

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)
9/3/2017 01:00	1.4	188	NR	1	NR	1
9/3/2017 02:00	2.1	182	NR	1	NR	1
9/3/2017 03:00	1.2	187	NR	1	NR	1
9/3/2017 04:00	0.9	182	NR	1	NR	1
9/3/2017 05:00	1.5	226	NR	1	NR	1
9/3/2017 06:00	1.7	250	1	1	1	1
9/3/2017 07:00	1.6	289	NR	NR	NR	NR
9/3/2017 08:00	1.2	360	1	NR	2	NR
9/3/2017 09:00	1.0	304	NR	NR	NR	NR
9/3/2017 10:00	1.1	247	NR	NR	NR	NR
9/3/2017 11:00	2.1	272	1	1	1	1
9/3/2017 12:00	2.8	290	1	NR	1	NR
9/3/2017 13:00	3.2	293	1	NR	1	NR
9/3/2017 14:00	3.3	302	1	NR	1	NR
9/3/2017 15:00	3.4	301	1	NR	1	NR
9/3/2017 16:00	3.0	307	1	NR	1	NR
9/3/2017 17:00	2.9	303	1	NR	1	NR
9/3/2017 18:00	3.2	254	1	1	1	1
9/3/2017 19:00	3.1	257	1	1	1	1
9/3/2017 20:00	2.7	231	1	1	1	2
9/3/2017 21:00	2.7	218	NR	1	NR	1
9/3/2017 22:00	2.5	200	NR	1	NR	1
9/3/2017 23:00	2.9	191	NR	1	NR	1
9/3/2017 24:00	3.2	190	NR	1	NR	1
9/4/2017 01:00	3.6	189	NR	1	NR	1
9/4/2017 02:00	4.0	195	NR	1	NR	1
9/4/2017 03:00	3.9	193	NR	1	NR	1
9/4/2017 04:00	3.7	200	NR	1	NR	1
9/4/2017 05:00	4.3	199	NR	1	NR	1
9/4/2017 06:00	4.6	199	NR	1	NR	1
9/4/2017 07:00	4.1	201	NR	1	NR	1
9/4/2017 08:00	4.8	208	NR	1	NR	1
9/4/2017 09:00	5.5	213	NR	1	NR	1
9/4/2017 10:00	6.2	216	NR	1	NR	1
9/4/2017 11:00	6.7	219	NR	1	NR	1
9/4/2017 12:00	6.1	237	1	1	1	1
9/4/2017 13:00	6.1	254	1	1	1	1
9/4/2017 14:00	4.9	268	1	1	1	1
9/4/2017 15:00	4.6	285	1	NR	1	NR
9/4/2017 16:00	4.1	309	1	NR	1	NR
9/4/2017 17:00	3.6	314	1	NR	1	NR
9/4/2017 18:00	3.8	306	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)
9/4/2017 19:00	4.5	317	1	NR	1	NR
9/4/2017 20:00	3.0	341	1	NR	1	NR
9/4/2017 21:00	2.2	344	1	NR	1	NR
9/4/2017 22:00	2.6	332	1	NR	1	NR
9/4/2017 23:00	2.5	301	1	NR	2	NR
9/4/2017 24:00	1.9	276	1	NR	1	NR
9/5/2017 01:00	2.4	292	1	NR	1	NR
9/5/2017 02:00	2.9	288	1	NR	1	NR
9/5/2017 03:00	3.4	299	1	NR	1	NR
9/5/2017 04:00	3.7	324	1	NR	1	NR
9/5/2017 05:00	3.8	310	1	NR	1	NR
9/5/2017 06:00	3.4	300	1	NR	1	NR
9/5/2017 07:00	4.4	307	1	NR	1	NR
9/5/2017 08:00	4.0	306	1	NR	1	NR
9/5/2017 09:00	4.2	308	1	NR	1	NR
9/5/2017 10:00	4.5	309	1	NR	1	NR
9/5/2017 11:00	4.0	300	1	NR	1	NR
9/5/2017 12:00	4.3	289	1	NR	1	NR
9/5/2017 13:00	4.3	297	1	NR	1	NR
9/5/2017 14:00	4.8	292	1	NR	1	NR
9/5/2017 15:00	5.6	306	1	NR	1	NR
9/5/2017 16:00	5.6	304	1	NR	1	NR
9/5/2017 17:00	5.4	309	NoData	NR	NoData	NR
9/5/2017 18:00	5.0	328	NoData	NR	NoData	NR
9/5/2017 19:00	5.3	320	1	NR	1	NR
9/5/2017 20:00	3.5	324	1	NR	2	NR
9/5/2017 21:00	2.8	309	1	NR	1	NR
9/5/2017 22:00	2.6	303	1	NR	1	NR
9/5/2017 23:00	2.6	335	1	NR	1	NR
9/5/2017 24:00	2.4	323	1	NR	1	NR
9/6/2017 01:00	2.5	319	1	NR	1	NR
9/6/2017 02:00	2.7	317	1	NR	1	NR
9/6/2017 03:00	2.7	320	1	NR	1	NR
9/6/2017 04:00	2.7	326	1	NR	1	NR
9/6/2017 05:00	2.5	333	1	NR	1	NR
9/6/2017 06:00	2.3	331	1	NR	1	NR
9/6/2017 07:00	1.6	339	1	NR	1	NR
9/6/2017 08:00	2.4	333	1	NR	1	NR
9/6/2017 09:00	2.5	336	1	NR	1	NR
9/6/2017 10:00	2.6	338	1	NR	3	NR
9/6/2017 11:00	3.3	344	1	NR	1	NR
9/6/2017 12:00	3.2	343	1	NoData	1	NoData

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)
9/6/2017 13:00	3.1	348	1	NoData	1	NoData
9/6/2017 14:00	3.4	329	1	NR	2	NR
9/6/2017 15:00	3.1	324	1	NR	1	NR
9/6/2017 16:00	3.4	326	1	NR	1	NR
9/6/2017 17:00	3.3	329	1	NR	2	NR
9/6/2017 18:00	3.4	316	1	NR	2	NR
9/6/2017 19:00	3.5	324	1	NR	2	NR
9/6/2017 20:00	2.6	340	1	NR	1	NR
9/6/2017 21:00	2.0	321	1	NR	1	NR
9/6/2017 22:00	1.8	301	1	NR	1	NR
9/6/2017 23:00	1.7	265	1	1	1	1
9/6/2017 24:00	1.9	257	1	1	1	3
9/7/2017 01:00	1.5	258	1	1	1	2
9/7/2017 02:00	2.5	283	1	NR	1	NR
9/7/2017 03:00	1.7	244	1	1	1	2
9/7/2017 04:00	1.6	260	1	1	1	2
9/7/2017 05:00	1.7	286	1	NR	1	NR
9/7/2017 06:00	1.8	245	1	1	1	3
9/7/2017 07:00	1.6	256	1	1	1	5
9/7/2017 08:00	1.8	257	1	1	1	3
9/7/2017 09:00	2.2	262	1	1	1	1
9/7/2017 10:00	2.4	268	1	1	1	2
9/7/2017 11:00	2.9	289	1	NR	1	NR
9/7/2017 12:00	3.7	283	1	NR	1	NR
9/7/2017 13:00	3.6	287	1	NR	1	NR
9/7/2017 14:00	2.8	291	1	NR	1	NR
9/7/2017 15:00	3.5	286	1	NR	1	NR
9/7/2017 16:00	4.1	279	1	NR	1	NR
9/7/2017 17:00	4.5	293	1	NR	1	NR
9/7/2017 18:00	4.0	299	1	NR	1	NR
9/7/2017 19:00	3.2	299	1	NR	1	NR
9/7/2017 20:00	2.1	280	1	NR	1	NR
9/7/2017 21:00	1.9	296	1	NR	2	NR
9/7/2017 22:00	1.5	261	1	1	2	1
9/7/2017 23:00	1.3	255	1	1	2	5
9/7/2017 24:00	0.9	205	NR	1	NR	10
9/8/2017 01:00	1.8	186	NR	2	NR	13
9/8/2017 02:00	2.0	194	NR	1	NR	5
9/8/2017 03:00	2.0	192	NR	1	NR	2
9/8/2017 04:00	2.0	178	NR	1	NR	1
9/8/2017 05:00	2.0	184	NR	1	NR	1
9/8/2017 06:00	1.2	62	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 Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
9/8/2017 07:00	1.1	86	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 08:00	1.3	71	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 09:00	0.8	115	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 10:00	1.0	36	1	NR	2	NR
9/8/2017 11:00	1.8	174	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 12:00	1.8	177	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 13:00	1.1	236	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 14:00	2.7	83	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 15:00	3.9	43	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 16:00	3.7	44	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 17:00	3.6	46	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 18:00	3.8	46	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 19:00	3.6	42	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 20:00	2.5	42	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 21:00	2.2	43	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 22:00	1.8	47	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 23:00	1.3	54	NR	NR	NR	NR
9/8/2017 24:00	0.6	58	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 01:00	1.0	42	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 02:00	0.9	56	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 03:00	1.9	89	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 04:00	2.4	100	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 05:00	2.5	96	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 06:00	2.6	89	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 07:00	2.7	94	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 08:00	3.0	104	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 09:00	3.7	109	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 10:00	3.6	111	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 11:00	3.5	117	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 12:00	4.2	126	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 13:00	3.3	117	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 14:00	2.9	99	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 15:00	2.7	103	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 16:00	2.8	74	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 17:00	2.6	63	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 18:00	2.6	71	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 19:00	2.2	68	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 20:00	1.6	67	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 21:00	1.1	69	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 22:00	1.4	77	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 23:00	2.2	96	NR	NR	NR	NR
9/9/2017 24:00	3.3	113	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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