

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)
9/23/2018 01:00	2.4	117	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 02:00	2.1	127	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 03:00	2.0	122	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 04:00	1.7	101	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 05:00	2.5	119	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 06:00	2.0	111	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 07:00	1.8	94	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 08:00	2.2	120	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 09:00	2.0	140	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 10:00	2.3	131	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 11:00	2.5	125	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 12:00	2.6	116	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 13:00	2.5	98	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 14:00	2.5	114	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 15:00	2.6	109	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 16:00	2.4	102	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 17:00	2.2	93	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 18:00	2.1	73	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 19:00	2.2	67	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 20:00	2.3	71	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 21:00	2.0	60	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 22:00	1.7	73	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 23:00	1.6	56	NR	NR	NR	NR
9/23/2018 24:00	2.3	85	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 01:00	4.2	112	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 02:00	4.8	115	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 03:00	3.7	112	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 04:00	2.4	104	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 05:00	2.1	104	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 06:00	1.6	82	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 07:00	1.2	48	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 08:00	1.8	85	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 09:00	2.5	109	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 10:00	3.5	127	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 11:00	2.8	113	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 12:00	2.5	117	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 13:00	2.8	114	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 14:00	3.5	122	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 15:00	3.5	140	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 16:00	3.0	127	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 17:00	2.9	141	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 18:00	2.0	140	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)
9/24/2018 19:00	1.7	120	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 20:00	1.6	105	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 21:00	2.2	120	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 22:00	2.1	159	NR	NR	NR	NR
9/24/2018 23:00	2.8	175	NR	1	NR	1
9/24/2018 24:00	2.8	162	NR	NR	NR	NR
9/25/2018 01:00	2.7	169	NR	NR	NR	NR
9/25/2018 02:00	3.1	171	NR	1	NR	1
9/25/2018 03:00	2.9	174	NR	1	NR	1
9/25/2018 04:00	2.7	165	NR	NR	NR	NR
9/25/2018 05:00	3.2	161	NR	NR	NR	NR
9/25/2018 06:00	3.0	167	NR	NR	NR	NR
9/25/2018 07:00	1.7	201	NR	1	NR	1
9/25/2018 08:00	2.1	236	1	1	1	1
9/25/2018 09:00	1.8	228	NR	1	NR	1
9/25/2018 10:00	1.6	243	1	1	1	1
9/25/2018 11:00	3.2	187	NR	1	NR	1
9/25/2018 12:00	4.0	194	NR	1	NR	1
9/25/2018 13:00	4.5	189	NR	1	NR	1
9/25/2018 14:00	4.9	194	NR	1	NR	1
9/25/2018 15:00	5.6	210	NR	1	NR	1
9/25/2018 16:00	5.9	221	NR	1	NR	1
9/25/2018 17:00	6.1	221	NR	1	NR	1
9/25/2018 18:00	5.6	277	1	NR	1	NR
9/25/2018 19:00	2.8	205	NR	1	NR	1
9/25/2018 20:00	3.5	245	1	1	1	1
9/25/2018 21:00	2.8	265	1	1	1	2
9/25/2018 22:00	3.0	283	1	NR	1	NR
9/25/2018 23:00	4.5	323	1	NR	1	NR
9/25/2018 24:00	4.6	307	1	NR	1	NR
9/26/2018 01:00	4.7	308	1	NR	1	NR
9/26/2018 02:00	5.0	312	1	NR	1	NR
9/26/2018 03:00	5.6	308	1	NR	1	NR
9/26/2018 04:00	4.7	309	1	NR	1	NR
9/26/2018 05:00	3.6	306	1	NR	1	NR
9/26/2018 06:00	3.8	305	1	NR	1	NR
9/26/2018 07:00	4.1	304	1	NR	1	NR
9/26/2018 08:00	2.5	295	1	NR	1	NR
9/26/2018 09:00	2.7	298	1	NR	1	NR
9/26/2018 10:00	3.1	291	1	NR	1	NR
9/26/2018 11:00	2.9	296	1	NR	1	NR
9/26/2018 12:00	3.4	289	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)
9/26/2018 13:00	3.6	293	1	NR	1	NR
9/26/2018 14:00	3.6	286	1	NR	1	NR
9/26/2018 15:00	3.8	272	1	1	1	1
9/26/2018 16:00	3.8	278	1	NR	1	NR
9/26/2018 17:00	3.6	272	1	1	1	1
9/26/2018 18:00	3.3	271	1	6	1	1
9/26/2018 19:00	2.8	281	1	NR	1	NR
9/26/2018 20:00	2.4	277	1	NR	1	NR
9/26/2018 21:00	2.0	279	1	NR	1	NR
9/26/2018 22:00	2.3	297	1	NR	1	NR
9/26/2018 23:00	1.4	267	1	1	1	1
9/26/2018 24:00	1.3	304	1	NR	1	NR
9/27/2018 01:00	0.9	232	1	1	1	1
9/27/2018 02:00	0.8	166	NR	NR	NR	NR
9/27/2018 03:00	1.8	172	NR	1	NR	1
9/27/2018 04:00	1.9	166	NR	NR	NR	NR
9/27/2018 05:00	2.0	178	NR	1	NR	1
9/27/2018 06:00	1.9	175	NR	1	NR	1
9/27/2018 07:00	2.4	167	NR	NR	NR	NR
9/27/2018 08:00	0.5	230	1	1	1	1
9/27/2018 09:00	0.8	214	NR	1	NR	2
9/27/2018 10:00	2.4	178	NR	1	NR	2
9/27/2018 11:00	3.5	200	NR	1	NR	1
9/27/2018 12:00	4.1	201	NR	1	NR	1
9/27/2018 13:00	4.2	214	NR	1	NR	1
9/27/2018 14:00	4.4	199	NR	1	NR	1
9/27/2018 15:00	4.3	202	NR	1	NR	1
9/27/2018 16:00	4.3	208	NR	1	NR	1
9/27/2018 17:00	4.0	204	NR	1	NR	1
9/27/2018 18:00	3.7	199	NR	1	NR	1
9/27/2018 19:00	3.5	192	NR	1	NR	1
9/27/2018 20:00	3.8	175	NR	1	NR	1
9/27/2018 21:00	3.3	189	NR	1	NR	1
9/27/2018 22:00	3.2	197	NR	1	NR	1
9/27/2018 23:00	3.5	195	NR	1	NR	1
9/27/2018 24:00	3.2	186	NR	1	NR	1
9/28/2018 01:00	3.2	182	NR	1	NR	1
9/28/2018 02:00	3.2	182	NR	1	NR	1
9/28/2018 03:00	2.8	194	NR	1	NR	1
9/28/2018 04:00	2.5	199	NR	1	NR	1
9/28/2018 05:00	2.0	190	NR	1	NR	1
9/28/2018 06:00	2.3	195	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)
9/28/2018 07:00	2.2	216	NR	1	NR	1
9/28/2018 08:00	1.7	222	NR	1	NR	1
9/28/2018 09:00	1.8	227	NR	1	NR	1
9/28/2018 10:00	1.5	237	1	1	1	3
9/28/2018 11:00	2.4	307	1	NR	1	NR
9/28/2018 12:00	2.7	324	1	NR	1	NR
9/28/2018 13:00	2.5	320	1	NR	1	NR
9/28/2018 14:00	3.8	308	1	NR	1	NR
9/28/2018 15:00	4.4	325	1	NR	1	NR
9/28/2018 16:00	5.1	328	1	NR	1	NR
9/28/2018 17:00	3.8	330	1	NR	1	NR
9/28/2018 18:00	2.1	319	1	NR	1	NR
9/28/2018 19:00	2.6	310	1	NR	1	NR
9/28/2018 20:00	2.8	298	1	NR	1	NR
9/28/2018 21:00	2.6	288	1	NR	1	NR
9/28/2018 22:00	2.4	290	1	NR	1	NR
9/28/2018 23:00	2.8	299	1	NR	1	NR
9/28/2018 24:00	2.1	303	1	NR	1	NR
9/29/2018 01:00	1.9	325	1	NR	1	NR
9/29/2018 02:00	1.7	340	1	NR	1	NR
9/29/2018 03:00	1.5	308	1	NR	1	NR
9/29/2018 04:00	1.6	327	1	NR	1	NR
9/29/2018 05:00	1.2	299	1	NR	1	NR
9/29/2018 06:00	0.5	208	NR	1	NR	1
9/29/2018 07:00	0.6	351	1	NR	1	NR
9/29/2018 08:00	1.0	24	1	NR	1	NR
9/29/2018 09:00	1.2	30	1	NR	1	NR
9/29/2018 10:00	1.9	37	1	NR	1	NR
9/29/2018 11:00	2.1	57	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 12:00	2.0	54	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 13:00	1.8	60	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 14:00	1.9	50	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 15:00	1.5	70	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 16:00	2.6	102	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 17:00	1.9	82	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 18:00	2.5	85	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 19:00	1.7	75	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 20:00	1.6	50	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 21:00	1.9	75	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 22:00	2.3	83	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 23:00	2.2	76	NR	NR	NR	NR
9/29/2018 24:00	1.8	74	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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