

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)
11/12/2017 01:00	1.3	157	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 02:00	2.0	168	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 03:00	0.8	140	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 04:00	1.3	81	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 05:00	2.1	82	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 06:00	2.5	119	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 07:00	2.3	103	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 08:00	1.8	100	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 09:00	1.8	46	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 10:00	0.9	103	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 11:00	1.5	18	1	NR	2	NR
11/12/2017 12:00	0.8	25	2	NR	2	NR
11/12/2017 13:00	2.7	7	1	NR	2	NR
11/12/2017 14:00	2.0	17	1	NR	1	NR
11/12/2017 15:00	1.4	65	NR	NR	NR	NR
11/12/2017 16:00	1.3	36	1	NR	1	NR
11/12/2017 17:00	0.8	353	1	NR	1	NR
11/12/2017 18:00	2.1	343	1	NR	2	NR
11/12/2017 19:00	2.4	339	1	NR	1	NR
11/12/2017 20:00	1.9	347	1	NR	1	NR
11/12/2017 21:00	2.4	338	1	NR	1	NR
11/12/2017 22:00	2.4	325	1	NR	1	NR
11/12/2017 23:00	2.5	330	1	NR	1	NR
11/12/2017 24:00	2.3	332	1	NR	1	NR
11/13/2017 01:00	2.0	327	1	NR	1	NR
11/13/2017 02:00	1.9	311	1	NR	1	NR
11/13/2017 03:00	2.0	309	1	NR	1	NR
11/13/2017 04:00	2.0	309	1	NR	1	NR
11/13/2017 05:00	1.1	268	1	1	1	1
11/13/2017 06:00	1.3	280	1	NR	1	NR
11/13/2017 07:00	1.8	282	1	NR	1	NR
11/13/2017 08:00	1.7	278	1	NR	2	NR
11/13/2017 09:00	1.8	269	1	4	1	3
11/13/2017 10:00	1.8	261	1	7	1	3
11/13/2017 11:00	2.6	266	1	6	1	3
11/13/2017 12:00	3.0	270	1	1	1	1
11/13/2017 13:00	3.0	261	1	1	1	1
11/13/2017 14:00	2.8	279	1	NR	1	NR
11/13/2017 15:00	2.6	279	1	NR	1	NR
11/13/2017 16:00	1.7	258	1	1	1	1
11/13/2017 17:00	1.0	225	NR	1	NR	1
11/13/2017 18:00	1.6	187	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	Benzene	Hexane	Hexane
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)	Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/13/2017 19:00	1.2	150	NR	NR	NR	NR
11/13/2017 20:00	1.5	136	NR	NR	NR	NR
11/13/2017 21:00	2.2	144	NR	NR	NR	NR
11/13/2017 22:00	2.4	173	NR	1	NR	1
11/13/2017 23:00	2.7	186	NR	1	NR	1
11/13/2017 24:00	2.6	166	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 01:00	2.8	144	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 02:00	3.8	159	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 03:00	3.5	165	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 04:00	3.5	166	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 05:00	3.9	162	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 06:00	4.0	163	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 07:00	3.7	160	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 08:00	4.6	167	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 09:00	4.9	170	NR	1	NR	1
11/14/2017 10:00	4.3	174	NR	1	NR	1
11/14/2017 11:00	4.5	185	NR	1	NR	1
11/14/2017 12:00	5.6	174	NR	1	NR	1
11/14/2017 13:00	5.7	173	NR	1	NR	1
11/14/2017 14:00	4.8	181	NR	1	NR	1
11/14/2017 15:00	5.0	172	NR	1	NR	1
11/14/2017 16:00	3.8	178	NR	1	NR	1
11/14/2017 17:00	4.0	170	NR	1	NR	1
11/14/2017 18:00	3.6	163	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 19:00	3.6	155	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 20:00	4.3	161	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 21:00	4.9	160	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 22:00	4.9	167	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 23:00	5.1	168	NR	NR	NR	NR
11/14/2017 24:00	5.0	171	NR	1	NR	1
11/15/2017 01:00	4.7	170	NR	1	NR	1
11/15/2017 02:00	5.3	170	NR	1	NR	1
11/15/2017 03:00	5.3	177	NR	1	NR	1
11/15/2017 04:00	4.8	178	NR	1	NR	1
11/15/2017 05:00	4.2	178	NR	1	NR	1
11/15/2017 06:00	5.5	172	NR	1	NR	1
11/15/2017 07:00	4.9	175	NR	1	NR	1
11/15/2017 08:00	5.0	188	NR	1	NR	1
11/15/2017 09:00	4.8	185	NR	1	NR	1
11/15/2017 10:00	4.8	185	NR	1	NR	1
11/15/2017 11:00	4.4	209	NR	1	NR	1
11/15/2017 12:00	4.5	216	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)
11/15/2017 13:00	4.7	247	1	1	1	1
11/15/2017 14:00	4.5	256	1	1	1	1
11/15/2017 15:00	4.8	281	1	NR	1	NR
11/15/2017 16:00	5.9	289	1	NR	1	NR
11/15/2017 17:00	5.4	281	1	NR	1	NR
11/15/2017 18:00	4.5	281	1	NR	1	NR
11/15/2017 19:00	4.7	270	1	1	1	1
11/15/2017 20:00	5.9	275	1	1	2	1
11/15/2017 21:00	7.1	291	1	NR	2	NR
11/15/2017 22:00	7.3	304	1	NR	1	NR
11/15/2017 23:00	8.7	304	1	NR	1	NR
11/15/2017 24:00	6.8	308	1	NR	1	NR
11/16/2017 01:00	7.4	312	1	NR	1	NR
11/16/2017 02:00	5.6	311	1	NR	1	NR
11/16/2017 03:00	4.2	297	1	NR	1	NR
11/16/2017 04:00	3.3	277	1	NR	1	NR
11/16/2017 05:00	3.5	276	1	NR	1	NR
11/16/2017 06:00	3.5	274	1	1	1	2
11/16/2017 07:00	3.9	299	1	NR	1	NR
11/16/2017 08:00	3.5	333	1	NR	1	NR
11/16/2017 09:00	4.5	334	1	NR	1	NR
11/16/2017 10:00	4.1	337	1	NR	1	NR
11/16/2017 11:00	3.9	339	1	NR	3	NR
11/16/2017 12:00	3.5	357	1	NR	2	NR
11/16/2017 13:00	3.4	20	1	NR	1	NR
11/16/2017 14:00	2.3	7	1	NR	1	NR
11/16/2017 15:00	2.3	26	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 16:00	1.8	46	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 17:00	1.3	93	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 18:00	1.8	138	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 19:00	1.8	135	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 20:00	1.3	150	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 21:00	1.5	115	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 22:00	1.5	90	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 23:00	1.7	157	NR	NR	NR	NR
11/16/2017 24:00	2.1	173	NR	1	NR	1
11/17/2017 01:00	2.2	164	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 02:00	2.5	138	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 03:00	2.7	152	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 04:00	2.6	156	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 05:00	3.8	154	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 06:00	4.5	157	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)
11/17/2017 07:00	4.7	161	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 08:00	4.9	154	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 09:00	5.8	161	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 10:00	6.1	163	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 11:00	6.2	156	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 12:00	6.8	161	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 13:00	6.7	159	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 14:00	6.7	167	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 15:00	5.9	170	NR	1	NR	1
11/17/2017 16:00	5.2	151	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 17:00	5.3	152	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 18:00	5.1	157	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 19:00	4.8	168	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 20:00	4.9	167	NR	NR	NR	NR
11/17/2017 21:00	5.0	174	NR	1	NR	1
11/17/2017 22:00	4.8	192	NR	1	NR	1
11/17/2017 23:00	5.0	207	NR	1	NR	1
11/17/2017 24:00	5.5	216	NR	1	NR	1
11/18/2017 01:00	4.7	219	NR	1	NR	1
11/18/2017 02:00	3.6	207	NR	1	NR	1
11/18/2017 03:00	1.8	335	NR	NR	NR	NR
11/18/2017 04:00	1.8	47	NR	NR	NR	NR
11/18/2017 05:00	1.3	95	NR	NR	NR	NR
11/18/2017 06:00	2.1	42	NR	NR	NR	NR
11/18/2017 07:00	3.3	39	1	NR	2	NR
11/18/2017 08:00	4.6	35	1	NR	2	NR
11/18/2017 09:00	4.2	39	1	NR	1	NR
11/18/2017 10:00	5.2	18	1	NR	3	NR
11/18/2017 11:00	6.1	11	1	NR	3	NR
11/18/2017 12:00	5.9	7	1	NR	1	NR
11/18/2017 13:00	6.0	4	1	NR	2	NR
11/18/2017 14:00	5.5	353	1	NR	1	NR
11/18/2017 15:00	5.1	341	1	NR	1	NR
11/18/2017 16:00	4.9	346	1	NR	2	NR
11/18/2017 17:00	6.1	346	1	NR	1	NR
11/18/2017 18:00	5.7	342	1	NR	1	NR
11/18/2017 19:00	5.5	337	1	NR	1	NR
11/18/2017 20:00	6.1	331	1	NR	1	NR
11/18/2017 21:00	5.9	330	1	NR	2	NR
11/18/2017 22:00	5.7	327	1	NR	1	NR
11/18/2017 23:00	5.7	323	1	NR	1	NR
11/18/2017 24:00	4.1	307	1	NR	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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