

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)
10/28/2018 01:00	3.7	152	NR	NR	NR	NR
10/28/2018 02:00	3.6	157	NR	NR	NR	NR
10/28/2018 03:00	3.9	163	NR	NR	NR	NR
10/28/2018 04:00	3.9	171	NR	1	NR	1
10/28/2018 05:00	4.6	175	NR	1	NR	1
10/28/2018 06:00	5.0	181	NR	1	NR	1
10/28/2018 07:00	4.8	183	NR	1	NR	1
10/28/2018 08:00	3.6	194	NR	1	NR	1
10/28/2018 09:00	4.6	214	NR	1	NR	1
10/28/2018 10:00	5.9	262	1	1	1	1
10/28/2018 11:00	6.4	287	1	NR	1	NR
10/28/2018 12:00	6.4	277	1	NR	1	NR
10/28/2018 13:00	6.1	283	1	NR	1	NR
10/28/2018 14:00	6.1	296	1	NR	1	NR
10/28/2018 15:00	6.9	302	1	NR	1	NR
10/28/2018 16:00	7.4	305	1	NR	1	NR
10/28/2018 17:00	9.1	318	1	NR	1	NR
10/28/2018 18:00	7.9	323	1	NR	1	NR
10/28/2018 19:00	5.6	327	1	NR	1	NR
10/28/2018 20:00	5.0	319	1	NR	1	NR
10/28/2018 21:00	4.7	315	1	NR	1	NR
10/28/2018 22:00	4.0	301	1	NR	1	NR
10/28/2018 23:00	3.1	280	1	NR	1	NR
10/28/2018 24:00	2.9	281	1	NR	1	NR
10/29/2018 01:00	2.8	275	1	1	1	1
10/29/2018 02:00	2.5	274	1	1	1	2
10/29/2018 03:00	2.2	271	1	1	1	2
10/29/2018 04:00	2.3	247	1	1	1	1
10/29/2018 05:00	2.0	238	1	1	1	1
10/29/2018 06:00	1.9	228	NR	1	NR	1
10/29/2018 07:00	3.3	245	1	1	1	1
10/29/2018 08:00	1.9	255	1	1	1	1
10/29/2018 09:00	2.2	261	1	1	1	2
10/29/2018 10:00	2.3	274	1	1	1	1
10/29/2018 11:00	2.4	293	1	NR	1	NR
10/29/2018 12:00	3.0	295	1	NR	1	NR
10/29/2018 13:00	3.3	291	1	NR	1	NR
10/29/2018 14:00	2.9	272	1	1	1	1
10/29/2018 15:00	2.7	291	1	NR	1	NR
10/29/2018 16:00	1.9	258	1	1	1	1
10/29/2018 17:00	2.2	267	1	1	1	1
10/29/2018 18:00	1.4	212	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)
10/29/2018 19:00	1.2	164	NR	NR	NR	NR
10/29/2018 20:00	1.3	132	NR	NR	NR	NR
10/29/2018 21:00	2.7	122	NR	NR	NR	NR
10/29/2018 22:00	2.1	105	NR	NR	NR	NR
10/29/2018 23:00	2.6	99	NR	NR	NR	NR
10/29/2018 24:00	3.3	108	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 01:00	3.8	127	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 02:00	3.9	131	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 03:00	4.0	128	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 04:00	4.1	127	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 05:00	4.4	131	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 06:00	3.8	131	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 07:00	3.7	145	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 08:00	5.0	157	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 09:00	6.1	167	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 10:00	6.0	172	NR	1	NR	1
10/30/2018 11:00	4.9	179	NR	1	NR	1
10/30/2018 12:00	4.2	174	NR	1	NR	1
10/30/2018 13:00	4.1	177	NR	1	NR	1
10/30/2018 14:00	3.9	178	NR	1	NR	1
10/30/2018 15:00	3.5	168	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 16:00	3.2	169	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 17:00	2.5	156	NR	NR	NR	NR
10/30/2018 18:00	4.0	173	NR	1	NR	1
10/30/2018 19:00	5.0	199	NR	1	NR	1
10/30/2018 20:00	2.0	294	1	NR	1	NR
10/30/2018 21:00	2.3	342	1	NR	1	NR
10/30/2018 22:00	1.4	354	1	NR	1	NR
10/30/2018 23:00	2.0	350	1	NR	1	NR
10/30/2018 24:00	1.3	356	NR	NR	NR	NR
10/31/2018 01:00	2.6	356	1	NR	1	NR
10/31/2018 02:00	3.9	5	1	NR	1	NR
10/31/2018 03:00	2.7	360	1	NR	1	NR
10/31/2018 04:00	2.4	342	1	NR	1	NR
10/31/2018 05:00	2.7	351	1	NR	1	NR
10/31/2018 06:00	2.4	352	1	NR	1	NR
10/31/2018 07:00	2.6	349	1	NR	1	NR
10/31/2018 08:00	2.7	353	1	NR	1	NR
10/31/2018 09:00	2.4	351	1	NR	1	NR
10/31/2018 10:00	2.6	355	1	NR	1	NR
10/31/2018 11:00	2.6	355	1	NR	1	NR
10/31/2018 12:00	2.8	6	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)
10/31/2018 13:00	1.4	360	NR	NR	NR	NR
10/31/2018 14:00	2.5	8	1	NR	1	NR
10/31/2018 15:00	3.2	360	1	NR	1	NR
10/31/2018 16:00	2.5	359	1	NR	1	NR
10/31/2018 17:00	1.8	338	1	NR	1	NR
10/31/2018 18:00	2.3	338	1	NR	1	NR
10/31/2018 19:00	2.5	333	1	NR	1	NR
10/31/2018 20:00	1.4	342	1	NR	1	NR
10/31/2018 21:00	0.6	127	NR	NR	NR	NR
10/31/2018 22:00	0.6	144	NR	NR	NR	NR
10/31/2018 23:00	0.0	CALM	NR	NR	NR	NR
10/31/2018 24:00	1.0	342	1	NR	1	NR
11/1/2018 01:00	1.9	6	1	NR	1	NR
11/1/2018 02:00	1.8	40	1	NR	1	NR
11/1/2018 03:00	2.1	51	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 04:00	2.7	41	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 05:00	3.2	41	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 06:00	2.8	38	1	NR	1	NR
11/1/2018 07:00	2.9	46	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 08:00	2.8	47	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 09:00	2.8	42	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 10:00	2.9	41	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 11:00	3.6	42	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 12:00	4.7	41	NR	NR	NR	NR
11/1/2018 13:00	5.0	38	1	NR	1	NR
11/1/2018 14:00	5.0	37	1	NR	1	NR
11/1/2018 15:00	5.7	28	1	NR	1	NR
11/1/2018 16:00	4.8	32	1	NR	1	NR
11/1/2018 17:00	5.3	23	1	NR	1	NR
11/1/2018 18:00	4.8	18	1	NR	1	NR
11/1/2018 19:00	5.3	12	1	NR	1	NR
11/1/2018 20:00	4.9	3	1	NR	1	NR
11/1/2018 21:00	3.8	2	1	NR	1	NR
11/1/2018 22:00	3.1	4	1	NR	1	NR
11/1/2018 23:00	3.2	12	1	NR	1	NR
11/1/2018 24:00	3.4	11	1	NR	1	NR
11/2/2018 01:00	2.1	349	1	NR	1	NR
11/2/2018 02:00	2.4	337	1	NR	1	NR
11/2/2018 03:00	2.8	331	1	NR	1	NR
11/2/2018 04:00	2.6	331	1	NR	1	NR
11/2/2018 05:00	2.1	333	1	NR	1	NR
11/2/2018 06:00	2.1	336	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)
11/2/2018 07:00	1.7	349	1	NR	1	NR
11/2/2018 08:00	2.2	360	1	NR	1	NR
11/2/2018 09:00	1.9	349	1	NR	1	NR
11/2/2018 10:00	1.9	29	1	NR	1	NR
11/2/2018 11:00	1.8	20	1	NR	1	NR
11/2/2018 12:00	2.3	20	1	NR	1	NR
11/2/2018 13:00	2.6	18	1	NR	1	NR
11/2/2018 14:00	2.8	360	1	NR	1	NR
11/2/2018 15:00	2.2	357	1	NR	1	NR
11/2/2018 16:00	2.4	8	1	NR	1	NR
11/2/2018 17:00	2.7	50	NR	NR	NR	NR
11/2/2018 18:00	2.1	56	NR	NR	NR	NR
11/2/2018 19:00	1.8	77	NR	NR	NR	NR
11/2/2018 20:00	1.5	96	NR	NR	NR	NR
11/2/2018 21:00	0.9	70	NR	NR	NR	NR
11/2/2018 22:00	1.6	26	1	NR	1	NR
11/2/2018 23:00	1.9	16	1	NR	1	NR
11/2/2018 24:00	1.7	18	1	NR	1	NR
11/3/2018 01:00	1.6	27	1	NR	1	NR
11/3/2018 02:00	1.1	32	1	NR	1	NR
11/3/2018 03:00	0.7	33	1	NR	1	NR
11/3/2018 04:00	0.6	35	1	NR	1	NR
11/3/2018 05:00	1.4	40	1	NR	1	NR
11/3/2018 06:00	1.6	47	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 07:00	1.6	45	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 08:00	2.4	47	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 09:00	2.2	50	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 10:00	1.5	64	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 11:00	2.0	88	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 12:00	2.2	91	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 13:00	2.8	101	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 14:00	2.9	110	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 15:00	3.0	104	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 16:00	3.3	100	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 17:00	3.2	89	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 18:00	2.9	82	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 19:00	3.1	82	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 20:00	3.4	86	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 21:00	3.7	87	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 22:00	3.6	87	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 23:00	4.2	94	NR	NR	NR	NR
11/3/2018 24:00	4.4	99	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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