

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)
6/17/2018 01:00	4.0	180	NR	1	NR	1
6/17/2018 02:00	3.5	180	NR	1	NR	1
6/17/2018 03:00	3.0	192	NR	1	NR	1
6/17/2018 04:00	3.2	193	NR	1	NR	1
6/17/2018 05:00	2.7	183	NR	1	NR	1
6/17/2018 06:00	2.9	171	NR	1	NR	1
6/17/2018 07:00	3.3	183	NR	1	NR	1
6/17/2018 08:00	3.5	191	NR	1	NR	1
6/17/2018 09:00	3.4	206	NR	1	NR	1
6/17/2018 10:00	3.3	202	NR	1	NR	1
6/17/2018 11:00	3.5	206	NR	1	NR	1
6/17/2018 12:00	4.0	237	1	1	1	1
6/17/2018 13:00	3.9	194	NR	1	NR	1
6/17/2018 14:00	4.5	207	NR	1	NR	1
6/17/2018 15:00	4.4	194	NR	1	NR	1
6/17/2018 16:00	4.3	204	NR	1	NR	1
6/17/2018 17:00	5.9	193	NR	1	NR	1
6/17/2018 18:00	4.0	202	NR	1	NR	1
6/17/2018 19:00	4.0	203	NR	1	NR	1
6/17/2018 20:00	3.1	197	NR	1	NR	1
6/17/2018 21:00	3.0	189	NR	1	NR	1
6/17/2018 22:00	3.2	188	NR	1	NR	1
6/17/2018 23:00	2.9	187	NR	1	NR	1
6/17/2018 24:00	3.4	184	NR	1	NR	1
6/18/2018 01:00	3.5	185	NR	1	NR	1
6/18/2018 02:00	3.2	188	NR	1	NR	1
6/18/2018 03:00	3.3	194	NR	1	NR	1
6/18/2018 04:00	3.3	196	NR	1	NR	1
6/18/2018 05:00	3.4	198	NR	1	NR	1
6/18/2018 06:00	4.0	205	NR	1	NR	1
6/18/2018 07:00	4.4	211	NR	1	NR	1
6/18/2018 08:00	4.3	226	NR	1	NR	1
6/18/2018 09:00	4.6	249	1	1	1	1
6/18/2018 10:00	4.3	253	1	1	1	1
6/18/2018 11:00	4.0	252	1	1	1	2
6/18/2018 12:00	4.6	254	1	1	1	2
6/18/2018 13:00	4.8	262	1	1	1	3
6/18/2018 14:00	5.0	250	1	1	1	3
6/18/2018 15:00	5.6	241	1	1	1	2
6/18/2018 16:00	6.2	238	1	1	1	1
6/18/2018 17:00	5.2	245	1	1	1	2
6/18/2018 18:00	5.5	248	1	1	1	3
6/18/2018 19:00	3.8	262	1	1	1	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)
6/18/2018 20:00	4.4	337	NR	NR	NR	NR
6/18/2018 21:00	2.9	9	1	NR	1	NR
6/18/2018 22:00	1.2	355	1	NR	1	NR
6/18/2018 23:00	0.8	321	1	NR	1	NR
6/18/2018 24:00	1.7	7	1	NR	1	NR
6/19/2018 01:00	1.8	114	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 02:00	2.0	55	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 03:00	2.0	50	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 04:00	1.7	37	1	NR	1	NR
6/19/2018 05:00	1.4	78	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 06:00	1.1	29	1	NR	1	NR
6/19/2018 07:00	1.0	55	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 08:00	1.5	115	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 09:00	1.5	114	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 10:00	1.6	140	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 11:00	1.1	85	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 12:00	1.8	44	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 13:00	2.7	30	1	NR	1	NR
6/19/2018 14:00	1.9	43	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 15:00	2.1	37	1	NR	1	NR
6/19/2018 16:00	2.0	82	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 17:00	2.3	82	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 18:00	2.6	45	NR	NR	NR	NR
6/19/2018 19:00	2.4	37	1	NR	1	NR
6/19/2018 20:00	2.4	39	1	NR	1	NR
6/19/2018 21:00	2.0	35	1	NR	1	NR
6/19/2018 22:00	1.8	21	1	NR	1	NR
6/19/2018 23:00	2.2	13	1	NR	1	NR
6/19/2018 24:00	0.6	356	1	NR	1	NR
6/20/2018 01:00	1.0	352	1	NR	1	NR
6/20/2018 02:00	1.0	9	1	NR	1	NR
6/20/2018 03:00	1.5	2	1	NR	1	NR
6/20/2018 04:00	1.0	23	1	NR	1	NR
6/20/2018 05:00	1.1	6	1	NR	1	NR
6/20/2018 06:00	0.8	21	1	NR	1	NR
6/20/2018 07:00	0.2	359	1	NR	1	NR
6/20/2018 08:00	0.8	334	1	NR	1	NR
6/20/2018 09:00	0.6	358	1	NR	1	NR
6/20/2018 10:00	0.5	351	1	NR	1	NR
6/20/2018 11:00	0.3	97	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 12:00	1.4	3	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 13:00	1.2	21	1	NR	1	NR
6/20/2018 14:00	1.0	56	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)
6/20/2018 15:00	1.2	74	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 16:00	1.7	53	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 17:00	2.3	75	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 18:00	2.8	59	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 19:00	2.6	44	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 20:00	2.7	49	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 21:00	3.0	50	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 22:00	3.0	54	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 23:00	2.3	64	NR	NR	NR	NR
6/20/2018 24:00	2.0	321	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 01:00	1.4	150	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 02:00	2.0	65	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 03:00	2.0	79	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 04:00	1.7	73	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 05:00	2.0	47	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 06:00	1.4	67	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 07:00	1.7	84	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 08:00	1.5	68	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 09:00	1.5	54	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 10:00	1.6	61	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 11:00	1.6	61	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 12:00	1.8	78	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 13:00	2.5	89	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 14:00	2.6	77	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 15:00	2.9	70	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 16:00	2.5	72	NoData	NoData	NoData	NoData
6/21/2018 17:00	2.8	79	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 18:00	2.6	67	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 19:00	2.3	69	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 20:00	2.5	54	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 21:00	2.7	53	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 22:00	2.5	48	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 23:00	3.2	44	NR	NR	NR	NR
6/21/2018 24:00	2.5	43	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 01:00	3.0	42	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 02:00	3.4	45	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 03:00	3.5	49	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 04:00	3.0	46	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 05:00	3.4	44	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 06:00	3.3	43	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 07:00	3.4	44	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 08:00	3.6	40	1	NR	1	NR
6/22/2018 09:00	3.5	42	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)
6/22/2018 10:00	3.6	39	1	NR	1	NR
6/22/2018 11:00	4.2	35	1	NR	1	NR
6/22/2018 12:00	3.8	35	1	NR	1	NR
6/22/2018 13:00	3.9	41	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 14:00	3.6	43	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 15:00	3.7	43	NR	NR	NR	NR
6/22/2018 16:00	3.8	40	1	NR	1	NR
6/22/2018 17:00	3.4	36	1	NR	1	NR
6/22/2018 18:00	3.2	23	1	NR	1	NR
6/22/2018 19:00	3.4	28	1	NR	1	NR
6/22/2018 20:00	2.9	24	1	NR	1	NR
6/22/2018 21:00	3.2	29	1	NR	1	NR
6/22/2018 22:00	3.0	29	1	NR	1	NR
6/22/2018 23:00	2.8	29	1	NR	1	NR
6/22/2018 24:00	2.7	28	1	NR	1	NR
6/23/2018 01:00	2.1	34	1	NR	1	NR
6/23/2018 02:00	1.8	37	1	NR	1	NR
6/23/2018 03:00	1.7	26	1	NR	1	NR
6/23/2018 04:00	1.1	341	1	NR	2	NR
6/23/2018 05:00	1.6	322	1	NR	1	NR
6/23/2018 06:00	1.1	337	1	NR	1	NR
6/23/2018 07:00	1.9	2	1	NR	1	NR
6/23/2018 08:00	2.0	24	1	NR	1	NR
6/23/2018 09:00	0.8	10	1	NR	1	NR
6/23/2018 10:00	1.1	215	NR	NR	NR	NR
6/23/2018 11:00	2.0	201	NR	1	NR	1
6/23/2018 12:00	1.3	212	NR	NR	NR	NR
6/23/2018 13:00	1.4	213	NR	NR	NR	NR
6/23/2018 14:00	1.8	219	NR	NR	NR	NR
6/23/2018 15:00	2.3	201	NR	1	NR	1
6/23/2018 16:00	1.2	187	NR	1	NR	1
6/23/2018 17:00	3.1	200	NR	1	NR	1
6/23/2018 18:00	2.7	222	NR	1	NR	1
6/23/2018 19:00	2.9	216	NR	1	NR	2
6/23/2018 20:00	2.4	195	NR	1	NR	1
6/23/2018 21:00	2.4	185	NR	1	NR	1
6/23/2018 22:00	2.8	190	NR	1	NR	1
6/23/2018 23:00	2.0	206	NR	1	NR	1
6/23/2018 24:00	2.5	229	NR	1	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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