

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)
11/26/2017 01:00	2.3	340	ND	NR	2	NR
11/26/2017 02:00	1.8	345	ND	NR	3	NR
11/26/2017 03:00	1.8	359	ND	NR	1	NR
11/26/2017 04:00	1.8	340	ND	NR	1	NR
11/26/2017 05:00	1.9	322	ND	NR	2	NR
11/26/2017 06:00	1.7	293	ND	NR	1	NR
11/26/2017 07:00	1.8	258	ND	ND	1	1
11/26/2017 08:00	1.9	249	ND	ND	1	2
11/26/2017 09:00	1.8	250	ND	ND	1	1
11/26/2017 10:00	1.8	243	ND	1	1	2
11/26/2017 11:00	2.5	234	ND	1	1	2
11/26/2017 12:00	4.0	251	ND	2	1	2
11/26/2017 13:00	4.5	238	ND	ND	1	ND
11/26/2017 14:00	4.4	240	ND	ND	1	ND
11/26/2017 15:00	4.0	245	ND	ND	1	1
11/26/2017 16:00	4.3	246	ND	ND	1	1
11/26/2017 17:00	4.1	219	NR	ND	NR	1
11/26/2017 18:00	3.9	210	NR	ND	NR	ND
11/26/2017 19:00	4.3	216	NR	ND	NR	ND
11/26/2017 20:00	3.8	215	NR	ND	NR	ND
11/26/2017 21:00	3.5	226	NR	ND	NR	ND
11/26/2017 22:00	5.2	251	ND	ND	1	ND
11/26/2017 23:00	3.1	228	NR	ND	NR	ND
11/26/2017 24:00	2.6	212	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 01:00	2.5	211	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 02:00	2.1	188	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 03:00	2.0	174	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 04:00	2.0	180	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 05:00	1.9	180	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 06:00	1.0	187	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 07:00	2.1	176	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 08:00	2.4	167	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 09:00	2.0	168	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 10:00	1.3	175	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 11:00	1.9	182	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 12:00	1.7	164	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 13:00	2.0	149	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 14:00	3.3	164	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 15:00	3.3	164	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 16:00	2.8	145	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 17:00	2.7	142	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 18:00	3.6	161	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)
11/27/2017 19:00	4.9	167	NR	NR	NR	NR
11/27/2017 20:00	5.4	172	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 21:00	5.6	176	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 22:00	5.5	177	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 23:00	5.7	184	NR	ND	NR	ND
11/27/2017 24:00	6.4	192	NR	ND	NR	ND
11/28/2017 01:00	6.5	200	NR	ND	NR	1
11/28/2017 02:00	5.9	198	NR	ND	NR	1
11/28/2017 03:00	6.2	202	NR	ND	NR	1
11/28/2017 04:00	6.1	200	NR	ND	NR	1
11/28/2017 05:00	6.1	192	NR	ND	NR	1
11/28/2017 06:00	5.8	195	NR	ND	NR	ND
11/28/2017 07:00	6.3	196	NR	ND	NR	ND
11/28/2017 08:00	5.5	199	NR	ND	NR	1
11/28/2017 09:00	5.3	200	NR	ND	NR	1
11/28/2017 10:00	5.7	197	NR	ND	NR	1
11/28/2017 11:00	5.6	203	NR	ND	NR	1
11/28/2017 12:00	5.9	205	NR	ND	NR	1
11/28/2017 13:00	7.3	219	NR	ND	NR	ND
11/28/2017 14:00	6.7	229	NR	ND	NR	ND
11/28/2017 15:00	6.7	251	ND	ND	1	2
11/28/2017 16:00	6.2	253	ND	ND	1	1
11/28/2017 17:00	5.3	258	ND	ND	1	1
11/28/2017 18:00	5.0	280	ND	NR	1	NR
11/28/2017 19:00	3.5	282	ND	NR	1	NR
11/28/2017 20:00	3.3	288	ND	NR	1	NR
11/28/2017 21:00	3.1	292	ND	NR	1	NR
11/28/2017 22:00	3.7	311	ND	NR	1	NR
11/28/2017 23:00	4.2	315	ND	NR	1	NR
11/28/2017 24:00	4.8	303	ND	NR	1	NR
11/29/2017 01:00	4.5	303	ND	NR	1	NR
11/29/2017 02:00	4.3	304	ND	NR	1	NR
11/29/2017 03:00	3.0	294	ND	NR	1	NR
11/29/2017 04:00	2.2	282	ND	NR	1	NR
11/29/2017 05:00	2.5	327	ND	NR	1	NR
11/29/2017 06:00	1.9	339	ND	NR	1	NR
11/29/2017 07:00	1.8	354	ND	NR	1	NR
11/29/2017 08:00	1.5	350	ND	NR	3	NR
11/29/2017 09:00	2.0	29	ND	NR	3	NR
11/29/2017 10:00	2.2	38	ND	NR	2	NR
11/29/2017 11:00	3.0	52	NoData	NR	NoData	NR
11/29/2017 12:00	3.1	87	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	Benzene	Hexane	Hexane
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)	Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/29/2017 13:00	3.4	101	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 14:00	3.4	93	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 15:00	2.8	85	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 16:00	2.5	114	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 17:00	2.1	126	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 18:00	2.4	97	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 19:00	2.8	88	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 20:00	2.7	93	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 21:00	2.6	101	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 22:00	2.9	131	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 23:00	2.5	163	NR	NR	NR	NR
11/29/2017 24:00	1.9	203	NR	NR	NR	NR
11/30/2017 01:00	3.6	182	NR	ND	NR	ND
11/30/2017 02:00	3.4	190	NR	ND	NR	ND
11/30/2017 03:00	4.0	196	NR	ND	NR	ND
11/30/2017 04:00	4.0	224	NR	ND	NR	ND
11/30/2017 05:00	4.1	238	ND	ND	1	ND
11/30/2017 06:00	4.0	258	ND	1	1	1
11/30/2017 07:00	3.7	256	ND	1	1	1
11/30/2017 08:00	3.7	260	ND	ND	1	1
11/30/2017 09:00	3.8	263	ND	1	1	1
11/30/2017 10:00	3.7	292	ND	NR	1	NR
11/30/2017 11:00	5.0	304	ND	NR	1	NR
11/30/2017 12:00	4.4	303	ND	NR	1	NR
11/30/2017 13:00	4.4	290	ND	NR	1	NR
11/30/2017 14:00	5.7	300	ND	NR	1	NR
11/30/2017 15:00	6.0	307	ND	NR	1	NR
11/30/2017 16:00	5.4	301	ND	NR	1	NR
11/30/2017 17:00	5.5	301	ND	NR	1	NR
11/30/2017 18:00	3.8	291	ND	NR	1	NR
11/30/2017 19:00	2.9	272	ND	ND	1	ND
11/30/2017 20:00	2.6	278	ND	NR	1	NR
11/30/2017 21:00	2.7	278	ND	NR	1	NR
11/30/2017 22:00	3.0	283	ND	NR	1	NR
11/30/2017 23:00	2.5	286	ND	NR	1	NR
11/30/2017 24:00	2.2	305	ND	NR	1	NR
12/1/2017 01:00	2.3	325	ND	NR	1	NR
12/1/2017 02:00	2.2	346	ND	NR	2	NR
12/1/2017 03:00	1.3	293	NR	NR	NR	NR
12/1/2017 04:00	0.8	186	NR	ND	NR	5
12/1/2017 05:00	1.8	206	NR	1	NR	7
12/1/2017 06:00	1.4	218	NR	1	NR	6

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)
12/1/2017 07:00	1.1	204	NR	1	NR	9
12/1/2017 08:00	1.4	213	NR	ND	NR	3
12/1/2017 09:00	1.8	240	ND	3	1	8
12/1/2017 10:00	1.6	248	ND	1	1	3
12/1/2017 11:00	1.1	236	ND	1	2	2
12/1/2017 12:00	2.8	217	NR	ND	NR	1
12/1/2017 13:00	3.1	209	NR	ND	NR	ND
12/1/2017 14:00	2.9	209	NR	ND	NR	ND
12/1/2017 15:00	2.5	202	NR	ND	NR	1
12/1/2017 16:00	2.2	204	NR	ND	NR	ND
12/1/2017 17:00	2.3	185	NR	ND	NR	ND
12/1/2017 18:00	2.1	165	NR	NR	NR	NR
12/1/2017 19:00	2.7	151	NR	NR	NR	NR
12/1/2017 20:00	3.0	151	NR	NR	NR	NR
12/1/2017 21:00	3.0	155	NR	NR	NR	NR
12/1/2017 22:00	3.5	165	NR	NR	NR	NR
12/1/2017 23:00	3.5	169	NR	NR	NR	NR
12/1/2017 24:00	2.3	179	NR	ND	NR	ND
12/2/2017 01:00	2.4	177	NR	ND	NR	ND
12/2/2017 02:00	3.5	175	NR	ND	NR	1
12/2/2017 03:00	3.0	177	NR	ND	NR	ND
12/2/2017 04:00	2.7	187	NR	ND	NR	1
12/2/2017 05:00	2.8	172	NR	ND	NR	1
12/2/2017 06:00	2.4	165	NR	NR	NR	NR
12/2/2017 07:00	3.5	166	NR	NR	NR	NR
12/2/2017 08:00	3.8	167	NR	NR	NR	NR
12/2/2017 09:00	3.7	176	NR	ND	NR	ND
12/2/2017 10:00	2.9	183	NR	ND	NR	1
12/2/2017 11:00	2.9	187	NR	ND	NR	ND
12/2/2017 12:00	2.4	199	NR	ND	NR	ND
12/2/2017 13:00	2.8	236	ND	ND	1	1
12/2/2017 14:00	2.6	241	ND	1	1	1
12/2/2017 15:00	2.6	250	ND	ND	1	1
12/2/2017 16:00	2.4	238	ND	ND	1	ND
12/2/2017 17:00	2.2	192	NR	ND	NR	ND
12/2/2017 18:00	1.0	203	NR	ND	NR	1
12/2/2017 19:00	1.7	246	ND	ND	2	1
12/2/2017 20:00	2.5	263	ND	2	1	2
12/2/2017 21:00	2.2	249	ND	ND	1	1
12/2/2017 22:00	1.8	266	ND	ND	1	1
12/2/2017 23:00	1.7	279	ND	NR	1	NR
12/2/2017 24:00	1.4	268	ND	ND	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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