

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/22/2018 00:05	2.3	77	NR	NR
4/22/2018 00:10	2.1	83	NR	NR
4/22/2018 00:15	2.2	86	NR	NR
4/22/2018 00:20	2.3	85	NR	NR
4/22/2018 00:25	2.3	87	NR	NR
4/22/2018 00:30	2.4	91	NR	NR
4/22/2018 00:35	2.6	91	NR	NR
4/22/2018 00:40	2.7	92	NR	NR
4/22/2018 00:45	2.8	92	NR	NR
4/22/2018 00:50	2.9	89	NR	NR
4/22/2018 00:55	3.1	87	NR	NR
4/22/2018 01:00	3.0	84	NR	NR
4/22/2018 01:05	2.8	80	NR	NR
4/22/2018 01:10	2.7	74	NR	NR
4/22/2018 01:15	2.7	68	NR	NR
4/22/2018 01:20	2.5	68	NR	NR
4/22/2018 01:25	2.4	66	NR	NR
4/22/2018 01:30	2.4	63	NR	NR
4/22/2018 01:35	2.4	60	NR	NR
4/22/2018 01:40	2.3	61	NR	NR
4/22/2018 01:45	2.2	63	NR	NR
4/22/2018 01:50	2.2	59	NR	NR
4/22/2018 01:55	2.4	56	NR	NR
4/22/2018 02:00	2.4	56	NR	NR
4/22/2018 02:05	2.5	56	NR	NR
4/22/2018 02:10	2.5	59	NR	NR
4/22/2018 02:15	2.5	62	NR	NR
4/22/2018 02:20	2.6	64	NR	NR
4/22/2018 02:25	2.4	68	NR	NR
4/22/2018 02:30	2.2	72	NR	NR
4/22/2018 02:35	2.1	72	NR	NR
4/22/2018 02:40	2.2	71	NR	NR
4/22/2018 02:45	2.2	70	NR	NR
4/22/2018 02:50	2.2	70	NR	NR
4/22/2018 02:55	2.4	72	NR	NR
4/22/2018 03:00	2.6	73	NR	NR
4/22/2018 03:05	2.8	74	NR	NR
4/22/2018 03:10	2.7	76	NR	NR
4/22/2018 03:15	2.8	75	NR	NR
4/22/2018 03:20	2.8	75	NR	NR
4/22/2018 03:25	2.7	73	NR	NR
4/22/2018 03:30	2.8	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)
4/22/2018 03:35	2.8	71	NR	NR
4/22/2018 03:40	2.8	69	NR	NR
4/22/2018 03:45	2.8	67	NR	NR
4/22/2018 03:50	3.0	65	NR	NR
4/22/2018 03:55	3.0	63	NR	NR
4/22/2018 04:00	3.0	63	NR	NR
4/22/2018 04:05	3.1	64	NR	NR
4/22/2018 04:10	3.2	65	NR	NR
4/22/2018 04:15	3.3	66	NR	NR
4/22/2018 04:20	3.3	68	NR	NR
4/22/2018 04:25	3.4	68	NR	NR
4/22/2018 04:30	3.4	68	NR	NR
4/22/2018 04:35	3.3	67	NR	NR
4/22/2018 04:40	3.2	67	NR	NR
4/22/2018 04:45	3.3	67	NR	NR
4/22/2018 04:50	3.2	69	NR	NR
4/22/2018 04:55	3.1	73	NR	NR
4/22/2018 05:00	3.1	75	NR	NR
4/22/2018 05:05	3.0	75	NR	NR
4/22/2018 05:10	2.8	75	NR	NR
4/22/2018 05:15	2.6	77	NR	NR
4/22/2018 05:20	2.4	76	NR	NR
4/22/2018 05:25	2.2	75	NR	NR
4/22/2018 05:30	2.1	75	NR	NR
4/22/2018 05:35	2.0	76	NR	NR
4/22/2018 05:40	2.0	76	NR	NR
4/22/2018 05:45	2.0	74	NR	NR
4/22/2018 05:50	2.1	71	NR	NR
4/22/2018 05:55	2.2	69	NR	NR
4/22/2018 06:00	2.1	67	NR	NR
4/22/2018 06:05	2.0	66	NR	NR
4/22/2018 06:10	1.9	64	NR	NR
4/22/2018 06:15	1.9	56	NR	NR
4/22/2018 06:20	1.8	53	NR	NR
4/22/2018 06:25	1.8	52	NR	NR
4/22/2018 06:30	1.8	52	NR	NR
4/22/2018 06:35	2.0	50	NR	NR
4/22/2018 06:40	2.1	49	NR	NR
4/22/2018 06:45	2.3	52	NR	NR
4/22/2018 06:50	2.4	53	NR	NR
4/22/2018 06:55	2.6	51	NR	NR
4/22/2018 07:00	2.8	48	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/22/2018 07:05	2.9	46	NR	NR
4/22/2018 07:10	2.9	46	NR	NR
4/22/2018 07:15	2.8	47	NR	NR
4/22/2018 07:20	2.7	50	NR	NR
4/22/2018 07:25	2.5	54	NR	NR
4/22/2018 07:30	2.3	59	NR	NR
4/22/2018 07:35	2.2	62	NR	NR
4/22/2018 07:40	2.1	64	NR	NR
4/22/2018 07:45	2.0	66	NR	NR
4/22/2018 07:50	2.0	63	NR	NR
4/22/2018 07:55	2.1	58	NR	NR
4/22/2018 08:00	2.2	54	NR	NR
4/22/2018 08:05	2.2	53	NR	NR
4/22/2018 08:10	2.2	53	NR	NR
4/22/2018 08:15	2.1	53	NR	NR
4/22/2018 08:20	2.2	54	NR	NR
4/22/2018 08:25	2.1	55	NR	NR
4/22/2018 08:30	2.1	58	NR	NR
4/22/2018 08:35	2.1	61	NR	NR
4/22/2018 08:40	2.1	64	NR	NR
4/22/2018 08:45	2.3	67	NR	NR
4/22/2018 08:50	2.5	72	NR	NR
4/22/2018 08:55	2.7	76	NR	NR
4/22/2018 09:00	2.9	80	NR	NR
4/22/2018 09:05	3.1	82	NR	NR
4/22/2018 09:10	3.3	84	NR	NR
4/22/2018 09:15	3.4	85	NR	NR
4/22/2018 09:20	3.5	87	NR	NR
4/22/2018 09:25	3.5	90	NR	NR
4/22/2018 09:30	3.4	92	NR	NR
4/22/2018 09:35	3.3	92	NR	NR
4/22/2018 09:40	3.3	93	NR	NR
4/22/2018 09:45	3.3	94	NR	NR
4/22/2018 09:50	3.4	95	NR	NR
4/22/2018 09:55	3.7	94	NR	NR
4/22/2018 10:00	4.1	97	NR	NR
4/22/2018 10:05	4.3	97	NR	NR
4/22/2018 10:10	4.3	96	NR	NR
4/22/2018 10:15	4.4	96	NR	NR
4/22/2018 10:20	4.4	93	NR	NR
4/22/2018 10:25	4.2	92	NR	NR
4/22/2018 10:30	3.9	89	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)
4/22/2018 10:35	4.1	90	NR	NR
4/22/2018 10:40	4.3	91	NR	NR
4/22/2018 10:45	4.2	92	NR	NR
4/22/2018 10:50	4.2	94	NR	NR
4/22/2018 10:55	4.2	96	NR	NR
4/22/2018 11:00	4.3	94	NR	NR
4/22/2018 11:05	4.3	91	NR	NR
4/22/2018 11:10	4.2	91	NR	NR
4/22/2018 11:15	4.2	93	NR	NR
4/22/2018 11:20	4.2	95	NR	NR
4/22/2018 11:25	4.1	94	NR	NR
4/22/2018 11:30	4.0	95	NR	NR
4/22/2018 11:35	3.9	92	NR	NR
4/22/2018 11:40	4.0	92	NR	NR
4/22/2018 11:45	4.2	93	NR	NR
4/22/2018 11:50	4.2	90	NR	NR
4/22/2018 11:55	4.3	92	NR	NR
4/22/2018 12:00	4.5	91	NR	NR
4/22/2018 12:05	4.6	95	NR	NR
4/22/2018 12:10	4.5	92	NR	NR
4/22/2018 12:15	4.4	89	NR	NR
4/22/2018 12:20	4.5	86	NR	NR
4/22/2018 12:25	4.6	85	NR	NR
4/22/2018 12:30	4.7	84	NR	NR
4/22/2018 12:35	4.8	84	NR	NR
4/22/2018 12:40	4.9	86	NR	NR
4/22/2018 12:45	4.8	85	NR	NR
4/22/2018 12:50	4.8	83	NR	NR
4/22/2018 12:55	4.7	80	NR	NR
4/22/2018 13:00	4.6	82	NR	NR
4/22/2018 13:05	4.7	81	NR	NR
4/22/2018 13:10	4.5	77	NR	NR
4/22/2018 13:15	4.7	79	NR	NR
4/22/2018 13:20	4.7	84	NR	NR
4/22/2018 13:25	4.8	84	NR	NR
4/22/2018 13:30	4.6	82	NR	NR
4/22/2018 13:35	4.5	82	NR	NR
4/22/2018 13:40	4.8	79	NR	NR
4/22/2018 13:45	4.7	76	NR	NR
4/22/2018 13:50	4.7	75	NR	NR
4/22/2018 13:55	4.9	74	NR	NR
4/22/2018 14:00	5.0	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)
4/22/2018 14:05	5.0	71	NR	NR
4/22/2018 14:10	4.7	76	NR	NR
4/22/2018 14:15	4.8	76	NR	NR
4/22/2018 14:20	4.6	73	NR	NR
4/22/2018 14:25	4.3	75	NR	NR
4/22/2018 14:30	4.3	73	NR	NR
4/22/2018 14:35	4.4	72	NR	NR
4/22/2018 14:40	4.5	69	NR	NR
4/22/2018 14:45	4.5	65	NR	NR
4/22/2018 14:50	4.7	69	NR	NR
4/22/2018 14:55	4.8	65	NR	NR
4/22/2018 15:00	4.8	65	NR	NR
4/22/2018 15:05	5.0	67	NR	NR
4/22/2018 15:10	4.9	67	NR	NR
4/22/2018 15:15	4.8	67	NR	NR
4/22/2018 15:20	4.8	63	NR	NR
4/22/2018 15:25	4.6	64	NR	NR
4/22/2018 15:30	4.7	68	NR	NR
4/22/2018 15:35	4.6	68	NR	NR
4/22/2018 15:40	4.5	69	NR	NR
4/22/2018 15:45	4.5	69	NR	NR
4/22/2018 15:50	4.4	68	NR	NR
4/22/2018 15:55	4.6	69	NR	NR
4/22/2018 16:00	4.4	66	NR	NR
4/22/2018 16:05	4.2	65	NR	NR
4/22/2018 16:10	4.2	66	NR	NR
4/22/2018 16:15	4.0	71	NR	NR
4/22/2018 16:20	4.0	74	NR	NR
4/22/2018 16:25	4.0	77	NR	NR
4/22/2018 16:30	4.1	79	NR	NR
4/22/2018 16:35	4.3	82	NR	NR
4/22/2018 16:40	4.5	84	NR	NR
4/22/2018 16:45	4.5	84	NR	NR
4/22/2018 16:50	4.5	81	NR	NR
4/22/2018 16:55	4.5	77	NR	NR
4/22/2018 17:00	4.2	73	NR	NR
4/22/2018 17:05	3.9	72	NR	NR
4/22/2018 17:10	3.7	68	NR	NR
4/22/2018 17:15	3.8	63	NR	NR
4/22/2018 17:20	3.8	60	NR	NR
4/22/2018 17:25	3.8	59	NR	NR
4/22/2018 17:30	4.0	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)
4/22/2018 17:35	4.3	50	NR	NR
4/22/2018 17:40	4.4	46	NR	NR
4/22/2018 17:45	4.3	46	NR	NR
4/22/2018 17:50	4.3	47	NR	NR
4/22/2018 17:55	4.3	47	NR	NR
4/22/2018 18:00	4.1	47	NR	NR
4/22/2018 18:05	4.0	48	NR	NR
4/22/2018 18:10	4.2	47	NR	NR
4/22/2018 18:15	4.2	45	NR	NR
4/22/2018 18:20	4.3	45	NR	NR
4/22/2018 18:25	4.3	44	NR	NR
4/22/2018 18:30	4.5	46	NR	NR
4/22/2018 18:35	4.5	47	NR	NR
4/22/2018 18:40	4.3	50	NR	NR
4/22/2018 18:45	4.3	51	NR	NR
4/22/2018 18:50	4.1	51	NR	NR
4/22/2018 18:55	4.2	50	NR	NR
4/22/2018 19:00	4.0	50	NR	NR
4/22/2018 19:05	4.1	49	NR	NR
4/22/2018 19:10	4.0	48	NR	NR
4/22/2018 19:15	3.9	46	NR	NR
4/22/2018 19:20	4.0	46	NR	NR
4/22/2018 19:25	3.8	46	NR	NR
4/22/2018 19:30	4.0	45	NR	NR
4/22/2018 19:35	3.9	46	NR	NR
4/22/2018 19:40	4.0	47	NR	NR
4/22/2018 19:45	4.0	48	NR	NR
4/22/2018 19:50	4.0	49	NR	NR
4/22/2018 19:55	4.1	50	NR	NR
4/22/2018 20:00	4.1	51	NR	NR
4/22/2018 20:05	4.1	51	NR	NR
4/22/2018 20:10	4.1	52	NR	NR
4/22/2018 20:15	4.1	52	NR	NR
4/22/2018 20:20	4.1	51	NR	NR
4/22/2018 20:25	4.1	50	NR	NR
4/22/2018 20:30	4.0	50	NR	NR
4/22/2018 20:35	4.0	50	NR	NR
4/22/2018 20:40	4.0	49	NR	NR
4/22/2018 20:45	4.1	49	NR	NR
4/22/2018 20:50	4.2	51	NR	NR
4/22/2018 20:55	4.2	51	NR	NR
4/22/2018 21:00	4.1	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/22/2018 21:05	4.0	49	NR	NR
4/22/2018 21:10	4.0	48	NR	NR
4/22/2018 21:15	4.1	46	NR	NR
4/22/2018 21:20	4.3	43	NR	NR
4/22/2018 21:25	4.4	43	NR	NR
4/22/2018 21:30	4.4	41	NR	NR
4/22/2018 21:35	4.7	41	NR	NR
4/22/2018 21:40	5.0	42	NR	NR
4/22/2018 21:45	4.9	43	NR	NR
4/22/2018 21:50	4.9	43	NR	NR
4/22/2018 21:55	4.8	43	NR	NR
4/22/2018 22:00	5.0	44	NR	NR
4/22/2018 22:05	5.1	44	NR	NR
4/22/2018 22:10	5.0	44	NR	NR
4/22/2018 22:15	5.1	44	NR	NR
4/22/2018 22:20	5.0	44	NR	NR
4/22/2018 22:25	4.9	42	NR	NR
4/22/2018 22:30	4.7	42	NR	NR
4/22/2018 22:35	4.5	42	NR	NR
4/22/2018 22:40	4.2	42	NR	NR
4/22/2018 22:45	4.0	42	NR	NR
4/22/2018 22:50	3.9	43	NR	NR
4/22/2018 22:55	3.8	43	NR	NR
4/22/2018 23:00	3.6	43	NR	NR
4/22/2018 23:05	3.5	43	NR	NR
4/22/2018 23:10	3.5	44	NR	NR
4/22/2018 23:15	3.3	44	NR	NR
4/22/2018 23:20	3.1	46	NR	NR
4/22/2018 23:25	2.9	48	NR	NR
4/22/2018 23:30	2.7	49	NR	NR
4/22/2018 23:35	2.4	51	NR	NR
4/22/2018 23:40	2.2	52	NR	NR
4/22/2018 23:45	2.0	54	NR	NR
4/22/2018 23:50	1.8	56	NR	NR
4/22/2018 23:55	1.8	61	NR	NR
4/22/2018 24:00	1.7	66	NR	NR
4/23/2018 00:05	1.7	71	NR	NR
4/23/2018 00:10	1.7	73	NR	NR
4/23/2018 00:15	1.7	73	NR	NR
4/23/2018 00:20	1.8	70	NR	NR
4/23/2018 00:25	1.9	64	NR	NR
4/23/2018 00:30	2.0	58	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)
4/23/2018 00:35	2.1	51	NR	NR
4/23/2018 00:40	2.2	48	NR	NR
4/23/2018 00:45	2.3	48	NR	NR
4/23/2018 00:50	2.3	51	NR	NR
4/23/2018 00:55	2.2	56	NR	NR
4/23/2018 01:00	2.2	61	NR	NR
4/23/2018 01:05	2.2	65	NR	NR
4/23/2018 01:10	2.2	68	NR	NR
4/23/2018 01:15	2.2	69	NR	NR
4/23/2018 01:20	2.2	66	NR	NR
4/23/2018 01:25	2.3	62	NR	NR
4/23/2018 01:30	2.3	58	NR	NR
4/23/2018 01:35	2.2	55	NR	NR
4/23/2018 01:40	2.3	52	NR	NR
4/23/2018 01:45	2.3	51	NR	NR
4/23/2018 01:50	2.2	52	NR	NR
4/23/2018 01:55	2.2	54	NR	NR
4/23/2018 02:00	2.1	56	NR	NR
4/23/2018 02:05	2.1	59	NR	NR
4/23/2018 02:10	2.2	61	NR	NR
4/23/2018 02:15	2.2	62	NR	NR
4/23/2018 02:20	2.2	62	NR	NR
4/23/2018 02:25	2.3	63	NR	NR
4/23/2018 02:30	2.3	64	NR	NR
4/23/2018 02:35	2.3	65	NR	NR
4/23/2018 02:40	2.3	67	NR	NR
4/23/2018 02:45	2.2	71	NR	NR
4/23/2018 02:50	2.2	72	NR	NR
4/23/2018 02:55	2.2	71	NR	NR
4/23/2018 03:00	2.2	70	NR	NR
4/23/2018 03:05	2.2	70	NR	NR
4/23/2018 03:10	2.2	68	NR	NR
4/23/2018 03:15	2.3	66	NR	NR
4/23/2018 03:20	2.3	65	NR	NR
4/23/2018 03:25	2.3	66	NR	NR
4/23/2018 03:30	2.4	67	NR	NR
4/23/2018 03:35	2.4	67	NR	NR
4/23/2018 03:40	2.5	66	NR	NR
4/23/2018 03:45	2.5	65	NR	NR
4/23/2018 03:50	2.5	63	NR	NR
4/23/2018 03:55	2.5	61	NR	NR
4/23/2018 04:00	2.5	60	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)
4/23/2018 04:05	2.7	58	NR	NR
4/23/2018 04:10	2.8	57	NR	NR
4/23/2018 04:15	2.9	56	NR	NR
4/23/2018 04:20	3.0	56	NR	NR
4/23/2018 04:25	3.0	55	NR	NR
4/23/2018 04:30	3.0	54	NR	NR
4/23/2018 04:35	3.0	55	NR	NR
4/23/2018 04:40	3.0	55	NR	NR
4/23/2018 04:45	3.0	55	NR	NR
4/23/2018 04:50	3.0	55	NR	NR
4/23/2018 04:55	3.1	55	NR	NR
4/23/2018 05:00	3.3	54	NR	NR
4/23/2018 05:05	3.3	53	NR	NR
4/23/2018 05:10	3.4	53	NR	NR
4/23/2018 05:15	3.4	52	NR	NR
4/23/2018 05:20	3.4	52	NR	NR
4/23/2018 05:25	3.4	51	NR	NR
4/23/2018 05:30	3.5	51	NR	NR
4/23/2018 05:35	3.5	51	NR	NR
4/23/2018 05:40	3.5	50	NR	NR
4/23/2018 05:45	3.6	49	NR	NR
4/23/2018 05:50	3.7	48	NR	NR
4/23/2018 05:55	3.7	48	NR	NR
4/23/2018 06:00	3.7	46	NR	NR
4/23/2018 06:05	3.8	45	NR	NR
4/23/2018 06:10	3.8	46	NR	NR
4/23/2018 06:15	3.8	46	NR	NR
4/23/2018 06:20	3.8	46	NR	NR
4/23/2018 06:25	3.9	46	NR	NR
4/23/2018 06:30	3.9	46	NR	NR
4/23/2018 06:35	3.9	46	NR	NR
4/23/2018 06:40	3.9	45	NR	NR
4/23/2018 06:45	4.0	45	NR	NR
4/23/2018 06:50	4.0	44	NR	NR
4/23/2018 06:55	4.1	43	NR	NR
4/23/2018 07:00	4.1	43	NR	NR
4/23/2018 07:05	4.2	42	NR	NR
4/23/2018 07:10	4.2	43	NR	NR
4/23/2018 07:15	4.3	43	NR	NR
4/23/2018 07:20	4.1	43	NR	NR
4/23/2018 07:25	4.1	44	NR	NR
4/23/2018 07:30	4.1	44	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)
4/23/2018 07:35	3.9	45	NR	NR
4/23/2018 07:40	3.9	44	NR	NR
4/23/2018 07:45	3.8	44	NR	NR
4/23/2018 07:50	4.0	44	NR	NR
4/23/2018 07:55	4.0	44	NR	NR
4/23/2018 08:00	4.1	44	NR	NR
4/23/2018 08:05	4.3	43	NR	NR
4/23/2018 08:10	4.5	42	NR	NR
4/23/2018 08:15	4.7	42	NR	NR
4/23/2018 08:20	4.8	41	NR	NR
4/23/2018 08:25	4.9	41	NR	NR
4/23/2018 08:30	5.0	40	1	NR
4/23/2018 08:35	4.9	40	1	NR
4/23/2018 08:40	4.7	40	1	NR
4/23/2018 08:45	4.5	41	NR	NR
4/23/2018 08:50	4.5	39	ND	NR
4/23/2018 08:55	4.5	38	ND	NR
4/23/2018 09:00	4.5	38	ND	NR
4/23/2018 09:05	4.6	38	ND	NR
4/23/2018 09:10	4.8	36	1	NR
4/23/2018 09:15	5.0	35	1	NR
4/23/2018 09:20	4.9	35	1	NR
4/23/2018 09:25	4.9	35	1	NR
4/23/2018 09:30	4.9	37	1	NR
4/23/2018 09:35	4.9	38	1	NR
4/23/2018 09:40	4.7	38	1	NR
4/23/2018 09:45	4.5	40	1	NR
4/23/2018 09:50	4.5	43	NR	NR
4/23/2018 09:55	4.6	41	NR	NR
4/23/2018 10:00	4.7	41	NR	NR
4/23/2018 10:05	4.5	43	NR	NR
4/23/2018 10:10	4.4	47	NR	NR
4/23/2018 10:15	4.3	48	NR	NR
4/23/2018 10:20	4.3	48	NR	NR
4/23/2018 10:25	4.1	50	NR	NR
4/23/2018 10:30	4.2	50	NR	NR
4/23/2018 10:35	4.5	47	NR	NR
4/23/2018 10:40	4.6	45	NR	NR
4/23/2018 10:45	4.7	45	NR	NR
4/23/2018 10:50	4.7	46	NR	NR
4/23/2018 10:55	4.7	45	NR	NR
4/23/2018 11:00	4.6	44	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)
4/23/2018 11:05	4.3	46	NR	NR
4/23/2018 11:10	4.2	46	NR	NR
4/23/2018 11:15	4.4	44	NR	NR
4/23/2018 11:20	4.4	42	NR	NR
4/23/2018 11:25	4.6	38	1	NR
4/23/2018 11:30	4.7	36	1	NR
4/23/2018 11:35	4.8	33	1	NR
4/23/2018 11:40	4.9	33	1	NR
4/23/2018 11:45	4.8	33	1	NR
4/23/2018 11:50	4.9	33	1	NR
4/23/2018 11:55	4.7	36	1	NR
4/23/2018 12:00	4.8	38	1	NR
4/23/2018 12:05	4.8	39	1	NR
4/23/2018 12:10	4.8	39	1	NR
4/23/2018 12:15	4.9	41	NR	NR
4/23/2018 12:20	4.9	41	NR	NR
4/23/2018 12:25	5.0	42	NR	NR
4/23/2018 12:30	5.0	42	NR	NR
4/23/2018 12:35	5.0	41	NR	NR
4/23/2018 12:40	5.1	40	1	NR
4/23/2018 12:45	5.2	38	1	NR
4/23/2018 12:50	5.3	37	1	NR
4/23/2018 12:55	5.2	38	1	NR
4/23/2018 13:00	5.0	41	NR	NR
4/23/2018 13:05	5.0	45	NR	NR
4/23/2018 13:10	4.7	46	NR	NR
4/23/2018 13:15	4.6	48	NR	NR
4/23/2018 13:20	4.6	50	NR	NR
4/23/2018 13:25	4.5	51	NR	NR
4/23/2018 13:30	4.6	48	NR	NR
4/23/2018 13:35	4.7	46	NR	NR
4/23/2018 13:40	4.7	49	NR	NR
4/23/2018 13:45	4.7	48	NR	NR
4/23/2018 13:50	4.8	47	NR	NR
4/23/2018 13:55	4.9	44	NR	NR
4/23/2018 14:00	5.1	42	NR	NR
4/23/2018 14:05	5.3	41	NR	NR
4/23/2018 14:10	5.6	36	ND	NR
4/23/2018 14:15	5.8	36	ND	NR
4/23/2018 14:20	5.8	35	1	NR
4/23/2018 14:25	6.0	36	1	NR
4/23/2018 14:30	6.0	37	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)
4/23/2018 14:35	6.0	38	1	NR
4/23/2018 14:40	5.9	38	1	NR
4/23/2018 14:45	5.6	41	NR	NR
4/23/2018 14:50	5.3	42	NR	NR
4/23/2018 14:55	5.0	43	NR	NR
4/23/2018 15:00	4.7	45	NR	NR
4/23/2018 15:05	4.4	47	NR	NR
4/23/2018 15:10	4.2	53	NR	NR
4/23/2018 15:15	4.2	54	NR	NR
4/23/2018 15:20	4.2	57	NR	NR
4/23/2018 15:25	4.2	61	NR	NR
4/23/2018 15:30	4.2	62	NR	NR
4/23/2018 15:35	4.3	60	NR	NR
4/23/2018 15:40	4.6	53	NR	NR
4/23/2018 15:45	4.6	50	NR	NR
4/23/2018 15:50	4.9	45	NR	NR
4/23/2018 15:55	5.0	41	NR	NR
4/23/2018 16:00	5.1	39	1	NR
4/23/2018 16:05	4.9	39	1	NR
4/23/2018 16:10	4.7	42	NR	NR
4/23/2018 16:15	4.8	41	NR	NR
4/23/2018 16:20	4.6	41	NR	NR
4/23/2018 16:25	4.6	41	NR	NR
4/23/2018 16:30	4.6	42	NR	NR
4/23/2018 16:35	4.7	44	NR	NR
4/23/2018 16:40	4.7	45	NR	NR
4/23/2018 16:45	4.5	49	NR	NR
4/23/2018 16:50	4.3	52	NR	NR
4/23/2018 16:55	4.3	53	NR	NR
4/23/2018 17:00	4.2	54	NR	NR
4/23/2018 17:05	4.3	50	NR	NR
4/23/2018 17:10	4.3	49	NR	NR
4/23/2018 17:15	4.4	47	NR	NR
4/23/2018 17:20	4.6	44	NR	NR
4/23/2018 17:25	4.5	43	NR	NR
4/23/2018 17:30	4.4	45	NR	NR
4/23/2018 17:35	4.0	48	NR	NR
4/23/2018 17:40	3.7	51	NR	NR
4/23/2018 17:45	3.6	52	NR	NR
4/23/2018 17:50	3.5	59	NR	NR
4/23/2018 17:55	3.4	64	NR	NR
4/23/2018 18:00	3.3	65	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)
4/23/2018 18:05	3.5	65	NR	NR
4/23/2018 18:10	3.5	65	NR	NR
4/23/2018 18:15	3.5	65	NR	NR
4/23/2018 18:20	3.2	65	NR	NR
4/23/2018 18:25	3.2	65	NR	NR
4/23/2018 18:30	3.3	65	NR	NR
4/23/2018 18:35	3.4	65	NR	NR
4/23/2018 18:40	3.5	64	NR	NR
4/23/2018 18:45	3.6	62	NR	NR
4/23/2018 18:50	3.9	57	NR	NR
4/23/2018 18:55	3.8	52	NR	NR
4/23/2018 19:00	3.9	48	NR	NR
4/23/2018 19:05	3.9	45	NR	NR
4/23/2018 19:10	4.1	44	NR	NR
4/23/2018 19:15	4.0	45	NR	NR
4/23/2018 19:20	4.1	47	NR	NR
4/23/2018 19:25	4.2	50	NR	NR
4/23/2018 19:30	4.2	52	NR	NR
4/23/2018 19:35	4.0	54	NR	NR
4/23/2018 19:40	3.7	58	NR	NR
4/23/2018 19:45	3.4	61	NR	NR
4/23/2018 19:50	3.3	62	NR	NR
4/23/2018 19:55	3.1	65	NR	NR
4/23/2018 20:00	3.0	66	NR	NR
4/23/2018 20:05	3.0	66	NR	NR
4/23/2018 20:10	3.2	64	NR	NR
4/23/2018 20:15	3.4	60	NR	NR
4/23/2018 20:20	3.4	59	NR	NR
4/23/2018 20:25	3.5	56	NR	NR
4/23/2018 20:30	3.6	55	NR	NR
4/23/2018 20:35	3.6	56	NR	NR
4/23/2018 20:40	3.3	56	NR	NR
4/23/2018 20:45	3.4	54	NR	NR
4/23/2018 20:50	3.6	52	NR	NR
4/23/2018 20:55	3.6	50	NR	NR
4/23/2018 21:00	3.7	50	NR	NR
4/23/2018 21:05	3.8	48	NR	NR
4/23/2018 21:10	3.9	46	NR	NR
4/23/2018 21:15	3.9	46	NR	NR
4/23/2018 21:20	3.9	44	NR	NR
4/23/2018 21:25	3.9	42	NR	NR
4/23/2018 21:30	3.9	40	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/23/2018 21:35	3.8	40	1	NR
4/23/2018 21:40	3.8	41	NR	NR
4/23/2018 21:45	3.6	43	NR	NR
4/23/2018 21:50	3.3	48	NR	NR
4/23/2018 21:55	3.1	55	NR	NR
4/23/2018 22:00	3.0	59	NR	NR
4/23/2018 22:05	2.8	61	NR	NR
4/23/2018 22:10	2.7	64	NR	NR
4/23/2018 22:15	2.5	65	NR	NR
4/23/2018 22:20	2.6	62	NR	NR
4/23/2018 22:25	2.5	58	NR	NR
4/23/2018 22:30	2.3	58	NR	NR
4/23/2018 22:35	2.2	56	NR	NR
4/23/2018 22:40	2.2	52	NR	NR
4/23/2018 22:45	2.3	50	NR	NR
4/23/2018 22:50	2.4	49	NR	NR
4/23/2018 22:55	2.5	48	NR	NR
4/23/2018 23:00	2.6	48	NR	NR
4/23/2018 23:05	2.6	50	NR	NR
4/23/2018 23:10	2.5	52	NR	NR
4/23/2018 23:15	2.5	56	NR	NR
4/23/2018 23:20	2.4	59	NR	NR
4/23/2018 23:25	2.2	62	NR	NR
4/23/2018 23:30	2.2	62	NR	NR
4/23/2018 23:35	2.2	62	NR	NR
4/23/2018 23:40	2.2	65	NR	NR
4/23/2018 23:45	2.2	67	NR	NR
4/23/2018 23:50	2.2	69	NR	NR
4/23/2018 23:55	2.4	69	NR	NR
4/23/2018 24:00	2.5	72	NR	NR
4/24/2018 00:05	2.6	75	NR	NR
4/24/2018 00:10	2.7	75	NR	NR
4/24/2018 00:15	2.7	72	NR	NR
4/24/2018 00:20	2.7	72	NR	NR
4/24/2018 00:25	2.6	72	NR	NR
4/24/2018 00:30	2.4	70	NR	NR
4/24/2018 00:35	2.3	66	NR	NR
4/24/2018 00:40	2.2	64	NR	NR
4/24/2018 00:45	2.1	63	NR	NR
4/24/2018 00:50	2.0	62	NR	NR
4/24/2018 00:55	2.1	63	NR	NR
4/24/2018 01:00	2.1	65	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)
4/24/2018 01:05	2.2	67	NR	NR
4/24/2018 01:10	2.2	68	NR	NR
4/24/2018 01:15	2.3	65	NR	NR
4/24/2018 01:20	2.3	61	NR	NR
4/24/2018 01:25	2.2	56	NR	NR
4/24/2018 01:30	2.2	52	NR	NR
4/24/2018 01:35	2.2	47	NR	NR
4/24/2018 01:40	2.3	43	NR	NR
4/24/2018 01:45	2.3	44	NR	NR
4/24/2018 01:50	2.2	48	NR	NR
4/24/2018 01:55	2.2	52	NR	NR
4/24/2018 02:00	2.1	56	NR	NR
4/24/2018 02:05	2.1	61	NR	NR
4/24/2018 02:10	2.0	61	NR	NR
4/24/2018 02:15	1.9	59	NR	NR
4/24/2018 02:20	1.9	55	NR	NR
4/24/2018 02:25	1.9	51	NR	NR
4/24/2018 02:30	2.0	42	NR	NR
4/24/2018 02:35	2.0	33	1	NR
4/24/2018 02:40	2.0	29	1	NR
4/24/2018 02:45	2.1	24	2	NR
4/24/2018 02:50	2.2	21	1	NR
4/24/2018 02:55	2.2	19	1	NR
4/24/2018 03:00	2.2	18	1	NR
4/24/2018 03:05	2.1	22	1	NR
4/24/2018 03:10	2.0	26	1	NR
4/24/2018 03:15	1.9	33	1	NR
4/24/2018 03:20	1.8	41	NR	NR
4/24/2018 03:25	1.7	48	NR	NR
4/24/2018 03:30	1.6	54	NR	NR
4/24/2018 03:35	1.5	59	NR	NR
4/24/2018 03:40	1.5	63	NR	NR
4/24/2018 03:45	1.6	64	NR	NR
4/24/2018 03:50	1.7	62	NR	NR
4/24/2018 03:55	1.7	61	NR	NR
4/24/2018 04:00	1.7	61	NR	NR
4/24/2018 04:05	1.8	61	NR	NR
4/24/2018 04:10	1.9	60	NR	NR
4/24/2018 04:15	1.9	60	NR	NR
4/24/2018 04:20	1.9	60	NR	NR
4/24/2018 04:25	1.9	59	NR	NR
4/24/2018 04:30	1.9	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)
4/24/2018 04:35	1.9	59	NR	NR
4/24/2018 04:40	1.8	58	NR	NR
4/24/2018 04:45	1.8	57	NR	NR
4/24/2018 04:50	1.9	56	NR	NR
4/24/2018 04:55	2.0	52	NR	NR
4/24/2018 05:00	2.0	48	NR	NR
4/24/2018 05:05	2.1	44	NR	NR
4/24/2018 05:10	2.2	41	NR	NR
4/24/2018 05:15	2.2	37	1	NR
4/24/2018 05:20	2.2	34	1	NR
4/24/2018 05:25	2.3	34	1	NR
4/24/2018 05:30	2.4	34	1	NR
4/24/2018 05:35	2.5	35	1	NR
4/24/2018 05:40	2.4	36	1	NR
4/24/2018 05:45	2.4	39	1	NR
4/24/2018 05:50	2.5	42	NR	NR
4/24/2018 05:55	2.4	45	NR	NR
4/24/2018 06:00	2.3	50	NR	NR
4/24/2018 06:05	2.2	54	NR	NR
4/24/2018 06:10	2.1	57	NR	NR
4/24/2018 06:15	2.1	57	NR	NR
4/24/2018 06:20	2.0	59	NR	NR
4/24/2018 06:25	1.9	60	NR	NR
4/24/2018 06:30	1.9	57	NR	NR
4/24/2018 06:35	2.0	52	NR	NR
4/24/2018 06:40	2.0	47	NR	NR
4/24/2018 06:45	1.9	45	NR	NR
4/24/2018 06:50	2.0	40	1	NR
4/24/2018 06:55	2.1	38	2	NR
4/24/2018 07:00	2.1	36	1	NR
4/24/2018 07:05	2.1	37	1	NR
4/24/2018 07:10	2.2	37	1	NR
4/24/2018 07:15	2.3	35	1	NR
4/24/2018 07:20	2.4	34	1	NR
4/24/2018 07:25	2.5	30	1	NR
4/24/2018 07:30	2.6	28	1	NR
4/24/2018 07:35	2.6	24	1	NR
4/24/2018 07:40	2.6	20	1	NR
4/24/2018 07:45	2.6	19	1	NR
4/24/2018 07:50	2.5	19	1	NR
4/24/2018 07:55	2.6	20	1	NR
4/24/2018 08:00	2.7	19	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)
4/24/2018 08:05	2.7	20	1	NR
4/24/2018 08:10	2.7	19	1	NR
4/24/2018 08:15	2.7	20	1	NR
4/24/2018 08:20	2.8	22	1	NR
4/24/2018 08:25	2.7	23	1	NR
4/24/2018 08:30	2.7	26	1	NR
4/24/2018 08:35	2.5	29	1	NR
4/24/2018 08:40	2.4	33	1	NR
4/24/2018 08:45	2.4	36	1	NR
4/24/2018 08:50	2.5	36	1	NR
4/24/2018 08:55	2.5	43	NR	NR
4/24/2018 09:00	2.5	44	NR	NR
4/24/2018 09:05	2.8	43	NR	NR
4/24/2018 09:10	2.9	46	NR	NR
4/24/2018 09:15	2.9	47	NR	NR
4/24/2018 09:20	2.8	49	NR	NR
4/24/2018 09:25	2.8	47	NR	NR
4/24/2018 09:30	2.8	51	NR	NR
4/24/2018 09:35	2.7	59	NR	NR
4/24/2018 09:40	2.7	65	NR	NR
4/24/2018 09:45	2.8	68	NR	NR
4/24/2018 09:50	2.8	74	NR	NR
4/24/2018 09:55	2.8	77	NR	NR
4/24/2018 10:00	2.8	76	NR	NR
4/24/2018 10:05	3.0	73	NR	NR
4/24/2018 10:10	3.1	66	NR	NR
4/24/2018 10:15	3.3	65	NR	NR
4/24/2018 10:20	3.5	61	NR	NR
4/24/2018 10:25	3.6	58	NR	NR
4/24/2018 10:30	3.6	58	NR	NR
4/24/2018 10:35	3.6	62	NR	NR
4/24/2018 10:40	3.6	68	NR	NR
4/24/2018 10:45	3.5	67	NR	NR
4/24/2018 10:50	3.5	61	NR	NR
4/24/2018 10:55	3.4	61	NR	NR
4/24/2018 11:00	3.3	56	NR	NR
4/24/2018 11:05	3.3	55	NR	NR
4/24/2018 11:10	3.2	48	NR	NR
4/24/2018 11:15	3.2	43	NR	NR
4/24/2018 11:20	3.3	44	NR	NR
4/24/2018 11:25	3.6	41	NR	NR
4/24/2018 11:30	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/24/2018 11:35	3.6	46	NR	NR
4/24/2018 11:40	3.7	46	NR	NR
4/24/2018 11:45	3.6	46	NR	NR
4/24/2018 11:50	3.5	50	NR	NR
4/24/2018 11:55	3.5	49	NR	NR
4/24/2018 12:00	3.6	46	NR	NR
4/24/2018 12:05	3.7	43	NR	NR
4/24/2018 12:10	3.7	43	NR	NR
4/24/2018 12:15	3.8	49	NR	NR
4/24/2018 12:20	3.9	49	NR	NR
4/24/2018 12:25	3.8	57	NR	NR
4/24/2018 12:30	3.8	62	NR	NR
4/24/2018 12:35	3.7	69	NR	NR
4/24/2018 12:40	3.4	71	NR	NR
4/24/2018 12:45	3.3	73	NR	NR
4/24/2018 12:50	3.1	76	NR	NR
4/24/2018 12:55	3.0	72	NR	NR
4/24/2018 13:00	3.1	73	NR	NR
4/24/2018 13:05	3.1	68	NR	NR
4/24/2018 13:10	3.3	68	NR	NR
4/24/2018 13:15	3.4	68	NR	NR
4/24/2018 13:20	3.5	66	NR	NR
4/24/2018 13:25	3.7	66	NR	NR
4/24/2018 13:30	3.6	59	NR	NR
4/24/2018 13:35	3.6	58	NR	NR
4/24/2018 13:40	3.6	58	NR	NR
4/24/2018 13:45	3.4	49	NR	NR
4/24/2018 13:50	3.4	43	NR	NR
4/24/2018 13:55	3.3	48	NR	NR
4/24/2018 14:00	3.5	48	NR	NR
4/24/2018 14:05	3.4	45	NR	NR
4/24/2018 14:10	3.4	48	NR	NR
4/24/2018 14:15	3.5	53	NR	NR
4/24/2018 14:20	3.4	48	NR	NR
4/24/2018 14:25	3.6	42	NR	NR
4/24/2018 14:30	3.5	42	NR	NR
4/24/2018 14:35	3.6	48	NR	NR
4/24/2018 14:40	3.6	50	NR	NR
4/24/2018 14:45	3.5	48	NR	NR
4/24/2018 14:50	3.7	51	NR	NR
4/24/2018 14:55	3.4	58	NR	NR
4/24/2018 15:00	3.3	60	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)
4/24/2018 15:05	3.4	50	NR	NR
4/24/2018 15:10	3.4	37	1	NR
4/24/2018 15:15	3.6	30	1	NR
4/24/2018 15:20	3.6	28	1	NR
4/24/2018 15:25	3.8	19	1	NR
4/24/2018 15:30	4.1	18	1	NR
4/24/2018 15:35	4.2	22	ND	NR
4/24/2018 15:40	4.4	24	ND	NR
4/24/2018 15:45	4.5	29	ND	NR
4/24/2018 15:50	4.4	35	ND	NR
4/24/2018 15:55	4.3	38	ND	NR
4/24/2018 16:00	4.2	36	ND	NR
4/24/2018 16:05	4.0	38	ND	NR
4/24/2018 16:10	3.9	41	NR	NR
4/24/2018 16:15	3.6	41	NR	NR
4/24/2018 16:20	3.6	43	NR	NR
4/24/2018 16:25	3.6	46	NR	NR
4/24/2018 16:30	3.6	48	NR	NR
4/24/2018 16:35	3.6	50	NR	NR
4/24/2018 16:40	3.4	55	NR	NR
4/24/2018 16:45	3.5	53	NR	NR
4/24/2018 16:50	3.5	47	NR	NR
4/24/2018 16:55	3.5	47	NR	NR
4/24/2018 17:00	3.5	47	NR	NR
4/24/2018 17:05	3.5	45	NR	NR
4/24/2018 17:10	3.8	39	ND	NR
4/24/2018 17:15	3.8	35	ND	NR
4/24/2018 17:20	3.8	33	ND	NR
4/24/2018 17:25	3.9	28	ND	NR
4/24/2018 17:30	3.9	24	ND	NR
4/24/2018 17:35	4.0	24	ND	NR
4/24/2018 17:40	3.9	25	ND	NR
4/24/2018 17:45	4.0	30	ND	NR
4/24/2018 17:50	4.0	32	1	NR
4/24/2018 17:55	4.1	31	1	NR
4/24/2018 18:00	4.2	35	1	NR
4/24/2018 18:05	4.1	36	1	NR
4/24/2018 18:10	4.0	38	1	NR
4/24/2018 18:15	4.0	35	1	NR
4/24/2018 18:20	3.9	37	1	NR
4/24/2018 18:25	3.7	42	NR	NR
4/24/2018 18:30	3.6	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
4/24/2018 18:35	3.7	44	NR	NR
4/24/2018 18:40	3.6	45	NR	NR
4/24/2018 18:45	3.5	51	NR	NR
4/24/2018 18:50	3.4	52	NR	NR
4/24/2018 18:55	3.3	54	NR	NR
4/24/2018 19:00	3.0	55	NR	NR
4/24/2018 19:05	3.0	59	NR	NR
4/24/2018 19:10	2.9	59	NR	NR
4/24/2018 19:15	2.9	59	NR	NR
4/24/2018 19:20	2.8	62	NR	NR
4/24/2018 19:25	2.8	62	NR	NR
4/24/2018 19:30	2.9	64	NR	NR
4/24/2018 19:35	2.6	66	NR	NR
4/24/2018 19:40	2.5	66	NR	NR
4/24/2018 19:45	2.3	67	NR	NR
4/24/2018 19:50	2.3	67	NR	NR
4/24/2018 19:55	2.2	67	NR	NR
4/24/2018 20:00	2.3	69	NR	NR
4/24/2018 20:05	2.5	72	NR	NR
4/24/2018 20:10	2.6	76	NR	NR
4/24/2018 20:15	2.7	82	NR	NR
4/24/2018 20:20	2.8	86	NR	NR
4/24/2018 20:25	2.9	89	NR	NR
4/24/2018 20:30	2.8	89	NR	NR
4/24/2018 20:35	2.6	89	NR	NR
4/24/2018 20:40	2.5	88	NR	NR
4/24/2018 20:45	2.5	86	NR	NR
4/24/2018 20:50	2.5	85	NR	NR
4/24/2018 20:55	2.4	84	NR	NR
4/24/2018 21:00	2.4	84	NR	NR
4/24/2018 21:05	2.3	81	NR	NR
4/24/2018 21:10	2.3	79	NR	NR
4/24/2018 21:15	2.1	74	NR	NR
4/24/2018 21:20	2.0	69	NR	NR
4/24/2018 21:25	1.8	65	NR	NR
4/24/2018 21:30	1.7	62	NR	NR
4/24/2018 21:35	1.7	62	NR	NR
4/24/2018 21:40	1.6	63	NR	NR
4/24/2018 21:45	1.5	65	NR	NR
4/24/2018 21:50	1.5	69	NR	NR
4/24/2018 21:55	1.5	69	NR	NR
4/24/2018 22:00	1.5	69	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)
4/24/2018 22:05	1.6	66	NR	NR
4/24/2018 22:10	1.8	63	NR	NR
4/24/2018 22:15	1.9	60	NR	NR
4/24/2018 22:20	2.1	56	NR	NR
4/24/2018 22:25	2.3	54	NR	NR
4/24/2018 22:30	2.3	52	NR	NR
4/24/2018 22:35	2.3	50	NR	NR
4/24/2018 22:40	2.2	48	NR	NR
4/24/2018 22:45	2.1	48	NR	NR
4/24/2018 22:50	2.0	48	NR	NR
4/24/2018 22:55	2.0	48	NR	NR
4/24/2018 23:00	2.1	47	NR	NR
4/24/2018 23:05	2.3	47	NR	NR
4/24/2018 23:10	2.3	45	NR	NR
4/24/2018 23:15	2.4	44	NR	NR
4/24/2018 23:20	2.4	41	NR	NR
4/24/2018 23:25	2.5	39	1	NR
4/24/2018 23:30	2.6	36	1	NR
4/24/2018 23:35	2.8	34	1	NR
4/24/2018 23:40	3.0	32	1	NR
4/24/2018 23:45	3.2	30	1	NR
4/24/2018 23:50	3.4	28	1	NR
4/24/2018 23:55	3.4	25	1	NR
4/24/2018 24:00	3.4	22	1	NR
4/25/2018 00:05	3.3	20	1	NR
4/25/2018 00:10	3.3	18	1	NR
4/25/2018 00:15	3.6	17	1	NR
4/25/2018 00:20	3.7	17	1	NR
4/25/2018 00:25	3.9	18	1	NR
4/25/2018 00:30	3.9	18	1	NR
4/25/2018 00:35	4.1	18	ND	NR
4/25/2018 00:40	4.1	19	ND	NR
4/25/2018 00:45	3.9	18	ND	NR
4/25/2018 00:50	3.7	18	1	NR
4/25/2018 00:55	3.5	17	ND	NR
4/25/2018 01:00	3.6	16	ND	NR
4/25/2018 01:05	3.5	17	1	NR
4/25/2018 01:10	3.6	18	ND	NR
4/25/2018 01:15	3.6	17	ND	NR
4/25/2018 01:20	4.0	16	ND	NR
4/25/2018 01:25	4.2	18	ND	NR
4/25/2018 01:30	4.4	21	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)
4/25/2018 01:35	4.7	23	ND	NR
4/25/2018 01:40	4.9	24	ND	NR
4/25/2018 01:45	5.1	27	ND	NR
4/25/2018 01:50	5.1	29	ND	NR
4/25/2018 01:55	5.4	28	ND	NR
4/25/2018 02:00	5.7	26	ND	NR
4/25/2018 02:05	5.9	24	ND	NR
4/25/2018 02:10	6.0	22	ND	NR
4/25/2018 02:15	6.1	20	1	NR
4/25/2018 02:20	6.3	18	ND	NR
4/25/2018 02:25	6.1	18	1	NR
4/25/2018 02:30	6.0	18	1	NR
4/25/2018 02:35	5.7	18	1	NR
4/25/2018 02:40	5.7	18	1	NR
4/25/2018 02:45	5.9	19	1	NR
4/25/2018 02:50	6.1	20	1	NR
4/25/2018 02:55	6.5	22	1	NR
4/25/2018 03:00	6.6	24	1	NR
4/25/2018 03:05	6.7	26	ND	NR
4/25/2018 03:10	6.9	28	ND	NR
4/25/2018 03:15	7.1	28	ND	NR
4/25/2018 03:20	7.3	28	1	NR
4/25/2018 03:25	7.3	27	1	NR
4/25/2018 03:30	7.3	26	1	NR
4/25/2018 03:35	7.3	25	1	NR
4/25/2018 03:40	7.4	26	ND	NR
4/25/2018 03:45	7.1	25	ND	NR
4/25/2018 03:50	7.0	25	ND	NR
4/25/2018 03:55	7.3	24	ND	NR
4/25/2018 04:00	7.3	25	ND	NR
4/25/2018 04:05	7.3	25	ND	NR
4/25/2018 04:10	7.4	24	ND	NR
4/25/2018 04:15	7.5	25	ND	NR
4/25/2018 04:20	7.4	25	1	NR
4/25/2018 04:25	7.0	25	1	NR
4/25/2018 04:30	7.1	25	1	NR
4/25/2018 04:35	6.9	26	1	NR
4/25/2018 04:40	6.5	27	1	NR
4/25/2018 04:45	6.3	26	1	NR
4/25/2018 04:50	6.1	26	1	NR
4/25/2018 04:55	6.0	26	ND	NR
4/25/2018 05:00	6.0	25	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)
4/25/2018 05:05	6.3	24	ND	NR
4/25/2018 05:10	6.2	23	ND	NR
4/25/2018 05:15	6.2	23	ND	NR
4/25/2018 05:20	6.2	22	ND	NR
4/25/2018 05:25	6.1	23	ND	NR
4/25/2018 05:30	5.9	24	ND	NR
4/25/2018 05:35	5.6	25	ND	NR
4/25/2018 05:40	5.6	26	ND	NR
4/25/2018 05:45	5.6	28	1	NR
4/25/2018 05:50	5.4	29	1	NR
4/25/2018 05:55	5.4	30	1	NR
4/25/2018 06:00	5.3	30	ND	NR
4/25/2018 06:05	5.3	30	ND	NR
4/25/2018 06:10	5.3	30	ND	NR
4/25/2018 06:15	5.2	30	ND	NR
4/25/2018 06:20	5.2	28	ND	NR
4/25/2018 06:25	5.1	27	ND	NR
4/25/2018 06:30	5.2	27	ND	NR
4/25/2018 06:35	5.3	27	ND	NR
4/25/2018 06:40	5.3	27	ND	NR
4/25/2018 06:45	5.4	27	ND	NR
4/25/2018 06:50	5.4	27	ND	NR
4/25/2018 06:55	5.4	28	ND	NR
4/25/2018 07:00	5.5	29	ND	NR
4/25/2018 07:05	5.3	28	1	NR
4/25/2018 07:10	5.4	28	1	NR
4/25/2018 07:15	5.4	29	1	NR
4/25/2018 07:20	5.6	29	1	NR
4/25/2018 07:25	5.9	29	1	NR
4/25/2018 07:30	6.0	28	1	NR
4/25/2018 07:35	6.3	29	1	NR
4/25/2018 07:40	6.4	28	1	NR
4/25/2018 07:45	6.3	27	1	NR
4/25/2018 07:50	6.5	27	1	NR
4/25/2018 07:55	6.4	28	1	NR
4/25/2018 08:00	6.2	29	1	NR
4/25/2018 08:05	6.3	28	1	NR
4/25/2018 08:10	6.3	28	1	NR
4/25/2018 08:15	6.4	29	ND	NR
4/25/2018 08:20	6.5	30	ND	NR
4/25/2018 08:25	6.5	30	ND	NR
4/25/2018 08:30	6.8	29	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/25/2018 08:35	6.7	28	ND	NR
4/25/2018 08:40	6.5	28	1	NR
4/25/2018 08:45	6.9	29	1	NR
4/25/2018 08:50	6.8	27	1	NR
4/25/2018 08:55	6.7	26	1	NR
4/25/2018 09:00	6.7	25	1	NR
4/25/2018 09:05	6.8	26	1	NR
4/25/2018 09:10	6.9	24	1	NR
4/25/2018 09:15	6.6	24	ND	NR
4/25/2018 09:20	6.5	27	ND	NR
4/25/2018 09:25	6.5	31	ND	NR
4/25/2018 09:30	6.4	33	ND	NR
4/25/2018 09:35	6.5	34	ND	NR
4/25/2018 09:40	6.2	37	ND	NR
4/25/2018 09:45	6.2	38	ND	NR
4/25/2018 09:50	6.1	38	ND	NR
4/25/2018 09:55	5.8	37	ND	NR
4/25/2018 10:00	5.7	36	ND	NR
4/25/2018 10:05	5.5	34	ND	NR
4/25/2018 10:10	5.7	31	ND	NR
4/25/2018 10:15	5.8	31	ND	NR
4/25/2018 10:20	5.8	30	1	NR
4/25/2018 10:25	5.8	32	1	NR
4/25/2018 10:30	5.8	34	1	NR
4/25/2018 10:35	5.7	37	1	NR
4/25/2018 10:40	5.3	42	NR	NR
4/25/2018 10:45	5.2	44	NR	NR
4/25/2018 10:50	5.3	41	NR	NR
4/25/2018 10:55	5.1	39	ND	NR
4/25/2018 11:00	5.2	38	ND	NR
4/25/2018 11:05	5.2	36	ND	NR
4/25/2018 11:10	5.5	34	1	NR
4/25/2018 11:15	5.4	31	1	NR
4/25/2018 11:20	5.6	33	1	NR
4/25/2018 11:25	5.8	35	ND	NR
4/25/2018 11:30	5.8	35	ND	NR
4/25/2018 11:35	6.0	34	ND	NR
4/25/2018 11:40	5.9	30	ND	NR
4/25/2018 11:45	5.8	29	ND	NR
4/25/2018 11:50	5.7	26	ND	NR
4/25/2018 11:55	5.5	22	ND	NR
4/25/2018 12:00	5.5	20	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)
4/25/2018 12:05	5.6	22	ND	NR
4/25/2018 12:10	5.8	22	ND	NR
4/25/2018 12:15	5.8	20	ND	NR
4/25/2018 12:20	5.6	20	ND	NR
4/25/2018 12:25	5.5	24	ND	NR
4/25/2018 12:30	5.4	27	ND	NR
4/25/2018 12:35	5.3	29	ND	NR
4/25/2018 12:40	5.3	33	1	NR
4/25/2018 12:45	5.2	39	1	NR
4/25/2018 12:50	5.2	43	NR	NR
4/25/2018 12:55	5.2	43	NR	NR
4/25/2018 13:00	5.2	37	1	NR
4/25/2018 13:05	4.9	37	1	NR
4/25/2018 13:10	4.4	42	NR	NR
4/25/2018 13:15	4.4	40	1	NR
4/25/2018 13:20	4.5	37	1	NR
4/25/2018 13:25	4.4	35	1	NR
4/25/2018 13:30	4.1	39	1	NR
4/25/2018 13:35	4.0	39	1	NR
4/25/2018 13:40	4.0	36	1	NR
4/25/2018 13:45	3.8	35	1	NR
4/25/2018 13:50	3.6	38	1	NR
4/25/2018 13:55	3.6	41	NR	NR
4/25/2018 14:00	3.6	44	NR	NR
4/25/2018 14:05	3.6	52	NR	NR
4/25/2018 14:10	3.7	55	NR	NR
4/25/2018 14:15	3.8	60	NR	NR
4/25/2018 14:20	3.8	60	NR	NR
4/25/2018 14:25	3.6	65	NR	NR
4/25/2018 14:30	3.7	65	NR	NR
4/25/2018 14:35	3.6	60	NR	NR
4/25/2018 14:40	3.5	64	NR	NR
4/25/2018 14:45	3.5	67	NR	NR
4/25/2018 14:50	3.3	67	NR	NR
4/25/2018 14:55	3.2	61	NR	NR
4/25/2018 15:00	3.2	60	NR	NR
4/25/2018 15:05	3.2	60	NR	NR
4/25/2018 15:10	3.2	55	NR	NR
4/25/2018 15:15	3.3	55	NR	NR
4/25/2018 15:20	3.5	58	NR	NR
4/25/2018 15:25	3.7	66	NR	NR
4/25/2018 15:30	3.7	67	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/25/2018 15:35	3.7	67	NR	NR
4/25/2018 15:40	3.7	64	NR	NR
4/25/2018 15:45	3.6	63	NR	NR
4/25/2018 15:50	3.6	63	NR	NR
4/25/2018 15:55	3.5	65	NR	NR
4/25/2018 16:00	3.6	62	NR	NR
4/25/2018 16:05	3.6	64	NR	NR
4/25/2018 16:10	3.6	70	NR	NR
4/25/2018 16:15	3.7	70	NR	NR
4/25/2018 16:20	3.6	70	NR	NR
4/25/2018 16:25	3.8	66	NR	NR
4/25/2018 16:30	3.7	72	NR	NR
4/25/2018 16:35	3.8	74	NR	NR
4/25/2018 16:40	3.7	70	NR	NR
4/25/2018 16:45	3.9	71	NR	NR
4/25/2018 16:50	3.7	72	NR	NR
4/25/2018 16:55	3.8	71	NR	NR
4/25/2018 17:00	3.9	68	NR	NR
4/25/2018 17:05	3.8	64	NR	NR
4/25/2018 17:10	3.9	62	NR	NR
4/25/2018 17:15	3.8	56	NR	NR
4/25/2018 17:20	4.0	52	NR	NR
4/25/2018 17:25	3.7	53	NR	NR
4/25/2018 17:30	3.6	54	NR	NR
4/25/2018 17:35	3.6	52	NR	NR
4/25/2018 17:40	3.7	56	NR	NR
4/25/2018 17:45	3.7	60	NR	NR
4/25/2018 17:50	3.7	65	NR	NR
4/25/2018 17:55	3.8	65	NR	NR
4/25/2018 18:00	4.0	62	NR	NR
4/25/2018 18:05	4.0	66	NR	NR
4/25/2018 18:10	3.9	63	NR	NR
4/25/2018 18:15	3.9	63	NR	NR
4/25/2018 18:20	3.8	63	NR	NR
4/25/2018 18:25	3.8	60	NR	NR
4/25/2018 18:30	3.8	61	NR	NR
4/25/2018 18:35	3.9	59	NR	NR
4/25/2018 18:40	3.9	54	NR	NR
4/25/2018 18:45	4.0	53	NR	NR
4/25/2018 18:50	4.0	50	NR	NR
4/25/2018 18:55	4.0	51	NR	NR
4/25/2018 19:00	4.0	52	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/25/2018 19:05	3.9	54	NR	NR
4/25/2018 19:10	3.8	58	NR	NR
4/25/2018 19:15	3.8	61	NR	NR
4/25/2018 19:20	3.7	63	NR	NR
4/25/2018 19:25	3.8	64	NR	NR
4/25/2018 19:30	3.7	64	NR	NR
4/25/2018 19:35	3.6	64	NR	NR
4/25/2018 19:40	3.5	61	NR	NR
4/25/2018 19:45	3.5	57	NR	NR
4/25/2018 19:50	3.5	57	NR	NR
4/25/2018 19:55	3.3	56	NR	NR
4/25/2018 20:00	3.4	53	NR	NR
4/25/2018 20:05	3.5	52	NR	NR
4/25/2018 20:10	3.4	52	NR	NR
4/25/2018 20:15	3.4	52	NR	NR
4/25/2018 20:20	3.5	50	NR	NR
4/25/2018 20:25	3.6	49	NR	NR
4/25/2018 20:30	3.5	50	NR	NR
4/25/2018 20:35	3.5	49	NR	NR
4/25/2018 20:40	3.7	48	NR	NR
4/25/2018 20:45	3.7	47	NR	NR
4/25/2018 20:50	3.7	47	NR	NR
4/25/2018 20:55	3.5	48	NR	NR
4/25/2018 21:00	3.2	50	NR	NR
4/25/2018 21:05	2.9	51	NR	NR
4/25/2018 21:10	2.7	51	NR	NR
4/25/2018 21:15	2.5	52	NR	NR
4/25/2018 21:20	2.4	53	NR	NR
4/25/2018 21:25	2.5	52	NR	NR
4/25/2018 21:30	2.7	51	NR	NR
4/25/2018 21:35	2.7	51	NR	NR
4/25/2018 21:40	2.9	53	NR	NR
4/25/2018 21:45	3.0	54	NR	NR
4/25/2018 21:50	3.0	55	NR	NR
4/25/2018 21:55	2.9	56	NR	NR
4/25/2018 22:00	2.8	56	NR	NR
4/25/2018 22:05	2.6	57	NR	NR
4/25/2018 22:10	2.4	59	NR	NR
4/25/2018 22:15	2.2	60	NR	NR
4/25/2018 22:20	2.1	63	NR	NR
4/25/2018 22:25	1.9	65	NR	NR
4/25/2018 22:30	1.8	67	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/25/2018 22:35	1.7	69	NR	NR
4/25/2018 22:40	1.7	71	NR	NR
4/25/2018 22:45	1.6	75	NR	NR
4/25/2018 22:50	1.5	75	NR	NR
4/25/2018 22:55	1.4	76	NR	NR
4/25/2018 23:00	1.3	75	NR	NR
4/25/2018 23:05	1.4	74	NR	NR
4/25/2018 23:10	1.3	71	NR	NR
4/25/2018 23:15	1.3	69	NR	NR
4/25/2018 23:20	1.3	72	NR	NR
4/25/2018 23:25	1.3	74	NR	NR
4/25/2018 23:30	1.4	78	NR	NR
4/25/2018 23:35	1.4	82	NR	NR
4/25/2018 23:40	1.4	85	NR	NR
4/25/2018 23:45	1.4	88	NR	NR
4/25/2018 23:50	1.4	87	NR	NR
4/25/2018 23:55	1.4	85	NR	NR
4/25/2018 24:00	1.3	80	NR	NR
4/26/2018 00:05	1.2	77	NR	NR
4/26/2018 00:10	1.1	76	NR	NR
4/26/2018 00:15	1.0	79	NR	NR
4/26/2018 00:20	0.8	78	NR	NR
4/26/2018 00:25	0.6	81	NR	NR
4/26/2018 00:30	0.4	91	NR	NR
4/26/2018 00:35	0.2	106	NR	NR
4/26/2018 00:40	0.1	134	NR	NR
4/26/2018 00:45	0.0	133	NR	NR
4/26/2018 00:50	0.0	0	1	NR
4/26/2018 00:55	0.0	0	1	NR
4/26/2018 01:00	0.0	0	ND	NR
4/26/2018 01:05	0.0	0	ND	NR
4/26/2018 01:10	0.0	0	ND	NR
4/26/2018 01:15	0.0	0	ND	NR
4/26/2018 01:20	0.0	0	ND	NR
4/26/2018 01:25	0.0	0	ND	NR
4/26/2018 01:30	0.0	0	1	NR
4/26/2018 01:35	0.1	357	1	NR
4/26/2018 01:40	0.3	357	1	NR
4/26/2018 01:45	0.5	357	1	NR
4/26/2018 01:50	0.7	360	1	NR
4/26/2018 01:55	0.9	360	1	NR
4/26/2018 02:00	1.1	1	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/26/2018 02:05	1.2	2	1	NR
4/26/2018 02:10	1.1	2	1	NR
4/26/2018 02:15	1.0	3	1	NR
4/26/2018 02:20	0.9	2	1	NR
4/26/2018 02:25	0.9	357	1	NR
4/26/2018 02:30	0.8	350	1	NR
4/26/2018 02:35	0.8	343	1	NR
4/26/2018 02:40	0.8	338	1	NR
4/26/2018 02:45	1.0	336	1	NR
4/26/2018 02:50	1.0	333	1	NR
4/26/2018 02:55	1.0	334	1	NR
4/26/2018 03:00	1.0	337	1	NR
4/26/2018 03:05	1.0	341	1	NR
4/26/2018 03:10	0.9	345	1	NR
4/26/2018 03:15	0.6	348	1	NR
4/26/2018 03:20	0.7	345	1	NR
4/26/2018 03:25	0.7	340	1	NR
4/26/2018 03:30	0.9	333	1	NR
4/26/2018 03:35	1.0	326	1	NR
4/26/2018 03:40	1.2	325	1	NR
4/26/2018 03:45	1.4	325	1	NR
4/26/2018 03:50	1.2	324	1	NR
4/26/2018 03:55	1.0	325	1	NR
4/26/2018 04:00	0.7	326	1	NR
4/26/2018 04:05	0.4	328	1	NR
4/26/2018 04:10	0.3	304	1	NR
4/26/2018 04:15	0.2	270	1	1
4/26/2018 04:20	0.2	271	1	1
4/26/2018 04:25	0.3	255	1	1
4/26/2018 04:30	0.4	240	1	1
4/26/2018 04:35	0.5	225	NR	1
4/26/2018 04:40	0.5	215	NR	1
4/26/2018 04:45	0.6	209	NR	1
4/26/2018 04:50	0.8	215	NR	1
4/26/2018 04:55	0.9	220	NR	2
4/26/2018 05:00	1.0	224	NR	2
4/26/2018 05:05	0.9	230	1	2
4/26/2018 05:10	1.0	234	1	2
4/26/2018 05:15	1.0	235	1	2
4/26/2018 05:20	0.9	234	1	2
4/26/2018 05:25	0.8	234	1	2
4/26/2018 05:30	0.6	236	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)
4/26/2018 05:35	0.5	237	1	2
4/26/2018 05:40	0.3	234	1	1
4/26/2018 05:45	0.2	233	1	1
4/26/2018 05:50	0.2	272	1	1
4/26/2018 05:55	0.3	355	1	NR
4/26/2018 06:00	0.6	360	1	NR
4/26/2018 06:05	0.8	360	1	NR
4/26/2018 06:10	1.0	1	1	NR
4/26/2018 06:15	1.3	2	1	NR
4/26/2018 06:20	1.5	3	1	NR
4/26/2018 06:25	1.6	6	1	NR
4/26/2018 06:30	1.6	9	1	NR
4/26/2018 06:35	1.7	12	1	NR
4/26/2018 06:40	1.8	14	1	NR
4/26/2018 06:45	1.8	16	1	NR
4/26/2018 06:50	1.7	18	1	NR
4/26/2018 06:55	1.6	18	1	NR
4/26/2018 07:00	1.6	15	1	NR
4/26/2018 07:05	1.5	12	1	NR
4/26/2018 07:10	1.3	8	1	NR
4/26/2018 07:15	1.2	2	1	NR
4/26/2018 07:20	1.1	355	1	NR
4/26/2018 07:25	1.2	354	1	NR
4/26/2018 07:30	1.2	353	1	NR
4/26/2018 07:35	1.3	356	1	NR
4/26/2018 07:40	1.4	2	1	NR
4/26/2018 07:45	1.5	7	1	NR
4/26/2018 07:50	1.6	11	2	NR
4/26/2018 07:55	1.6	12	1	NR
4/26/2018 08:00	1.6	12	1	NR
4/26/2018 08:05	1.4	11	1	NR
4/26/2018 08:10	1.3	10	1	NR
4/26/2018 08:15	1.1	5	1	NR
4/26/2018 08:20	0.9	3	1	NR
4/26/2018 08:25	0.9	4	NR	NR
4/26/2018 08:30	0.8	63	NR	NR
4/26/2018 08:35	0.8	116	NR	NR
4/26/2018 08:40	0.9	134	NR	NR
4/26/2018 08:45	1.0	156	NR	NR
4/26/2018 08:50	1.2	171	NR	NR
4/26/2018 08:55	1.2	187	NR	NR
4/26/2018 09:00	1.2	207	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)
4/26/2018 09:05	1.1	220	NR	NR
4/26/2018 09:10	1.1	237	1	1
4/26/2018 09:15	1.0	243	1	1
4/26/2018 09:20	0.9	238	NR	NR
4/26/2018 09:25	1.0	235	NR	NR
4/26/2018 09:30	1.2	113	NR	NR
4/26/2018 09:35	1.4	115	NR	NR
4/26/2018 09:40	1.5	112	NR	NR
4/26/2018 09:45	1.7	109	NR	NR
4/26/2018 09:50	1.9	108	NR	NR
4/26/2018 09:55	1.9	118	NR	NR
4/26/2018 10:00	2.0	121	NR	NR
4/26/2018 10:05	2.0	119	NR	NR
4/26/2018 10:10	2.0	111	NR	NR
4/26/2018 10:15	2.0	107	NR	NR
4/26/2018 10:20	2.0	116	NR	NR
4/26/2018 10:25	1.8	119	NR	NR
4/26/2018 10:30	1.7	124	NR	NR
4/26/2018 10:35	1.8	133	NR	NR
4/26/2018 10:40	1.8	154	NR	NR
4/26/2018 10:45	1.8	163	NR	NR
4/26/2018 10:50	1.7	167	NR	NR
4/26/2018 10:55	1.8	171	NR	1
4/26/2018 11:00	1.8	181	NR	NR
4/26/2018 11:05	1.6	196	NR	NR
4/26/2018 11:10	1.5	204	NR	NR
4/26/2018 11:15	1.5	264	NR	NR
4/26/2018 11:20	1.5	274	NR	NR
4/26/2018 11:25	1.7	127	NR	NR
4/26/2018 11:30	1.9	114	NR	NR
4/26/2018 11:35	2.1	89	NR	NR
4/26/2018 11:40	2.1	95	NR	NR
4/26/2018 11:45	2.3	125	NR	NR
4/26/2018 11:50	2.2	129	NR	NR
4/26/2018 11:55	2.0	108	NR	NR
4/26/2018 12:00	2.0	107	NR	NR
4/26/2018 12:05	2.0	125	NR	NR
4/26/2018 12:10	2.2	136	NR	NR
4/26/2018 12:15	2.0	142	NR	NR
4/26/2018 12:20	2.2	142	NR	NR
4/26/2018 12:25	2.3	149	NR	NR
4/26/2018 12:30	2.2	159	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)
4/26/2018 12:35	2.2	178	NR	NR
4/26/2018 12:40	2.2	181	NR	NR
4/26/2018 12:45	2.3	174	NR	1
4/26/2018 12:50	2.2	177	NR	NR
4/26/2018 12:55	2.1	186	NR	NR
4/26/2018 13:00	2.2	186	NR	1
4/26/2018 13:05	2.1	184	NR	1
4/26/2018 13:10	2.0	197	NR	NR
4/26/2018 13:15	2.0	220	NR	NR
4/26/2018 13:20	2.4	242	NR	NR
4/26/2018 13:25	2.6	260	NR	NR
4/26/2018 13:30	2.5	276	NR	NR
4/26/2018 13:35	2.7	294	NR	NR
4/26/2018 13:40	2.8	298	NR	NR
4/26/2018 13:45	3.0	296	1	NR
4/26/2018 13:50	2.7	295	1	NR
4/26/2018 13:55	2.6	301	NR	NR
4/26/2018 14:00	2.8	305	1	NR
4/26/2018 14:05	2.9	299	1	NR
4/26/2018 14:10	2.7	304	1	NR
4/26/2018 14:15	2.4	306	1	NR
4/26/2018 14:20	2.5	301	1	NR
4/26/2018 14:25	2.5	292	NR	NR
4/26/2018 14:30	2.4	282	NR	NR
4/26/2018 14:35	2.5	268	NR	NR
4/26/2018 14:40	2.6	261	1	1
4/26/2018 14:45	2.6	254	1	1
4/26/2018 14:50	2.5	254	ND	1
4/26/2018 14:55	2.6	250	ND	1
4/26/2018 15:00	2.7	249	1	1
4/26/2018 15:05	2.6	258	ND	1
4/26/2018 15:10	2.5	261	ND	1
4/26/2018 15:15	2.7	259	ND	1
4/26/2018 15:20	2.8	255	1	1
4/26/2018 15:25	2.9	265	1	1
4/26/2018 15:30	2.8	274	ND	1
4/26/2018 15:35	2.8	280	NR	NR
4/26/2018 15:40	2.9	283	NR	NR
4/26/2018 15:45	2.7	305	NR	NR
4/26/2018 15:50	2.7	314	NR	NR
4/26/2018 15:55	2.7	312	NR	NR
4/26/2018 16:00	2.8	302	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)
4/26/2018 16:05	2.8	292	NR	NR
4/26/2018 16:10	2.7	285	NR	NR
4/26/2018 16:15	2.9	280	1	NR
4/26/2018 16:20	3.0	277	1	NR
4/26/2018 16:25	2.9	279	1	NR
4/26/2018 16:30	2.9	285	1	NR
4/26/2018 16:35	3.1	290	1	NR
4/26/2018 16:40	3.3	290	ND	NR
4/26/2018 16:45	3.3	286	1	NR
4/26/2018 16:50	3.4	292	1	NR
4/26/2018 16:55	3.4	293	1	NR
4/26/2018 17:00	3.3	289	ND	NR
4/26/2018 17:05	3.1	287	1	NR
4/26/2018 17:10	3.0	283	1	NR
4/26/2018 17:15	2.9	286	1	NR
4/26/2018 17:20	2.8	284	1	NR
4/26/2018 17:25	2.8	283	2	NR
4/26/2018 17:30	2.9	276	2	NR
4/26/2018 17:35	3.0	266	1	1
4/26/2018 17:40	3.0	267	1	1
4/26/2018 17:45	3.1	261	1	1
4/26/2018 17:50	3.1	256	1	1
4/26/2018 17:55	3.1	257	1	1
4/26/2018 18:00	3.1	265	1	1
4/26/2018 18:05	2.9	270	1	1
4/26/2018 18:10	2.8	271	1	1
4/26/2018 18:15	2.7	272	1	1
4/26/2018 18:20	2.6	272	ND	1
4/26/2018 18:25	2.5	271	1	1
4/26/2018 18:30	2.4	267	1	1
4/26/2018 18:35	2.6	267	1	1
4/26/2018 18:40	2.7	266	1	1
4/26/2018 18:45	2.8	269	ND	1
4/26/2018 18:50	2.8	270	1	1
4/26/2018 18:55	2.9	273	ND	1
4/26/2018 19:00	2.8	272	ND	1
4/26/2018 19:05	2.6	272	ND	1
4/26/2018 19:10	2.6	271	ND	1
4/26/2018 19:15	2.6	268	1	1
4/26/2018 19:20	2.6	266	ND	1
4/26/2018 19:25	2.7	264	ND	1
4/26/2018 19:30	2.7	263	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)
4/26/2018 19:35	2.8	264	ND	1
4/26/2018 19:40	2.8	264	ND	1
4/26/2018 19:45	2.6	257	ND	1
4/26/2018 19:50	2.4	250	ND	1
4/26/2018 19:55	2.1	241	ND	1
4/26/2018 20:00	1.8	229	NR	1
4/26/2018 20:05	1.6	209	NR	1
4/26/2018 20:10	1.4	192	NR	1
4/26/2018 20:15	1.3	194	NR	NR
4/26/2018 20:20	1.3	204	NR	NR
4/26/2018 20:25	1.3	200	NR	NR
4/26/2018 20:30	1.5	199	NR	NR
4/26/2018 20:35	1.6	205	NR	NR
4/26/2018 20:40	1.8	208	NR	NR
4/26/2018 20:45	1.9	195	NR	1
4/26/2018 20:50	2.1	185	NR	1
4/26/2018 20:55	2.2	184	NR	1
4/26/2018 21:00	2.3	184	NR	1
4/26/2018 21:05	2.3	183	NR	1
4/26/2018 21:10	2.4	181	NR	1
4/26/2018 21:15	2.5	179	NR	1
4/26/2018 21:20	2.4	176	NR	1
4/26/2018 21:25	2.4	172	NR	1
4/26/2018 21:30	2.4	170	NR	1
4/26/2018 21:35	2.4	167	NR	NR
4/26/2018 21:40	2.5	166	NR	NR
4/26/2018 21:45	2.5	166	NR	NR
4/26/2018 21:50	2.7	166	NR	NR
4/26/2018 21:55	2.8	167	NR	NR
4/26/2018 22:00	2.9	168	NR	NR
4/26/2018 22:05	3.1	169	NR	NR
4/26/2018 22:10	3.2	170	NR	1
4/26/2018 22:15	3.3	170	NR	1
4/26/2018 22:20	3.4	170	NR	1
4/26/2018 22:25	3.5	169	NR	NR
4/26/2018 22:30	3.6	169	NR	NR
4/26/2018 22:35	3.8	169	NR	NR
4/26/2018 22:40	3.9	168	NR	NR
4/26/2018 22:45	4.0	168	NR	NR
4/26/2018 22:50	4.2	168	NR	NR
4/26/2018 22:55	4.3	168	NR	NR
4/26/2018 23:00	4.4	169	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/26/2018 23:05	4.5	169	NR	NR
4/26/2018 23:10	4.5	169	NR	NR
4/26/2018 23:15	4.5	168	NR	NR
4/26/2018 23:20	4.5	168	NR	NR
4/26/2018 23:25	4.6	168	NR	NR
4/26/2018 23:30	4.5	168	NR	NR
4/26/2018 23:35	4.5	168	NR	NR
4/26/2018 23:40	4.6	168	NR	NR
4/26/2018 23:45	4.6	169	NR	NR
4/26/2018 23:50	4.5	169	NR	NR
4/26/2018 23:55	4.5	169	NR	NR
4/26/2018 24:00	4.5	169	NR	NR
4/27/2018 00:05	4.5	169	NR	NR
4/27/2018 00:10	4.5	169	NR	NR
4/27/2018 00:15	4.6	168	NR	NR
4/27/2018 00:20	4.6	168	NR	NR
4/27/2018 00:25	4.5	168	NR	NR
4/27/2018 00:30	4.5	169	NR	NR
4/27/2018 00:35	4.4	168	NR	NR
4/27/2018 00:40	4.4	168	NR	NR
4/27/2018 00:45	4.4	168	NR	NR
4/27/2018 00:50	4.3	168	NR	NR
4/27/2018 00:55	4.4	168	NR	NR
4/27/2018 01:00	4.3	168	NR	NR
4/27/2018 01:05	4.3	169	NR	NR
4/27/2018 01:10	4.2	169	NR	NR
4/27/2018 01:15	4.1	169	NR	NR
4/27/2018 01:20	4.0	169	NR	NR
4/27/2018 01:25	3.9	169	NR	NR
4/27/2018 01:30	3.8	169	NR	NR
4/27/2018 01:35	3.9	169	NR	NR
4/27/2018 01:40	3.8	170	NR	1
4/27/2018 01:45	3.8	170	NR	1
4/27/2018 01:50	3.9	170	NR	1
4/27/2018 01:55	3.9	169	NR	NR
4/27/2018 02:00	3.9	169	NR	NR
4/27/2018 02:05	3.9	169	NR	NR
4/27/2018 02:10	4.0	170	NR	1
4/27/2018 02:15	3.9	171	NR	1
4/27/2018 02:20	3.7	174	NR	1
4/27/2018 02:25	3.5	177	NR	1
4/27/2018 02:30	3.4	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)
4/27/2018 02:35	3.3	181	NR	1
4/27/2018 02:40	3.2	183	NR	1
4/27/2018 02:45	3.2	184	NR	1
4/27/2018 02:50	3.2	185	NR	1
4/27/2018 02:55	3.2	187	NR	1
4/27/2018 03:00	3.1	189	NR	1
4/27/2018 03:05	3.0	197	NR	1
4/27/2018 03:10	2.9	202	NR	1
4/27/2018 03:15	2.9	208	NR	1
4/27/2018 03:20	2.9	217	NR	1
4/27/2018 03:25	3.1	226	NR	1
4/27/2018 03:30	3.2	235	ND	1
4/27/2018 03:35	3.3	239	ND	1
4/27/2018 03:40	3.4	246	1	1
4/27/2018 03:45	3.2	253	1	1
4/27/2018 03:50	3.0	257	1	1
4/27/2018 03:55	2.7	265	1	1
4/27/2018 04:00	2.6	273	1	1
4/27/2018 04:05	2.6	286	1	NR
4/27/2018 04:10	2.6	301	1	NR
4/27/2018 04:15	2.6	315	1	NR
4/27/2018 04:20	2.7	328	1	NR
4/27/2018 04:25	2.9	339	1	NR
4/27/2018 04:30	3.3	348	1	NR
4/27/2018 04:35	3.7	358	1	NR
4/27/2018 04:40	4.3	7	1	NR
4/27/2018 04:45	5.0	13	1	NR
4/27/2018 04:50	5.6	16	1	NR
4/27/2018 04:55	5.8	17	1	NR
4/27/2018 05:00	6.0	17	1	NR
4/27/2018 05:05	5.8	14	1	NR
4/27/2018 05:10	5.4	10	1	NR
4/27/2018 05:15	5.1	6	1	NR
4/27/2018 05:20	4.9	5	1	NR
4/27/2018 05:25	5.0	5	1	NR
4/27/2018 05:30	4.7	5	1	NR
4/27/2018 05:35	4.8	6	1	NR
4/27/2018 05:40	5.0	7	1	NR
4/27/2018 05:45	5.0	8	1	NR
4/27/2018 05:50	5.1	9	1	NR
4/27/2018 05:55	5.0	9	1	NR
4/27/2018 06:00	5.1	10	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)
4/27/2018 06:05	5.1	11	1	NR
4/27/2018 06:10	4.8	10	1	NR
4/27/2018 06:15	4.8	10	1	NR
4/27/2018 06:20	4.8	11	ND	NR
4/27/2018 06:25	4.8	11	ND	NR
4/27/2018 06:30	4.6	12	ND	NR
4/27/2018 06:35	4.4	13	ND	NR
4/27/2018 06:40	4.4	14	1	NR
4/27/2018 06:45	4.4	15	1	NR
4/27/2018 06:50	4.3	15	1	NR
4/27/2018 06:55	4.2	15	1	NR
4/27/2018 07:00	4.1	15	1	NR
4/27/2018 07:05	4.1	15	1	NR
4/27/2018 07:10	4.0	13	ND	NR
4/27/2018 07:15	3.9	12	ND	NR
4/27/2018 07:20	3.7	11	ND	NR
4/27/2018 07:25	3.8	12	ND	NR
4/27/2018 07:30	3.9	10	ND	NR
4/27/2018 07:35	3.9	8	ND	NR
4/27/2018 07:40	3.8	7	ND	NR
4/27/2018 07:45	3.8	7	ND	NR
4/27/2018 07:50	3.8	6	ND	NR
4/27/2018 07:55	3.6	4	ND	NR
4/27/2018 08:00	3.5	1	ND	NR
4/27/2018 08:05	3.4	357	ND	NR
4/27/2018 08:10	3.4	355	ND	NR
4/27/2018 08:15	3.4	352	1	NR
4/27/2018 08:20	3.5	353	1	NR
4/27/2018 08:25	3.7	355	1	NR
4/27/2018 08:30	4.0	359	1	NR
4/27/2018 08:35	4.2	6	1	NR
4/27/2018 08:40	4.4	10	1	NR
4/27/2018 08:45	4.4	11	1	NR
4/27/2018 08:50	4.2	8	1	NR
4/27/2018 08:55	4.1	2	1	NR
4/27/2018 09:00	4.0	359	1	NR
4/27/2018 09:05	4.0	354	1	NR
4/27/2018 09:10	4.1	347	1	NR
4/27/2018 09:15	4.1	345	1	NR
4/27/2018 09:20	4.2	346	ND	NR
4/27/2018 09:25	4.2	348	ND	NR
4/27/2018 09:30	4.3	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/27/2018 09:35	4.2	343	1	NR
4/27/2018 09:40	4.0	345	1	NR
4/27/2018 09:45	4.2	345	1	NR
4/27/2018 09:50	4.2	347	1	NR
4/27/2018 09:55	4.2	347	1	NR
4/27/2018 10:00	4.3	348	1	NR
4/27/2018 10:05	4.2	350	1	NR
4/27/2018 10:10	4.3	350	1	NR
4/27/2018 10:15	4.4	353	1	NR
4/27/2018 10:20	4.5	355	1	NR
4/27/2018 10:25	4.5	356	ND	NR
4/27/2018 10:30	4.8	1	ND	NR
4/27/2018 10:35	5.2	4	ND	NR
4/27/2018 10:40	5.5	9	ND	NR
4/27/2018 10:45	5.7	11	ND	NR
4/27/2018 10:50	5.9	12	ND	NR
4/27/2018 10:55	6.0	13	1	NR
4/27/2018 11:00	5.8	14	1	NR
4/27/2018 11:05	5.4	14	1	NR
4/27/2018 11:10	5.1	15	1	NR
4/27/2018 11:15	4.8	12	1	NR
4/27/2018 11:20	4.7	9	1	NR
4/27/2018 11:25	4.6	9	1	NR
4/27/2018 11:30	4.7	9	1	NR
4/27/2018 11:35	4.8	10	1	NR
4/27/2018 11:40	4.6	6	1	NR
4/27/2018 11:45	4.4	6	1	NR
4/27/2018 11:50	4.1	2	1	NR
4/27/2018 11:55	3.8	354	1	NR
4/27/2018 12:00	3.7	348	1	NR
4/27/2018 12:05	3.4	338	1	NR
4/27/2018 12:10	3.4	333	1	NR
4/27/2018 12:15	3.2	337	NR	NR
4/27/2018 12:20	3.4	345	NR	NR
4/27/2018 12:25	3.4	354	NR	NR
4/27/2018 12:30	3.1	358	NR	NR
4/27/2018 12:35	3.0	360	1	NR
4/27/2018 12:40	2.8	358	NR	NR
4/27/2018 12:45	2.9	347	NR	NR
4/27/2018 12:50	2.9	333	NR	NR
4/27/2018 12:55	2.8	315	NR	NR
4/27/2018 13:00	2.7	309	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)
4/27/2018 13:05	2.7	297	NR	NR
4/27/2018 13:10	2.7	290	ND	NR
4/27/2018 13:15	2.6	285	ND	NR
4/27/2018 13:20	2.4	280	NR	NR
4/27/2018 13:25	2.4	274	NR	NR
4/27/2018 13:30	2.3	253	NR	NR
4/27/2018 13:35	2.3	254	NR	NR
4/27/2018 13:40	2.4	262	NR	NR
4/27/2018 13:45	2.6	253	NR	NR
4/27/2018 13:50	2.8	247	NR	NR
4/27/2018 13:55	3.0	245	NR	NR
4/27/2018 14:00	3.3	250	ND	1
4/27/2018 14:05	3.3	247	ND	1
4/27/2018 14:10	3.2	236	ND	1
4/27/2018 14:15	3.0	231	ND	1
4/27/2018 14:20	2.6	228	NR	1
4/27/2018 14:25	2.4	239	NR	NR
4/27/2018 14:30	2.2	251	NR	NR
4/27/2018 14:35	2.3	260	NR	NR
4/27/2018 14:40	2.3	281	NR	NR
4/27/2018 14:45	2.3	295	NR	NR
4/27/2018 14:50	2.6	307	ND	NR
4/27/2018 14:55	2.5	308	NR	NR
4/27/2018 15:00	2.6	328	NR	NR
4/27/2018 15:05	2.8	358	NR	NR
4/27/2018 15:10	3.1	37	NR	NR
4/27/2018 15:15	3.3	66	NR	NR
4/27/2018 15:20	3.7	85	NR	NR
4/27/2018 15:25	4.2	90	NR	NR
4/27/2018 15:30	4.4	97	NR	NR
4/27/2018 15:35	4.4	98	NR	NR
4/27/2018 15:40	4.5	98	NR	NR
4/27/2018 15:45	4.6	97	NR	NR
4/27/2018 15:50	4.8	96	NR	NR
4/27/2018 15:55	5.0	94	NR	NR
4/27/2018 16:00	5.1	93	NR	NR
4/27/2018 16:05	5.3	93	NR	NR
4/27/2018 16:10	5.5	94	NR	NR
4/27/2018 16:15	5.4	95	NR	NR
4/27/2018 16:20	5.4	94	NR	NR
4/27/2018 16:25	5.4	93	NR	NR
4/27/2018 16:30	5.6	93	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)
4/27/2018 16:35	5.4	94	NR	NR
4/27/2018 16:40	5.4	94	NR	NR
4/27/2018 16:45	5.6	91	NR	NR
4/27/2018 16:50	5.6	90	NR	NR
4/27/2018 16:55	5.4	88	NR	NR
4/27/2018 17:00	5.1	83	NR	NR
4/27/2018 17:05	5.0	77	NR	NR
4/27/2018 17:10	4.6	74	NR	NR
4/27/2018 17:15	4.5	74	NR	NR
4/27/2018 17:20	4.6	78	NR	NR
4/27/2018 17:25	4.6	79	NR	NR
4/27/2018 17:30	4.8	83	NR	NR
4/27/2018 17:35	5.0	86	NR	NR
4/27/2018 17:40	5.3	86	NR	NR
4/27/2018 17:45	5.1	86	NR	NR
4/27/2018 17:50	5.0	82	NR	NR
4/27/2018 17:55	5.0	78	NR	NR
4/27/2018 18:00	4.9	76	NR	NR
4/27/2018 18:05	4.9	72	NR	NR
4/27/2018 18:10	4.9	72	NR	NR
4/27/2018 18:15	5.2	73	NR	NR
4/27/2018 18:20	5.5	74	NR	NR
4/27/2018 18:25	5.7	77	NR	NR
4/27/2018 18:30	5.9	78	NR	NR
4/27/2018 18:35	6.0	82	NR	NR
4/27/2018 18:40	6.1	81	NR	NR
4/27/2018 18:45	6.1	80	NR	NR
4/27/2018 18:50	6.1	80	NR	NR
4/27/2018 18:55	6.1	80	NR	NR
4/27/2018 19:00	5.9	81	NR	NR
4/27/2018 19:05	6.0	82	NR	NR
4/27/2018 19:10	6.2	84	NR	NR
4/27/2018 19:15	6.4	86	NR	NR
4/27/2018 19:20	6.4	86	NR	NR
4/27/2018 19:25	6.2	86	NR	NR
4/27/2018 19:30	6.3	86	NR	NR
4/27/2018 19:35	6.1	86	NR	NR
4/27/2018 19:40	5.7	80	NR	NR
4/27/2018 19:45	5.8	71	NR	NR
4/27/2018 19:50	5.9	60	NR	NR
4/27/2018 19:55	6.2	52	NR	NR
4/27/2018 20:00	6.2	44	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)
4/27/2018 20:05	6.4	37	1	NR
4/27/2018 20:10	6.4	36	1	NR
4/27/2018 20:15	6.2	37	1	NR
4/27/2018 20:20	5.7	41	NR	NR
4/27/2018 20:25	5.3	43	NR	NR
4/27/2018 20:30	5.3	44	NR	NR
4/27/2018 20:35	5.2	46	NR	NR
4/27/2018 20:40	5.4	46	NR	NR
4/27/2018 20:45	5.5	46	NR	NR
4/27/2018 20:50	5.7	46	NR	NR
4/27/2018 20:55	5.8	45	NR	NR
4/27/2018 21:00	5.8	45	NR	NR
4/27/2018 21:05	5.5	44	NR	NR
4/27/2018 21:10	5.5	48	NR	NR
4/27/2018 21:15	5.3	45	NR	NR
4/27/2018 21:20	5.2	47	NR	NR
4/27/2018 21:25	5.0	47	NR	NR
4/27/2018 21:30	4.9	48	NR	NR
4/27/2018 21:35	5.0	47	NR	NR
4/27/2018 21:40	4.9	41	NR	NR
4/27/2018 21:45	5.0	42	NR	NR
4/27/2018 21:50	5.2	38	1	NR
4/27/2018 21:55	5.4	36	1	NR
4/27/2018 22:00	5.6	34	1	NR
4/27/2018 22:05	5.6	33	1	NR
4/27/2018 22:10	5.9	32	1	NR
4/27/2018 22:15	6.0	31	1	NR
4/27/2018 22:20	6.1	31	ND	NR
4/27/2018 22:25	6.0	31	1	NR
4/27/2018 22:30	5.9	31	1	NR
4/27/2018 22:35	5.9	31	1	NR
4/27/2018 22:40	5.9	32	ND	NR
4/27/2018 22:45	5.7	33	ND	NR
4/27/2018 22:50	5.3	36	ND	NR
4/27/2018 22:55	5.2	36	ND	NR
4/27/2018 23:00	5.3	35	ND	NR
4/27/2018 23:05	5.4	35	ND	NR
4/27/2018 23:10	5.2	36	ND	NR
4/27/2018 23:15	5.3	33	ND	NR
4/27/2018 23:20	5.5	29	ND	NR
4/27/2018 23:25	5.7	27	1	NR
4/27/2018 23:30	5.8	26	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)
4/27/2018 23:35	5.6	25	ND	NR
4/27/2018 23:40	5.5	25	ND	NR
4/27/2018 23:45	5.2	26	ND	NR
4/27/2018 23:50	5.1	25	ND	NR
4/27/2018 23:55	5.2	24	ND	NR
4/27/2018 24:00	5.1	24	ND	NR
4/28/2018 00:05	5.0	23	ND	NR
4/28/2018 00:10	5.2	23	ND	NR
4/28/2018 00:15	5.5	24	ND	NR
4/28/2018 00:20	5.4	26	ND	NR
4/28/2018 00:25	5.0	27	1	NR
4/28/2018 00:30	4.8	28	1	NR
4/28/2018 00:35	4.7	28	1	NR
4/28/2018 00:40	4.4	27	ND	NR
4/28/2018 00:45	4.1	27	ND	NR
4/28/2018 00:50	4.0	27	ND	NR
4/28/2018 00:55	3.8	27	ND	NR
4/28/2018 01:00	3.6	24	ND	NR
4/28/2018 01:05	3.6	22	ND	NR
4/28/2018 01:10	3.5	20	ND	NR
4/28/2018 01:15	3.5	16	ND	NR
4/28/2018 01:20	3.4	13	ND	NR
4/28/2018 01:25	3.3	9	ND	NR
4/28/2018 01:30	3.3	9	ND	NR
4/28/2018 01:35	3.3	9	ND	NR
4/28/2018 01:40	3.2	9	ND	NR
4/28/2018 01:45	3.1	9	ND	NR
4/28/2018 01:50	3.1	9	ND	NR
4/28/2018 01:55	3.1	8	ND	NR
4/28/2018 02:00	3.0	7	ND	NR
4/28/2018 02:05	2.9	6	ND	NR
4/28/2018 02:10	2.9	5	1	NR
4/28/2018 02:15	2.9	4	1	NR
4/28/2018 02:20	2.9	3	ND	NR
4/28/2018 02:25	3.0	3	ND	NR
4/28/2018 02:30	3.3	3	ND	NR
4/28/2018 02:35	3.6	4	ND	NR
4/28/2018 02:40	4.0	6	ND	NR
4/28/2018 02:45	4.5	8	ND	NR
4/28/2018 02:50	4.8	9	ND	NR
4/28/2018 02:55	5.0	11	ND	NR
4/28/2018 03:00	5.0	11	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)
4/28/2018 03:05	4.9	11	ND	NR
4/28/2018 03:10	4.7	10	1	NR
4/28/2018 03:15	4.3	9	1	NR
4/28/2018 03:20	4.1	7	1	NR
4/28/2018 03:25	4.0	5	1	NR
4/28/2018 03:30	3.9	5	1	NR
4/28/2018 03:35	3.9	3	1	NR
4/28/2018 03:40	3.9	3	ND	NR
4/28/2018 03:45	4.1	4	ND	NR
4/28/2018 03:50	4.2	4	ND	NR
4/28/2018 03:55	4.2	5	ND	NR
4/28/2018 04:00	4.0	5	1	NR
4/28/2018 04:05	4.1	5	1	NR
4/28/2018 04:10	4.2	6	1	NR
4/28/2018 04:15	4.2	7	1	NR
4/28/2018 04:20	4.4	9	1	NR
4/28/2018 04:25	4.5	10	1	NR
4/28/2018 04:30	4.7	11	1	NR
4/28/2018 04:35	4.8	11	1	NR
4/28/2018 04:40	4.8	11	1	NR
4/28/2018 04:45	4.6	11	1	NR
4/28/2018 04:50	4.6	11	1	NR
4/28/2018 04:55	4.4	11	ND	NR
4/28/2018 05:00	4.4	12	1	NR
4/28/2018 05:05	4.4	11	ND	NR
4/28/2018 05:10	4.3	12	ND	NR
4/28/2018 05:15	4.3	11	ND	NR
4/28/2018 05:20	4.0	9	ND	NR
4/28/2018 05:25	3.9	8	ND	NR
4/28/2018 05:30	3.7	6	ND	NR
4/28/2018 05:35	3.6	5	ND	NR
4/28/2018 05:40	3.6	4	ND	NR
4/28/2018 05:45	3.4	3	ND	NR
4/28/2018 05:50	3.3	2	ND	NR
4/28/2018 05:55	3.4	1	ND	NR
4/28/2018 06:00	3.3	360	1	NR
4/28/2018 06:05	3.3	360	1	NR
4/28/2018 06:10	3.1	359	1	NR
4/28/2018 06:15	3.1	358	ND	NR
4/28/2018 06:20	3.2	359	1	NR
4/28/2018 06:25	3.4	359	ND	NR
4/28/2018 06:30	3.5	360	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)
4/28/2018 06:35	3.6	2	ND	NR
4/28/2018 06:40	3.8	3	ND	NR
4/28/2018 06:45	3.9	3	ND	NR
4/28/2018 06:50	4.0	3	ND	NR
4/28/2018 06:55	3.9	4	1	NR
4/28/2018 07:00	3.9	4	1	NR
4/28/2018 07:05	3.7	2	1	NR
4/28/2018 07:10	3.5	1	1	NR
4/28/2018 07:15	3.6	2	1	NR
4/28/2018 07:20	3.5	2	1	NR
4/28/2018 07:25	3.3	2	ND	NR
4/28/2018 07:30	3.2	1	ND	NR
4/28/2018 07:35	3.4	3	ND	NR
4/28/2018 07:40	3.7	5	ND	NR
4/28/2018 07:45	3.6	4	ND	NR
4/28/2018 07:50	3.9	5	ND	NR
4/28/2018 07:55	4.2	4	1	NR
4/28/2018 08:00	4.3	5	1	NR
4/28/2018 08:05	4.4	6	1	NR
4/28/2018 08:10	4.5	4	1	NR
4/28/2018 08:15	4.5	4	1	NR
4/28/2018 08:20	4.4	4	1	NR
4/28/2018 08:25	4.3	4	1	NR
4/28/2018 08:30	4.2	2	1	NR
4/28/2018 08:35	4.2	359	1	NR
4/28/2018 08:40	4.1	359	ND	NR
4/28/2018 08:45	4.0	357	ND	NR
4/28/2018 08:50	3.9	356	ND	NR
4/28/2018 08:55	4.0	356	ND	NR
4/28/2018 09:00	4.0	357	ND	NR
4/28/2018 09:05	3.8	359	ND	NR
4/28/2018 09:10	3.9	360	1	NR
4/28/2018 09:15	4.0	2	1	NR
4/28/2018 09:20	4.1	5	1	NR
4/28/2018 09:25	4.0	4	1	NR
4/28/2018 09:30	4.1	4	ND	NR
4/28/2018 09:35	4.1	3	ND	NR
4/28/2018 09:40	4.0	359	ND	NR
4/28/2018 09:45	4.2	359	1	NR
4/28/2018 09:50	4.2	359	1	NR
4/28/2018 09:55	4.3	3	1	NR
4/28/2018 10:00	4.2	7	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)
4/28/2018 10:05	4.2	11	1	NR
4/28/2018 10:10	4.1	17	1	NR
4/28/2018 10:15	3.8	20	1	NR
4/28/2018 10:20	3.7	23	ND	NR
4/28/2018 10:25	3.7	21	ND	NR
4/28/2018 10:30	3.8	20	ND	NR
4/28/2018 10:35	4.0	18	ND	NR
4/28/2018 10:40	4.5	15	1	NR
4/28/2018 10:45	4.7	16	1	NR
4/28/2018 10:50	4.7	17	1	NR
4/28/2018 10:55	4.6	22	1	NR
4/28/2018 11:00	4.7	24	1	NR
4/28/2018 11:05	4.8	27	1	NR
4/28/2018 11:10	4.8	28	1	NR
4/28/2018 11:15	5.0	27	1	NR
4/28/2018 11:20	5.2	27	1	NR
4/28/2018 11:25	5.3	25	1	NR
4/28/2018 11:30	5.4	23	1	NR
4/28/2018 11:35	5.5	20	1	NR
4/28/2018 11:40	5.2	18	1	NR
4/28/2018 11:45	5.0	13	1	NR
4/28/2018 11:50	4.9	6	1	NR
4/28/2018 11:55	4.9	3	1	NR
4/28/2018 12:00	4.8	359	1	NR
4/28/2018 12:05	4.7	2	1	NR
4/28/2018 12:10	4.7	3	1	NR
4/28/2018 12:15	4.6	6	1	NR
4/28/2018 12:20	4.6	10	1	NR
4/28/2018 12:25	4.5	14	1	NR
4/28/2018 12:30	4.5	14	1	NR
4/28/2018 12:35	4.4	12	1	NR
4/28/2018 12:40	4.3	13	1	NR
4/28/2018 12:45	4.2	14	1	NR
4/28/2018 12:50	3.9	11	1	NR
4/28/2018 12:55	4.0	7	1	NR
4/28/2018 13:00	4.1	11	1	NR
4/28/2018 13:05	4.2	11	1	NR
4/28/2018 13:10	4.1	9	1	NR
4/28/2018 13:15	4.1	2	1	NR
4/28/2018 13:20	4.5	4	1	NR
4/28/2018 13:25	4.4	3	ND	NR
4/28/2018 13:30	4.4	358	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)
4/28/2018 13:35	4.5	360	ND	NR
4/28/2018 13:40	4.8	6	ND	NR
4/28/2018 13:45	4.7	12	ND	NR
4/28/2018 13:50	4.5	18	ND	NR
4/28/2018 13:55	4.5	22	ND	NR
4/28/2018 14:00	4.3	32	ND	NR
4/28/2018 14:05	3.9	35	ND	NR
4/28/2018 14:10	3.9	38	1	NR
4/28/2018 14:15	4.1	41	NR	NR
4/28/2018 14:20	4.3	39	1	NR
4/28/2018 14:25	4.4	38	1	NR
4/28/2018 14:30	4.3	36	1	NR
4/28/2018 14:35	4.4	41	NR	NR
4/28/2018 14:40	4.0	42	NR	NR
4/28/2018 14:45	3.6	45	NR	NR
4/28/2018 14:50	3.5	48	NR	NR
4/28/2018 14:55	3.3	53	NR	NR
4/28/2018 15:00	3.5	57	NR	NR
4/28/2018 15:05	3.3	57	NR	NR
4/28/2018 15:10	3.4	55	NR	NR
4/28/2018 15:15	3.4	47	NR	NR
4/28/2018 15:20	3.2	40	NR	NR
4/28/2018 15:25	3.4	34	1	NR
4/28/2018 15:30	3.4	30	ND	NR
4/28/2018 15:35	3.6	24	ND	NR
4/28/2018 15:40	3.8	26	ND	NR
4/28/2018 15:45	3.8	32	ND	NR
4/28/2018 15:50	3.9	42	NR	NR
4/28/2018 15:55	3.8	46	NR	NR
4/28/2018 16:00	3.8	55	NR	NR
4/28/2018 16:05	3.7	62	NR	NR
4/28/2018 16:10	3.5	68	NR	NR
4/28/2018 16:15	3.9	75	NR	NR
4/28/2018 16:20	4.0	83	NR	NR
4/28/2018 16:25	4.3	86	NR	NR
4/28/2018 16:30	4.2	79	NR	NR
4/28/2018 16:35	4.3	76	NR	NR
4/28/2018 16:40	4.7	70	NR	NR
4/28/2018 16:45	4.6	63	NR	NR
4/28/2018 16:50	4.5	55	NR	NR
4/28/2018 16:55	4.5	48	NR	NR
4/28/2018 17:00	4.7	44	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)
4/28/2018 17:05	4.8	43	NR	NR
4/28/2018 17:10	4.5	43	NR	NR
4/28/2018 17:15	4.6	43	NR	NR
4/28/2018 17:20	4.7	48	NR	NR
4/28/2018 17:25	4.5	50	NR	NR
4/28/2018 17:30	4.4	53	NR	NR
4/28/2018 17:35	4.3	55	NR	NR
4/28/2018 17:40	4.4	58	NR	NR
4/28/2018 17:45	4.3	60	NR	NR
4/28/2018 17:50	4.3	57	NR	NR
4/28/2018 17:55	4.4	56	NR	NR
4/28/2018 18:00	4.2	58	NR	NR
4/28/2018 18:05	4.2	56	NR	NR
4/28/2018 18:10	4.2	53	NR	NR
4/28/2018 18:15	4.2	50	NR	NR
4/28/2018 18:20	4.2	52	NR	NR
4/28/2018 18:25	4.2	51	NR	NR
4/28/2018 18:30	4.4	47	NR	NR
4/28/2018 18:35	4.4	47	NR	NR
4/28/2018 18:40	4.1	49	NR	NR
4/28/2018 18:45	3.9	50	NR	NR
4/28/2018 18:50	3.8	50	NR	NR
4/28/2018 18:55	3.7	52	NR	NR
4/28/2018 19:00	3.4	54	NR	NR
4/28/2018 19:05	3.6	52	NR	NR
4/28/2018 19:10	3.7	49	NR	NR
4/28/2018 19:15	3.9	45	NR	NR
4/28/2018 19:20	3.9	42	NR	NR
4/28/2018 19:25	4.0	40	1	NR
4/28/2018 19:30	4.0	40	1	NR
4/28/2018 19:35	3.7	43	NR	NR
4/28/2018 19:40	3.7	46	NR	NR
4/28/2018 19:45	3.4	50	NR	NR
4/28/2018 19:50	3.5	53	NR	NR
4/28/2018 19:55	3.2	55	NR	NR
4/28/2018 20:00	2.9	56	NR	NR
4/28/2018 20:05	2.8	56	NR	NR
4/28/2018 20:10	2.5	57	NR	NR
4/28/2018 20:15	2.4	58	NR	NR
4/28/2018 20:20	2.2	59	NR	NR
4/28/2018 20:25	2.2	59	NR	NR
4/28/2018 20:30	2.0	61	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/28/2018 20:35	2.0	63	NR	NR
4/28/2018 20:40	2.1	64	NR	NR
4/28/2018 20:45	2.2	63	NR	NR
4/28/2018 20:50	2.2	61	NR	NR
4/28/2018 20:55	2.1	62	NR	NR
4/28/2018 21:00	2.0	62	NR	NR
4/28/2018 21:05	1.9	64	NR	NR
4/28/2018 21:10	1.9	64	NR	NR
4/28/2018 21:15	1.7	66	NR	NR
4/28/2018 21:20	1.7	67	NR	NR
4/28/2018 21:25	1.8	68	NR	NR
4/28/2018 21:30	1.8	68	NR	NR
4/28/2018 21:35	1.8	66	NR	NR
4/28/2018 21:40	1.8	65	NR	NR
4/28/2018 21:45	1.8	63	NR	NR
4/28/2018 21:50	1.8	62	NR	NR
4/28/2018 21:55	1.8	62	NR	NR
4/28/2018 22:00	1.8	61	NR	NR
4/28/2018 22:05	1.9	59	NR	NR
4/28/2018 22:10	1.9	59	NR	NR
4/28/2018 22:15	1.9	59	NR	NR
4/28/2018 22:20	1.8	58	NR	NR
4/28/2018 22:25	1.9	57	NR	NR
4/28/2018 22:30	1.9	56	NR	NR
4/28/2018 22:35	1.9	56	NR	NR
4/28/2018 22:40	1.8	54	NR	NR
4/28/2018 22:45	1.9	53	NR	NR
4/28/2018 22:50	1.9	52	NR	NR
4/28/2018 22:55	1.9	51	NR	NR
4/28/2018 23:00	1.9	50	NR	NR
4/28/2018 23:05	1.9	49	NR	NR
4/28/2018 23:10	1.9	48	NR	NR
4/28/2018 23:15	1.8	47	NR	NR
4/28/2018 23:20	1.8	45	NR	NR
4/28/2018 23:25	1.8	43	NR	NR
4/28/2018 23:30	1.8	41	NR	NR
4/28/2018 23:35	1.9	40	ND	NR
4/28/2018 23:40	1.9	39	ND	NR
4/28/2018 23:45	1.9	38	ND	NR
4/28/2018 23:50	1.9	36	1	NR
4/28/2018 23:55	1.9	34	1	NR
4/28/2018 24:00	1.8	32	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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