

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)
11/11/2018 01:00	3.5	182	NR	1	NR	2
11/11/2018 02:00	3.5	182	NR	1	NR	1
11/11/2018 03:00	3.5	178	NR	1	NR	1
11/11/2018 04:00	3.9	175	NR	1	NR	1
11/11/2018 05:00	4.8	173	NR	1	NR	1
11/11/2018 06:00	4.6	178	NR	1	NR	1
11/11/2018 07:00	3.9	178	NR	1	NR	1
11/11/2018 08:00	4.0	182	NR	1	NR	1
11/11/2018 09:00	4.1	180	NR	1	NR	1
11/11/2018 10:00	4.4	190	NR	1	NR	1
11/11/2018 11:00	4.6	214	NR	1	NR	1
11/11/2018 12:00	4.6	213	NR	1	NR	1
11/11/2018 13:00	4.6	206	NR	1	NR	1
11/11/2018 14:00	4.4	217	NR	1	NR	1
11/11/2018 15:00	4.5	215	NR	1	NR	1
11/11/2018 16:00	4.4	214	NR	1	NR	1
11/11/2018 17:00	3.0	222	NR	1	NR	1
11/11/2018 18:00	2.9	203	NR	1	NR	1
11/11/2018 19:00	2.0	219	NR	1	NR	1
11/11/2018 20:00	3.3	262	1	1	1	1
11/11/2018 21:00	2.7	265	1	1	1	1
11/11/2018 22:00	1.2	259	1	4	1	2
11/11/2018 23:00	0.7	261	1	1	1	1
11/11/2018 24:00	0.7	256	1	1	1	2
11/12/2018 01:00	0.4	242	1	1	1	2
11/12/2018 02:00	1.5	296	1	NR	1	NR
11/12/2018 03:00	0.7	321	1	NR	1	NR
11/12/2018 04:00	0.8	354	1	NR	1	NR
11/12/2018 05:00	1.6	354	1	NR	1	NR
11/12/2018 06:00	2.0	360	1	NR	1	NR
11/12/2018 07:00	2.2	4	1	NR	1	NR
11/12/2018 08:00	1.5	20	1	NR	1	NR
11/12/2018 09:00	2.9	6	1	NR	1	NR
11/12/2018 10:00	4.0	17	1	NR	1	NR
11/12/2018 11:00	3.6	11	1	NR	1	NR
11/12/2018 12:00	3.1	1	1	NR	1	NR
11/12/2018 13:00	2.9	356	1	NR	1	NR
11/12/2018 14:00	3.1	352	1	NR	1	NR
11/12/2018 15:00	2.7	358	1	NR	1	NR
11/12/2018 16:00	2.6	341	1	NR	1	NR
11/12/2018 17:00	3.2	344	1	NR	1	NR
11/12/2018 18:00	2.9	347	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)
11/12/2018 19:00	3.4	341	1	NR	1	NR
11/12/2018 20:00	3.8	336	1	NR	1	NR
11/12/2018 21:00	3.7	336	1	NR	1	NR
11/12/2018 22:00	3.6	343	1	NR	1	NR
11/12/2018 23:00	3.0	349	1	NR	1	NR
11/12/2018 24:00	3.7	344	1	NR	1	NR
11/13/2018 01:00	3.1	342	1	NR	1	NR
11/13/2018 02:00	2.6	340	1	NR	1	NR
11/13/2018 03:00	3.6	334	1	NR	1	NR
11/13/2018 04:00	3.6	339	1	NR	1	NR
11/13/2018 05:00	5.0	330	1	NR	1	NR
11/13/2018 06:00	4.6	333	1	NR	1	NR
11/13/2018 07:00	3.6	334	1	NR	1	NR
11/13/2018 08:00	3.7	333	1	NR	1	NR
11/13/2018 09:00	3.4	332	1	NR	1	NR
11/13/2018 10:00	3.6	341	1	NR	1	NR
11/13/2018 11:00	3.7	330	1	NR	1	NR
11/13/2018 12:00	3.8	328	1	NR	1	NR
11/13/2018 13:00	3.5	330	1	NR	1	NR
11/13/2018 14:00	3.9	305	1	NR	1	NR
11/13/2018 15:00	4.1	301	1	NR	1	NR
11/13/2018 16:00	3.9	302	1	NR	1	NR
11/13/2018 17:00	3.8	298	1	NR	1	NR
11/13/2018 18:00	3.3	299	1	NR	1	NR
11/13/2018 19:00	2.9	286	1	NR	1	NR
11/13/2018 20:00	2.4	279	1	NR	1	NR
11/13/2018 21:00	2.3	262	1	2	1	1
11/13/2018 22:00	2.5	263	1	3	1	2
11/13/2018 23:00	2.5	263	1	2	1	2
11/13/2018 24:00	2.5	266	1	3	1	2
11/14/2018 01:00	2.5	291	1	NR	1	NR
11/14/2018 02:00	2.4	298	1	NR	1	NR
11/14/2018 03:00	3.2	329	1	NR	1	NR
11/14/2018 04:00	2.6	345	1	NR	1	NR
11/14/2018 05:00	1.8	1	1	NR	1	NR
11/14/2018 06:00	2.1	10	1	NR	1	NR
11/14/2018 07:00	2.0	33	1	NR	1	NR
11/14/2018 08:00	2.0	31	1	NR	1	NR
11/14/2018 09:00	0.5	30	1	NR	1	NR
11/14/2018 10:00	1.7	8	1	NR	1	NR
11/14/2018 11:00	1.8	9	1	NR	1	NR
11/14/2018 12:00	1.4	184	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)
11/14/2018 13:00	2.2	82	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 14:00	2.1	111	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 15:00	2.1	90	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 16:00	1.9	105	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 17:00	2.0	72	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 18:00	1.9	47	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 19:00	2.4	87	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 20:00	2.1	76	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 21:00	1.7	106	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 22:00	1.8	89	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 23:00	2.0	59	NR	NR	NR	NR
11/14/2018 24:00	1.9	81	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 01:00	2.5	94	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 02:00	2.9	100	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 03:00	2.8	88	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 04:00	2.4	76	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 05:00	1.4	61	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 06:00	1.7	96	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 07:00	1.7	48	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 08:00	2.1	45	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 09:00	2.4	51	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 10:00	2.3	76	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 11:00	2.1	113	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 12:00	1.9	109	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 13:00	1.9	137	NR	NR	NR	NR
11/15/2018 14:00	1.1	202	NR	1	NR	1
11/15/2018 15:00	2.5	204	NR	1	NR	1
11/15/2018 16:00	2.5	207	NR	1	NR	1
11/15/2018 17:00	2.6	259	1	1	1	1
11/15/2018 18:00	3.3	258	1	1	1	1
11/15/2018 19:00	2.9	248	1	1	1	1
11/15/2018 20:00	2.9	226	NR	1	NR	1
11/15/2018 21:00	3.6	206	NR	1	NR	1
11/15/2018 22:00	4.8	230	1	1	1	1
11/15/2018 23:00	5.0	215	NR	1	NR	1
11/15/2018 24:00	4.4	203	NR	1	NR	1
11/16/2018 01:00	4.0	194	NR	1	NR	1
11/16/2018 02:00	4.3	193	NR	1	NR	1
11/16/2018 03:00	4.5	187	NR	1	NR	1
11/16/2018 04:00	4.6	206	NR	1	NR	1
11/16/2018 05:00	5.5	219	NR	1	NR	1
11/16/2018 06:00	4.6	240	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 Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
11/16/2018 07:00	4.0	252	1	1	1	1
11/16/2018 08:00	3.3	261	1	1	1	1
11/16/2018 09:00	4.0	271	1	1	1	1
11/16/2018 10:00	4.2	273	1	1	1	1
11/16/2018 11:00	4.9	288	1	NR	1	NR
11/16/2018 12:00	4.9	296	1	NR	1	NR
11/16/2018 13:00	5.3	306	1	NR	1	NR
11/16/2018 14:00	4.7	290	1	NR	1	NR
11/16/2018 15:00	4.9	277	NoData	NoData	NoData	NoData
11/16/2018 16:00	4.5	279	NoData	NoData	NoData	NoData
11/16/2018 17:00	4.4	276	1	NR	1	NR
11/16/2018 18:00	4.2	272	1	1	1	1
11/16/2018 19:00	4.0	273	1	1	1	1
11/16/2018 20:00	3.1	287	1	NR	1	NR
11/16/2018 21:00	3.1	287	1	NR	1	NR
11/16/2018 22:00	2.6	270	1	1	1	1
11/16/2018 23:00	2.7	269	1	1	1	1
11/16/2018 24:00	2.6	281	1	NR	1	NR
11/17/2018 01:00	2.1	310	1	NR	1	NR
11/17/2018 02:00	1.0	335	1	NR	1	NR
11/17/2018 03:00	0.3	105	NR	NR	NR	NR
11/17/2018 04:00	0.7	137	NR	NR	NR	NR
11/17/2018 05:00	1.1	139	NR	NR	NR	NR
11/17/2018 06:00	1.2	110	NR	NR	NR	NR
11/17/2018 07:00	0.6	88	NR	NR	NR	NR
11/17/2018 08:00	0.5	108	NR	NR	NR	NR
11/17/2018 09:00	0.1	64	NR	NR	NR	NR
11/17/2018 10:00	1.1	20	1	NR	1	NR
11/17/2018 11:00	2.0	28	1	NR	1	NR
11/17/2018 12:00	2.4	24	1	NR	1	NR
11/17/2018 13:00	2.6	19	1	NR	1	NR
11/17/2018 14:00	3.3	25	1	NR	1	NR
11/17/2018 15:00	3.8	26	1	NR	1	NR
11/17/2018 16:00	3.6	26	1	NR	1	NR
11/17/2018 17:00	3.7	27	1	NR	1	NR
11/17/2018 18:00	3.3	22	1	NR	2	NR
11/17/2018 19:00	2.9	23	1	NR	2	NR
11/17/2018 20:00	2.4	24	1	NR	1	NR
11/17/2018 21:00	3.4	32	1	NR	1	NR
11/17/2018 22:00	3.2	32	1	NR	1	NR
11/17/2018 23:00	3.0	30	1	NR	1	NR
11/17/2018 24:00	2.9	25	1	NR	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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