1/17/2019 12:35	1.4	66	NR	NR
1/17/2019 12:40	1.3	57	NR	NR
1/17/2019 12:45	1.3	56	NR	NR
1/17/2019 12:50	1.1	54	NR	NR
1/17/2019 12:55	1.0	62	NR	NR
1/17/2019 13:00	1.0	71	NR	NR
1/17/2019 13:05	0.9	75	NR	NR
1/17/2019 13:10	0.9	77	NR	NR
1/17/2019 13:15	0.7	80	NR	NR
1/17/2019 13:20	0.7	76	NR	NR
1/17/2019 13:25	0.7	83	NR	NR
1/17/2019 13:30	0.7	88	NR	NR
1/17/2019 13:35	0.7	101	NR	NR
1/17/2019 13:40	0.8	111	NR	NR
1/17/2019 13:45	0.9	122	NR	NR
1/17/2019 13:50	1.0	131	NR	NR
1/17/2019 13:55	1.1	136	NR	NR
1/17/2019 14:00	1.0	140	NR	NR
1/17/2019 14:05	1.0	142	NR	NR
1/17/2019 14:10	1.0	144	NR	NR
1/17/2019 14:15	0.8	143	NR	NR
1/17/2019 14:20	0.5	146	NR	NR
1/17/2019 14:25	0.4	160	NR	NR
1/17/2019 14:30	0.3	175	NR	1
1/17/2019 14:35	0.2	231	1	1
1/17/2019 14:40	0.1	256	1	1
1/17/2019 14:45	0.1	256	1	2
1/17/2019 14:50	0.2	236	1	2
1/17/2019 14:55	0.2	163	NR	NR
1/17/2019 15:00	0.2	167	NR	NR
1/17/2019 15:05	0.3	179	NR	2
1/17/2019 15:10	0.6	198	NR	2
1/17/2019 15:15	0.9	213	NR	NR
1/17/2019 15:20	1.0	238	NR	NR
1/17/2019 15:25	1.0	255	NR	NR
1/17/2019 15:30	1.3	265	NR	NR
1/17/2019 15:35	1.5	276	1	NR
1/17/2019 15:40	1.6	286	1	NR
1/17/2019 15:45	1.7	279	1	NR
1/17/2019 15:50	2.0	277	1	NR
1/17/2019 15:55	2.2	280	1	NR
1/17/2019 16:00	2.2	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)
1/17/2019 16:05	2.3	279	1	NR
1/17/2019 16:10	2.4	278	1	NR
1/17/2019 16:15	2.4	277	1	NR
1/17/2019 16:20	2.6	277	1	NR
1/17/2019 16:25	2.6	277	1	NR
1/17/2019 16:30	2.7	279	1	NR
1/17/2019 16:35	2.6	278	1	NR
1/17/2019 16:40	2.7	277	1	NR
1/17/2019 16:45	2.6	275	1	1
1/17/2019 16:50	2.5	274	1	2
1/17/2019 16:55	2.5	278	1	NR
1/17/2019 17:00	2.7	281	1	NR
1/17/2019 17:05	2.9	286	1	NR
1/17/2019 17:10	3.0	292	1	NR
1/17/2019 17:15	3.2	299	1	NR
1/17/2019 17:20	3.5	303	1	NR
1/17/2019 17:25	3.6	305	1	NR
1/17/2019 17:30	3.6	307	1	NR
1/17/2019 17:35	3.7	306	1	NR
1/17/2019 17:40	3.6	307	1	NR
1/17/2019 17:45	3.4	307	ND	NR
1/17/2019 17:50	3.3	308	ND	NR
1/17/2019 17:55	3.3	307	ND	NR
1/17/2019 18:00	3.3	305	ND	NR
1/17/2019 18:05	3.3	307	ND	NR
1/17/2019 18:10	3.3	306	1	NR
1/17/2019 18:15	3.6	307	1	NR
1/17/2019 18:20	3.6	307	1	NR
1/17/2019 18:25	3.6	307	1	NR
1/17/2019 18:30	3.4	307	1	NR
1/17/2019 18:35	3.2	300	1	NR
1/17/2019 18:40	3.1	295	1	NR
1/17/2019 18:45	2.9	287	1	NR
1/17/2019 18:50	2.8	281	1	NR
1/17/2019 18:55	2.7	275	1	1
1/17/2019 19:00	2.8	271	1	1
1/17/2019 19:05	2.7	271	1	1
1/17/2019 19:10	2.7	272	ND	1
1/17/2019 19:15	2.7	274	1	1
1/17/2019 19:20	2.8	277	1	NR
1/17/2019 19:25	2.8	281	ND	NR
1/17/2019 19:30	2.9	284	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/17/2019 19:35	2.9	287	1	NR
1/17/2019 19:40	3.0	292	1	NR
1/17/2019 19:45	3.0	295	1	NR
1/17/2019 19:50	3.2	299	1	NR
1/17/2019 19:55	3.4	302	1	NR
1/17/2019 20:00	3.5	305	1	NR
1/17/2019 20:05	3.9	306	1	NR
1/17/2019 20:10	4.1	307	1	NR
1/17/2019 20:15	4.4	308	1	NR
1/17/2019 20:20	4.4	306	1	NR
1/17/2019 20:25	4.4	306	1	NR
1/17/2019 20:30	4.2	305	1	NR
1/17/2019 20:35	4.0	306	1	NR
1/17/2019 20:40	3.7	306	1	NR
1/17/2019 20:45	3.4	306	1	NR
1/17/2019 20:50	3.3	305	1	NR
1/17/2019 20:55	3.1	307	1	NR
1/17/2019 21:00	3.1	308	1	NR
1/17/2019 21:05	3.1	306	1	NR
1/17/2019 21:10	3.1	305	1	NR
1/17/2019 21:15	3.1	303	1	NR
1/17/2019 21:20	3.1	301	1	NR
1/17/2019 21:25	3.0	296	1	NR
1/17/2019 21:30	2.9	292	1	NR
1/17/2019 21:35	2.6	287	1	NR
1/17/2019 21:40	2.6	284	1	NR
1/17/2019 21:45	2.5	282	1	NR
1/17/2019 21:50	2.6	286	2	NR
1/17/2019 21:55	2.9	290	2	NR
1/17/2019 22:00	2.9	293	1	NR
1/17/2019 22:05	2.9	298	1	NR
1/17/2019 22:10	3.1	303	1	NR
1/17/2019 22:15	3.1	305	1	NR
1/17/2019 22:20	3.4	304	1	NR
1/17/2019 22:25	3.4	305	1	NR
1/17/2019 22:30	3.7	305	1	NR
1/17/2019 22:35	3.9	306	1	NR
1/17/2019 22:40	3.8	305	1	NR
1/17/2019 22:45	3.8	305	1	NR
1/17/2019 22:50	3.7	305	1	NR
1/17/2019 22:55	3.5	306	1	NR
1/17/2019 23:00	3.5	307	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/17/2019 23:05	3.5	306	1	NR
1/17/2019 23:10	3.7	306	1	NR
1/17/2019 23:15	3.7	308	1	NR
1/17/2019 23:20	3.5	308	1	NR
1/17/2019 23:25	3.5	304	1	NR
1/17/2019 23:30	3.1	301	1	NR
1/17/2019 23:35	3.0	298	1	NR
1/17/2019 23:40	2.9	294	1	NR
1/17/2019 23:45	2.9	290	1	NR
1/17/2019 23:50	3.0	286	1	NR
1/17/2019 23:55	2.9	282	1	NR
1/17/2019 24:00	3.1	281	1	NR
1/18/2019 00:05	3.1	280	1	NR
1/18/2019 00:10	3.1	279	1	NR
1/18/2019 00:15	3.1	277	1	NR
1/18/2019 00:20	3.0	275	1	1
1/18/2019 00:25	3.1	277	1	NR
1/18/2019 00:30	3.0	276	1	NR
1/18/2019 00:35	3.1	277	1	NR
1/18/2019 00:40	3.1	279	1	NR
1/18/2019 00:45	3.1	281	1	NR
1/18/2019 00:50	3.2	282	1	NR
1/18/2019 00:55	3.2	282	1	NR
1/18/2019 01:00	3.1	285	1	NR
1/18/2019 01:05	3.0	287	1	NR
1/18/2019 01:10	2.9	285	1	NR
1/18/2019 01:15	2.8	283	2	NR
1/18/2019 01:20	2.7	281	2	NR
1/18/2019 01:25	2.6	279	1	NR
1/18/2019 01:30	2.7	277	1	NR
1/18/2019 01:35	2.7	274	1	1
1/18/2019 01:40	2.6	274	1	1
1/18/2019 01:45	2.5	275	1	1
1/18/2019 01:50	2.5	277	1	NR
1/18/2019 01:55	2.5	279	1	NR
1/18/2019 02:00	2.6	278	1	NR
1/18/2019 02:05	2.6	278	1	NR
1/18/2019 02:10	2.8	280	1	NR
1/18/2019 02:15	3.0	280	1	NR
1/18/2019 02:20	3.0	278	1	NR
1/18/2019 02:25	2.9	277	1	NR
1/18/2019 02:30	2.9	279	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)
1/18/2019 02:35	2.9	280	1	NR
1/18/2019 02:40	2.9	280	1	NR
1/18/2019 02:45	2.9	281	1	NR
1/18/2019 02:50	2.9	284	1	NR
1/18/2019 02:55	3.0	285	1	NR
1/18/2019 03:00	3.0	287	1	NR
1/18/2019 03:05	3.1	292	1	NR
1/18/2019 03:10	3.0	295	1	NR
1/18/2019 03:15	3.2	298	1	NR
1/18/2019 03:20	3.3	300	1	NR
1/18/2019 03:25	3.3	304	1	NR
1/18/2019 03:30	3.5	305	1	NR
1/18/2019 03:35	3.5	305	1	NR
1/18/2019 03:40	3.5	306	1	NR
1/18/2019 03:45	3.2	310	1	NR
1/18/2019 03:50	3.2	314	1	NR
1/18/2019 03:55	3.2	318	1	NR
1/18/2019 04:00	3.3	322	1	NR
1/18/2019 04:05	3.4	325	1	NR
1/18/2019 04:10	3.4	327	1	NR
1/18/2019 04:15	3.5	323	1	NR
1/18/2019 04:20	3.4	320	1	NR
1/18/2019 04:25	3.3	314	1	NR
1/18/2019 04:30	3.1	310	1	NR
1/18/2019 04:35	3.0	308	1	NR
1/18/2019 04:40	3.0	306	1	NR
1/18/2019 04:45	3.0	307	1	NR
1/18/2019 04:50	3.2	311	1	NR
1/18/2019 04:55	3.2	316	1	NR
1/18/2019 05:00	3.1	323	1	NR
1/18/2019 05:05	3.0	328	1	NR
1/18/2019 05:10	2.9	333	1	NR
1/18/2019 05:15	2.6	339	1	NR
1/18/2019 05:20	2.3	343	1	NR
1/18/2019 05:25	2.1	343	1	NR
1/18/2019 05:30	2.0	340	1	NR
1/18/2019 05:35	2.0	338	ND	NR
1/18/2019 05:40	2.1	337	1	NR
1/18/2019 05:45	2.1	338	1	NR
1/18/2019 05:50	2.2	337	ND	NR
1/18/2019 05:55	2.3	338	ND	NR
1/18/2019 06:00	2.2	341	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)
1/18/2019 06:05	2.1	344	1	NR
1/18/2019 06:10	2.1	348	1	NR
1/18/2019 06:15	2.2	353	1	NR
1/18/2019 06:20	2.1	358	1	NR
1/18/2019 06:25	1.9	360	1	NR
1/18/2019 06:30	1.8	2	1	NR
1/18/2019 06:35	1.9	359	1	NR
1/18/2019 06:40	1.9	356	1	NR
1/18/2019 06:45	1.8	348	1	NR
1/18/2019 06:50	1.8	343	1	NR
1/18/2019 06:55	1.9	343	1	NR
1/18/2019 07:00	2.0	341	1	NR
1/18/2019 07:05	1.9	340	1	NR
1/18/2019 07:10	1.7	343	1	NR
1/18/2019 07:15	1.6	351	1	NR
1/18/2019 07:20	1.4	354	1	NR
1/18/2019 07:25	1.1	357	ND	NR
1/18/2019 07:30	1.0	352	1	NR
1/18/2019 07:35	0.9	349	1	NR
1/18/2019 07:40	1.0	324	NR	NR
1/18/2019 07:45	1.1	285	1	NR
1/18/2019 07:50	1.2	267	1	1
1/18/2019 07:55	1.5	265	1	1
1/18/2019 08:00	1.6	265	1	1
1/18/2019 08:05	1.5	263	1	1
1/18/2019 08:10	1.4	267	1	1
1/18/2019 08:15	1.3	287	NR	NR
1/18/2019 08:20	1.2	309	NR	NR
1/18/2019 08:25	1.1	328	1	NR
1/18/2019 08:30	1.1	341	1	NR
1/18/2019 08:35	1.0	346	1	NR
1/18/2019 08:40	0.8	353	1	NR
1/18/2019 08:45	0.8	348	1	NR
1/18/2019 08:50	0.8	348	1	NR
1/18/2019 08:55	0.9	342	1	NR
1/18/2019 09:00	1.0	337	1	NR
1/18/2019 09:05	1.1	335	1	NR
1/18/2019 09:10	1.3	346	ND	NR
1/18/2019 09:15	1.3	350	ND	NR
1/18/2019 09:20	1.3	355	ND	NR
1/18/2019 09:25	1.4	4	ND	NR
1/18/2019 09:30	1.4	4	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)
1/18/2019 09:35	1.5	6	1	NR
1/18/2019 09:40	1.7	2	1	NR
1/18/2019 09:45	1.8	3	1	NR
1/18/2019 09:50	2.1	4	1	NR
1/18/2019 09:55	1.9	1	1	NR
1/18/2019 10:00	1.8	2	1	NR
1/18/2019 10:05	1.9	3	1	NR
1/18/2019 10:10	1.7	2	1	NR
1/18/2019 10:15	1.6	358	1	NR
1/18/2019 10:20	1.4	350	1	NR
1/18/2019 10:25	1.4	348	1	NR
1/18/2019 10:30	1.5	345	1	NR
1/18/2019 10:35	1.3	347	1	NR
1/18/2019 10:40	1.3	353	1	NR
1/18/2019 10:45	1.4	2	1	NR
1/18/2019 10:50	1.3	16	1	NR
1/18/2019 10:55	1.1	24	1	NR
1/18/2019 11:00	1.0	44	NR	NR
1/18/2019 11:05	0.9	53	NR	NR
1/18/2019 11:10	0.9	67	NR	NR
1/18/2019 11:15	0.7	87	NR	NR
1/18/2019 11:20	0.7	96	NR	NR
1/18/2019 11:25	1.0	94	NR	NR
1/18/2019 11:30	1.2	92	NR	NR
1/18/2019 11:35	1.5	91	NR	NR
1/18/2019 11:40	1.6	87	NR	NR
1/18/2019 11:45	1.8	85	NR	NR
1/18/2019 11:50	1.7	88	NR	NR
1/18/2019 11:55	1.7	91	NR	NR
1/18/2019 12:00	1.6	95	NR	NR
1/18/2019 12:05	1.4	88	NR	NR
1/18/2019 12:10	1.2	87	NR	NR
1/18/2019 12:15	1.0	87	NR	NR
1/18/2019 12:20	1.0	78	NR	NR
1/18/2019 12:25	0.9	66	NR	NR
1/18/2019 12:30	1.0	46	NR	NR
1/18/2019 12:35	1.1	53	NR	NR
1/18/2019 12:40	1.4	56	NR	NR
1/18/2019 12:45	1.6	54	NR	NR
1/18/2019 12:50	1.8	51	NR	NR
1/18/2019 12:55	1.9	51	NR	NR
1/18/2019 13:00	1.8	55	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/18/2019 13:05	1.9	55	NR	NR
1/18/2019 13:10	1.8	56	NR	NR
1/18/2019 13:15	1.8	55	NR	NR
1/18/2019 13:20	1.8	56	NR	NR
1/18/2019 13:25	1.8	60	NR	NR
1/18/2019 13:30	1.9	65	NR	NR
1/18/2019 13:35	1.9	70	NR	NR
1/18/2019 13:40	1.9	75	NR	NR
1/18/2019 13:45	1.9	82	NR	NR
1/18/2019 13:50	1.8	84	NR	NR
1/18/2019 13:55	1.8	86	NR	NR
1/18/2019 14:00	1.8	85	NR	NR
1/18/2019 14:05	1.7	82	NR	NR
1/18/2019 14:10	1.8	79	NR	NR
1/18/2019 14:15	1.8	75	NR	NR
1/18/2019 14:20	1.9	75	NR	NR
1/18/2019 14:25	2.0	70	NR	NR
1/18/2019 14:30	2.1	67	NR	NR
1/18/2019 14:35	2.2	66	NR	NR
1/18/2019 14:40	2.3	61	NR	NR
1/18/2019 14:45	2.5	58	NR	NR
1/18/2019 14:50	2.5	55	NR	NR
1/18/2019 14:55	2.8	54	NR	NR
1/18/2019 15:00	3.0	52	NR	NR
1/18/2019 15:05	3.3	49	NR	NR
1/18/2019 15:10	3.5	49	NR	NR
1/18/2019 15:15	3.4	51	NR	NR
1/18/2019 15:20	3.5	52	NR	NR
1/18/2019 15:25	3.4	52	NR	NR
1/18/2019 15:30	3.4	54	NR	NR
1/18/2019 15:35	3.5	57	NR	NR
1/18/2019 15:40	3.4	56	NR	NR
1/18/2019 15:45	3.5	57	NR	NR
1/18/2019 15:50	3.7	54	NR	NR
1/18/2019 15:55	3.6	54	NR	NR
1/18/2019 16:00	3.7	54	NR	NR
1/18/2019 16:05	3.5	54	NR	NR
1/18/2019 16:10	3.5	53	NR	NR
1/18/2019 16:15	3.6	52	NR	NR
1/18/2019 16:20	3.7	51	NR	NR
1/18/2019 16:25	3.9	49	NR	NR
1/18/2019 16:30	3.9	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)
1/18/2019 16:35	3.9	46	NR	NR
1/18/2019 16:40	3.9	46	NR	NR
1/18/2019 16:45	3.8	48	NR	NR
1/18/2019 16:50	3.8	48	NR	NR
1/18/2019 16:55	3.8	48	NR	NR
1/18/2019 17:00	3.6	49	NR	NR
1/18/2019 17:05	3.6	49	NR	NR
1/18/2019 17:10	3.7	50	NR	NR
1/18/2019 17:15	3.8	49	NR	NR
1/18/2019 17:20	3.8	50	NR	NR
1/18/2019 17:25	3.6	51	NR	NR
1/18/2019 17:30	3.6	52	NR	NR
1/18/2019 17:35	3.5	51	NR	NR
1/18/2019 17:40	3.4	50	NR	NR
1/18/2019 17:45	3.1	49	NR	NR
1/18/2019 17:50	2.9	49	NR	NR
1/18/2019 17:55	2.7	51	NR	NR
1/18/2019 18:00	2.7	52	NR	NR
1/18/2019 18:05	2.7	56	NR	NR
1/18/2019 18:10	2.6	60	NR	NR
1/18/2019 18:15	2.8	63	NR	NR
1/18/2019 18:20	3.1	67	NR	NR
1/18/2019 18:25	3.3	70	NR	NR
1/18/2019 18:30	3.4	71	NR	NR
1/18/2019 18:35	3.3	72	NR	NR
1/18/2019 18:40	3.2	73	NR	NR
1/18/2019 18:45	3.2	74	NR	NR
1/18/2019 18:50	3.0	74	NR	NR
1/18/2019 18:55	3.0	73	NR	NR
1/18/2019 19:00	3.0	74	NR	NR
1/18/2019 19:05	3.4	75	NR	NR
1/18/2019 19:10	3.8	74	NR	NR
1/18/2019 19:15	3.8	76	NR	NR
1/18/2019 19:20	3.9	76	NR	NR
1/18/2019 19:25	3.9	78	NR	NR
1/18/2019 19:30	4.1	77	NR	NR
1/18/2019 19:35	3.9	76	NR	NR
1/18/2019 19:40	3.6	74	NR	NR
1/18/2019 19:45	3.6	74	NR	NR
1/18/2019 19:50	3.7	73	NR	NR
1/18/2019 19:55	3.6	72	NR	NR
1/18/2019 20:00	3.3	71	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/18/2019 20:05	3.4	71	NR	NR
1/18/2019 20:10	3.4	71	NR	NR
1/18/2019 20:15	3.4	72	NR	NR
1/18/2019 20:20	3.3	72	NR	NR
1/18/2019 20:25	3.5	74	NR	NR
1/18/2019 20:30	3.6	75	NR	NR
1/18/2019 20:35	3.6	77	NR	NR
1/18/2019 20:40	3.6	78	NR	NR
1/18/2019 20:45	3.8	79	NR	NR
1/18/2019 20:50	4.1	81	NR	NR
1/18/2019 20:55	4.0	84	NR	NR
1/18/2019 21:00	4.2	87	NR	NR
1/18/2019 21:05	4.4	86	NR	NR
1/18/2019 21:10	4.6	88	NR	NR
1/18/2019 21:15	4.7	88	NR	NR
1/18/2019 21:20	4.8	88	NR	NR
1/18/2019 21:25	5.0	86	NR	NR
1/18/2019 21:30	5.0	85	NR	NR
1/18/2019 21:35	4.8	86	NR	NR
1/18/2019 21:40	4.6	86	NR	NR
1/18/2019 21:45	4.5	86	NR	NR
1/18/2019 21:50	4.2	85	NR	NR
1/18/2019 21:55	4.0	85	NR	NR
1/18/2019 22:00	3.9	85	NR	NR
1/18/2019 22:05	3.8	85	NR	NR
1/18/2019 22:10	3.7	84	NR	NR
1/18/2019 22:15	3.6	84	NR	NR
1/18/2019 22:20	3.6	83	NR	NR
1/18/2019 22:25	3.5	82	NR	NR
1/18/2019 22:30	3.5	81	NR	NR
1/18/2019 22:35	3.5	80	NR	NR
1/18/2019 22:40	3.6	78	NR	NR
1/18/2019 22:45	3.6	76	NR	NR
1/18/2019 22:50	3.7	74	NR	NR
1/18/2019 22:55	3.8	71	NR	NR
1/18/2019 23:00	3.7	68	NR	NR
1/18/2019 23:05	3.6	67	NR	NR
1/18/2019 23:10	3.7	65	NR	NR
1/18/2019 23:15	3.8	63	NR	NR
1/18/2019 23:20	3.8	63	NR	NR
1/18/2019 23:25	3.7	64	NR	NR
1/18/2019 23:30	3.8	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)
1/18/2019 23:35	3.9	63	NR	NR
1/18/2019 23:40	4.1	62	NR	NR
1/18/2019 23:45	4.1	61	NR	NR
1/18/2019 23:50	4.1	60	NR	NR
1/18/2019 23:55	4.2	60	NR	NR
1/18/2019 24:00	4.2	61	NR	NR
1/19/2019 00:05	4.0	62	NR	NR
1/19/2019 00:10	3.7	63	NR	NR
1/19/2019 00:15	3.5	64	NR	NR
1/19/2019 00:20	3.3	64	NR	NR
1/19/2019 00:25	3.0	65	NR	NR
1/19/2019 00:30	2.8	65	NR	NR
1/19/2019 00:35	2.7	65	NR	NR
1/19/2019 00:40	2.6	65	NR	NR
1/19/2019 00:45	2.6	64	NR	NR
1/19/2019 00:50	2.6	64	NR	NR
1/19/2019 00:55	2.8	62	NR	NR
1/19/2019 01:00	3.0	59	NR	NR
1/19/2019 01:05	3.2	58	NR	NR
1/19/2019 01:10	3.3	56	NR	NR
1/19/2019 01:15	3.3	57	NR	NR
1/19/2019 01:20	3.3	59	NR	NR
1/19/2019 01:25	3.3	62	NR	NR
1/19/2019 01:30	3.2	66	NR	NR
1/19/2019 01:35	3.2	68	NR	NR
1/19/2019 01:40	3.1	70	NR	NR
1/19/2019 01:45	3.4	71	NR	NR
1/19/2019 01:50	3.6	72	NR	NR
1/19/2019 01:55	3.8	73	NR	NR
1/19/2019 02:00	3.9	75	NR	NR
1/19/2019 02:05	3.9	76	NR	NR
1/19/2019 02:10	4.0	77	NR	NR
1/19/2019 02:15	3.8	78	NR	NR
1/19/2019 02:20	3.6	79	NR	NR
1/19/2019 02:25	3.5	78	NR	NR
1/19/2019 02:30	3.5	76	NR	NR
1/19/2019 02:35	3.6	75	NR	NR
1/19/2019 02:40	3.5	72	NR	NR
1/19/2019 02:45	3.5	71	NR	NR
1/19/2019 02:50	3.5	70	NR	NR
1/19/2019 02:55	3.7	68	NR	NR
1/19/2019 03:00	3.8	66	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/19/2019 03:05	3.7	67	NR	NR
1/19/2019 03:10	3.8	67	NR	NR
1/19/2019 03:15	3.9	69	NR	NR
1/19/2019 03:20	4.0	69	NR	NR
1/19/2019 03:25	4.1	70	NR	NR
1/19/2019 03:30	4.1	72	NR	NR
1/19/2019 03:35	4.0	72	NR	NR
1/19/2019 03:40	3.9	74	NR	NR
1/19/2019 03:45	4.2	74	NR	NR
1/19/2019 03:50	4.3	76	NR	NR
1/19/2019 03:55	4.4	76	NR	NR
1/19/2019 04:00	4.5	76	NR	NR
1/19/2019 04:05	4.7	75	NR	NR
1/19/2019 04:10	4.9	74	NR	NR
1/19/2019 04:15	4.6	72	NR	NR
1/19/2019 04:20	4.6	70	NR	NR
1/19/2019 04:25	4.6	68	NR	NR
1/19/2019 04:30	4.7	66	NR	NR
1/19/2019 04:35	4.6	66	NR	NR
1/19/2019 04:40	4.5	64	NR	NR
1/19/2019 04:45	4.5	63	NR	NR
1/19/2019 04:50	4.4	61	NR	NR
1/19/2019 04:55	4.2	61	NR	NR
1/19/2019 05:00	3.9	61	NR	NR
1/19/2019 05:05	3.9	60	NR	NR
1/19/2019 05:10	3.8	61	NR	NR
1/19/2019 05:15	3.8	61	NR	NR
1/19/2019 05:20	3.8	59	NR	NR
1/19/2019 05:25	3.8	58	NR	NR
1/19/2019 05:30	3.9	57	NR	NR
1/19/2019 05:35	3.8	58	NR	NR
1/19/2019 05:40	3.9	56	NR	NR
1/19/2019 05:45	4.0	54	NR	NR
1/19/2019 05:50	4.0	53	NR	NR
1/19/2019 05:55	3.9	52	NR	NR
1/19/2019 06:00	3.8	49	NR	NR
1/19/2019 06:05	3.9	48	NR	NR
1/19/2019 06:10	3.9	47	NR	NR
1/19/2019 06:15	4.0	46	NR	NR
1/19/2019 06:20	4.0	46	NR	NR
1/19/2019 06:25	4.2	45	NR	NR
1/19/2019 06:30	4.4	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/19/2019 06:35	4.6	45	NR	NR
1/19/2019 06:40	4.6	46	NR	NR
1/19/2019 06:45	4.7	47	NR	NR
1/19/2019 06:50	4.8	46	NR	NR
1/19/2019 06:55	4.7	46	NR	NR
1/19/2019 07:00	4.5	46	NR	NR
1/19/2019 07:05	4.6	46	NR	NR
1/19/2019 07:10	4.5	45	NR	NR
1/19/2019 07:15	4.4	44	NR	NR
1/19/2019 07:20	4.3	44	NR	NR
1/19/2019 07:25	4.5	44	NR	NR
1/19/2019 07:30	4.8	44	NR	NR
1/19/2019 07:35	4.9	44	NR	NR
1/19/2019 07:40	5.1	45	NR	NR
1/19/2019 07:45	5.4	45	NR	NR
1/19/2019 07:50	5.5	47	NR	NR
1/19/2019 07:55	5.3	47	NR	NR
1/19/2019 08:00	5.4	47	NR	NR
1/19/2019 08:05	5.3	46	NR	NR
1/19/2019 08:10	5.2	47	NR	NR
1/19/2019 08:15	5.1	47	NR	NR
1/19/2019 08:20	5.1	45	NR	NR
1/19/2019 08:25	5.6	45	NR	NR
1/19/2019 08:30	5.7	44	NR	NR
1/19/2019 08:35	5.9	44	NR	NR
1/19/2019 08:40	6.0	43	NR	NR
1/19/2019 08:45	5.8	42	NR	NR
1/19/2019 08:50	5.8	43	NR	NR
1/19/2019 08:55	5.6	42	NR	NR
1/19/2019 09:00	5.5	41	NR	NR
1/19/2019 09:05	5.6	40	1	NR
1/19/2019 09:10	5.5	40	1	NR
1/19/2019 09:15	5.6	41	NR	NR
1/19/2019 09:20	5.5	41	NR	NR
1/19/2019 09:25	5.4	42	NR	NR
1/19/2019 09:30	5.4	42	NR	NR
1/19/2019 09:35	5.5	42	NR	NR
1/19/2019 09:40	5.7	42	NR	NR
1/19/2019 09:45	6.0	41	NR	NR
1/19/2019 09:50	6.1	39	1	NR
1/19/2019 09:55	6.3	39	ND	NR
1/19/2019 10:00	6.3	39	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/19/2019 10:05	6.1	39	1	NR
1/19/2019 10:10	6.1	38	1	NR
1/19/2019 10:15	5.9	39	1	NR
1/19/2019 10:20	5.8	40	1	NR
1/19/2019 10:25	5.8	41	NR	NR
1/19/2019 10:30	5.7	42	NR	NR
1/19/2019 10:35	5.7	42	NR	NR
1/19/2019 10:40	5.7	42	NR	NR
1/19/2019 10:45	5.8	41	NR	NR
1/19/2019 10:50	6.0	40	1	NR
1/19/2019 10:55	5.9	38	1	NR
1/19/2019 11:00	6.2	37	1	NR
1/19/2019 11:05	6.2	36	1	NR
1/19/2019 11:10	6.2	35	1	NR
1/19/2019 11:15	6.4	35	1	NR
1/19/2019 11:20	6.4	35	1	NR
1/19/2019 11:25	6.5	35	1	NR
1/19/2019 11:30	6.5	35	1	NR
1/19/2019 11:35	6.4	36	1	NR
1/19/2019 11:40	6.3	36	1	NR
1/19/2019 11:45	6.2	36	1	NR
1/19/2019 11:50	6.3	36	1	NR
1/19/2019 11:55	6.4	37	1	NR
1/19/2019 12:00	6.5	37	ND	NR
1/19/2019 12:05	6.5	36	ND	NR
1/19/2019 12:10	6.7	37	ND	NR
1/19/2019 12:15	6.7	36	ND	NR
1/19/2019 12:20	6.5	35	ND	NR
1/19/2019 12:25	6.3	34	ND	NR
1/19/2019 12:30	6.3	34	1	NR
1/19/2019 12:35	6.2	34	1	NR
1/19/2019 12:40	6.3	34	1	NR
1/19/2019 12:45	6.2	33	1	NR
1/19/2019 12:50	6.5	33	1	NR
1/19/2019 12:55	6.6	33	1	NR
1/19/2019 13:00	6.7	32	1	NR
1/19/2019 13:05	7.0	32	1	NR
1/19/2019 13:10	7.2	32	1	NR
1/19/2019 13:15	7.3	32	1	NR
1/19/2019 13:20	7.5	32	1	NR
1/19/2019 13:25	7.7	32	1	NR
1/19/2019 13:30	7.8	32	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
1/19/2019 13:35	7.5	33	1	NR
1/19/2019 13:40	7.2	33	1	NR
1/19/2019 13:45	7.2	32	1	NR
1/19/2019 13:50	7.0	33	1	NR
1/19/2019 13:55	7.0	34	1	NR
1/19/2019 14:00	7.0	34	1	NR
1/19/2019 14:05	7.1	33	1	NR
1/19/2019 14:10	7.4	31	1	NR
1/19/2019 14:15	7.5	31	1	NR
1/19/2019 14:20	7.9	29	1	NR
1/19/2019 14:25	7.7	27	1	NR
1/19/2019 14:30	7.5	26	1	NR
1/19/2019 14:35	7.7	25	1	NR
1/19/2019 14:40	8.0	26	1	NR
1/19/2019 14:45	8.1	25	1	NR
1/19/2019 14:50	7.7	25	1	NR
1/19/2019 14:55	7.8	25	1	NR
1/19/2019 15:00	7.8	24	1	NR
1/19/2019 15:05	7.8	25	1	NR
1/19/2019 15:10	7.5	24	1	NR
1/19/2019 15:15	7.3	25	1	NR
1/19/2019 15:20	7.5	24	1	NR
1/19/2019 15:25	7.6	23	1	NR
1/19/2019 15:30	7.9	24	1	NR
1/19/2019 15:35	7.8	24	1	NR
1/19/2019 15:40	7.9	23	1	NR
1/19/2019 15:45	7.8	22	1	NR
1/19/2019 15:50	7.8	22	1	NR
1/19/2019 15:55	8.1	24	1	NR
1/19/2019 16:00	8.0	23	1	NR
1/19/2019 16:05	8.0	22	1	NR
1/19/2019 16:10	7.9	22	1	NR
1/19/2019 16:15	8.1	22	1	NR
1/19/2019 16:20	7.9	22	1	NR
1/19/2019 16:25	7.7	20	1	NR
1/19/2019 16:30	7.9	20	1	NR
1/19/2019 16:35	8.2	21	1	NR
1/19/2019 16:40	8.2	20	1	NR
1/19/2019 16:45	8.3	20	1	NR
1/19/2019 16:50	8.4	21	1	NR
1/19/2019 16:55	8.4	21	1	NR
1/19/2019 17:00	7.9	21	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)
1/19/2019 17:05	7.9	22	1	NR
1/19/2019 17:10	8.0	24	1	NR
1/19/2019 17:15	7.7	23	1	NR
1/19/2019 17:20	7.5	23	1	NR
1/19/2019 17:25	7.5	23	1	NR
1/19/2019 17:30	7.9	22	1	NR
1/19/2019 17:35	7.7	21	1	NR
1/19/2019 17:40	7.9	19	1	NR
1/19/2019 17:45	8.1	18	1	NR
1/19/2019 17:50	8.3	18	1	NR
1/19/2019 17:55	7.9	16	1	NR
1/19/2019 18:00	7.9	16	1	NR
1/19/2019 18:05	7.8	15	1	NR
1/19/2019 18:10	7.7	14	1	NR
1/19/2019 18:15	7.7	14	1	NR
1/19/2019 18:20	7.9	14	1	NR
1/19/2019 18:25	8.1	15	1	NR
1/19/2019 18:30	7.9	15	1	NR
1/19/2019 18:35	8.2	15	1	NR
1/19/2019 18:40	8.0	14	1	NR
1/19/2019 18:45	8.0	14	1	NR
1/19/2019 18:50	7.5	14	1	NR
1/19/2019 18:55	7.3	13	1	NR
1/19/2019 19:00	7.2	12	1	NR
1/19/2019 19:05	6.7	10	1	NR
1/19/2019 19:10	6.4	8	1	NR
1/19/2019 19:15	6.3	5	1	NR
1/19/2019 19:20	6.3	3	1	NR
1/19/2019 19:25	6.2	1	1	NR
1/19/2019 19:30	6.0	360	1	NR
1/19/2019 19:35	6.1	360	1	NR
1/19/2019 19:40	5.9	1	1	NR
1/19/2019 19:45	5.6	2	1	NR
1/19/2019 19:50	5.4	2	1	NR
1/19/2019 19:55	5.3	1	1	NR
1/19/2019 20:00	5.1	1	1	NR
1/19/2019 20:05	5.1	1	1	NR
1/19/2019 20:10	5.2	1	1	NR
1/19/2019 20:15	5.2	1	1	NR
1/19/2019 20:20	5.2	1	1	NR
1/19/2019 20:25	5.4	2	1	NR
1/19/2019 20:30	5.7	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/19/2019 20:35	5.9	4	1	NR
1/19/2019 20:40	5.8	4	1	NR
1/19/2019 20:45	6.1	4	1	NR
1/19/2019 20:50	6.0	5	1	NR
1/19/2019 20:55	5.8	4	1	NR
1/19/2019 21:00	5.6	3	1	NR
1/19/2019 21:05	5.6	3	1	NR
1/19/2019 21:10	5.6	2	1	NR
1/19/2019 21:15	5.6	3	1	NR
1/19/2019 21:20	5.7	2	1	NR
1/19/2019 21:25	6.0	2	1	NR
1/19/2019 21:30	6.2	2	1	NR
1/19/2019 21:35	5.9	360	1	NR
1/19/2019 21:40	6.1	359	1	NR
1/19/2019 21:45	6.1	358	1	NR
1/19/2019 21:50	6.3	357	1	NR
1/19/2019 21:55	6.4	357	1	NR
1/19/2019 22:00	6.1	357	1	NR
1/19/2019 22:05	6.2	357	1	NR
1/19/2019 22:10	6.0	357	1	NR
1/19/2019 22:15	6.0	357	1	NR
1/19/2019 22:20	6.0	358	1	NR
1/19/2019 22:25	5.8	358	1	NR
1/19/2019 22:30	5.9	358	1	NR
1/19/2019 22:35	5.9	358	1	NR
1/19/2019 22:40	6.0	358	1	NR
1/19/2019 22:45	5.9	358	1	NR
1/19/2019 22:50	5.9	357	1	NR
1/19/2019 22:55	5.9	356	1	NR
1/19/2019 23:00	5.8	355	1	NR
1/19/2019 23:05	5.9	353	1	NR
1/19/2019 23:10	5.7	352	1	NR
1/19/2019 23:15	5.6	352	1	NR
1/19/2019 23:20	5.5	352	1	NR
1/19/2019 23:25	5.6	351	ND	NR
1/19/2019 23:30	5.6	351	ND	NR
1/19/2019 23:35	5.4	352	ND	NR
1/19/2019 23:40	5.3	351	ND	NR
1/19/2019 23:45	5.4	351	1	NR
1/19/2019 23:50	5.2	351	1	NR
1/19/2019 23:55	5.0	350	1	NR
1/19/2019 24:00	5.0	351	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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