

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)
2/4/2018 01:00	3.9	184	NR	1	NR	1
2/4/2018 02:00	3.9	199	NR	1	NR	1
2/4/2018 03:00	6.1	213	NR	1	NR	1
2/4/2018 04:00	5.1	215	NR	1	NR	1
2/4/2018 05:00	4.3	215	NR	1	NR	1
2/4/2018 06:00	3.2	215	NR	1	NR	1
2/4/2018 07:00	2.1	283	1	NR	1	NR
2/4/2018 08:00	3.9	20	1	NR	1	NR
2/4/2018 09:00	5.5	12	1	NR	1	NR
2/4/2018 10:00	5.5	10	1	NR	2	NR
2/4/2018 11:00	5.8	8	1	NR	2	NR
2/4/2018 12:00	4.5	352	1	NR	1	NR
2/4/2018 13:00	4.8	356	1	NR	1	NR
2/4/2018 14:00	4.9	346	1	NR	1	NR
2/4/2018 15:00	4.9	340	1	NR	1	NR
2/4/2018 16:00	5.3	336	1	NR	1	NR
2/4/2018 17:00	4.7	330	1	NR	1	NR
2/4/2018 18:00	5.6	328	1	NR	1	NR
2/4/2018 19:00	4.9	328	1	NR	1	NR
2/4/2018 20:00	4.8	330	1	NR	1	NR
2/4/2018 21:00	4.2	328	1	NR	1	NR
2/4/2018 22:00	3.9	317	1	NR	1	NR
2/4/2018 23:00	4.1	302	1	NR	1	NR
2/4/2018 24:00	4.2	306	1	NR	1	NR
2/5/2018 01:00	2.6	277	1	NR	1	NR
2/5/2018 02:00	3.1	255	1	2	1	2
2/5/2018 03:00	3.3	275	1	1	1	2
2/5/2018 04:00	2.8	277	1	NR	1	NR
2/5/2018 05:00	2.5	267	1	1	1	1
2/5/2018 06:00	3.0	253	1	1	1	2
2/5/2018 07:00	3.3	252	1	1	1	2
2/5/2018 08:00	2.6	247	1	1	1	2
2/5/2018 09:00	2.0	190	NR	1	NR	1
2/5/2018 10:00	2.0	221	NR	1	NR	1
2/5/2018 11:00	2.3	217	NR	1	NR	1
2/5/2018 12:00	2.8	190	NR	1	NR	1
2/5/2018 13:00	3.8	213	NoData	1	NoData	1
2/5/2018 14:00	3.2	219	NoData	1	NoData	1
2/5/2018 15:00	3.5	171	NoData	1	NoData	1
2/5/2018 16:00	3.3	211	NoData	1	NoData	1
2/5/2018 17:00	2.4	252	NoData	2	NoData	1
2/5/2018 18:00	1.7	161	NoData	NR	NoData	NR
2/5/2018 19:00	2.7	159	NoData	NR	NoData	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)
2/5/2018 20:00	3.3	165	NoData	NR	NoData	NR
2/5/2018 21:00	2.9	166	NR	NR	NR	NR
2/5/2018 22:00	2.5	197	NR	1	NR	1
2/5/2018 23:00	2.3	216	NR	1	NR	1
2/5/2018 24:00	1.8	252	6	1	1	1
2/6/2018 01:00	2.4	276	4	NR	3	NR
2/6/2018 02:00	2.0	279	5	NR	2	NR
2/6/2018 03:00	2.2	275	5	1	1	1
2/6/2018 04:00	2.2	293	4	NR	2	NR
2/6/2018 05:00	2.5	294	4	NR	2	NR
2/6/2018 06:00	2.2	319	3	NR	3	NR
2/6/2018 07:00	2.1	293	4	NR	2	NR
2/6/2018 08:00	2.1	256	4	5	2	3
2/6/2018 09:00	1.5	340	3	NR	2	NR
2/6/2018 10:00	1.3	19	3	NR	2	NR
2/6/2018 11:00	2.0	9	2	NR	3	NR
2/6/2018 12:00	1.2	5	NR	NoData	NR	NoData
2/6/2018 13:00	1.3	300	NR	NoData	NR	NoData
2/6/2018 14:00	1.8	227	NR	NoData	NR	NoData
2/6/2018 15:00	1.6	226	NR	NoData	NR	NoData
2/6/2018 16:00	1.2	233	NoData	NoData	NoData	NoData
2/6/2018 17:00	2.0	249	NoData	NoData	NoData	NoData
2/6/2018 18:00	2.0	266	1	NoData	1	NoData
2/6/2018 19:00	1.3	252	1	NoData	1	NoData
2/6/2018 20:00	1.5	209	NR	1	NR	1
2/6/2018 21:00	0.4	319	1	NR	1	NR
2/6/2018 22:00	0.4	15	1	NR	1	NR
2/6/2018 23:00	1.1	9	1	NR	1	NR
2/6/2018 24:00	1.3	1	1	NR	1	NR
2/7/2018 01:00	1.4	347	2	NR	1	NR
2/7/2018 02:00	1.6	14	1	NR	2	NR
2/7/2018 03:00	2.7	10	3	NR	2	NR
2/7/2018 04:00	2.6	3	1	NR	3	NR
2/7/2018 05:00	2.3	1	1	NR	2	NR
2/7/2018 06:00	2.0	341	1	NR	1	NR
2/7/2018 07:00	2.0	338	1	NR	1	NR
2/7/2018 08:00	2.4	335	1	NR	1	NR
2/7/2018 09:00	2.3	330	1	NR	1	NR
2/7/2018 10:00	2.1	312	1	NR	1	NR
2/7/2018 11:00	3.7	295	1	NR	1	NR
2/7/2018 12:00	4.6	302	1	NR	1	NR
2/7/2018 13:00	4.1	291	1	NR	1	NR
2/7/2018 14:00	4.9	297	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)
2/7/2018 15:00	4.1	285	1	NR	1	NR
2/7/2018 16:00	4.7	280	1	NR	1	NR
2/7/2018 17:00	4.4	281	1	NR	1	NR
2/7/2018 18:00	3.8	284	1	NR	1	NR
2/7/2018 19:00	4.3	294	1	NR	1	NR
2/7/2018 20:00	4.4	315	1	NR	1	NR
2/7/2018 21:00	3.3	303	1	NR	1	NR
2/7/2018 22:00	2.1	272	1	1	1	1
2/7/2018 23:00	1.7	255	1	2	1	1
2/7/2018 24:00	1.4	257	1	4	1	2
2/8/2018 01:00	1.6	258	1	2	1	4
2/8/2018 02:00	1.4	238	1	3	1	2
2/8/2018 03:00	2.1	234	1	1	2	3
2/8/2018 04:00	2.1	237	1	1	1	3
2/8/2018 05:00	2.0	233	1	1	1	3
2/8/2018 06:00	1.7	240	1	1	1	3
2/8/2018 07:00	1.9	229	NR	1	NR	3
2/8/2018 08:00	1.7	222	NR	1	NR	3
2/8/2018 09:00	1.6	198	NR	1	NR	3
2/8/2018 10:00	2.1	221	NR	1	NR	3
2/8/2018 11:00	2.9	223	NR	1	NR	1
2/8/2018 12:00	4.0	250	1	3	1	1
2/8/2018 13:00	3.6	258	1	7	1	1
2/8/2018 14:00	3.4	261	1	5	1	1
2/8/2018 15:00	2.8	220	NR	4	NR	2
2/8/2018 16:00	2.1	219	NR	2	NR	1
2/8/2018 17:00	2.3	185	NR	1	NR	3
2/8/2018 18:00	3.3	170	NR	1	NR	2
2/8/2018 19:00	2.9	158	NR	NR	NR	NR
2/8/2018 20:00	2.3	131	NR	NR	NR	NR
2/8/2018 21:00	1.8	116	NR	NR	NR	NR
2/8/2018 22:00	1.9	108	NR	NR	NR	NR
2/8/2018 23:00	2.2	102	NR	NR	NR	NR
2/8/2018 24:00	2.5	87	NR	NR	NR	NR
2/9/2018 01:00	2.7	100	NR	NR	NR	NR
2/9/2018 02:00	2.7	96	NR	NR	NR	NR
2/9/2018 03:00	2.6	77	NR	NR	NR	NR
2/9/2018 04:00	2.5	74	NR	NR	NR	NR
2/9/2018 05:00	2.4	81	NR	NR	NR	NR
2/9/2018 06:00	2.3	78	NR	NR	NR	NR
2/9/2018 07:00	2.0	55	NR	NR	NR	NR
2/9/2018 08:00	3.3	23	2	NR	2	NR
2/9/2018 09:00	3.3	33	2	NR	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)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
2/9/2018 10:00	3.2	39	1	NR	2	NR
2/9/2018 11:00	3.5	29	NoData	NoData	NoData	NoData
2/9/2018 12:00	4.5	26	NoData	NoData	NoData	NoData
2/9/2018 13:00	4.5	24	NoData	NoData	NoData	NoData
2/9/2018 14:00	4.7	30	NoData	NR	NoData	NR
2/9/2018 15:00	5.4	31	1	NR	2	NR
2/9/2018 16:00	4.6	27	1	NR	2	NR
2/9/2018 17:00	4.6	28	1	NR	2	NR
2/9/2018 18:00	3.8	30	1	NR	2	NR
2/9/2018 19:00	3.3	4	1	NR	2	NR
2/9/2018 20:00	4.0	10	1	NR	3	NR
2/9/2018 21:00	3.8	13	1	NR	3	NR
2/9/2018 22:00	3.7	13	1	NR	3	NR
2/9/2018 23:00	3.3	13	1	NR	3	NR
2/9/2018 24:00	3.6	24	1	NR	2	NR
2/10/2018 01:00	3.6	12	1	NR	2	NR
2/10/2018 02:00	4.1	7	1	NR	2	NR
2/10/2018 03:00	4.4	8	1	NR	2	NR
2/10/2018 04:00	3.9	5	1	NR	3	NR
2/10/2018 05:00	3.7	4	1	NR	2	NR
2/10/2018 06:00	4.6	11	1	NR	3	NR
2/10/2018 07:00	4.4	6	1	NR	2	NR
2/10/2018 08:00	4.3	9	1	NR	3	NR
2/10/2018 09:00	4.6	9	1	NR	3	NR
2/10/2018 10:00	3.7	10	1	NR	3	NR
2/10/2018 11:00	3.7	9	1	NR	2	NR
2/10/2018 12:00	3.6	3	1	NR	2	NR
2/10/2018 13:00	3.1	5	1	NR	2	NR
2/10/2018 14:00	3.0	4	1	NR	2	NR
2/10/2018 15:00	2.9	2	1	NR	1	NR
2/10/2018 16:00	3.0	1	1	NR	2	NR
2/10/2018 17:00	3.5	12	1	NR	2	NR
2/10/2018 18:00	3.5	16	1	NR	2	NR
2/10/2018 19:00	3.1	28	1	NR	2	NR
2/10/2018 20:00	3.0	22	2	NR	2	NR
2/10/2018 21:00	3.4	26	2	NR	2	NR
2/10/2018 22:00	3.1	24	2	NR	2	NR
2/10/2018 23:00	2.1	43	NR	NR	NR	NR
2/10/2018 24:00	2.4	26	1	NR	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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