

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)
12/16/2018 01:00	2.7	24	1	NR	1	NR
12/16/2018 02:00	2.7	15	1	NR	1	NR
12/16/2018 03:00	2.2	11	1	NR	1	NR
12/16/2018 04:00	2.0	9	1	NR	1	NR
12/16/2018 05:00	1.7	17	1	NR	1	NR
12/16/2018 06:00	1.0	65	NR	NR	NR	NR
12/16/2018 07:00	1.2	272	1	1	1	1
12/16/2018 08:00	1.1	248	1	7	1	3
12/16/2018 09:00	1.5	242	1	9	1	3
12/16/2018 10:00	1.5	179	NR	1	NR	2
12/16/2018 11:00	2.1	221	NR	1	NR	1
12/16/2018 12:00	2.8	236	1	1	1	1
12/16/2018 13:00	3.2	257	1	1	1	1
12/16/2018 14:00	3.1	250	1	1	1	1
12/16/2018 15:00	4.1	260	1	1	1	1
12/16/2018 16:00	4.1	266	1	1	1	1
12/16/2018 17:00	3.5	269	1	1	1	1
12/16/2018 18:00	3.2	264	1	2	1	1
12/16/2018 19:00	2.3	259	1	2	1	1
12/16/2018 20:00	2.5	257	1	2	1	1
12/16/2018 21:00	2.9	253	1	1	1	1
12/16/2018 22:00	3.0	250	1	1	1	1
12/16/2018 23:00	3.4	243	1	1	1	1
12/16/2018 24:00	3.1	252	1	1	1	1
12/17/2018 01:00	2.6	252	1	1	1	1
12/17/2018 02:00	2.7	252	1	1	1	1
12/17/2018 03:00	2.4	257	1	1	1	1
12/17/2018 04:00	3.6	295	1	NR	1	NR
12/17/2018 05:00	3.2	293	1	NR	1	NR
12/17/2018 06:00	2.6	280	1	NR	1	NR
12/17/2018 07:00	2.3	270	1	2	1	1
12/17/2018 08:00	3.2	325	1	NR	1	NR
12/17/2018 09:00	3.7	333	1	NR	1	NR
12/17/2018 10:00	3.1	340	1	NR	1	NR
12/17/2018 11:00	3.4	356	1	NR	2	NR
12/17/2018 12:00	2.8	352	NoData	NR	NoData	NR
12/17/2018 13:00	2.4	357	NoData	NR	NoData	NR
12/17/2018 14:00	1.8	341	1	NR	1	NR
12/17/2018 15:00	1.9	347	1	NR	1	NR
12/17/2018 16:00	2.3	291	1	NoData	1	NoData
12/17/2018 17:00	3.1	283	1	NR	1	NR
12/17/2018 18:00	3.2	316	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)
12/17/2018 19:00	2.8	337	1	NR	1	NR
12/17/2018 20:00	2.3	336	1	NR	1	NR
12/17/2018 21:00	1.6	301	1	NR	1	NR
12/17/2018 22:00	1.2	319	1	NR	1	NR
12/17/2018 23:00	1.5	352	1	NR	1	NR
12/17/2018 24:00	1.7	21	1	NR	2	NR
12/18/2018 01:00	1.4	49	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 02:00	1.3	31	1	NR	2	NR
12/18/2018 03:00	1.7	35	1	NR	1	NR
12/18/2018 04:00	1.2	61	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 05:00	0.3	131	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 06:00	1.6	166	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 07:00	2.3	161	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 08:00	2.6	163	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 09:00	2.7	170	NR	1	NR	1
12/18/2018 10:00	3.2	167	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 11:00	3.8	181	NR	1	NR	1
12/18/2018 12:00	4.1	182	NR	1	NR	1
12/18/2018 13:00	4.5	169	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 14:00	3.9	178	NR	1	NR	1
12/18/2018 15:00	2.8	193	NR	1	NR	1
12/18/2018 16:00	1.8	188	NR	1	NR	1
12/18/2018 17:00	3.3	181	NR	1	NR	1
12/18/2018 18:00	3.2	175	NR	1	NR	1
12/18/2018 19:00	3.6	167	NR	NR	NR	NR
12/18/2018 20:00	4.5	171	NR	1	NR	1
12/18/2018 21:00	4.2	182	NR	1	NR	1
12/18/2018 22:00	4.3	177	NR	1	NR	1
12/18/2018 23:00	3.2	187	NR	1	NR	1
12/18/2018 24:00	3.4	173	NR	1	NR	1
12/19/2018 01:00	3.6	186	NR	1	NR	1
12/19/2018 02:00	4.1	192	NR	1	NR	1
12/19/2018 03:00	3.6	191	NR	1	NR	1
12/19/2018 04:00	3.6	186	NR	1	NR	1
12/19/2018 05:00	4.2	182	NR	1	NR	1
12/19/2018 06:00	4.7	183	NR	1	NR	1
12/19/2018 07:00	4.3	179	NR	1	NR	1
12/19/2018 08:00	4.3	178	NR	1	NR	1
12/19/2018 09:00	4.9	173	NR	1	NR	1
12/19/2018 10:00	4.5	179	NR	1	NR	1
12/19/2018 11:00	4.7	183	NR	1	NR	1
12/19/2018 12:00	4.2	188	NR	1	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)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
12/19/2018 13:00	4.5	190	NR	1	NR	1
12/19/2018 14:00	4.8	185	NR	1	NR	1
12/19/2018 15:00	4.9	184	NR	1	NR	1
12/19/2018 16:00	5.0	179	NR	1	NR	1
12/19/2018 17:00	4.3	184	NR	1	NR	1
12/19/2018 18:00	4.6	180	NR	1	NR	1
12/19/2018 19:00	5.8	173	NR	1	NR	1
12/19/2018 20:00	6.1	175	NR	1	NR	1
12/19/2018 21:00	4.3	181	NR	1	NR	1
12/19/2018 22:00	4.0	191	NR	1	NR	1
12/19/2018 23:00	3.9	177	NR	1	NR	1
12/19/2018 24:00	3.7	179	NR	1	NR	1
12/20/2018 01:00	3.7	180	NR	1	NR	1
12/20/2018 02:00	3.7	168	NR	NR	NR	NR
12/20/2018 03:00	3.8	169	NR	NR	NR	NR
12/20/2018 04:00	3.8	172	NR	1	NR	1
12/20/2018 05:00	3.1	174	NR	1	NR	1
12/20/2018 06:00	3.5	161	NR	NR	NR	NR
12/20/2018 07:00	3.9	173	NR	1	NR	1
12/20/2018 08:00	2.6	164	NR	NR	NR	NR
12/20/2018 09:00	3.5	153	NR	NR	NR	NR
12/20/2018 10:00	3.1	176	NR	1	NR	1
12/20/2018 11:00	3.4	177	NR	1	NR	1
12/20/2018 12:00	2.7	197	NR	1	NR	1
12/20/2018 13:00	2.4	186	NR	1	NR	1
12/20/2018 14:00	2.5	187	NR	1	NR	1
12/20/2018 15:00	0.4	219	NR	1	NR	1
12/20/2018 16:00	1.1	271	1	1	1	1
12/20/2018 17:00	1.1	281	1	NR	1	NR
12/20/2018 18:00	1.4	360	1	NR	1	NR
12/20/2018 19:00	1.8	350	1	NR	1	NR
12/20/2018 20:00	3.0	352	1	NR	1	NR
12/20/2018 21:00	3.3	359	1	NR	1	NR
12/20/2018 22:00	4.0	8	1	NR	1	NR
12/20/2018 23:00	3.3	360	1	NR	1	NR
12/20/2018 24:00	3.5	358	1	NR	1	NR
12/21/2018 01:00	3.6	3	1	NR	1	NR
12/21/2018 02:00	3.2	358	1	NR	1	NR
12/21/2018 03:00	3.6	2	1	NR	1	NR
12/21/2018 04:00	4.4	12	1	NR	1	NR
12/21/2018 05:00	3.9	4	1	NR	1	NR
12/21/2018 06:00	4.1	351	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)
12/21/2018 07:00	3.7	353	1	NR	1	NR
12/21/2018 08:00	3.9	349	1	NR	1	NR
12/21/2018 09:00	3.7	353	1	NR	1	NR
12/21/2018 10:00	4.1	342	1	NR	1	NR
12/21/2018 11:00	4.0	349	1	NR	1	NR
12/21/2018 12:00	3.7	344	1	NR	1	NR
12/21/2018 13:00	4.3	340	1	NR	1	NR
12/21/2018 14:00	4.1	345	1	NR	1	NR
12/21/2018 15:00	4.0	341	1	NR	1	NR
12/21/2018 16:00	3.8	341	1	NR	1	NR
12/21/2018 17:00	4.1	338	1	NR	1	NR
12/21/2018 18:00	3.0	343	1	NR	1	NR
12/21/2018 19:00	3.5	335	1	NR	1	NR
12/21/2018 20:00	3.9	333	1	NR	1	NR
12/21/2018 21:00	4.1	332	1	NR	1	NR
12/21/2018 22:00	3.4	339	1	NR	1	NR
12/21/2018 23:00	3.0	322	1	NR	1	NR
12/21/2018 24:00	3.4	332	1	NR	1	NR
12/22/2018 01:00	3.1	331	1	NR	1	NR
12/22/2018 02:00	2.8	332	1	NR	1	NR
12/22/2018 03:00	2.4	321	1	NR	1	NR
12/22/2018 04:00	2.6	279	1	NR	1	NR
12/22/2018 05:00	3.4	268	1	1	1	1
12/22/2018 06:00	2.7	270	1	1	1	1
12/22/2018 07:00	3.0	259	1	1	1	1
12/22/2018 08:00	2.4	265	1	1	1	1
12/22/2018 09:00	2.5	229	NR	1	NR	1
12/22/2018 10:00	3.2	205	NR	1	NR	1
12/22/2018 11:00	3.3	211	NR	1	NR	1
12/22/2018 12:00	3.5	196	NR	1	NR	1
12/22/2018 13:00	3.5	194	NR	1	NR	1
12/22/2018 14:00	3.7	173	NR	1	NR	1
12/22/2018 15:00	4.1	171	NR	1	NR	1
12/22/2018 16:00	3.3	174	NR	1	NR	1
12/22/2018 17:00	2.5	165	NR	NR	NR	NR
12/22/2018 18:00	1.1	108	NR	NR	NR	NR
12/22/2018 19:00	1.5	75	NR	NR	NR	NR
12/22/2018 20:00	1.5	61	NR	NR	NR	NR
12/22/2018 21:00	1.8	37	1	NR	1	NR
12/22/2018 22:00	1.4	37	1	NR	1	NR
12/22/2018 23:00	2.2	343	1	NR	1	NR
12/22/2018 24:00	3.7	326	1	NR	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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