

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/9/2019 00:05	3.1	113	NR	NR
6/9/2019 00:10	3.1	114	NR	NR
6/9/2019 00:15	3.2	114	NR	NR
6/9/2019 00:20	3.1	112	NR	NR
6/9/2019 00:25	3.1	108	NR	NR
6/9/2019 00:30	2.9	106	NR	NR
6/9/2019 00:35	2.9	105	NR	NR
6/9/2019 00:40	2.8	104	NR	NR
6/9/2019 00:45	2.6	101	NR	NR
6/9/2019 00:50	2.5	101	NR	NR
6/9/2019 00:55	2.3	102	NR	NR
6/9/2019 01:00	2.2	101	NR	NR
6/9/2019 01:05	2.0	98	NR	NR
6/9/2019 01:10	1.8	94	NR	NR
6/9/2019 01:15	1.7	91	NR	NR
6/9/2019 01:20	1.6	86	NR	NR
6/9/2019 01:25	1.6	83	NR	NR
6/9/2019 01:30	1.6	82	NR	NR
6/9/2019 01:35	1.5	82	NR	NR
6/9/2019 01:40	1.6	82	NR	NR
6/9/2019 01:45	1.7	84	NR	NR
6/9/2019 01:50	1.9	88	NR	NR
6/9/2019 01:55	1.9	89	NR	NR
6/9/2019 02:00	2.0	89	NR	NR
6/9/2019 02:05	2.1	89	NR	NR
6/9/2019 02:10	2.1	88	NR	NR
6/9/2019 02:15	2.1	88	NR	NR
6/9/2019 02:20	2.0	84	NR	NR
6/9/2019 02:25	1.9	80	NR	NR
6/9/2019 02:30	1.7	79	NR	NR
6/9/2019 02:35	1.7	78	NR	NR
6/9/2019 02:40	1.6	76	NR	NR
6/9/2019 02:45	1.6	67	NR	NR
6/9/2019 02:50	1.7	59	NR	NR
6/9/2019 02:55	1.9	55	NR	NR
6/9/2019 03:00	2.0	50	NR	NR
6/9/2019 03:05	2.1	45	NR	NR
6/9/2019 03:10	2.2	43	NR	NR
6/9/2019 03:15	2.0	46	NR	NR
6/9/2019 03:20	1.9	47	NR	NR
6/9/2019 03:25	1.9	46	NR	NR
6/9/2019 03:30	1.8	45	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)
6/9/2019 03:35	1.9	42	NR	NR
6/9/2019 03:40	1.9	39	1	NR
6/9/2019 03:45	2.1	38	1	NR
6/9/2019 03:50	2.1	40	1	NR
6/9/2019 03:55	2.1	41	NR	NR
6/9/2019 04:00	2.2	43	NR	NR
6/9/2019 04:05	2.2	45	NR	NR
6/9/2019 04:10	2.3	46	NR	NR
6/9/2019 04:15	2.3	45	NR	NR
6/9/2019 04:20	2.3	44	NR	NR
6/9/2019 04:25	2.3	44	NR	NR
6/9/2019 04:30	2.3	43	NR	NR
6/9/2019 04:35	2.2	42	NR	NR
6/9/2019 04:40	2.1	42	NR	NR
6/9/2019 04:45	2.1	42	NR	NR
6/9/2019 04:50	2.1	42	NR	NR
6/9/2019 04:55	2.2	42	NR	NR
6/9/2019 05:00	2.1	44	NR	NR
6/9/2019 05:05	2.1	45	NR	NR
6/9/2019 05:10	2.1	47	NR	NR
6/9/2019 05:15	2.0	48	NR	NR
6/9/2019 05:20	2.0	49	NR	NR
6/9/2019 05:25	2.0	49	NR	NR
6/9/2019 05:30	2.1	49	NR	NR
6/9/2019 05:35	2.2	51	NR	NR
6/9/2019 05:40	2.2	53	NR	NR
6/9/2019 05:45	2.2	55	NR	NR
6/9/2019 05:50	2.1	55	NR	NR
6/9/2019 05:55	2.0	59	NR	NR
6/9/2019 06:00	2.0	63	NR	NR
6/9/2019 06:05	1.9	64	NR	NR
6/9/2019 06:10	1.9	62	NR	NR
6/9/2019 06:15	2.0	59	NR	NR
6/9/2019 06:20	2.0	56	NR	NR
6/9/2019 06:25	2.2	51	NR	NR
6/9/2019 06:30	2.3	48	NR	NR
6/9/2019 06:35	2.3	43	NR	NR
6/9/2019 06:40	2.3	43	NR	NR
6/9/2019 06:45	2.3	44	NR	NR
6/9/2019 06:50	2.3	45	NR	NR
6/9/2019 06:55	2.2	47	NR	NR
6/9/2019 07:00	2.1	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)
6/9/2019 07:05	2.0	48	NR	NR
6/9/2019 07:10	2.1	47	NR	NR
6/9/2019 07:15	2.2	46	NR	NR
6/9/2019 07:20	2.1	45	NR	NR
6/9/2019 07:25	2.0	44	NR	NR
6/9/2019 07:30	2.0	44	NR	NR
6/9/2019 07:35	2.1	43	NR	NR
6/9/2019 07:40	1.9	41	NR	NR
6/9/2019 07:45	1.9	40	2	NR
6/9/2019 07:50	1.9	40	2	NR
6/9/2019 07:55	1.8	40	2	NR
6/9/2019 08:00	1.7	40	2	NR
6/9/2019 08:05	1.6	39	2	NR
6/9/2019 08:10	1.6	39	1	NR
6/9/2019 08:15	1.6	39	1	NR
6/9/2019 08:20	1.7	38	1	NR
6/9/2019 08:25	1.9	36	1	NR
6/9/2019 08:30	2.0	35	2	NR
6/9/2019 08:35	2.1	35	2	NR
6/9/2019 08:40	2.2	36	2	NR
6/9/2019 08:45	2.2	35	2	NR
6/9/2019 08:50	2.2	36	2	NR
6/9/2019 08:55	2.3	38	2	NR
6/9/2019 09:00	2.2	42	NR	NR
6/9/2019 09:05	2.2	42	NR	NR
6/9/2019 09:10	2.2	43	NR	NR
6/9/2019 09:15	2.2	46	NR	NR
6/9/2019 09:20	2.2	47	NR	NR
6/9/2019 09:25	2.1	51	NR	NR
6/9/2019 09:30	2.1	51	NR	NR
6/9/2019 09:35	1.8	54	NR	NR
6/9/2019 09:40	1.8	62	NR	NR
6/9/2019 09:45	1.7	63	NR	NR
6/9/2019 09:50	1.6	71	NR	NR
6/9/2019 09:55	1.5	81	NR	NR
6/9/2019 10:00	1.5	87	NR	NR
6/9/2019 10:05	1.7	91	NR	NR
6/9/2019 10:10	1.8	94	NR	NR
6/9/2019 10:15	1.9	101	NR	NR
6/9/2019 10:20	2.2	107	NR	NR
6/9/2019 10:25	2.3	106	NR	NR
6/9/2019 10:30	2.4	111	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/9/2019 10:35	2.4	112	NR	NR
6/9/2019 10:40	2.5	113	NR	NR
6/9/2019 10:45	2.5	113	NR	NR
6/9/2019 10:50	2.3	113	NR	NR
6/9/2019 10:55	2.4	111	NR	NR
6/9/2019 11:00	2.6	108	NR	NR
6/9/2019 11:05	2.6	110	NR	NR
6/9/2019 11:10	2.4	111	NR	NR
6/9/2019 11:15	2.4	110	NR	NR
6/9/2019 11:20	2.1	108	NR	NR
6/9/2019 11:25	1.9	108	NR	NR
6/9/2019 11:30	1.6	107	NR	NR
6/9/2019 11:35	1.3	98	NR	NR
6/9/2019 11:40	1.2	89	NR	NR
6/9/2019 11:45	1.2	77	NR	NR
6/9/2019 11:50	1.3	81	NR	NR
6/9/2019 11:55	1.3	78	NR	NR
6/9/2019 12:00	1.4	84	NR	NR
6/9/2019 12:05	1.5	86	NR	NR
6/9/2019 12:10	1.6	87	NR	NR
6/9/2019 12:15	1.6	96	NR	NR
6/9/2019 12:20	1.6	98	NR	NR
6/9/2019 12:25	1.9	104	NR	NR
6/9/2019 12:30	2.0	106	NR	NR
6/9/2019 12:35	2.2	110	NR	NR
6/9/2019 12:40	2.2	113	NR	NR
6/9/2019 12:45	2.2	111	NR	NR
6/9/2019 12:50	2.3	113	NR	NR
6/9/2019 12:55	2.2	103	NR	NR
6/9/2019 13:00	2.1	95	NR	NR
6/9/2019 13:05	1.9	97	NR	NR
6/9/2019 13:10	1.9	105	NR	NR
6/9/2019 13:15	2.0	110	NR	NR
6/9/2019 13:20	1.9	106	NR	NR
6/9/2019 13:25	1.9	110	NR	NR
6/9/2019 13:30	2.0	115	NR	NR
6/9/2019 13:35	2.2	114	NR	NR
6/9/2019 13:40	2.2	109	NR	NR
6/9/2019 13:45	2.1	106	NR	NR
6/9/2019 13:50	2.1	104	NR	NR
6/9/2019 13:55	2.0	105	NR	NR
6/9/2019 14:00	1.9	101	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/9/2019 14:05	1.9	101	NR	NR
6/9/2019 14:10	1.9	100	NR	NR
6/9/2019 14:15	1.9	100	NR	NR
6/9/2019 14:20	2.0	97	NR	NR
6/9/2019 14:25	2.0	98	NR	NR
6/9/2019 14:30	2.1	103	NR	NR
6/9/2019 14:35	2.0	104	NR	NR
6/9/2019 14:40	2.1	105	NR	NR
6/9/2019 14:45	2.1	101	NR	NR
6/9/2019 14:50	2.0	101	NR	NR
6/9/2019 14:55	1.7	98	NR	NR
6/9/2019 15:00	1.6	91	NR	NR
6/9/2019 15:05	1.4	81	NR	NR
6/9/2019 15:10	1.3	79	NR	NR
6/9/2019 15:15	1.1	78	NR	NR
6/9/2019 15:20	1.0	84	NR	NR
6/9/2019 15:25	1.1	86	NR	NR
6/9/2019 15:30	1.0	98	NR	NR
6/9/2019 15:35	1.1	108	NR	NR
6/9/2019 15:40	1.0	111	NR	NR
6/9/2019 15:45	1.0	115	NR	NR
6/9/2019 15:50	1.1	110	NR	NR
6/9/2019 15:55	1.1	112	NR	NR
6/9/2019 16:00	1.2	112	NR	NR
6/9/2019 16:05	1.2	110	NR	NR
6/9/2019 16:10	1.1	106	NR	NR
6/9/2019 16:15	1.1	102	NR	NR
6/9/2019 16:20	1.0	103	NR	NR
6/9/2019 16:25	0.8	102	NR	NR
6/9/2019 16:30	0.6	93	NR	NR
6/9/2019 16:35	0.3	81	NR	NR
6/9/2019 16:40	0.2	85	NR	NR
6/9/2019 16:45	0.1	88	NR	NR
6/9/2019 16:50	0.1	85	NR	NR
6/9/2019 16:55	0.3	97	NR	NR
6/9/2019 17:00	0.5	97	NR	NR
6/9/2019 17:05	0.7	97	NR	NR
6/9/2019 17:10	0.8	98	NR	NR
6/9/2019 17:15	1.1	101	NR	NR
6/9/2019 17:20	1.1	102	NR	NR
6/9/2019 17:25	1.1	103	NR	NR
6/9/2019 17:30	1.1	96	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)
6/9/2019 17:35	1.1	80	NR	NR
6/9/2019 17:40	1.3	66	NR	NR
6/9/2019 17:45	1.1	49	NR	NR
6/9/2019 17:50	1.4	45	NR	NR
6/9/2019 17:55	1.5	35	1	NR
6/9/2019 18:00	1.5	34	1	NR
6/9/2019 18:05	1.4	36	1	NR
6/9/2019 18:10	1.3	29	1	NR
6/9/2019 18:15	1.3	26	1	NR
6/9/2019 18:20	1.3	21	1	NR
6/9/2019 18:25	1.3	26	1	NR
6/9/2019 18:30	1.2	31	1	NR
6/9/2019 18:35	1.3	33	1	NR
6/9/2019 18:40	1.4	41	NR	NR
6/9/2019 18:45	1.6	45	NR	NR
6/9/2019 18:50	1.6	47	NR	NR
6/9/2019 18:55	1.7	45	NR	NR
6/9/2019 19:00	1.9	42	NR	NR
6/9/2019 19:05	2.0	43	NR	NR
6/9/2019 19:10	1.9	43	NR	NR
6/9/2019 19:15	1.9	42	NR	NR
6/9/2019 19:20	1.8	42	NR	NR
6/9/2019 19:25	1.7	42	NR	NR
6/9/2019 19:30	1.6	43	NR	NR
6/9/2019 19:35	1.5	42	NR	NR
6/9/2019 19:40	1.6	43	NR	NR
6/9/2019 19:45	1.5	44	NR	NR
6/9/2019 19:50	1.5	44	NR	NR
6/9/2019 19:55	1.5	45	NR	NR
6/9/2019 20:00	1.5	47	NR	NR
6/9/2019 20:05	1.3	49	NR	NR
6/9/2019 20:10	1.3	47	NR	NR
6/9/2019 20:15	1.2	48	NR	NR
6/9/2019 20:20	1.2	50	NR	NR
6/9/2019 20:25	1.0	52	NR	NR
6/9/2019 20:30	1.0	48	NR	NR
6/9/2019 20:35	1.1	48	NR	NR
6/9/2019 20:40	1.0	49	NR	NR
6/9/2019 20:45	0.9	50	NR	NR
6/9/2019 20:50	0.8	51	NR	NR
6/9/2019 20:55	0.7	53	NR	NR
6/9/2019 21:00	0.8	54	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)
6/9/2019 21:05	0.7	53	NR	NR
6/9/2019 21:10	0.7	48	NR	NR
6/9/2019 21:15	0.7	43	NR	NR
6/9/2019 21:20	0.7	40	1	NR
6/9/2019 21:25	0.7	38	1	NR
6/9/2019 21:30	0.6	37	1	NR
6/9/2019 21:35	0.5	36	1	NR
6/9/2019 21:40	0.4	39	1	NR
6/9/2019 21:45	0.4	46	NR	NR
6/9/2019 21:50	0.3	54	NR	NR
6/9/2019 21:55	0.3	54	NR	NR
6/9/2019 22:00	0.3	58	NR	NR
6/9/2019 22:05	0.4	57	NR	NR
6/9/2019 22:10	0.5	51	NR	NR
6/9/2019 22:15	0.7	46	NR	NR
6/9/2019 22:20	0.7	41	NR	NR
6/9/2019 22:25	0.8	40	1	NR
6/9/2019 22:30	0.7	38	1	NR
6/9/2019 22:35	0.7	37	1	NR
6/9/2019 22:40	0.6	40	1	NR
6/9/2019 22:45	0.4	42	NR	NR
6/9/2019 22:50	0.3	51	NR	NR
6/9/2019 22:55	0.2	64	NR	NR
6/9/2019 23:00	0.3	75	NR	NR
6/9/2019 23:05	0.5	81	NR	NR
6/9/2019 23:10	0.6	85	NR	NR
6/9/2019 23:15	0.7	85	NR	NR
6/9/2019 23:20	0.7	85	NR	NR
6/9/2019 23:25	0.7	84	NR	NR
6/9/2019 23:30	0.6	83	NR	NR
6/9/2019 23:35	0.5	81	NR	NR
6/9/2019 23:40	0.3	73	NR	NR
6/9/2019 23:45	0.2	63	NR	NR
6/9/2019 23:50	0.2	57	NR	NR
6/9/2019 23:55	0.2	52	NR	NR
6/9/2019 24:00	0.3	56	NR	NR
6/10/2019 00:05	0.5	56	NR	NR
6/10/2019 00:10	0.6	55	NR	NR
6/10/2019 00:15	0.7	53	NR	NR
6/10/2019 00:20	0.7	55	NR	NR
6/10/2019 00:25	0.7	58	NR	NR
6/10/2019 00:30	0.8	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)
6/10/2019 00:35	0.8	55	NR	NR
6/10/2019 00:40	0.8	52	NR	NR
6/10/2019 00:45	0.7	52	NR	NR
6/10/2019 00:50	0.7	50	NR	NR
6/10/2019 00:55	0.6	47	NR	NR
6/10/2019 01:00	0.6	53	NR	NR
6/10/2019 01:05	0.5	64	NR	NR
6/10/2019 01:10	0.5	77	NR	NR
6/10/2019 01:15	0.5	89	NR	NR
6/10/2019 01:20	0.6	90	NR	NR
6/10/2019 01:25	0.5	90	NR	NR
6/10/2019 01:30	0.5	90	NR	NR
6/10/2019 01:35	0.3	88	NR	NR
6/10/2019 01:40	0.2	98	NR	NR
6/10/2019 01:45	0.0	CALM	NR	NR
6/10/2019 01:50	0.0	CALM	NR	NR
6/10/2019 01:55	0.1	250	2	2
6/10/2019 02:00	0.2	249	1	2
6/10/2019 02:05	0.3	248	1	3
6/10/2019 02:10	0.5	250	2	3
6/10/2019 02:15	0.9	250	1	3
6/10/2019 02:20	1.2	252	1	3
6/10/2019 02:25	1.4	257	1	3
6/10/2019 02:30	1.7	264	1	3
6/10/2019 02:35	2.1	271	1	3
6/10/2019 02:40	2.4	280	1	NR
6/10/2019 02:45	2.6	294	1	NR
6/10/2019 02:50	2.9	304	1	NR
6/10/2019 02:55	3.3	310	1	NR
6/10/2019 03:00	3.9	315	1	NR
6/10/2019 03:05	4.3	318	ND	NR
6/10/2019 03:10	4.7	320	1	NR
6/10/2019 03:15	5.1	318	1	NR
6/10/2019 03:20	5.3	319	1	NR
6/10/2019 03:25	5.5	319	1	NR
6/10/2019 03:30	5.3	320	1	NR
6/10/2019 03:35	5.1	322	1	NR
6/10/2019 03:40	5.2	323	1	NR
6/10/2019 03:45	5.1	326	1	NR
6/10/2019 03:50	4.9	327	1	NR
6/10/2019 03:55	4.7	330	1	NR
6/10/2019 04:00	4.5	331	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)
6/10/2019 04:05	4.6	332	1	NR
6/10/2019 04:10	4.3	332	1	NR
6/10/2019 04:15	4.3	331	1	NR
6/10/2019 04:20	4.5	330	2	NR
6/10/2019 04:25	4.4	330	2	NR
6/10/2019 04:30	4.3	331	2	NR
6/10/2019 04:35	4.3	330	1	NR
6/10/2019 04:40	4.4	331	2	NR
6/10/2019 04:45	4.3	333	2	NR
6/10/2019 04:50	4.4	334	1	NR
6/10/2019 04:55	4.5	334	1	NR
6/10/2019 05:00	4.8	332	1	NR
6/10/2019 05:05	4.7	334	1	NR
6/10/2019 05:10	4.7	333	1	NR
6/10/2019 05:15	4.7	331	1	NR
6/10/2019 05:20	4.7	330	1	NR
6/10/2019 05:25	4.9	329	1	NR
6/10/2019 05:30	4.8	327	1	NR
6/10/2019 05:35	5.0	325	1	NR
6/10/2019 05:40	5.1	325	1	NR
6/10/2019 05:45	5.3	324	1	NR
6/10/2019 05:50	5.3	326	1	NR
6/10/2019 05:55	4.9	327	1	NR
6/10/2019 06:00	5.0	328	1	NR
6/10/2019 06:05	5.1	329	1	NR
6/10/2019 06:10	5.3	328	1	NR
6/10/2019 06:15	5.4	327	1	NR
6/10/2019 06:20	5.3	327	1	NR
6/10/2019 06:25	5.6	326	1	NR
6/10/2019 06:30	5.7	326	1	NR
6/10/2019 06:35	5.6	327	1	NR
6/10/2019 06:40	5.5	329	1	NR
6/10/2019 06:45	5.3	330	1	NR
6/10/2019 06:50	5.1	331	1	NR
6/10/2019 06:55	5.0	332	1	NR
6/10/2019 07:00	4.8	334	1	NR
6/10/2019 07:05	4.6	335	1	NR
6/10/2019 07:10	4.3	335	1	NR
6/10/2019 07:15	4.3	335	1	NR
6/10/2019 07:20	4.4	334	1	NR
6/10/2019 07:25	4.7	335	1	NR
6/10/2019 07:30	4.9	335	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)
6/10/2019 07:35	5.0	335	1	NR
6/10/2019 07:40	5.2	334	1	NR
6/10/2019 07:45	5.0	335	1	NR
6/10/2019 07:50	4.8	335	1	NR
6/10/2019 07:55	4.2	335	1	NR
6/10/2019 08:00	4.0	335	1	NR
6/10/2019 08:05	4.1	334	1	NR
6/10/2019 08:10	4.1	336	1	NR
6/10/2019 08:15	4.2	336	1	NR
6/10/2019 08:20	4.5	335	1	NR
6/10/2019 08:25	4.7	337	1	NR
6/10/2019 08:30	4.7	336	1	NR
6/10/2019 08:35	4.7	336	1	NR
6/10/2019 08:40	4.6	335	1	NR
6/10/2019 08:45	4.7	335	1	NR
6/10/2019 08:50	4.7	335	1	NR
6/10/2019 08:55	5.0	333	1	NR
6/10/2019 09:00	5.3	333	1	NR
6/10/2019 09:05	5.3	332	1	NR
6/10/2019 09:10	5.2	333	1	NR
6/10/2019 09:15	5.1	334	1	NR
6/10/2019 09:20	4.8	333	1	NR
6/10/2019 09:25	5.0	332	1	NR
6/10/2019 09:30	5.0	333	1	NR
6/10/2019 09:35	5.1	335	1	NR
6/10/2019 09:40	5.3	334	1	NR
6/10/2019 09:45	5.5	333	1	NR
6/10/2019 09:50	6.1	333	1	NR
6/10/2019 09:55	6.1	334	1	NR
6/10/2019 10:00	5.8	335	1	NR
6/10/2019 10:05	5.5	333	1	NR
6/10/2019 10:10	5.6	335	1	NR
6/10/2019 10:15	5.6	337	1	NR
6/10/2019 10:20	5.0	339	1	NR
6/10/2019 10:25	4.8	341	1	NR
6/10/2019 10:30	4.9	341	1	NR
6/10/2019 10:35	5.2	342	1	NR
6/10/2019 10:40	5.0	343	1	NR
6/10/2019 10:45	4.9	341	1	NR
6/10/2019 10:50	5.2	338	1	NR
6/10/2019 10:55	5.4	336	1	NR
6/10/2019 11:00	5.3	336	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)
6/10/2019 11:05	5.2	333	1	NR
6/10/2019 11:10	5.2	332	1	NR
6/10/2019 11:15	5.4	333	1	NR
6/10/2019 11:20	5.5	331	1	NR
6/10/2019 11:25	5.4	332	1	NR
6/10/2019 11:30	5.5	331	1	NR
6/10/2019 11:35	5.6	333	1	NR
6/10/2019 11:40	5.4	335	1	NR
6/10/2019 11:45	5.7	334	1	NR
6/10/2019 11:50	5.2	338	1	NR
6/10/2019 11:55	5.0	337	1	NR
6/10/2019 12:00	4.8	336	1	NR
6/10/2019 12:05	4.8	334	1	NR
6/10/2019 12:10	5.0	333	1	NR
6/10/2019 12:15	5.1	333	1	NR
6/10/2019 12:20	5.2	332	1	NR
6/10/2019 12:25	5.4	334	1	NR
6/10/2019 12:30	5.3	336	1	NR
6/10/2019 12:35	5.4	336	1	NR
6/10/2019 12:40	5.5	336	1	NR
6/10/2019 12:45	5.1	337	1	NR
6/10/2019 12:50	5.4	336	1	NR
6/10/2019 12:55	5.6	333	1	NR
6/10/2019 13:00	5.9	330	1	NR
6/10/2019 13:05	5.7	332	1	NR
6/10/2019 13:10	5.7	330	1	NR
6/10/2019 13:15	6.1	326	1	NR
6/10/2019 13:20	5.7	326	1	NR
6/10/2019 13:25	5.6	327	1	NR
6/10/2019 13:30	5.5	327	1	NR
6/10/2019 13:35	5.6	327	1	NR
6/10/2019 13:40	5.5	328	1	NR
6/10/2019 13:45	5.2	330	1	NR
6/10/2019 13:50	5.5	331	1	NR
6/10/2019 13:55	5.6	330	1	NR
6/10/2019 14:00	5.9	332	1	NR
6/10/2019 14:05	5.9	332	1	NR
6/10/2019 14:10	5.7	336	1	NR
6/10/2019 14:15	5.7	338	1	NR
6/10/2019 14:20	5.4	341	1	NR
6/10/2019 14:25	5.3	344	1	NR
6/10/2019 14:30	5.0	345	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)
6/10/2019 14:35	5.0	341	1	NR
6/10/2019 14:40	5.3	337	1	NR
6/10/2019 14:45	5.2	336	1	NR
6/10/2019 14:50	5.2	330	1	NR
6/10/2019 14:55	5.3	327	1	NR
6/10/2019 15:00	5.7	323	1	NR
6/10/2019 15:05	5.8	324	1	NR
6/10/2019 15:10	5.7	325	1	NR
6/10/2019 15:15	5.5	325	1	NR
6/10/2019 15:20	5.5	327	1	NR
6/10/2019 15:25	5.5	327	1	NR
6/10/2019 15:30	5.4	328	1	NR
6/10/2019 15:35	5.4	328	1	NR
6/10/2019 15:40	5.6	327	1	NR
6/10/2019 15:45	5.9	325	1	NR
6/10/2019 15:50	5.7	325	1	NR
6/10/2019 15:55	5.8	324	1	NR
6/10/2019 16:00	5.8	322	1	NR
6/10/2019 16:05	5.9	321	1	NR
6/10/2019 16:10	5.9	318	1	NR
6/10/2019 16:15	6.0	320	1	NR
6/10/2019 16:20	6.1	321	1	NR
6/10/2019 16:25	5.7	325	1	NR
6/10/2019 16:30	5.3	330	1	NR
6/10/2019 16:35	5.0	334	1	NR
6/10/2019 16:40	5.0	338	1	NR
6/10/2019 16:45	4.9	338	1	NR
6/10/2019 16:50	5.1	336	1	NR
6/10/2019 16:55	5.2	332	1	NR
6/10/2019 17:00	5.2	328	1	NR
6/10/2019 17:05	5.3	326	1	NR
6/10/2019 17:10	5.1	324	1	NR
6/10/2019 17:15	5.2	323	1	NR
6/10/2019 17:20	5.4	323	1	NR
6/10/2019 17:25	5.2	323	2	NR
6/10/2019 17:30	5.3	326	2	NR
6/10/2019 17:35	5.1	329	1	NR
6/10/2019 17:40	5.1	328	1	NR
6/10/2019 17:45	4.6	329	2	NR
6/10/2019 17:50	4.4	332	2	NR
6/10/2019 17:55	4.7	333	2	NR
6/10/2019 18:00	4.6	332	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)
6/10/2019 18:05	4.4	332	1	NR
6/10/2019 18:10	4.4	335	2	NR
6/10/2019 18:15	4.6	333	2	NR
6/10/2019 18:20	4.4	332	1	NR
6/10/2019 18:25	4.2	333	1	NR
6/10/2019 18:30	4.3	333	1	NR
6/10/2019 18:35	4.5	331	1	NR
6/10/2019 18:40	4.8	330	1	NR
6/10/2019 18:45	4.7	331	1	NR
6/10/2019 18:50	4.8	332	1	NR
6/10/2019 18:55	4.4	332	1	NR
6/10/2019 19:00	4.4	332	1	NR
6/10/2019 19:05	4.4	332	1	NR
6/10/2019 19:10	4.2	330	1	NR
6/10/2019 19:15	4.3	329	1	NR
6/10/2019 19:20	4.1	329	1	NR
6/10/2019 19:25	4.4	328	1	NR
6/10/2019 19:30	4.2	329	1	NR
6/10/2019 19:35	3.8	331	1	NR
6/10/2019 19:40	3.5	334	1	NR
6/10/2019 19:45	3.3	335	1	NR
6/10/2019 19:50	3.2	337	1	NR
6/10/2019 19:55	3.0	338	1	NR
6/10/2019 20:00	3.0	338	2	NR
6/10/2019 20:05	3.0	336	2	NR
6/10/2019 20:10	2.9	337	1	NR
6/10/2019 20:15	2.8	337	1	NR
6/10/2019 20:20	2.6	337	1	NR
6/10/2019 20:25	2.6	338	1	NR
6/10/2019 20:30	2.4	339	1	NR
6/10/2019 20:35	2.3	340	1	NR
6/10/2019 20:40	2.3	340	1	NR
6/10/2019 20:45	2.1	340	1	NR
6/10/2019 20:50	2.0	341	1	NR
6/10/2019 20:55	2.0	340	1	NR
6/10/2019 21:00	1.9	341	1	NR
6/10/2019 21:05	1.8	341	1	NR
6/10/2019 21:10	1.8	342	2	NR
6/10/2019 21:15	1.8	344	2	NR
6/10/2019 21:20	1.8	346	2	NR
6/10/2019 21:25	1.7	346	2	NR
6/10/2019 21:30	1.7	348	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/10/2019 21:35	1.6	351	2	NR
6/10/2019 21:40	1.6	353	2	NR
6/10/2019 21:45	1.5	355	1	NR
6/10/2019 21:50	1.5	359	1	NR
6/10/2019 21:55	1.5	2	2	NR
6/10/2019 22:00	1.5	4	2	NR
6/10/2019 22:05	1.4	5	1	NR
6/10/2019 22:10	1.4	7	1	NR
6/10/2019 22:15	1.3	6	2	NR
6/10/2019 22:20	1.3	5	2	NR
6/10/2019 22:25	1.3	5	2	NR
6/10/2019 22:30	1.4	5	1	NR
6/10/2019 22:35	1.3	8	1	NR
6/10/2019 22:40	1.3	16	1	NR
6/10/2019 22:45	1.5	32	1	NR
6/10/2019 22:50	1.5	52	NR	NR
6/10/2019 22:55	1.6	75	NR	NR
6/10/2019 23:00	1.6	95	NR	NR
6/10/2019 23:05	1.7	107	NR	NR
6/10/2019 23:10	1.9	116	NR	NR
6/10/2019 23:15	1.9	122	NR	NR
6/10/2019 23:20	2.0	128	NR	NR
6/10/2019 23:25	2.0	133	NR	NR
6/10/2019 23:30	2.1	139	NR	NR
6/10/2019 23:35	2.2	145	NR	NR
6/10/2019 23:40	2.3	148	NR	NR
6/10/2019 23:45	2.4	150	NR	NR
6/10/2019 23:50	2.4	150	NR	NR
6/10/2019 23:55	2.4	150	NR	NR
6/10/2019 24:00	2.5	151	NR	NR
6/11/2019 00:05	2.5	151	NR	NR
6/11/2019 00:10	2.6	153	NR	NR
6/11/2019 00:15	2.6	156	NR	NR
6/11/2019 00:20	2.7	158	NR	NR
6/11/2019 00:25	2.8	160	NR	NR
6/11/2019 00:30	2.8	161	NR	NR
6/11/2019 00:35	2.8	163	NR	NR
6/11/2019 00:40	2.9	163	NR	NR
6/11/2019 00:45	3.0	164	NR	NR
6/11/2019 00:50	3.0	165	NR	NR
6/11/2019 00:55	3.1	165	NR	NR
6/11/2019 01:00	3.1	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)
6/11/2019 01:05	3.1	165	NR	NR
6/11/2019 01:10	3.0	165	NR	NR
6/11/2019 01:15	3.0	165	NR	NR
6/11/2019 01:20	3.0	166	NR	NR
6/11/2019 01:25	3.1	166	NR	NR
6/11/2019 01:30	3.2	167	NR	NR
6/11/2019 01:35	3.3	168	NR	NR
6/11/2019 01:40	3.3	168	NR	NR
6/11/2019 01:45	3.3	170	NR	1
6/11/2019 01:50	3.3	171	NR	1
6/11/2019 01:55	3.4	171	NR	1
6/11/2019 02:00	3.4	171	NR	1
6/11/2019 02:05	3.5	171	NR	1
6/11/2019 02:10	3.7	172	NR	1
6/11/2019 02:15	3.8	171	NR	1
6/11/2019 02:20	3.8	172	NR	1
6/11/2019 02:25	3.8	173	NR	1
6/11/2019 02:30	3.7	175	NR	1
6/11/2019 02:35	3.6	177	NR	1
6/11/2019 02:40	3.5	178	NR	1
6/11/2019 02:45	3.5	181	NR	1
6/11/2019 02:50	3.5	182	NR	1
6/11/2019 02:55	3.5	183	NR	1
6/11/2019 03:00	3.5	184	NR	1
6/11/2019 03:05	3.5	184	NR	1
6/11/2019 03:10	3.4	183	NR	1
6/11/2019 03:15	3.4	183	NR	1
6/11/2019 03:20	3.4	182	NR	1
6/11/2019 03:25	3.4	182	NR	1
6/11/2019 03:30	3.3	182	NR	1
6/11/2019 03:35	3.2	183	NR	1
6/11/2019 03:40	3.2	182	NR	1
6/11/2019 03:45	3.1	182	NR	1
6/11/2019 03:50	3.0	182	NR	1
6/11/2019 03:55	2.9	183	NR	1
6/11/2019 04:00	2.9	182	NR	1
6/11/2019 04:05	2.9	182	NR	1
6/11/2019 04:10	2.9	182	NR	1
6/11/2019 04:15	2.9	181	NR	1
6/11/2019 04:20	2.8	181	NR	1
6/11/2019 04:25	2.7	181	NR	1
6/11/2019 04:30	2.6	181	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2019 04:35	2.6	180	NR	1
6/11/2019 04:40	2.5	179	NR	1
6/11/2019 04:45	2.5	180	NR	1
6/11/2019 04:50	2.5	180	NR	1
6/11/2019 04:55	2.5	180	NR	1
6/11/2019 05:00	2.6	181	NR	1
6/11/2019 05:05	2.6	180	NR	1
6/11/2019 05:10	2.5	180	NR	1
6/11/2019 05:15	2.5	181	NR	1
6/11/2019 05:20	2.6	182	NR	1
6/11/2019 05:25	2.7	182	NR	1
6/11/2019 05:30	2.8	183	NR	1
6/11/2019 05:35	2.8	185	NR	1
6/11/2019 05:40	2.9	186	NR	1
6/11/2019 05:45	3.0	186	NR	1
6/11/2019 05:50	3.0	186	NR	1
6/11/2019 05:55	2.9	186	NR	1
6/11/2019 06:00	2.9	186	NR	1
6/11/2019 06:05	2.9	184	NR	1
6/11/2019 06:10	2.8	183	NR	1
6/11/2019 06:15	2.7	181	NR	1
6/11/2019 06:20	2.6	180	NR	1
6/11/2019 06:25	2.5	178	NR	2
6/11/2019 06:30	2.4	177	NR	2
6/11/2019 06:35	2.3	176	NR	2
6/11/2019 06:40	2.3	176	NR	2
6/11/2019 06:45	2.2	176	NR	1
6/11/2019 06:50	2.1	174	NR	1
6/11/2019 06:55	2.1	175	NR	1
6/11/2019 07:00	2.1	177	NR	1
6/11/2019 07:05	2.0	178	NR	1
6/11/2019 07:10	2.0	179	NR	1
6/11/2019 07:15	2.2	179	NR	1
6/11/2019 07:20	2.2	181	NR	1
6/11/2019 07:25	2.3	182	NR	1
6/11/2019 07:30	2.3	183	NR	1
6/11/2019 07:35	2.4	185	NR	1
6/11/2019 07:40	2.5	188	NR	1
6/11/2019 07:45	2.5	192	NR	1
6/11/2019 07:50	2.5	194	NR	1
6/11/2019 07:55	2.5	196	NR	1
6/11/2019 08:00	2.6	196	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)
6/11/2019 08:05	2.6	197	NR	1
6/11/2019 08:10	2.5	196	NR	1
6/11/2019 08:15	2.5	193	NR	1
6/11/2019 08:20	2.5	194	NR	1
6/11/2019 08:25	2.4	193	NR	1
6/11/2019 08:30	2.4	193	NR	1
6/11/2019 08:35	2.5	191	NR	1
6/11/2019 08:40	2.5	192	NR	1
6/11/2019 08:45	2.5	193	NR	1
6/11/2019 08:50	2.6	192	NR	1
6/11/2019 08:55	2.7	193	NR	1
6/11/2019 09:00	2.8	194	NR	1
6/11/2019 09:05	2.9	197	NR	1
6/11/2019 09:10	3.0	196	NR	1
6/11/2019 09:15	3.1	195	NR	1
6/11/2019 09:20	3.1	197	NR	1
6/11/2019 09:25	3.3	195	NR	1
6/11/2019 09:30	3.4	195	NR	1
6/11/2019 09:35	3.4	196	NR	1
6/11/2019 09:40	3.5	197	NR	1
6/11/2019 09:45	3.6	197	NR	1
6/11/2019 09:50	3.6	197	NR	1
6/11/2019 09:55	3.5	199	NR	1
6/11/2019 10:00	3.5	202	NR	1
6/11/2019 10:05	3.7	199	NR	1
6/11/2019 10:10	3.7	201	NR	1
6/11/2019 10:15	3.7	202	NR	1
6/11/2019 10:20	3.7	206	NR	1
6/11/2019 10:25	3.9	208	NR	1
6/11/2019 10:30	3.9	210	NR	1
6/11/2019 10:35	3.7	215	NR	1
6/11/2019 10:40	3.7	214	NR	1
6/11/2019 10:45	3.6	213	NR	1
6/11/2019 10:50	3.7	211	NR	1
6/11/2019 10:55	3.5	210	NR	1
6/11/2019 11:00	3.4	208	NR	1
6/11/2019 11:05	3.5	201	NR	1
6/11/2019 11:10	3.5	199	NR	1
6/11/2019 11:15	3.4	198	NR	1
6/11/2019 11:20	3.1	192	NR	1
6/11/2019 11:25	3.0	185	NR	1
6/11/2019 11:30	2.9	185	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2019 11:35	2.7	187	NR	1
6/11/2019 11:40	2.7	186	NR	1
6/11/2019 11:45	2.5	187	NR	1
6/11/2019 11:50	2.5	192	NR	1
6/11/2019 11:55	2.4	194	NR	1
6/11/2019 12:00	2.2	193	NR	1
6/11/2019 12:05	2.2	196	NR	1
6/11/2019 12:10	2.0	202	NR	1
6/11/2019 12:15	2.2	195	NR	1
6/11/2019 12:20	2.3	184	NR	NR
6/11/2019 12:25	2.6	181	NR	NR
6/11/2019 12:30	2.9	182	NR	1
6/11/2019 12:35	2.9	175	NR	1
6/11/2019 12:40	3.0	166	NR	NR
6/11/2019 12:45	3.0	163	NR	NR
6/11/2019 12:50	3.0	161	NR	NR
6/11/2019 12:55	2.7	157	NR	NR
6/11/2019 13:00	2.6	156	NR	NR
6/11/2019 13:05	2.7	159	NR	NR
6/11/2019 13:10	2.6	157	NR	NR
6/11/2019 13:15	2.6	172	NR	NR
6/11/2019 13:20	2.6	196	NR	NR
6/11/2019 13:25	2.5	209	NR	NR
6/11/2019 13:30	2.3	220	NR	NR
6/11/2019 13:35	2.1	231	NR	NR
6/11/2019 13:40	2.2	231	NR	NR
6/11/2019 13:45	2.2	222	NR	NR
6/11/2019 13:50	2.0	207	NR	NR
6/11/2019 13:55	2.3	202	NR	NR
6/11/2019 14:00	2.4	186	NR	NR
6/11/2019 14:05	2.4	181	NR	NR
6/11/2019 14:10	2.3	174	NR	NR
6/11/2019 14:15	2.3	173	NR	NR
6/11/2019 14:20	2.6	174	NR	1
6/11/2019 14:25	2.6	177	NR	1
6/11/2019 14:30	2.6	182	NR	1
6/11/2019 14:35	2.6	181	NR	1
6/11/2019 14:40	2.7	193	NR	1
6/11/2019 14:45	2.8	191	NR	1
6/11/2019 14:50	2.8	196	NR	1
6/11/2019 14:55	2.8	197	NR	1
6/11/2019 15:00	2.8	193	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)
6/11/2019 15:05	2.6	192	NR	NR
6/11/2019 15:10	2.5	180	NR	NR
6/11/2019 15:15	2.4	181	NR	NR
6/11/2019 15:20	2.1	169	NR	NR
6/11/2019 15:25	1.9	168	NR	NR
6/11/2019 15:30	2.0	174	NR	NR
6/11/2019 15:35	2.4	173	NR	1
6/11/2019 15:40	2.3	183	NR	1
6/11/2019 15:45	2.5	189	NR	1
6/11/2019 15:50	2.7	194	NR	1
6/11/2019 15:55	2.5	188	NR	1
6/11/2019 16:00	2.1	195	NR	1
6/11/2019 16:05	1.9	189	NR	NR
6/11/2019 16:10	1.9	179	NR	NR
6/11/2019 16:15	1.6	175	NR	1
6/11/2019 16:20	1.6	175	NR	1
6/11/2019 16:25	2.0	183	NR	NR
6/11/2019 16:30	2.4	181	NR	1
6/11/2019 16:35	2.5	187	NR	1
6/11/2019 16:40	2.7	189	NR	1
6/11/2019 16:45	2.9	191	NR	1
6/11/2019 16:50	2.9	195	NR	1
6/11/2019 16:55	3.1	195	NR	1
6/11/2019 17:00	3.1	195	NR	1
6/11/2019 17:05	3.1	198	NR	1
6/11/2019 17:10	3.1	197	NR	1
6/11/2019 17:15	3.0	194	NR	1
6/11/2019 17:20	2.9	189	NR	1
6/11/2019 17:25	2.8	191	NR	1
6/11/2019 17:30	2.7	195	NR	1
6/11/2019 17:35	2.7	200	NR	1
6/11/2019 17:40	2.6	203	NR	1
6/11/2019 17:45	2.7	207	NR	1
6/11/2019 17:50	2.6	209	NR	1
6/11/2019 17:55	2.5	206	NR	1
6/11/2019 18:00	2.5	202	NR	1
6/11/2019 18:05	2.5	196	NR	ND
6/11/2019 18:10	2.5	192	NR	1
6/11/2019 18:15	2.3	184	NR	1
6/11/2019 18:20	2.3	177	NR	1
6/11/2019 18:25	2.3	170	NR	1
6/11/2019 18:30	2.2	162	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/11/2019 18:35	2.3	154	NR	NR
6/11/2019 18:40	2.4	148	NR	NR
6/11/2019 18:45	2.5	145	NR	NR
6/11/2019 18:50	2.5	142	NR	NR
6/11/2019 18:55	2.5	141	NR	NR
6/11/2019 19:00	2.4	142	NR	NR
6/11/2019 19:05	2.0	143	NR	NR
6/11/2019 19:10	1.7	134	NR	NR
6/11/2019 19:15	1.8	106	NR	NR
6/11/2019 19:20	1.9	57	NR	NR
6/11/2019 19:25	1.9	26	NR	NR
6/11/2019 19:30	1.9	16	1	NR
6/11/2019 19:35	2.2	18	1	NR
6/11/2019 19:40	2.4	17	1	NR
6/11/2019 19:45	2.4	17	1	NR
6/11/2019 19:50	2.2	17	1	NR
6/11/2019 19:55	2.1	25	1	NR
6/11/2019 20:00	2.1	33	NR	NR
6/11/2019 20:05	1.9	43	NR	NR
6/11/2019 20:10	1.5	61	NR	NR
6/11/2019 20:15	1.3	72	NR	NR
6/11/2019 20:20	1.2	76	NR	NR
6/11/2019 20:25	1.3	78	NR	NR
6/11/2019 20:30	1.2	90	NR	NR
6/11/2019 20:35	1.4	98	NR	NR
6/11/2019 20:40	1.6	110	NR	NR
6/11/2019 20:45	1.7	124	NR	NR
6/11/2019 20:50	1.9	133	NR	NR
6/11/2019 20:55	2.0	141	NR	NR
6/11/2019 21:00	2.1	144	NR	NR
6/11/2019 21:05	2.2	147	NR	NR
6/11/2019 21:10	2.2	148	NR	NR
6/11/2019 21:15	2.3	147	NR	NR
6/11/2019 21:20	2.4	148	NR	NR
6/11/2019 21:25	2.5	149	NR	NR
6/11/2019 21:30	2.6	151	NR	NR
6/11/2019 21:35	2.8	152	NR	NR
6/11/2019 21:40	2.9	152	NR	NR
6/11/2019 21:45	3.1	152	NR	NR
6/11/2019 21:50	3.2	152	NR	NR
6/11/2019 21:55	3.3	152	NR	NR
6/11/2019 22:00	3.3	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)
6/11/2019 22:05	3.5	152	NR	NR
6/11/2019 22:10	3.5	153	NR	NR
6/11/2019 22:15	3.8	156	NR	NR
6/11/2019 22:20	4.0	158	NR	NR
6/11/2019 22:25	4.2	159	NR	NR
6/11/2019 22:30	4.2	160	NR	NR
6/11/2019 22:35	4.4	160	NR	NR
6/11/2019 22:40	4.5	160	NR	NR
6/11/2019 22:45	4.5	161	NR	NR
6/11/2019 22:50	4.5	161	NR	NR
6/11/2019 22:55	4.7	161	NR	NR
6/11/2019 23:00	4.7	161	NR	NR
6/11/2019 23:05	4.7	162	NR	NR
6/11/2019 23:10	4.9	162	NR	NR
6/11/2019 23:15	4.9	162	NR	NR
6/11/2019 23:20	4.9	163	NR	NR
6/11/2019 23:25	4.9	164	NR	NR
6/11/2019 23:30	4.9	165	NR	NR
6/11/2019 23:35	4.9	165	NR	NR
6/11/2019 23:40	4.9	166	NR	NR
6/11/2019 23:45	4.9	167	NR	NR
6/11/2019 23:50	4.9	167	NR	NR
6/11/2019 23:55	4.9	167	NR	NR
6/11/2019 24:00	5.1	167	NR	NR
6/12/2019 00:05	5.1	168	NR	NR
6/12/2019 00:10	5.1	169	NR	NR
6/12/2019 00:15	5.0	169	NR	NR
6/12/2019 00:20	4.9	171	NR	1
6/12/2019 00:25	4.8	172	NR	1
6/12/2019 00:30	4.7	172	NR	1
6/12/2019 00:35	4.7	172	NR	1
6/12/2019 00:40	4.7	172	NR	1
6/12/2019 00:45	4.7	173	NR	1
6/12/2019 00:50	4.8	172	NR	1
6/12/2019 00:55	4.8	172	NR	1
6/12/2019 01:00	4.8	172	NR	1
6/12/2019 01:05	4.8	172	NR	1
6/12/2019 01:10	4.6	174	NR	1
6/12/2019 01:15	4.7	174	NR	1
6/12/2019 01:20	4.6	173	NR	1
6/12/2019 01:25	4.7	173	NR	1
6/12/2019 01:30	4.8	174	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2019 01:35	4.7	174	NR	ND
6/12/2019 01:40	4.8	173	NR	ND
6/12/2019 01:45	4.7	175	NR	ND
6/12/2019 01:50	4.7	176	NR	ND
6/12/2019 01:55	4.6	177	NR	1
6/12/2019 02:00	4.6	177	NR	1
6/12/2019 02:05	4.7	177	NR	1
6/12/2019 02:10	4.7	175	NR	ND
6/12/2019 02:15	4.7	174	NR	ND
6/12/2019 02:20	4.8	173	NR	ND
6/12/2019 02:25	4.8	172	NR	ND
6/12/2019 02:30	4.8	173	NR	1
6/12/2019 02:35	4.8	173	NR	1
6/12/2019 02:40	4.8	174	NR	1
6/12/2019 02:45	4.9	174	NR	1
6/12/2019 02:50	4.9	175	NR	1
6/12/2019 02:55	5.0	175	NR	1
6/12/2019 03:00	5.0	176	NR	1
6/12/2019 03:05	4.9	179	NR	1
6/12/2019 03:10	4.7	180	NR	1
6/12/2019 03:15	4.7	181	NR	1
6/12/2019 03:20	4.6	183	NR	1
6/12/2019 03:25	4.5	184	NR	1
6/12/2019 03:30	4.4	185	NR	1
6/12/2019 03:35	4.2	186	NR	1
6/12/2019 03:40	4.0	187	NR	1
6/12/2019 03:45	3.9	187	NR	1
6/12/2019 03:50	3.7	189	NR	2
6/12/2019 03:55	3.6	188	NR	1
6/12/2019 04:00	3.7	188	NR	1
6/12/2019 04:05	3.8	187	NR	1
6/12/2019 04:10	3.9	185	NR	1
6/12/2019 04:15	4.1	184	NR	1
6/12/2019 04:20	4.3	182	NR	1
6/12/2019 04:25	4.3	181	NR	1
6/12/2019 04:30	4.4	179	NR	1
6/12/2019 04:35	4.5	178	NR	1
6/12/2019 04:40	4.5	177	NR	1
6/12/2019 04:45	4.4	179	NR	1
6/12/2019 04:50	4.4	180	NR	1
6/12/2019 04:55	4.4	180	NR	1
6/12/2019 05:00	4.4	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)
6/12/2019 05:05	4.3	183	NR	1
6/12/2019 05:10	4.3	184	NR	1
6/12/2019 05:15	4.3	185	NR	1
6/12/2019 05:20	4.1	185	NR	1
6/12/2019 05:25	4.0	184	NR	1
6/12/2019 05:30	3.9	184	NR	1
6/12/2019 05:35	3.9	185	NR	1
6/12/2019 05:40	3.8	184	NR	1
6/12/2019 05:45	3.7	182	NR	1
6/12/2019 05:50	3.8	180	NR	1
6/12/2019 05:55	3.8	179	NR	1
6/12/2019 06:00	3.9	178	NR	1
6/12/2019 06:05	4.1	176	NR	1
6/12/2019 06:10	4.1	175	NR	1
6/12/2019 06:15	4.1	175	NR	1
6/12/2019 06:20	4.1	177	NR	1
6/12/2019 06:25	4.1	178	NR	1
6/12/2019 06:30	4.2	177	NR	1
6/12/2019 06:35	4.1	177	NR	1
6/12/2019 06:40	4.1	178	NR	1
6/12/2019 06:45	4.2	178	NR	1
6/12/2019 06:50	4.2	176	NR	1
6/12/2019 06:55	4.3	174	NR	1
6/12/2019 07:00	4.3	174	NR	1
6/12/2019 07:05	4.3	174	NR	1
6/12/2019 07:10	4.5	173	NR	1
6/12/2019 07:15	4.5	172	NR	1
6/12/2019 07:20	4.5	173	NR	1
6/12/2019 07:25	4.4	173	NR	1
6/12/2019 07:30	4.4	174	NR	1
6/12/2019 07:35	4.3	176	NR	1
6/12/2019 07:40	4.0	177	NR	1
6/12/2019 07:45	4.0	178	NR	1
6/12/2019 07:50	3.9	180	NR	1
6/12/2019 07:55	3.8	180	NR	ND
6/12/2019 08:00	3.9	180	NR	ND
6/12/2019 08:05	3.9	180	NR	ND
6/12/2019 08:10	3.9	180	NR	1
6/12/2019 08:15	3.9	181	NR	1
6/12/2019 08:20	3.9	182	NR	1
6/12/2019 08:25	3.8	182	NR	1
6/12/2019 08:30	3.7	183	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)
6/12/2019 08:35	3.7	183	NR	1
6/12/2019 08:40	3.8	183	NR	1
6/12/2019 08:45	3.8	180	NR	1
6/12/2019 08:50	4.0	178	NR	1
6/12/2019 08:55	4.3	178	NR	1
6/12/2019 09:00	4.3	176	NR	1
6/12/2019 09:05	4.5	177	NR	ND
6/12/2019 09:10	4.5	177	NR	ND
6/12/2019 09:15	4.6	177	NR	1
6/12/2019 09:20	4.6	179	NR	1
6/12/2019 09:25	4.7	179	NR	1
6/12/2019 09:30	4.7	179	NR	1
6/12/2019 09:35	4.8	178	NR	1
6/12/2019 09:40	4.6	179	NR	1
6/12/2019 09:45	4.7	181	NR	1
6/12/2019 09:50	4.5	182	NR	1
6/12/2019 09:55	4.3	184	NR	1
6/12/2019 10:00	4.4	186	NR	1
6/12/2019 10:05	4.4	189	NR	1
6/12/2019 10:10	4.6	190	NR	1
6/12/2019 10:15	4.7	191	NR	1
6/12/2019 10:20	4.7	192	NR	1
6/12/2019 10:25	4.7	196	NR	1
6/12/2019 10:30	4.6	201	NR	1
6/12/2019 10:35	4.4	205	NR	1
6/12/2019 10:40	4.5	210	NR	1
6/12/2019 10:45	4.3	214	NR	1
6/12/2019 10:50	4.3	221	NR	1
6/12/2019 10:55	4.3	222	NR	1
6/12/2019 11:00	4.2	221	NR	1
6/12/2019 11:05	4.1	224	NR	1
6/12/2019 11:10	3.8	230	1	1
6/12/2019 11:15	3.4	240	1	1
6/12/2019 11:20	3.2	244	1	1
6/12/2019 11:25	2.9	245	1	1
6/12/2019 11:30	2.7	248	1	1
6/12/2019 11:35	2.5	243	1	1
6/12/2019 11:40	2.4	234	1	1
6/12/2019 11:45	2.5	225	NR	1
6/12/2019 11:50	2.8	215	NR	1
6/12/2019 11:55	3.0	211	NR	1
6/12/2019 12:00	3.3	208	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)
6/12/2019 12:05	3.8	208	NR	1
6/12/2019 12:10	4.2	209	NR	1
6/12/2019 12:15	4.3	213	NR	1
6/12/2019 12:20	4.4	218	NR	1
6/12/2019 12:25	4.2	223	NR	1
6/12/2019 12:30	4.1	231	1	1
6/12/2019 12:35	3.8	239	1	1
6/12/2019 12:40	3.7	246	1	1
6/12/2019 12:45	3.8	245	2	1
6/12/2019 12:50	3.8	242	2	1
6/12/2019 12:55	3.9	237	2	1
6/12/2019 13:00	3.7	229	NR	1
6/12/2019 13:05	3.7	227	NR	1
6/12/2019 13:10	3.5	228	NR	1
6/12/2019 13:15	3.1	231	1	2
6/12/2019 13:20	3.0	241	1	2
6/12/2019 13:25	2.9	251	1	2
6/12/2019 13:30	2.9	261	1	2
6/12/2019 13:35	2.9	265	1	1
6/12/2019 13:40	2.8	264	1	2
6/12/2019 13:45	3.0	257	1	1
6/12/2019 13:50	3.2	246	1	1
6/12/2019 13:55	3.3	238	2	1
6/12/2019 14:00	3.7	228	NR	1
6/12/2019 14:05	3.9	219	NR	2
6/12/2019 14:10	4.3	213	NR	1
6/12/2019 14:15	4.7	214	NR	2
6/12/2019 14:20	4.7	222	NR	1
6/12/2019 14:25	5.0	228	NR	1
6/12/2019 14:30	4.9	236	1	2
6/12/2019 14:35	5.0	245	1	2
6/12/2019 14:40	4.8	253	1	2
6/12/2019 14:45	4.5	261	1	1
6/12/2019 14:50	4.1	268	1	1
6/12/2019 14:55	3.9	275	1	1
6/12/2019 15:00	3.5	277	1	NR
6/12/2019 15:05	3.3	274	2	1
6/12/2019 15:10	3.1	273	2	1
6/12/2019 15:15	3.0	272	2	1
6/12/2019 15:20	3.0	265	2	1
6/12/2019 15:25	2.8	259	2	1
6/12/2019 15:30	3.0	255	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2019 15:35	3.0	256	1	1
6/12/2019 15:40	3.0	254	2	1
6/12/2019 15:45	3.0	253	2	1
6/12/2019 15:50	3.0	252	2	1
6/12/2019 15:55	3.0	254	1	1
6/12/2019 16:00	3.0	258	1	1
6/12/2019 16:05	3.0	260	1	1
6/12/2019 16:10	2.9	264	1	1
6/12/2019 16:15	3.0	264	1	1
6/12/2019 16:20	2.9	265	1	1
6/12/2019 16:25	3.0	266	1	1
6/12/2019 16:30	2.9	264	1	1
6/12/2019 16:35	2.9	263	1	1
6/12/2019 16:40	2.9	264	1	1
6/12/2019 16:45	2.8	266	1	1
6/12/2019 16:50	2.8	268	1	1
6/12/2019 16:55	2.8	268	1	1
6/12/2019 17:00	2.8	272	1	1
6/12/2019 17:05	2.6	275	1	1
6/12/2019 17:10	2.4	275	1	1
6/12/2019 17:15	2.4	271	1	1
6/12/2019 17:20	2.4	267	1	1
6/12/2019 17:25	2.2	258	1	1
6/12/2019 17:30	2.2	244	1	1
6/12/2019 17:35	2.3	232	1	1
6/12/2019 17:40	2.4	221	NR	1
6/12/2019 17:45	2.5	212	NR	1
6/12/2019 17:50	2.5	210	NR	1
6/12/2019 17:55	2.7	216	NR	1
6/12/2019 18:00	2.8	221	NR	1
6/12/2019 18:05	2.9	226	NR	1
6/12/2019 18:10	2.9	228	NR	1
6/12/2019 18:15	3.1	231	ND	1
6/12/2019 18:20	3.4	227	NR	1
6/12/2019 18:25	3.5	221	NR	1
6/12/2019 18:30	3.6	216	NR	1
6/12/2019 18:35	3.6	211	NR	1
6/12/2019 18:40	3.6	208	NR	1
6/12/2019 18:45	3.5	206	NR	1
6/12/2019 18:50	3.2	204	NR	1
6/12/2019 18:55	3.1	202	NR	1
6/12/2019 19:00	2.9	201	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)
6/12/2019 19:05	2.9	197	NR	1
6/12/2019 19:10	2.7	197	NR	1
6/12/2019 19:15	2.4	200	NR	1
6/12/2019 19:20	2.1	201	NR	1
6/12/2019 19:25	1.7	200	NR	1
6/12/2019 19:30	1.8	193	NR	1
6/12/2019 19:35	1.9	189	NR	1
6/12/2019 19:40	2.1	180	NR	1
6/12/2019 19:45	2.3	168	NR	NR
6/12/2019 19:50	2.6	162	NR	NR
6/12/2019 19:55	3.0	159	NR	NR
6/12/2019 20:00	3.0	157	NR	NR
6/12/2019 20:05	2.7	156	NR	NR
6/12/2019 20:10	2.4	154	NR	NR
6/12/2019 20:15	2.1	158	NR	NR
6/12/2019 20:20	2.0	176	NR	NR
6/12/2019 20:25	2.2	198	NR	NR
6/12/2019 20:30	2.6	214	NR	NR
6/12/2019 20:35	2.8	225	NR	NR
6/12/2019 20:40	3.2	231	1	1
6/12/2019 20:45	3.6	221	NR	1
6/12/2019 20:50	3.9	209	NR	1
6/12/2019 20:55	3.5	216	NR	1
6/12/2019 21:00	2.8	223	NR	NR
6/12/2019 21:05	2.4	213	NR	NR
6/12/2019 21:10	2.0	187	NR	NR
6/12/2019 21:15	1.7	134	NR	NR
6/12/2019 21:20	1.3	98	NR	NR
6/12/2019 21:25	1.2	105	NR	NR
6/12/2019 21:30	1.1	108	NR	NR
6/12/2019 21:35	0.9	104	NR	NR
6/12/2019 21:40	0.8	101	NR	NR
6/12/2019 21:45	0.7	108	NR	NR
6/12/2019 21:50	0.6	122	NR	NR
6/12/2019 21:55	0.6	138	NR	NR
6/12/2019 22:00	0.7	150	NR	NR
6/12/2019 22:05	1.0	158	NR	NR
6/12/2019 22:10	1.2	159	NR	NR
6/12/2019 22:15	1.3	164	NR	NR
6/12/2019 22:20	1.5	177	NR	1
6/12/2019 22:25	1.8	193	NR	NR
6/12/2019 22:30	2.3	215	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)
6/12/2019 22:35	2.5	261	NR	NR
6/12/2019 22:40	2.8	294	NR	NR
6/12/2019 22:45	3.0	310	NR	NR
6/12/2019 22:50	3.0	319	1	NR
6/12/2019 22:55	2.8	323	1	NR
6/12/2019 23:00	2.5	321	1	NR
6/12/2019 23:05	2.4	319	1	NR
6/12/2019 23:10	2.3	316	1	NR
6/12/2019 23:15	2.4	314	1	NR
6/12/2019 23:20	2.6	311	1	NR
6/12/2019 23:25	2.9	308	1	NR
6/12/2019 23:30	3.2	306	1	NR
6/12/2019 23:35	3.4	304	1	NR
6/12/2019 23:40	3.7	303	1	NR
6/12/2019 23:45	3.9	304	1	NR
6/12/2019 23:50	4.0	309	1	NR
6/12/2019 23:55	3.9	313	1	NR
6/12/2019 24:00	3.9	319	1	NR
6/13/2019 00:05	4.1	323	1	NR
6/13/2019 00:10	4.1	328	1	NR
6/13/2019 00:15	4.1	331	1	NR
6/13/2019 00:20	4.2	331	1	NR
6/13/2019 00:25	4.3	332	1	NR
6/13/2019 00:30	4.5	330	1	NR
6/13/2019 00:35	4.6	330	1	NR
6/13/2019 00:40	4.6	330	1	NR
6/13/2019 00:45	4.6	331	1	NR
6/13/2019 00:50	4.5	331	1	NR
6/13/2019 00:55	4.4	331	1	NR
6/13/2019 01:00	4.2	331	1	NR
6/13/2019 01:05	4.1	331	1	NR
6/13/2019 01:10	4.0	332	1	NR
6/13/2019 01:15	4.2	332	1	NR
6/13/2019 01:20	4.2	335	1	NR
6/13/2019 01:25	4.1	338	1	NR
6/13/2019 01:30	4.2	339	1	NR
6/13/2019 01:35	4.1	340	1	NR
6/13/2019 01:40	4.1	340	1	NR
6/13/2019 01:45	3.8	340	1	NR
6/13/2019 01:50	3.8	340	1	NR
6/13/2019 01:55	3.9	338	1	NR
6/13/2019 02:00	3.8	337	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)
6/13/2019 02:05	3.8	338	2	NR
6/13/2019 02:10	3.9	338	2	NR
6/13/2019 02:15	4.1	337	1	NR
6/13/2019 02:20	4.5	334	1	NR
6/13/2019 02:25	4.8	332	1	NR
6/13/2019 02:30	5.1	331	1	NR
6/13/2019 02:35	5.3	330	1	NR
6/13/2019 02:40	5.3	327	1	NR
6/13/2019 02:45	5.3	326	1	NR
6/13/2019 02:50	5.4	327	1	NR
6/13/2019 02:55	5.3	327	1	NR
6/13/2019 03:00	5.4	328	1	NR
6/13/2019 03:05	5.2	329	1	NR
6/13/2019 03:10	5.0	331	1	NR
6/13/2019 03:15	5.2	330	1	NR
6/13/2019 03:20	5.0	331	1	NR
6/13/2019 03:25	5.0	330	1	NR
6/13/2019 03:30	4.9	330	1	NR
6/13/2019 03:35	5.0	330	1	NR
6/13/2019 03:40	5.0	330	1	NR
6/13/2019 03:45	4.8	331	1	NR
6/13/2019 03:50	4.8	331	1	NR
6/13/2019 03:55	4.9	331	1	NR
6/13/2019 04:00	5.0	330	1	NR
6/13/2019 04:05	5.1	330	1	NR
6/13/2019 04:10	5.3	330	1	NR
6/13/2019 04:15	5.2	329	1	NR
6/13/2019 04:20	5.1	329	1	NR
6/13/2019 04:25	5.1	329	1	NR
6/13/2019 04:30	4.8	329	1	NR
6/13/2019 04:35	4.9	328	1	NR
6/13/2019 04:40	4.8	327	1	NR
6/13/2019 04:45	4.9	327	1	NR
6/13/2019 04:50	5.0	327	1	NR
6/13/2019 04:55	4.8	329	1	NR
6/13/2019 05:00	4.9	329	1	NR
6/13/2019 05:05	4.7	330	1	NR
6/13/2019 05:10	4.8	330	1	NR
6/13/2019 05:15	4.7	330	1	NR
6/13/2019 05:20	4.6	330	1	NR
6/13/2019 05:25	4.8	328	1	NR
6/13/2019 05:30	4.7	328	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)
6/13/2019 05:35	4.8	327	1	NR
6/13/2019 05:40	4.9	327	1	NR
6/13/2019 05:45	5.1	328	1	NR
6/13/2019 05:50	5.2	328	1	NR
6/13/2019 05:55	5.2	327	1	NR
6/13/2019 06:00	5.4	328	1	NR
6/13/2019 06:05	5.3	328	1	NR
6/13/2019 06:10	5.3	328	1	NR
6/13/2019 06:15	5.0	328	1	NR
6/13/2019 06:20	5.1	328	1	NR
6/13/2019 06:25	5.0	326	1	NR
6/13/2019 06:30	5.0	326	1	NR
6/13/2019 06:35	5.0	325	1	NR
6/13/2019 06:40	5.1	324	1	NR
6/13/2019 06:45	5.1	324	1	NR
6/13/2019 06:50	5.0	324	1	NR
6/13/2019 06:55	5.1	326	1	NR
6/13/2019 07:00	5.2	327	1	NR
6/13/2019 07:05	5.2	327	1	NR
6/13/2019 07:10	5.1	328	1	NR
6/13/2019 07:15	5.2	329	1	NR
6/13/2019 07:20	5.0	328	1	NR
6/13/2019 07:25	5.0	328	1	NR
6/13/2019 07:30	4.9	329	1	NR
6/13/2019 07:35	5.1	328	1	NR
6/13/2019 07:40	5.2	328	1	NR
6/13/2019 07:45	5.2	327	1	NR
6/13/2019 07:50	5.4	327	1	NR
6/13/2019 07:55	5.5	327	1	NR
6/13/2019 08:00	5.7	326	1	NR
6/13/2019 08:05	5.6	325	1	NR
6/13/2019 08:10	5.6	325	1	NR
6/13/2019 08:15	5.6	325	1	NR
6/13/2019 08:20	5.8	325	1	NR
6/13/2019 08:25	5.6	325	1	NR
6/13/2019 08:30	5.5	325	1	NR
6/13/2019 08:35	5.7	324	1	NR
6/13/2019 08:40	5.7	324	1	NR
6/13/2019 08:45	5.5	325	1	NR
6/13/2019 08:50	5.4	326	1	NR
6/13/2019 08:55	5.5	327	1	NR
6/13/2019 09:00	5.3	328	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)
6/13/2019 09:05	5.1	328	1	NR
6/13/2019 09:10	5.1	328	1	NR
6/13/2019 09:15	5.1	328	1	NR
6/13/2019 09:20	5.1	326	1	NR
6/13/2019 09:25	5.1	325	1	NR
6/13/2019 09:30	5.4	324	1	NR
6/13/2019 09:35	5.8	324	1	NR
6/13/2019 09:40	5.9	324	1	NR
6/13/2019 09:45	5.9	325	1	NR
6/13/2019 09:50	5.7	327	1	NR
6/13/2019 09:55	5.6	328	1	NR
6/13/2019 10:00	5.8	328	1	NR
6/13/2019 10:05	5.4	330	1	NR
6/13/2019 10:10	5.4	331	1	NR
6/13/2019 10:15	5.5	331	1	NR
6/13/2019 10:20	5.6	331	1	NR
6/13/2019 10:25	5.8	331	1	NR
6/13/2019 10:30	5.5	332	1	NR
6/13/2019 10:35	5.4	332	2	NR
6/13/2019 10:40	5.0	334	1	NR
6/13/2019 10:45	5.0	336	1	NR
6/13/2019 10:50	5.1	335	1	NR
6/13/2019 10:55	4.7	337	1	NR
6/13/2019 11:00	4.5	338	1	NR
6/13/2019 11:05	4.4	339	1	NR
6/13/2019 11:10	4.4	338	1	NR
6/13/2019 11:15	4.3	336	1	NR
6/13/2019 11:20	4.1	338	1	NR
6/13/2019 11:25	4.3	339	1	NR
6/13/2019 11:30	4.5	339	1	NR
6/13/2019 11:35	4.7	339	1	NR
6/13/2019 11:40	5.0	338	1	NR
6/13/2019 11:45	4.9	338	1	NR
6/13/2019 11:50	5.0	338	1	NR
6/13/2019 11:55	5.0	339	1	NR
6/13/2019 12:00	4.7	341	1	NR
6/13/2019 12:05	4.6	343	1	NR
6/13/2019 12:10	4.4	346	2	NR
6/13/2019 12:15	4.5	348	1	NR
6/13/2019 12:20	4.5	346	1	NR
6/13/2019 12:25	4.4	343	1	NR
6/13/2019 12:30	4.5	342	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)
6/13/2019 12:35	4.5	341	1	NR
6/13/2019 12:40	4.5	343	1	NR
6/13/2019 12:45	4.5	341	1	NR
6/13/2019 12:50	4.5	341	1	NR
6/13/2019 12:55	4.6	339	1	NR
6/13/2019 13:00	4.8	335	1	NR
6/13/2019 13:05	4.9	331	1	NR
6/13/2019 13:10	5.1	327	1	NR
6/13/2019 13:15	5.1	325	1	NR
6/13/2019 13:20	5.2	328	1	NR
6/13/2019 13:25	4.9	328	1	NR
6/13/2019 13:30	4.7	328	1	NR
6/13/2019 13:35	4.6	328	1	NR
6/13/2019 13:40	4.5	326	1	NR
6/13/2019 13:45	4.6	324	1	NR
6/13/2019 13:50	4.8	320	1	NR
6/13/2019 13:55	5.0	320	1	NR
6/13/2019 14:00	5.4	321	1	NR
6/13/2019 14:05	5.3	323	1	NR
6/13/2019 14:10	5.1	324	1	NR
6/13/2019 14:15	5.0	327	1	NR
6/13/2019 14:20	4.6	331	1	NR
6/13/2019 14:25	4.4	332	1	NR
6/13/2019 14:30	4.1	333	1	NR
6/13/2019 14:35	4.2	335	1	NR
6/13/2019 14:40	4.3	335	1	NR
6/13/2019 14:45	4.6	333	1	NR
6/13/2019 14:50	4.7	333	1	NR
6/13/2019 14:55	4.7	335	1	NR
6/13/2019 15:00	4.9	332	1	NR
6/13/2019 15:05	5.3	327	1	NR
6/13/2019 15:10	5.2	326	1	NR
6/13/2019 15:15	5.3	324	1	NR
6/13/2019 15:20	5.8	321	1	NR
6/13/2019 15:25	5.8	320	1	NR
6/13/2019 15:30	5.8	322	1	NR
6/13/2019 15:35	5.8	322	1	NR
6/13/2019 15:40	5.9	322	1	NR
6/13/2019 15:45	5.9	325	1	NR
6/13/2019 15:50	5.7	325	1	NR
6/13/2019 15:55	5.8	325	1	NR
6/13/2019 16:00	5.9	322	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)
6/13/2019 16:05	5.8	323	1	NR
6/13/2019 16:10	5.7	325	1	NR
6/13/2019 16:15	5.6	325	1	NR
6/13/2019 16:20	5.7	324	1	NR
6/13/2019 16:25	5.5	324	1	NR
6/13/2019 16:30	5.4	324	1	NR
6/13/2019 16:35	5.3	322	1	NR
6/13/2019 16:40	5.6	320	1	NR
6/13/2019 16:45	5.6	317	1	NR
6/13/2019 16:50	5.3	317	1	NR
6/13/2019 16:55	5.5	316	1	NR
6/13/2019 17:00	5.3	316	1	NR
6/13/2019 17:05	5.4	318	1	NR
6/13/2019 17:10	5.2	321	2	NR
6/13/2019 17:15	5.0	323	2	NR
6/13/2019 17:20	5.1	325	1	NR
6/13/2019 17:25	5.0	327	1	NR
6/13/2019 17:30	4.8	331	1	NR
6/13/2019 17:35	4.6	329	1	NR
6/13/2019 17:40	4.5	326	1	NR
6/13/2019 17:45	4.6	328	1	NR
6/13/2019 17:50	4.6	329	1	NR
6/13/2019 17:55	4.6	328	1	NR
6/13/2019 18:00	4.7	327	1	NR
6/13/2019 18:05	4.7	330	1	NR
6/13/2019 18:10	4.6	333	1	NR
6/13/2019 18:15	4.5	332	1	NR
6/13/2019 18:20	4.2	331	1	NR
6/13/2019 18:25	4.1	331	1	NR
6/13/2019 18:30	4.2	329	1	NR
6/13/2019 18:35	4.1	326	1	NR
6/13/2019 18:40	4.1	320	1	NR
6/13/2019 18:45	4.2	317	1	NR
6/13/2019 18:50	4.2	314	1	NR
6/13/2019 18:55	4.4	311	1	NR
6/13/2019 19:00	4.4	313	1	NR
6/13/2019 19:05	4.2	314	1	NR
6/13/2019 19:10	4.2	314	1	NR
6/13/2019 19:15	4.0	314	1	NR
6/13/2019 19:20	4.0	318	1	NR
6/13/2019 19:25	4.0	319	1	NR
6/13/2019 19:30	4.0	320	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)
6/13/2019 19:35	4.0	323	1	NR
6/13/2019 19:40	3.7	326	1	NR
6/13/2019 19:45	3.6	327	1	NR
6/13/2019 19:50	3.4	327	1	NR
6/13/2019 19:55	3.2	326	1	NR
6/13/2019 20:00	3.0	325	1	NR
6/13/2019 20:05	2.9	325	1	NR
6/13/2019 20:10	2.9	325	1	NR
6/13/2019 20:15	2.8	326	1	NR
6/13/2019 20:20	2.6	327	1	NR
6/13/2019 20:25	2.5	327	1	NR
6/13/2019 20:30	2.4	328	1	NR
6/13/2019 20:35	2.2	327	1	NR
6/13/2019 20:40	2.1	324	1	NR
6/13/2019 20:45	1.9	323	1	NR
6/13/2019 20:50	1.8	318	1	NR
6/13/2019 20:55	1.6	310	1	NR
6/13/2019 21:00	1.4	299	1	NR
6/13/2019 21:05	1.2	288	1	NR
6/13/2019 21:10	0.9	278	1	NR
6/13/2019 21:15	0.7	266	1	1
6/13/2019 21:20	0.5	251	1	ND
6/13/2019 21:25	0.4	256	1	1
6/13/2019 21:30	0.5	271	1	1
6/13/2019 21:35	0.6	273	1	1
6/13/2019 21:40	0.6	276	1	NR
6/13/2019 21:45	0.5	276	1	NR
6/13/2019 21:50	0.7	266	1	2
6/13/2019 21:55	0.9	254	1	2
6/13/2019 22:00	0.9	241	1	1
6/13/2019 22:05	0.9	235	1	2
6/13/2019 22:10	1.2	236	1	2
6/13/2019 22:15	1.6	238	1	2
6/13/2019 22:20	1.7	241	1	2
6/13/2019 22:25	1.9	245	1	2
6/13/2019 22:30	2.0	248	1	2
6/13/2019 22:35	2.2	248	1	1
6/13/2019 22:40	2.3	248	1	1
6/13/2019 22:45	2.3	249	1	1
6/13/2019 22:50	2.4	249	1	1
6/13/2019 22:55	2.4	250	1	1
6/13/2019 23:00	2.4	250	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)
6/13/2019 23:05	2.4	250	1	1
6/13/2019 23:10	2.4	250	1	1
6/13/2019 23:15	2.5	250	1	1
6/13/2019 23:20	2.5	248	1	1
6/13/2019 23:25	2.5	248	1	1
6/13/2019 23:30	2.5	247	1	1
6/13/2019 23:35	2.5	246	1	1
6/13/2019 23:40	2.4	246	2	1
6/13/2019 23:45	2.3	246	2	1
6/13/2019 23:50	2.3	247	2	1
6/13/2019 23:55	2.3	247	2	1
6/13/2019 24:00	2.3	248	2	1
6/14/2019 00:05	2.2	249	2	1
6/14/2019 00:10	2.2	249	1	1
6/14/2019 00:15	2.2	248	1	1
6/14/2019 00:20	2.1	247	1	1
6/14/2019 00:25	2.1	247	1	1
6/14/2019 00:30	2.0	246	1	1
6/14/2019 00:35	2.0	245	1	1
6/14/2019 00:40	1.9	243	1	1
6/14/2019 00:45	1.9	242	1	1
6/14/2019 00:50	1.9	243	1	1
6/14/2019 00:55	1.8	243	1	1
6/14/2019 01:00	1.8	242	2	1
6/14/2019 01:05	1.8	241	2	1
6/14/2019 01:10	1.7	241	2	1
6/14/2019 01:15	1.5	240	2	1
6/14/2019 01:20	1.4	236	2	1
6/14/2019 01:25	1.2	232	1	1
6/14/2019 01:30	1.0	228	NR	1
6/14/2019 01:35	0.9	223	NR	1
6/14/2019 01:40	0.9	220	NR	2
6/14/2019 01:45	1.0	219	NR	2
6/14/2019 01:50	1.1	218	NR	2
6/14/2019 01:55	1.2	219	NR	2
6/14/2019 02:00	1.4	221	NR	2
6/14/2019 02:05	1.6	226	NR	2
6/14/2019 02:10	1.7	227	NR	2
6/14/2019 02:15	1.7	228	NR	2
6/14/2019 02:20	1.7	228	NR	3
6/14/2019 02:25	1.7	228	NR	3
6/14/2019 02:30	1.7	221	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)
6/14/2019 02:35	1.6	212	NR	2
6/14/2019 02:40	1.6	205	NR	2
6/14/2019 02:45	1.5	199	NR	2
6/14/2019 02:50	1.7	197	NR	2
6/14/2019 02:55	1.9	196	NR	1
6/14/2019 03:00	2.0	201	NR	1
6/14/2019 03:05	2.2	204	NR	1
6/14/2019 03:10	2.3	208	NR	1
6/14/2019 03:15	2.5	210	NR	1
6/14/2019 03:20	2.4	209	NR	1
6/14/2019 03:25	2.4	208	NR	1
6/14/2019 03:30	2.4	208	NR	1
6/14/2019 03:35	2.4	208	NR	1
6/14/2019 03:40	2.4	208	NR	1
6/14/2019 03:45	2.4	207	NR	1
6/14/2019 03:50	2.4	204	NR	1
6/14/2019 03:55	2.4	200	NR	1
6/14/2019 04:00	2.4	197	NR	1
6/14/2019 04:05	2.5	196	NR	1
6/14/2019 04:10	2.5	195	NR	1
6/14/2019 04:15	2.5	193	NR	1
6/14/2019 04:20	2.6	193	NR	1
6/14/2019 04:25	2.6	192	NR	1
6/14/2019 04:30	2.6	190	NR	1
6/14/2019 04:35	2.6	188	NR	1
6/14/2019 04:40	2.5	186	NR	1
6/14/2019 04:45	2.5	188	NR	1
6/14/2019 04:50	2.6	188	NR	1
6/14/2019 04:55	2.6	187	NR	1
6/14/2019 05:00	2.7	187	NR	1
6/14/2019 05:05	2.7	185	NR	1
6/14/2019 05:10	2.7	184	NR	1
6/14/2019 05:15	2.7	182	NR	1
6/14/2019 05:20	2.7	181	NR	1
6/14/2019 05:25	2.6	182	NR	1
6/14/2019 05:30	2.7	182	NR	1
6/14/2019 05:35	2.7	182	NR	1
6/14/2019 05:40	2.8	181	NR	2
6/14/2019 05:45	2.9	180	NR	1
6/14/2019 05:50	3.0	180	NR	1
6/14/2019 05:55	3.0	180	NR	1
6/14/2019 06:00	3.0	179	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)
6/14/2019 06:05	3.1	181	NR	1
6/14/2019 06:10	3.1	184	NR	1
6/14/2019 06:15	3.0	186	NR	1
6/14/2019 06:20	3.0	186	NR	1
6/14/2019 06:25	3.1	186	NR	1
6/14/2019 06:30	3.1	186	NR	1
6/14/2019 06:35	3.1	183	NR	2
6/14/2019 06:40	3.1	180	NR	2
6/14/2019 06:45	3.1	178	NR	1
6/14/2019 06:50	3.1	178	NR	1
6/14/2019 06:55	3.2	178	NR	1
6/14/2019 07:00	3.2	180	NR	1
6/14/2019 07:05	3.2	182	NR	1
6/14/2019 07:10	3.2	185	NR	1
6/14/2019 07:15	3.2	188	NR	1
6/14/2019 07:20	3.3	193	NR	1
6/14/2019 07:25	3.2	196	NR	1
6/14/2019 07:30	3.1	199	NR	1
6/14/2019 07:35	3.1	201	NR	1
6/14/2019 07:40	3.2	203	NR	1
6/14/2019 07:45	3.2	204	NR	1
6/14/2019 07:50	3.1	203	NR	1
6/14/2019 07:55	3.3	203	NR	1
6/14/2019 08:00	3.4	205	NR	1
6/14/2019 08:05	3.5	207	NR	1
6/14/2019 08:10	3.5	206	NR	1
6/14/2019 08:15	3.7	209	NR	1
6/14/2019 08:20	3.9	210	NR	1
6/14/2019 08:25	3.8	211	NR	1
6/14/2019 08:30	3.9	210	NR	1
6/14/2019 08:35	4.0	209	NR	1
6/14/2019 08:40	4.1	209	NR	1
6/14/2019 08:45	4.1	205	NR	1
6/14/2019 08:50	4.1	203	NR	1
6/14/2019 08:55	4.1	202	NR	1
6/14/2019 09:00	4.0	199	NR	1
6/14/2019 09:05	4.0	200	NR	1
6/14/2019 09:10	4.0	201	NR	1
6/14/2019 09:15	4.0	205	NR	1
6/14/2019 09:20	4.2	207	NR	1
6/14/2019 09:25	4.3	209	NR	1
6/14/2019 09:30	4.7	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)
6/14/2019 09:35	5.0	212	NR	1
6/14/2019 09:40	5.3	215	NR	1
6/14/2019 09:45	5.4	214	NR	1
6/14/2019 09:50	5.4	214	NR	1
6/14/2019 09:55	5.4	216	NR	1
6/14/2019 10:00	5.3	217	NR	1
6/14/2019 10:05	5.3	219	NR	1
6/14/2019 10:10	5.4	219	NR	1
6/14/2019 10:15	5.4	218	NR	1
6/14/2019 10:20	5.6	217	NR	1
6/14/2019 10:25	5.6	216	NR	1
6/14/2019 10:30	5.7	215	NR	1
6/14/2019 10:35	5.7	212	NR	1
6/14/2019 10:40	5.5	210	NR	1
6/14/2019 10:45	5.4	209	NR	1
6/14/2019 10:50	5.5	209	NR	1
6/14/2019 10:55	5.8	210	NR	1
6/14/2019 11:00	6.0	212	NR	1
6/14/2019 11:05	6.2	214	NR	1
6/14/2019 11:10	6.4	214	NR	1
6/14/2019 11:15	6.4	215	NR	1
6/14/2019 11:20	6.6	215	NR	1
6/14/2019 11:25	6.6	214	NR	1
6/14/2019 11:30	6.5	213	NR	1
6/14/2019 11:35	6.4	212	NR	1
6/14/2019 11:40	6.7	213	NR	1
6/14/2019 11:45	7.1	214	NR	1
6/14/2019 11:50	7.1	214	NR	1
6/14/2019 11:55	7.1	213	NR	1
6/14/2019 12:00	7.0	212	NR	1
6/14/2019 12:05	6.8	211	NR	1
6/14/2019 12:10	6.5	209	NR	1
6/14/2019 12:15	6.2	209	NR	1
6/14/2019 12:20	6.2	208	NR	1
6/14/2019 12:25	6.3	208	NR	1
6/14/2019 12:30	6.3	209	NR	1
6/14/2019 12:35	6.2	207	NR	1
6/14/2019 12:40	6.4	210	NR	1
6/14/2019 12:45	6.6	209	NR	1
6/14/2019 12:50	6.5	209	NR	1
6/14/2019 12:55	6.4	209	NR	1
6/14/2019 13:00	6.4	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)
6/14/2019 13:05	6.7	214	NR	1
6/14/2019 13:10	6.8	213	NR	1
6/14/2019 13:15	6.9	214	NR	1
6/14/2019 13:20	7.0	214	NR	1
6/14/2019 13:25	7.0	212	NR	1
6/14/2019 13:30	7.2	213	NR	1
6/14/2019 13:35	7.4	214	NR	1
6/14/2019 13:40	7.4	216	NR	1
6/14/2019 13:45	7.6	217	NR	1
6/14/2019 13:50	7.9	218	NR	1
6/14/2019 13:55	8.1	221	NR	1
6/14/2019 14:00	7.9	219	NR	1
6/14/2019 14:05	7.8	217	NR	1
6/14/2019 14:10	7.7	216	NR	1
6/14/2019 14:15	7.4	217	NR	1
6/14/2019 14:20	7.0	216	NR	1
6/14/2019 14:25	6.8	216	NR	1
6/14/2019 14:30	6.9	217	NR	1
6/14/2019 14:35	6.8	218	NR	1
6/14/2019 14:40	6.8	218	NR	1
6/14/2019 14:45	6.9	218	NR	1
6/14/2019 14:50	7.1	219	NR	2
6/14/2019 14:55	6.9	216	NR	2
6/14/2019 15:00	6.8	214	NR	1
6/14/2019 15:05	6.8	213	NR	1
6/14/2019 15:10	6.6	213	NR	1
6/14/2019 15:15	6.5	212	NR	1
6/14/2019 15:20	6.6	211	NR	1
6/14/2019 15:25	6.9	214	NR	1
6/14/2019 15:30	7.0	217	NR	1
6/14/2019 15:35	7.0	214	NR	1
6/14/2019 15:40	6.9	209	NR	1
6/14/2019 15:45	6.7	209	NR	1
6/14/2019 15:50	6.4	208	NR	1
6/14/2019 15:55	6.1	206	NR	1
6/14/2019 16:00	5.8	205	NR	1
6/14/2019 16:05	5.6	206	NR	1
6/14/2019 16:10	5.4	208	NR	1
6/14/2019 16:15	5.5	205	NR	1
6/14/2019 16:20	5.4	204	NR	1
6/14/2019 16:25	5.6	204	NR	1
6/14/2019 16:30	6.0	204	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/14/2019 16:35	6.1	206	NR	1
6/14/2019 16:40	6.6	209	NR	1
6/14/2019 16:45	7.0	212	NR	1
6/14/2019 16:50	7.2	212	NR	1
6/14/2019 16:55	7.1	211	NR	1
6/14/2019 17:00	7.0	208	NR	1
6/14/2019 17:05	7.0	205	NR	1
6/14/2019 17:10	6.6	205	NR	1
6/14/2019 17:15	6.6	204	NR	1
6/14/2019 17:20	6.5	203	NR	1
6/14/2019 17:25	6.5	204	NR	1
6/14/2019 17:30	6.3	207	NR	1
6/14/2019 17:35	6.2	208	NR	1
6/14/2019 17:40	6.1	207	NR	1
6/14/2019 17:45	5.8	208	NR	1
6/14/2019 17:50	5.8	210	NR	1
6/14/2019 17:55	5.7	212	NR	1
6/14/2019 18:00	5.9	213	NR	1
6/14/2019 18:05	6.2	215	NR	1
6/14/2019 18:10	6.5	215	NR	1
6/14/2019 18:15	7.0	216	NR	1
6/14/2019 18:20	7.3	217	NR	1
6/14/2019 18:25	7.6	218	NR	1
6/14/2019 18:30	8.0	218	NR	1
6/14/2019 18:35	8.0	218	NR	1
6/14/2019 18:40	8.3	219	NR	1
6/14/2019 18:45	8.2	218	NR	1
6/14/2019 18:50	8.1	218	NR	1
6/14/2019 18:55	8.1	219	NR	1
6/14/2019 19:00	7.7	219	NR	1
6/14/2019 19:05	7.3	218	NR	1
6/14/2019 19:10	6.7	217	NR	1
6/14/2019 19:15	6.4	216	NR	1
6/14/2019 19:20	6.0	215	NR	1
6/14/2019 19:25	5.6	215	NR	1
6/14/2019 19:30	5.6	214	NR	1
6/14/2019 19:35	6.0	216	NR	1
6/14/2019 19:40	6.3	217	NR	1
6/14/2019 19:45	6.6	218	NR	1
6/14/2019 19:50	7.1	219	NR	1
6/14/2019 19:55	7.3	219	NR	1
6/14/2019 20:00	7.2	219	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)
6/14/2019 20:05	6.8	218	NR	1
6/14/2019 20:10	6.6	217	NR	1
6/14/2019 20:15	6.2	216	NR	1
6/14/2019 20:20	5.7	215	NR	1
6/14/2019 20:25	5.7	215	NR	1
6/14/2019 20:30	5.9	216	NR	1
6/14/2019 20:35	6.1	216	NR	1
6/14/2019 20:40	6.5	217	NR	1
6/14/2019 20:45	6.9	217	NR	1
6/14/2019 20:50	7.1	218	NR	1
6/14/2019 20:55	7.3	218	NR	1
6/14/2019 21:00	7.1	218	NR	1
6/14/2019 21:05	7.2	219	NR	1
6/14/2019 21:10	7.5	219	NR	1
6/14/2019 21:15	8.0	221	NR	1
6/14/2019 21:20	8.1	222	NR	1
6/14/2019 21:25	8.4	223	NR	1
6/14/2019 21:30	8.8	224	NR	1
6/14/2019 21:35	9.1	224	NR	1
6/14/2019 21:40	8.9	224	NR	1
6/14/2019 21:45	8.3	222	NR	1
6/14/2019 21:50	7.9	219	NR	1
6/14/2019 21:55	7.1	215	NR	1
6/14/2019 22:00	6.2	209	NR	1
6/14/2019 22:05	5.2	207	NR	1
6/14/2019 22:10	4.4	204	NR	1
6/14/2019 22:15	3.8	201	NR	1
6/14/2019 22:20	3.5	197	NR	1
6/14/2019 22:25	3.3	195	NR	1
6/14/2019 22:30	3.3	192	NR	1
6/14/2019 22:35	3.3	186	NR	1
6/14/2019 22:40	3.4	182	NR	1
6/14/2019 22:45	3.6	181	NR	1
6/14/2019 22:50	3.7	182	NR	1
6/14/2019 22:55	3.7	183	NR	1
6/14/2019 23:00	3.7	185	NR	1
6/14/2019 23:05	3.6	188	NR	1
6/14/2019 23:10	3.4	190	NR	1
6/14/2019 23:15	3.5	190	NR	1
6/14/2019 23:20	3.4	191	NR	1
6/14/2019 23:25	3.5	191	NR	1
6/14/2019 23:30	3.5	190	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)
6/14/2019 23:35	3.7	190	NR	1
6/14/2019 23:40	3.8	188	NR	1
6/14/2019 23:45	3.8	187	NR	1
6/14/2019 23:50	4.0	186	NR	1
6/14/2019 23:55	4.1	185	NR	1
6/14/2019 24:00	4.2	184	NR	1
6/15/2019 00:05	4.3	183	NR	1
6/15/2019 00:10	4.4	183	NR	1
6/15/2019 00:15	4.4	185	NR	1
6/15/2019 00:20	4.3	184	NR	1
6/15/2019 00:25	4.4	185	NR	1
6/15/2019 00:30	4.5	184	NR	1
6/15/2019 00:35	4.4	183	NR	1
6/15/2019 00:40	4.4	183	NR	1
6/15/2019 00:45	4.4	182	NR	1
6/15/2019 00:50	4.5	183	NR	1
6/15/2019 00:55	4.6	182	NR	1
6/15/2019 01:00	4.3	184	NR	1
6/15/2019 01:05	4.4	185	NR	1
6/15/2019 01:10	4.4	187	NR	1
6/15/2019 01:15	4.6	190	NR	1
6/15/2019 01:20	4.6	190	NR	1
6/15/2019 01:25	4.6	193	NR	1
6/15/2019 01:30	4.6	194	NR	1
6/15/2019 01:35	4.6	197	NR	1
6/15/2019 01:40	4.7	198	NR	1
6/15/2019 01:45	4.6	197	NR	1
6/15/2019 01:50	4.5	199	NR	1
6/15/2019 01:55	4.4	201	NR	1
6/15/2019 02:00	4.4	201	NR	1
6/15/2019 02:05	4.4	200	NR	1
6/15/2019 02:10	4.2	200	NR	1
6/15/2019 02:15	4.2	201	NR	1
6/15/2019 02:20	4.2	199	NR	1
6/15/2019 02:25	4.1	197	NR	1
6/15/2019 02:30	4.3	197	NR	1
6/15/2019 02:35	4.3	198	NR	1
6/15/2019 02:40	4.3	197	NR	1
6/15/2019 02:45	4.4	196	NR	1
6/15/2019 02:50	4.3	197	NR	2
6/15/2019 02:55	4.3	199	NR	2
6/15/2019 03:00	4.2	200	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)
6/15/2019 03:05	4.2	201	NR	1
6/15/2019 03:10	4.3	202	NR	1
6/15/2019 03:15	4.3	204	NR	1
6/15/2019 03:20	4.2	205	NR	1
6/15/2019 03:25	4.3	206	NR	1
6/15/2019 03:30	4.4	208	NR	1
6/15/2019 03:35	4.4	208	NR	1
6/15/2019 03:40	4.4	208	NR	1
6/15/2019 03:45	4.6	208	NR	1
6/15/2019 03:50	4.6	208	NR	1
6/15/2019 03:55	4.6	209	NR	1
6/15/2019 04:00	4.7	210	NR	1
6/15/2019 04:05	4.7	211	NR	1
6/15/2019 04:10	4.7	213	NR	1
6/15/2019 04:15	4.6	214	NR	1
6/15/2019 04:20	4.6	215	NR	1
6/15/2019 04:25	4.5	214	NR	1
6/15/2019 04:30	4.3	212	NR	1
6/15/2019 04:35	4.2	210	NR	1
6/15/2019 04:40	4.0	209	NR	1
6/15/2019 04:45	4.0	210	NR	1
6/15/2019 04:50	4.0	208	NR	1
6/15/2019 04:55	4.0	207	NR	1
6/15/2019 05:00	4.0	208	NR	1
6/15/2019 05:05	4.0	208	NR	1
6/15/2019 05:10	4.0	207	NR	1
6/15/2019 05:15	4.0	205	NR	1
6/15/2019 05:20	3.8	204	NR	1
6/15/2019 05:25	3.9	204	NR	1
6/15/2019 05:30	3.8	202	NR	1
6/15/2019 05:35	3.9	202	NR	1
6/15/2019 05:40	4.0	201	NR	1
6/15/2019 05:45	4.0	200	NR	1
6/15/2019 05:50	4.0	199	NR	1
6/15/2019 05:55	3.7	198	NR	1
6/15/2019 06:00	3.7	197	NR	1
6/15/2019 06:05	3.6	197	NR	1
6/15/2019 06:10	3.5	197	NR	1
6/15/2019 06:15	3.5	196	NR	1
6/15/2019 06:20	3.6	196	NR	1
6/15/2019 06:25	3.9	196	NR	ND
6/15/2019 06:30	4.0	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)
6/15/2019 06:35	4.0	196	NR	1
6/15/2019 06:40	4.0	195	NR	1
6/15/2019 06:45	3.9	194	NR	1
6/15/2019 06:50	3.8	192	NR	1
6/15/2019 06:55	3.7	191	NR	1
6/15/2019 07:00	3.6	189	NR	1
6/15/2019 07:05	3.7	188	NR	2
6/15/2019 07:10	3.7	188	NR	2
6/15/2019 07:15	3.7	189	NR	2
6/15/2019 07:20	3.6	190	NR	1
6/15/2019 07:25	3.7	190	NR	1
6/15/2019 07:30	3.7	188	NR	1
6/15/2019 07:35	3.7	188	NR	1
6/15/2019 07:40	3.8	188	NR	1
6/15/2019 07:45	3.9	186	NR	1
6/15/2019 07:50	4.0	185	NR	1
6/15/2019 07:55	4.0	185	NR	1
6/15/2019 08:00	4.0	188	NR	1
6/15/2019 08:05	4.0	189	NR	1
6/15/2019 08:10	3.8	190	NR	1
6/15/2019 08:15	3.9	193	NR	1
6/15/2019 08:20	3.9	194	NR	1
6/15/2019 08:25	4.2	194	NR	1
6/15/2019 08:30	4.2	194	NR	1
6/15/2019 08:35	4.3	195	NR	1
6/15/2019 08:40	4.4	196	NR	1
6/15/2019 08:45	4.3	195	NR	1
6/15/2019 08:50	4.3	197	NR	1
6/15/2019 08:55	4.2	200	NR	1
6/15/2019 09:00	4.0	200	NR	1
6/15/2019 09:05	4.0	199	NR	1
6/15/2019 09:10	3.9	200	NR	1
6/15/2019 09:15	4.0	199	NR	1
6/15/2019 09:20	4.1	200	NR	1
6/15/2019 09:25	4.1	198	NR	1
6/15/2019 09:30	4.2	198	NR	1
6/15/2019 09:35	4.2	199	NR	1
6/15/2019 09:40	4.3	198	NR	1
6/15/2019 09:45	4.2	198	NR	1
6/15/2019 09:50	4.0	195	NR	1
6/15/2019 09:55	4.0	194	NR	1
6/15/2019 10:00	4.0	193	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)
6/15/2019 10:05	4.1	190	NR	1
6/15/2019 10:10	4.2	188	NR	1
6/15/2019 10:15	4.2	186	NR	1
6/15/2019 10:20	4.3	187	NR	1
6/15/2019 10:25	4.3	187	NR	1
6/15/2019 10:30	4.3	186	NR	1
6/15/2019 10:35	4.1	186	NR	1
6/15/2019 10:40	3.9	188	NR	1
6/15/2019 10:45	3.8	190	NR	1
6/15/2019 10:50	3.6	192	NR	1
6/15/2019 10:55	3.6	195	NR	1
6/15/2019 11:00	3.7	199	NR	1
6/15/2019 11:05	3.8	200	NR	1
6/15/2019 11:10	4.2	201	NR	1
6/15/2019 11:15	4.7	203	NR	1
6/15/2019 11:20	5.0	202	NR	1
6/15/2019 11:25	5.0	199	NR	1
6/15/2019 11:30	5.0	198	NR	1
6/15/2019 11:35	4.9	198	NR	1
6/15/2019 11:40	4.7	197	NR	1
6/15/2019 11:45	4.3	193	NR	1
6/15/2019 11:50	4.1	193	NR	1
6/15/2019 11:55	3.9	194	NR	1
6/15/2019 12:00	3.8	191	NR	1
6/15/2019 12:05	3.7	192	NR	1
6/15/2019 12:10	3.4	191	NR	1
6/15/2019 12:15	3.4	191	NR	1
6/15/2019 12:20	3.4	189	NR	1
6/15/2019 12:25	3.3	186	NR	1
6/15/2019 12:30	3.2	186	NR	1
6/15/2019 12:35	3.2	183	NR	1
6/15/2019 12:40	3.3	182	NR	1
6/15/2019 12:45	3.2	182	NR	1
6/15/2019 12:50	3.1	183	NR	1
6/15/2019 12:55	3.2	181	NR	1
6/15/2019 13:00	3.3	179	NR	1
6/15/2019 13:05	3.4	178	NR	1
6/15/2019 13:10	3.4	177	NR	1
6/15/2019 13:15	3.4	177	NR	1
6/15/2019 13:20	3.5	177	NR	1
6/15/2019 13:25	3.5	177	NR	1
6/15/2019 13:30	3.3	179	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)
6/15/2019 13:35	3.1	183	NR	1
6/15/2019 13:40	3.0	186	NR	1
6/15/2019 13:45	2.9	187	NR	1
6/15/2019 13:50	2.8	188	NR	1
6/15/2019 13:55	2.7	191	NR	1
6/15/2019 14:00	2.9	192	NR	1
6/15/2019 14:05	2.9	193	NR	1
6/15/2019 14:10	2.8	193	NR	1
6/15/2019 14:15	2.8	192	NR	1
6/15/2019 14:20	2.8	196	NR	1
6/15/2019 14:25	2.7	198	NR	1
6/15/2019 14:30	2.6	199	NR	1
6/15/2019 14:35	2.5	201	NR	1
6/15/2019 14:40	2.6	198	NR	1
6/15/2019 14:45	2.5	197	NR	1
6/15/2019 14:50	2.5	192	NR	1
6/15/2019 14:55	2.4	189	NR	1
6/15/2019 15:00	2.4	186	NR	1
6/15/2019 15:05	2.3	180	NR	1
6/15/2019 15:10	2.0	179	NR	1
6/15/2019 15:15	2.0	176	NR	1
6/15/2019 15:20	2.0	174	NR	1
6/15/2019 15:25	2.1	176	NR	1
6/15/2019 15:30	2.1	174	NR	1
6/15/2019 15:35	2.2	172	NR	1
6/15/2019 15:40	2.3	172	NR	1
6/15/2019 15:45	2.2	174	NR	1
6/15/2019 15:50	2.1	171	NR	1
6/15/2019 15:55	2.1	168	NR	NR
6/15/2019 16:00	2.0	168	NR	NR
6/15/2019 16:05	1.9	169	NR	NR
6/15/2019 16:10	1.8	170	NR	1
6/15/2019 16:15	1.8	175	NR	1
6/15/2019 16:20	1.8	182	NR	1
6/15/2019 16:25	1.9	187	NR	1
6/15/2019 16:30	2.0	191	NR	1
6/15/2019 16:35	2.2	193	NR	1
6/15/2019 16:40	2.3	195	NR	1
6/15/2019 16:45	2.5	192	NR	1
6/15/2019 16:50	2.5	188	NR	1
6/15/2019 16:55	2.6	185	NR	1
6/15/2019 17:00	2.7	183	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)
6/15/2019 17:05	2.8	180	NR	1
6/15/2019 17:10	2.9	179	NR	1
6/15/2019 17:15	3.0	178	NR	1
6/15/2019 17:20	3.2	179	NR	1
6/15/2019 17:25	3.3	181	NR	1
6/15/2019 17:30	3.3	184	NR	1
6/15/2019 17:35	3.1	190	NR	1
6/15/2019 17:40	2.8	199	NR	1
6/15/2019 17:45	2.5	210	NR	1
6/15/2019 17:50	2.3	225	NR	1
6/15/2019 17:55	2.0	245	NR	NR
6/15/2019 18:00	1.8	262	1	1
6/15/2019 18:05	1.6	273	1	1
6/15/2019 18:10	1.6	280	1	NR
6/15/2019 18:15	1.3	291	1	NR
6/15/2019 18:20	1.2	286	1	NR
6/15/2019 18:25	1.1	270	2	1
6/15/2019 18:30	1.1	265	2	1
6/15/2019 18:35	1.2	265	1	1
6/15/2019 18:40	1.2	261	1	2
6/15/2019 18:45	1.3	258	2	2
6/15/2019 18:50	1.3	266	1	2
6/15/2019 18:55	1.1	286	1	NR
6/15/2019 19:00	1.1	311	NR	NR
6/15/2019 19:05	1.0	359	NR	NR
6/15/2019 19:10	0.8	38	NR	NR
6/15/2019 19:15	0.9	24	NR	NR
6/15/2019 19:20	1.0	15	NR	NR
6/15/2019 19:25	0.9	11	NR	NR
6/15/2019 19:30	0.8	332	NR	NR
6/15/2019 19:35	0.7	322	1	NR
6/15/2019 19:40	0.9	320	1	NR
6/15/2019 19:45	0.6	321	1	NR
6/15/2019 19:50	0.7	321	1	NR
6/15/2019 19:55	0.9	324	1	NR
6/15/2019 20:00	0.9	326	2	NR
6/15/2019 20:05	0.8	327	1	NR
6/15/2019 20:10	0.7	330	2	NR
6/15/2019 20:15	0.8	334	1	NR
6/15/2019 20:20	0.7	352	1	NR
6/15/2019 20:25	0.5	9	1	NR
6/15/2019 20:30	0.4	23	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)
6/15/2019 20:35	0.5	36	1	NR
6/15/2019 20:40	0.6	36	1	NR
6/15/2019 20:45	0.6	36	1	NR
6/15/2019 20:50	0.7	34	1	NR
6/15/2019 20:55	0.7	34	1	NR
6/15/2019 21:00	0.8	31	1	NR
6/15/2019 21:05	0.7	27	1	NR
6/15/2019 21:10	0.8	28	1	NR
6/15/2019 21:15	0.7	31	1	NR
6/15/2019 21:20	0.5	31	1	NR
6/15/2019 21:25	0.5	50	NR	NR
6/15/2019 21:30	0.5	84	NR	NR
6/15/2019 21:35	0.7	113	NR	NR
6/15/2019 21:40	0.9	136	NR	NR
6/15/2019 21:45	1.1	140	NR	NR
6/15/2019 21:50	1.2	141	NR	NR
6/15/2019 21:55	1.3	136	NR	NR
6/15/2019 22:00	1.3	128	NR	NR
6/15/2019 22:05	1.3	117	NR	NR
6/15/2019 22:10	1.2	102	NR	NR
6/15/2019 22:15	1.4	84	NR	NR
6/15/2019 22:20	1.7	70	NR	NR
6/15/2019 22:25	1.9	63	NR	NR
6/15/2019 22:30	2.1	55	NR	NR
6/15/2019 22:35	2.3	47	NR	NR
6/15/2019 22:40	2.4	40	1	NR
6/15/2019 22:45	2.4	41	NR	NR
6/15/2019 22:50	2.2	43	NR	NR
6/15/2019 22:55	2.2	42	NR	NR
6/15/2019 23:00	2.1	44	NR	NR
6/15/2019 23:05	2.0	44	NR	NR
6/15/2019 23:10	2.0	48	NR	NR
6/15/2019 23:15	1.7	50	NR	NR
6/15/2019 23:20	1.6	55	NR	NR
6/15/2019 23:25	1.5	62	NR	NR
6/15/2019 23:30	1.4	68	NR	NR
6/15/2019 23:35	1.4	73	NR	NR
6/15/2019 23:40	1.3	73	NR	NR
6/15/2019 23:45	1.5	69	NR	NR
6/15/2019 23:50	1.7	61	NR	NR
6/15/2019 23:55	1.9	55	NR	NR
6/15/2019 24:00	1.9	47	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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