

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)
5/12/2019 01:00	2.9	48	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 02:00	2.9	56	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 03:00	2.5	58	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 04:00	2.9	43	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 05:00	2.7	43	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 06:00	2.8	37	1	NR	1	NR
5/12/2019 07:00	3.0	42	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 08:00	3.4	38	1	NR	1	NR
5/12/2019 09:00	2.8	41	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 10:00	2.9	43	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 11:00	3.1	40	1	NR	1	NR
5/12/2019 12:00	3.5	40	1	NR	1	NR
5/12/2019 13:00	3.5	34	1	NR	1	NR
5/12/2019 14:00	3.7	35	1	NR	1	NR
5/12/2019 15:00	3.2	45	NR	NR	NR	NR
5/12/2019 16:00	3.8	24	1	NR	1	NR
5/12/2019 17:00	3.8	25	1	NR	1	NR
5/12/2019 18:00	3.4	30	1	NR	1	NR
5/12/2019 19:00	2.0	24	1	NR	1	NR
5/12/2019 20:00	1.9	20	1	NR	1	NR
5/12/2019 21:00	2.6	26	1	NR	1	NR
5/12/2019 22:00	2.5	20	1	NR	1	NR
5/12/2019 23:00	1.8	9	1	NR	1	NR
5/12/2019 24:00	1.4	341	1	NR	1	NR
5/13/2019 01:00	1.9	334	1	NR	1	NR
5/13/2019 02:00	2.4	324	1	NR	1	NR
5/13/2019 03:00	2.3	337	1	NR	1	NR
5/13/2019 04:00	2.1	335	1	NR	1	NR
5/13/2019 05:00	2.5	324	1	NR	1	NR
5/13/2019 06:00	2.6	332	1	NR	1	NR
5/13/2019 07:00	2.4	323	1	NR	1	NR
5/13/2019 08:00	2.2	330	1	NR	1	NR
5/13/2019 09:00	2.3	341	1	NR	1	NR
5/13/2019 10:00	2.9	3	1	NR	1	NR
5/13/2019 11:00	3.2	14	1	NR	1	NR
5/13/2019 12:00	3.0	9	1	NR	1	NR
5/13/2019 13:00	3.1	349	1	NR	1	NR
5/13/2019 14:00	3.1	328	NR	NR	NR	NR
5/13/2019 15:00	2.8	333	1	NR	1	NR
5/13/2019 16:00	2.4	10	NR	NR	NR	NR
5/13/2019 17:00	3.0	83	NR	NR	NR	NR
5/13/2019 18:00	2.9	75	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)
5/13/2019 19:00	2.9	92	NR	NR	NR	NR
5/13/2019 20:00	2.6	92	NR	NR	NR	NR
5/13/2019 21:00	2.3	83	NR	NR	NR	NR
5/13/2019 22:00	1.8	87	NR	NR	NR	NR
5/13/2019 23:00	1.7	111	NR	NR	NR	NR
5/13/2019 24:00	0.9	134	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 01:00	0.0	CALM	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 02:00	0.4	186	NR	1	NR	1
5/14/2019 03:00	0.6	226	NR	1	NR	1
5/14/2019 04:00	0.5	29	1	NR	1	NR
5/14/2019 05:00	0.2	228	NR	1	NR	1
5/14/2019 06:00	0.0	CALM	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 07:00	0.0	CALM	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 08:00	0.5	196	NR	1	NR	2
5/14/2019 09:00	1.1	180	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 10:00	1.1	136	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 11:00	1.4	225	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 12:00	1.5	150	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 13:00	1.9	268	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 14:00	1.6	18	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 15:00	2.7	227	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 16:00	2.3	248	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 17:00	2.1	202	NR	1	NR	1
5/14/2019 18:00	3.3	178	NR	1	NR	1
5/14/2019 19:00	2.3	207	NR	1	NR	1
5/14/2019 20:00	1.9	185	NR	1	NR	1
5/14/2019 21:00	1.4	103	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 22:00	2.9	136	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 23:00	2.5	136	NR	NR	NR	NR
5/14/2019 24:00	2.1	148	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 01:00	2.0	238	1	1	1	1
5/15/2019 02:00	1.7	297	1	NR	1	NR
5/15/2019 03:00	1.0	356	1	NR	1	NR
5/15/2019 04:00	1.4	62	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 05:00	2.0	74	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 06:00	1.9	72	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 07:00	1.1	86	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 08:00	0.2	145	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 09:00	1.2	205	NR	1	NR	1
5/15/2019 10:00	2.5	198	NR	1	NR	1
5/15/2019 11:00	2.2	224	NR	1	NR	1
5/15/2019 12:00	2.2	208	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)
5/15/2019 13:00	1.7	258	1	1	1	1
5/15/2019 14:00	2.6	245	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 15:00	2.3	289	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 16:00	2.3	260	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 17:00	2.3	244	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 18:00	2.4	287	1	NR	1	NR
5/15/2019 19:00	2.3	286	1	NR	1	NR
5/15/2019 20:00	2.3	273	1	1	1	1
5/15/2019 21:00	1.6	228	NR	NR	NR	NR
5/15/2019 22:00	1.0	181	NR	1	NR	1
5/15/2019 23:00	2.1	175	NR	1	NR	1
5/15/2019 24:00	2.0	205	NR	1	NR	1
5/16/2019 01:00	2.1	196	NR	1	NR	1
5/16/2019 02:00	2.4	192	NR	1	NR	1
5/16/2019 03:00	2.5	185	NR	1	NR	1
5/16/2019 04:00	2.8	188	NR	1	NR	1
5/16/2019 05:00	2.6	186	NR	1	NR	1
5/16/2019 06:00	3.1	187	NR	1	NR	1
5/16/2019 07:00	3.6	193	NR	1	NR	1
5/16/2019 08:00	3.9	201	NR	1	NR	1
5/16/2019 09:00	4.6	203	NR	1	NR	1
5/16/2019 10:00	4.8	197	NR	1	NR	1
5/16/2019 11:00	4.7	195	NR	1	NR	1
5/16/2019 12:00	3.4	198	NR	1	NR	1
5/16/2019 13:00	3.6	28	1	NR	1	NR
5/16/2019 14:00	4.2	107	NR	NR	NR	NR
5/16/2019 15:00	3.8	176	NR	1	NR	1
5/16/2019 16:00	4.7	192	NR	1	NR	1
5/16/2019 17:00	4.5	172	NR	1	NR	1
5/16/2019 18:00	4.8	181	NR	1	NR	1
5/16/2019 19:00	4.8	173	NR	1	NR	1
5/16/2019 20:00	3.5	171	NR	1	NR	1
5/16/2019 21:00	3.0	164	NR	NR	NR	NR
5/16/2019 22:00	1.9	92	NR	NR	NR	NR
5/16/2019 23:00	2.3	23	NR	NR	NR	NR
5/16/2019 24:00	2.1	329	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 01:00	1.6	214	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 02:00	2.3	298	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 03:00	3.8	278	1	NR	1	NR
5/17/2019 04:00	2.5	328	1	NR	1	NR
5/17/2019 05:00	3.3	16	1	NR	1	NR
5/17/2019 06:00	4.6	25	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)
5/17/2019 07:00	4.9	31	1	NR	1	NR
5/17/2019 08:00	4.5	44	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 09:00	1.4	62	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 10:00	2.1	48	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 11:00	3.1	36	1	NR	1	NR
5/17/2019 12:00	3.0	17	1	NR	1	NR
5/17/2019 13:00	4.1	34	1	NR	1	NR
5/17/2019 14:00	4.0	51	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 15:00	2.6	76	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 16:00	2.4	65	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 17:00	2.3	67	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 18:00	3.0	45	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 19:00	4.0	41	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 20:00	3.7	42	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 21:00	3.8	42	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 22:00	2.8	50	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 23:00	2.4	49	NR	NR	NR	NR
5/17/2019 24:00	2.2	56	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 01:00	2.0	58	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 02:00	2.2	57	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 03:00	2.5	52	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 04:00	2.9	40	1	NR	1	NR
5/18/2019 05:00	1.7	71	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 06:00	1.9	74	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 07:00	1.9	86	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 08:00	2.2	108	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 09:00	2.6	128	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 10:00	3.5	167	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 11:00	3.9	201	NR	1	NR	1
5/18/2019 12:00	4.4	204	NR	1	NR	1
5/18/2019 13:00	4.6	201	NR	1	NR	1
5/18/2019 14:00	4.4	215	NR	1	NR	1
5/18/2019 15:00	3.2	294	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 16:00	3.4	154	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 17:00	5.6	167	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 18:00	6.4	168	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 19:00	6.0	175	NR	1	NR	1
5/18/2019 20:00	3.4	185	NR	1	NR	1
5/18/2019 21:00	2.8	181	NR	1	NR	1
5/18/2019 22:00	3.5	158	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 23:00	4.5	160	NR	NR	NR	NR
5/18/2019 24:00	4.6	148	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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