

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
4/8/2018 01:00	1.7	41	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 02:00	1.6	21	1	NR	2	NR
4/8/2018 03:00	2.0	8	1	NR	2	NR
4/8/2018 04:00	2.1	359	2	NR	2	NR
4/8/2018 05:00	1.8	360	1	NR	1	NR
4/8/2018 06:00	1.7	1	1	NR	1	NR
4/8/2018 07:00	2.4	12	2	NR	2	NR
4/8/2018 08:00	1.6	16	3	NR	2	NR
4/8/2018 09:00	2.2	20	2	NR	1	NR
4/8/2018 10:00	1.3	272	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 11:00	1.6	212	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 12:00	1.6	184	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 13:00	1.8	205	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 14:00	2.0	115	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 15:00	2.1	201	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 16:00	2.2	174	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 17:00	2.3	152	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 18:00	3.5	95	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 19:00	3.5	85	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 20:00	3.6	82	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 21:00	2.6	71	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 22:00	2.8	76	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 23:00	2.2	76	NR	NR	NR	NR
4/8/2018 24:00	1.6	69	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 01:00	1.8	74	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 02:00	1.7	74	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 03:00	1.7	65	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 04:00	1.5	66	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 05:00	1.4	62	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 06:00	1.1	70	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 07:00	1.0	77	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 08:00	1.0	92	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 09:00	0.7	98	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 10:00	1.3	101	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 11:00	0.9	135	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 12:00	0.3	33	1	NR	1	NR
4/9/2018 13:00	1.2	5	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 14:00	2.7	360	1	NR	3	NR
4/9/2018 15:00	2.8	1	1	NR	1	NR
4/9/2018 16:00	3.0	11	1	NR	1	NR
4/9/2018 17:00	2.6	5	1	NR	1	NR
4/9/2018 18:00	2.7	14	1	NR	1	NR
4/9/2018 19:00	2.1	11	1	NR	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)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
4/9/2018 20:00	2.6	25	1	NR	1	NR
4/9/2018 21:00	1.3	103	NR	NR	NR	NR
4/9/2018 22:00	1.2	174	NR	1	NR	1
4/9/2018 23:00	1.6	198	NR	1	NR	1
4/9/2018 24:00	1.1	199	NR	1	NR	1
4/10/2018 01:00	1.5	229	NR	1	NR	1
4/10/2018 02:00	2.5	260	1	1	1	1
4/10/2018 03:00	2.5	305	2	NR	6	NR
4/10/2018 04:00	2.0	285	2	NR	10	NR
4/10/2018 05:00	2.7	287	2	NR	6	NR
4/10/2018 06:00	2.2	253	1	1	2	1
4/10/2018 07:00	2.2	242	1	1	1	1
4/10/2018 08:00	2.4	255	1	1	1	1
4/10/2018 09:00	1.6	257	1	1	2	1
4/10/2018 10:00	1.8	248	1	1	3	1
4/10/2018 11:00	2.2	246	1	1	2	1
4/10/2018 12:00	3.0	270	1	1	1	1
4/10/2018 13:00	3.4	273	1	1	2	1
4/10/2018 14:00	3.8	261	1	1	1	1
4/10/2018 15:00	4.0	270	1	1	2	1
4/10/2018 16:00	4.2	268	1	1	1	1
4/10/2018 17:00	4.5	263	1	1	1	1
4/10/2018 18:00	3.9	253	1	1	1	1
4/10/2018 19:00	4.3	256	1	1	1	1
4/10/2018 20:00	4.2	255	1	1	1	1
4/10/2018 21:00	4.6	259	1	1	1	1
4/10/2018 22:00	4.8	255	1	1	1	1
4/10/2018 23:00	4.9	254	1	1	1	1
4/10/2018 24:00	3.7	236	1	1	1	1
4/11/2018 01:00	3.4	189	NR	1	NR	1
4/11/2018 02:00	3.6	177	NR	1	NR	1
4/11/2018 03:00	3.9	187	NR	1	NR	1
4/11/2018 04:00	4.5	198	NR	1	NR	1
4/11/2018 05:00	4.5	199	NR	1	NR	1
4/11/2018 06:00	4.7	202	NR	1	NR	1
4/11/2018 07:00	4.1	205	NR	1	NR	1
4/11/2018 08:00	4.1	208	NR	1	NR	1
4/11/2018 09:00	5.5	220	NR	1	NR	1
4/11/2018 10:00	4.5	238	1	1	1	1
4/11/2018 11:00	4.5	246	1	1	1	1
4/11/2018 12:00	4.2	261	1	1	1	1
4/11/2018 13:00	3.8	259	1	1	1	1
4/11/2018 14:00	3.6	247	1	1	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)	Benzene	Benzene	Hexane	Hexane
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)	Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/11/2018 15:00	3.4	228	NR	1	NR	1
4/11/2018 16:00	2.7	251	1	1	1	1
4/11/2018 17:00	2.4	229	NR	1	NR	1
4/11/2018 18:00	2.8	199	NR	1	NR	1
4/11/2018 19:00	3.7	179	NR	1	NR	1
4/11/2018 20:00	3.0	71	NR	NR	NR	NR
4/11/2018 21:00	3.4	79	NR	NR	NR	NR
4/11/2018 22:00	2.5	77	NR	NR	NR	NR
4/11/2018 23:00	3.4	109	NR	NR	NR	NR
4/11/2018 24:00	4.4	161	NR	NR	NR	NR
4/12/2018 01:00	4.6	181	NR	1	NR	1
4/12/2018 02:00	3.6	211	NR	1	NR	1
4/12/2018 03:00	3.9	212	NR	1	NR	1
4/12/2018 04:00	4.7	195	NR	1	NR	1
4/12/2018 05:00	5.1	201	NR	1	NR	1
4/12/2018 06:00	5.2	212	NR	1	NR	1
4/12/2018 07:00	6.2	217	NR	1	NR	1
4/12/2018 08:00	7.7	221	NR	1	NR	1
4/12/2018 09:00	8.8	225	NoData	NoData	NoData	NoData
4/12/2018 10:00	7.9	240	NoData	NoData	NoData	NoData
4/12/2018 11:00	7.9	254	1	1	1	2
4/12/2018 12:00	6.3	259	1	1	1	1
4/12/2018 13:00	5.1	276	1	NR	1	NR
4/12/2018 14:00	4.6	287	1	NR	2	NR
4/12/2018 15:00	4.0	291	1	NR	1	NR
4/12/2018 16:00	2.9	321	1	NR	6	NR
4/12/2018 17:00	3.3	30	2	NR	9	NR
4/12/2018 18:00	4.4	68	NR	NR	NR	NR
4/12/2018 19:00	4.9	57	NR	NR	NR	NR
4/12/2018 20:00	4.6	66	NR	NR	NR	NR
4/12/2018 21:00	4.6	65	NR	NR	NR	NR
4/12/2018 22:00	4.7	60	NR	NR	NR	NR
4/12/2018 23:00	4.3	56	NR	NR	NR	NR
4/12/2018 24:00	4.9	50	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 01:00	4.3	55	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 02:00	4.0	55	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 03:00	3.8	59	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 04:00	4.5	49	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 05:00	4.2	48	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 06:00	4.2	47	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 07:00	3.5	51	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 08:00	3.1	49	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 09:00	3.2	44	NR	NR	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)	Benzene	Benzene	Hexane	Hexane
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)	Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
4/13/2018 10:00	3.5	40	1	NR	1	NR
4/13/2018 11:00	3.0	49	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 12:00	3.2	52	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 13:00	4.9	36	1	NR	1	NR
4/13/2018 14:00	5.0	31	1	NR	1	NR
4/13/2018 15:00	6.1	33	1	NR	1	NR
4/13/2018 16:00	5.1	56	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 17:00	3.4	60	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 18:00	3.9	54	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 19:00	4.6	58	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 20:00	5.9	30	1	NR	1	NR
4/13/2018 21:00	5.6	39	1	NR	1	NR
4/13/2018 22:00	5.0	44	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 23:00	5.2	44	NR	NR	NR	NR
4/13/2018 24:00	6.7	32	1	NR	1	NR
4/14/2018 01:00	8.1	37	1	NR	1	NR
4/14/2018 02:00	7.0	41	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 03:00	7.2	34	1	NR	1	NR
4/14/2018 04:00	7.4	31	1	NR	1	NR
4/14/2018 05:00	7.7	35	1	NR	1	NR
4/14/2018 06:00	7.5	33	1	NR	1	NR
4/14/2018 07:00	8.6	34	1	NR	1	NR
4/14/2018 08:00	8.4	39	1	NR	1	NR
4/14/2018 09:00	7.2	43	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 10:00	7.6	43	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 11:00	6.6	44	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 12:00	7.6	42	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 13:00	7.3	44	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 14:00	7.3	44	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 15:00	7.6	44	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 16:00	7.2	50	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 17:00	7.3	51	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 18:00	7.0	54	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 19:00	6.8	59	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 20:00	6.4	63	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 21:00	6.0	69	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 22:00	5.3	69	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 23:00	4.9	71	NR	NR	NR	NR
4/14/2018 24:00	3.3	48	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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