

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)
1/20/2019 01:00	4.1	352	1	NR	1	NR
1/20/2019 02:00	3.8	345	1	NR	1	NR
1/20/2019 03:00	4.4	345	1	NR	1	NR
1/20/2019 04:00	4.5	349	1	NR	1	NR
1/20/2019 05:00	3.7	348	1	NR	1	NR
1/20/2019 06:00	3.0	346	1	NR	1	NR
1/20/2019 07:00	2.5	348	1	NR	1	NR
1/20/2019 08:00	2.1	353	1	NR	1	NR
1/20/2019 09:00	2.2	349	1	NR	1	NR
1/20/2019 10:00	2.7	348	1	NR	1	NR
1/20/2019 11:00	3.4	352	1	NR	1	NR
1/20/2019 12:00	4.2	358	1	NR	1	NR
1/20/2019 13:00	5.0	3	1	NR	1	NR
1/20/2019 14:00	3.8	353	1	NR	1	NR
1/20/2019 15:00	3.6	357	1	NR	1	NR
1/20/2019 16:00	4.3	7	1	NR	1	NR
1/20/2019 17:00	3.7	357	1	NR	1	NR
1/20/2019 18:00	3.2	358	1	NR	1	NR
1/20/2019 19:00	2.9	356	1	NR	1	NR
1/20/2019 20:00	3.1	356	1	NR	1	NR
1/20/2019 21:00	2.5	4	1	NR	1	NR
1/20/2019 22:00	2.6	10	1	NR	1	NR
1/20/2019 23:00	3.1	5	1	NR	1	NR
1/20/2019 24:00	3.4	7	1	NR	1	NR
1/21/2019 01:00	3.4	4	1	NR	1	NR
1/21/2019 02:00	2.8	12	1	NR	1	NR
1/21/2019 03:00	1.3	111	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 04:00	1.3	45	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 05:00	1.1	90	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 06:00	0.9	82	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 07:00	1.4	92	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 08:00	1.9	148	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 09:00	2.1	147	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 10:00	2.2	157	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 11:00	3.8	135	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 12:00	4.3	136	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 13:00	4.9	140	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 14:00	4.6	131	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 15:00	4.6	139	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 16:00	4.8	129	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 17:00	4.6	137	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 18:00	4.6	131	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)
1/21/2019 19:00	5.5	120	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 20:00	5.4	119	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 21:00	5.3	118	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 22:00	5.8	121	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 23:00	5.6	118	NR	NR	NR	NR
1/21/2019 24:00	5.8	123	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 01:00	6.4	128	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 02:00	6.2	134	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 03:00	6.3	139	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 04:00	5.9	146	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 05:00	5.1	146	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 06:00	5.0	148	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 07:00	5.6	148	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 08:00	6.1	150	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 09:00	6.3	156	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 10:00	5.9	160	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 11:00	5.1	164	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 12:00	5.0	168	NR	NR	NR	NR
1/22/2019 13:00	5.0	172	NR	1	NR	1
1/22/2019 14:00	4.7	183	NR	1	NR	1
1/22/2019 15:00	5.4	184	NR	1	NR	1
1/22/2019 16:00	4.0	183	NR	1	NR	1
1/22/2019 17:00	3.2	183	NR	1	NR	1
1/22/2019 18:00	3.4	177	NR	1	NR	1
1/22/2019 19:00	3.4	174	NR	1	NR	1
1/22/2019 20:00	3.8	174	NR	1	NR	1
1/22/2019 21:00	3.9	175	NR	1	NR	1
1/22/2019 22:00	4.1	177	NR	1	NR	1
1/22/2019 23:00	4.1	174	NR	1	NR	1
1/22/2019 24:00	3.9	173	NR	1	NR	1
1/23/2019 01:00	3.7	175	NR	1	NR	1
1/23/2019 02:00	4.0	169	NR	NR	NR	NR
1/23/2019 03:00	3.5	167	NR	NR	NR	NR
1/23/2019 04:00	3.1	148	NR	NR	NR	NR
1/23/2019 05:00	3.0	157	NR	NR	NR	NR
1/23/2019 06:00	1.1	287	NR	NR	NR	NR
1/23/2019 07:00	2.2	66	NR	NR	NR	NR
1/23/2019 08:00	2.3	13	1	NR	1	NR
1/23/2019 09:00	3.0	18	1	NR	1	NR
1/23/2019 10:00	2.9	12	1	NR	1	NR
1/23/2019 11:00	2.9	346	1	NR	1	NR
1/23/2019 12:00	3.8	337	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)
1/23/2019 13:00	3.7	326	1	NR	1	NR
1/23/2019 14:00	3.9	290	1	NR	1	NR
1/23/2019 15:00	5.0	300	1	NR	1	NR
1/23/2019 16:00	4.6	309	1	NR	1	NR
1/23/2019 17:00	4.1	307	1	NR	1	NR
1/23/2019 18:00	4.0	304	1	NR	1	NR
1/23/2019 19:00	4.5	297	1	NR	1	NR
1/23/2019 20:00	3.7	304	1	NR	1	NR
1/23/2019 21:00	3.5	283	1	NR	1	NR
1/23/2019 22:00	3.3	287	1	NR	1	NR
1/23/2019 23:00	3.9	309	1	NR	1	NR
1/23/2019 24:00	3.8	304	1	NR	1	NR
1/24/2019 01:00	3.5	278	1	NR	1	NR
1/24/2019 02:00	3.5	271	1	1	1	1
1/24/2019 03:00	2.4	286	1	NR	1	NR
1/24/2019 04:00	2.1	286	1	NR	1	NR
1/24/2019 05:00	2.2	258	1	1	1	1
1/24/2019 06:00	2.2	239	1	1	1	1
1/24/2019 07:00	2.4	218	NR	1	NR	1
1/24/2019 08:00	3.0	217	NR	1	NR	2
1/24/2019 09:00	2.2	210	NR	1	NR	1
1/24/2019 10:00	2.4	212	NR	1	NR	1
1/24/2019 11:00	3.3	210	NR	1	NR	1
1/24/2019 12:00	3.9	248	1	1	1	1
1/24/2019 13:00	4.7	253	1	1	1	1
1/24/2019 14:00	4.2	269	1	1	1	1
1/24/2019 15:00	4.7	276	1	NR	1	NR
1/24/2019 16:00	5.6	277	1	NR	1	NR
1/24/2019 17:00	6.3	274	1	1	1	1
1/24/2019 18:00	6.7	273	1	1	1	1
1/24/2019 19:00	6.8	273	1	1	1	1
1/24/2019 20:00	6.8	279	1	NR	1	NR
1/24/2019 21:00	6.4	276	1	NR	1	NR
1/24/2019 22:00	6.9	279	1	NR	1	NR
1/24/2019 23:00	6.3	284	1	NR	1	NR
1/24/2019 24:00	6.5	289	1	NR	1	NR
1/25/2019 01:00	5.6	288	1	NR	1	NR
1/25/2019 02:00	5.4	284	1	NR	1	NR
1/25/2019 03:00	4.8	282	1	NR	1	NR
1/25/2019 04:00	4.8	276	1	NR	1	NR
1/25/2019 05:00	4.7	269	1	1	1	1
1/25/2019 06:00	4.7	267	1	1	1	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)
1/25/2019 07:00	4.5	268	1	1	1	2
1/25/2019 08:00	4.3	273	1	1	1	1
1/25/2019 09:00	4.0	268	1	1	1	1
1/25/2019 10:00	3.9	267	1	1	1	1
1/25/2019 11:00	3.7	259	1	1	1	2
1/25/2019 12:00	4.0	247	1	1	1	1
1/25/2019 13:00	4.6	209	NR	1	NR	1
1/25/2019 14:00	4.5	244	1	1	1	1
1/25/2019 15:00	3.8	251	1	1	1	1
1/25/2019 16:00	4.0	230	1	1	1	1
1/25/2019 17:00	3.2	210	NR	1	NR	1
1/25/2019 18:00	3.4	201	NR	1	NR	1
1/25/2019 19:00	2.1	176	NR	1	NR	1
1/25/2019 20:00	1.1	41	NR	NR	NR	NR
1/25/2019 21:00	1.4	20	1	NR	1	NR
1/25/2019 22:00	1.5	32	1	NR	1	NR
1/25/2019 23:00	1.8	356	1	NR	1	NR
1/25/2019 24:00	1.9	356	1	NR	1	NR
1/26/2019 01:00	2.1	357	1	NR	1	NR
1/26/2019 02:00	2.7	359	1	NR	1	NR
1/26/2019 03:00	2.5	1	1	NR	1	NR
1/26/2019 04:00	2.1	6	1	NR	1	NR
1/26/2019 05:00	1.7	352	1	NR	1	NR
1/26/2019 06:00	1.7	355	1	NR	1	NR
1/26/2019 07:00	1.6	353	1	NR	1	NR
1/26/2019 08:00	1.1	314	1	NR	2	NR
1/26/2019 09:00	0.6	232	1	1	1	1
1/26/2019 10:00	1.2	210	NR	1	NR	2
1/26/2019 11:00	1.4	241	1	1	1	2
1/26/2019 12:00	2.2	194	NR	2	NR	2
1/26/2019 13:00	3.2	215	NR	1	NR	1
1/26/2019 14:00	2.5	186	NR	1	NR	1
1/26/2019 15:00	3.1	169	NR	NR	NR	NR
1/26/2019 16:00	3.4	171	NR	1	NR	1
1/26/2019 17:00	2.8	162	NR	NR	NR	NR
1/26/2019 18:00	1.9	159	NR	NR	NR	NR
1/26/2019 19:00	2.0	150	NR	NR	NR	NR
1/26/2019 20:00	1.7	143	NR	NR	NR	NR
1/26/2019 21:00	1.1	192	NR	1	NR	1
1/26/2019 22:00	2.4	269	1	1	1	1
1/26/2019 23:00	2.8	271	1	3	1	2
1/26/2019 24:00	3.1	274	1	1	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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