

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)
12/17/2017 01:00	2.6	59	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 02:00	2.4	58	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 03:00	2.2	60	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 04:00	2.2	89	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 05:00	3.1	46	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 06:00	2.9	47	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 07:00	1.9	60	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 08:00	1.6	100	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 09:00	1.8	95	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 10:00	2.0	45	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 11:00	1.8	107	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 12:00	1.5	147	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 13:00	2.1	192	NR	ND	NR	1
12/17/2017 14:00	2.9	205	NR	ND	NR	1
12/17/2017 15:00	3.6	204	NR	ND	NR	1
12/17/2017 16:00	3.1	214	NR	ND	NR	ND
12/17/2017 17:00	1.7	201	NR	1	NR	ND
12/17/2017 18:00	0.6	169	NR	NR	NR	NR
12/17/2017 19:00	1.0	248	ND	ND	1	1
12/17/2017 20:00	1.8	238	ND	1	1	1
12/17/2017 21:00	1.4	229	NR	ND	NR	1
12/17/2017 22:00	1.5	247	ND	1	1	1
12/17/2017 23:00	1.2	224	NR	ND	NR	1
12/17/2017 24:00	2.8	202	NR	ND	NR	1
12/18/2017 01:00	3.0	199	NR	ND	NR	1
12/18/2017 02:00	3.2	189	NR	ND	NR	ND
12/18/2017 03:00	4.2	207	NR	ND	NR	1
12/18/2017 04:00	4.5	212	NR	ND	NR	ND
12/18/2017 05:00	4.4	229	NR	ND	NR	ND
12/18/2017 06:00	5.3	250	ND	ND	1	ND
12/18/2017 07:00	5.1	251	ND	ND	1	ND
12/18/2017 08:00	4.5	238	ND	ND	1	ND
12/18/2017 09:00	4.3	223	NR	ND	NR	ND
12/18/2017 10:00	4.6	211	NR	ND	NR	1
12/18/2017 11:00	6.0	224	NR	ND	NR	ND
12/18/2017 12:00	5.0	255	ND	ND	1	1
12/18/2017 13:00	4.1	270	NoData	ND	NoData	ND
12/18/2017 14:00	5.6	250	ND	1	1	ND
12/18/2017 15:00	6.8	252	ND	1	1	1
12/18/2017 16:00	5.9	252	ND	NoData	1	NoData
12/18/2017 17:00	5.5	252	ND	NoData	1	NoData
12/18/2017 18:00	3.6	217	NR	ND	NR	2

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)
12/18/2017 19:00	3.3	193	NR	ND	NR	ND
12/18/2017 20:00	4.1	202	NR	ND	NR	ND
12/18/2017 21:00	5.9	214	NR	ND	NR	1
12/18/2017 22:00	6.4	217	NR	ND	NR	1
12/18/2017 23:00	6.8	222	NR	ND	NR	1
12/18/2017 24:00	7.4	223	NR	ND	NR	1
12/19/2017 01:00	7.3	224	NR	ND	NR	1
12/19/2017 02:00	5.9	224	NR	ND	NR	1
12/19/2017 03:00	5.4	223	NR	ND	NR	1
12/19/2017 04:00	4.7	215	NR	ND	NR	1
12/19/2017 05:00	4.3	205	NR	ND	NR	1
12/19/2017 06:00	4.0	223	NR	ND	NR	1
12/19/2017 07:00	4.2	220	NR	ND	NR	1
12/19/2017 08:00	4.6	213	NR	ND	NR	1
12/19/2017 09:00	4.8	221	NR	ND	NR	1
12/19/2017 10:00	4.9	246	ND	ND	1	1
12/19/2017 11:00	3.3	270	NoData	ND	NoData	1
12/19/2017 12:00	3.7	257	NoData	ND	NoData	1
12/19/2017 13:00	3.7	268	NoData	ND	NoData	ND
12/19/2017 14:00	4.2	276	NoData	NR	NoData	NR
12/19/2017 15:00	4.3	279	NoData	NR	NoData	NR
12/19/2017 16:00	5.0	293	ND	NR	2	NR
12/19/2017 17:00	4.0	295	ND	NoData	1	NoData
12/19/2017 18:00	3.8	286	ND	NoData	1	NoData
12/19/2017 19:00	3.6	275	ND	NoData	1	NoData
12/19/2017 20:00	4.1	281	ND	NoData	1	NoData
12/19/2017 21:00	3.8	292	ND	NoData	1	NoData
12/19/2017 22:00	5.2	308	ND	NoData	ND	NoData
12/19/2017 23:00	4.9	317	ND	NoData	1	NoData
12/19/2017 24:00	4.0	323	ND	NoData	2	NoData
12/20/2017 01:00	2.6	333	ND	NR	2	NR
12/20/2017 02:00	2.2	339	ND	NR	1	NR
12/20/2017 03:00	2.2	346	ND	NR	1	NR
12/20/2017 04:00	2.3	356	ND	NR	1	NR
12/20/2017 05:00	1.7	7	ND	NR	1	NR
12/20/2017 06:00	3.1	5	ND	NR	1	NR
12/20/2017 07:00	2.6	8	ND	NR	2	NR
12/20/2017 08:00	2.5	12	1	NR	2	NR
12/20/2017 09:00	2.0	30	ND	NR	1	NR
12/20/2017 10:00	2.6	28	1	NR	1	NR
12/20/2017 11:00	1.2	38	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 12:00	2.3	47	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)
12/20/2017 13:00	3.4	35	ND	NR	ND	NR
12/20/2017 14:00	2.4	68	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 15:00	2.2	104	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 16:00	2.7	71	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 17:00	3.0	55	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 18:00	2.8	66	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 19:00	3.0	53	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 20:00	2.4	65	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 21:00	1.9	66	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 22:00	1.9	94	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 23:00	2.1	54	NR	NR	NR	NR
12/20/2017 24:00	1.6	60	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 01:00	1.8	69	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 02:00	2.4	76	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 03:00	3.0	93	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 04:00	2.8	83	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 05:00	3.0	95	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 06:00	3.2	92	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 07:00	3.7	89	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 08:00	3.3	95	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 09:00	4.3	117	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 10:00	4.1	119	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 11:00	3.4	119	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 12:00	3.3	126	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 13:00	3.2	135	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 14:00	3.1	115	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 15:00	2.2	104	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 16:00	2.1	82	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 17:00	2.1	90	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 18:00	1.7	74	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 19:00	2.2	45	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 20:00	2.4	54	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 21:00	2.3	69	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 22:00	2.8	80	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 23:00	1.9	63	NR	NR	NR	NR
12/21/2017 24:00	2.7	45	NR	NR	NR	NR
12/22/2017 01:00	2.8	51	NR	NR	NR	NR
12/22/2017 02:00	3.0	47	NR	NR	NR	NR
12/22/2017 03:00	2.5	65	NR	NR	NR	NR
12/22/2017 04:00	2.0	75	NR	NR	NR	NR
12/22/2017 05:00	1.6	53	NR	NR	NR	NR
12/22/2017 06:00	1.4	13	ND	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)
12/22/2017 07:00	2.0	2	1	NR	1	NR
12/22/2017 08:00	2.4	10	ND	NR	1	NR
12/22/2017 09:00	2.1	11	1	NR	1	NR
12/22/2017 10:00	2.5	9	1	NR	1	NR
12/22/2017 11:00	2.2	14	ND	NR	ND	NR
12/22/2017 12:00	2.2	17	NR	NR	NR	NR
12/22/2017 13:00	2.4	353	ND	NR	ND	NR
12/22/2017 14:00	2.3	343	ND	NR	1	NR
12/22/2017 15:00	2.4	340	ND	NR	ND	NR
12/22/2017 16:00	2.2	334	ND	NR	ND	NR
12/22/2017 17:00	1.9	345	ND	NR	ND	NR
12/22/2017 18:00	1.7	355	ND	NR	ND	NR
12/22/2017 19:00	2.8	332	ND	NR	ND	NR
12/22/2017 20:00	2.2	341	ND	NR	1	NR
12/22/2017 21:00	2.4	344	ND	NR	1	NR
12/22/2017 22:00	3.1	336	ND	NR	1	NR
12/22/2017 23:00	3.3	336	ND	NR	1	NR
12/22/2017 24:00	2.6	346	ND	NR	1	NR
12/23/2017 01:00	2.6	347	ND	NR	1	NR
12/23/2017 02:00	2.8	351	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 03:00	3.1	353	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 04:00	3.1	359	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 05:00	2.5	1	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 06:00	3.5	3	ND	NR	1	NR
12/23/2017 07:00	3.5	7	ND	NR	1	NR
12/23/2017 08:00	3.1	2	ND	NR	1	NR
12/23/2017 09:00	2.8	1	ND	NR	1	NR
12/23/2017 10:00	2.2	359	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 11:00	3.2	335	ND	NR	1	NR
12/23/2017 12:00	3.3	327	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 13:00	3.9	313	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 14:00	5.0	306	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 15:00	4.0	314	ND	NR	1	NR
12/23/2017 16:00	4.3	303	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 17:00	4.7	306	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 18:00	3.7	318	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 19:00	3.4	335	ND	NR	ND	NR
12/23/2017 20:00	3.2	337	ND	NR	1	NR
12/23/2017 21:00	1.9	350	ND	NR	1	NR
12/23/2017 22:00	1.7	349	ND	NR	1	NR
12/23/2017 23:00	2.0	23	ND	NR	1	NR
12/23/2017 24:00	2.0	27	1	NR	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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