

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)
12/9/2018 01:00	1.9	19	1	NR	1	NR
12/9/2018 02:00	2.3	31	1	NR	1	NR
12/9/2018 03:00	2.2	35	1	NR	1	NR
12/9/2018 04:00	1.9	42	NR	NR	NR	NR
12/9/2018 05:00	2.2	39	1	NR	1	NR
12/9/2018 06:00	2.4	41	NR	NR	NR	NR
12/9/2018 07:00	2.3	39	1	NR	1	NR
12/9/2018 08:00	2.1	31	1	NR	1	NR
12/9/2018 09:00	2.2	33	1	NR	1	NR
12/9/2018 10:00	2.1	27	1	NR	2	NR
12/9/2018 11:00	1.6	28	1	NR	1	NR
12/9/2018 12:00	1.5	34	1	NR	4	NR
12/9/2018 13:00	1.9	14	NR	NR	NR	NR
12/9/2018 14:00	2.5	351	1	NR	1	NR
12/9/2018 15:00	2.0	348	1	NR	1	NR
12/9/2018 16:00	1.9	338	1	NR	1	NR
12/9/2018 17:00	1.5	359	1	NR	1	NR
12/9/2018 18:00	1.4	2	1	NR	1	NR
12/9/2018 19:00	1.7	358	1	NR	1	NR
12/9/2018 20:00	1.8	358	1	NR	1	NR
12/9/2018 21:00	2.1	3	1	NR	1	NR
12/9/2018 22:00	2.3	18	1	NR	1	NR
12/9/2018 23:00	1.5	2	1	NR	1	NR
12/9/2018 24:00	1.4	354	1	NR	1	NR
12/10/2018 01:00	1.3	360	1	NR	1	NR
12/10/2018 02:00	1.3	307	1	NR	1	NR
12/10/2018 03:00	1.0	335	1	NR	1	NR
12/10/2018 04:00	1.0	295	1	NR	1	NR
12/10/2018 05:00	0.5	301	1	NR	1	NR
12/10/2018 06:00	1.2	255	1	4	1	3
12/10/2018 07:00	1.9	265	1	1	1	3
12/10/2018 08:00	1.5	247	1	5	1	4
12/10/2018 09:00	1.0	218	NR	1	NR	3
12/10/2018 10:00	0.9	190	NR	1	NR	4
12/10/2018 11:00	1.7	211	NR	1	NR	3
12/10/2018 12:00	2.2	223	NR	1	NR	1
12/10/2018 13:00	3.0	242	1	1	1	1
12/10/2018 14:00	3.6	250	1	1	1	1
12/10/2018 15:00	3.5	252	1	2	1	2
12/10/2018 16:00	3.7	208	NR	1	NR	1
12/10/2018 17:00	3.8	190	NR	1	NR	1
12/10/2018 18:00	3.9	180	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)
12/10/2018 19:00	4.1	181	NR	1	NR	1
12/10/2018 20:00	3.9	194	NR	1	NR	1
12/10/2018 21:00	4.2	209	NR	1	NR	1
12/10/2018 22:00	5.1	215	NR	1	NR	1
12/10/2018 23:00	4.9	219	NR	1	NR	1
12/10/2018 24:00	5.1	221	NR	1	NR	1
12/11/2018 01:00	4.9	216	NR	1	NR	1
12/11/2018 02:00	5.1	223	NR	1	NR	1
12/11/2018 03:00	5.0	224	NR	1	NR	1
12/11/2018 04:00	5.1	220	NR	1	NR	1
12/11/2018 05:00	4.8	221	NR	1	NR	1
12/11/2018 06:00	4.4	240	1	1	1	1
12/11/2018 07:00	4.4	225	NR	1	NR	1
12/11/2018 08:00	4.7	222	NR	1	NR	1
12/11/2018 09:00	4.0	226	NR	1	NR	1
12/11/2018 10:00	4.5	239	1	1	1	1
12/11/2018 11:00	4.6	252	1	1	1	1
12/11/2018 12:00	3.4	258	1	1	1	1
12/11/2018 13:00	3.4	273	1	1	1	1
12/11/2018 14:00	3.3	270	1	1	1	1
12/11/2018 15:00	2.7	275	1	1	1	1
12/11/2018 16:00	2.4	270	1	1	1	1
12/11/2018 17:00	1.6	227	NR	NR	NR	NR
12/11/2018 18:00	0.9	166	NR	NR	NR	NR
12/11/2018 19:00	1.0	121	NR	NR	NR	NR
12/11/2018 20:00	2.2	100	NR	NR	NR	NR
12/11/2018 21:00	2.8	115	NR	NR	NR	NR
12/11/2018 22:00	2.7	108	NR	NR	NR	NR
12/11/2018 23:00	2.9	102	NR	NR	NR	NR
12/11/2018 24:00	3.5	113	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 01:00	3.8	116	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 02:00	3.7	117	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 03:00	3.7	133	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 04:00	4.1	145	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 05:00	5.0	155	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 06:00	5.3	162	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 07:00	5.4	165	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 08:00	5.3	167	NR	NR	NR	NR
12/12/2018 09:00	5.3	172	NR	1	NR	1
12/12/2018 10:00	5.1	185	NR	1	NR	1
12/12/2018 11:00	6.1	213	NR	1	NR	1
12/12/2018 12:00	7.6	225	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)
12/12/2018 13:00	7.0	250	1	1	1	1
12/12/2018 14:00	6.5	256	1	1	1	1
12/12/2018 15:00	6.0	255	1	1	1	1
12/12/2018 16:00	5.9	267	1	1	1	1
12/12/2018 17:00	4.9	282	1	NR	1	NR
12/12/2018 18:00	5.1	283	1	NR	1	NR
12/12/2018 19:00	4.0	267	1	1	1	1
12/12/2018 20:00	3.6	268	1	1	1	2
12/12/2018 21:00	2.7	267	1	1	1	2
12/12/2018 22:00	2.5	269	1	1	1	2
12/12/2018 23:00	2.7	256	1	1	1	1
12/12/2018 24:00	2.0	256	1	2	1	1
12/13/2018 01:00	1.9	217	NR	1	NR	1
12/13/2018 02:00	0.5	206	NR	1	NR	1
12/13/2018 03:00	0.4	192	NR	1	NR	1
12/13/2018 04:00	1.2	171	NR	1	NR	1
12/13/2018 05:00	0.6	130	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 06:00	1.3	133	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 07:00	2.5	141	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 08:00	2.4	129	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 09:00	2.2	132	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 10:00	2.5	117	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 11:00	3.2	105	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 12:00	3.8	131	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 13:00	4.5	162	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 14:00	3.1	128	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 15:00	2.3	89	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 16:00	2.3	79	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 17:00	1.8	67	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 18:00	2.2	68	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 19:00	2.6	80	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 20:00	2.3	68	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 21:00	2.1	68	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 22:00	1.6	70	NR	NR	NR	NR
12/13/2018 23:00	1.6	71	NoData	NoData	NoData	NoData
12/13/2018 24:00	1.4	49	NoData	NoData	NoData	NoData
12/14/2018 01:00	2.0	54	NoData	NoData	NoData	NoData
12/14/2018 02:00	1.8	65	NoData	NoData	NoData	NoData
12/14/2018 03:00	1.9	68	NR	NR	NR	NR
12/14/2018 04:00	2.0	33	1	NR	1	NR
12/14/2018 05:00	1.9	29	1	NR	1	NR
12/14/2018 06:00	1.8	29	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)
12/14/2018 07:00	2.2	20	1	NR	1	NR
12/14/2018 08:00	2.7	18	1	NR	1	NR
12/14/2018 09:00	2.8	27	1	NR	1	NR
12/14/2018 10:00	4.0	28	1	NR	1	NR
12/14/2018 11:00	3.2	30	1	NR	1	NR
12/14/2018 12:00	2.8	39	1	NR	1	NR
12/14/2018 13:00	2.9	30	1	NR	1	NR
12/14/2018 14:00	2.9	35	1	NR	1	NR
12/14/2018 15:00	2.6	46	NR	NR	NR	NR
12/14/2018 16:00	2.9	33	1	NR	1	NR
12/14/2018 17:00	3.4	20	1	NR	1	NR
12/14/2018 18:00	4.0	24	1	NR	1	NR
12/14/2018 19:00	2.4	49	NR	NR	NR	NR
12/14/2018 20:00	3.1	31	1	NR	1	NR
12/14/2018 21:00	3.3	42	NR	NR	NR	NR
12/14/2018 22:00	3.6	36	1	NR	1	NR
12/14/2018 23:00	2.9	42	NR	NR	NR	NR
12/14/2018 24:00	3.1	28	1	NR	1	NR
12/15/2018 01:00	2.8	33	1	NR	1	NR
12/15/2018 02:00	1.4	58	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 03:00	1.9	41	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 04:00	2.5	31	1	NR	1	NR
12/15/2018 05:00	2.7	32	1	NR	1	NR
12/15/2018 06:00	2.9	48	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 07:00	3.0	46	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 08:00	2.7	46	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 09:00	3.6	25	1	NR	1	NR
12/15/2018 10:00	3.4	39	1	NR	1	NR
12/15/2018 11:00	3.0	46	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 12:00	3.6	43	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 13:00	3.6	46	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 14:00	3.5	51	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 15:00	3.3	51	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 16:00	3.4	49	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 17:00	3.5	41	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 18:00	3.4	34	1	NR	1	NR
12/15/2018 19:00	3.7	30	1	NR	1	NR
12/15/2018 20:00	3.7	32	1	NR	1	NR
12/15/2018 21:00	3.5	41	NR	NR	NR	NR
12/15/2018 22:00	3.5	35	1	NR	1	NR
12/15/2018 23:00	3.4	37	1	NR	1	NR
12/15/2018 24:00	2.9	37	1	NR	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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