

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)
9/30/2018 01:00	2.4	94	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 02:00	1.9	80	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 03:00	2.4	85	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 04:00	1.9	78	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 05:00	2.1	56	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 06:00	2.0	76	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 07:00	1.6	78	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 08:00	2.2	94	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 09:00	2.8	127	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 10:00	2.7	174	NR	1	NR	1
9/30/2018 11:00	2.9	232	1	1	1	1
9/30/2018 12:00	2.7	267	1	1	1	1
9/30/2018 13:00	2.2	271	1	1	1	1
9/30/2018 14:00	1.5	283	1	NR	1	NR
9/30/2018 15:00	1.5	336	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 16:00	1.2	287	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 17:00	1.3	26	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 18:00	3.4	23	1	NR	1	NR
9/30/2018 19:00	3.1	33	1	NR	1	NR
9/30/2018 20:00	2.7	45	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 21:00	2.9	43	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 22:00	2.3	67	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 23:00	2.0	65	NR	NR	NR	NR
9/30/2018 24:00	1.9	63	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 01:00	3.1	38	1	NR	1	NR
10/1/2018 02:00	2.9	44	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 03:00	3.0	45	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 04:00	3.2	40	1	NR	1	NR
10/1/2018 05:00	3.2	50	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 06:00	2.3	60	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 07:00	2.3	60	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 08:00	1.9	63	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 09:00	2.0	57	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 10:00	2.2	85	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 11:00	2.6	112	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 12:00	2.2	122	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 13:00	2.5	144	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 14:00	2.4	145	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 15:00	2.2	149	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 16:00	1.6	143	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 17:00	1.5	78	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 18:00	1.8	93	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)
10/1/2018 19:00	1.2	54	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 20:00	2.0	93	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 21:00	3.2	158	NR	NR	NR	NR
10/1/2018 22:00	5.8	195	NR	1	NR	1
10/1/2018 23:00	6.7	207	NR	1	NR	1
10/1/2018 24:00	2.8	331	NR	NR	NR	NR
10/2/2018 01:00	1.6	310	NR	NR	NR	NR
10/2/2018 02:00	2.2	210	NR	1	NR	1
10/2/2018 03:00	3.8	192	NR	1	NR	1
10/2/2018 04:00	3.5	248	1	1	1	1
10/2/2018 05:00	3.0	266	1	1	1	3
10/2/2018 06:00	3.2	293	1	NR	1	NR
10/2/2018 07:00	2.5	292	1	NR	1	NR
10/2/2018 08:00	2.3	285	1	NR	1	NR
10/2/2018 09:00	2.1	314	1	NR	1	NR
10/2/2018 10:00	2.2	333	1	NR	1	NR
10/2/2018 11:00	1.9	323	1	NR	1	NR
10/2/2018 12:00	1.5	351	1	NR	1	NR
10/2/2018 13:00	1.9	350	1	NR	1	NR
10/2/2018 14:00	1.9	346	1	NR	1	NR
10/2/2018 15:00	2.1	342	1	NR	1	NR
10/2/2018 16:00	1.7	335	NR	NR	NR	NR
10/2/2018 17:00	1.1	27	1	NR	1	NR
10/2/2018 18:00	1.3	35	1	NR	1	NR
10/2/2018 19:00	0.8	57	NR	NR	NR	NR
10/2/2018 20:00	0.7	53	NR	NR	NR	NR
10/2/2018 21:00	1.9	83	NR	NR	NR	NR
10/2/2018 22:00	2.3	103	NR	NR	NR	NR
10/2/2018 23:00	2.8	114	NR	NR	NR	NR
10/2/2018 24:00	2.0	102	NR	NR	NR	NR
10/3/2018 01:00	3.0	119	NR	NR	NR	NR
10/3/2018 02:00	2.9	119	NR	NR	NR	NR
10/3/2018 03:00	2.5	126	NR	NR	NR	NR
10/3/2018 04:00	2.4	131	NR	NR	NR	NR
10/3/2018 05:00	2.9	144	NR	NR	NR	NR
10/3/2018 06:00	4.3	161	NR	NR	NR	NR
10/3/2018 07:00	5.3	170	NR	1	NR	1
10/3/2018 08:00	5.2	171	NR	1	NR	1
10/3/2018 09:00	4.9	180	NR	1	NR	1
10/3/2018 10:00	4.8	196	NR	1	NR	1
10/3/2018 11:00	5.1	199	NR	1	NR	1
10/3/2018 12:00	5.7	205	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)
10/3/2018 13:00	6.2	206	NR	1	NR	1
10/3/2018 14:00	7.3	210	NR	1	NR	1
10/3/2018 15:00	7.4	208	NR	1	NR	1
10/3/2018 16:00	7.6	208	NR	1	NR	1
10/3/2018 17:00	7.9	207	NR	1	NR	1
10/3/2018 18:00	7.4	208	NR	1	NR	1
10/3/2018 19:00	6.5	207	NR	1	NR	1
10/3/2018 20:00	6.4	198	NR	1	NR	1
10/3/2018 21:00	6.3	203	NR	1	NR	1
10/3/2018 22:00	6.8	201	NR	1	NR	1
10/3/2018 23:00	6.9	207	NR	1	NR	1
10/3/2018 24:00	6.9	213	NR	1	NR	1
10/4/2018 01:00	7.1	219	NR	1	NR	1
10/4/2018 02:00	6.3	244	1	1	1	1
10/4/2018 03:00	3.8	268	1	1	1	1
10/4/2018 04:00	3.9	302	1	NR	1	NR
10/4/2018 05:00	4.5	338	1	NR	1	NR
10/4/2018 06:00	4.2	345	1	NR	1	NR
10/4/2018 07:00	3.6	353	1	NR	1	NR
10/4/2018 08:00	3.9	2	1	NR	1	NR
10/4/2018 09:00	3.8	345	1	NR	1	NR
10/4/2018 10:00	4.5	6	1	NR	1	NR
10/4/2018 11:00	4.9	27	1	NR	1	NR
10/4/2018 12:00	5.2	24	1	NR	1	NR
10/4/2018 13:00	5.5	27	1	NR	1	NR
10/4/2018 14:00	5.2	20	1	NR	1	NR
10/4/2018 15:00	5.4	24	1	NR	1	NR
10/4/2018 16:00	4.8	37	1	NR	1	NR
10/4/2018 17:00	5.0	33	1	NR	1	NR
10/4/2018 18:00	4.8	39	1	NR	1	NR
10/4/2018 19:00	4.5	32	1	NR	1	NR
10/4/2018 20:00	3.8	35	1	NR	1	NR
10/4/2018 21:00	3.0	32	1	NR	1	NR
10/4/2018 22:00	2.2	35	1	NR	1	NR
10/4/2018 23:00	1.5	59	NR	NR	NR	NR
10/4/2018 24:00	2.1	80	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 01:00	2.2	88	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 02:00	2.9	102	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 03:00	2.3	92	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 04:00	2.3	91	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 05:00	2.7	111	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 06:00	2.8	125	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)
10/5/2018 07:00	3.3	124	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 08:00	4.1	132	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 09:00	3.5	141	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 10:00	3.0	160	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 11:00	2.9	160	NoData	NoData	NoData	NoData
10/5/2018 12:00	3.4	158	NR	NoData	NR	NoData
10/5/2018 13:00	3.2	173	NR	1	NR	1
10/5/2018 14:00	2.4	187	NR	1	NR	1
10/5/2018 15:00	2.7	208	NR	1	NR	1
10/5/2018 16:00	2.7	244	1	6	1	2
10/5/2018 17:00	2.2	242	1	9	1	3
10/5/2018 18:00	2.0	227	NR	4	NR	2
10/5/2018 19:00	1.2	254	1	1	1	1
10/5/2018 20:00	0.8	264	1	4	1	2
10/5/2018 21:00	0.7	321	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 22:00	1.4	347	1	NR	1	NR
10/5/2018 23:00	2.5	203	NR	NR	NR	NR
10/5/2018 24:00	2.5	172	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 01:00	2.2	135	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 02:00	1.3	181	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 03:00	2.7	155	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 04:00	2.9	143	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 05:00	4.4	157	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 06:00	3.5	196	NR	1	NR	1
10/6/2018 07:00	3.6	225	NR	1	NR	1
10/6/2018 08:00	2.9	215	NR	1	NR	1
10/6/2018 09:00	2.9	243	1	1	1	1
10/6/2018 10:00	2.1	270	1	2	1	2
10/6/2018 11:00	1.8	274	1	1	1	1
10/6/2018 12:00	2.2	280	1	NR	1	NR
10/6/2018 13:00	4.5	333	1	NR	1	NR
10/6/2018 14:00	2.9	6	1	NR	1	NR
10/6/2018 15:00	2.9	34	1	NR	1	NR
10/6/2018 16:00	2.5	61	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 17:00	3.6	28	1	NR	1	NR
10/6/2018 18:00	3.3	37	1	NR	1	NR
10/6/2018 19:00	3.2	42	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 20:00	3.6	31	1	NR	1	NR
10/6/2018 21:00	3.3	26	1	NR	1	NR
10/6/2018 22:00	3.3	31	1	NR	1	NR
10/6/2018 23:00	2.8	42	NR	NR	NR	NR
10/6/2018 24:00	2.8	44	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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