

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** A018

**County :** ADDISON  
**Location :** US7  
**Lane Direction :** 2-WAY

**Community :** LEICESTER  
**Route :** US7

**Collection Type :** CC 2/5

4/2022														
	1	2	3	4	7	8	9	10	16	17	20	27	28	Total
12-1A	12	14	16	15	10	20	38	26	21	31	15	23	23	264
1-2A	15	14	11	9	9	26	15	13	13	13	11	9	13	171
2-3A	21	10	7	27	13	15	11	15	7	11	20	7	13	177
3-4A	56	28	16	58	18	22	13	21	11	8	23	24	36	334
4-5A	151	56	30	168	30	49	21	29	23	13	35	33	20	658
5-6A	336	124	57	349	79	146	56	50	31	29	135	107	44	1,543
6-7A	514	244	112	498	183	301	140	98	93	63	336	295	130	3,007
7-8A	412	291	171	406	302	458	177	111	158	103	458	379	194	3,620
8-9A	371	385	281	353	292	402	219	170	200	142	512	302	388	4,017
9-10A	408	460	335	390	241	351	294	244	315	249	445	223	401	4,356
10-11A	447	414	367	398	240	299	320	260	320	311	402	183	361	4,322
11-12A	463	383	387	335	227	228	309	255	373	265	349	241	335	4,150
12-1P	435	490	347	381	236	128	300	211	409	268	226	283	255	3,969
1-2P	539	436	354	409	197	78	324	208	343	196	141	264	190	3,679
2-3P	592	431	373	484	262	65	319	244	299	186	56	248	161	3,720
3-4P	591	410	360	528	308	76	308	258	348	176	51	234	133	3,781
4-5P	487	326	265	436	288	121	278	182	361	180	50	266	101	3,341
5-6P	316	267	199	244	282	148	268	193	314	232	46	360	108	2,977
6-7P	233	205	180	155	201	150	194	155	254	215	61	261	84	2,348
7-8P	138	162	120	96	164	149	188	130	155	195	116	165	106	1,884
8-9P	98	115	66	67	115	147	159	107	145	123	118	152	122	1,534
9-10P	80	77	38	40	84	133	105	75	129	80	100	74	86	1,101
10-11P	49	39	22	32	48	87	71	33	68	37	48	75	41	650
11-12P	26	33	16	14	31	51	58	28	49	30	24	35	23	418
<b>Total:</b>	<b>6790</b>	<b>5414</b>	<b>4130</b>	<b>5892</b>	<b>3860</b>	<b>3650</b>	<b>4185</b>	<b>3116</b>	<b>4439</b>	<b>3156</b>	<b>3778</b>	<b>4243</b>	<b>3368</b>	<b>56,021</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : A018\_NB**

**County : ADDISON**  
**Location : US7**  
**Lane Direction : NB**

**Community : LEICESTER**  
**Route : US7**

**Collection Type : CC 2/5**

4/2022														
	1	2	3	4	7	8	9	10	16	17	20	27	28	Total
12-1A	8	6	3	5	6	6	10	9	5	12	4	4	5	83
1-2A	6	6	7	5	3	8	7	4	11	1	6	4	3	71
2-3A	10	7	5	21	8	4	6	2	1	9	10	5	7	95
3-4A	32	18	11	34	12	16	7	5	7	8	12	17	27	206
4-5A	112	36	19	124	21	30	8	8	15	8	21	21	0	423
5-6A	227	82	40	229	65	99	37	17	24	20	94	78	0	1,012
6-7A	334	144	64	307	132	207	100	44	68	45	229	218	0	1,892
7-8A	245	153	88	242	200	286	106	65	94	65	282	259	1	2,086
8-9A	204	201	133	190	189	238	128	87	115	68	275	194	204	2,226
9-10A	205	237	168	194	142	195	140	143	169	118	247	148	218	2,324
10-11A	215	199	159	186	140	151	154	131	166	173	238	106	199	2,217
11-12A	204	191	203	163	132	111	173	122	198	137	188	129	194	2,145
12-1P	209	241	162	197	124	67	149	103	195	142	140	155	135	2,019
1-2P	265	193	169	191	108	37	162	104	187	108	94	136	91	1,845
2-3P	251	215	204	217	138	26	146	133	158	102	27	136	90	1,843
3-4P	235	198	190	213	175	37	136	114	176	108	25	119	60	1,786
4-5P	198	148	156	153	123	52	142	95	177	104	22	120	61	1,551
5-6P	134	127	88	105	110	64	118	102	139	143	22	145	47	1,344
6-7P	89	83	82	62	88	64	77	66	102	128	33	113	44	1,031
7-8P	59	85	54	34	75	72	92	61	80	114	61	77	49	913
8-9P	36	60	34	28	41	69	74	66	66	75	44	66	55	714
9-10P	35	28	20	20	34	54	33	26	52	41	44	29	44	460
10-11P	17	9	7	11	23	27	33	17	25	19	15	50	13	266
11-12P	6	6	5	7	14	13	22	14	17	13	0	14	0	131
<b>Total:</b>	<b>3336</b>	<b>2673</b>	<b>2071</b>	<b>2938</b>	<b>2103</b>	<b>1933</b>	<b>2060</b>	<b>1538</b>	<b>2247</b>	<b>1761</b>	<b>2133</b>	<b>2343</b>	<b>1547</b>	<b>28,683</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : A018\_SB**

**County : ADDISON**  
**Location : US7**  
**Lane Direction : SB**

**Community : LEICESTER**  
**Route : US7**

**Collection Type : CC 2/5**

4/2022														
	1	2	3	4	7	8	9	10	16	17	20	27	28	Total
12-1A	4	8	13	10	4	14	28	17	16	19	11	19	18	181
1-2A	9	8	4	4	6	18	8	9	2	12	5	5	10	100
2-3A	11	3	2	6	5	11	5	13	6	2	10	2	6	82
3-4A	24	10	5	24	6	6	6	16	4	0	11	7	9	128
4-5A	39	20	11	44	9	19	13	21	8	5	14	12	20	235
5-6A	109	42	17	120	14	47	19	33	7	9	41	29	44	531
6-7A	180	100	48	191	51	94	40	54	25	18	107	77	130	1,115
7-8A	167	138	83	164	102	172	71	46	64	38	176	120	193	1,534
8-9A	167	184	148	163	103	164	91	83	85	74	237	108	184	1,791
9-10A	203	223	167	196	99	156	154	101	146	131	198	75	183	2,032
10-11A	232	215	208	212	100	148	166	129	154	138	164	77	162	2,105
11-12A	259	192	184	172	95	117	136	133	175	128	161	112	141	2,005
12-1P	226	249	185	184	112	61	151	108	214	126	86	128	120	1,950
1-2P	274	243	185	218	89	41	162	104	156	88	47	128	99	1,834
2-3P	341	216	169	267	124	39	173	111	141	84	29	112	71	1,877
3-4P	356	212	170	315	133	39	172	144	172	68	26	115	73	1,995
4-5P	289	178	109	283	165	69	136	87	184	76	28	146	40	1,790
5-6P	182	140	111	139	172	84	150	91	175	89	24	215	61	1,633
6-7P	144	122	98	93	113	86	117	89	152	87	28	148	40	1,317
7-8P	79	77	66	62	89	77	96	69	75	81	55	88	57	971
8-9P	62	55	32	39	74	78	85	41	79	48	74	86	67	820
9-10P	45	49	18	20	50	79	72	49	77	39	56	45	42	641
10-11P	32	30	15	21	25	60	38	16	43	18	33	25	28	384
11-12P	20	27	11	7	17	38	36	14	32	17	24	21	23	287
<b>Total:</b>	<b>3454</b>	<b>2741</b>	<b>2059</b>	<b>2954</b>	<b>1757</b>	<b>1717</b>	<b>2125</b>	<b>1578</b>	<b>2192</b>	<b>1395</b>	<b>1645</b>	<b>1900</b>	<b>1821</b>	<b>27,338</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : A019**

**County : Addison**  
**Location : VT22A 0.4 mi S of VT73**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : ORWELL**  
**Route : VT22A**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	19	14	14	26	19	22	14	21	13	22	26	18	23	30	34	15	23	26	22	22	27	39	34	31	23	31	26	29	21	700
1-2A	29	14	15	26	28	21	22	29	33	8	19	15	21	24	19	21	20	15	13	19	13	16	20	29	19	21	15	22	11	14	591
2-3A	24	17	10	20	38	23	21	25	15	16	28	22	17	32	32	26	7	18	19	26	22	25	23	20	21	26	26	19	18	19	655
3-4A	50	29	28	41	54	31	37	30	14	13	29	30	31	42	31	22	12	25	21	35	38	36	24	16	28	19	25	37	29	30	887
4-5A	77	46	23	57	58	35	44	51	39	18	39	51	56	43	49	31	13	49	39	50	44	47	30	24	41	45	40	67	56	26	1,288
5-6A	115	67	42	131	152	58	60	62	41	32	66	74	61	76	67	63	27	61	44	65	84	74	51	31	78	82	60	77	76	47	2,024
6-7A	217	133	84	238	222	157	127	152	61	49	156	123	139	144	134	80	36	132	91	132	115	122	81	73	151	121	152	140	128	74	3,764
7-8A	171	188	123	158	225	203	225	228	124	75	232	225	240	256	241	139	69	232	114	217	192	192	146	93	247	223	252	230	240	132	5,632
8-9A	218	236	178	200	173	168	173	181	167	113	175	184	201	195	244	192	108	225	170	195	188	217	192	108	200	198	177	210	218	219	5,623
9-10A	213	275	220	188	180	220	180	240	233	188	190	181	185	210	278	288	196	239	158	246	260	239	259	191	211	204	173	194	258	268	6,565
10-11A	219	250	255	183	188	175	207	211	303	240	189	205	195	213	265	343	250	320	166	248	252	272	259	260	198	190	194	200	253	312	7,015
11-12A	277	242	299	201	167	179	194	246	261	267	226	195	197	231	325	345	273	312	216	219	223	273	303	299	218	181	177	212	278	304	7,340
12-1P	285	242	289	194	198	196	199	284	214	241	192	208	213	217	338	331	298	340	209	248	246	322	244	352	246	178	183	212	293	301	7,513
1-2P	312	212	283	223	191	219	194	324	234	290	206	239	212	283	405	316	267	299	194	265	260	311	255	360	221	195	200	232	291	269	7,762
2-3P	300	231	273	226	211	231	245	317	266	299	263	234	246	309	415	281	261	305	246	285	344	338	276	360	234	236	212	253	323	274	8,294
3-4P	321	189	306	239	231	234	237	360	248	311	281	264	260	338	460	277	309	346	228	270	302	386	313	369	249	246	259	288	346	289	8,756
4-5P	296	211	253	210	247	261	247	343	231	268	247	264	267	330	405	237	307	327	260	284	318	358	280	383	316	262	244	274	383	233	8,546
5-6P	235	204	162	148	228	211	217	295	206	236	213	210	219	257	437	186	308	292	185	226	267	323	245	314	219	229	237	229	284	204	7,226
6-7P	137	130	153	99	141	146	151	236	173	189	153	153	172	229	302	156	246	198	126	181	207	271	224	267	184	154	169	166	257	197	5,567
7-8P	115	120	95	87	98	97	108	175	133	144	99	118	110	141	227	112	192	127	89	140	136	181	180	203	115	93	115	124	157	178	4,009
8-9P	92	68	75	42	84	81	84	123	76	96	100	92	85	107	130	96	84	112	60	100	105	154	132	169	88	74	81	79	139	147	2,955
9-10P	52	54	28	59	64	49	63	78	59	71	43	54	62	79	91	65	111	60	58	65	82	105	109	104	65	45	63	86	72	78	2,074
10-11P	36	29	27	20	39	48	63	73	43	39	45	40	50	77	62	43	43	9	34	50	67	70	77	57	50	52	40	47	59	50	1,439
11-12P	24	20	19	24	23	30	37	31	24	28	22	34	35	50	31	22	33	34	20	32	29	48	56	42	28	30	32	34	41	22	935
<b>Total:</b>	<b>3831</b>	<b>3226</b>	<b>3254</b>	<b>3028</b>	<b>3266</b>	<b>3092</b>	<b>3157</b>	<b>4108</b>	<b>3219</b>	<b>3244</b>	<b>3235</b>	<b>3241</b>	<b>3292</b>	<b>3906</b>	<b>5018</b>	<b>3706</b>	<b>3485</b>	<b>4100</b>	<b>2786</b>	<b>3620</b>	<b>3816</b>	<b>4407</b>	<b>3818</b>	<b>4158</b>	<b>3458</b>	<b>3127</b>	<b>3157</b>	<b>3458</b>	<b>4239</b>	<b>3708</b>	<b>107,160</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : A019\_NB**

**County : Addison**  
**Location : VT22A 0.4 mi S of VT73**  
**Lane Direction : NB**

**Community : ORWELL**  
**Route : VT22A**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	13	12	11	17	9	15	6	11	6	16	15	11	11	19	26	7	13	13	13	10	16	31	26	21	17	23	17	16	13	444
1-2A	18	9	9	13	18	11	12	16	23	6	14	8	14	14	15	11	10	12	6	8	11	13	15	22	14	12	7	13	8	9	371
2-3A	11	12	5	12	23	17	15	12	9	11	17	15	7	18	20	18	6	10	12	10	9	17	14	15	16	19	18	11	11	8	398
3-4A	28	18	11	19	32	19	19	21	9	8	14	17	15	22	16	8	6	16	14	18	21	20	15	10	14	11	13	25	13	17	489
4-5A	36	18	11	34	36	18	27	24	18	8	19	30	37	17	28	17	5	21	25	27	28	25	14	14	25	23	25	35	31	14	690
5-6A	65	29	20	74	99	41	34	36	22	10	35	43	39	47	37	21	6	34	29	35	50	36	27	15	46	54	35	47	40	23	1,129
6-7A	120	47	34	147	126	92	72	74	31	20	83	69	72	77	75	24	16	71	55	74	62	76	34	32	81	74	88	81	71	20	1,998
7-8A	86	70	43	79	126	124	126	136	50	27	145	128	131	134	114	42	14	137	63	108	112	99	61	37	146	130	152	142	119	43	2,924
8-9A	99	95	70	101	88	95	88	85	61	47	96	86	87	91	109	45	35	92	83	85	96	102	84	42	101	113	97	104	100	87	2,564
9-10A	96	124	87	86	83	100	83	107	102	80	85	85	84	97	119	96	78	82	65	98	107	107	108	69	122	92	83	89	111	109	2,834
10-11A	100	118	101	78	85	87	115	92	120	102	100	109	96	95	116	101	89	131	58	113	109	115	123	107	80	86	91	84	102	134	3,037
11-12A	122	132	128	92	76	77	85	111	107	113	97	93	85	107	132	143	109	134	88	100	93	118	150	134	108	88	92	102	118	136	3,270
12-1P	128	130	143	109	92	83	86	138	101	105	93	92	97	111	150	121	107	159	100	111	112	158	105	171	109	80	85	106	130	129	3,441
1-2P	153	118	125	103	79	96	90	165	140	140	103	113	92	110	185	143	114	151	90	114	116	143	136	193	116	98	99	121	153	116	3,715
2-3P	154	127	159	122	109	114	109	153	150	169	129	123	121	153	197	126	126	161	130	142	186	159	152	207	128	110	102	111	162	119	4,210
3-4P	149	102	163	99	108	104	121	186	123	169	147	133	127	166	231	141	164	184	113	133	168	207	175	217	137	119	130	137	175	132	4,460
4-5P	146	100	129	98	88	116	114	158	131	155	98	138	129	151	162	112	155	147	134	156	148	182	171	254	143	125	112	117	176	116	4,161
5-6P	120	106	105	88	106	96	107	134	94	137	111	94	113	114	163	106	184	148	93	114	146	165	148	214	108	104	121	108	136	110	3,693
6-7P	81	60	108	57	76	72	79	115	99	134	83	64	84	110	127	89	158	125	71	83	114	146	151	176	100	73	84	77	122	130	3,048
7-8P	81	79	66	50	47	53	53	105	76	91	50	60	54	79	111	71	140	82	53	80	79	112	122	147	71	54	69	73	88	132	2,428
8-9P	56	39	49	21	38	44	44	65	48	65	61	49	48	68	64	60	58	62	27	56	54	89	91	110	51	37	42	50	70	95	1,711
9-10P	34	35	16	34	25	29	35	52	35	50	25	20	34	42	51	32	81	37	35	36	46	67	66	74	37	24	37	40	45	40	1,214
10-11P	25	14	14	9	19	27	39	38	26	31	23	20	24	46	34	26	35	6	13	24	41	53	54	50	34	26	16	23	41	31	862
11-12P	11	11	14	11	15	16	25	16	15	20	12	18	23	29	20	14	20	19	6	20	22	30	36	28	19	20	16	23	30	15	574
Total:	1929	1606	1622	1547	1611	1540	1593	2045	1601	1704	1656	1622	1624	1909	2295	1593	1723	2034	1376	1758	1940	2255	2083	2364	1827	1589	1637	1736	2068	1778	53,665

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** A019\_SB

**County :** Addison  
**Location :** VT22A 0.4 mi S of VT73  
**Lane Direction :** SB

**Community :** ORWELL  
**Route :** VT22A

**Collection Type :**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	6	2	3	9	10	7	8	10	7	6	11	7	12	11	8	8	10	13	9	12	11	8	8	10	6	8	9	13	8	256
1-2A	11	5	6	13	10	10	10	13	10	2	5	7	7	10	4	10	10	3	7	11	2	3	5	7	5	9	8	9	3	5	220
2-3A	13	5	5	8	15	6	6	13	6	5	11	7	10	14	12	8	1	8	7	16	13	8	9	5	5	7	8	8	7	11	257
3-4A	22	11	17	22	22	12	18	9	5	5	15	13	16	20	15	14	6	9	7	17	17	16	9	6	14	8	12	12	16	13	398
4-5A	41	28	12	23	22	17	17	27	21	10	20	21	19	26	21	14	8	28	14	23	16	22	16	10	16	22	15	32	25	12	598
5-6A	50	38	22	57	53	17	26	26	19	22	31	31	22	29	30	42	21	27	15	30	34	38	24	16	32	28	25	30	36	24	895
6-7A	97	86	50	91	96	65	55	78	30	29	73	54	67	67	59	56	20	61	36	58	53	46	47	41	70	47	64	59	57	54	1,766
7-8A	85	118	80	79	99	79	99	92	74	48	87	97	109	122	127	97	55	95	51	109	80	93	85	56	101	93	100	88	121	89	2,708
8-9A	119	141	108	99	85	73	85	96	106	66	79	98	114	104	135	147	73	133	87	110	92	115	108	66	99	85	80	106	118	132	3,059
9-10A	117	151	133	102	97	120	97	133	131	108	105	96	101	113	159	192	118	157	93	148	153	132	151	122	89	112	90	105	147	159	3,731
10-11A	119	132	154	105	103	88	92	119	183	138	89	96	99	118	149	242	161	189	108	135	143	157	136	153	118	104	103	116	151	178	3,978
11-12A	155	110	171	109	91	102	109	135	154	154	129	102	112	124	193	202	164	178	128	119	130	155	153	165	110	93	85	110	160	168	4,070
12-1P	157	112	146	85	106	113	113	146	113	136	99	116	116	106	188	210	191	181	109	137	134	164	139	181	137	98	98	106	163	172	4,072
1-2P	159	94	158	120	112	123	104	159	94	150	103	126	120	173	220	173	153	148	104	151	144	168	119	167	105	97	101	111	138	153	4,047
2-3P	146	104	114	104	102	117	136	164	116	130	134	111	125	156	218	155	135	144	116	143	158	179	124	153	106	126	110	142	161	155	4,084
3-4P	172	87	143	140	123	130	116	174	125	142	134	131	133	172	229	136	145	162	115	137	134	179	138	152	112	127	129	151	171	157	4,296
4-5P	150	111	124	112	159	145	133	185	100	113	149	126	138	179	243	125	152	180	126	128	170	176	109	129	173	137	132	157	207	117	4,385
5-6P	115	98	57	60	122	115	110	161	112	99	102	116	106	143	274	80	124	144	92	112	121	158	97	100	111	125	116	121	148	94	3,533
6-7P	56	70	45	42	65	74	72	121	74	55	70	89	88	119	175	67	88	73	55	98	93	125	73	91	84	81	85	89	135	67	2,519
7-8P	34	41	29	37	51	44	55	70	57	53	49	58	56	62	116	41	52	45	36	60	57	69	58	56	44	39	46	51	69	46	1,581
8-9P	36	29	26	21	46	37	40	58	28	31	39	43	37	39	66	36	26	50	33	44	51	65	41	59	37	37	39	29	69	52	1,244
9-10P	18	19	12	25	39	20	28	26	24	21	18	34	28	37	40	33	30	23	23	29	36	38	43	30	28	21	26	46	27	38	860
10-11P	11	15	13	11	20	21	24	35	17	8	22	20	26	31	28	17	8	3	21	26	26	17	23	7	16	26	24	24	18	19	577
11-12P	13	9	5	13	8	14	12	15	9	8	10	16	12	21	11	8	13	15	14	12	7	18	20	14	9	10	16	11	11	7	361
<b>Total:</b>	<b>1902</b>	<b>1620</b>	<b>1632</b>	<b>1481</b>	<b>1655</b>	<b>1552</b>	<b>1564</b>	<b>2063</b>	<b>1618</b>	<b>1540</b>	<b>1579</b>	<b>1619</b>	<b>1668</b>	<b>1997</b>	<b>2723</b>	<b>2113</b>	<b>1762</b>	<b>2066</b>	<b>1410</b>	<b>1862</b>	<b>1876</b>	<b>2152</b>	<b>1735</b>	<b>1794</b>	<b>1631</b>	<b>1538</b>	<b>1520</b>	<b>1722</b>	<b>2171</b>	<b>1930</b>	<b>53,495</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : A041**

**County : ADDISON**  
**Location : US7 S of VT17**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : NEW HAVEN**  
**Route : US7**

**Collection Type :**

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	23	27	18	20	24	23	30	28	28	26	27	32	41	29	33	29	13	32	38	30	24	37	27	27	21	28	28	29	24	796
1-2A	22	7	25	12	21	13	26	29	14	16	28	14	16	19	18	8	8	21	14	16	21	21	14	17	16	23	11	20	19	509
2-3A	18	11	14	20	20	23	21	19	11	16	23	14	21	19	16	12	15	25	16	17	22	20	11	10	19	19	19	22	16	509
3-4A	17	13	26	21	16	28	29	12	14	26	28	24	21	26	19	12	29	18	27	20	28	13	15	18	23	18	23	30	14	608
4-5A	17	11	43	43	48	37	45	24	20	44	37	38	48	41	16	16	41	30	38	40	42	17	11	39	48	48	34	48	26	990
5-6A	45	32	129	114	129	119	107	49	35	111	113	114	118	110	34	26	123	67	125	119	120	52	40	124	144	133	126	119	46	2,723
6-7A	90	62	316	340	342	296	291	80	84	306	313	316	288	281	77	47	291	242	295	314	269	97	65	314	327	305	321	297	103	6,769
7-8A	197	88	539	537	529	544	526	166	97	553	533	548	558	525	157	74	404	416	456	458	458	186	89	569	518	570	629	514	208	11,646
8-9A	312	161	497	559	551	499	500	281	156	499	561	542	525	512	263	142	478	351	450	494	474	284	216	600	558	525	636	507	350	12,483
9-10A	369	297	459	437	539	423	425	377	289	444	419	450	435	460	338	272	426	382	458	453	453	445	344	489	484	459	492	494	494	12,306
10-11A	427	349	501	416	487	387	489	465	342	457	473	415	429	474	484	321	437	339	480	497	529	489	335	481	424	424	452	499	504	12,806
11-12A	506	405	480	438	531	402	481	510	421	452	443	482	456	499	551	441	462	350	443	460	492	433	422	471	468	472	502	489	569	13,531
12-1P	456	378	460	490	541	402	441	413	397	434	434	464	482	516	501	418	492	361	445	462	514	434	408	487	416	419	445	487	502	13,099
1-2P	392	413	500	450	515	369	460	466	408	420	422	461	463	544	486	372	459	334	484	477	479	476	414	509	425	471	509	561	488	13,227
2-3P	459	379	554	462	539	474	501	427	375	463	486	495	494	570	429	336	486	389	480	464	513	480	383	545	502	484	503	595	494	13,761
3-4P	417	374	531	560	494	543	635	448	387	550	543	626	609	639	411	308	530	455	576	568	591	421	378	592	591	604	586	665	491	15,123
4-5P	449	371	527	583	597	583	564	416	377	594	617	541	566	600	395	329	577	417	536	534	561	478	351	602	632	561	624	594	431	15,007
5-6P	368	284	438	531	539	482	539	361	311	451	511	514	561	543	359	316	452	396	478	516	516	392	338	461	517	482	519	568	385	13,128
6-7P	279	248	259	297	311	300	368	267	251	269	307	330	305	426	265	255	270	241	313	286	372	273	261	286	335	312	280	336	279	8,581
7-8P	245	171	168	179	202	170	246	211	166	142	194	238	198	254	217	197	190	176	199	179	215	217	201	193	182	209	220	245	272	5,896
8-9P	155	132	94	151	134	131	177	168	136	108	167	151	137	222	146	136	121	131	147	143	208	164	140	132	163	148	138	189	213	4,382
9-10P	126	61	76	103	97	121	137	114	65	76	111	101	98	131	125	80	87	90	116	90	137	129	71	75	100	95	107	138	161	3,018
10-11P	82	45	45	51	71	47	88	76	37	48	67	47	87	100	83	48	43	52	62	57	93	78	54	45	39	65	63	93	138	1,904
11-12P	43	34	26	42	37	40	59	64	31	35	50	51	53	57	46	29	49	34	46	54	33	38	31	20	36	38	42	52	52	1,222
Total:	5514	4353	6725	6856	7314	6456	7185	5471	4452	6540	6907	7008	7009	7597	5469	4224	6483	5349	6722	6748	7164	5674	4619	7106	6988	6912	7309	7591	6279	184,024

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**                                      **County :** ADDISON                                      **Community :** NEW HAVEN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US7 S of VT17                                      **Route :** US7  
**Location ID :** A041\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	6	8	5	2	9	4	9	9	11	13	12	14	11	9	9	5	10	18	8	8	12	8	9	9	6	6	11	8	257
1-2A	7	4	12	6	9	6	9	16	5	5	11	7	8	5	8	4	5	11	7	7	12	3	4	6	8	9	3	8	6	211
2-3A	10	3	6	7	9	7	8	5	5	9	12	5	11	10	5	5	4	10	6	7	9	6	5	6	6	5	6	9	5	201
3-4A	7	4	19	14	8	14	13	4	3	14	13	9	11	12	5	5	17	13	16	11	12	4	5	6	10	10	14	14	4	291
4-5A	8	8	23	19	26	18	25	11	13	24	19	18	24	18	7	6	24	14	19	21	22	6	6	26	27	24	16	20	12	504
5-6A	27	21	61	64	64	66	60	29	18	59	61	67	72	66	24	17	70	30	68	69	68	26	19	61	78	68	78	74	29	1,514
6-7A	45	24	163	184	188	151	140	40	35	172	155	162	142	136	43	20	154	145	149	168	143	53	31	156	163	160	151	142	54	3,469
7-8A	79	50	239	244	228	239	227	89	50	229	231	233	246	238	70	41	185	177	195	199	199	79	46	267	225	236	281	224	97	5,143
8-9A	146	66	228	223	235	222	213	111	77	215	244	234	232	225	109	56	224	161	193	219	215	137	91	269	237	223	264	227	141	5,437
9-10A	184	145	213	213	255	190	206	177	140	211	219	204	208	213	148	121	204	194	239	230	227	213	152	242	244	225	235	232	240	5,924
10-11A	218	187	251	187	225	191	234	240	179	235	233	198	205	225	243	158	203	175	227	251	266	240	184	246	214	201	248	249	274	6,387
11-12A	251	198	234	209	276	203	250	281	212	234	210	253	223	270	253	213	235	166	219	212	255	218	211	244	235	221	265	225	269	6,745
12-1P	244	204	261	246	274	210	239	216	207	214	204	257	254	262	243	198	257	193	247	235	273	223	207	258	213	200	215	228	266	6,748
1-2P	202	206	249	229	266	165	246	240	191	208	207	246	232	254	237	195	228	168	245	233	235	251	216	260	216	251	234	272	235	6,617
2-3P	255	176	309	241	290	243	239	211	195	247	273	251	268	288	215	184	232	196	243	229	270	253	197	278	263	249	244	328	272	7,139
3-4P	211	184	274	288	255	291	312	231	187	277	294	310	310	319	218	173	294	231	264	254	282	221	198	308	304	304	291	340	277	7,702
4-5P	222	199	301	321	325	335	318	218	196	323	349	296	305	321	212	171	310	214	282	294	261	237	166	326	361	310	344	302	203	8,022
5-6P	177	150	227	292	289	265	298	151	164	252	289	277	320	271	157	185	241	221	233	255	271	198	183	244	290	251	283	295	179	6,908
6-7P	136	117	134	162	166	146	184	125	124	139	161	182	149	192	131	142	131	121	161	139	169	127	119	156	157	149	153	172	142	4,286
7-8P	128	80	92	81	98	78	120	93	73	58	87	133	93	129	110	122	103	87	90	91	125	122	93	102	97	112	115	123	139	2,974
8-9P	77	70	45	69	77	62	82	88	76	45	71	78	61	115	69	85	60	62	81	74	102	75	70	57	73	76	64	96	115	2,175
9-10P	66	35	34	47	45	65	75	55	26	34	50	47	52	70	67	45	44	34	68	51	63	68	40	39	43	49	52	75	85	1,524
10-11P	38	20	22	31	29	23	36	29	13	23	24	22	41	52	49	21	15	26	26	24	46	39	25	18	15	34	30	52	74	897
11-12P	24	19	15	15	19	18	29	19	16	12	28	21	27	33	26	16	27	21	23	25	15	20	16	13	15	26	19	21	31	609
<b>Total:</b>	<b>2770</b>	<b>2176</b>	<b>3420</b>	<b>3397</b>	<b>3658</b>	<b>3217</b>	<b>3567</b>	<b>2688</b>	<b>2214</b>	<b>3250</b>	<b>3458</b>	<b>3522</b>	<b>3508</b>	<b>3735</b>	<b>2658</b>	<b>2192</b>	<b>3272</b>	<b>2680</b>	<b>3319</b>	<b>3306</b>	<b>3548</b>	<b>2831</b>	<b>2292</b>	<b>3597</b>	<b>3503</b>	<b>3399</b>	<b>3611</b>	<b>3739</b>	<b>3157</b>	<b>91,684</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : ADDISON Community : NEW HAVEN Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : US7 S of VT17 Route : US7  
**Location ID :** A041\_1\_SB Lane Direction : 1

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	21	10	15	22	14	26	19	19	15	14	20	27	18	24	20	8	22	20	22	16	25	19	18	12	22	22	18	16	539
1-2A	15	3	13	6	12	7	17	13	9	11	17	7	8	14	10	4	3	10	7	9	9	18	10	11	8	14	8	12	13	298
2-3A	8	8	8	13	11	16	13	14	6	7	11	9	10	9	11	7	11	15	10	10	13	14	6	4	13	14	13	13	11	308
3-4A	10	9	7	7	8	14	16	8	11	12	15	15	10	14	14	7	12	5	11	9	16	9	10	12	13	8	9	16	10	317
4-5A	9	3	20	24	22	19	20	13	7	20	18	20	24	23	9	10	17	16	19	19	20	11	5	13	21	24	18	28	14	486
5-6A	18	11	68	50	65	53	47	20	17	52	52	47	46	44	10	9	53	37	57	50	52	26	21	63	66	65	48	45	17	1,209
6-7A	45	38	153	156	154	145	151	40	49	134	158	154	146	145	34	27	137	97	146	146	126	44	34	158	164	145	170	155	49	3,300
7-8A	118	38	300	293	301	305	299	77	47	324	302	315	312	287	87	33	219	239	261	259	259	107	43	302	293	334	348	290	111	6,503
8-9A	166	95	269	336	316	277	287	170	79	284	317	308	293	287	154	86	254	190	257	275	259	147	125	331	321	302	372	280	209	7,046
9-10A	185	152	246	224	284	233	219	200	149	233	200	246	227	247	190	151	222	188	219	223	226	232	192	247	240	234	257	262	254	6,382
10-11A	209	162	250	229	262	196	255	225	163	222	240	217	224	249	241	163	234	164	253	246	263	249	151	235	210	223	204	250	230	6,419
11-12A	255	207	246	229	255	199	231	229	209	218	233	229	233	229	298	228	227	184	224	248	237	215	211	227	233	251	237	264	300	6,786
12-1P	212	174	199	244	267	192	202	197	190	220	230	207	228	254	258	220	235	168	198	227	241	211	201	229	203	219	230	259	236	6,351
1-2P	190	207	251	221	249	204	214	226	217	212	215	215	231	290	249	177	231	166	239	244	244	225	198	249	209	220	275	289	253	6,610
2-3P	204	203	245	221	249	231	262	216	180	216	213	244	226	282	214	152	254	193	237	235	243	227	186	267	239	235	259	267	222	6,622
3-4P	206	190	257	272	239	252	323	217	200	273	249	316	299	320	193	135	236	224	312	314	309	200	180	284	287	300	295	325	214	7,421
4-5P	227	172	226	262	272	248	246	198	181	271	268	245	261	279	183	158	267	203	254	240	300	241	185	276	271	251	280	292	228	6,985
5-6P	191	134	211	239	250	217	241	210	147	199	222	237	241	272	202	131	211	175	245	261	245	194	155	217	227	231	236	273	206	6,220
6-7P	143	131	125	135	145	154	184	142	127	130	146	148	156	234	134	113	139	120	152	147	203	146	142	130	178	163	127	164	137	4,295
7-8P	117	91	76	98	104	92	126	118	93	84	107	105	105	125	107	75	87	89	109	88	90	95	108	91	85	97	105	122	133	2,922
8-9P	78	62	49	82	57	69	95	80	60	63	96	73	76	107	77	51	61	69	66	69	106	89	70	75	90	72	74	93	98	2,207
9-10P	60	26	42	56	52	56	62	59	39	42	61	54	46	61	58	35	43	56	48	39	74	61	31	36	57	46	55	63	76	1,494
10-11P	44	25	23	20	42	24	52	47	24	25	43	25	46	48	34	27	28	26	36	33	47	39	29	27	24	31	33	41	64	1,007
11-12P	19	15	11	27	18	22	30	45	15	23	22	30	26	24	20	13	22	13	23	29	18	18	15	7	21	12	23	31	21	613
Total:	2744	2177	3305	3459	3656	3239	3618	2783	2238	3290	3449	3486	3501	3862	2811	2032	3211	2669	3403	3442	3616	2843	2327	3509	3485	3513	3698	3852	3122	92,340

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**    **County :** ADDISON    **Community :** NEW HAVEN    **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML    **Location :** US7 S of VT17    **Route :** US7  
**Location ID :** A041\_NB    **Lane Direction :** NB

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	6	8	5	2	9	4	9	9	11	13	12	14	11	9	9	5	10	18	8	8	12	8	9	9	6	6	11	8	257
1-2A	7	4	12	6	9	6	9	16	5	5	11	7	8	5	8	4	5	11	7	7	12	3	4	6	8	9	3	8	6	211
2-3A	10	3	6	7	9	7	8	5	5	9	12	5	11	10	5	5	4	10	6	7	9	6	5	6	6	5	6	9	5	201
3-4A	7	4	19	14	8	14	13	4	3	14	13	9	11	12	5	5	17	13	16	11	12	4	5	6	10	10	14	14	4	291
4-5A	8	8	23	19	26	18	25	11	13	24	19	18	24	18	7	6	24	14	19	21	22	6	6	26	27	24	16	20	12	504
5-6A	27	21	61	64	64	66	60	29	18	59	61	67	72	66	24	17	70	30	68	69	68	26	19	61	78	68	78	74	29	1,514
6-7A	45	24	163	184	188	151	140	40	35	172	155	162	142	136	43	20	154	145	149	168	143	53	31	156	163	160	151	142	54	3,469
7-8A	79	50	239	244	228	239	227	89	50	229	231	233	246	238	70	41	185	177	195	199	199	79	46	267	225	236	281	224	97	5,143
8-9A	146	66	228	223	235	222	213	111	77	215	244	234	232	225	109	56	224	161	193	219	215	137	91	269	237	223	264	227	141	5,437
9-10A	184	145	213	213	255	190	206	177	140	211	219	204	208	213	148	121	204	194	239	230	227	213	152	242	244	225	235	232	240	5,924
10-11A	218	187	251	187	225	191	234	240	179	235	233	198	205	225	243	158	203	175	227	251	266	240	184	246	214	201	248	249	274	6,387
11-12A	251	198	234	209	276	203	250	281	212	234	210	253	223	270	253	213	235	166	219	212	255	218	211	244	235	221	265	225	269	6,745
12-1P	244	204	261	246	274	210	239	216	207	214	204	257	254	262	243	198	257	193	247	235	273	223	207	258	213	200	215	228	266	6,748
1-2P	202	206	249	229	266	165	246	240	191	208	207	246	232	254	237	195	228	168	245	233	235	251	216	260	216	251	234	272	235	6,617
2-3P	255	176	309	241	290	243	239	211	195	247	273	251	268	288	215	184	232	196	243	229	270	253	197	278	263	249	244	328	272	7,139
3-4P	211	184	274	288	255	291	312	231	187	277	294	310	310	319	218	173	294	231	264	254	282	221	198	308	304	304	291	340	277	7,702
4-5P	222	199	301	321	325	335	318	218	196	323	349	296	305	321	212	171	310	214	282	294	261	237	166	326	361	310	344	302	203	8,022
5-6P	177	150	227	292	289	265	298	151	164	252	289	277	320	271	157	185	241	221	233	255	271	198	183	244	290	251	283	295	179	6,908
6-7P	136	117	134	162	166	146	184	125	124	139	161	182	149	192	131	142	131	121	161	139	169	127	119	156	157	149	153	172	142	4,286
7-8P	128	80	92	81	98	78	120	93	73	58	87	133	93	129	110	122	103	87	90	91	125	122	93	102	97	112	115	123	139	2,974
8-9P	77	70	45	69	77	62	82	88	76	45	71	78	61	115	69	85	60	62	81	74	102	75	70	57	73	76	64	96	115	2,175
9-10P	66	35	34	47	45	65	75	55	26	34	50	47	52	70	67	45	44	34	68	51	63	68	40	39	43	49	52	75	85	1,524
10-11P	38	20	22	31	29	23	36	29	13	23	24	22	41	52	49	21	15	26	26	24	46	39	25	18	15	34	30	52	74	897
11-12P	24	19	15	15	19	18	29	19	16	12	28	21	27	33	26	16	27	21	23	25	15	20	16	13	15	26	19	21	31	609
<b>Total:</b>	<b>2770</b>	<b>2176</b>	<b>3420</b>	<b>3397</b>	<b>3658</b>	<b>3217</b>	<b>3567</b>	<b>2688</b>	<b>2214</b>	<b>3250</b>	<b>3458</b>	<b>3522</b>	<b>3508</b>	<b>3735</b>	<b>2658</b>	<b>2192</b>	<b>3272</b>	<b>2680</b>	<b>3319</b>	<b>3306</b>	<b>3548</b>	<b>2831</b>	<b>2292</b>	<b>3597</b>	<b>3503</b>	<b>3399</b>	<b>3611</b>	<b>3739</b>	<b>3157</b>	<b>91,684</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : ADDISON Community : NEW HAVEN Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : US7 S of VT17 Route : US7  
**Location ID :** A041\_SB Lane Direction : SB

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	21	10	15	22	14	26	19	19	15	14	20	27	18	24	20	8	22	20	22	16	25	19	18	12	22	22	18	16	539
1-2A	15	3	13	6	12	7	17	13	9	11	17	7	8	14	10	4	3	10	7	9	9	18	10	11	8	14	8	12	13	298
2-3A	8	8	8	13	11	16	13	14	6	7	11	9	10	9	11	7	11	15	10	10	13	14	6	4	13	14	13	13	11	308
3-4A	10	9	7	7	8	14	16	8	11	12	15	15	10	14	14	7	12	5	11	9	16	9	10	12	13	8	9	16	10	317
4-5A	9	3	20	24	22	19	20	13	7	20	18	20	24	23	9	10	17	16	19	19	20	11	5	13	21	24	18	28	14	486
5-6A	18	11	68	50	65	53	47	20	17	52	52	47	46	44	10	9	53	37	57	50	52	26	21	63	66	65	48	45	17	1,209
6-7A	45	38	153	156	154	145	151	40	49	134	158	154	146	145	34	27	137	97	146	146	126	44	34	158	164	145	170	155	49	3,300
7-8A	118	38	300	293	301	305	299	77	47	324	302	315	312	287	87	33	219	239	261	259	259	107	43	302	293	334	348	290	111	6,503
8-9A	166	95	269	336	316	277	287	170	79	284	317	308	293	287	154	86	254	190	257	275	259	147	125	331	321	302	372	280	209	7,046
9-10A	185	152	246	224	284	233	219	200	149	233	200	246	227	247	190	151	222	188	219	223	226	232	192	247	240	234	257	262	254	6,382
10-11A	209	162	250	229	262	196	255	225	163	222	240	217	224	249	241	163	234	164	253	246	263	249	151	235	210	223	204	250	230	6,419
11-12A	255	207	246	229	255	199	231	229	209	218	233	229	233	229	298	228	227	184	224	248	237	215	211	227	233	251	237	264	300	6,786
12-1P	212	174	199	244	267	192	202	197	190	220	230	207	228	254	258	220	235	168	198	227	241	211	201	229	203	219	230	259	236	6,351
1-2P	190	207	251	221	249	204	214	226	217	212	215	215	231	290	249	177	231	166	239	244	244	225	198	249	209	220	275	289	253	6,610
2-3P	204	203	245	221	249	231	262	216	180	216	213	244	226	282	214	152	254	193	237	235	243	227	186	267	239	235	259	267	222	6,622
3-4P	206	190	257	272	239	252	323	217	200	273	249	316	299	320	193	135	236	224	312	314	309	200	180	284	287	300	295	325	214	7,421
4-5P	227	172	226	262	272	248	246	198	181	271	268	245	261	279	183	158	267	203	254	240	300	241	185	276	271	251	280	292	228	6,985
5-6P	191	134	211	239	250	217	241	210	147	199	222	237	241	272	202	131	211	175	245	261	245	194	155	217	227	231	236	273	206	6,220
6-7P	143	131	125	135	145	154	184	142	127	130	146	148	156	234	134	113	139	120	152	147	203	146	142	130	178	163	127	164	137	4,295
7-8P	117	91	76	98	104	92	126	118	93	84	107	105	105	125	107	75	87	89	109	88	90	95	108	91	85	97	105	122	133	2,922
8-9P	78	62	49	82	57	69	95	80	60	63	96	73	76	107	77	51	61	69	66	69	106	89	70	75	90	72	74	93	98	2,207
9-10P	60	26	42	56	52	56	62	59	39	42	61	54	46	61	58	35	43	56	48	39	74	61	31	36	57	46	55	63	76	1,494
10-11P	44	25	23	20	42	24	52	47	24	25	43	25	46	48	34	27	28	26	36	33	47	39	29	27	24	31	33	41	64	1,007
11-12P	19	15	11	27	18	22	30	45	15	23	22	30	26	24	20	13	22	13	23	29	18	18	15	7	21	12	23	31	21	613
Total:	2744	2177	3305	3459	3656	3239	3618	2783	2238	3290	3449	3486	3501	3862	2811	2032	3211	2669	3403	3442	3616	2843	2327	3509	3485	3513	3698	3852	3122	92,340

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : A111**

**County : Addison**  
**Location : VT22A 1.2 mi N of VT17**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : ADDISON**  
**Route : VT22A**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	18	15	19	17	21	17	23	19	34	13	24	20	17	24	20	21	15	15	21	27	18	26	16	18	22	25	16	24	15	20	600
1-2A	22	16	20	19	24	13	20	24	19	21	19	16	28	18	26	27	13	22	13	24	20	18	24	21	21	22	14	16	21	24	605
2-3A	26	22	11	23	31	26	27	36	11	10	27	19	33	29	32	23	8	24	22	27	32	33	26	17	23	25	28	38	25	20	734
3-4A	44	25	16	39	49	44	52	48	36	22	57	59	47	51	52	35	13	44	24	45	43	47	32	25	52	51	59	57	61	32	1,261
4-5A	103	43	30	122	110	113	104	119	52	50	121	110	109	105	90	56	27	135	53	100	124	114	61	42	108	106	112	113	111	63	2,706
5-6A	199	94	54	222	223	228	198	205	109	64	242	223	235	248	229	99	46	224	145	247	207	196	98	69	265	249	243	239	230	95	5,425
6-7A	285	171	83	314	317	311	290	316	159	104	328	309	294	321	336	187	95	262	171	294	263	271	161	112	337	278	301	309	317	147	7,443
7-8A	281	229	140	243	230	253	218	255	210	144	253	241	271	256	319	264	156	302	203	268	260	280	227	178	235	253	235	260	290	249	7,203
8-9A	251	265	225	238	234	235	241	257	272	258	201	218	217	257	321	318	233	295	179	305	291	304	311	262	265	240	218	241	270	320	7,742
9-10A	248	328	291	251	195	235	201	285	355	303	249	217	225	292	368	419	314	361	179	291	279	311	363	308	242	204	219	244	281	368	8,426
10-11A	278	344	313	231	209	207	217	293	308	354	255	224	256	265	370	429	387	395	235	248	265	353	390	391	230	229	204	240	280	393	8,793
11-12A	261	318	397	225	209	236	199	283	266	328	220	224	237	279	439	384	385	339	184	301	272	334	319	418	263	226	218	222	333	372	8,691
12-1P	334	316	350	222	219	227	227	369	276	339	269	232	261	289	470	370	339	330	243	322	315	361	334	412	254	227	249	283	348	332	9,119
1-2P	344	296	367	265	244	234	265	415	315	380	284	263	280	376	484	365	341	424	253	314	387	421	327	404	265	276	253	324	419	362	9,947
2-3P	410	299	378	309	325	301	332	406	289	349	335	350	352	426	528	302	364	440	272	372	431	456	349	424	320	336	331	342	449	323	10,900
3-4P	459	297	358	339	336	315	336	444	295	352	358	371	350	435	577	289	388	440	314	370	426	500	395	439	361	356	326	351	444	328	11,349
4-5P	386	261	334	284	285	294	348	409	240	269	323	355	307	381	499	247	358	370	280	348	354	421	351	392	316	352	323	314	417	261	10,079
5-6P	276	245	231	188	191	196	216	331	214	244	225	200	225	274	333	178	270	256	183	211	247	318	267	299	212	223	186	232	316	225	7,212
6-7P	179	173	185	134	121	128	138	199	147	198	164	145	127	152	237	122	245	201	137	148	177	211	202	267	154	119	154	156	223	190	5,133
7-8P	141	123	141	87	92	112	89	147	106	142	91	109	106	136	170	131	166	116	78	100	121	177	152	144	114	96	84	114	136	156	3,677
8-9P	101	82	68	73	46	50	75	104	69	81	68	67	67	91	99	72	106	71	58	71	89	105	117	127	66	55	67	83	85	95	2,408
9-10P	70	62	56	43	49	51	62	68	61	63	49	40	42	90	68	57	74	40	52	46	62	93	69	90	50	43	43	58	82	64	1,797
10-11P	52	41	34	33	32	29	49	48	49	48	27	28	40	70	47	33	39	43	26	43	48	52	59	42	29	38	34	28	51	22	1,214
11-12P	31	28	26	27	24	31	34	29	23	26	27	24	25	44	33	27	39	18	21	19	28	35	39	34	23	34	37	33	30	0	849
<b>Total:</b>	<b>4799</b>	<b>4093</b>	<b>4127</b>	<b>3948</b>	<b>3816</b>	<b>3886</b>	<b>3961</b>	<b>5109</b>	<b>3915</b>	<b>4162</b>	<b>4216</b>	<b>4064</b>	<b>4151</b>	<b>4909</b>	<b>6147</b>	<b>4455</b>	<b>4421</b>	<b>5167</b>	<b>3346</b>	<b>4541</b>	<b>4759</b>	<b>5437</b>	<b>4689</b>	<b>4935</b>	<b>4227</b>	<b>4063</b>	<b>3954</b>	<b>4321</b>	<b>5234</b>	<b>4461</b>	<b>133,313</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** Addison                                      **Community :** ADDISON                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT22A 1.2 mi N of VT17                                      **Route :** VT22A  
**Location ID :** A111\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	10	10	12	15	11	12	9	21	7	14	8	9	16	10	10	10	13	10	14	11	17	12	13	16	18	11	14	9	9	367
1-2A	15	12	13	13	18	12	14	15	12	12	15	11	20	15	19	15	8	14	8	9	11	11	17	16	18	20	12	9	12	12	408
2-3A	20	12	5	19	20	20	23	29	7	6	20	16	21	21	21	11	4	17	19	17	21	27	14	11	17	19	24	25	17	9	512
3-4A	34	12	8	29	40	35	42	35	20	10	41	47	36	36	36	14	6	29	22	30	31	28	21	18	37	39	46	44	44	16	886
4-5A	79	24	15	101	83	86	83	88	36	27	89	82	86	75	57	22	14	93	47	75	90	82	30	22	89	89	84	89	81	31	1,949
5-6A	159	44	26	169	185	178	161	151	60	34	179	180	181	190	156	36	16	156	124	181	157	152	42	31	190	207	186	172	167	34	3,904
6-7A	186	68	37	225	233	234	199	207	84	38	226	216	201	223	210	60	32	155	103	176	165	158	61	50	214	188	215	226	195	53	4,638
7-8A	170	115	61	137	142	160	116	142	105	60	139	130	148	133	146	79	53	152	115	136	131	140	101	82	140	147	149	147	134	120	3,730
8-9A	115	121	99	127	143	132	137	127	129	114	102	125	110	135	148	109	104	112	100	136	148	133	148	108	139	138	115	127	142	157	3,780
9-10A	137	163	139	125	99	140	109	135	191	157	132	127	98	127	164	160	106	160	70	149	134	149	189	137	116	108	109	133	128	172	4,063
10-11A	129	185	122	121	110	104	112	137	156	158	129	96	144	127	160	151	126	178	94	114	117	157	187	191	126	123	112	121	113	185	4,085
11-12A	117	179	179	107	99	107	96	147	116	137	119	111	103	131	184	176	140	173	99	145	127	150	150	213	131	118	111	112	173	175	4,125
12-1P	155	175	181	112	97	107	124	192	138	162	146	104	118	148	199	154	159	161	120	149	158	178	178	214	134	130	113	145	162	150	4,463
1-2P	164	154	203	138	134	104	149	184	151	208	140	138	146	191	235	162	177	212	130	159	214	197	169	236	164	139	129	152	222	177	5,078
2-3P	179	147	193	133	124	123	119	154	140	190	139	157	143	172	228	137	198	207	126	161	202	215	191	260	148	135	129	148	178	153	4,929
3-4P	188	146	201	143	108	134	138	211	158	230	145	157	157	157	223	145	225	202	142	161	189	235	250	289	161	141	112	143	168	177	5,236
4-5P	169	132	204	103	106	117	144	172	118	160	121	140	111	155	163	140	239	180	113	153	169	190	212	279	123	128	132	120	182	142	4,617
5-6P	137	136	141	96	88	87	102	170	108	160	121	90	103	130	141	87	179	138	95	84	129	147	170	210	97	93	70	98	155	126	3,688
6-7P	98	92	113	73	63	57	66	92	77	125	79	64	67	93	106	67	185	124	71	78	100	125	128	184	88	57	81	70	103	112	2,838
7-8P	76	76	90	41	39	59	44	70	58	92	46	45	50	80	74	75	116	70	36	62	62	98	92	94	57	49	35	57	71	104	2,018
8-9P	60	43	50	38	25	31	42	65	34	56	42	37	28	50	53	38	75	46	35	44	55	71	71	98	40	28	31	37	51	47	1,421
9-10P	51	34	38	29	30	32	40	40	30	45	36	21	29	46	39	26	58	20	23	32	43	67	44	76	37	20	25	28	49	40	1,128
10-11P	26	20	21	14	14	14	34	22	24	33	13	17	21	44	20	19	28	17	11	23	32	32	41	29	20	27	20	17	36	15	704
11-12P	16	18	10	11	12	20	14	14	13	18	14	11	15	28	17	10	25	12	8	11	17	29	28	24	14	23	16	18	18	0	484
<b>Total:</b>	<b>2496</b>	<b>2118</b>	<b>2159</b>	<b>2116</b>	<b>2027</b>	<b>2104</b>	<b>2120</b>	<b>2608</b>	<b>1986</b>	<b>2239</b>	<b>2247</b>	<b>2130</b>	<b>2145</b>	<b>2523</b>	<b>2809</b>	<b>1903</b>	<b>2283</b>	<b>2641</b>	<b>1721</b>	<b>2299</b>	<b>2513</b>	<b>2788</b>	<b>2546</b>	<b>2885</b>	<b>2316</b>	<b>2184</b>	<b>2067</b>	<b>2252</b>	<b>2610</b>	<b>2216</b>	<b>69,051</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** Addison                                      **Community :** ADDISON                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT22A 1.2 mi N of VT17                                      **Route :** VT22A  
**Location ID :** A111\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	5	9	5	6	6	11	10	13	6	10	12	8	8	10	11	5	2	11	13	7	9	4	5	6	7	5	10	6	11	233
1-2A	7	4	7	6	6	1	6	9	7	9	4	5	8	3	7	12	5	8	5	15	9	7	7	5	3	2	2	7	9	12	197
2-3A	6	10	6	4	11	6	4	7	4	4	7	3	12	8	11	12	4	7	3	10	11	6	12	6	6	6	4	13	8	11	222
3-4A	10	13	8	10	9	9	10	13	16	12	16	12	11	15	16	21	7	15	2	15	12	19	11	7	15	12	13	13	17	16	375
4-5A	24	19	15	21	27	27	21	31	16	23	32	28	23	30	33	34	13	42	6	25	34	32	31	20	19	17	28	24	30	32	757
5-6A	40	50	28	53	38	50	37	54	49	30	63	43	54	58	73	63	30	68	21	66	50	44	56	38	75	42	57	67	63	61	1,521
6-7A	99	103	46	89	84	77	91	109	75	66	102	93	93	98	126	127	63	107	68	118	98	113	100	62	123	90	86	83	122	94	2,805
7-8A	111	114	79	106	88	93	102	113	105	84	114	111	123	123	173	185	103	150	88	132	129	140	126	96	95	106	86	113	156	129	3,473
8-9A	136	144	126	111	91	103	104	130	143	144	99	93	107	122	173	209	129	183	79	169	143	171	163	154	126	102	103	114	128	163	3,962
9-10A	111	165	152	126	96	95	92	150	164	146	117	90	127	165	204	259	208	201	109	142	145	162	174	171	126	96	110	111	153	196	4,363
10-11A	149	159	191	110	99	103	105	156	152	196	126	128	112	138	210	278	261	217	141	134	148	196	203	200	104	106	92	119	167	208	4,708
11-12A	144	139	218	118	110	129	103	136	150	191	101	113	134	148	255	208	245	166	85	156	145	184	169	205	132	108	107	110	160	197	4,566
12-1P	179	141	169	110	122	120	103	177	138	177	123	128	143	141	271	216	180	169	123	173	157	183	156	198	120	97	136	138	186	182	4,656
1-2P	180	142	164	127	110	130	116	231	164	172	144	125	134	185	249	203	164	212	123	155	173	224	158	168	101	137	124	172	197	185	4,869
2-3P	231	152	185	176	201	178	213	252	149	159	196	193	209	254	300	165	166	233	146	211	229	241	158	164	172	201	202	194	271	170	5,971
3-4P	271	151	157	196	228	181	198	233	137	122	213	214	193	278	354	144	163	238	172	209	237	265	145	150	200	215	214	208	276	151	6,113
4-5P	217	129	130	181	179	177	204	237	122	109	202	215	196	226	336	107	119	190	167	195	185	231	139	113	193	224	191	194	235	119	5,462
5-6P	139	109	90	92	103	109	114	161	106	84	104	110	122	144	192	91	91	118	88	127	118	171	97	89	115	130	116	134	161	99	3,524
6-7P	81	81	72	61	58	71	72	107	70	73	85	81	60	59	131	55	60	77	66	70	77	86	74	83	66	62	73	86	120	78	2,295
7-8P	65	47	51	46	53	53	45	77	48	50	45	64	56	56	96	56	50	46	42	38	59	79	60	50	57	47	49	57	65	52	1,659
8-9P	41	39	18	35	21	19	33	39	35	25	26	30	39	41	46	34	31	25	23	27	34	34	46	29	26	27	36	46	34	48	987
9-10P	19	28	18	14	19	19	22	28	31	18	13	19	13	44	29	31	16	20	29	14	19	26	25	14	13	23	18	30	33	24	669
10-11P	26	21	13	19	18	15	15	26	25	15	14	11	19	26	27	14	11	26	15	20	16	20	18	13	9	11	14	11	15	7	510
11-12P	15	10	16	16	12	11	20	15	10	8	13	13	10	16	16	17	14	6	13	8	11	6	11	10	9	11	21	15	12	0	365
<b>Total:</b>	<b>2303</b>	<b>1975</b>	<b>1968</b>	<b>1832</b>	<b>1789</b>	<b>1782</b>	<b>1841</b>	<b>2501</b>	<b>1929</b>	<b>1923</b>	<b>1969</b>	<b>1934</b>	<b>2006</b>	<b>2386</b>	<b>3338</b>	<b>2552</b>	<b>2138</b>	<b>2526</b>	<b>1625</b>	<b>2242</b>	<b>2246</b>	<b>2649</b>	<b>2143</b>	<b>2050</b>	<b>1911</b>	<b>1879</b>	<b>1887</b>	<b>2069</b>	<b>2624</b>	<b>2245</b>	<b>64,262</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 1**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : B026**

**County : Bennington**  
**Location : VT11**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WINHALL**  
**Route : VT11**

**Collection Type : CC 4**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	18	16	8	7	9	3	12	18	21	9	9	8	5	13	20	14	11	14	17	15	8	11	13	8	12	11	12	18	20	370
1-2A	8	11	10	8	7	5	10	14	6	9	4	4	8	6	11	11	6	9	7	5	7	9	14	14	8	4	6	6	7	10	244
2-3A	13	7	6	7	12	6	2	7	12	6	7	4	6	9	10	13	3	9	4	6	12	14	8	11	8	7	7	10	10	13	249
3-4A	9	6	7	11	10	8	11	8	8	7	14	9	20	9	19	8	3	15	12	11	11	17	7	9	9	13	14	9	12	7	313
4-5A	15	9	6	22	14	19	18	15	10	8	29	16	13	17	24	9	5	15	12	16	10	8	13	7	22	13	18	13	20	9	425
5-6A	42	26	16	42	41	34	46	34	25	13	54	53	34	42	54	23	17	46	22	37	53	51	28	17	51	36	41	42	34	20	1,074
6-7A	92	55	31	111	115	125	112	126	51	35	138	121	148	161	125	48	27	126	89	117	124	111	55	31	151	116	122	137	124	75	2,999
7-8A	256	135	80	288	315	280	278	270	108	82	307	285	285	301	219	94	61	219	166	225	213	202	89	69	294	308	279	286	300	129	6,423
8-9A	302	204	157	291	289	332	270	260	156	130	287	273	361	284	277	161	105	255	148	249	259	240	221	127	269	283	308	291	302	192	7,283
9-10A	258	280	226	215	250	256	230	238	216	193	254	269	255	262	279	227	163	265	194	247	282	269	306	176	234	249	292	252	270	248	7,355
10-11A	247	275	291	234	238	229	218	221	268	245	273	214	272	259	304	313	184	295	175	266	269	279	285	269	244	208	233	251	277	326	7,662
11-12A	261	323	292	233	212	259	224	283	268	275	296	239	252	227	332	300	253	301	186	230	267	284	306	259	235	212	265	249	317	310	7,950
12-1P	316	289	325	239	262	261	238	309	257	277	281	278	243	274	375	296	234	310	200	269	305	322	283	310	274	255	273	264	331	310	8,460
1-2P	322	329	321	281	241	207	260	318	255	309	283	264	264	245	336	297	213	301	215	295	315	349	303	305	257	223	244	296	342	331	8,521
2-3P	334	316	291	310	280	296	292	304	241	301	304	295	338	331	386	253	176	303	213	267	313	357	311	270	275	254	267	302	375	321	8,876
3-4P	354	352	250	318	304	315	349	356	231	306	362	299	350	381	390	289	235	331	243	299	344	384	293	290	333	309	325	360	399	281	9,632
4-5P	329	298	230	331	300	302	295	356	218	254	344	326	336	322	380	214	200	300	222	275	325	359	254	286	317	326	350	354	395	296	9,094
5-6P	272	268	207	247	245	220	243	292	222	224	279	228	267	301	316	172	186	232	203	237	243	319	210	210	284	241	280	275	327	253	7,503
6-7P	203	166	161	141	156	148	135	176	139	133	172	149	154	174	203	142	175	159	116	142	195	204	125	164	162	172	181	192	233	203	4,975
7-8P	167	137	82	89	102	99	104	182	110	115	84	133	135	144	156	98	121	129	92	106	121	155	112	125	128	108	92	153	191	123	3,693
8-9P	130	111	68	59	76	67	75	132	86	74	60	99	100	113	110	62	92	67	63	82	75	139	91	84	84	64	79	96	120	105	2,663
9-10P	91	76	41	47	47	51	49	71	78	49	43	38	54	68	70	56	55	47	31	44	44	62	63	67	59	31	44	61	88	74	1,699
10-11P	57	57	22	19	16	22	43	76	62	31	23	34	29	51	40	34	23	25	28	27	34	46	50	38	25	21	37	41	61	43	1,115
11-12P	39	20	16	12	13	12	17	28	34	16	19	8	34	30	23	21	18	7	17	23	13	27	25	22	19	14	13	9	24	32	605
<b>Total:</b>	<b>4127</b>	<b>3768</b>	<b>3152</b>	<b>3563</b>	<b>3552</b>	<b>3562</b>	<b>3522</b>	<b>4088</b>	<b>3079</b>	<b>3113</b>	<b>3926</b>	<b>3647</b>	<b>3966</b>	<b>4016</b>	<b>4452</b>	<b>3161</b>	<b>2569</b>	<b>3777</b>	<b>2672</b>	<b>3492</b>	<b>3849</b>	<b>4215</b>	<b>3463</b>	<b>3173</b>	<b>3750</b>	<b>3479</b>	<b>3781</b>	<b>3961</b>	<b>4577</b>	<b>3731</b>	<b>109,183</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** Bennington                                      **Community :** WINHALL                                      **Collection Type :** CC 4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT11                                      **Route :** VT11  
**Location ID :** B026\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	14	15	4	4	5	3	8	10	11	6	5	5	2	11	16	9	10	10	10	11	6	6	8	7	8	8	7	10	12	250
1-2A	5	8	4	4	3	3	4	10	5	5	4	2	5	4	5	6	3	6	3	2	3	6	7	6	7	3	2	2	6	6	139
2-3A	6	4	3	4	4	2	1	2	8	3	4	2	2	3	4	10	0	5	1	1	7	9	3	11	4	3	4	3	7	7	127
3-4A	3	3	2	6	3	3	5	2	1	4	5	3	11	5	8	0	1	5	4	3	2	5	4	4	2	5	6	4	4	3	116
4-5A	7	6	4	7	6	5	6	3	7	4	15	7	3	6	7	4	3	4	3	7	3	7	9	2	10	6	7	4	10	4	176
5-6A	19	10	9	15	17	13	21	12	8	6	28	29	14	20	24	10	6	19	10	17	19	17	11	7	22	12	16	16	8	6	441
6-7A	37	24	9	51	51	63	44	46	15	11	60	55	69	66	47	15	11	53	36	56	60	49	18	16	74	60	61	64	61	32	1,314
7-8A	108	73	34	116	140	118	103	104	49	27	106	103	124	109	104	43	25	90	82	100	95	91	31	21	108	123	123	103	117	50	2,620
8-9A	142	95	68	129	136	147	130	119	71	68	125	127	145	135	127	55	48	113	70	111	110	120	94	49	116	153	123	141	143	90	3,300
9-10A	117	133	97	106	120	114	96	106	83	78	116	117	108	110	122	84	64	106	96	98	119	122	124	81	106	124	126	117	120	103	3,213
10-11A	119	130	118	113	97	107	105	95	107	112	114	98	134	113	152	144	86	131	79	124	126	126	105	118	114	100	125	123	146	133	3,494
11-12A	112	146	122	128	116	131	96	132	132	107	140	123	113	103	152	134	113	143	87	111	128	137	139	129	119	109	116	118	159	146	3,741
12-1P	148	146	161	117	129	117	124	153	121	126	159	131	113	134	179	138	117	150	89	128	156	146	148	143	152	115	142	133	193	157	4,165
1-2P	174	162	138	124	120	100	129	173	160	162	140	137	127	116	169	154	120	141	98	145	168	156	165	138	143	117	132	157	175	171	4,311
2-3P	191	163	133	163	158	157	159	167	126	171	153	150	182	182	188	129	99	162	106	134	159	189	184	142	158	157	146	154	204	177	4,743
3-4P	190	169	104	163	149	168	168	185	130	150	184	170	183	218	223	158	112	203	125	152	189	206	150	146	174	160	165	195	210	163	5,062
4-5P	186	149	122	158	154	154	161	191	135	127	179	160	193	172	179	109	106	170	130	160	187	194	151	169	146	142	186	179	210	153	4,812
5-6P	156	144	121	152	137	118	159	156	135	120	179	136	141	176	164	94	97	143	119	120	132	164	124	135	169	154	168	162	179	151	4,305
6-7P	134	80	96	87	103	95	77	109	89	71	113	93	93	105	123	90	88	98	59	84	128	120	69	101	105	107	112	140	156	125	3,050
7-8P	111	79	42	61	61	57	59	114	67	70	58	86	80	91	97	64	70	76	63	64	78	94	62	83	79	66	57	97	113	74	2,273
8-9P	90	60	46	38	45	41	56	85	53	51	36	65	68	87	70	33	53	44	36	49	48	80	60	53	59	42	52	70	79	59	1,708
9-10P	65	50	27	25	25	33	31	58	45	29	26	26	42	52	48	41	36	28	14	28	29	47	45	43	27	28	31	35	61	46	1,121
10-11P	41	38	12	10	12	13	28	49	31	18	17	22	20	42	26	21	16	17	18	21	24	31	30	26	14	12	21	17	44	30	721
11-12P	30	13	7	7	9	9	9	22	20	8	13	6	25	20	15	17	14	6	10	18	7	21	17	14	13	8	11	9	17	14	409
<b>Total:</b>	<b>2200</b>	<b>1899</b>	<b>1494</b>	<b>1788</b>	<b>1799</b>	<b>1773</b>	<b>1774</b>	<b>2101</b>	<b>1608</b>	<b>1539</b>	<b>1980</b>	<b>1853</b>	<b>2000</b>	<b>2071</b>	<b>2244</b>	<b>1569</b>	<b>1297</b>	<b>1923</b>	<b>1348</b>	<b>1743</b>	<b>1988</b>	<b>2143</b>	<b>1756</b>	<b>1645</b>	<b>1928</b>	<b>1814</b>	<b>1940</b>	<b>2050</b>	<b>2432</b>	<b>1912</b>	<b>55,611</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** Bennington                                      **Community :** WINHALL                                      **Collection Type :** CC 4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT11                                      **Route :** VT11  
**Location ID :** B026\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	4	1	4	3	4	0	4	8	10	3	4	3	3	2	4	5	1	4	7	4	2	5	5	1	4	3	5	8	8	120
1-2A	3	3	6	4	4	2	6	4	1	4	0	2	3	2	6	5	3	3	4	3	4	3	7	8	1	1	4	4	1	4	105
2-3A	7	3	3	3	8	4	1	5	4	3	3	2	4	6	6	3	3	4	3	5	5	5	5	0	4	4	3	7	3	6	122
3-4A	6	3	5	5	7	5	6	6	7	3	9	6	9	4	11	8	2	10	8	8	9	12	3	5	7	8	8	5	8	4	197
4-5A	8	3	2	15	8	14	12	12	3	4	14	9	10	11	17	5	2	11	9	9	7	1	4	5	12	7	11	9	10	5	249
5-6A	23	16	7	27	24	21	25	22	17	7	26	24	20	22	30	13	11	27	12	20	34	34	17	10	29	24	25	26	26	14	633
6-7A	55	31	22	60	64	62	68	80	36	24	78	66	79	95	78	33	16	73	53	61	64	62	37	15	77	56	61	73	63	43	1,685
7-8A	148	62	46	172	175	162	175	166	59	55	201	182	161	192	115	51	36	129	84	125	118	111	58	48	186	185	156	183	183	79	3,803
8-9A	160	109	89	162	153	185	140	141	85	62	162	146	216	149	150	106	57	142	78	138	149	120	127	78	153	130	185	150	159	102	3,983
9-10A	141	147	129	109	130	142	134	132	133	115	138	152	147	152	157	143	99	159	98	149	163	147	182	95	128	125	166	135	150	145	4,142
10-11A	128	145	173	121	141	122	113	126	161	133	159	116	138	146	152	169	98	164	96	142	143	153	180	151	130	108	108	128	131	193	4,168
11-12A	149	177	170	105	96	128	128	151	136	168	156	116	139	124	180	166	140	158	99	119	139	147	167	130	116	103	149	131	158	164	4,209
12-1P	168	143	164	122	133	144	114	156	136	151	122	147	130	140	196	158	117	160	111	141	149	176	135	167	122	140	131	131	138	153	4,295
1-2P	148	167	183	157	121	107	131	145	95	147	143	127	137	129	167	143	93	160	117	150	147	193	138	167	114	106	112	139	167	160	4,210
2-3P	143	153	158	147	122	139	133	137	115	130	151	145	156	149	198	124	77	141	107	133	154	168	127	128	117	97	121	148	171	144	4,133
3-4P	164	183	146	155	155	147	181	171	101	156	178	129	167	163	167	131	123	128	118	147	155	178	143	144	159	149	160	165	189	118	4,570
4-5P	143	149	108	173	146	148	134	165	83	127	165	166	143	150	201	105	94	130	92	115	138	165	103	117	171	184	164	175	185	143	4,282
5-6P	116	124	86	95	108	102	84	136	87	104	100	92	126	125	152	78	89	89	84	117	111	155	86	75	115	87	112	113	148	102	3,198
6-7P	69	86	65	54	53	53	58	67	50	62	59	56	61	69	80	52	87	61	57	58	67	84	56	63	57	65	69	52	77	78	1,925
7-8P	56	58	40	28	41	42	45	68	43	45	26	47	55	53	59	34	51	53	29	42	43	61	50	42	49	42	35	56	78	49	1,420
8-9P	40	51	22	21	31	26	19	47	33	23	24	34	32	26	40	29	39	23	27	33	27	59	31	31	25	22	27	26	41	46	955
9-10P	26	26	14	22	22	18	18	13	33	20	17	12	12	16	22	15	19	19	17	16	15	15	18	24	32	3	13	26	27	28	578
10-11P	16	19	10	9	4	9	15	27	31	13	6	12	9	9	14	13	7	8	10	6	10	15	20	12	11	9	16	24	17	13	394
11-12P	9	7	9	5	4	3	8	6	14	8	6	2	9	10	8	4	4	1	7	5	6	6	8	8	6	6	2	0	7	18	196
<b>Total:</b>	<b>1927</b>	<b>1869</b>	<b>1658</b>	<b>1775</b>	<b>1753</b>	<b>1789</b>	<b>1748</b>	<b>1987</b>	<b>1471</b>	<b>1574</b>	<b>1946</b>	<b>1794</b>	<b>1966</b>	<b>1945</b>	<b>2208</b>	<b>1592</b>	<b>1272</b>	<b>1854</b>	<b>1324</b>	<b>1749</b>	<b>1861</b>	<b>2072</b>	<b>1707</b>	<b>1528</b>	<b>1822</b>	<b>1665</b>	<b>1841</b>	<b>1911</b>	<b>2145</b>	<b>1819</b>	<b>53,572</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 1**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : B037**

**County : Bennington**  
**Location : US7**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : POWNAL**  
**Route : US7**

**Collection Type : CC 1/4**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	24	23	26	13	19	20	16	25	31	25	12	17	16	20	27	28	20	16	26	22	24	18	47	26	12	32	15	13	15	28	656
1-2A	15	10	16	10	5	11	8	7	13	16	10	11	7	5	7	25	19	6	9	16	9	11	12	13	14	7	5	11	9	10	327
2-3A	14	14	5	13	13	11	12	10	8	9	8	11	6	10	12	8	7	11	11	13	17	10	9	7	5	10	14	9	12	9	308
3-4A	20	9	11	13	15	17	17	15	13	10	12	12	18	14	12	14	7	11	13	20	17	16	12	8	17	19	15	16	18	15	426
4-5A	42	17	7	47	45	47	45	35	18	3	42	45	43	44	24	12	10	50	39	36	44	45	26	7	62	50	45	58	42	32	1,062
5-6A	104	44	20	104	114	130	106	107	36	26	120	113	137	113	94	45	25	87	106	117	109	115	35	24	123	117	130	117	116	42	2,676
6-7A	276	99	57	279	297	286	306	293	98	58	284	263	293	280	261	91	50	240	250	279	291	260	122	70	280	286	301	296	321	125	6,692
7-8A	403	147	122	480	496	508	479	433	153	106	497	451	483	497	434	170	127	370	343	422	419	357	199	150	476	472	492	512	471	202	10,871
8-9A	490	289	173	481	463	513	471	448	214	229	501	509	545	538	511	263	175	406	380	484	474	489	276	223	525	487	516	475	480	313	12,341
9-10A	458	413	282	429	412	404	457	451	349	321	421	408	446	436	442	467	294	429	388	486	517	454	396	302	430	375	425	444	447	483	12,466
10-11A	478	590	440	365	422	422	436	462	518	409	413	461	433	483	522	560	349	512	363	522	458	461	497	394	440	410	441	470	488	621	13,840
11-12A	498	606	535	403	456	450	429	464	586	531	451	474	454	447	524	546	447	478	426	474	524	536	611	529	455	436	462	472	488	635	14,827
12-1P	567	618	492	457	470	458	427	578	570	540	461	500	497	519	575	631	479	536	463	551	570	604	605	558	453	490	533	490	564	622	15,878
1-2P	513	594	550	432	420	431	438	517	522	513	468	447	476	540	566	626	406	517	422	478	535	588	586	507	494	450	501	457	533	571	15,098
2-3P	570	612	511	444	499	498	476	537	510	489	502	532	552	562	591	585	376	567	495	545	594	621	582	492	536	521	513	520	598	591	16,021
3-4P	677	551	455	584	593	586	570	640	497	467	629	599	661	691	678	517	375	584	548	671	620	737	591	507	667	596	620	634	682	619	17,846
4-5P	619	549	419	640	659	619	604	625	463	406	664	654	648	638	703	486	373	582	552	695	643	689	537	461	613	608	579	637	656	614	17,635
5-6P	616	463	338	523	553	546	515	622	438	355	507	569	620	569	609	412	363	555	506	600	584	590	468	429	530	555	557	589	660	514	15,755
6-7P	415	358	247	288	324	348	315	413	354	285	333	340	410	354	482	298	286	350	315	406	387	438	345	353	368	331	333	382	460	433	10,751
7-8P	322	277	198	230	233	228	205	362	273	181	278	286	288	276	325	273	267	208	172	309	283	355	303	242	266	199	245	342	365	325	8,116
8-9P	206	208	136	128	143	188	125	216	193	127	146	136	178	163	225	154	153	143	129	184	174	251	224	137	157	109	155	207	236	234	5,165
9-10P	121	137	78	82	81	80	98	201	139	81	87	98	109	106	145	118	93	88	85	103	108	171	135	96	85	83	110	112	154	197	3,381
10-11P	88	102	35	57	58	61	71	85	87	44	66	64	86	70	111	98	41	43	59	81	72	91	101	50	61	58	67	75	106	125	2,213
11-12P	56	46	22	30	36	40	37	55	50	23	33	36	53	42	44	44	24	26	38	42	44	50	51	33	40	33	46	64	48	54	1,240
Total:	7592	6776	5175	6532	6826	6902	6663	7601	6133	5254	6945	7036	7459	7417	7924	6471	4766	6815	6138	7556	7517	7957	6770	5618	7109	6734	7120	7402	7969	7414	205,591

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** Bennington                                      **Community :** POWNAL                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US7                                      **Route :** US7  
**Location ID :** B037\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	14	9	11	6	11	8	9	16	20	12	4	13	7	9	8	10	11	8	12	11	11	7	26	10	5	15	8	10	9	13	323
1-2A	5	6	8	5	3	6	4	1	4	4	3	4	2	2	3	9	9	2	4	6	3	5	8	3	8	2	4	4	5	3	135
2-3A	5	5	1	6	6	5	5	5	4	3	3	4	3	4	6	4	5	4	7	8	8	5	5	3	3	4	5	4	6	6	142
3-4A	6	5	4	6	6	8	8	4	6	3	4	3	5	4	3	7	3	4	5	5	5	3	3	2	6	7	5	6	7	8	151
4-5A	25	8	1	23	21	20	24	17	8	1	20	24	18	20	9	5	2	26	17	19	23	22	14	6	28	17	17	25	19	12	491
5-6A	49	26	8	40	53	60	43	46	20	15	54	56	70	50	38	20	12	36	50	50	39	50	15	9	47	46	50	53	46	15	1,166
6-7A	97	53	24	90	104	96	102	108	43	24	98	79	100	98	97	44	19	82	76	87	104	88	61	26	92	101	119	98	126	64	2,400
7-8A	187	67	60	203	203	218	197	172	69	50	204	198	195	210	184	75	56	173	136	164	165	131	97	68	207	200	197	217	201	108	4,612
8-9A	203	149	76	213	200	225	218	187	115	116	207	218	231	233	236	136	88	204	185	207	209	229	142	117	221	223	221	202	201	155	5,567
9-10A	202	221	142	210	197	197	222	212	158	161	177	203	208	199	184	217	146	206	179	229	242	191	181	143	195	166	189	217	201	245	5,840
10-11A	254	304	233	181	199	203	240	216	258	208	220	216	208	238	247	271	170	257	191	269	233	246	255	199	221	209	194	241	252	332	6,965
11-12A	255	294	262	187	242	215	215	239	303	244	216	233	232	228	268	269	212	243	198	225	263	265	300	272	225	229	248	229	273	333	7,417
12-1P	294	327	253	244	240	244	189	298	291	305	229	232	245	265	293	326	240	271	242	283	289	295	301	268	226	252	275	248	282	338	8,085
1-2P	258	296	257	215	209	223	229	264	254	233	244	241	244	279	294	319	213	256	212	262	251	299	302	261	256	226	265	244	276	294	7,676
2-3P	289	329	243	238	263	261	237	294	267	222	258	254	280	297	313	284	176	280	257	277	319	334	296	232	282	276	277	267	319	260	8,181
3-4P	365	249	233	322	333	332	315	354	251	235	357	343	349	394	357	249	191	294	300	370	356	412	278	258	366	309	341	354	359	260	9,486
4-5P	336	250	193	364	362	355	342	339	219	206	385	350	378	340	382	239	181	323	301	368	361	378	261	212	343	334	311	346	333	302	9,394
5-6P	315	234	169	278	305	299	287	325	219	171	290	311	344	294	316	212	189	289	270	349	329	329	228	199	296	307	303	312	359	267	8,395
6-7P	220	163	117	151	154	164	164	210	159	145	172	183	220	188	255	142	126	182	170	210	195	199	159	175	184	179	191	185	239	227	5,428
7-8P	184	150	100	114	120	110	108	182	135	94	133	142	153	154	168	140	131	118	95	161	157	200	170	115	145	96	135	187	185	165	4,247
8-9P	115	105	74	73	85	103	69	116	101	80	78	89	86	100	138	74	78	78	69	102	99	130	115	73	87	64	87	109	130	120	2,827
9-10P	67	64	40	47	43	48	52	119	78	37	45	56	52	52	84	69	45	38	47	49	49	86	84	53	41	46	57	64	82	92	1,786
10-11P	42	56	13	31	28	27	37	47	46	28	34	34	37	36	68	49	22	25	36	45	35	43	49	24	31	35	33	45	62	71	1,169
11-12P	35	20	13	8	20	15	21	29	33	9	15	11	26	28	21	20	9	10	16	16	25	19	26	19	18	17	21	45	21	24	610
<b>Total:</b>	<b>3822</b>	<b>3390</b>	<b>2535</b>	<b>3255</b>	<b>3407</b>	<b>3442</b>	<b>3337</b>	<b>3800</b>	<b>3061</b>	<b>2606</b>	<b>3450</b>	<b>3497</b>	<b>3693</b>	<b>3722</b>	<b>3972</b>	<b>3190</b>	<b>2334</b>	<b>3409</b>	<b>3075</b>	<b>3772</b>	<b>3770</b>	<b>3966</b>	<b>3376</b>	<b>2747</b>	<b>3533</b>	<b>3360</b>	<b>3553</b>	<b>3712</b>	<b>3993</b>	<b>3714</b>	<b>102,493</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** Bennington                                      **Community :** POWNAL                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US7                                      **Route :** US7  
**Location ID :** B037\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	14	15	7	8	12	7	9	11	13	8	4	9	11	19	18	9	8	14	11	13	11	21	16	7	17	7	3	6	15	333
1-2A	10	4	8	5	2	5	4	6	9	12	7	7	5	3	4	16	10	4	5	10	6	6	4	10	6	5	1	7	4	7	192
2-3A	9	9	4	7	7	6	7	5	4	6	5	7	3	6	6	4	2	7	4	5	9	5	4	4	2	6	9	5	6	3	166
3-4A	14	4	7	7	9	9	9	11	7	7	8	9	13	10	9	7	4	7	8	15	12	13	9	6	11	12	10	10	11	7	275
4-5A	17	9	6	24	24	27	21	18	10	2	22	21	25	24	15	7	8	24	22	17	21	23	12	1	34	33	28	33	23	20	571
5-6A	55	18	12	64	61	70	63	61	16	11	66	57	67	63	56	25	13	51	56	67	70	65	20	15	76	71	80	64	70	27	1,510
6-7A	179	46	33	189	193	190	204	185	55	34	186	184	193	182	164	47	31	158	174	192	187	172	61	44	188	185	182	198	195	61	4,292
7-8A	216	80	62	277	293	290	282	261	84	56	293	253	288	287	250	95	71	197	207	258	254	226	102	82	269	272	295	295	270	94	6,259
8-9A	287	140	97	268	263	288	253	261	99	113	294	291	314	305	275	127	87	202	195	277	265	260	134	106	304	264	295	273	279	158	6,774
9-10A	256	192	140	219	215	207	235	239	191	160	244	205	238	237	258	250	148	223	209	257	275	263	215	159	235	209	236	227	246	238	6,626
10-11A	224	286	207	184	223	219	196	246	260	201	193	245	225	245	275	289	179	255	172	253	225	215	242	195	219	201	247	229	236	289	6,875
11-12A	243	312	273	216	214	235	214	225	283	287	235	241	222	219	256	277	235	235	228	249	261	271	311	257	230	207	214	243	215	302	7,410
12-1P	273	291	239	213	230	214	238	280	279	235	232	268	252	254	282	305	239	265	221	268	281	309	304	290	227	238	258	242	282	284	7,793
1-2P	255	298	293	217	211	208	209	253	268	280	224	206	232	261	272	307	193	261	210	216	284	289	284	246	238	224	236	213	257	277	7,422
2-3P	281	283	268	206	236	237	239	243	243	267	244	278	272	265	278	301	200	287	238	268	275	287	286	260	254	245	236	253	279	331	7,840
3-4P	312	302	222	262	260	254	255	286	246	232	272	256	312	297	321	268	184	290	248	301	264	325	313	249	301	287	279	280	323	359	8,360
4-5P	283	299	226	276	297	264	262	286	244	200	279	304	270	298	321	247	192	259	251	327	282	311	276	249	270	274	268	291	323	312	8,241
5-6P	301	229	169	245	248	247	228	297	219	184	217	258	276	275	293	200	174	266	236	251	255	261	240	230	234	248	254	277	301	247	7,360
6-7P	195	195	130	137	170	184	151	203	195	140	161	157	190	166	227	156	160	168	145	196	192	239	186	178	184	152	142	197	221	206	5,323
7-8P	138	127	98	116	113	118	97	180	138	87	145	144	135	122	157	133	136	90	77	148	126	155	133	127	121	103	110	155	180	160	3,869
8-9P	91	103	62	55	58	85	56	100	92	47	68	47	92	63	87	80	75	65	60	82	75	121	109	64	70	45	68	98	106	114	2,338
9-10P	54	73	38	35	38	32	46	82	61	44	42	42	57	54	61	49	48	50	38	54	59	85	51	43	44	37	53	48	72	105	1,595
10-11P	46	46	22	26	30	34	34	38	41	16	32	30	49	34	43	49	19	18	23	36	37	48	52	26	30	23	34	30	44	54	1,044
11-12P	21	26	9	22	16	25	16	26	17	14	18	25	27	14	23	24	15	16	22	26	19	31	25	14	22	16	25	19	27	30	630
<b>Total:</b>	<b>3770</b>	<b>3386</b>	<b>2640</b>	<b>3277</b>	<b>3419</b>	<b>3460</b>	<b>3326</b>	<b>3801</b>	<b>3072</b>	<b>2648</b>	<b>3495</b>	<b>3539</b>	<b>3766</b>	<b>3695</b>	<b>3952</b>	<b>3281</b>	<b>2432</b>	<b>3406</b>	<b>3063</b>	<b>3784</b>	<b>3747</b>	<b>3991</b>	<b>3394</b>	<b>2871</b>	<b>3576</b>	<b>3374</b>	<b>3567</b>	<b>3690</b>	<b>3976</b>	<b>3700</b>	<b>103,098</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 1**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : B041**

**County : Bennington**  
**Location : VT9**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BENNINGTON**  
**Route : VT9**

**Collection Type : CC 1/4**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	28	28	14	22	20	19	11	15	24	10	18	28	15	10	22	25	19	14	8	15	22	24	17	17	18	6	14	14	33	546
1-2A	8	22	18	11	12	9	9	11	19	10	5	12	13	10	10	8	11	12	5	14	8	12	15	15	6	7	8	4	5	14	323
2-3A	9	9	11	4	8	7	6	5	5	5	3	9	7	5	12	3	8	2	4	6	9	11	4	4	4	5	1	6	8	12	192
3-4A	11	5	12	12	10	10	12	14	6	5	9	13	12	13	7	6	14	5	9	13	14	16	8	8	10	9	12	13	7	7	302
4-5A	28	15	11	24	28	23	24	22	16	8	21	34	27	28	20	17	10	26	31	24	22	23	15	10	25	26	27	31	36	16	668
5-6A	61	22	20	67	71	68	69	63	24	27	71	78	65	66	58	23	19	70	68	73	76	77	28	28	74	79	64	69	72	38	1,688
6-7A	157	50	39	158	156	146	153	130	70	47	133	147	165	153	132	52	39	124	138	131	133	112	81	49	139	158	167	156	143	80	3,538
7-8A	313	91	65	309	282	276	265	278	82	60	264	275	303	276	244	88	59	254	219	262	252	225	119	70	274	300	280	296	278	98	6,457
8-9A	254	147	114	263	275	261	253	267	155	109	275	224	240	227	265	170	84	230	192	258	244	246	189	114	263	271	274	274	271	172	6,581
9-10A	264	232	177	247	257	238	239	242	218	172	238	211	258	234	251	193	144	247	206	245	221	257	223	134	202	224	227	237	258	223	6,719
10-11A	296	311	230	267	251	270	246	288	243	211	239	252	222	294	287	267	165	252	227	249	244	247	259	196	258	231	250	259	268	297	7,576
11-12A	302	326	225	255	250	237	244	283	270	266	251	277	253	295	331	311	213	283	248	279	274	291	281	252	288	246	285	275	308	288	8,187
12-1P	308	335	251	294	266	273	266	272	284	242	270	261	266	277	297	280	247	288	198	263	274	299	294	238	249	260	273	230	292	307	8,154
1-2P	285	255	230	247	246	241	231	279	266	275	253	253	272	254	326	234	215	275	209	255	241	245	287	237	245	276	247	252	296	307	7,734
2-3P	337	300	212	357	335	341	299	354	229	263	287	315	298	344	328	288	187	289	233	306	321	335	257	262	315	321	331	368	364	309	9,085
3-4P	368	300	223	360	364	363	359	343	229	233	321	363	329	346	351	267	194	313	294	302	342	345	275	239	318	359	375	335	370	292	9,472
4-5P	355	260	197	377	382	356	332	312	215	189	322	321	353	356	364	200	163	329	314	364	321	315	223	188	327	315	355	318	318	252	8,993
5-6P	323	250	134	270	263	237	242	275	180	160	237	233	265	265	241	162	133	268	219	279	246	290	197	174	257	228	248	229	262	190	6,957
6-7P	197	162	99	159	196	172	141	194	143	132	193	162	188	146	225	127	148	163	134	166	180	179	213	155	187	155	161	187	186	173	5,023
7-8P	140	151	97	115	131	120	106	144	140	85	127	121	143	137	146	125	108	112	92	141	113	156	139	115	151	129	122	163	146	120	3,835
8-9P	97	99	67	90	83	71	84	137	93	60	105	95	70	86	123	68	83	88	61	83	94	102	94	71	87	72	81	66	94	108	2,612
9-10P	79	53	42	53	47	43	46	74	77	33	53	57	49	41	67	70	45	53	40	56	46	71	76	44	53	45	53	48	71	59	1,644
10-11P	66	67	37	42	52	53	48	59	49	25	47	53	43	48	43	49	43	41	41	48	47	60	53	41	35	39	60	53	68	68	1,478
11-12P	37	46	21	22	39	30	29	33	32	13	27	26	36	25	39	40	14	25	30	31	30	44	32	19	18	19	23	23	29	23	855
<b>Total:</b>	<b>4311</b>	<b>3536</b>	<b>2560</b>	<b>4017</b>	<b>4026</b>	<b>3865</b>	<b>3722</b>	<b>4090</b>	<b>3060</b>	<b>2654</b>	<b>3761</b>	<b>3810</b>	<b>3905</b>	<b>3941</b>	<b>4177</b>	<b>3070</b>	<b>2371</b>	<b>3768</b>	<b>3226</b>	<b>3856</b>	<b>3767</b>	<b>3980</b>	<b>3386</b>	<b>2680</b>	<b>3802</b>	<b>3792</b>	<b>3930</b>	<b>3906</b>	<b>4164</b>	<b>3486</b>	<b>108,619</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** Bennington                                      **Community :** BENNINGTON                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT9                                      **Route :** VT9  
**Location ID :** B041\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	11	15	8	13	10	10	3	6	17	4	10	13	6	3	11	17	10	5	3	8	6	14	7	9	9	3	7	7	17	270
1-2A	4	11	10	4	4	6	5	6	11	4	3	6	6	4	4	5	4	9	3	7	3	4	7	11	5	5	4	2	2	10	169
2-3A	4	3	8	2	4	5	3	1	2	3	2	4	3	3	8	2	2	2	2	2	6	4	2	3	2	2	1	5	4	6	100
3-4A	5	1	5	9	4	4	8	5	2	3	4	10	7	7	2	1	8	3	4	9	8	6	2	3	6	5	7	7	1	2	148
4-5A	11	4	7	7	13	6	7	7	7	4	6	13	7	11	7	6	5	9	13	8	6	8	3	4	6	9	9	10	16	7	236
5-6A	19	12	10	27	25	29	29	19	12	14	27	25	23	24	24	6	9	25	27	29	23	30	12	14	24	29	19	29	27	16	638
6-7A	94	33	24	98	90	84	85	73	40	30	76	95	99	88	80	31	22	70	74	78	77	69	56	28	81	94	94	87	84	48	2,082
7-8A	224	49	36	230	204	208	191	201	50	36	192	199	213	199	181	53	26	166	154	174	164	153	62	39	195	211	205	209	199	52	4,475
8-9A	148	83	59	146	168	151	153	145	78	62	156	147	141	135	162	80	38	128	123	139	151	143	97	59	158	156	162	167	165	92	3,792
9-10A	141	120	95	139	151	135	129	134	109	88	132	114	147	128	146	94	81	135	118	154	124	134	97	77	112	139	116	125	141	117	3,672
10-11A	165	164	116	150	139	139	134	160	130	101	131	137	113	162	151	139	89	124	114	120	124	142	136	89	137	136	148	154	135	160	4,039
11-12A	151	167	103	133	122	128	116	153	145	130	126	133	111	149	174	156	108	164	123	145	139	150	137	126	143	115	147	135	169	145	4,143
12-1P	141	167	117	145	127	137	128	131	146	103	121	129	123	135	147	132	107	129	104	125	133	144	141	114	127	123	122	105	143	156	3,902
1-2P	132	124	124	132	131	121	127	146	130	153	127	129	127	142	173	110	109	143	106	129	119	121	142	113	145	148	128	135	152	167	3,985
2-3P	172	148	106	153	155	180	149	172	116	130	124	156	159	180	144	145	90	148	129	159	162	163	130	130	136	172	154	178	187	153	4,480
3-4P	154	159	100	161	154	161	171	167	115	103	156	158	143	157	161	132	98	149	137	139	171	162	138	113	147	162	163	166	155	162	4,414
4-5P	169	117	90	158	164	135	125	131	92	96	135	119	154	151	159	94	76	138	106	152	126	136	118	89	141	116	148	133	121	95	3,784
5-6P	141	120	63	126	116	105	112	111	90	69	109	108	128	119	95	87	76	121	98	113	123	134	85	94	111	104	112	105	122	100	3,197
6-7P	101	71	47	60	87	80	64	92	76	69	86	67	83	69	110	49	76	71	60	75	95	86	100	77	93	78	77	93	94	78	2,364
7-8P	63	58	42	47	58	44	35	67	67	40	61	56	58	54	71	53	49	49	44	77	53	79	62	45	68	58	53	73	68	65	1,717
8-9P	44	44	39	41	42	29	44	66	43	36	43	46	30	42	49	33	42	47	25	45	33	46	41	39	36	32	32	27	39	50	1,205
9-10P	31	27	20	29	29	27	25	39	39	13	25	28	26	18	34	35	23	31	22	22	26	38	47	24	24	24	34	26	36	22	844
10-11P	34	29	24	17	21	25	22	28	26	11	24	27	18	23	21	16	19	18	18	24	19	29	25	17	16	19	29	22	32	40	693
11-12P	14	21	10	5	18	12	12	10	8	4	7	9	18	13	21	24	5	11	13	8	11	20	15	6	11	7	13	9	15	13	363
<b>Total:</b>	<b>2170</b>	<b>1743</b>	<b>1270</b>	<b>2027</b>	<b>2039</b>	<b>1961</b>	<b>1884</b>	<b>2067</b>	<b>1540</b>	<b>1319</b>	<b>1877</b>	<b>1925</b>	<b>1950</b>	<b>2019</b>	<b>2127</b>	<b>1494</b>	<b>1179</b>	<b>1900</b>	<b>1622</b>	<b>1936</b>	<b>1904</b>	<b>2007</b>	<b>1669</b>	<b>1321</b>	<b>1933</b>	<b>1953</b>	<b>1980</b>	<b>2009</b>	<b>2114</b>	<b>1773</b>	<b>54,712</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** Bennington                                      **Community :** BENNINGTON                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT9                                      **Route :** VT9  
**Location ID :** B041\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	17	13	6	9	10	9	8	9	7	6	8	15	9	7	11	8	9	9	5	7	16	10	10	8	9	3	7	7	16	276
1-2A	4	11	8	7	8	3	4	5	8	6	2	6	7	6	6	3	7	3	2	7	5	8	8	4	1	2	4	2	3	4	154
2-3A	5	6	3	2	4	2	3	4	3	2	1	5	4	2	4	1	6	0	2	4	3	7	2	1	2	3	0	1	4	6	92
3-4A	6	4	7	3	6	6	4	9	4	2	5	3	5	6	5	5	6	2	5	4	6	10	6	5	4	4	5	6	6	5	154
4-5A	17	11	4	17	15	17	17	15	9	4	15	21	20	17	13	11	5	17	18	16	16	15	12	6	19	17	18	21	20	9	432
5-6A	42	10	10	40	46	39	40	44	12	13	44	53	42	42	34	17	10	45	41	44	53	47	16	14	50	50	45	40	45	22	1,050
6-7A	63	17	15	60	66	62	68	57	30	17	57	52	66	65	52	21	17	54	64	53	56	43	25	21	58	64	73	69	59	32	1,456
7-8A	89	42	29	79	78	68	74	77	32	24	72	76	90	77	63	35	33	88	65	88	88	72	57	31	79	89	75	87	79	46	1,982
8-9A	106	64	55	117	107	110	100	122	77	47	119	77	99	92	103	90	46	102	69	119	93	103	92	55	105	115	112	107	106	80	2,789
9-10A	123	112	82	108	106	103	110	108	109	84	106	97	111	106	105	99	63	112	88	91	97	123	126	57	90	85	111	112	117	106	3,047
10-11A	131	147	114	117	112	131	112	128	113	110	108	115	109	132	136	128	76	128	113	129	120	105	123	107	121	95	102	105	133	137	3,537
11-12A	151	159	122	122	128	109	128	130	125	136	125	144	142	146	157	155	105	119	125	134	135	141	144	126	145	131	138	140	139	143	4,044
12-1P	167	168	134	149	139	136	138	141	138	139	149	132	143	142	150	148	140	159	94	138	141	155	153	124	122	137	151	125	149	151	4,252
1-2P	153	131	106	115	115	120	104	133	136	122	126	124	145	112	153	124	106	132	103	126	122	124	145	124	100	128	119	117	144	140	3,749
2-3P	165	152	106	204	180	161	150	182	113	133	163	159	139	164	184	143	97	141	104	147	159	172	127	132	179	149	177	190	177	156	4,605
3-4P	214	141	123	199	210	202	188	176	114	130	165	205	186	189	190	135	96	164	157	163	171	183	137	126	171	197	212	169	215	130	5,058
4-5P	186	143	107	219	218	221	207	181	123	93	187	202	199	205	205	106	87	191	208	212	195	179	105	99	186	199	207	185	197	157	5,209
5-6P	182	130	71	144	147	132	130	164	90	91	128	125	137	146	146	75	57	147	121	166	123	156	112	80	146	124	136	124	140	90	3,760
6-7P	96	91	52	99	109	92	77	102	67	63	107	95	105	77	115	78	72	92	74	91	85	93	113	78	94	77	84	94	92	95	2,659
7-8P	77	93	55	68	73	76	71	77	73	45	66	65	85	83	75	72	59	63	48	64	60	77	77	70	83	71	69	90	78	55	2,118
8-9P	53	55	28	49	41	42	40	71	50	24	62	49	40	44	74	35	41	41	36	38	61	56	53	32	51	40	49	39	55	58	1,407
9-10P	48	26	22	24	18	16	21	35	38	20	28	29	23	23	33	35	22	22	18	34	20	33	29	20	29	21	19	22	35	37	800
10-11P	32	38	13	25	31	28	26	31	23	14	23	26	25	25	22	33	24	23	23	24	28	31	28	24	19	20	31	31	36	28	785
11-12P	23	25	11	17	21	18	17	23	24	9	20	17	18	12	18	16	9	14	17	23	19	24	17	13	7	12	10	14	14	10	492
<b>Total:</b>	<b>2141</b>	<b>1793</b>	<b>1290</b>	<b>1990</b>	<b>1987</b>	<b>1904</b>	<b>1838</b>	<b>2023</b>	<b>1520</b>	<b>1335</b>	<b>1884</b>	<b>1885</b>	<b>1955</b>	<b>1922</b>	<b>2050</b>	<b>1576</b>	<b>1192</b>	<b>1868</b>	<b>1604</b>	<b>1920</b>	<b>1863</b>	<b>1973</b>	<b>1717</b>	<b>1359</b>	<b>1869</b>	<b>1839</b>	<b>1950</b>	<b>1897</b>	<b>2050</b>	<b>1713</b>	<b>53,907</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : BENNINGTON Community : BENNINGTON Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : VT 279 Route : VT279  
**Location ID : B479** Lane Direction : 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	31	46	50	38	31	44	36	36	51	47	36	36	45	39	62	59	38	34	33	35	27	44	51	64	44	37	37	39	52	44	1,266
1-2A	24	35	40	21	28	19	20	24	25	26	25	27	23	26	35	31	34	27	19	27	37	37	41	36	28	19	32	31	38	32	867
2-3A	26	20	17	20	21	32	35	25	19	17	23	27	24	31	37	33	10	25	20	18	26	16	36	27	19	23	34	27	18	37	743
3-4A	37	21	17	34	35	29	33	36	31	19	34	38	39	36	35	42	14	28	20	39	36	46	29	36	27	32	33	24	30	29	939
4-5A	49	24	20	36	51	48	66	44	23	17	63	57	53	73	67	35	25	56	53	47	61	61	35	30	60	53	55	39	55	36	1,392
5-6A	113	71	42	128	119	123	119	118	62	33	122	121	125	128	116	69	36	140	97	125	116	104	56	46	129	119	110	129	108	69	2,993
6-7A	209	110	63	225	201	207	218	192	101	76	221	204	217	234	235	115	54	220	137	205	204	204	126	66	235	222	233	216	218	92	5,260
7-8A	346	236	147	353	411	382	383	365	191	140	383	374	371	406	356	164	106	335	267	341	336	322	202	128	385	402	390	394	372	214	9,202
8-9A	368	332	213	340	351	332	328	364	257	241	385	326	352	349	428	295	197	370	260	321	340	362	362	229	319	316	316	361	344	327	9,685
9-10A	369	456	410	319	340	310	345	385	394	347	361	355	339	405	488	425	282	436	293	377	372	417	458	354	364	309	347	359	437	419	11,272
10-11A	406	572	568	412	312	386	398	442	482	451	387	364	389	455	556	548	403	492	310	428	440	536	595	486	406	344	419	394	499	537	13,417
11-12A	470	623	670	417	337	384	386	433	546	543	417	373	410	451	605	562	481	597	383	433	503	555	602	647	422	394	404	451	485	626	14,610
12-1P	508	604	723	378	391	365	390	496	570	614	421	401	422	463	644	647	517	572	379	465	486	508	533	658	439	405	446	469	579	600	15,093
1-2P	573	523	732	442	407	368	437	513	546	649	427	426	415	451	640	545	504	525	407	501	472	580	610	674	471	393	401	472	641	584	15,329
2-3P	570	535	740	468	440	430	407	521	534	629	445	432	425	503	709	569	491	585	437	480	499	625	538	673	446	439	446	484	632	563	15,695
3-4P	696	546	682	487	456	467	486	614	530	672	491	505	512	568	734	542	516	571	420	531	516	592	523	704	475	464	467	498	689	537	16,491
4-5P	687	530	660	496	481	508	494	626	476	602	514	454	491	599	713	508	479	607	480	527	552	662	518	614	495	458	527	550	695	524	16,527
5-6P	704	545	543	458	418	434	419	614	452	530	472	479	487	539	670	418	432	551	418	465	485	653	457	547	463	401	461	513	667	475	15,170
6-7P	595	411	382	372	330	336	339	555	336	394	383	353	389	444	555	356	387	408	343	419	408	508	417	467	368	320	340	391	558	430	12,294
7-8P	491	308	272	243	241	253	229	399	242	285	238	220	277	390	368	242	337	261	204	275	276	425	328	355	276	208	241	273	403	309	8,869
8-9P	377	247	186	150	151	176	179	338	210	200	183	186	220	275	287	182	229	192	151	191	186	311	236	242	153	139	173	224	301	245	6,520
9-10P	312	160	128	116	134	127	135	236	156	133	128	144	149	196	187	161	149	135	96	170	161	245	171	176	129	122	124	157	227	175	4,839
10-11P	215	106	78	92	94	106	91	170	93	90	69	87	90	192	134	88	83	87	84	125	137	159	129	108	82	77	98	125	157	128	3,374
11-12P	147	60	47	46	55	60	73	100	69	50	36	54	76	121	89	68	73	44	74	67	61	111	78	60	58	38	69	68	88	99	2,139
Total:	8323	7121	7430	6091	5835	5926	6046	7646	6396	6805	6264	6043	6340	7374	8750	6704	5877	7298	5385	6612	6737	8083	7131	7427	6293	5734	6203	6688	8293	7131	203,986



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : BENNINGTON Community : BENNINGTON Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : VT 279 Route : VT279  
**Location ID : B479\_EB** Lane Direction : EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	24	35	37	27	22	25	23	30	40	30	27	25	33	26	45	41	28	9	9	15	10	12	14	26	16	8	14	14	18	11	694
1-2A	15	26	30	16	18	12	13	13	18	11	18	18	19	16	24	21	22	8	13	8	6	13	10	8	9	8	15	10	13	7	438
2-3A	12	12	9	11	10	16	15	15	7	10	18	13	14	16	20	16	5	8	10	9	12	6	12	6	11	9	14	10	6	12	344
3-4A	13	7	7	19	10	13	16	19	13	10	19	21	18	15	19	16	2	19	15	19	23	25	13	16	16	19	20	18	16	18	474
4-5A	30	11	7	21	24	22	32	23	13	8	36	32	26	36	30	12	8	31	22	23	30	37	19	19	33	34	28	19	26	18	710
5-6A	72	38	22	65	76	69	65	60	35	16	64	65	73	75	55	33	23	61	43	56	51	41	23	16	59	49	53	60	47	37	1,502
6-7A	104	52	20	111	96	98	115	105	48	36	121	106	111	113	124	51	21	111	69	103	98	108	68	40	106	103	114	96	101	51	2,600
7-8A	240	140	71	225	266	240	225	228	104	68	228	235	229	246	216	68	47	170	107	142	143	132	95	63	174	145	143	154	151	98	4,793
8-9A	199	188	102	203	194	174	176	186	122	153	193	172	196	185	240	132	88	172	122	156	180	178	185	107	152	147	157	160	152	159	4,930
9-10A	190	244	179	162	174	144	166	190	173	179	197	176	186	217	266	189	142	244	135	181	176	218	222	188	182	147	164	187	205	203	5,626
10-11A	213	311	251	197	166	192	184	208	246	207	199	189	189	205	278	241	162	288	157	235	239	261	298	267	197	164	207	210	229	285	6,675
11-12A	223	292	259	176	163	179	195	205	271	238	194	173	190	211	281	248	199	333	201	223	262	288	324	384	215	217	212	223	235	336	7,150
12-1P	242	285	280	177	207	158	188	232	280	285	210	201	200	225	320	283	214	304	216	254	247	269	276	385	231	212	230	244	284	290	7,429
1-2P	297	255	296	231	195	174	203	271	263	294	225	206	205	218	305	253	234	256	208	245	219	282	318	375	212	195	195	234	299	275	7,438
2-3P	290	238	267	203	190	198	191	256	261	291	189	192	208	240	350	261	216	309	232	237	250	311	281	351	232	237	244	253	315	269	7,562
3-4P	340	275	269	202	199	185	217	293	288	289	219	233	220	247	342	268	236	288	221	294	266	298	266	367	270	250	263	268	338	274	7,985
4-5P	361	275	268	234	204	218	206	309	266	291	212	185	221	272	334	264	228	306	242	290	300	369	244	291	271	260	278	302	360	264	8,125
5-6P	353	259	229	208	178	201	198	310	258	257	196	211	187	281	291	203	223	297	235	218	252	336	228	244	250	208	231	260	335	218	7,355
6-7P	359	184	188	154	143	184	173	301	180	196	190	172	214	243	280	179	178	195	170	200	182	243	166	216	198	159	164	181	227	196	6,015
7-8P	331	158	129	118	105	130	111	237	139	160	117	120	138	229	184	123	183	118	95	125	120	194	154	138	122	104	117	120	153	138	4,410
8-9P	259	134	98	74	81	85	95	226	142	111	85	96	118	171	135	98	131	79	82	93	88	146	113	96	68	68	85	89	123	102	3,371
9-10P	230	93	69	71	89	84	78	138	85	79	83	88	90	148	98	94	94	48	29	85	51	95	65	63	49	47	48	57	76	76	2,500
10-11P	167	59	55	55	62	59	58	123	57	53	37	55	55	139	76	54	55	33	34	46	55	53	54	47	33	30	41	50	58	50	1,803
11-12P	112	39	33	26	33	27	53	65	49	32	18	32	50	87	63	45	47	16	26	26	23	34	30	23	24	17	30	25	26	23	1,134
<b>Total:</b>	<b>4676</b>	<b>3610</b>	<b>3175</b>	<b>2986</b>	<b>2905</b>	<b>2887</b>	<b>2996</b>	<b>4043</b>	<b>3358</b>	<b>3304</b>	<b>3095</b>	<b>3016</b>	<b>3190</b>	<b>3861</b>	<b>4376</b>	<b>3193</b>	<b>2786</b>	<b>3703</b>	<b>2693</b>	<b>3283</b>	<b>3283</b>	<b>3949</b>	<b>3478</b>	<b>3736</b>	<b>3130</b>	<b>2837</b>	<b>3067</b>	<b>3244</b>	<b>3793</b>	<b>3410</b>	<b>101,063</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : BENNINGTON Community : BENNINGTON Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : VT 279 Route : VT279  
**Location ID : B479\_WB** Lane Direction : WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	11	13	11	9	19	13	6	11	17	9	11	12	13	17	18	10	25	24	20	17	32	37	38	28	29	23	25	34	33	572
1-2A	9	9	10	5	10	7	7	11	7	15	7	9	4	10	11	10	12	19	6	19	31	24	31	28	19	11	17	21	25	25	429
2-3A	14	8	8	9	11	16	20	10	12	7	5	14	10	15	17	17	5	17	10	9	14	10	24	21	8	14	20	17	12	25	399
3-4A	24	14	10	15	25	16	17	17	18	9	15	17	21	21	16	26	12	9	5	20	13	21	16	20	11	13	13	6	14	11	465
4-5A	19	13	13	15	27	26	34	21	10	9	27	25	27	37	37	23	17	25	31	24	31	24	16	11	27	19	27	20	29	18	682
5-6A	41	33	20	63	43	54	54	58	27	17	58	56	52	53	61	36	13	79	54	69	65	63	33	30	70	70	57	69	61	32	1,491
6-7A	105	58	43	114	105	109	103	87	53	40	100	98	106	121	111	64	33	109	68	102	106	96	58	26	129	119	119	120	117	41	2,660
7-8A	106	96	76	128	145	142	158	137	87	72	155	139	142	160	140	96	59	165	160	199	193	190	107	65	211	257	247	240	221	116	4,409
8-9A	169	144	111	137	157	158	152	178	135	88	192	154	156	164	188	163	109	198	138	165	160	184	177	122	167	169	159	201	192	168	4,755
9-10A	179	212	231	157	166	166	179	195	221	168	164	179	153	188	222	236	140	192	158	196	196	199	236	166	182	162	183	172	232	216	5,646
10-11A	193	261	317	215	146	194	214	234	236	244	188	175	200	250	278	307	241	204	153	193	201	275	297	219	209	180	212	184	270	252	6,742
11-12A	247	331	411	241	174	205	191	228	275	305	223	200	220	240	324	314	282	264	182	210	241	267	278	263	207	177	192	228	250	290	7,460
12-1P	266	319	443	201	184	207	202	264	290	329	211	200	222	238	324	364	303	268	163	211	239	239	257	273	208	193	216	225	295	310	7,664
1-2P	276	268	436	211	212	194	234	242	283	355	202	220	210	233	335	292	270	269	199	256	253	298	292	299	259	198	206	238	342	309	7,891
2-3P	280	297	473	265	250	232	216	265	273	338	256	240	217	263	359	308	275	276	205	243	249	314	257	322	214	202	202	231	317	294	8,133
3-4P	356	271	413	285	257	282	269	321	242	383	272	272	292	321	392	274	280	283	199	237	250	294	257	337	205	214	204	230	351	263	8,506
4-5P	326	255	392	262	277	290	288	317	210	311	302	269	270	327	379	244	251	301	238	237	252	293	274	323	224	198	249	248	335	260	8,402
5-6P	351	286	314	250	240	233	221	304	194	273	276	268	300	258	379	215	209	254	183	247	233	317	229	303	213	193	230	253	332	257	7,815
6-7P	236	227	194	218	187	152	166	254	156	198	193	181	175	201	275	177	209	213	173	219	226	265	251	251	170	161	176	210	331	234	6,279
7-8P	160	150	143	125	136	123	118	162	103	125	121	100	139	161	184	119	154	143	109	150	156	231	174	217	154	104	124	153	250	171	4,459
8-9P	118	113	88	76	70	91	84	112	68	89	98	90	102	104	152	84	98	113	69	98	98	165	123	146	85	71	88	135	178	143	3,149
9-10P	82	67	59	45	45	43	57	98	71	54	45	56	59	48	89	67	55	87	67	85	110	150	106	113	80	75	76	100	151	99	2,339
10-11P	48	47	23	37	32	47	33	47	36	37	32	32	35	53	58	34	28	54	50	79	82	106	75	61	49	47	57	75	99	78	1,571
11-12P	35	21	14	20	22	33	20	35	20	18	18	22	26	34	26	23	26	28	48	41	38	77	48	37	34	21	39	43	62	76	1,005
Total:	3647	3511	4255	3105	2930	3039	3050	3603	3038	3501	3169	3027	3150	3513	4374	3511	3091	3595	2692	3329	3454	4134	3653	3691	3163	2897	3136	3444	4500	3721	102,923

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 79**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C002**

**County : CALEDONIA**  
**Location : I91**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : SHEFFIELD**  
**Route : I91**

**Collection Type : INT 1/4**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	21	17	17	9	23	16	17	12	14	16	7	7	79	15	21	20	73	16	18	17	42	19	18	12	13	17	19	11	17	21	624
1-2A	19	20	8	8	9	9	15	20	24	13	14	16	79	18	11	18	85	13	22	7	18	17	18	20	22	11	6	50	14	20	624
2-3A	17	14	5	13	12	18	17	7	11	8	15	17	61	15	100	9	65	53	22	21	11	15	13	8	13	15	13	76	22	20	706
3-4A	22	12	5	36	30	28	38	29	12	2	36	37	36	30	92	17	64	26	34	26	37	21	22	10	24	33	28	93	26	18	924
4-5A	39	23	5	48	54	51	60	48	16	5	57	49	60	48	102	20	70	51	52	50	60	65	25	7	72	48	46	112	56	12	1,411
5-6A	113	38	19	138	137	146	136	95	32	19	132	128	147	137	171	35	72	136	121	130	136	115	52	18	157	151	156	216	156	50	3,289
6-7A	200	80	37	187	207	202	207	199	76	42	207	207	236	228	267	66	94	181	155	191	179	190	106	45	200	200	181	258	208	109	4,945
7-8A	282	143	67	296	319	317	324	277	120	61	326	310	306	289	387	130	132	260	238	323	281	271	151	66	284	329	329	347	309	199	7,473
8-9A	282	186	134	248	283	258	262	264	147	117	319	302	268	263	370	186	172	275	227	304	281	287	215	125	286	279	299	330	269	193	7,431
9-10A	273	253	217	233	273	212	244	257	203	174	249	246	223	267	420	234	214	305	231	278	263	330	249	210	243	262	231	289	269	248	7,600
10-11A	278	260	234	236	250	232	262	292	251	242	219	268	285	309	392	303	244	366	255	286	311	316	299	265	277	255	271	291	320	241	8,310
11-12A	327	244	295	254	235	243	265	308	236	235	268	282	262	278	433	260	314	366	281	335	330	358	278	284	280	257	280	283	291	247	8,609
12-1P	324	226	306	264	234	264	281	292	237	258	288	298	251	292	471	284	293	405	308	323	317	384	282	346	287	278	273	301	366	235	8,968
1-2P	304	217	290	251	286	273	274	336	253	253	254	283	290	334	486	259	239	463	347	366	373	412	279	298	301	319	251	307	333	287	9,218
2-3P	338	261	353	296	300	292	313	324	226	302	309	297	289	354	485	251	301	442	310	359	342	375	289	298	305	328	347	338	361	251	9,636
3-4P	371	261	339	371	371	355	365	368	214	307	390	338	364	368	468	216	310	536	340	388	405	392	283	279	371	371	384	412	421	264	10,622
4-5P	407	228	340	348	350	353	376	376	189	274	418	385	366	413	388	204	274	464	315	367	422	371	240	298	325	355	356	396	414	246	10,258
5-6P	297	221	200	268	263	278	284	363	175	224	250	253	268	310	336	183	261	363	282	279	316	307	218	230	282	297	259	300	340	234	8,141
6-7P	240	153	171	184	139	147	167	248	130	164	180	201	173	239	254	139	217	234	181	179	198	238	174	187	162	190	190	221	244	140	5,684
7-8P	181	110	107	114	102	138	126	181	103	111	129	94	132	170	174	96	126	142	116	145	127	137	113	131	107	127	105	158	197	133	3,932
8-9P	135	87	81	75	104	70	76	145	88	67	98	94	74	133	121	76	100	118	75	125	84	157	82	100	87	78	85	84	112	98	2,909
9-10P	118	55	53	55	38	47	53	92	65	43	44	35	54	98	80	112	63	73	49	55	49	109	66	52	38	31	50	64	100	53	1,894
10-11P	57	39	18	21	34	34	28	59	41	24	32	26	41	58	52	85	32	29	33	95	35	53	46	33	28	28	22	42	55	33	1,213
11-12P	30	25	17	15	16	23	22	28	23	17	21	70	20	34	23	90	14	23	23	80	22	25	27	23	27	19	26	27	25	17	852
<b>Total:</b>	<b>4675</b>	<b>3173</b>	<b>3318</b>	<b>3968</b>	<b>4069</b>	<b>4006</b>	<b>4212</b>	<b>4620</b>	<b>2886</b>	<b>2978</b>	<b>4262</b>	<b>4243</b>	<b>4364</b>	<b>4700</b>	<b>6104</b>	<b>3293</b>	<b>3829</b>	<b>5340</b>	<b>4035</b>	<b>4729</b>	<b>4639</b>	<b>4964</b>	<b>3545</b>	<b>3345</b>	<b>4191</b>	<b>4278</b>	<b>4207</b>	<b>5006</b>	<b>4925</b>	<b>3369</b>	<b>125,273</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 79                      **County :** CALEDONIA                      **Community :** SHEFFIELD                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I91                      **Route :** I91  
**Location ID :** C002\_1\_NB                      **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	12	12	5	15	8	6	7	8	9	4	2	10	9	10	13	10	8	8	9	7	13	11	5	7	6	10	7	8	12	261
1-2A	9	9	5	0	4	4	6	6	11	8	6	8	13	9	6	9	8	8	13	4	4	8	10	12	6	7	2	5	8	14	222
2-3A	6	6	3	4	3	7	5	3	4	4	1	5	3	4	19	5	3	11	11	6	6	6	4	4	3	5	5	3	9	7	165
3-4A	6	7	1	7	6	8	10	8	4	0	7	9	5	2	5	5	0	6	7	8	7	6	6	3	4	11	8	9	7	7	179
4-5A	11	4	2	6	6	9	8	9	7	1	8	9	11	14	7	7	2	5	8	11	14	20	8	2	13	12	11	5	13	4	247
5-6A	32	16	5	33	35	41	42	25	11	8	40	35	45	39	33	14	5	39	32	37	41	32	17	7	36	36	33	47	36	11	863
6-7A	73	28	12	59	74	69	67	74	29	14	54	70	71	71	60	19	15	49	48	60	50	47	31	13	56	62	54	64	60	28	1,481
7-8A	103	63	29	101	102	95	111	105	48	27	111	122	113	97	118	45	27	75	86	128	94	84	67	21	87	119	109	106	108	85	2,586
8-9A	114	96	49	92	104	102	98	113	53	49	119	111	100	97	108	65	44	108	90	122	115	111	83	56	120	111	134	106	96	69	2,835
9-10A	136	120	86	103	120	90	114	113	95	80	107	103	81	110	130	83	76	132	95	105	125	150	102	76	116	106	89	113	121	113	3,190
10-11A	141	119	71	120	135	120	121	139	99	80	95	123	133	124	145	134	112	161	109	117	134	146	130	94	121	120	128	135	141	105	3,652
11-12A	180	112	102	125	122	117	121	158	101	68	128	151	129	151	198	110	143	184	131	164	149	170	132	108	140	145	137	146	153	124	4,099
12-1P	166	107	98	127	121	126	142	147	116	101	154	147	127	140	191	141	139	239	161	155	167	184	160	124	154	137	122	144	189	95	4,321
1-2P	164	108	111	118	149	136	136	169	122	99	131	126	146	161	192	118	113	253	170	168	182	205	136	129	137	142	129	163	179	148	4,440
2-3P	190	122	123	155	144	152	164	176	119	112	159	157	141	187	215	147	136	255	154	176	167	180	148	119	147	165	184	173	186	143	4,796
3-4P	203	138	132	188	200	180	196	209	113	123	188	187	191	183	214	115	128	308	190	197	200	217	147	133	180	187	208	216	223	138	5,432
4-5P	234	112	147	172	189	197	204	226	109	115	212	201	192	212	192	111	114	266	180	194	216	210	120	136	177	204	192	233	216	139	5,422
5-6P	169	94	93	115	152	143	159	197	96	111	140	140	153	165	186	119	131	218	153	164	178	164	115	107	161	175	149	172	171	117	4,407
6-7P	145	83	82	56	79	84	89	156	70	84	97	110	96	132	153	82	127	146	96	88	111	144	76	92	78	107	109	125	140	78	3,115
7-8P	131	58	58	56	56	75	78	110	74	63	67	54	68	84	95	57	73	78	63	75	76	91	64	74	59	77	68	80	124	91	2,277
8-9P	93	51	48	42	59	25	47	86	64	40	46	51	45	66	76	45	62	83	42	51	51	98	50	59	53	40	43	52	81	56	1,705
9-10P	91	34	32	35	23	31	40	65	32	24	17	21	33	49	57	45	43	51	30	32	38	74	42	28	23	22	27	34	66	39	1,178
10-11P	43	20	13	9	21	16	16	41	18	12	18	12	23	27	38	24	24	20	15	27	19	29	33	17	17	11	10	20	39	19	651
11-12P	22	16	14	12	9	16	11	21	12	10	13	12	10	24	17	11	6	14	15	14	14	20	16	12	17	12	20	14	16	10	430
<b>Total:</b>	<b>2472</b>	<b>1535</b>	<b>1328</b>	<b>1740</b>	<b>1928</b>	<b>1851</b>	<b>1991</b>	<b>2363</b>	<b>1415</b>	<b>1242</b>	<b>1922</b>	<b>1966</b>	<b>1939</b>	<b>2157</b>	<b>2465</b>	<b>1524</b>	<b>1541</b>	<b>2717</b>	<b>1907</b>	<b>2112</b>	<b>2165</b>	<b>2409</b>	<b>1708</b>	<b>1431</b>	<b>1912</b>	<b>2019</b>	<b>1981</b>	<b>2172</b>	<b>2390</b>	<b>1652</b>	<b>57,954</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 79                      **County :** CALEDONIA                      **Community :** SHEFFIELD                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I91                      **Route :** I91  
**Location ID :** C002\_1\_SB                      **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	5	4	4	8	8	8	5	5	7	3	5	10	6	9	5	4	8	9	7	9	6	5	7	6	11	6	4	8	9	200
1-2A	8	10	3	6	4	5	9	13	10	5	7	8	7	9	5	7	13	5	8	2	11	8	8	8	14	4	4	7	6	6	220
2-3A	11	8	2	9	8	11	11	4	6	4	13	12	18	9	22	4	3	20	9	15	5	9	9	4	10	10	8	14	13	5	286
3-4A	16	5	3	27	21	18	28	19	8	2	27	26	25	28	28	11	5	20	25	17	30	15	12	5	18	21	20	18	18	11	527
4-5A	26	18	3	39	48	40	47	38	9	4	48	36	45	33	35	13	8	43	42	37	45	41	17	5	58	34	34	49	42	8	945
5-6A	75	21	14	94	96	98	87	63	21	11	86	86	92	89	77	20	8	88	83	85	89	77	35	11	106	106	105	108	107	39	2,077
6-7A	118	49	25	116	122	122	126	112	42	28	141	120	155	135	144	47	20	128	97	115	119	128	72	32	134	129	122	134	134	77	3,043
7-8A	156	75	35	173	187	191	185	150	70	32	186	168	173	165	196	83	44	162	132	171	166	164	76	44	178	184	214	176	178	105	4,219
8-9A	149	80	79	143	167	141	142	129	86	61	179	167	154	152	194	111	66	143	116	164	143	153	124	63	139	162	158	159	155	107	3,986
9-10A	115	116	117	118	136	108	113	127	97	88	128	127	124	137	240	135	104	154	123	146	125	155	134	121	116	148	125	137	128	121	3,863
10-11A	112	119	154	109	105	100	127	134	142	141	112	128	140	161	220	150	122	168	135	151	144	139	151	149	142	114	122	140	153	120	4,104
11-12A	123	120	168	113	104	107	131	128	119	151	119	105	117	120	206	130	145	149	130	141	161	150	123	156	128	102	126	113	123	112	3,920
12-1P	142	106	187	116	102	126	126	127	109	138	116	115	107	133	230	127	134	135	129	146	129	157	111	183	118	125	132	136	149	125	4,016
1-2P	122	101	160	115	117	120	116	145	113	138	106	137	129	149	231	126	113	169	153	159	158	167	124	147	147	155	102	128	118	115	4,080
2-3P	124	122	206	119	134	120	132	129	101	171	132	125	128	144	214	94	139	157	134	152	145	168	121	161	142	145	143	143	146	95	4,186
3-4P	136	100	175	147	146	148	141	122	90	159	164	128	132	153	202	87	157	171	119	156	166	136	127	130	158	150	146	156	151	107	4,260
4-5P	122	99	158	145	121	126	131	121	73	142	161	139	140	156	157	78	145	147	106	132	152	128	106	143	120	119	137	132	165	98	3,899
5-6P	99	108	92	113	93	113	100	126	70	99	91	99	97	132	122	55	113	113	112	97	105	121	89	109	95	110	97	111	150	102	3,133
6-7P	74	67	84	78	54	52	65	70	56	68	76	84	70	95	83	49	81	73	74	81	83	78	83	85	77	69	72	85	92	56	2,214
7-8P	34	49	48	47	36	51	42	62	26	42	48	35	56	76	66	33	46	56	48	60	43	32	44	49	43	44	35	71	64	41	1,427
8-9P	36	34	29	30	36	40	28	49	24	24	38	35	26	61	40	28	37	27	31	51	28	37	30	37	29	36	38	28	26	37	1,030
9-10P	21	21	20	19	14	15	10	24	31	18	16	13	20	44	18	29	16	21	19	22	11	22	23	20	12	8	20	28	30	12	597
10-11P	10	15	5	12	11	16	12	15	23	12	13	14	17	29	11	25	6	9	18	16	15	22	12	16	11	15	11	20	15	13	439
11-12P	8	8	3	3	5	7	10	7	10	7	8	10	8	8	5	9	8	9	7	5	8	4	9	8	10	6	6	13	9	4	222
<b>Total:</b>	<b>1846</b>	<b>1456</b>	<b>1774</b>	<b>1895</b>	<b>1875</b>	<b>1883</b>	<b>1927</b>	<b>1919</b>	<b>1341</b>	<b>1552</b>	<b>2018</b>	<b>1922</b>	<b>1990</b>	<b>2224</b>	<b>2755</b>	<b>1456</b>	<b>1537</b>	<b>2175</b>	<b>1859</b>	<b>2128</b>	<b>2090</b>	<b>2117</b>	<b>1645</b>	<b>1693</b>	<b>2011</b>	<b>2007</b>	<b>1983</b>	<b>2110</b>	<b>2180</b>	<b>1525</b>	<b>56,893</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 79**                      **County : CALEDONIA**                      **Community : SHEFFIELD**                      **Collection Type : INT 1/4**  
**Roadbed : ML**                      **Location : I91**                      **Route : I91**  
**Location ID : C002\_2\_NB**                      **Lane Direction : 2**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	1	0	7
1-2A	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	13
2-3A	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	41
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6
4-5A	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5
5-6A	1	0	0	3	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	17
6-7A	1	2	0	3	2	5	1	2	1	0	3	5	2	4	4	0	0	1	2	3	1	2	1	0	2	1	2	1	5	0	56
7-8A	8	3	3	8	6	3	9	5	1	0	5	4	5	9	13	1	2	3	5	6	5	3	6	0	5	6	2	6	12	3	147
8-9A	7	4	1	3	4	6	6	12	1	2	9	5	2	7	10	3	2	7	9	6	8	3	1	1	8	6	5	5	8	7	158
9-10A	10	6	3	1	4	5	10	7	4	2	6	4	12	11	10	6	1	10	4	5	5	10	8	4	2	2	7	12	9	6	186
10-11A	9	10	3	5	5	8	7	12	4	8	1	8	4	10	12	13	7	16	3	4	15	12	7	3	2	9	9	10	12	1	229
11-12A	16	4	4	10	3	9	3	10	5	1	13	13	5	2	10	8	13	12	7	15	8	16	7	4	4	7	6	14	7	5	241
12-1P	9	8	3	9	5	3	6	13	4	2	12	6	7	10	27	6	9	16	7	8	13	22	6	8	10	6	4	14	14	4	271
1-2P	8	3	5	12	9	7	10	17	10	8	7	8	9	14	27	4	4	24	12	23	14	20	10	10	8	10	15	10	25	13	356
2-3P	14	10	4	10	15	9	11	13	3	5	8	8	11	12	22	9	10	19	12	11	13	17	17	7	9	10	10	13	22	5	339
3-4P	23	15	7	17	12	15	21	23	7	11	19	13	26	22	24	9	11	39	21	25	19	29	7	5	16	22	21	23	37	12	551
4-5P	40	7	17	15	30	22	31	23	5	2	28	36	25	27	21	9	8	33	18	22	39	21	9	4	19	24	22	20	23	5	605
5-6P	22	12	4	30	13	16	22	32	7	11	8	8	14	11	20	6	8	24	16	11	24	16	4	7	18	8	12	12	8	6	410
6-7P	16	1	2	48	2	8	8	16	4	3	4	4	6	6	11	3	6	10	9	4	2	14	4	1	5	7	6	8	7	4	229
7-8P	14	2	0	6	6	6	4	5	2	4	10	4	2	4	5	4	3	3	2	5	4	13	2	5	2	4	0	3	6	1	131
8-9P	4	1	3	2	2	2	1	7	0	1	5	5	2	5	2	3	1	5	0	8	3	18	2	2	2	2	1	2	3	2	96
9-10P	5	0	0	0	0	1	0	3	0	1	2	0	0	2	3	19	3	1	0	1	0	11	1	1	2	1	1	2	3	2	65
10-11P	3	3	0	0	1	2	0	2	0	0	1	0	0	1	3	7	1	0	0	9	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	37
11-12P	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	13	0	1	1	11	0	0	1	2	0	1	1	3	0	0	0	0	0	1	37
<b>Total:</b>	<b>212</b>	<b>93</b>	<b>59</b>	<b>183</b>	<b>120</b>	<b>127</b>	<b>153</b>	<b>203</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>141</b>	<b>145</b>	<b>137</b>	<b>159</b>	<b>248</b>	<b>122</b>	<b>94</b>	<b>236</b>	<b>130</b>	<b>169</b>	<b>176</b>	<b>229</b>	<b>97</b>	<b>65</b>	<b>114</b>	<b>125</b>	<b>126</b>	<b>160</b>	<b>204</b>	<b>84</b>	<b>4,233</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 79                      **County :** CALEDONIA                      **Community :** SHEFFIELD                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I91                      **Route :** I91  
**Location ID :** C002\_2\_SB                      **Lane Direction :** 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	0	1	0	0	0	3	0	1	0	0	0	59	0	1	2	59	0	1	1	26	0	0	0	0	0	1	0	0	0	156
1-2A	1	1	0	2	1	0	0	1	0	0	1	0	59	0	0	1	59	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	37	0	0	169
2-3A	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	40	2	40	0	59	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	1	214
3-4A	0	0	1	2	3	2	0	2	0	0	2	2	2	0	59	1	59	0	2	1	0	0	2	2	2	1	0	66	1	0	212
4-5A	2	0	0	2	0	2	4	1	0	0	1	4	4	1	60	0	60	2	2	2	1	4	0	0	1	2	1	57	1	0	214
5-6A	5	1	0	8	6	7	6	6	0	0	6	6	9	8	58	1	59	9	6	7	5	6	0	0	15	9	17	60	12	0	332
6-7A	8	1	0	9	9	6	13	11	4	0	9	12	8	18	59	0	59	3	8	13	9	13	2	0	8	8	3	59	9	4	365
7-8A	15	2	0	14	24	28	19	17	1	2	24	16	15	18	60	1	59	20	15	18	16	20	2	1	14	20	4	59	11	6	521
8-9A	12	6	5	10	8	9	16	10	7	5	12	19	12	7	58	7	60	17	12	12	15	20	7	5	19	0	2	60	10	10	452
9-10A	12	11	11	11	13	9	7	10	7	4	8	12	6	9	40	10	33	9	9	22	8	15	5	9	9	6	10	27	11	8	361
10-11A	16	12	6	2	5	4	7	7	6	13	11	9	8	14	15	6	3	21	8	14	18	19	11	19	12	12	12	6	14	15	325
11-12A	8	8	21	6	6	10	10	12	11	15	8	13	11	5	19	12	13	21	13	15	12	22	16	16	8	3	11	10	8	6	349
12-1P	7	5	18	12	6	9	7	5	8	17	6	30	10	9	23	10	11	15	11	14	8	21	5	31	5	10	15	7	14	11	360
1-2P	10	5	14	6	11	10	12	5	8	8	10	12	6	10	36	11	9	17	12	16	19	20	9	12	9	12	5	6	11	11	342
2-3P	10	7	20	12	7	11	6	6	3	14	10	7	9	11	34	1	16	11	10	20	17	10	3	11	7	8	10	9	7	8	315
3-4P	9	8	25	19	13	12	7	14	4	14	19	10	15	10	28	5	14	18	10	10	20	10	2	11	17	12	9	17	10	7	379
4-5P	11	10	18	16	10	8	10	6	2	15	17	9	9	18	18	6	7	18	11	19	15	12	5	15	9	8	5	11	10	4	332
5-6P	7	7	11	10	5	6	3	8	2	3	11	6	4	2	8	3	9	8	1	7	9	6	10	7	8	4	1	5	11	9	191
6-7P	5	2	3	2	4	3	5	6	0	9	3	3	1	6	7	5	3	5	2	6	2	2	11	9	2	7	3	3	5	2	126
7-8P	2	1	1	5	4	6	2	4	1	2	4	1	6	6	8	2	4	5	3	5	4	1	3	3	3	2	2	4	3	0	97
8-9P	2	1	1	1	7	3	0	3	0	2	9	3	1	1	3	0	0	3	2	15	2	4	0	2	3	0	3	2	2	3	78
9-10P	1	0	1	1	1	0	3	0	2	0	9	1	1	3	2	19	1	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	0	1	0	54
10-11P	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	29	1	0	0	43	1	1	1	0	0	2	1	0	0	1	86
11-12P	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	35	2	1	0	59	0	0	0	59	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	163
<b>Total:</b>	<b>145</b>	<b>89</b>	<b>157</b>	<b>150</b>	<b>146</b>	<b>145</b>	<b>141</b>	<b>135</b>	<b>69</b>	<b>123</b>	<b>181</b>	<b>210</b>	<b>298</b>	<b>160</b>	<b>636</b>	<b>191</b>	<b>657</b>	<b>212</b>	<b>139</b>	<b>320</b>	<b>208</b>	<b>209</b>	<b>95</b>	<b>156</b>	<b>154</b>	<b>127</b>	<b>117</b>	<b>564</b>	<b>151</b>	<b>108</b>	<b>6,193</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 79**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C002\_NB**

**County : CALEDONIA**  
**Location : I91**  
**Lane Direction : NB**

**Community : SHEFFIELD**  
**Route : I91**

**Collection Type : INT 1/4**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	12	12	5	15	8	6	7	8	9	4	2	10	9	11	13	10	8	8	9	7	13	13	5	7	6	12	7	9	12	268
1-2A	10	9	5	0	4	4	6	6	14	8	6	8	13	9	6	10	13	8	13	4	6	8	10	12	6	7	2	6	8	14	235
2-3A	6	6	3	4	4	7	5	3	4	4	1	5	3	4	38	5	3	23	13	6	6	6	4	4	3	5	5	3	9	14	206
3-4A	6	7	1	7	6	8	10	8	4	0	7	9	9	2	5	5	0	6	7	8	7	6	8	3	4	11	8	9	7	7	185
4-5A	11	5	2	7	6	9	9	9	7	1	8	9	11	14	7	7	2	6	8	11	14	20	8	2	13	12	11	6	13	4	252
5-6A	33	16	5	36	35	41	43	26	11	8	40	36	46	40	36	14	5	39	32	38	42	32	17	7	36	36	34	48	37	11	880
6-7A	74	30	12	62	76	74	68	76	30	14	57	75	73	75	64	19	15	50	50	63	51	49	32	13	58	63	56	65	65	28	1,537
7-8A	111	66	32	109	108	98	120	110	49	27	116	126	118	106	131	46	29	78	91	134	99	87	73	21	92	125	111	112	120	88	2,733
8-9A	121	100	50	95	108	108	104	125	54	51	128	116	102	104	118	68	46	115	99	128	123	114	84	57	128	117	139	111	104	76	2,993
9-10A	146	126	89	104	124	95	124	120	99	82	113	107	93	121	140	89	77	142	99	110	130	160	110	80	118	108	96	125	130	119	3,376
10-11A	150	129	74	125	140	128	128	151	103	88	96	131	137	134	157	147	119	177	112	121	149	158	137	97	123	129	137	145	153	106	3,881
11-12A	196	116	106	135	125	126	124	168	106	69	141	164	134	153	208	118	156	196	138	179	157	186	139	112	144	152	143	160	160	129	4,340
12-1P	175	115	101	136	126	129	148	160	120	103	166	153	134	150	218	147	148	255	168	163	180	206	166	132	164	143	126	158	203	99	4,592
1-2P	172	111	116	130	158	143	146	186	132	107	138	134	155	175	219	122	117	277	182	191	196	225	146	139	145	152	144	173	204	161	4,796
2-3P	204	132	127	165	159	161	175	189	122	117	167	165	152	199	237	156	146	274	166	187	180	197	165	126	156	175	194	186	208	148	5,135
3-4P	226	153	139	205	212	195	217	232	120	134	207	200	217	205	238	124	139	347	211	222	219	246	154	138	196	209	229	239	260	150	5,983
4-5P	274	119	164	187	219	219	235	249	114	117	240	237	217	239	213	120	122	299	198	216	255	231	129	140	196	228	214	253	239	144	6,027
5-6P	191	106	97	145	165	159	181	229	103	122	148	148	167	176	206	125	139	242	169	175	202	180	119	114	179	183	161	184	179	123	4,817
6-7P	161	84	84	104	81	92	97	172	74	87	101	114	102	138	164	85	133	156	105	92	113	158	80	93	83	114	115	133	147	82	3,344
7-8P	145	60	58	62	62	81	82	115	76	67	77	58	70	88	100	61	76	81	65	80	80	104	66	79	61	81	68	83	130	92	2,408
8-9P	97	52	51	44	61	27	48	93	64	41	51	56	47	71	78	48	63	88	42	59	54	116	52	61	55	42	44	54	84	58	1,801
9-10P	96	34	32	35	23	32	40	68	32	25	19	21	33	51	60	64	46	52	30	33	38	85	43	29	25	23	28	36	69	41	1,243
10-11P	46	23	13	9	22	18	16	43	18	12	19	12	23	28	41	31	25	20	15	36	19	30	33	17	17	11	10	22	40	19	688
11-12P	22	17	14	12	9	16	12	21	12	10	13	25	10	25	18	22	6	14	16	16	14	21	17	15	17	12	20	14	16	11	467
<b>Total:</b>	<b>2684</b>	<b>1628</b>	<b>1387</b>	<b>1923</b>	<b>2048</b>	<b>1978</b>	<b>2144</b>	<b>2566</b>	<b>1476</b>	<b>1303</b>	<b>2063</b>	<b>2111</b>	<b>2076</b>	<b>2316</b>	<b>2713</b>	<b>1646</b>	<b>1635</b>	<b>2953</b>	<b>2037</b>	<b>2281</b>	<b>2341</b>	<b>2638</b>	<b>1805</b>	<b>1496</b>	<b>2026</b>	<b>2144</b>	<b>2107</b>	<b>2332</b>	<b>2594</b>	<b>1736</b>	<b>62,187</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 79                      **County :** CALEDONIA                      **Community :** SHEFFIELD                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I91                      **Route :** I91  
**Location ID :** C002\_SB                      **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	5	5	4	8	8	11	5	6	7	3	5	69	6	10	7	63	8	10	8	35	6	5	7	6	11	7	4	8	9	356
1-2A	9	11	3	8	5	5	9	14	10	5	8	8	66	9	5	8	72	5	9	3	12	9	8	8	16	4	4	44	6	6	389
2-3A	11	8	2	9	8	11	12	4	7	4	14	12	58	11	62	4	62	30	9	15	5	9	9	4	10	10	8	73	13	6	500
3-4A	16	5	4	29	24	20	28	21	8	2	29	28	27	28	87	12	64	20	27	18	30	15	14	7	20	22	20	84	19	11	739
4-5A	28	18	3	41	48	42	51	39	9	4	49	40	49	34	95	13	68	45	44	39	46	45	17	5	59	36	35	106	43	8	1,159
5-6A	80	22	14	102	102	105	93	69	21	11	92	92	101	97	135	21	67	97	89	92	94	83	35	11	121	115	122	168	119	39	2,409
6-7A	126	50	25	125	131	128	139	123	46	28	150	132	163	153	203	47	79	131	105	128	128	141	74	32	142	137	125	193	143	81	3,408
7-8A	171	77	35	187	211	219	204	167	71	34	210	184	188	183	256	84	103	182	147	189	182	184	78	45	192	204	218	235	189	111	4,740
8-9A	161	86	84	153	175	150	158	139	93	66	191	186	166	159	252	118	126	160	128	176	158	173	131	68	158	162	160	219	165	117	4,438
9-10A	127	127	128	129	149	117	120	137	104	92	136	139	130	146	280	145	137	163	132	168	133	170	139	130	125	154	135	164	139	129	4,224
10-11A	128	131	160	111	110	104	134	141	148	154	123	137	148	175	235	156	125	189	143	165	162	158	162	168	154	126	134	146	167	135	4,429
11-12A	131	128	189	119	110	117	141	140	130	166	127	118	128	125	225	142	158	170	143	156	173	172	139	172	136	105	137	123	131	118	4,269
12-1P	149	111	205	128	108	135	133	132	117	155	122	145	117	142	253	137	145	150	140	160	137	178	116	214	123	135	147	143	163	136	4,376
1-2P	132	106	174	121	128	130	128	150	121	146	116	149	135	159	267	137	122	186	165	175	177	187	133	159	156	167	107	134	129	126	4,422
2-3P	134	129	226	131	141	131	138	135	104	185	142	132	137	155	248	95	155	168	144	172	162	178	124	172	149	153	153	152	153	103	4,501
3-4P	145	108	200	166	159	160	148	136	94	173	183	138	147	163	230	92	171	189	129	166	186	146	129	141	175	162	155	173	161	114	4,639
4-5P	133	109	176	161	131	134	141	127	75	157	178	148	149	174	175	84	152	165	117	151	167	140	111	158	129	127	142	143	175	102	4,231
5-6P	106	115	103	123	98	119	103	134	72	102	102	105	101	134	130	58	122	121	113	104	114	127	99	116	103	114	98	116	161	111	3,324
6-7P	79	69	87	80	58	55	70	76	56	77	79	87	71	101	90	54	84	78	76	87	85	80	94	94	79	76	75	88	97	58	2,340
7-8P	36	50	49	52	40	57	44	66	27	44	52	36	62	82	74	35	50	61	51	65	47	33	47	52	46	46	37	75	67	41	1,524
8-9P	38	35	30	31	43	43	28	52	24	26	47	38	27	62	43	28	37	30	33	66	30	41	30	39	32	36	41	30	28	40	1,108
9-10P	22	21	21	20	15	15	13	24	33	18	25	14	21	47	20	48	17	21	19	22	11	24	23	23	13	8	22	28	31	12	651
10-11P	11	16	5	12	12	16	12	16	23	12	13	14	18	30	11	54	7	9	18	59	16	23	13	16	11	17	12	20	15	14	525
11-12P	8	8	3	3	7	7	10	7	11	7	8	45	10	9	5	68	8	9	7	64	8	4	10	8	10	7	6	13	9	6	385
<b>Total:</b>	<b>1991</b>	<b>1545</b>	<b>1931</b>	<b>2045</b>	<b>2021</b>	<b>2028</b>	<b>2068</b>	<b>2054</b>	<b>1410</b>	<b>1675</b>	<b>2199</b>	<b>2132</b>	<b>2288</b>	<b>2384</b>	<b>3391</b>	<b>1647</b>	<b>2194</b>	<b>2387</b>	<b>1998</b>	<b>2448</b>	<b>2298</b>	<b>2326</b>	<b>1740</b>	<b>1849</b>	<b>2165</b>	<b>2134</b>	<b>2100</b>	<b>2674</b>	<b>2331</b>	<b>1633</b>	<b>63,086</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 16**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C007**

**County : Caledonia**  
**Location : VT15 700 ft W of VT14**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : HARDWICK**  
**Route : VT15**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	17	23	17	7	16	18	10	15	19	19	14	13	10	8	15	15	18	10	9	15	21	12	18	12	6	13	9	16	12	21	428
1-2A	14	15	13	10	6	7	11	15	9	14	4	7	20	8	7	19	9	13	12	12	10	13	12	11	15	11	12	9	8	16	342
2-3A	13	5	10	12	14	13	10	9	7	7	11	10	12	15	20	8	6	16	16	18	7	9	4	10	6	7	14	18	17	14	338
3-4A	9	8	13	15	13	12	8	15	7	8	17	16	7	16	10	5	5	12	19	10	13	6	8	7	14	15	15	12	10	8	333
4-5A	50	19	11	52	56	53	55	51	22	11	43	49	54	51	38	21	20	40	37	47	44	42	21	14	46	48	56	45	36	16	1,148
5-6A	126	23	23	132	126	139	130	121	40	13	137	140	127	119	130	19	14	137	135	134	143	132	24	14	134	148	148	141	141	35	3,025
6-7A	248	74	55	239	261	250	239	238	92	57	248	240	262	243	243	64	39	238	167	244	227	215	60	52	273	269	269	250	264	89	5,709
7-8A	399	131	105	436	439	439	423	394	186	103	459	429	442	428	460	124	80	340	277	320	367	346	128	93	427	415	407	428	427	170	9,622
8-9A	308	211	146	369	310	323	299	286	267	156	321	305	319	297	360	216	141	311	268	289	301	296	246	156	310	324	316	303	307	275	8,336
9-10A	321	305	227	301	301	297	292	338	359	228	300	299	330	309	339	294	235	302	222	289	309	333	315	223	292	277	301	325	326	370	8,959
10-11A	283	352	253	270	328	287	254	279	434	278	319	302	267	299	325	347	262	319	257	302	321	340	403	264	299	273	288	283	349	396	9,233
11-12A	327	367	259	320	289	320	303	376	499	292	301	304	279	340	375	410	286	324	257	287	386	380	370	323	279	315	310	320	379	370	9,947
12-1P	348	323	292	292	330	308	307	356	424	326	308	322	345	357	383	371	277	331	265	380	420	444	362	270	342	300	308	305	393	361	10,150
1-2P	347	313	299	297	306	339	311	373	350	255	301	317	361	346	390	340	256	339	275	316	344	392	300	294	318	297	319	322	327	357	9,701
2-3P	424	310	257	323	385	400	376	376	326	284	401	369	429	386	492	301	270	372	285	359	385	428	314	291	355	418	389	401	501	336	10,943
3-4P	500	270	252	425	442	477	415	497	274	227	389	418	464	476	556	288	289	413	336	409	456	473	301	268	448	429	421	458	518	315	11,904
4-5P	468	286	263	453	489	479	442	456	277	291	475	458	505	486	493	283	249	440	360	437	480	404	285	244	453	478	515	478	488	293	12,208
5-6P	358	217	185	327	348	372	337	350	249	227	374	377	336	408	407	203	195	412	279	383	350	364	270	198	363	373	368	355	409	282	9,676
6-7P	254	180	151	194	206	289	194	246	245	191	194	204	189	208	270	169	147	201	171	209	215	248	211	158	209	187	246	258	235	208	6,287
7-8P	159	150	119	134	149	144	108	168	137	123	197	143	135	114	167	109	113	160	106	147	121	182	141	127	134	108	144	181	161	170	4,251
8-9P	114	98	57	94	104	102	107	118	113	68	95	98	94	82	119	96	74	100	77	90	95	117	130	92	102	81	100	104	125	105	2,951
9-10P	50	65	39	42	46	71	42	72	52	41	44	51	42	46	82	65	35	59	41	75	50	79	44	43	40	27	74	55	85	94	1,651
10-11P	38	57	20	34	21	31	25	38	35	24	33	31	31	37	48	39	22	28	25	37	32	34	45	22	29	29	24	24	64	44	1,001
11-12P	33	49	10	27	14	19	19	35	44	18	16	11	21	25	39	17	14	24	12	27	27	34	30	9	17	14	18	27	20	32	702
<b>Total:</b>	<b>5208</b>	<b>3851</b>	<b>3076</b>	<b>4805</b>	<b>4999</b>	<b>5189</b>	<b>4717</b>	<b>5222</b>	<b>4467</b>	<b>3261</b>	<b>5001</b>	<b>4913</b>	<b>5081</b>	<b>5104</b>	<b>5768</b>	<b>3823</b>	<b>3056</b>	<b>4941</b>	<b>3908</b>	<b>4836</b>	<b>5124</b>	<b>5323</b>	<b>4042</b>	<b>3195</b>	<b>4911</b>	<b>4856</b>	<b>5071</b>	<b>5118</b>	<b>5602</b>	<b>4377</b>	<b>138,845</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 16  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** C007\_EB

**County :** Caledonia  
**Location :** VT15 700 ft W of VT14  
**Lane Direction :** EB

**Community :** HARDWICK  
**Route :** VT15

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	13	13	4	8	7	6	8	10	11	7	8	5	5	10	8	10	3	7	10	11	7	6	8	3	9	4	13	8	14	244
1-2A	7	5	6	7	3	3	5	7	3	7	2	2	7	1	0	11	5	9	7	4	3	3	8	6	6	5	7	5	3	9	156
2-3A	8	2	5	7	9	8	7	4	5	4	6	3	9	8	13	4	3	10	6	12	6	3	2	3	2	5	6	10	10	4	184
3-4A	4	6	8	9	6	9	3	7	6	6	14	8	4	12	7	3	2	6	14	8	5	6	4	2	12	10	9	6	3	4	203
4-5A	18	9	6	13	13	17	19	17	11	2	12	12	17	11	14	8	6	10	8	14	16	15	9	5	14	16	18	15	15	10	370
5-6A	34	8	10	34	31	40	34	26	13	5	30	29	22	22	27	6	6	37	29	31	35	34	6	6	35	35	39	37	39	14	754
6-7A	87	21	17	93	89	91	78	86	41	21	88	85	89	78	88	26	21	87	55	78	78	80	22	23	98	95	93	93	95	43	2,039
7-8A	151	43	41	172	169	162	155	151	68	43	185	159	171	164	178	41	38	126	100	118	124	126	61	44	166	152	158	162	176	76	3,680
8-9A	141	87	66	161	127	142	135	126	117	73	145	121	132	133	159	94	65	133	112	130	126	126	119	73	155	139	148	133	139	131	3,688
9-10A	138	119	115	150	121	127	134	152	154	119	124	137	141	138	147	143	117	150	102	120	150	143	145	111	113	119	143	158	151	188	4,069
10-11A	148	154	112	126	166	137	117	153	192	126	160	150	143	143	161	184	149	146	109	156	167	164	181	121	157	135	142	129	164	184	4,476
11-12A	162	192	133	156	149	157	157	181	249	133	139	136	158	192	191	208	151	171	123	145	177	183	198	159	142	168	167	158	207	193	5,035
12-1P	188	166	138	157	154	148	166	186	199	155	159	175	163	174	208	187	115	179	154	198	212	247	188	145	189	167	156	159	214	204	5,250
1-2P	171	166	153	161	160	180	154	203	198	117	153	189	181	181	210	159	123	174	143	154	183	220	155	141	172	149	168	155	191	181	5,045
2-3P	237	165	132	162	203	204	207	213	175	144	221	206	232	209	240	149	141	204	150	199	217	237	148	150	188	202	193	219	251	155	5,753
3-4P	270	140	122	251	266	286	234	273	143	127	224	235	284	273	294	154	144	231	189	230	255	256	158	139	245	259	232	267	283	142	6,606
4-5P	277	158	145	285	302	311	272	271	177	164	294	290	288	266	298	149	118	273	221	263	291	228	134	122	280	289	304	278	290	161	7,199
5-6P	204	123	101	198	226	221	197	190	123	134	227	227	195	243	233	112	95	244	165	229	221	202	137	92	214	240	206	224	241	153	5,617
6-7P	136	100	84	103	116	143	115	138	135	110	115	127	112	124	161	91	62	113	105	119	115	130	133	81	117	112	143	130	113	115	3,498
7-8P	89	85	65	80	85	80	60	90	77	58	86	81	79	66	90	60	59	85	57	85	71	90	70	62	63	65	88	96	89	80	2,291
8-9P	69	55	33	51	57	63	60	64	66	41	48	50	60	48	57	49	35	54	41	50	48	62	61	42	50	39	68	65	68	60	1,614
9-10P	34	37	19	28	26	47	27	45	32	26	32	33	25	29	51	38	22	35	27	50	35	52	27	23	33	15	52	40	56	36	1,032
10-11P	25	33	13	21	14	13	16	17	21	10	22	20	17	22	23	24	16	14	14	18	22	22	27	8	15	18	14	11	41	28	579
11-12P	22	29	7	16	5	9	9	23	28	11	9	5	13	12	19	12	9	12	8	16	15	24	19	8	7	7	9	14	10	18	405
<b>Total:</b>	<b>2628</b>	<b>1916</b>	<b>1544</b>	<b>2445</b>	<b>2505</b>	<b>2605</b>	<b>2367</b>	<b>2631</b>	<b>2243</b>	<b>1647</b>	<b>2502</b>	<b>2488</b>	<b>2547</b>	<b>2554</b>	<b>2879</b>	<b>1920</b>	<b>1512</b>	<b>2506</b>	<b>1946</b>	<b>2437</b>	<b>2583</b>	<b>2660</b>	<b>2018</b>	<b>1574</b>	<b>2476</b>	<b>2450</b>	<b>2567</b>	<b>2577</b>	<b>2857</b>	<b>2203</b>	<b>69,787</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 16  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** C007\_WB

**County :** Caledonia  
**Location :** VT15 700 ft W of VT14  
**Lane Direction :** WB

**Community :** HARDWICK  
**Route :** VT15

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	10	4	3	8	11	4	7	9	8	7	5	5	3	5	7	8	7	2	5	10	5	12	4	3	4	5	3	4	7	184
1-2A	7	10	7	3	3	4	6	8	6	7	2	5	13	7	7	8	4	4	5	8	7	10	4	5	9	6	5	4	5	7	186
2-3A	5	3	5	5	5	5	3	5	2	3	5	7	3	7	7	4	3	6	10	6	1	6	2	7	4	2	8	8	7	10	154
3-4A	5	2	5	6	7	3	5	8	1	2	3	8	3	4	3	2	3	6	5	2	8	0	4	5	2	5	6	6	7	4	130
4-5A	32	10	5	39	43	36	36	34	11	9	31	37	37	40	24	13	14	30	29	33	28	27	12	9	32	32	38	30	21	6	778
5-6A	92	15	13	98	95	99	96	95	27	8	107	111	105	97	103	13	8	100	106	103	108	98	18	8	99	113	109	104	102	21	2,271
6-7A	161	53	38	146	172	159	161	152	51	36	160	155	173	165	155	38	18	151	112	166	149	135	38	29	175	174	176	157	169	46	3,670
7-8A	248	88	64	264	270	277	268	243	118	60	274	270	271	264	282	83	42	214	177	202	243	220	67	49	261	263	249	266	251	94	5,942
8-9A	167	124	80	208	183	181	164	160	150	83	176	184	187	164	201	122	76	178	156	159	175	170	127	83	155	185	168	170	168	144	4,648
9-10A	183	186	112	151	180	170	158	186	205	109	176	162	189	171	192	151	118	152	120	169	159	190	170	112	179	158	158	167	175	182	4,890
10-11A	135	198	141	144	162	150	137	126	242	152	159	152	124	156	164	163	113	173	148	146	154	176	222	143	142	138	146	154	185	212	4,757
11-12A	165	175	126	164	140	163	146	195	250	159	162	168	121	148	184	202	135	153	134	142	209	197	172	164	137	147	143	162	172	177	4,912
12-1P	160	157	154	135	176	160	141	170	225	171	149	147	182	183	175	184	162	152	111	182	208	197	174	125	153	133	152	146	179	157	4,900
1-2P	176	147	146	136	146	159	157	170	152	138	148	128	180	165	180	181	133	165	132	162	161	172	145	153	146	148	151	167	136	176	4,656
2-3P	187	145	125	161	182	196	169	163	151	140	180	163	197	177	252	152	129	168	135	160	168	191	166	141	167	216	196	182	250	181	5,190
3-4P	230	130	130	174	176	191	181	224	131	100	165	183	180	203	262	134	145	182	147	179	201	217	143	129	203	170	189	191	235	173	5,298
4-5P	191	128	118	168	187	168	170	185	100	127	181	168	217	220	195	134	131	167	139	174	189	176	151	122	173	189	211	200	198	132	5,009
5-6P	154	94	84	129	122	151	140	160	126	93	147	150	141	165	174	91	100	168	114	154	129	162	133	106	149	133	162	131	168	129	4,059
6-7P	118	80	67	91	90	146	79	108	110	81	79	77	77	84	109	78	85	88	66	90	100	118	78	77	92	75	103	128	122	93	2,789
7-8P	70	65	54	54	64	64	48	78	60	65	111	62	56	48	77	49	54	75	49	62	50	92	71	65	71	43	56	85	72	90	1,960
8-9P	45	43	24	43	47	39	47	54	47	27	47	48	34	34	62	47	39	46	36	40	47	55	69	50	52	42	32	39	57	45	1,337
9-10P	16	28	20	14	20	24	15	27	20	15	12	18	17	17	31	27	13	24	14	25	15	27	17	20	7	12	22	15	29	58	619
10-11P	13	24	7	13	7	18	9	21	14	14	11	11	14	15	25	15	6	14	11	19	10	12	18	14	14	11	10	13	23	16	422
11-12P	11	20	3	11	9	10	10	12	16	7	7	6	8	13	20	5	5	12	4	11	12	10	11	1	10	7	9	13	10	14	297
<b>Total:</b>	<b>2580</b>	<b>1935</b>	<b>1532</b>	<b>2360</b>	<b>2494</b>	<b>2584</b>	<b>2350</b>	<b>2591</b>	<b>2224</b>	<b>1614</b>	<b>2499</b>	<b>2425</b>	<b>2534</b>	<b>2550</b>	<b>2889</b>	<b>1903</b>	<b>1544</b>	<b>2435</b>	<b>1962</b>	<b>2399</b>	<b>2541</b>	<b>2663</b>	<b>2024</b>	<b>1621</b>	<b>2435</b>	<b>2406</b>	<b>2504</b>	<b>2541</b>	<b>2745</b>	<b>2174</b>	<b>69,058</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 7**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C028**

**County : Caledonia**  
**Location : US2 0.3 mi W of VT2B**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : Danville**  
**Route : US2**

**Collection Type :**

4/2022																													
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	19	22	18	11	11	10	22	19	13	16	14	15	18	17	23	12	16	14	16	20	24	26	12	15	11	22	18	20	474
1-2A	12	16	14	13	13	12	8	7	5	12	12	12	17	19	10	15	15	12	12	16	19	10	18	5	9	11	14	17	355
2-3A	15	7	11	13	12	21	12	13	18	11	16	8	17	14	11	16	18	19	25	14	16	16	13	17	16	19	19	17	424
3-4A	30	22	11	31	35	27	23	13	40	39	38	29	30	13	13	26	33	48	23	25	24	17	34	32	33	28	31	13	761
4-5A	69	28	14	66	55	72	24	17	62	64	68	63	58	27	12	73	64	83	80	76	33	12	83	67	79	64	61	32	1,506
5-6A	185	75	39	222	220	201	72	42	242	219	234	221	209	63	39	215	183	220	206	201	72	48	252	203	227	232	216	100	4,658
6-7A	401	143	78	464	435	392	149	80	446	456	466	449	393	136	88	377	304	357	365	309	142	69	458	469	447	442	401	200	8,916
7-8A	580	252	169	629	615	574	249	124	657	645	636	671	643	222	151	493	383	498	528	517	309	169	646	637	615	626	645	354	13,237
8-9A	441	363	223	432	407	456	397	238	447	415	441	411	474	316	225	457	372	442	451	437	461	257	427	422	458	449	486	453	11,258
9-10A	437	485	317	440	398	408	489	320	411	380	434	437	485	430	301	451	295	453	449	445	535	383	372	401	413	414	457	516	11,756
10-11A	501	470	399	434	431	472	522	368	389	428	388	427	494	538	396	471	331	453	503	502	569	444	400	415	392	457	512	559	12,665
11-12A	498	493	444	445	429	491	503	407	384	405	434	470	562	519	420	495	428	469	512	505	542	480	442	412	395	424	543	500	13,051
12-1P	532	470	479	483	427	509	466	436	420	448	469	454	647	484	391	487	401	472	550	556	484	525	430	430	467	479	584	541	13,521
1-2P	537	431	440	441	439	542	432	403	426	473	476	521	559	493	367	478	412	477	538	623	522	476	486	456	445	457	541	612	13,503
2-3P	667	437	407	605	519	679	452	411	533	533	532	597	595	410	394	553	448	534	543	610	499	498	563	594	540	593	677	522	14,945
3-4P	660	404	420	599	618	643	402	443	632	596	646	616	688	391	427	578	512	575	646	618	468	406	637	621	637	648	676	483	15,690
4-5P	647	372	390	651	561	630	364	355	601	584	629	669	687	416	377	637	533	634	635	632	433	400	630	616	630	618	747	436	15,514
5-6P	496	364	304	411	411	479	322	299	491	436	470	471	578	324	321	463	395	455	446	521	394	309	449	435	458	490	564	395	11,951
6-7P	335	263	225	278	239	328	252	238	225	248	268	264	337	213	228	249	194	236	276	340	300	259	231	281	261	280	390	299	7,537
7-8P	199	220	139	180	153	247	198	170	159	168	162	205	240	170	184	176	143	152	175	240	213	172	158	184	170	203	247	227	5,254
8-9P	156	149	108	133	148	145	138	96	85	115	133	151	150	113	125	125	108	136	136	173	190	115	89	136	117	143	179	185	3,777
9-10P	98	83	42	65	50	86	66	62	56	80	72	63	104	90	52	69	85	65	66	109	104	41	58	76	71	77	100	99	2,089
10-11P	58	67	39	44	40	71	60	37	37	30	36	49	73	54	43	43	40	31	44	60	60	30	37	38	35	30	64	71	1,321
11-12P	37	43	12	27	33	33	37	24	19	17	22	32	44	32	31	23	23	27	47	39	42	20	21	19	24	32	49	48	857
<b>Total:</b>	<b>7610</b>	<b>5679</b>	<b>4742</b>	<b>7117</b>	<b>6699</b>	<b>7528</b>	<b>5659</b>	<b>4622</b>	<b>6798</b>	<b>6818</b>	<b>7096</b>	<b>7305</b>	<b>8102</b>	<b>5504</b>	<b>4629</b>	<b>6982</b>	<b>5736</b>	<b>6862</b>	<b>7272</b>	<b>7588</b>	<b>6455</b>	<b>5182</b>	<b>6946</b>	<b>6981</b>	<b>6950</b>	<b>7238</b>	<b>8221</b>	<b>6699</b>	<b>185,020</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7                                      **County :** Caledonia                                      **Community :** Danville                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B                                      **Route :** US2  
**Location ID :** C028\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																													
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	14	9	6	4	5	7	8	7	8	7	8	7	9	13	5	7	9	8	9	10	9	5	8	4	10	8	12	223
1-2A	6	4	6	7	8	7	4	4	4	8	8	5	7	11	6	8	8	3	5	9	7	7	4	4	6	6	5	8	175
2-3A	4	3	1	5	3	8	7	7	9	1	7	2	3	5	5	9	6	7	9	5	7	8	3	4	1	4	8	10	151
3-4A	15	14	7	14	18	13	12	7	20	14	14	14	14	10	6	13	16	18	12	9	13	10	16	13	17	18	17	5	369
4-5A	40	11	9	32	27	40	14	10	28	35	30	31	24	14	8	32	27	39	42	37	16	4	44	37	48	33	35	14	761
5-6A	90	35	23	103	95	82	39	28	107	98	107	104	95	31	22	95	79	101	87	84	42	25	104	82	88	99	83	65	2,093
6-7A	227	76	52	234	230	214	83	37	249	244	261	246	195	73	56	196	143	185	185	165	70	40	256	252	235	232	212	127	4,775
7-8A	311	129	105	335	338	336	139	69	372	340	331	387	359	132	93	283	228	273	293	285	160	112	351	336	307	350	354	199	7,307
8-9A	251	220	138	254	226	260	213	126	245	232	246	228	264	187	120	285	221	249	255	250	257	139	242	243	249	245	282	229	6,356
9-10A	222	248	172	248	232	241	267	176	213	214	233	243	254	252	162	251	164	265	233	234	302	219	198	198	232	210	246	279	6,408
10-11A	267	237	200	235	235	234	256	201	196	234	218	216	252	308	196	240	182	242	299	263	313	238	206	204	186	248	264	268	6,638
11-12A	249	235	204	198	215	231	248	189	183	180	209	235	286	237	214	237	215	240	249	259	258	236	218	224	197	197	261	252	6,356
12-1P	254	212	238	215	192	250	235	225	209	222	242	217	318	234	199	245	188	249	264	291	230	259	208	203	231	231	303	255	6,619
1-2P	269	229	212	206	211	278	209	208	198	225	216	242	286	234	159	244	201	212	270	315	237	210	240	219	199	198	263	313	6,503
2-3P	324	234	183	312	264	328	207	182	262	263	280	300	313	179	191	257	225	254	257	302	226	240	263	304	261	309	340	229	7,289
3-4P	339	198	196	294	292	336	187	194	296	275	296	286	329	177	209	280	239	270	290	302	210	201	313	304	302	315	326	221	7,477
4-5P	322	170	159	309	272	302	178	166	307	267	300	311	309	182	171	280	222	293	276	280	203	173	282	284	282	301	353	204	7,158
5-6P	234	178	152	207	169	240	169	128	229	230	240	240	287	163	130	213	193	227	239	259	191	131	215	227	244	239	299	180	5,853
6-7P	170	128	100	139	121	142	123	113	107	125	120	136	191	112	113	118	98	117	147	166	158	119	105	131	131	129	207	140	3,706
7-8P	98	113	69	81	72	105	101	85	65	83	75	87	128	80	88	84	74	76	77	99	105	84	71	83	88	104	132	123	2,530
8-9P	75	76	55	68	68	66	68	39	39	51	50	63	67	63	59	54	43	69	56	85	108	56	27	68	48	72	93	93	1,779
9-10P	39	35	15	27	15	41	29	25	24	28	22	25	47	37	26	22	40	23	33	52	53	19	23	26	27	39	33	48	873
10-11P	22	31	20	22	19	32	24	16	17	11	18	23	30	26	20	17	23	15	22	33	25	10	21	16	15	14	32	34	608
11-12P	17	15	7	14	20	11	19	9	11	11	14	22	19	19	14	14	13	15	19	22	19	11	12	11	16	20	32	26	452
<b>Total:</b>	<b>3852</b>	<b>2845</b>	<b>2332</b>	<b>3565</b>	<b>3346</b>	<b>3802</b>	<b>2838</b>	<b>2252</b>	<b>3397</b>	<b>3399</b>	<b>3544</b>	<b>3671</b>	<b>4084</b>	<b>2775</b>	<b>2280</b>	<b>3482</b>	<b>2855</b>	<b>3451</b>	<b>3627</b>	<b>3815</b>	<b>3220</b>	<b>2560</b>	<b>3427</b>	<b>3481</b>	<b>3414</b>	<b>3623</b>	<b>4188</b>	<b>3334</b>	<b>92,459</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7                                      **County :** Caledonia                                      **Community :** Danville                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B                                      **Route :** US2  
**Location ID :** C028\_1\_WB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																													
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	2	0	1	3	2	5	0	4	4	2	1	2	0	2	1	0	0	2	2	2	3	1	1	2	5	2	1	57
1-2A	3	1	4	2	0	3	1	0	0	2	1	3	4	3	1	3	2	3	2	1	2	1	3	1	2	1	2	1	52
2-3A	5	0	1	4	2	3	0	1	3	3	1	2	7	2	0	2	4	2	2	3	3	0	4	4	5	5	2	2	72
3-4A	5	4	2	4	5	9	4	3	5	11	3	7	2	0	2	4	4	11	1	5	1	2	1	7	2	2	3	1	110
4-5A	5	4	0	6	1	6	3	1	1	6	2	5	3	5	0	5	5	9	6	9	4	3	2	3	5	4	2	3	108
5-6A	8	8	1	12	15	24	5	0	17	16	15	13	10	5	0	10	20	16	11	11	0	1	17	15	12	19	8	3	292
6-7A	19	7	2	26	26	18	4	4	18	32	21	22	26	12	2	16	11	17	18	14	11	1	16	21	27	25	17	6	439
7-8A	40	8	3	21	21	18	7	4	35	32	26	33	35	14	1	19	13	17	28	28	16	1	31	35	41	25	37	18	607
8-9A	13	9	4	20	16	21	11	7	8	21	16	18	17	14	11	11	14	13	19	17	20	3	12	12	21	16	24	24	412
9-10A	21	22	6	19	20	24	26	15	20	10	21	20	24	16	13	17	6	20	17	21	17	10	12	18	13	19	19	11	477
10-11A	30	20	15	22	22	21	30	12	27	8	15	13	34	23	19	16	17	20	22	23	24	23	17	18	17	18	33	45	604
11-12A	27	24	25	21	25	35	23	25	22	23	21	28	32	47	19	31	15	20	31	28	37	36	17	15	11	20	31	30	719
12-1P	33	29	28	30	27	26	38	15	17	27	24	23	36	38	21	27	22	19	46	27	26	38	16	26	35	27	46	30	797
1-2P	36	33	22	23	16	40	30	17	24	24	39	40	39	34	19	24	25	38	34	43	30	33	24	26	31	21	30	39	834
2-3P	51	15	16	31	32	49	23	21	36	18	29	40	30	27	15	42	20	29	28	31	27	15	38	34	33	33	41	36	840
3-4P	51	11	13	34	35	32	25	22	41	34	58	37	49	18	21	40	27	38	54	43	27	17	43	43	40	37	44	33	967
4-5P	37	18	30	33	31	35	15	21	32	31	41	37	39	28	15	42	35	55	57	38	20	39	45	32	46	33	57	24	966
5-6P	30	20	14	21	25	30	14	23	23	17	28	25	29	34	16	23	17	21	18	26	28	19	26	23	19	33	34	22	658
6-7P	17	9	8	10	18	23	12	16	6	7	22	23	13	22	6	5	6	11	16	16	10	18	8	14	9	15	20	17	377
7-8P	8	8	3	8	17	14	6	12	10	9	10	12	13	10	5	7	8	5	8	16	11	7	8	7	11	10	9	8	260
8-9P	6	4	7	10	15	6	5	7	4	6	12	5	2	5	5	11	7	4	7	4	9	10	3	6	9	11	8	7	195
9-10P	6	7	3	3	11	3	9	2	3	4	3	11	7	5	1	6	4	4	2	3	1	3	6	12	4	6	2	4	135
10-11P	1	1	2	1	6	2	6	2	4	3	4	4	6	3	3	3	0	0	5	1	3	1	1	4	2	1	2	3	74
11-12P	5	4	0	1	5	3	4	2	3	0	1	1	5	1	2	3	2	3	1	0	3	2	0	2	2	1	2	3	61
<b>Total:</b>	<b>464</b>	<b>268</b>	<b>209</b>	<b>363</b>	<b>394</b>	<b>447</b>	<b>306</b>	<b>232</b>	<b>363</b>	<b>348</b>	<b>415</b>	<b>423</b>	<b>464</b>	<b>366</b>	<b>199</b>	<b>368</b>	<b>284</b>	<b>375</b>	<b>435</b>	<b>410</b>	<b>332</b>	<b>286</b>	<b>351</b>	<b>379</b>	<b>399</b>	<b>387</b>	<b>475</b>	<b>371</b>	<b>10,113</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7                                      **County :** Caledonia                                      **Community :** Danville                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B                                      **Route :** US2  
**Location ID :** C028\_2\_WB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																													
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	5	6	9	4	4	3	10	11	2	4	5	6	9	8	8	6	9	5	6	9	12	14	6	6	5	7	8	7	194
1-2A	3	11	4	4	5	2	3	3	1	2	3	4	6	5	3	4	5	6	5	6	10	2	11	0	1	4	7	8	128
2-3A	6	4	9	4	7	10	5	5	6	7	8	4	7	7	6	5	8	10	14	6	6	8	6	9	10	10	9	5	201
3-4A	10	4	2	13	12	5	7	3	15	14	21	8	14	3	5	9	13	19	10	11	10	5	17	12	14	8	11	7	282
4-5A	24	13	5	28	27	26	7	6	33	23	36	27	31	8	4	36	32	35	32	30	13	5	37	27	26	27	24	15	637
5-6A	87	32	15	107	110	95	28	14	118	105	112	104	104	27	17	110	84	103	108	106	30	22	131	106	127	114	125	32	2,273
6-7A	155	60	24	204	179	160	62	39	179	180	184	181	172	51	30	165	150	155	162	130	61	28	186	196	185	185	172	67	3,702
7-8A	229	115	61	273	256	220	103	51	250	273	279	251	249	76	57	191	142	208	207	204	133	56	264	266	267	251	254	137	5,323
8-9A	177	134	81	158	165	175	173	105	194	162	179	165	193	115	94	161	137	180	177	170	184	115	173	167	188	188	180	200	4,490
9-10A	194	215	139	173	146	143	196	129	178	156	180	174	207	162	126	183	125	168	199	190	216	154	162	185	168	185	192	226	4,871
10-11A	204	213	184	177	174	217	236	155	166	186	155	198	208	207	181	215	132	191	182	216	232	183	177	193	189	191	215	246	5,423
11-12A	222	234	215	226	189	225	232	193	179	202	204	207	244	235	187	227	198	209	232	218	247	208	207	173	187	207	251	218	5,976
12-1P	245	229	213	238	208	233	193	196	194	199	203	214	293	212	171	215	191	204	240	238	228	228	206	201	201	221	235	256	6,105
1-2P	232	169	206	212	212	224	193	178	204	224	221	239	234	225	189	210	186	227	234	265	255	233	222	211	215	238	248	260	6,166
2-3P	292	188	208	262	223	302	222	208	235	252	223	257	252	204	188	254	203	251	258	277	246	243	262	256	246	251	296	257	6,816
3-4P	270	195	211	271	291	275	190	227	295	287	292	293	310	196	197	258	246	267	302	273	231	188	281	274	295	296	306	229	7,246
4-5P	288	184	201	309	258	293	171	168	262	286	288	321	339	206	191	315	276	286	302	314	210	188	303	300	302	284	337	208	7,390
5-6P	232	166	138	183	217	209	139	148	239	189	202	206	262	127	175	227	185	207	189	236	175	159	208	185	195	218	231	193	5,440
6-7P	148	126	117	129	100	163	117	109	112	116	126	105	133	79	109	126	90	108	113	158	132	122	118	136	121	136	163	142	3,454
7-8P	93	99	67	91	64	128	91	73	84	76	77	106	99	80	91	85	61	71	90	125	97	81	79	94	71	89	106	96	2,464
8-9P	75	69	46	55	65	73	65	50	42	58	71	83	81	45	61	60	58	63	73	84	73	49	59	62	60	60	78	85	1,803
9-10P	53	41	24	35	24	42	28	35	29	48	47	27	50	48	25	41	41	38	31	54	50	19	29	38	40	32	65	47	1,081
10-11P	35	35	17	21	15	37	30	19	16	16	14	22	37	25	20	23	17	16	17	26	32	19	15	18	18	15	30	34	639
11-12P	15	24	5	12	8	19	14	13	5	6	7	9	20	12	15	6	8	9	27	17	20	7	9	6	6	11	15	19	344
<b>Total:</b>	<b>3294</b>	<b>2566</b>	<b>2201</b>	<b>3189</b>	<b>2959</b>	<b>3279</b>	<b>2515</b>	<b>2138</b>	<b>3038</b>	<b>3071</b>	<b>3137</b>	<b>3211</b>	<b>3554</b>	<b>2363</b>	<b>2150</b>	<b>3132</b>	<b>2597</b>	<b>3036</b>	<b>3210</b>	<b>3363</b>	<b>2903</b>	<b>2336</b>	<b>3168</b>	<b>3121</b>	<b>3137</b>	<b>3228</b>	<b>3558</b>	<b>2994</b>	<b>82,448</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7                                      **County :** Caledonia                                      **Community :** Danville                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B                                      **Route :** US2  
**Location ID :** C028\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																													
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	14	9	6	4	5	7	8	7	8	7	8	7	9	13	5	7	9	8	9	10	9	5	8	4	10	8	12	223
1-2A	6	4	6	7	8	7	4	4	4	8	8	5	7	11	6	8	8	3	5	9	7	7	4	4	6	6	5	8	175
2-3A	4	3	1	5	3	8	7	7	9	1	7	2	3	5	5	9	6	7	9	5	7	8	3	4	1	4	8	10	151
3-4A	15	14	7	14	18	13	12	7	20	14	14	14	14	10	6	13	16	18	12	9	13	10	16	13	17	18	17	5	369
4-5A	40	11	9	32	27	40	14	10	28	35	30	31	24	14	8	32	27	39	42	37	16	4	44	37	48	33	35	14	761
5-6A	90	35	23	103	95	82	39	28	107	98	107	104	95	31	22	95	79	101	87	84	42	25	104	82	88	99	83	65	2,093
6-7A	227	76	52	234	230	214	83	37	249	244	261	246	195	73	56	196	143	185	185	165	70	40	256	252	235	232	212	127	4,775
7-8A	311	129	105	335	338	336	139	69	372	340	331	387	359	132	93	283	228	273	293	285	160	112	351	336	307	350	354	199	7,307
8-9A	251	220	138	254	226	260	213	126	245	232	246	228	264	187	120	285	221	249	255	250	257	139	242	243	249	245	282	229	6,356
9-10A	222	248	172	248	232	241	267	176	213	214	233	243	254	252	162	251	164	265	233	234	302	219	198	198	232	210	246	279	6,408
10-11A	267	237	200	235	235	234	256	201	196	234	218	216	252	308	196	240	182	242	299	263	313	238	206	204	186	248	264	268	6,638
11-12A	249	235	204	198	215	231	248	189	183	180	209	235	286	237	214	237	215	240	249	259	258	236	218	224	197	197	261	252	6,356
12-1P	254	212	238	215	192	250	235	225	209	222	242	217	318	234	199	245	188	249	264	291	230	259	208	203	231	231	303	255	6,619
1-2P	269	229	212	206	211	278	209	208	198	225	216	242	286	234	159	244	201	212	270	315	237	210	240	219	199	198	263	313	6,503
2-3P	324	234	183	312	264	328	207	182	262	263	280	300	313	179	191	257	225	254	257	302	226	240	263	304	261	309	340	229	7,289
3-4P	339	198	196	294	292	336	187	194	296	275	296	286	329	177	209	280	239	270	290	302	210	201	313	304	302	315	326	221	7,477
4-5P	322	170	159	309	272	302	178	166	307	267	300	311	309	182	171	280	222	293	276	280	203	173	282	284	282	301	353	204	7,158
5-6P	234	178	152	207	169	240	169	128	229	230	240	240	287	163	130	213	193	227	239	259	191	131	215	227	244	239	299	180	5,853
6-7P	170	128	100	139	121	142	123	113	107	125	120	136	191	112	113	118	98	117	147	166	158	119	105	131	131	129	207	140	3,706
7-8P	98	113	69	81	72	105	101	85	65	83	75	87	128	80	88	84	74	76	77	99	105	84	71	83	88	104	132	123	2,530
8-9P	75	76	55	68	68	66	68	39	39	51	50	63	67	63	59	54	43	69	56	85	108	56	27	68	48	72	93	93	1,779
9-10P	39	35	15	27	15	41	29	25	24	28	22	25	47	37	26	22	40	23	33	52	53	19	23	26	27	39	33	48	873
10-11P	22	31	20	22	19	32	24	16	17	11	18	23	30	26	20	17	23	15	22	33	25	10	21	16	15	14	32	34	608
11-12P	17	15	7	14	20	11	19	9	11	11	14	22	19	19	14	14	13	15	19	22	19	11	12	11	16	20	32	26	452
<b>Total:</b>	<b>3852</b>	<b>2845</b>	<b>2332</b>	<b>3565</b>	<b>3346</b>	<b>3802</b>	<b>2838</b>	<b>2252</b>	<b>3397</b>	<b>3399</b>	<b>3544</b>	<b>3671</b>	<b>4084</b>	<b>2775</b>	<b>2280</b>	<b>3482</b>	<b>2855</b>	<b>3451</b>	<b>3627</b>	<b>3815</b>	<b>3220</b>	<b>2560</b>	<b>3427</b>	<b>3481</b>	<b>3414</b>	<b>3623</b>	<b>4188</b>	<b>3334</b>	<b>92,459</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7                                      **County :** Caledonia                                      **Community :** Danville                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B                                      **Route :** US2  
**Location ID :** C028\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																													
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	12	8	9	5	7	5	15	11	6	8	7	7	11	8	10	7	9	5	8	11	14	17	7	7	7	12	10	8	251
1-2A	6	12	8	6	5	5	4	3	1	4	4	7	10	8	4	7	7	9	7	7	12	3	14	1	3	5	9	9	180
2-3A	11	4	10	8	9	13	5	6	9	10	9	6	14	9	6	7	12	12	16	9	8	10	13	15	15	11	7	273	
3-4A	15	8	4	17	17	14	11	6	20	25	24	15	16	3	7	13	17	30	11	16	11	7	18	19	16	10	14	8	392
4-5A	29	17	5	34	28	32	10	7	34	29	38	32	34	13	4	41	37	44	38	39	17	8	39	30	31	31	26	18	745
5-6A	95	40	16	119	125	119	33	14	135	121	127	117	114	32	17	120	104	119	119	117	30	23	148	121	139	133	133	35	2,565
6-7A	174	67	26	230	205	178	66	43	197	212	205	203	198	63	32	181	161	172	180	144	72	29	202	217	212	210	189	73	4,141
7-8A	269	123	64	294	277	238	110	55	285	305	305	284	284	90	58	210	155	225	235	232	149	57	295	301	308	276	291	155	5,930
8-9A	190	143	85	178	181	196	184	112	202	183	195	183	210	129	105	172	151	193	196	187	204	118	185	179	209	204	204	224	4,902
9-10A	215	237	145	192	166	167	222	144	198	166	201	194	231	178	139	200	131	188	216	211	233	164	174	203	181	204	211	237	5,348
10-11A	234	233	199	199	196	238	266	167	193	194	170	211	242	230	200	231	149	211	204	239	256	206	194	211	206	209	248	291	6,027
11-12A	249	258	240	247	214	260	255	218	201	225	225	235	276	282	206	258	213	229	263	246	284	244	224	188	198	227	282	248	6,695
12-1P	278	258	241	268	235	259	231	211	211	226	227	237	329	250	192	242	213	223	286	265	254	266	222	227	236	248	281	286	6,902
1-2P	268	202	228	235	228	264	223	195	228	248	260	279	273	259	208	234	211	265	268	308	285	266	246	237	246	259	278	299	7,000
2-3P	343	203	224	293	255	351	245	229	271	270	252	297	282	231	203	296	223	280	286	308	273	258	300	290	279	284	337	293	7,656
3-4P	321	206	224	305	326	307	215	249	336	321	350	330	359	214	218	298	273	305	356	316	258	205	324	317	335	333	350	262	8,213
4-5P	325	202	231	342	289	328	186	189	294	317	329	358	378	234	206	357	311	341	359	352	230	227	348	332	348	317	394	232	8,356
5-6P	262	186	152	204	242	239	153	171	262	206	230	231	291	161	191	250	202	228	207	262	203	178	234	208	214	251	265	215	6,098
6-7P	165	135	125	139	118	186	129	125	118	123	148	128	146	101	115	131	96	119	129	174	142	140	126	150	130	151	183	159	3,831
7-8P	101	107	70	99	81	142	97	85	94	85	87	118	112	90	96	92	69	76	98	141	108	88	87	101	82	99	115	104	2,724
8-9P	81	73	53	65	80	79	70	57	46	64	83	88	83	50	66	71	65	67	80	88	82	59	62	68	69	71	86	92	1,998
9-10P	59	48	27	38	35	45	37	37	32	52	50	38	57	53	26	47	45	42	33	57	51	22	35	50	44	38	67	51	1,216
10-11P	36	36	19	22	21	39	36	21	20	19	18	26	43	28	23	26	17	16	22	27	35	20	16	22	20	16	32	37	713
11-12P	20	28	5	13	13	22	18	15	8	6	8	10	25	13	17	9	10	12	28	17	23	9	9	8	8	12	17	22	405
<b>Total:</b>	<b>3758</b>	<b>2834</b>	<b>2410</b>	<b>3552</b>	<b>3353</b>	<b>3726</b>	<b>2821</b>	<b>2370</b>	<b>3401</b>	<b>3419</b>	<b>3552</b>	<b>3634</b>	<b>4018</b>	<b>2729</b>	<b>2349</b>	<b>3500</b>	<b>2881</b>	<b>3411</b>	<b>3645</b>	<b>3773</b>	<b>3235</b>	<b>2622</b>	<b>3519</b>	<b>3500</b>	<b>3536</b>	<b>3615</b>	<b>4033</b>	<b>3365</b>	<b>92,561</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 7**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C043**

**County : CALEDONIA**  
**Location : VT114**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BURKE**  
**Route : VT114**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	5	8	4	8	9	9	3	5	7	2	2	3	5	9	8	5	14	0	2	12	10	4	10	5	4	2	6	5	12	14	192
1-2A	8	3	1	2	6	10	9	8	4	5	5	4	5	7	6	10	4	5	10	10	2	9	4	4	8	14	11	7	4	4	189
2-3A	11	13	5	13	12	9	10	3	7	3	13	12	15	13	6	4	5	15	12	12	13	7	10	4	10	12	11	12	10	4	286
3-4A	23	13	12	22	23	24	25	32	16	10	24	30	27	27	15	8	9	28	29	23	21	27	14	9	31	24	36	40	30	21	673
4-5A	60	30	22	68	59	74	54	51	20	15	65	61	57	56	58	18	15	65	63	79	61	52	17	14	63	62	65	63	69	67	1,523
5-6A	133	42	39	148	141	150	125	104	56	32	117	135	133	124	137	43	28	114	112	103	119	134	45	42	134	113	135	130	119	256	3,243
6-7A	298	115	86	307	276	271	257	212	95	70	257	263	265	250	270	75	65	184	165	183	177	188	99	69	264	308	272	275	253	335	6,204
7-8A	236	146	123	211	206	229	210	217	177	102	206	221	191	197	227	134	94	180	157	173	181	159	132	105	203	206	190	199	203	344	5,559
8-9A	153	195	183	158	187	181	155	164	205	140	177	178	166	201	200	201	125	190	157	152	177	191	228	157	176	171	151	159	205	280	5,363
9-10A	186	221	181	196	197	198	184	192	246	200	196	169	193	182	212	209	136	175	169	162	197	190	219	192	211	140	168	192	235	253	5,801
10-11A	231	238	221	185	206	226	178	207	247	222	226	195	199	194	213	214	178	205	159	190	207	220	228	209	202	180	181	172	280	271	6,284
11-12A	213	264	209	194	212	231	189	212	216	226	206	179	213	194	218	203	175	199	205	210	205	246	238	197	202	183	192	200	287	316	6,434
12-1P	285	223	232	207	216	248	178	227	207	196	209	194	170	204	216	171	147	202	216	210	210	227	222	180	190	208	185	234	301	491	6,606
1-2P	282	232	185	256	236	235	234	211	196	173	265	207	249	217	254	171	132	240	204	231	244	241	235	197	225	262	247	294	380	471	7,206
2-3P	317	220	209	282	304	288	260	224	212	173	280	255	283	242	305	182	151	260	242	228	227	265	185	191	298	248	245	294	406	358	7,634
3-4P	260	233	198	290	323	322	245	232	194	148	269	285	238	352	291	199	143	237	208	230	224	285	208	180	284	280	273	276	402	300	7,609
4-5P	254	216	136	197	224	244	212	229	179	153	220	222	200	223	281	140	119	273	182	202	217	223	194	157	252	207	212	268	446	256	6,538
5-6P	178	168	140	120	147	202	125	194	123	112	197	242	129	137	182	111	87	160	121	132	129	202	153	131	148	154	133	140	351	217	4,765
6-7P	146	132	92	92	120	135	80	148	89	49	104	123	103	89	134	92	75	118	85	174	102	155	121	92	88	98	104	135	248	160	3,483
7-8P	84	103	59	49	78	82	46	98	99	22	82	93	102	73	119	76	43	53	59	89	58	119	94	68	58	53	46	86	203	132	2,426
8-9P	82	65	30	30	49	43	40	69	63	26	29	23	38	37	50	74	22	28	45	36	32	57	57	31	29	28	28	49	128	86	1,404
9-10P	34	28	19	14	9	21	24	36	35	18	17	10	21	19	41	16	18	22	18	23	34	55	33	16	15	23	20	26	78	45	788
10-11P	13	22	14	13	8	8	7	24	17	4	7	6	10	7	9	16	6	8	10	10	17	28	29	11	11	5	6	8	33	38	405
11-12P	9	15	6	5	8	8	6	18	3	3	8	12	7	6	12	8	6	5	4	5	3	4	4	6	3	4	4	8	14	14	218
<b>Total:</b>	<b>3501</b>	<b>2945</b>	<b>2406</b>	<b>3067</b>	<b>3256</b>	<b>3448</b>	<b>2856</b>	<b>3117</b>	<b>2713</b>	<b>2104</b>	<b>3181</b>	<b>3122</b>	<b>3019</b>	<b>3060</b>	<b>3464</b>	<b>2380</b>	<b>1797</b>	<b>2966</b>	<b>2634</b>	<b>2879</b>	<b>2867</b>	<b>3288</b>	<b>2779</b>	<b>2267</b>	<b>3109</b>	<b>2985</b>	<b>2921</b>	<b>3272</b>	<b>4697</b>	<b>4733</b>	<b>90,833</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** C043\_NB

**County :** CALEDONIA  
**Location :** VT114  
**Lane Direction :** NB

**Community :** BURKE  
**Route :** VT114

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	3	3	3	5	8	4	2	3	4	1	1	2	3	4	2	4	11	0	2	5	6	3	6	4	2	2	3	3	4	8	111
1-2A	4	2	0	0	3	5	6	4	2	1	2	1	2	3	3	4	0	2	4	5	1	4	3	1	4	7	7	4	3	1	88
2-3A	5	8	2	6	6	3	3	1	2	2	5	5	6	8	2	2	2	7	5	5	3	4	3	1	3	4	6	3	3	3	118
3-4A	4	4	7	9	6	8	7	10	6	7	7	9	9	8	7	5	4	8	8	8	8	9	5	5	11	6	14	11	9	8	227
4-5A	24	11	12	25	18	32	22	20	7	8	20	22	20	18	22	6	6	23	20	33	21	22	5	5	24	23	24	23	35	43	594
5-6A	51	17	23	65	61	60	42	38	27	18	37	46	53	48	60	23	9	30	39	35	43	46	23	17	51	35	53	41	36	224	1,351
6-7A	123	62	59	125	112	110	93	80	55	30	96	101	81	94	94	34	28	62	58	67	73	74	48	25	85	116	91	109	88	255	2,528
7-8A	124	63	69	110	118	131	109	101	84	52	99	110	103	107	117	47	37	90	85	84	76	64	47	48	100	106	93	104	100	162	2,740
8-9A	64	97	82	73	84	84	65	80	85	55	84	88	83	93	93	72	46	83	78	69	82	95	113	51	86	75	65	65	106	102	2,398
9-10A	95	97	74	102	92	95	104	82	109	95	101	80	100	81	105	97	71	90	76	78	98	101	113	79	101	71	72	97	120	130	2,806
10-11A	106	130	109	81	99	109	79	93	123	111	118	99	89	80	99	104	95	99	71	91	102	101	112	84	103	93	91	85	138	142	3,036
11-12A	113	131	100	97	91	111	87	113	113	110	107	99	105	97	112	105	85	92	106	102	106	111	129	89	99	93	100	101	138	146	3,188
12-1P	130	113	100	100	102	113	90	113	102	90	98	83	79	104	109	99	70	107	87	108	104	125	119	88	93	111	109	122	178	135	3,181
1-2P	146	119	79	131	103	108	123	104	102	86	129	94	127	100	138	86	64	116	105	117	122	123	135	103	107	117	107	136	217	153	3,497
2-3P	178	109	89	147	187	162	147	117	106	84	136	155	176	128	168	94	62	142	170	112	126	161	97	86	169	143	145	168	269	130	4,163
3-4P	157	117	83	145	185	163	138	143	118	68	153	155	142	183	163	119	79	123	123	137	134	185	110	100	150	148	174	169	293	157	4,314
4-5P	163	125	84	119	127	144	133	147	107	70	130	143	133	136	176	81	76	182	120	116	134	147	112	79	147	136	132	160	300	124	3,983
5-6P	114	84	77	73	60	100	74	118	68	46	109	147	91	81	115	75	43	103	75	65	85	129	92	79	98	100	79	76	184	92	2,732
6-7P	85	71	55	52	69	74	43	94	46	0	50	69	53	54	76	53	39	67	44	103	55	91	64	46	48	38	58	52	89	62	1,800
7-8P	42	46	26	29	40	43	25	58	41	3	31	44	35	38	58	35	23	30	26	38	33	34	41	32	36	30	22	36	59	43	1,077
8-9P	45	30	13	17	28	23	23	38	20	10	20	11	13	22	26	28	15	19	16	18	12	0	26	12	19	16	14	25	49	41	649
9-10P	13	13	8	10	5	14	11	17	15	5	12	6	7	11	19	7	10	13	8	11	14	9	15	8	10	12	9	13	27	18	350
10-11P	10	13	7	9	6	7	7	11	12	3	5	3	9	6	7	6	2	7	7	7	9	15	18	9	7	3	3	6	12	19	245
11-12P	9	7	2	2	5	4	4	7	1	3	6	7	4	6	8	5	3	3	4	3	2	3	2	4	2	3	4	5	10	11	139
<b>Total:</b>	<b>1808</b>	<b>1472</b>	<b>1163</b>	<b>1532</b>	<b>1615</b>	<b>1707</b>	<b>1437</b>	<b>1592</b>	<b>1355</b>	<b>958</b>	<b>1556</b>	<b>1579</b>	<b>1523</b>	<b>1510</b>	<b>1779</b>	<b>1191</b>	<b>880</b>	<b>1498</b>	<b>1337</b>	<b>1417</b>	<b>1449</b>	<b>1656</b>	<b>1438</b>	<b>1055</b>	<b>1555</b>	<b>1488</b>	<b>1475</b>	<b>1614</b>	<b>2467</b>	<b>2209</b>	<b>45,315</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 7**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C043\_SB**

**County : CALEDONIA**  
**Location : VT114**  
**Lane Direction : SB**

**Community : BURKE**  
**Route : VT114**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	5	1	3	1	5	1	2	3	1	1	1	2	5	6	1	3	0	0	7	4	1	4	1	2	0	3	2	8	6	81
1-2A	4	1	1	2	3	5	3	4	2	4	3	3	3	4	3	6	4	3	6	5	1	5	1	3	4	7	4	3	1	3	101
2-3A	6	5	3	7	6	6	7	2	5	1	8	7	9	5	4	2	3	8	7	7	10	3	7	3	7	8	5	9	7	1	168
3-4A	19	9	5	13	17	16	18	22	10	3	17	21	18	19	8	3	5	20	21	15	13	18	9	4	20	18	22	29	21	13	446
4-5A	36	19	10	43	41	42	32	31	13	7	45	39	37	38	36	12	9	42	43	46	40	30	12	9	39	39	41	40	34	24	929
5-6A	82	25	16	83	80	90	83	66	29	14	80	89	80	76	77	20	19	84	73	68	76	88	22	25	83	78	82	89	83	32	1,892
6-7A	175	53	27	182	164	161	164	132	40	40	161	162	184	156	176	41	37	122	107	116	104	114	51	44	179	192	181	166	165	80	3,676
7-8A	112	83	54	101	88	98	101	116	93	50	107	111	88	90	110	87	57	90	72	89	105	95	85	57	103	100	97	95	103	182	2,819
8-9A	89	98	101	85	103	97	90	84	120	85	93	90	83	108	107	129	79	107	79	83	95	96	115	106	90	96	86	94	99	178	2,965
9-10A	91	124	107	94	105	103	80	110	137	105	95	89	93	101	107	112	65	85	93	84	99	89	106	113	110	69	96	95	115	123	2,995
10-11A	125	108	112	104	107	117	99	114	124	111	108	96	110	114	114	110	83	106	88	99	105	119	116	125	99	87	90	87	142	129	3,248
11-12A	100	133	109	97	121	120	102	99	103	116	99	80	108	97	106	98	90	107	99	108	99	135	109	108	103	90	92	99	149	170	3,246
12-1P	155	110	132	107	114	135	88	114	105	106	111	111	91	100	107	72	77	95	129	102	106	102	103	92	97	97	76	112	123	356	3,425
1-2P	136	113	106	125	133	127	111	107	94	87	136	113	122	117	116	85	68	124	99	114	122	118	100	94	118	145	140	158	163	318	3,709
2-3P	139	111	120	135	117	126	113	107	106	89	144	100	107	114	137	88	89	118	72	116	101	104	88	105	129	105	100	126	137	228	3,471
3-4P	103	116	115	145	138	159	107	89	76	80	116	130	96	169	128	80	64	114	85	93	90	100	98	80	134	132	99	107	109	143	3,295
4-5P	91	91	52	78	97	100	79	82	72	83	90	79	67	87	105	59	43	91	62	86	83	76	82	78	105	71	80	108	146	132	2,555
5-6P	64	84	63	47	87	102	51	76	55	66	88	95	38	56	67	36	44	57	46	67	44	73	61	52	50	54	54	64	167	125	2,033
6-7P	61	61	37	40	51	61	37	54	43	49	54	54	50	35	58	39	36	51	41	71	47	64	57	46	40	60	46	83	159	98	1,683
7-8P	42	57	33	20	38	39	21	40	58	19	51	49	67	35	61	41	20	23	33	51	25	85	53	36	22	23	24	50	144	89	1,349
8-9P	37	35	17	13	21	20	17	31	43	16	9	12	25	15	24	46	7	9	29	18	20	57	31	19	10	12	14	24	79	45	755
9-10P	21	15	11	4	4	7	13	19	20	13	5	4	14	8	22	9	8	9	10	12	20	46	18	8	5	11	11	13	51	27	438
10-11P	3	9	7	4	2	1	0	13	5	1	2	3	1	1	2	10	4	1	3	3	8	13	11	2	4	2	3	2	21	19	160
11-12P	0	8	4	3	3	4	2	11	2	0	2	5	3	0	4	3	3	2	0	2	1	1	2	2	1	1	0	3	4	3	79
<b>Total:</b>	<b>1693</b>	<b>1473</b>	<b>1243</b>	<b>1535</b>	<b>1641</b>	<b>1741</b>	<b>1419</b>	<b>1525</b>	<b>1358</b>	<b>1146</b>	<b>1625</b>	<b>1543</b>	<b>1496</b>	<b>1550</b>	<b>1685</b>	<b>1189</b>	<b>917</b>	<b>1468</b>	<b>1297</b>	<b>1462</b>	<b>1418</b>	<b>1632</b>	<b>1341</b>	<b>1212</b>	<b>1554</b>	<b>1497</b>	<b>1446</b>	<b>1658</b>	<b>2230</b>	<b>2524</b>	<b>45,518</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 7**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C309**

**County : CALEDONIA**  
**Location : MOUNTAIN RD**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BURKE**  
**Route : MC0268**

**Collection Type : CC 4**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	3	1	0	1	2	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	2	0	0	2	2	0	1	3	0	0	3	0	1	1	27
1-2A	1	0	1	0	0	0	1	2	1	0	0	1	1	0	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	18
2-3A	2	2	0	1	0	1	2	0	0	0	3	0	0	1	2	0	2	0	0	0	1	1	2	0	0	2	1	2	4	0	29
3-4A	2	2	3	1	4	1	1	1	2	2	0	1	2	1	1	0	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	3	0	1	35
4-5A	13	8	12	15	15	11	8	5	4	4	9	11	7	8	7	1	2	7	10	8	9	7	1	2	13	10	10	14	12	53	296
5-6A	19	20	17	26	29	27	12	13	15	17	19	13	19	11	13	11	4	14	12	17	11	17	10	9	24	21	20	22	32	219	713
6-7A	74	43	59	103	92	76	56	40	29	26	48	54	60	46	54	10	8	31	34	26	29	29	12	19	71	63	74	60	62	323	1,711
7-8A	87	50	56	67	91	86	61	54	46	27	54	47	56	64	41	37	25	47	42	57	44	45	39	36	60	72	61	76	57	239	1,824
8-9A	43	61	54	53	68	82	52	57	52	37	50	39	55	50	36	27	23	55	46	31	39	41	36	31	53	37	42	52	66	144	1,512
9-10A	69	68	81	63	67	72	42	58	66	46	63	52	56	60	42	44	22	44	36	47	45	37	46	43	61	44	48	57	78	107	1,664
10-11A	87	83	80	58	65	64	41	48	75	71	84	52	61	53	63	42	27	59	41	54	60	68	61	51	65	57	53	46	110	114	1,893
11-12A	55	72	73	59	98	78	64	53	60	74	61	57	66	50	56	39	43	55	57	64	53	65	55	54	43	55	47	59	112	179	1,956
12-1P	85	74	85	74	83	136	44	42	50	54	44	54	55	40	37	31	28	45	64	46	60	47	39	46	41	33	42	60	121	318	1,978
1-2P	79	56	82	92	75	91	59	52	37	49	70	52	58	55	65	30	24	47	43	65	61	61	40	45	48	67	64	77	151	331	2,126
2-3P	104	77	80	92	108	81	63	61	48	74	96	49	85	55	63	35	25	64	37	64	61	58	45	55	65	60	63	81	182	191	2,222
3-4P	73	91	96	111	87	88	50	56	51	53	67	59	51	53	49	31	19	53	55	49	61	57	49	53	69	77	50	73	221	101	2,053
4-5P	49	59	49	68	69	74	58	49	46	58	69	48	48	48	52	30	14	54	34	44	45	49	65	44	53	44	46	95	310	98	1,869
5-6P	42	76	51	63	41	59	28	36	44	41	53	30	25	29	38	34	20	40	43	27	32	51	34	33	51	44	38	66	302	104	1,575
6-7P	31	53	35	40	55	55	29	41	16	18	48	31	29	17	24	18	25	39	20	46	20	62	36	41	28	23	36	62	260	92	1,330
7-8P	28	35	17	13	32	24	16	31	26	14	23	28	56	13	27	14	11	9	27	30	16	33	26	19	16	16	13	40	236	57	946
8-9P	30	23	9	13	17	11	19	15	12	5	12	13	24	11	11	6	7	9	14	10	13	52	22	10	9	7	4	19	81	27	515
9-10P	5	14	6	0	2	6	3	7	4	5	0	0	3	5	7	4	11	5	3	10	4	44	8	7	3	1	2	5	41	13	228
10-11P	3	6	4	8	3	2	3	2	0	1	3	1	2	1	1	2	0	1	1	4	2	11	7	0	5	2	4	5	11	4	99
11-12P	2	5	1	2	1	4	0	0	0	0	1	0	2	2	2	4	0	2	1	0	1	0	2	0	1	0	0	5	1	1	40
Total:	983	981	952	1022	1103	1131	712	723	685	677	877	693	821	673	695	452	346	681	622	701	669	836	636	601	780	736	722	980	2452	2717	26,659

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 7**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C309\_EB**

**County : CALEDONIA**  
**Location : MOUNTAIN RD**  
**Lane Direction : EB**

**Community : BURKE**  
**Route : MC0268**

**Collection Type : CC 4**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	2	0	0	0	1	0	1	2	0	0	1	0	1	1	17
1-2A	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	7
2-3A	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	12
3-4A	1	2	3	1	2	1	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	22
4-5A	7	4	9	10	9	9	5	3	3	4	6	5	5	5	4	1	2	5	5	6	6	6	1	1	8	6	8	8	7	50	208
5-6A	15	11	13	20	23	22	9	8	7	10	12	9	14	9	7	4	1	8	8	12	8	12	6	5	15	14	14	17	19	205	537
6-7A	39	33	49	64	55	46	21	20	19	12	18	25	32	21	27	4	4	17	22	13	23	15	4	7	34	28	32	30	30	225	969
7-8A	60	28	38	52	63	67	40	31	24	20	39	31	36	45	23	18	10	29	22	32	22	28	19	19	39	49	40	43	37	120	1,124
8-9A	20	39	35	36	38	47	26	31	24	20	24	23	31	22	20	7	8	31	23	16	22	21	20	12	33	17	22	29	39	40	776
9-10A	32	32	40	34	35	42	23	22	38	27	37	27	26	26	17	22	6	23	20	28	24	14	28	17	26	24	22	31	46	70	859
10-11A	41	46	37	30	32	27	17	22	36	41	52	23	26	26	33	19	17	26	23	31	33	33	30	21	34	31	30	34	54	71	976
11-12A	25	36	35	26	40	36	32	28	33	45	34	26	33	27	33	20	20	26	25	33	22	34	25	27	28	26	26	27	61	59	948
12-1P	34	35	33	30	26	42	19	19	19	29	19	26	26	17	14	18	17	27	31	22	29	24	19	25	19	14	24	31	72	52	812
1-2P	31	25	29	31	27	44	22	19	19	22	25	20	25	20	29	20	12	17	16	25	30	25	18	25	15	24	23	29	76	67	810
2-3P	49	30	30	39	54	33	34	26	24	34	39	26	69	26	32	18	15	28	16	24	25	29	25	26	31	31	26	36	122	39	1,036
3-4P	29	41	23	38	28	20	21	27	18	13	28	19	23	30	20	13	8	22	25	24	27	28	23	28	33	33	18	37	169	33	899
4-5P	28	28	29	33	32	39	26	26	17	23	39	23	25	16	26	16	5	27	19	22	23	30	32	23	21	22	19	52	218	27	966
5-6P	26	35	25	31	20	27	22	20	26	13	25	18	15	19	19	11	13	21	17	12	18	33	23	17	32	22	21	34	166	46	827
6-7P	18	24	24	18	32	25	14	26	8	11	20	16	11	12	13	11	12	22	12	22	9	42	18	19	14	8	25	29	92	49	656
7-8P	17	18	12	8	15	11	9	14	13	8	9	16	10	7	16	10	8	4	17	13	7	16	8	10	8	9	8	19	118	36	474
8-9P	19	13	2	3	4	5	7	7	3	0	3	3	4	6	6	2	4	4	5	7	4	13	11	3	3	7	3	10	65	15	241
9-10P	4	6	0	0	1	2	2	4	1	3	0	0	2	2	5	3	5	1	2	5	1	12	4	4	2	1	1	2	26	2	103
10-11P	2	4	1	5	1	0	2	0	0	1	2	0	2	1	0	1	0	0	0	2	0	7	6	0	2	1	1	1	2	3	47
11-12P	2	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	1	17
<b>Total:</b>	<b>501</b>	<b>496</b>	<b>468</b>	<b>509</b>	<b>538</b>	<b>547</b>	<b>353</b>	<b>354</b>	<b>335</b>	<b>339</b>	<b>434</b>	<b>337</b>	<b>415</b>	<b>339</b>	<b>349</b>	<b>221</b>	<b>173</b>	<b>338</b>	<b>310</b>	<b>349</b>	<b>335</b>	<b>423</b>	<b>323</b>	<b>291</b>	<b>397</b>	<b>367</b>	<b>365</b>	<b>503</b>	<b>1422</b>	<b>1212</b>	<b>13,343</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7                                      **County :** CALEDONIA                                      **Community :** BURKE                                      **Collection Type :** CC 4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** MOUNTAIN RD                                      **Route :** MC0268  
**Location ID :** C309\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	10
1-2A	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	11
2-3A	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	2	1	2	3	0	17
3-4A	1	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	13
4-5A	6	4	3	5	6	2	3	2	1	0	3	6	2	3	3	0	0	2	5	2	3	1	0	1	5	4	2	6	5	3	88
5-6A	4	9	4	6	6	5	3	5	8	7	7	4	5	2	6	7	3	6	4	5	3	5	4	4	9	7	6	5	13	14	176
6-7A	35	10	10	39	37	30	35	20	10	14	30	29	28	25	27	6	4	14	12	13	6	14	8	12	37	35	42	30	32	98	742
7-8A	27	22	18	15	28	19	21	23	22	7	15	16	20	19	18	19	15	18	20	25	22	17	20	17	21	23	21	33	20	119	700
8-9A	23	22	19	17	30	35	26	26	28	17	26	16	24	28	16	20	15	24	23	15	17	20	16	19	20	20	20	23	27	104	736
9-10A	37	36	41	29	32	30	19	36	28	19	26	25	30	34	25	22	16	21	16	19	21	23	18	26	35	20	26	26	32	37	805
10-11A	46	37	43	28	33	37	24	26	39	30	32	29	35	27	30	23	10	33	18	23	27	35	31	30	31	26	23	12	56	43	917
11-12A	30	36	38	33	58	42	32	25	27	29	27	31	33	23	23	19	23	29	32	31	31	30	27	15	29	21	32	51	120	1,008	
12-1P	51	39	52	44	57	94	25	23	31	25	25	28	29	23	23	13	11	18	33	24	31	23	20	21	22	19	18	29	49	266	1,166
1-2P	48	31	53	61	48	47	37	33	18	27	45	32	33	35	36	10	12	30	27	40	31	36	22	20	33	43	41	48	75	264	1,316
2-3P	55	47	50	53	54	48	29	35	24	40	57	23	16	29	31	17	10	36	21	40	36	29	20	29	34	29	37	45	60	152	1,186
3-4P	44	50	73	73	59	68	29	29	33	40	39	40	28	23	29	18	11	31	30	25	34	29	26	25	36	44	32	36	52	68	1,154
4-5P	21	31	20	35	37	35	32	23	29	35	30	25	23	32	26	14	9	27	15	22	22	19	33	21	32	22	27	43	92	71	903
5-6P	16	41	26	32	21	32	6	16	18	28	28	12	10	10	19	23	7	19	26	15	14	18	11	16	19	22	17	32	136	58	748
6-7P	13	29	11	22	23	30	15	15	8	7	28	15	18	5	11	7	13	17	8	24	11	20	18	22	14	15	11	33	168	43	674
7-8P	11	17	5	5	17	13	7	17	13	6	14	12	46	6	11	4	3	5	10	17	9	17	18	9	8	7	5	21	118	21	472
8-9P	11	10	7	10	13	6	12	8	9	5	9	10	20	5	5	4	3	5	9	3	9	39	11	7	6	0	1	9	16	12	274
9-10P	1	8	6	0	1	4	1	3	3	2	0	0	1	3	2	1	6	4	1	5	3	32	4	3	1	0	1	3	15	11	125
10-11P	1	2	3	3	2	2	1	2	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	2	2	4	1	0	3	1	3	4	9	1	52
11-12P	0	2	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	1	0	23
<b>Total:</b>	<b>482</b>	<b>485</b>	<b>484</b>	<b>513</b>	<b>565</b>	<b>584</b>	<b>359</b>	<b>369</b>	<b>350</b>	<b>338</b>	<b>443</b>	<b>356</b>	<b>406</b>	<b>334</b>	<b>346</b>	<b>231</b>	<b>173</b>	<b>343</b>	<b>312</b>	<b>352</b>	<b>334</b>	<b>413</b>	<b>313</b>	<b>310</b>	<b>383</b>	<b>369</b>	<b>357</b>	<b>477</b>	<b>1030</b>	<b>1505</b>	<b>13,316</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D001**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : VT127**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BURLINGTON**  
**Route : VT127**

**Collection Type : CC 4**

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	Total
12-1A	55	83	84	44	46	45	51	67	105	107	45	39	57	40	65	78	86	43	49	53	58	56	96	44	39	50	1,585
1-2A	54	61	49	28	29	28	35	34	81	55	27	34	33	29	37	62	56	39	29	25	25	43	66	27	37	36	1,059
2-3A	40	37	58	30	26	39	36	39	57	46	19	20	34	34	46	56	48	20	32	41	36	45	58	22	38	40	997
3-4A	40	35	38	26	35	38	43	39	41	38	23	28	33	38	18	26	41	35	30	27	36	36	38	26	38	39	885
4-5A	71	36	26	81	79	78	76	64	37	35	77	79	74	88	71	37	36	81	78	94	87	64	35	87	82	88	1,741
5-6A	179	73	64	168	188	212	200	187	77	53	189	190	188	171	189	92	70	174	133	171	171	169	54	173	187	206	3,928
6-7A	466	176	120	433	497	477	461	458	173	126	463	507	504	473	470	149	117	426	321	430	431	394	105	479	502	483	9,641
7-8A	1,243	297	238	1,228	1,293	1,375	1,332	1,154	298	228	1,259	1,241	1,259	1,273	1,084	317	164	920	727	875	880	826	205	1,215	1,232	1,235	23,398
8-9A	1,024	532	335	1,075	983	1,031	1,136	1,019	491	354	1,040	1,058	1,080	1,060	998	518	314	824	646	799	841	797	322	1,042	1,106	1,083	21,508
9-10A	741	699	636	698	713	739	741	781	713	559	730	727	781	733	743	684	506	670	582	675	737	682	525	720	739	743	17,997
10-11A	722	854	671	625	737	718	649	708	813	660	631	654	671	675	794	746	582	681	533	623	670	706	687	714	671	669	17,864
11-12A	759	982	759	723	745	752	712	671	904	755	765	758	724	707	834	791	688	716	570	681	765	810	795	743	633	690	19,432
12-1P	833	911	808	724	807	838	722	793	821	778	797	717	749	718	901	866	727	832	634	686	771	777	735	807	744	700	20,196
1-2P	798	943	764	772	769	881	777	813	795	787	752	799	828	775	902	813	702	765	636	709	779	816	760	764	774	831	20,504
2-3P	1,046	895	774	985	943	977	962	1,003	761	749	984	935	929	957	1,168	834	651	858	684	727	828	872	762	920	958	897	23,059
3-4P	1,133	876	801	1,132	1,086	1,116	1,080	1,152	772	715	1,121	1,066	1,062	1,142	1,267	853	726	954	871	893	967	957	741	1,144	1,045	1,168	25,840
4-5P	1,185	851	735	1,251	1,296	1,314	1,269	1,174	719	685	1,261	1,251	1,267	1,224	1,238	796	600	1,063	1,052	1,068	1,057	1,053	698	1,221	1,204	1,260	27,792
5-6P	1,091	828	707	1,085	1,214	1,168	1,127	1,001	720	683	1,081	1,196	1,094	1,073	1,098	701	529	1,003	920	987	952	1,035	630	1,083	1,089	1,162	25,257
6-7P	799	743	556	635	777	773	768	799	634	526	777	800	770	753	809	568	512	661	585	725	671	706	572	709	707	763	18,098
7-8P	570	569	423	441	589	574	455	658	490	427	546	635	563	545	634	501	421	504	442	522	468	612	478	524	527	512	13,630
8-9P	515	458	315	391	399	437	352	461	371	352	369	455	410	450	504	368	315	348	309	407	351	453	394	411	342	431	10,368
9-10P	366	365	225	210	309	290	280	383	315	223	253	304	253	317	342	297	250	255	227	284	296	321	240	252	238	290	7,385
10-11P	269	250	148	161	158	169	177	274	259	126	156	195	161	187	272	286	159	187	172	180	165	273	174	180	196	171	5,105
11-12P	163	181	87	78	78	121	97	175	157	67	98	95	111	112	139	172	83	99	75	112	104	151	86	87	83	129	2,940
Total:	14162	11735	9421	13024	13796	14190	13538	13907	10604	9134	13463	13783	13635	13574	14623	10611	8383	12158	10337	11794	12146	12654	9256	13394	13211	13676	320,209

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** BURLINGTON                                      **Collection Type :** CC 4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT127                                      **Route :** VT127  
**Location ID :** D001\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	Total
<b>12-1A</b>	22	31	36	19	18	15	15	23	48	42	12	13	21	11	23	34	34	24	18	17	20	23	38	19	15	21	<b>612</b>
<b>1-2A</b>	17	24	17	12	10	6	10	10	25	24	8	15	7	9	14	27	22	20	11	9	6	10	27	12	13	10	<b>375</b>
<b>2-3A</b>	21	8	20	19	7	17	16	16	20	13	9	7	14	14	23	15	10	12	13	15	19	16	22	12	19	16	<b>393</b>
<b>3-4A</b>	23	16	21	16	28	28	29	26	23	18	18	19	26	29	12	12	23	24	23	20	23	24	21	19	25	26	<b>572</b>
<b>4-5A</b>	57	26	14	67	66	65	65	54	25	25	67	69	65	73	58	26	24	65	64	82	69	52	20	63	68	67	<b>1,396</b>
<b>5-6A</b>	152	54	47	137	168	188	171	165	57	40	162	165	165	151	165	60	47	145	118	152	141	149	40	152	165	177	<b>3,333</b>
<b>6-7A</b>	390	134	94	361	437	401	380	381	130	94	385	430	418	392	373	108	91	361	281	378	351	317	77	405	424	398	<b>7,991</b>
<b>7-8A</b>	961	205	149	937	971	1,033	988	869	212	146	965	931	955	961	821	206	111	725	577	689	711	654	116	914	929	933	<b>17,669</b>
<b>8-9A</b>	716	380	212	776	714	725	792	699	340	223	742	746	771	787	713	347	187	584	458	610	615	570	194	745	783	774	<b>15,203</b>
<b>9-10A</b>	472	478	427	453	485	492	497	506	461	395	478	493	528	479	513	438	313	443	364	479	506	442	352	470	471	482	<b>11,917</b>
<b>10-11A</b>	452	526	423	365	428	429	382	429	483	409	380	401	399	402	451	455	341	395	313	420	412	456	408	440	410	393	<b>10,802</b>
<b>11-12A</b>	434	536	422	405	402	413	397	385	506	425	412	398	379	407	481	471	313	391	316	407	412	474	441	400	326	382	<b>10,735</b>
<b>12-1P</b>	421	499	429	405	439	457	401	419	440	404	436	391	358	391	511	489	376	443	352	404	424	440	375	413	412	384	<b>10,913</b>
<b>1-2P</b>	380	502	407	408	414	437	357	422	429	406	391	434	420	441	436	425	363	411	347	382	398	436	386	375	417	418	<b>10,642</b>
<b>2-3P</b>	528	444	389	510	464	511	456	502	370	386	478	464	472	479	580	404	348	452	353	389	429	438	376	495	493	452	<b>11,662</b>
<b>3-4P</b>	492	442	391	478	450	497	475	522	372	345	497	472	469	505	590	437	361	433	385	420	448	397	353	484	466	465	<b>11,646</b>
<b>4-5P</b>	463	392	346	463	512	504	464	454	340	317	476	480	471	406	507	400	317	399	399	438	380	446	344	451	463	494	<b>11,126</b>
<b>5-6P</b>	467	408	327	380	428	432	415	431	323	334	400	476	399	383	463	337	268	402	341	382	367	457	294	408	406	430	<b>10,158</b>
<b>6-7P</b>	388	377	271	265	347	342	323	372	306	222	349	381	314	341	387	278	264	286	280	308	275	342	272	329	319	333	<b>8,271</b>
<b>7-8P</b>	278	261	188	189	265	245	197	286	225	205	225	278	249	219	286	235	217	218	187	225	184	246	216	233	226	231	<b>6,014</b>
<b>8-9P</b>	204	200	144	182	172	177	140	211	175	170	163	195	161	188	215	168	151	162	137	158	150	214	175	181	136	171	<b>4,500</b>
<b>9-10P</b>	146	161	106	93	125	129	117	174	138	119	109	116	98	122	146	143	118	112	90	118	133	142	111	117	90	129	<b>3,202</b>
<b>10-11P</b>	138	113	66	63	77	59	75	105	111	57	64	81	63	82	120	125	88	80	70	75	63	133	91	82	73	85	<b>2,239</b>
<b>11-12P</b>	53	83	39	27	28	42	38	79	81	30	36	30	43	39	69	66	35	36	22	42	38	54	43	29	29	43	<b>1,154</b>
<b>Total:</b>	<b>7675</b>	<b>6300</b>	<b>4985</b>	<b>7030</b>	<b>7455</b>	<b>7644</b>	<b>7200</b>	<b>7540</b>	<b>5640</b>	<b>4849</b>	<b>7262</b>	<b>7485</b>	<b>7265</b>	<b>7311</b>	<b>7957</b>	<b>5706</b>	<b>4422</b>	<b>6623</b>	<b>5519</b>	<b>6619</b>	<b>6574</b>	<b>6932</b>	<b>4792</b>	<b>7248</b>	<b>7178</b>	<b>7314</b>	<b>172,525</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5    **County :** CHITTENDEN    **Community :** BURLINGTON    **Collection Type :** CC 4  
**Roadbed :** ML    **Location :** VT127    **Route :** VT127  
**Location ID :** D001\_1\_SB    **Lane Direction :** 1

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	Total
12-1A	33	52	48	25	28	30	36	44	57	65	33	26	36	29	42	44	52	19	31	36	38	33	58	25	24	29	973
1-2A	37	37	32	16	19	22	25	24	56	31	19	19	26	20	23	35	34	19	18	16	19	33	39	15	24	26	684
2-3A	19	29	38	11	19	22	20	23	37	33	10	13	20	20	23	41	38	8	19	26	17	29	36	10	19	24	604
3-4A	17	19	17	10	7	10	14	13	18	20	5	9	7	9	6	14	18	11	7	7	13	12	17	7	13	13	313
4-5A	14	10	12	14	13	13	11	10	12	10	10	10	9	15	13	11	12	16	14	12	18	12	15	24	14	21	345
5-6A	27	19	17	31	20	24	29	22	20	13	27	25	23	20	24	32	23	29	15	19	30	20	14	21	22	29	595
6-7A	76	42	26	72	60	76	81	77	43	32	78	77	86	81	97	41	26	65	40	52	80	77	28	74	78	85	1,650
7-8A	282	92	89	291	322	342	344	285	86	82	294	310	304	312	263	111	53	195	150	186	169	172	89	301	303	302	5,729
8-9A	308	152	123	299	269	306	344	320	151	131	298	312	309	273	285	171	127	240	188	189	226	227	128	297	323	309	6,305
9-10A	269	221	209	245	228	247	244	275	252	164	252	234	253	254	230	246	193	227	218	196	231	240	173	250	268	261	6,080
10-11A	270	328	248	260	309	289	267	279	330	251	251	253	272	273	343	291	241	286	220	203	258	250	279	274	261	276	7,062
11-12A	325	446	337	318	343	339	315	286	398	330	353	360	345	300	353	320	375	325	254	274	353	336	354	343	307	308	8,697
12-1P	412	412	379	319	368	381	321	374	381	374	361	326	391	327	390	377	351	389	282	282	347	337	360	394	332	316	9,283
1-2P	418	441	357	364	355	444	420	391	366	381	361	365	408	334	466	388	339	354	289	327	381	380	374	389	357	413	9,862
2-3P	518	451	385	475	479	466	506	501	391	363	506	471	457	478	588	430	303	406	331	338	399	434	386	425	465	445	11,397
3-4P	641	434	410	654	636	619	605	630	400	370	624	594	593	637	677	416	365	521	486	473	519	560	388	660	579	703	14,194
4-5P	722	459	389	788	784	810	805	720	379	368	785	771	796	818	731	396	283	664	653	630	677	607	354	770	741	766	16,666
5-6P	624	420	380	705	786	736	712	570	397	349	681	720	695	690	635	364	261	601	579	605	585	578	336	675	683	732	15,099
6-7P	411	366	285	370	430	431	445	427	328	304	428	419	456	412	422	290	248	375	305	417	396	364	300	380	388	430	9,827
7-8P	292	308	235	252	324	329	258	372	265	222	321	357	314	326	348	266	204	286	255	297	284	366	262	291	301	281	7,616
8-9P	311	258	171	209	227	260	212	250	196	182	206	260	249	262	289	200	164	186	172	249	201	239	219	230	206	260	5,868
9-10P	220	204	119	117	184	161	163	209	177	104	144	188	155	195	196	154	132	143	137	166	163	179	129	135	148	161	4,183
10-11P	131	137	82	98	81	110	102	169	148	69	92	114	98	105	152	161	71	107	102	105	102	140	83	98	123	86	2,866
11-12P	110	98	48	51	50	79	59	96	76	37	62	65	68	73	70	106	48	63	53	70	66	97	43	58	54	86	1,786
Total:	6487	5435	4436	5994	6341	6546	6338	6367	4964	4285	6201	6298	6370	6263	6666	4905	3961	5535	4818	5175	5572	5722	4464	6146	6033	6362	147,684

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** BURLINGTON                                      **Collection Type :** CC 4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT127                                      **Route :** VT127  
**Location ID :** D001\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	Total
12-1A	22	31	36	19	18	15	15	23	48	42	12	13	21	11	23	34	34	24	18	17	20	23	38	19	15	21	612
1-2A	17	24	17	12	10	6	10	10	25	24	8	15	7	9	14	27	22	20	11	9	6	10	27	12	13	10	375
2-3A	21	8	20	19	7	17	16	16	20	13	9	7	14	14	23	15	10	12	13	15	19	16	22	12	19	16	393
3-4A	23	16	21	16	28	28	29	26	23	18	18	19	26	29	12	12	23	24	23	20	23	24	21	19	25	26	572
4-5A	57	26	14	67	66	65	65	54	25	25	67	69	65	73	58	26	24	65	64	82	69	52	20	63	68	67	1,396
5-6A	152	54	47	137	168	188	171	165	57	40	162	165	165	151	165	60	47	145	118	152	141	149	40	152	165	177	3,333
6-7A	390	134	94	361	437	401	380	381	130	94	385	430	418	392	373	108	91	361	281	378	351	317	77	405	424	398	7,991
7-8A	961	205	149	937	971	1,033	988	869	212	146	965	931	955	961	821	206	111	725	577	689	711	654	116	914	929	933	17,669
8-9A	716	380	212	776	714	725	792	699	340	223	742	746	771	787	713	347	187	584	458	610	615	570	194	745	783	774	15,203
9-10A	472	478	427	453	485	492	497	506	461	395	478	493	528	479	513	438	313	443	364	479	506	442	352	470	471	482	11,917
10-11A	452	526	423	365	428	429	382	429	483	409	380	401	399	402	451	455	341	395	313	420	412	456	408	440	410	393	10,802
11-12A	434	536	422	405	402	413	397	385	506	425	412	398	379	407	481	471	313	391	316	407	412	474	441	400	326	382	10,735
12-1P	421	499	429	405	439	457	401	419	440	404	436	391	358	391	511	489	376	443	352	404	424	440	375	413	412	384	10,913
1-2P	380	502	407	408	414	437	357	422	429	406	391	434	420	441	436	425	363	411	347	382	398	436	386	375	417	418	10,642
2-3P	528	444	389	510	464	511	456	502	370	386	478	464	472	479	580	404	348	452	353	389	429	438	376	495	493	452	11,662
3-4P	492	442	391	478	450	497	475	522	372	345	497	472	469	505	590	437	361	433	385	420	448	397	353	484	466	465	11,646
4-5P	463	392	346	463	512	504	464	454	340	317	476	480	471	406	507	400	317	399	399	438	380	446	344	451	463	494	11,126
5-6P	467	408	327	380	428	432	415	431	323	334	400	476	399	383	463	337	268	402	341	382	367	457	294	408	406	430	10,158
6-7P	388	377	271	265	347	342	323	372	306	222	349	381	314	341	387	278	264	286	280	308	275	342	272	329	319	333	8,271
7-8P	278	261	188	189	265	245	197	286	225	205	225	278	249	219	286	235	217	218	187	225	184	246	216	233	226	231	6,014
8-9P	204	200	144	182	172	177	140	211	175	170	163	195	161	188	215	168	151	162	137	158	150	214	175	181	136	171	4,500
9-10P	146	161	106	93	125	129	117	174	138	119	109	116	98	122	146	143	118	112	90	118	133	142	111	117	90	129	3,202
10-11P	138	113	66	63	77	59	75	105	111	57	64	81	63	82	120	125	88	80	70	75	63	133	91	82	73	85	2,239
11-12P	53	83	39	27	28	42	38	79	81	30	36	30	43	39	69	66	35	36	22	42	38	54	43	29	29	43	1,154
<b>Total:</b>	<b>7675</b>	<b>6300</b>	<b>4985</b>	<b>7030</b>	<b>7455</b>	<b>7644</b>	<b>7200</b>	<b>7540</b>	<b>5640</b>	<b>4849</b>	<b>7262</b>	<b>7485</b>	<b>7265</b>	<b>7311</b>	<b>7957</b>	<b>5706</b>	<b>4422</b>	<b>6623</b>	<b>5519</b>	<b>6619</b>	<b>6574</b>	<b>6932</b>	<b>4792</b>	<b>7248</b>	<b>7178</b>	<b>7314</b>	<b>172,525</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D001\_SB**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : VT127**  
**Lane Direction : SB**

**Community : BURLINGTON**  
**Route : VT127**

**Collection Type : CC 4**

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	Total
12-1A	33	52	48	25	28	30	36	44	57	65	33	26	36	29	42	44	52	19	31	36	38	33	58	25	24	29	973
1-2A	37	37	32	16	19	22	25	24	56	31	19	19	26	20	23	35	34	19	18	16	19	33	39	15	24	26	684
2-3A	19	29	38	11	19	22	20	23	37	33	10	13	20	20	23	41	38	8	19	26	17	29	36	10	19	24	604
3-4A	17	19	17	10	7	10	14	13	18	20	5	9	7	9	6	14	18	11	7	7	13	12	17	7	13	13	313
4-5A	14	10	12	14	13	13	11	10	12	10	10	10	9	15	13	11	12	16	14	12	18	12	15	24	14	21	345
5-6A	27	19	17	31	20	24	29	22	20	13	27	25	23	20	24	32	23	29	15	19	30	20	14	21	22	29	595
6-7A	76	42	26	72	60	76	81	77	43	32	78	77	86	81	97	41	26	65	40	52	80	77	28	74	78	85	1,650
7-8A	282	92	89	291	322	342	344	285	86	82	294	310	304	312	263	111	53	195	150	186	169	172	89	301	303	302	5,729
8-9A	308	152	123	299	269	306	344	320	151	131	298	312	309	273	285	171	127	240	188	189	226	227	128	297	323	309	6,305
9-10A	269	221	209	245	228	247	244	275	252	164	252	234	253	254	230	246	193	227	218	196	231	240	173	250	268	261	6,080
10-11A	270	328	248	260	309	289	267	279	330	251	251	253	272	273	343	291	241	286	220	203	258	250	279	274	261	276	7,062
11-12A	325	446	337	318	343	339	315	286	398	330	353	360	345	300	353	320	375	325	254	274	353	336	354	343	307	308	8,697
12-1P	412	412	379	319	368	381	321	374	381	374	361	326	391	327	390	377	351	389	282	282	347	337	360	394	332	316	9,283
1-2P	418	441	357	364	355	444	420	391	366	381	361	365	408	334	466	388	339	354	289	327	381	380	374	389	357	413	9,862
2-3P	518	451	385	475	479	466	506	501	391	363	506	471	457	478	588	430	303	406	331	338	399	434	386	425	465	445	11,397
3-4P	641	434	410	654	636	619	605	630	400	370	624	594	593	637	677	416	365	521	486	473	519	560	388	660	579	703	14,194
4-5P	722	459	389	788	784	810	805	720	379	368	785	771	796	818	731	396	283	664	653	630	677	607	354	770	741	766	16,666
5-6P	624	420	380	705	786	736	712	570	397	349	681	720	695	690	635	364	261	601	579	605	585	578	336	675	683	732	15,099
6-7P	411	366	285	370	430	431	445	427	328	304	428	419	456	412	422	290	248	375	305	417	396	364	300	380	388	430	9,827
7-8P	292	308	235	252	324	329	258	372	265	222	321	357	314	326	348	266	204	286	255	297	284	366	262	291	301	281	7,616
8-9P	311	258	171	209	227	260	212	250	196	182	206	260	249	262	289	200	164	186	172	249	201	239	219	230	206	260	5,868
9-10P	220	204	119	117	184	161	163	209	177	104	144	188	155	195	196	154	132	143	137	166	163	179	129	135	148	161	4,183
10-11P	131	137	82	98	81	110	102	169	148	69	92	114	98	105	152	161	71	107	102	105	102	140	83	98	123	86	2,866
11-12P	110	98	48	51	50	79	59	96	76	37	62	65	68	73	70	106	48	63	53	70	66	97	43	58	54	86	1,786
<b>Total:</b>	<b>6487</b>	<b>5435</b>	<b>4436</b>	<b>5994</b>	<b>6341</b>	<b>6546</b>	<b>6338</b>	<b>6367</b>	<b>4964</b>	<b>4285</b>	<b>6201</b>	<b>6298</b>	<b>6370</b>	<b>6263</b>	<b>6666</b>	<b>4905</b>	<b>3961</b>	<b>5535</b>	<b>4818</b>	<b>5175</b>	<b>5572</b>	<b>5722</b>	<b>4464</b>	<b>6146</b>	<b>6033</b>	<b>6362</b>	<b>147,684</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 58**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D040**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : ROOSEVELT HWY**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : COLCHESTER**  
**Route : US7**

**Collection Type : CC 1/4**

4/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total
12-1A	31	65	61	30	20	32	44	45	66	49	23	29	21	33	37	45	40	28	31	27	33	32	822
1-2A	31	39	34	22	25	27	33	34	39	38	14	29	42	30	45	51	40	29	23	39	28	32	724
2-3A	37	26	26	26	39	35	39	39	39	33	21	36	34	31	43	37	36	23	34	35	38	32	739
3-4A	59	39	24	34	39	48	46	42	35	42	40	48	42	44	40	38	19	44	43	52	44	50	912
4-5A	97	32	20	93	94	97	97	89	44	31	88	82	87	86	91	53	18	95	89	112	101	89	1,685
5-6A	241	69	56	239	251	269	239	244	88	74	232	220	256	271	240	73	44	223	221	265	240	239	4,294
6-7A	650	204	125	643	686	666	657	643	184	142	691	699	699	717	666	189	116	578	565	595	605	609	11,329
7-8A	1,201	382	270	1,180	1,234	1,257	1,226	1,134	367	261	1,242	1,282	1,281	1,211	1,128	405	213	964	810	1,010	949	864	19,871
8-9A	973	516	460	912	967	910	959	880	602	435	886	970	915	1,018	955	539	386	845	696	826	803	808	17,261
9-10A	786	879	669	741	794	819	829	758	765	704	804	833	786	866	1,004	793	478	815	671	820	814	813	17,241
10-11A	972	1,016	955	860	837	895	899	977	980	1,018	865	840	922	981	1,154	1,011	651	917	728	912	909	1,002	20,301
11-12A	1,038	1,132	1,073	976	1,075	996	1,097	1,093	993	1,072	948	1,010	1,019	1,105	1,420	1,152	669	1,062	789	1,051	1,057	1,134	22,961
12-1P	1,143	1,081	1,158	1,029	1,055	1,102	1,003	1,082	1,081	1,158	1,002	1,040	1,082	1,121	1,287	1,095	717	1,150	851	1,084	1,107	1,213	23,641
1-2P	1,125	1,024	1,068	1,024	956	933	952	1,031	956	1,036	998	979	1,005	1,069	1,220	1,039	700	1,025	834	1,009	1,047	1,091	22,121
2-3P	1,209	1,055	995	1,091	1,094	1,105	1,123	1,224	886	919	1,132	1,193	1,142	1,198	1,269	992	623	1,063	994	1,006	1,119	1,185	23,617
3-4P	1,308	1,006	1,015	1,351	1,384	1,273	1,321	1,371	921	940	1,376	1,359	1,346	1,387	1,457	1,040	646	1,148	1,000	1,210	1,212	1,328	26,399
4-5P	1,472	981	870	1,423	1,447	1,523	1,395	1,370	877	870	1,497	1,486	1,435	1,472	1,500	963	581	1,389	1,212	1,434	1,362	1,327	27,886
5-6P	1,239	936	746	1,165	1,196	1,265	1,250	1,272	840	667	1,201	1,324	1,296	1,259	1,282	794	477	1,168	1,057	1,223	1,134	1,140	23,931
6-7P	853	679	525	754	835	794	760	879	642	454	799	825	767	721	878	642	416	772	657	790	771	877	16,090
7-8P	597	486	337	452	576	530	502	680	492	338	533	618	486	565	698	490	305	466	448	538	549	657	11,343
8-9P	393	303	246	297	393	363	356	434	297	236	379	374	335	355	443	301	249	327	302	386	329	360	7,458
9-10P	257	242	133	171	191	184	224	240	229	150	166	201	185	215	238	232	163	163	172	240	212	250	4,458
10-11P	181	178	94	94	114	121	117	206	172	119	120	125	97	124	214	145	104	110	119	119	120	178	2,971
11-12P	91	107	51	67	72	63	78	101	117	48	55	69	48	58	96	86	62	73	70	76	74	126	1,688
<b>Total:</b>	<b>15984</b>	<b>12477</b>	<b>11011</b>	<b>14674</b>	<b>15374</b>	<b>15307</b>	<b>15246</b>	<b>15868</b>	<b>11712</b>	<b>10834</b>	<b>15112</b>	<b>15671</b>	<b>15328</b>	<b>15937</b>	<b>17405</b>	<b>12205</b>	<b>7753</b>	<b>14477</b>	<b>12416</b>	<b>14859</b>	<b>14657</b>	<b>15436</b>	<b>309,743</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 58**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D040\_NB**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : ROOSEVELT HWY**  
**Lane Direction : NB**

**Community : COLCHESTER**  
**Route : US7**

**Collection Type : CC 1/4**

4/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total
12-1A	15	45	35	15	13	24	27	35	47	37	10	22	17	23	27	25	26	14	21	16	24	24	542
1-2A	20	31	21	8	14	16	21	20	23	21	8	19	30	20	32	36	26	13	14	24	21	18	456
2-3A	19	13	16	10	14	10	15	20	20	21	5	17	16	11	17	14	20	7	16	19	13	16	329
3-4A	13	10	6	4	9	8	8	6	13	12	6	6	5	11	5	11	7	8	5	11	8	11	183
4-5A	26	12	7	18	17	21	16	19	11	12	14	20	18	16	26	16	7	17	14	31	24	26	388
5-6A	52	20	21	60	55	59	54	45	22	28	58	45	62	65	54	25	23	44	37	58	50	45	982
6-7A	151	54	27	143	165	169	159	137	67	42	160	161	180	184	177	47	36	133	142	138	154	135	2,761
7-8A	373	140	95	352	365	363	374	360	135	84	368	374	344	342	365	160	90	266	207	274	231	237	5,899
8-9A	344	206	200	296	326	312	307	291	228	185	286	326	328	329	384	195	158	298	231	299	275	293	6,097
9-10A	296	358	260	317	342	331	333	298	331	270	335	344	323	365	378	343	217	313	275	303	338	312	6,982
10-11A	452	496	460	407	395	451	446	455	456	480	447	393	450	484	580	480	337	436	356	442	403	480	9,786
11-12A	566	571	575	516	580	558	590	602	469	536	504	529	576	620	788	577	336	568	414	545	548	629	12,197
12-1P	666	575	588	593	578	616	551	609	566	610	545	598	598	639	736	599	396	609	433	615	587	655	12,962
1-2P	654	552	571	598	554	507	558	593	533	555	582	559	580	611	712	546	387	598	446	584	596	616	12,492
2-3P	730	589	545	647	646	649	643	709	501	530	652	687	640	685	745	574	346	604	593	615	662	693	13,685
3-4P	834	601	605	875	897	847	846	861	534	559	901	904	868	861	924	589	327	736	649	793	773	888	16,672
4-5P	952	577	523	934	998	1,039	915	912	528	513	1,019	1,038	993	1,003	978	535	319	936	836	974	931	855	18,308
5-6P	791	549	484	784	782	835	816	801	498	415	803	863	879	832	779	499	256	791	707	799	732	729	15,424
6-7P	546	412	299	468	491	488	507	521	385	280	467	502	492	436	509	403	233	481	420	480	497	544	9,861
7-8P	382	286	203	299	348	341	326	441	307	201	325	369	331	362	433	264	158	263	285	351	353	413	7,041
8-9P	251	189	159	217	268	257	243	286	182	144	262	267	235	260	269	171	140	227	215	252	229	259	4,982
9-10P	149	165	87	114	132	126	149	151	132	94	108	129	130	153	163	149	95	107	115	163	148	144	2,903
10-11P	121	112	54	59	68	83	70	131	100	66	77	79	66	80	126	89	64	79	72	83	76	105	1,860
11-12P	69	73	35	50	51	44	61	64	73	31	40	46	39	48	65	53	38	48	50	54	52	86	1,170
<b>Total:</b>	<b>8472</b>	<b>6636</b>	<b>5876</b>	<b>7784</b>	<b>8108</b>	<b>8154</b>	<b>8035</b>	<b>8367</b>	<b>6161</b>	<b>5726</b>	<b>7982</b>	<b>8297</b>	<b>8200</b>	<b>8440</b>	<b>9272</b>	<b>6400</b>	<b>4042</b>	<b>7596</b>	<b>6553</b>	<b>7923</b>	<b>7725</b>	<b>8213</b>	<b>163,962</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 58**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D040\_SB**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : ROOSEVELT HWY**  
**Lane Direction : SB**

**Community : COLCHESTER**  
**Route : US7**

**Collection Type : CC 1/4**

4/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total
12-1A	16	20	26	15	7	8	17	10	19	12	13	7	4	10	10	20	14	14	10	11	9	8	280
1-2A	11	8	13	14	11	11	12	14	16	17	6	10	12	10	13	15	14	16	9	15	7	14	268
2-3A	18	13	10	16	25	25	24	19	19	12	16	19	18	20	26	23	16	16	18	16	25	16	410
3-4A	46	29	18	30	30	40	38	36	22	30	34	42	37	33	35	27	12	36	38	41	36	39	729
4-5A	71	20	13	75	77	76	81	70	33	19	74	62	69	70	65	37	11	78	75	81	77	63	1,297
5-6A	189	49	35	179	196	210	185	199	66	46	174	175	194	206	186	48	21	179	184	207	190	194	3,312
6-7A	499	150	98	500	521	497	498	506	117	100	531	538	519	533	489	142	80	445	423	457	451	474	8,568
7-8A	828	242	175	828	869	894	852	774	232	177	874	908	937	869	763	245	123	698	603	736	718	627	13,972
8-9A	629	310	260	616	641	598	652	589	374	250	600	644	587	689	571	344	228	547	465	527	528	515	11,164
9-10A	490	521	409	424	452	488	496	460	434	434	469	489	463	501	626	450	261	502	396	517	476	501	10,259
10-11A	520	520	495	453	442	444	453	522	524	538	418	447	472	497	574	531	314	481	372	470	506	522	10,515
11-12A	472	561	498	460	495	438	507	491	524	536	444	481	443	485	632	575	333	494	375	506	509	505	10,764
12-1P	477	506	570	436	477	486	452	473	515	548	457	442	484	482	551	496	321	541	418	469	520	558	10,679
1-2P	471	472	497	426	402	426	394	438	423	481	416	420	425	458	508	493	313	427	388	425	451	475	9,629
2-3P	479	466	450	444	448	456	480	515	385	389	480	506	502	513	524	418	277	459	401	391	457	492	9,932
3-4P	474	405	410	476	487	426	475	510	387	381	475	455	478	526	533	451	319	412	351	417	439	440	9,727
4-5P	520	404	347	489	449	484	480	458	349	357	478	448	442	469	522	428	262	453	376	460	431	472	9,578
5-6P	448	387	262	381	414	430	434	471	342	252	398	461	417	427	503	295	221	377	350	424	402	411	8,507
6-7P	307	267	226	286	344	306	253	358	257	174	332	323	275	285	369	239	183	291	237	310	274	333	6,229
7-8P	215	200	134	153	228	189	176	239	185	137	208	249	155	203	265	226	147	203	163	187	196	244	4,302
8-9P	142	114	87	80	125	106	113	148	115	92	117	107	100	95	174	130	109	100	87	134	100	101	2,476
9-10P	108	77	46	57	59	58	75	89	97	56	58	72	55	62	75	83	68	56	57	77	64	106	1,555
10-11P	60	66	40	35	46	38	47	75	72	53	43	46	31	44	88	56	40	31	47	36	44	73	1,111
11-12P	22	34	16	17	21	19	17	37	44	17	15	23	9	10	31	33	24	25	20	22	22	40	518
<b>Total:</b>	<b>7512</b>	<b>5841</b>	<b>5135</b>	<b>6890</b>	<b>7266</b>	<b>7153</b>	<b>7211</b>	<b>7501</b>	<b>5551</b>	<b>5108</b>	<b>7130</b>	<b>7374</b>	<b>7128</b>	<b>7497</b>	<b>8133</b>	<b>5805</b>	<b>3711</b>	<b>6881</b>	<b>5863</b>	<b>6936</b>	<b>6932</b>	<b>7223</b>	<b>145,781</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 56**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D059**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : Bolton Valley Ski Access**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BOLTON**  
**Route : MC0223**

**Collection Type :**

4/2022								
	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	0	2	2	2	0	0	0	6
1-2A	3	4	2	3	1	1	2	16
2-3A	1	0	4	0	0	4	0	9
3-4A	5	1	3	0	0	1	0	10
4-5A	4	6	9	14	19	12	12	76
5-6A	22	14	40	36	40	33	42	227
6-7A	69	45	50	47	53	51	51	366
7-8A	97	89	33	47	50	42	51	409
8-9A	111	88	39	37	41	34	40	390
9-10A	121	109	43	40	48	27	33	421
10-11A	118	99	53	48	24	43	38	423
11-12A	160	125	77	45	42	31	30	510
12-1P	160	96	62	42	35	33	47	475
1-2P	140	96	56	46	48	49	39	474
2-3P	187	122	94	77	73	43	68	664
3-4P	151	107	69	83	99	58	56	623
4-5P	132	51	90	89	96	56	53	567
5-6P	98	31	73	54	64	35	41	396
6-7P	86	26	40	58	49	19	31	309
7-8P	53	20	26	19	21	9	25	173
8-9P	52	10	20	12	10	15	17	136
9-10P	23	2	10	5	6	8	9	63
10-11P	10	2	5	3	1	3	7	31
11-12P	5	1	1	2	0	2	2	13
<b>Total:</b>	<b>1808</b>	<b>1146</b>	<b>901</b>	<b>809</b>	<b>820</b>	<b>609</b>	<b>694</b>	<b>6,787</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 56**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D059\_NB**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : Bolton Valley Ski Access**  
**Lane Direction : NB**

**Community : BOLTON**  
**Route : MC0223**

**Collection Type :**

4/2022								
	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	0	2	1	1	0	0	0	4
1-2A	2	2	0	1	0	0	0	5
2-3A	0	0	1	0	0	0	0	1
3-4A	3	0	2	0	0	0	0	5
4-5A	1	2	1	2	4	0	2	12
5-6A	16	10	10	9	5	5	8	63
6-7A	50	29	14	12	18	17	15	155
7-8A	72	63	18	21	27	27	29	257
8-9A	84	56	19	18	22	16	22	237
9-10A	74	67	17	21	19	13	14	225
10-11A	63	51	33	18	6	18	22	211
11-12A	90	60	56	18	21	14	9	268
12-1P	88	48	41	16	17	16	23	249
1-2P	68	26	34	25	26	24	22	225
2-3P	79	29	55	47	35	21	37	303
3-4P	70	27	46	50	70	32	30	325
4-5P	67	17	52	65	74	35	29	339
5-6P	34	12	17	25	20	20	23	151
6-7P	21	15	15	23	17	12	14	117
7-8P	12	12	7	12	12	6	16	77
8-9P	15	6	10	7	7	14	13	72
9-10P	5	2	2	3	4	7	6	29
10-11P	3	1	4	3	1	3	5	20
11-12P	1	1	1	1	0	1	2	7
<b>Total:</b>	<b>918</b>	<b>538</b>	<b>456</b>	<b>398</b>	<b>405</b>	<b>301</b>	<b>341</b>	<b>3,357</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 56**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D059\_SB**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : Bolton Valley Ski Access**  
**Lane Direction : SB**

**Community : BOLTON**  
**Route : MC0223**

**Collection Type :**

4/2022								
	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	0	0	1	1	0	0	0	2
1-2A	1	2	2	2	1	1	2	11
2-3A	1	0	3	0	0	4	0	8
3-4A	2	1	1	0	0	1	0	5
4-5A	3	4	8	12	15	12	10	64
5-6A	6	4	30	27	35	28	34	164
6-7A	19	16	36	35	35	34	36	211
7-8A	25	26	15	26	23	15	22	152
8-9A	27	32	20	19	19	18	18	153
9-10A	47	42	26	19	29	14	19	196
10-11A	55	48	20	30	18	25	16	212
11-12A	70	65	21	27	21	17	21	242
12-1P	72	48	21	26	18	17	24	226
1-2P	72	70	22	21	22	25	17	249
2-3P	108	93	39	30	38	22	31	361
3-4P	81	80	23	33	29	26	26	298
4-5P	65	34	38	24	22	21	24	228
5-6P	64	19	56	29	44	15	18	245
6-7P	65	11	25	35	32	7	17	192
7-8P	41	8	19	7	9	3	9	96
8-9P	37	4	10	5	3	1	4	64
9-10P	18	0	8	2	2	1	3	34
10-11P	7	1	1	0	0	0	2	11
11-12P	4	0	0	1	0	1	0	6
<b>Total:</b>	<b>890</b>	<b>608</b>	<b>445</b>	<b>411</b>	<b>415</b>	<b>308</b>	<b>353</b>	<b>3,430</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D061**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : US2**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WILLISTON**  
**Route : US2**

**Collection Type : CC 3/6**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	33	67	34	47	36	35	19	29	61	49	35	52	33	44	54	46	36	30	40	39	51	52	56	53	53	44	51	70	46	86	1,381
1-2A	39	25	40	12	18	21	22	41	27	20	14	10	23	13	51	33	17	10	12	32	9	20	39	20	8	22	16	23	36	22	695
2-3A	28	16	13	13	8	9	17	19	10	12	11	10	16	19	19	24	11	18	9	14	16	11	8	17	14	19	17	17	20	12	447
3-4A	56	45	41	45	42	49	42	34	21	34	54	36	48	35	51	49	44	44	55	38	47	53	44	38	46	35	63	44	65	50	1,348
4-5A	131	71	75	132	100	120	111	99	40	75	96	124	115	96	109	63	80	122	121	131	137	111	70	85	124	114	117	121	118	69	3,077
5-6A	170	64	34	148	157	151	168	167	67	30	150	168	156	173	166	55	34	151	165	138	166	164	59	32	171	172	153	172	149	68	3,818
6-7A	337	92	65	343	348	361	342	333	114	74	366	349	383	374	343	114	41	375	342	373	369	342	102	51	383	383	388	378	382	126	8,373
7-8A	651	185	123	595	647	635	596	607	186	123	594	616	647	590	599	193	90	515	568	541	581	527	212	106	616	644	627	633	625	213	14,085
8-9A	660	342	165	603	636	622	591	605	339	189	624	659	627	634	627	333	170	608	572	635	569	531	380	184	667	638	609	623	622	362	15,426
9-10A	690	560	348	627	622	634	661	630	558	340	640	616	647	664	728	547	292	618	587	660	692	644	524	362	596	657	638	629	690	594	17,695
10-11A	769	809	525	710	757	757	704	738	754	502	727	764	773	743	809	730	359	714	604	833	715	793	716	488	712	697	764	737	811	802	21,316
11-12A	896	929	702	814	767	794	796	867	888	728	841	824	886	877	913	833	499	831	738	933	878	904	821	616	869	871	852	892	930	873	24,862
12-1P	949	902	749	860	767	810	842	865	920	721	855	813	880	870	918	914	411	908	776	857	898	986	876	634	748	844	837	945	955	893	25,203
1-2P	864	882	718	824	801	788	757	893	902	635	790	801	806	808	909	891	411	858	724	759	835	887	795	644	702	705	824	784	870	831	23,698
2-3P	929	885	666	838	774	876	764	888	854	686	766	804	836	868	941	844	389	852	717	829	866	902	778	656	839	667	794	884	937	850	24,179
3-4P	925	835	599	871	867	856	820	955	798	565	852	850	834	918	962	761	376	799	755	815	839	957	720	562	738	863	959	884	1,059	687	24,281
4-5P	889	586	528	805	853	847	878	871	637	542	830	863	861	841	887	596	335	816	805	826	793	857	553	498	852	884	947	901	910	601	22,892
5-6P	744	563	428	738	690	717	675	781	528	402	709	683	747	674	786	480	273	693	582	677	663	720	547	378	673	667	715	743	739	535	18,950
6-7P	539	433	322	415	479	526	465	537	437	303	519	466	520	512	599	386	249	454	420	488	446	543	384	288	451	451	469	478	555	429	13,563
7-8P	323	326	167	272	312	334	304	370	327	227	290	308	282	329	411	263	203	255	280	318	294	358	327	247	301	284	308	334	391	361	9,106
8-9P	246	223	116	197	219	185	201	301	210	154	234	194	259	209	281	209	115	202	159	229	216	250	212	145	189	170	204	234	272	219	6,254
9-10P	201	185	92	120	150	149	143	172	174	101	136	150	113	140	156	154	89	104	122	142	137	183	144	106	108	126	139	133	204	164	4,237
10-11P	124	121	95	92	99	69	93	118	112	62	84	107	77	86	146	110	78	80	84	92	112	134	104	53	69	74	54	109	158	112	2,908
11-12P	100	95	67	68	82	70	62	86	82	67	84	64	108	71	80	79	49	65	65	75	88	94	83	61	81	116	101	75	78	95	2,391
<b>Total:</b>	<b>11293</b>	<b>9241</b>	<b>6712</b>	<b>10189</b>	<b>10231</b>	<b>10415</b>	<b>10073</b>	<b>11006</b>	<b>9046</b>	<b>6641</b>	<b>10301</b>	<b>10331</b>	<b>10677</b>	<b>10588</b>	<b>11545</b>	<b>8707</b>	<b>4651</b>	<b>10122</b>	<b>9302</b>	<b>10474</b>	<b>10417</b>	<b>11023</b>	<b>8554</b>	<b>6324</b>	<b>10010</b>	<b>10147</b>	<b>10646</b>	<b>10843</b>	<b>11622</b>	<b>9054</b>	<b>290,185</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** WILLISTON                                      **Collection Type :** CC 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2                                      **Route :** US2  
**Location ID :** D061\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	18	50	17	38	28	22	12	20	50	37	23	41	28	33	31	32	28	26	28	32	42	44	40	42	45	35	43	57	31	75	1,048
1-2A	23	20	27	10	12	13	15	28	20	12	11	4	16	8	37	25	11	8	8	19	7	12	29	11	7	11	9	17	28	15	473
2-3A	21	9	11	7	6	5	11	11	6	7	6	6	9	7	10	11	7	8	7	8	9	7	7	11	7	12	7	10	11	9	263
3-4A	17	14	11	6	12	12	11	11	5	3	12	10	14	9	13	17	13	9	12	9	15	14	8	10	11	11	12	8	19	12	340
4-5A	45	22	18	42	27	26	25	29	9	21	22	37	32	21	32	16	26	31	29	39	38	33	24	21	33	30	40	30	33	17	848
5-6A	70	25	18	55	60	57	65	58	13	12	54	68	61	64	63	24	14	58	70	57	59	66	19	15	63	73	49	63	56	27	1,456
6-7A	143	42	23	126	136	135	137	142	40	22	126	130	138	151	134	48	23	140	124	153	146	135	41	16	135	151	155	139	147	54	3,232
7-8A	265	87	53	265	273	266	246	246	76	49	267	260	278	265	270	90	36	216	231	238	276	209	84	39	262	290	276	270	250	75	6,008
8-9A	322	173	70	273	286	281	261	270	178	89	265	307	281	287	290	176	84	275	256	290	250	270	191	94	313	307	277	272	292	189	7,169
9-10A	325	271	179	275	292	315	326	332	283	168	318	298	318	325	375	279	170	293	276	312	355	302	258	194	291	331	303	302	335	296	8,697
10-11A	381	401	248	361	355	346	348	361	387	270	359	378	371	360	402	363	184	370	294	398	354	387	357	272	344	336	389	359	410	409	10,554
11-12A	446	485	372	436	396	425	409	460	498	381	460	432	460	451	474	453	221	440	377	494	443	453	413	310	453	467	432	470	471	455	12,937
12-1P	491	454	387	413	379	406	419	432	494	388	435	417	473	435	480	499	237	476	398	438	452	517	472	352	379	421	424	492	502	474	13,036
1-2P	430	457	362	424	392	394	355	457	481	331	394	405	392	423	450	469	213	432	374	368	430	441	420	325	325	356	403	371	467	416	11,957
2-3P	479	453	352	430	414	460	407	463	435	374	388	415	441	459	497	435	187	448	364	403	443	491	419	328	418	249	405	470	479	443	12,449
3-4P	475	449	296	440	489	466	413	531	428	268	476	444	453	476	509	386	192	404	415	415	461	516	377	286	373	482	516	457	550	344	12,787
4-5P	510	294	291	422	449	441	489	479	359	273	461	490	485	445	482	315	160	449	437	445	428	446	274	250	469	472	521	497	479	308	12,320
5-6P	401	292	220	419	385	366	381	400	271	209	409	394	396	361	425	240	120	380	323	389	350	397	268	196	373	359	378	413	372	262	10,149
6-7P	281	226	183	203	261	284	246	297	215	152	275	240	267	265	303	199	117	220	185	243	233	297	198	142	239	224	248	247	292	230	7,012
7-8P	180	176	82	141	172	186	157	195	178	119	134	161	151	168	212	149	98	156	180	185	155	180	171	143	162	141	167	185	195	193	4,872
8-9P	130	111	58	100	108	93	99	150	108	76	113	104	125	105	134	102	54	101	74	116	92	132	105	71	103	84	97	117	135	108	3,105
9-10P	100	83	43	63	79	73	74	86	80	56	82	77	64	75	96	87	43	48	61	67	77	99	80	65	55	69	79	72	103	84	2,220
10-11P	61	67	49	50	51	41	62	70	54	34	45	58	46	47	82	50	41	43	36	52	68	67	52	24	38	42	29	66	93	44	1,562
11-12P	54	60	42	46	53	46	31	48	47	41	50	41	68	43	46	44	24	34	36	51	60	54	50	32	61	82	70	48	38	66	1,466
<b>Total:</b>	<b>5668</b>	<b>4721</b>	<b>3412</b>	<b>5045</b>	<b>5115</b>	<b>5159</b>	<b>4999</b>	<b>5576</b>	<b>4715</b>	<b>3392</b>	<b>5185</b>	<b>5217</b>	<b>5367</b>	<b>5283</b>	<b>5847</b>	<b>4509</b>	<b>2303</b>	<b>5065</b>	<b>4595</b>	<b>5221</b>	<b>5243</b>	<b>5569</b>	<b>4357</b>	<b>3249</b>	<b>4959</b>	<b>5035</b>	<b>5329</b>	<b>5432</b>	<b>5788</b>	<b>4605</b>	<b>145,960</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** WILLISTON                                      **Collection Type :** CC 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2                                      **Route :** US2  
**Location ID :** D061\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	17	17	9	8	13	7	9	11	12	12	11	5	11	23	14	8	4	12	7	9	8	16	11	8	9	8	13	15	11	333
1-2A	16	5	13	2	6	8	7	13	7	8	3	6	7	5	14	8	6	2	4	13	2	8	10	9	1	11	7	6	8	7	222
2-3A	7	7	2	6	2	4	6	8	4	5	5	4	7	12	9	13	4	10	2	6	7	4	1	6	7	7	10	7	9	3	184
3-4A	39	31	30	39	30	37	31	23	16	31	42	26	34	26	38	32	31	35	43	29	32	39	36	28	35	24	51	36	46	38	1,008
4-5A	86	49	57	90	73	94	86	70	31	54	74	87	83	75	77	47	54	91	92	92	99	78	46	64	91	84	77	91	85	52	2,229
5-6A	100	39	16	93	97	94	103	109	54	18	96	100	95	109	103	31	20	93	95	81	107	98	40	17	108	99	104	109	93	41	2,362
6-7A	194	50	42	217	212	226	205	191	74	52	240	219	245	223	209	66	18	235	218	220	223	207	61	35	248	232	233	239	235	72	5,141
7-8A	386	98	70	330	374	369	350	361	110	74	327	356	369	325	329	103	54	299	337	303	305	318	128	67	354	354	351	363	375	138	8,077
8-9A	338	169	95	330	350	341	330	335	161	100	359	352	346	347	337	157	86	333	316	345	319	261	189	90	354	331	332	351	330	173	8,257
9-10A	365	289	169	352	330	319	335	298	275	172	322	318	329	339	353	268	122	325	311	348	337	342	266	168	305	326	335	327	355	298	8,998
10-11A	388	408	277	349	402	411	356	377	367	232	368	386	402	383	407	367	175	344	310	435	361	406	359	216	368	361	375	378	401	393	10,762
11-12A	450	444	330	378	371	369	387	407	390	347	381	392	426	426	439	380	278	391	361	439	435	451	408	306	416	404	420	422	459	418	11,925
12-1P	458	448	362	447	388	404	423	433	426	333	420	396	407	435	438	415	174	432	378	419	446	469	404	282	369	423	413	453	453	419	12,167
1-2P	434	425	356	400	409	394	402	436	421	304	396	396	414	385	459	422	198	426	350	391	405	446	375	319	377	349	421	413	403	415	11,741
2-3P	450	432	314	408	360	416	357	425	419	312	378	389	395	409	444	409	202	404	353	426	423	411	359	328	421	418	389	414	458	407	11,730
3-4P	450	386	303	431	378	390	407	424	370	297	376	406	381	442	453	375	184	395	340	400	378	441	343	276	365	381	443	427	509	343	11,494
4-5P	379	292	237	383	404	406	389	392	278	269	369	373	376	396	405	281	175	367	368	381	365	411	279	248	383	412	426	404	431	293	10,572
5-6P	343	271	208	319	305	351	294	381	257	193	300	289	351	313	361	240	153	313	259	288	313	323	279	182	300	308	337	330	367	273	8,801
6-7P	258	207	139	212	218	242	219	240	222	151	244	226	253	247	296	187	132	234	235	245	213	246	186	146	212	227	221	231	263	199	6,551
7-8P	143	150	85	131	140	148	147	175	149	108	156	147	131	161	199	114	105	99	100	133	139	178	156	104	139	143	141	149	196	168	4,234
8-9P	116	112	58	97	111	92	102	151	102	78	121	90	134	104	147	107	61	101	85	113	124	118	107	74	86	86	107	117	137	111	3,149
9-10P	101	102	49	57	71	76	69	86	94	45	54	73	49	65	60	67	46	56	61	75	60	84	64	41	53	57	60	61	101	80	2,017
10-11P	63	54	46	42	48	28	31	48	58	28	39	49	31	39	64	60	37	37	48	40	44	67	52	29	31	32	25	43	65	68	1,346
11-12P	46	35	25	22	29	24	31	38	35	26	34	23	40	28	34	35	25	31	29	24	28	40	33	29	20	34	31	27	40	29	925
Total:	5625	4520	3300	5144	5116	5256	5074	5430	4331	3249	5116	5114	5310	5305	5698	4198	2348	5057	4707	5253	5174	5454	4197	3075	5051	5112	5317	5411	5834	4449	144,225

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**

**County : CHITTENDEN**

**Community : SOUTH BURLINGT**

**Collection Type : INT 2/5**

**Roadbed : ML**

**Location : I89 btw exits 14/15**

**Route : I89**

**Location ID : D091**

**Lane Direction : 2-WAY**

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
<b>12-1A</b>	312	281	135	172	162	209	258	291	275	168	191	213	223	275	268	248	176	222	179	222	227	374	322	177	167	156	228	252	366	<b>6,749</b>
<b>1-2A</b>	190	188	113	123	114	128	136	166	200	95	122	112	131	205	204	155	127	124	164	116	173	197	149	107	117	133	118	191	180	<b>4,278</b>
<b>2-3A</b>	137	127	107	139	142	149	163	143	132	106	118	155	128	156	182	122	103	124	130	147	163	158	134	123	137	134	142	184	181	<b>4,066</b>
<b>3-4A</b>	142	124	200	208	201	236	217	140	128	191	223	234	243	245	174	121	210	192	216	225	233	189	141	206	228	232	249	258	158	<b>5,764</b>
<b>4-5A</b>	196	166	396	387	401	410	403	217	144	380	415	376	441	407	200	174	394	308	413	410	409	216	207	396	407	410	414	400	198	<b>9,695</b>
<b>5-6A</b>	341	225	950	1,082	1,074	1,053	984	384	212	1,002	1,040	1,082	1,077	997	328	226	1,005	792	1,070	1,046	992	368	223	1,056	1,088	1,073	1,104	1,075	401	<b>23,350</b>
<b>6-7A</b>	869	537	2,652	2,794	2,803	2,674	2,580	832	549	2,766	2,812	2,780	2,761	2,579	792	446	2,365	2,129	2,577	2,510	2,446	840	486	2,783	2,773	2,899	2,864	2,662	827	<b>59,387</b>
<b>7-8A</b>	1,430	842	4,569	4,851	4,800	4,759	4,281	1,320	856	4,676	4,784	4,855	4,685	4,309	1,331	679	3,903	3,045	4,013	3,913	3,764	1,388	792	4,588	4,778	4,721	4,742	4,539	1,438	<b>98,651</b>
<b>8-9A</b>	1,884	1,266	3,764	3,978	3,913	3,837	3,748	1,790	1,247	3,915	3,938	3,818	4,017	3,829	1,804	1,015	3,509	2,745	3,537	3,499	3,371	1,913	1,262	3,728	3,925	3,997	3,926	3,713	2,003	<b>88,891</b>
<b>9-10A</b>	2,649	1,931	2,881	3,124	3,064	3,094	3,121	2,493	1,936	3,058	3,071	2,660	3,125	2,820	2,466	1,571	3,119	2,453	3,061	3,185	3,243	2,594	2,108	3,031	3,051	3,075	3,048	3,228	2,807	<b>81,067</b>
<b>10-11A</b>	3,211	2,589	2,921	2,898	2,988	3,001	3,180	3,171	2,799	2,985	2,946	2,772	3,227	2,946	3,251	2,141	3,135	2,429	3,233	3,187	3,348	3,214	2,687	2,965	2,966	3,076	3,092	3,381	3,314	<b>87,053</b>
<b>11-12A</b>	3,719	3,108	3,051	2,974	3,093	3,152	3,502	3,554	3,232	3,089	3,185	3,121	3,409	3,509	3,595	2,415	3,517	2,531	3,415	3,353	3,653	3,595	3,234	3,128	3,150	3,202	3,314	3,683	3,610	<b>95,093</b>
<b>12-1P</b>	3,777	3,374	3,235	3,213	3,262	3,266	3,734	3,780	3,552	3,277	3,259	3,347	3,503	4,188	3,752	2,608	3,587	2,786	3,560	3,648	3,980	3,526	3,360	3,313	3,376	3,336	3,478	3,856	3,743	<b>100,676</b>
<b>1-2P</b>	3,594	3,351	3,217	3,230	3,380	3,335	3,702	3,594	3,332	3,317	3,331	3,502	3,515	4,146	3,554	2,396	3,655	2,952	3,566	3,747	3,954	3,641	3,426	3,191	3,339	3,332	3,512	3,823	3,739	<b>100,373</b>
<b>2-3P</b>	3,576	3,244	3,569	3,757	3,791	3,767	4,164	3,439	3,269	3,758	3,777	3,686	4,088	4,399	3,564	2,390	3,833	3,265	3,844	3,839	4,047	3,623	3,254	3,611	3,896	3,864	3,926	4,329	3,514	<b>107,083</b>
<b>3-4P</b>	3,636	3,335	4,524	4,605	4,515	4,554	4,780	3,423	3,118	4,587	4,627	4,654	4,737	4,999	3,368	2,334	4,494	3,753	4,279	4,442	4,707	3,515	3,186	4,445	4,704	4,718	4,788	5,022	3,543	<b>121,392</b>
<b>4-5P</b>	3,454	2,947	4,893	5,186	5,235	5,141	5,149	3,198	2,823	5,066	5,169	5,031	5,265	5,135	3,159	2,185	5,043	4,281	4,865	4,853	4,821	3,146	2,893	4,817	5,232	5,197	5,244	5,276	3,147	<b>127,851</b>
<b>5-6P</b>	3,103	2,521	4,251	4,411	4,560	4,563	4,553	2,869	2,503	4,390	4,689	4,529	4,649	4,521	2,734	1,892	4,419	3,775	4,379	4,308	4,236	2,876	2,530	4,376	4,428	4,624	4,800	4,505	3,015	<b>113,009</b>
<b>6-7P</b>	2,568	2,086	2,645	2,804	2,798	2,797	3,177	2,341	1,902	2,744	2,919	2,777	2,963	3,188	2,274	1,732	2,939	2,478	2,903	2,733	3,083	2,425	2,017	2,653	2,610	2,863	3,121	3,227	2,513	<b>77,280</b>
<b>7-8P</b>	1,888	1,406	1,776	2,075	2,094	1,875	2,323	1,787	1,461	1,912	2,094	1,985	2,097	2,239	1,687	1,383	2,002	1,672	2,020	1,903	2,258	1,865	1,544	1,841	1,949	1,937	2,203	2,364	1,934	<b>55,574</b>
<b>8-9P</b>	1,475	1,066	1,232	1,347	1,457	1,400	1,662	1,340	1,117	1,279	1,440	1,415	1,531	1,649	1,281	1,135	1,348	1,159	1,439	1,307	1,701	1,278	1,173	1,324	1,197	1,335	1,476	1,807	1,455	<b>39,825</b>
<b>9-10P</b>	1,082	653	712	886	951	931	1,142	1,010	735	795	923	885	1,087	1,162	978	755	812	801	881	985	1,166	1,038	813	749	762	881	1,027	1,214	1,085	<b>26,901</b>
<b>10-11P</b>	773	463	518	562	591	609	904	799	458	584	568	571	752	830	709	441	629	543	598	670	825	766	491	515	558	532	806	807	780	<b>18,652</b>
<b>11-12P</b>	511	270	330	357	392	398	514	493	267	361	343	403	405	484	464	277	365	387	415	437	538	492	282	315	437	440	448	544	531	<b>11,900</b>
<b>Total:</b>	<b>44517</b>	<b>36100</b>	<b>52641</b>	<b>55163</b>	<b>55781</b>	<b>55338</b>	<b>58377</b>	<b>42574</b>	<b>36247</b>	<b>54501</b>	<b>55984</b>	<b>54963</b>	<b>58059</b>	<b>59217</b>	<b>42119</b>	<b>28841</b>	<b>54689</b>	<b>44946</b>	<b>54757</b>	<b>54685</b>	<b>57338</b>	<b>43237</b>	<b>36714</b>	<b>53438</b>	<b>55275</b>	<b>56167</b>	<b>58070</b>	<b>60340</b>	<b>44482</b>	<b>1,464,560</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                      **County :** CHITTENDEN                      **Community :** SOUTH BURLINGT                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I89 btw exits 14/15                      **Route :** I89  
**Location ID :** D091\_1\_NB                      **Lane Direction :** 1

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	11	4	8	4	5	8	21	10	4	11	13	5	13	15	15	5	6	5	16	9	17	15	5	7	6	3	9	21	278
1-2A	10	4	2	5	5	4	1	3	5	1	3	5	5	8	9	3	2	4	7	4	4	10	5	3	6	6	4	6	10	144
2-3A	3	1	4	2	2	1	2	3	4	2	2	1	3	0	4	3	3	1	4	2	2	4	3	1	2	1	2	2	2	66
3-4A	1	4	2	2	1	2	7	4	1	1	0	6	2	6	3	2	1	1	1	2	2	2	1	0	1	3	2	2	4	66
4-5A	6	2	10	12	3	8	15	6	3	6	10	7	12	9	3	1	8	2	11	6	9	3	4	4	6	14	10	6	3	199
5-6A	6	6	31	39	39	44	42	11	3	35	36	47	37	25	3	3	33	10	31	30	42	5	5	34	44	33	47	35	7	763
6-7A	38	10	216	218	240	221	208	27	21	232	218	246	233	177	25	10	140	23	165	171	157	35	9	230	228	243	228	197	23	4,189
7-8A	102	46	479	561	515	547	447	82	43	512	545	559	527	441	76	39	365	252	399	362	384	78	49	457	522	545	525	494	72	10,025
8-9A	157	68	397	383	439	410	415	127	82	415	452	433	432	427	142	58	347	250	414	380	350	165	72	364	419	471	414	412	144	9,039
9-10A	258	163	306	361	354	377	384	241	165	344	323	336	371	403	299	143	338	239	421	343	380	276	217	361	331	339	365	388	351	9,177
10-11A	402	264	331	354	372	395	436	380	278	355	384	368	418	475	415	262	395	329	500	377	445	465	320	365	357	400	384	442	396	11,064
11-12A	518	398	396	378	420	448	555	447	408	433	462	478	484	517	540	304	533	364	577	448	544	562	432	495	417	422	536	583	529	13,628
12-1P	570	453	517	529	522	523	616	574	505	513	466	557	573	735	600	351	575	462	648	563	671	554	495	479	545	529	521	619	661	15,926
1-2P	571	506	527	506	555	538	667	603	523	500	538	602	628	797	564	336	673	457	590	667	741	599	483	506	513	541	627	701	590	16,649
2-3P	635	520	695	743	783	815	879	631	526	735	803	755	889	968	574	368	808	630	754	828	872	590	465	676	805	779	830	979	652	20,987
3-4P	737	576	1,122	1,187	1,100	1,137	1,196	636	504	1,154	1,203	1,165	1,154	1,239	622	330	1,174	872	1,020	1,123	1,152	598	532	1,069	1,196	1,216	1,200	1,268	654	28,136
4-5P	604	524	1,384	1,456	1,438	1,453	1,424	554	469	1,429	1,455	1,467	1,522	1,393	561	295	1,419	1,116	1,332	1,375	1,239	524	461	1,258	1,577	1,474	1,437	1,434	576	32,650
5-6P	542	444	1,170	1,134	1,165	1,210	1,118	460	398	1,150	1,190	1,193	1,202	1,141	485	232	1,192	890	1,139	1,084	1,027	469	395	1,125	1,155	1,237	1,208	1,139	532	26,826
6-7P	427	287	479	522	535	556	589	342	265	469	556	499	551	606	343	200	575	437	544	508	613	364	268	477	464	540	647	628	418	13,709
7-8P	286	193	275	358	354	299	384	294	199	314	351	330	359	406	242	176	323	242	372	335	371	273	194	272	347	309	405	421	300	8,984
8-9P	210	121	142	180	189	193	266	176	117	160	191	188	215	251	144	116	211	135	192	162	286	144	154	173	154	169	201	275	205	5,320
9-10P	136	57	72	93	115	98	164	123	73	84	102	88	144	156	103	71	82	82	108	103	167	121	68	79	68	105	113	131	142	3,048
10-11P	85	20	35	51	43	43	96	81	27	52	32	45	90	92	85	33	79	38	51	55	86	89	36	46	43	39	88	71	78	1,709
11-12P	34	16	22	29	38	25	52	40	16	33	20	33	21	46	32	21	26	32	32	41	53	31	12	21	38	30	31	51	33	909
Total:	6345	4694	8618	9111	9231	9352	9971	5866	4645	8933	9353	9421	9877	10331	5889	3372	9307	6874	9317	8985	9606	5978	4695	8500	9245	9451	9828	10293	6403	233,491



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** SOUTH BURLINGT                                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I89 btw exits 14/15                                      **Route :** I89  
**Location ID :** D091\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	5	6	1	2	1	2	5	7	6	4	3	4	6	9	7	3	1	2	4	1	4	8	8	2	2	3	3	3	8	120
1-2A	6	2	1	2	4	1	2	4	3	1	2	1	3	5	5	4	1	2	6	1	6	5	4	1	1	1	0	2	4	80
2-3A	3	0	1	7	3	4	10	3	1	2	5	6	5	5	6	1	1	1	4	5	3	1	3	1	4	5	3	5	3	101
3-4A	6	1	8	10	13	10	7	6	2	10	8	17	17	13	9	1	9	12	12	12	5	3	9	8	18	10	18	4	270	
4-5A	6	6	23	26	37	36	34	11	4	26	26	19	40	36	2	3	30	8	36	30	43	7	9	28	45	35	30	29	7	672
5-6A	25	11	169	197	182	168	183	26	12	181	180	203	201	159	23	14	161	99	188	192	162	27	8	180	171	196	193	185	42	3,738
6-7A	119	48	685	732	745	686	656	119	53	712	756	731	720	658	104	30	618	490	634	595	616	95	46	705	715	754	787	684	126	14,419
7-8A	222	74	1,402	1,428	1,419	1,456	1,272	212	84	1,397	1,451	1,420	1,405	1,286	252	49	1,127	699	1,134	1,110	1,049	242	67	1,383	1,432	1,398	1,400	1,304	279	27,453
8-9A	309	168	928	977	906	931	903	304	161	926	917	788	1,003	966	295	105	826	575	773	841	769	327	136	862	967	978	974	850	347	19,812
9-10A	430	261	521	522	511	549	545	432	286	533	547	1	561	1,406	395	205	544	393	546	604	618	429	248	523	538	556	532	570	454	14,260
10-11A	548	423	500	410	460	495	544	565	485	469	466	0	528	1,405	620	284	499	339	579	569	593	552	343	456	470	510	524	587	638	14,861
11-12A	630	450	447	424	489	476	569	628	505	426	493	165	569	1,321	589	343	549	355	544	554	627	569	435	445	457	543	472	598	639	15,311
12-1P	653	556	422	441	474	442	648	639	632	470	470	620	522	743	644	363	559	379	547	567	655	538	485	506	491	480	540	681	591	15,758
1-2P	548	531	460	485	533	483	561	522	509	492	477	512	488	687	521	327	527	400	529	575	620	585	516	381	456	460	514	576	591	14,866
2-3P	494	496	485	543	552	525	655	505	528	511	496	515	635	676	530	294	509	416	576	511	586	565	479	500	556	562	560	759	459	15,478
3-4P	451	500	600	609	646	676	740	458	433	669	628	723	775	792	464	310	632	474	570	633	703	495	399	623	717	747	683	763	495	17,408
4-5P	480	349	617	682	716	681	753	421	352	677	684	663	737	758	404	270	647	547	633	605	680	408	368	652	703	680	693	741	373	16,974
5-6P	398	275	474	581	627	611	640	355	287	541	610	557	680	600	319	221	541	448	544	569	528	388	300	545	534	602	693	571	337	14,376
6-7P	279	222	303	298	305	296	378	274	175	296	310	316	348	377	252	165	301	236	329	254	335	291	232	253	294	318	339	408	290	8,474
7-8P	159	90	143	182	156	149	213	129	107	142	204	187	209	199	128	100	200	123	153	120	215	152	133	173	148	153	213	215	145	4,640
8-9P	99	75	86	85	104	87	116	99	78	80	106	95	126	141	87	78	82	76	115	70	126	86	77	97	60	71	110	129	107	2,748
9-10P	62	27	36	46	52	46	62	48	31	43	52	36	64	71	51	33	32	40	50	54	57	65	52	31	38	51	56	83	41	1,410
10-11P	31	22	19	23	23	20	36	29	9	16	27	13	24	29	25	11	19	19	18	22	30	18	17	18	21	19	31	37	44	670
11-12P	8	2	7	9	5	14	22	8	8	3	8	10	9	15	11	6	12	11	7	7	16	14	3	4	6	6	10	14	29	284
<b>Total:</b>	<b>5971</b>	<b>4595</b>	<b>8338</b>	<b>8721</b>	<b>8963</b>	<b>8844</b>	<b>9554</b>	<b>5804</b>	<b>4751</b>	<b>8627</b>	<b>8926</b>	<b>7602</b>	<b>9675</b>	<b>12357</b>	<b>5743</b>	<b>3220</b>	<b>8427</b>	<b>6144</b>	<b>8531</b>	<b>8501</b>	<b>9053</b>	<b>5872</b>	<b>4371</b>	<b>8378</b>	<b>8834</b>	<b>9146</b>	<b>9370</b>	<b>9812</b>	<b>6053</b>	<b>224,183</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**                                      **County : CHITTENDEN**                                      **Community : SOUTH BURLINGT**                                      **Collection Type : INT 2/5**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : I89 btw exits 14/15**                                      **Route : I89**  
**Location ID : D091\_2\_NB**                                      **Lane Direction : 2**

4/2022

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	179	128	75	100	88	115	137	141	131	95	111	119	118	125	150	137	97	129	93	131	123	202	161	91	90	89	156	141	196	3,648
1-2A	103	117	56	51	61	66	74	80	116	44	67	57	65	106	117	101	63	64	83	61	93	104	83	54	57	71	61	110	102	2,287
2-3A	70	62	39	56	54	66	79	80	81	33	46	62	47	55	88	67	37	46	41	54	73	75	71	49	51	61	48	83	89	1,763
3-4A	54	50	60	70	69	76	64	49	55	60	73	72	84	68	72	51	71	54	68	73	73	79	61	69	79	80	74	84	56	1,948
4-5A	67	53	125	116	126	123	117	72	44	121	133	106	131	121	78	61	117	108	130	140	133	68	77	138	138	126	147	127	77	3,120
5-6A	103	60	230	279	268	265	253	111	66	241	270	266	256	241	109	74	239	215	274	272	261	117	72	261	287	265	282	276	120	6,033
6-7A	248	160	612	644	636	593	601	223	185	631	645	617	643	579	210	128	508	523	576	557	525	236	145	652	635	666	644	592	213	13,827
7-8A	419	324	941	1,037	1,047	1,001	915	427	339	993	979	1,065	973	921	369	273	828	788	910	857	841	413	309	995	1,022	1,010	1,005	1,007	397	22,405
8-9A	598	412	948	1,025	1,043	1,006	935	541	434	1,022	1,029	1,024	982	963	539	387	923	722	915	885	895	592	465	992	1,010	1,002	991	958	624	23,862
9-10A	857	680	873	972	934	924	908	792	665	954	910	948	970	999	792	542	939	768	842	974	966	883	776	923	973	979	903	997	878	25,521
10-11A	993	832	965	975	986	941	996	964	917	968	973	996	1,049	1,066	965	800	1,022	829	860	980	1,043	1,050	903	974	948	985	970	1,085	1,043	28,078
11-12A	1,185	1,037	1,034	1,034	1,034	1,049	1,129	1,140	1,081	1,062	1,062	1,067	1,082	1,122	1,126	847	1,162	829	1,058	1,137	1,174	1,213	1,077	1,023	1,097	1,037	1,123	1,145	1,139	31,305
12-1P	1,184	1,120	1,131	1,105	1,126	1,115	1,226	1,189	1,151	1,127	1,121	1,145	1,189	1,309	1,211	940	1,233	914	1,112	1,223	1,312	1,211	1,167	1,162	1,154	1,175	1,169	1,253	1,235	33,709
1-2P	1,219	1,128	1,149	1,157	1,149	1,190	1,283	1,228	1,139	1,195	1,206	1,215	1,217	1,319	1,228	880	1,259	1,074	1,213	1,280	1,333	1,207	1,099	1,162	1,225	1,142	1,227	1,300	1,288	34,711
2-3P	1,288	1,163	1,251	1,316	1,274	1,272	1,356	1,174	1,088	1,300	1,297	1,285	1,327	1,425	1,250	882	1,372	1,171	1,275	1,300	1,345	1,241	1,098	1,283	1,317	1,314	1,323	1,401	1,208	36,596
3-4P	1,312	1,162	1,583	1,589	1,544	1,504	1,573	1,250	1,150	1,531	1,549	1,488	1,504	1,597	1,213	887	1,550	1,375	1,502	1,491	1,550	1,244	1,148	1,528	1,492	1,500	1,600	1,647	1,260	41,323
4-5P	1,229	1,125	1,645	1,737	1,716	1,714	1,674	1,164	1,068	1,673	1,712	1,649	1,679	1,696	1,167	818	1,753	1,565	1,671	1,674	1,585	1,173	1,029	1,668	1,658	1,730	1,754	1,772	1,174	43,672
5-6P	1,135	959	1,554	1,533	1,555	1,537	1,519	1,078	983	1,530	1,643	1,620	1,515	1,567	1,034	710	1,567	1,408	1,528	1,509	1,454	1,042	989	1,561	1,588	1,572	1,613	1,533	1,121	39,957
6-7P	982	808	1,060	1,088	1,071	1,076	1,156	876	782	1,076	1,090	1,067	1,080	1,186	878	681	1,182	997	1,110	1,086	1,120	916	818	1,053	991	1,086	1,163	1,135	912	29,526
7-8P	801	683	782	892	934	841	978	792	655	841	876	849	860	920	764	607	866	780	871	844	942	839	697	779	878	843	884	1,007	856	24,161
8-9P	690	486	565	615	684	616	739	637	531	599	653	615	664	705	599	512	617	536	652	607	761	584	570	610	568	602	680	823	648	18,168
9-10P	524	321	351	445	482	469	555	491	379	406	463	461	524	576	470	370	424	414	430	477	542	476	359	347	384	404	476	569	558	13,147
10-11P	406	240	269	282	300	325	498	409	253	314	305	307	381	432	362	226	359	273	313	348	411	401	261	263	308	269	435	409	394	9,753
11-12P	289	169	196	211	224	237	266	268	145	218	194	252	232	279	259	147	213	217	248	261	307	264	165	200	262	290	258	307	284	6,862
<b>Total:</b>	<b>15935</b>	<b>13279</b>	<b>17494</b>	<b>18329</b>	<b>18405</b>	<b>18121</b>	<b>19031</b>	<b>15176</b>	<b>13438</b>	<b>18034</b>	<b>18407</b>	<b>18352</b>	<b>18572</b>	<b>19377</b>	<b>15050</b>	<b>11128</b>	<b>18401</b>	<b>15799</b>	<b>17775</b>	<b>18221</b>	<b>18862</b>	<b>15630</b>	<b>13600</b>	<b>17837</b>	<b>18212</b>	<b>18298</b>	<b>18986</b>	<b>19761</b>	<b>15872</b>	<b>495,382</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 5    County : CHITTENDEN    Community : SOUTH BURLINGT    Collection Type : INT 2/5  
 Roadbed : ML    Location : I89 btw exits 14/15    Route : I89  
 Location ID : D091\_2\_SB    Lane Direction : 2

4/2022

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	121	136	55	62	69	87	108	122	128	65	66	77	94	128	96	93	73	85	77	74	91	147	138	79	68	58	66	99	141	2,703
1-2A	71	65	54	65	44	57	59	79	76	49	50	49	58	86	73	47	61	54	68	50	70	78	57	49	53	55	53	73	64	1,767
2-3A	61	64	63	74	83	78	72	57	46	69	65	86	73	96	84	51	62	76	81	86	85	78	57	72	80	67	89	94	87	2,136
3-4A	81	69	130	126	118	148	139	81	70	120	142	139	140	158	90	67	129	125	135	138	146	103	76	128	140	131	163	154	94	3,480
4-5A	117	105	238	233	235	243	237	128	93	227	246	244	258	241	117	109	239	190	236	234	224	138	117	226	218	235	227	238	111	5,704
5-6A	207	148	520	567	585	576	506	236	131	545	554	566	583	572	193	135	572	468	577	552	527	219	138	581	586	579	582	579	232	12,816
6-7A	464	319	1,139	1,200	1,182	1,174	1,115	463	290	1,191	1,193	1,186	1,165	1,165	453	278	1,099	1,093	1,202	1,187	1,148	474	286	1,196	1,195	1,236	1,205	1,189	465	26,952
7-8A	687	398	1,747	1,825	1,819	1,755	1,647	599	390	1,774	1,809	1,811	1,780	1,661	634	318	1,583	1,306	1,570	1,584	1,490	655	367	1,753	1,802	1,768	1,812	1,734	690	38,768
8-9A	820	618	1,491	1,593	1,525	1,490	1,495	818	570	1,552	1,540	1,573	1,600	1,473	828	465	1,413	1,198	1,435	1,393	1,357	829	589	1,510	1,529	1,546	1,547	1,493	888	36,178
9-10A	1,104	827	1,181	1,269	1,265	1,244	1,284	1,028	820	1,227	1,291	1,375	1,223	12	980	681	1,298	1,053	1,252	1,264	1,279	1,006	867	1,224	1,209	1,201	1,248	1,273	1,124	32,109
10-11A	1,268	1,070	1,125	1,159	1,170	1,170	1,204	1,262	1,119	1,193	1,123	1,408	1,232	0	1,251	795	1,219	932	1,294	1,261	1,267	1,147	1,121	1,170	1,191	1,181	1,214	1,267	1,237	33,050
11-12A	1,386	1,223	1,174	1,138	1,150	1,179	1,249	1,339	1,238	1,168	1,168	1,411	1,274	549	1,340	921	1,273	983	1,236	1,214	1,308	1,251	1,290	1,165	1,179	1,200	1,183	1,357	1,303	34,849
12-1P	1,370	1,245	1,165	1,138	1,140	1,186	1,244	1,378	1,264	1,167	1,202	1,025	1,219	1,401	1,297	954	1,220	1,031	1,253	1,295	1,342	1,223	1,213	1,166	1,186	1,152	1,248	1,303	1,256	35,283
1-2P	1,256	1,186	1,081	1,082	1,143	1,124	1,191	1,241	1,161	1,130	1,110	1,173	1,182	1,343	1,241	853	1,196	1,021	1,234	1,225	1,260	1,250	1,328	1,142	1,145	1,189	1,144	1,246	1,270	34,147
2-3P	1,159	1,065	1,138	1,155	1,182	1,155	1,274	1,129	1,127	1,212	1,181	1,131	1,237	1,330	1,210	846	1,144	1,048	1,239	1,200	1,244	1,227	1,212	1,152	1,218	1,209	1,213	1,190	1,195	34,022
3-4P	1,136	1,097	1,219	1,220	1,225	1,237	1,271	1,079	1,031	1,233	1,247	1,278	1,304	1,371	1,069	807	1,138	1,032	1,187	1,195	1,302	1,178	1,107	1,225	1,299	1,255	1,305	1,344	1,134	34,525
4-5P	1,141	949	1,247	1,311	1,365	1,293	1,298	1,059	934	1,287	1,318	1,252	1,327	1,288	1,027	802	1,224	1,053	1,229	1,199	1,317	1,041	1,035	1,239	1,294	1,313	1,360	1,329	1,024	34,555
5-6P	1,028	843	1,053	1,163	1,213	1,205	1,276	976	835	1,169	1,246	1,159	1,252	1,213	896	729	1,119	1,029	1,168	1,146	1,227	977	846	1,145	1,151	1,213	1,286	1,262	1,025	31,850
6-7P	880	769	803	896	887	869	1,054	849	680	903	963	895	984	1,019	801	686	881	808	920	885	1,015	854	699	870	861	919	972	1,056	893	25,571
7-8P	642	440	576	643	650	586	748	572	500	615	663	619	669	714	553	500	613	527	624	604	730	601	520	617	576	632	701	721	633	17,789
8-9P	476	384	439	467	480	504	541	428	391	440	490	517	526	552	451	429	438	412	480	468	528	464	372	444	415	493	485	580	495	13,589
9-10P	360	248	253	302	302	318	361	348	252	262	306	300	355	359	354	281	274	265	293	351	400	376	334	292	272	321	382	431	344	9,296
10-11P	251	181	195	206	225	221	274	280	169	202	204	206	257	277	237	171	172	213	216	245	298	258	177	188	186	205	252	290	264	6,520
11-12P	180	83	105	108	125	122	174	177	98	107	121	108	143	144	162	103	114	127	128	128	162	183	102	90	131	114	149	172	185	3,845
<b>Total:</b>	<b>16266</b>	<b>13532</b>	<b>18191</b>	<b>19002</b>	<b>19182</b>	<b>19021</b>	<b>19821</b>	<b>15728</b>	<b>13413</b>	<b>18907</b>	<b>19298</b>	<b>19588</b>	<b>19935</b>	<b>17152</b>	<b>15437</b>	<b>11121</b>	<b>18554</b>	<b>16129</b>	<b>19134</b>	<b>18978</b>	<b>19817</b>	<b>15757</b>	<b>14048</b>	<b>18723</b>	<b>18984</b>	<b>19272</b>	<b>19886</b>	<b>20474</b>	<b>16154</b>	<b>511,504</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                      **County :** CHITTENDEN                      **Community :** SOUTH BURLINGT                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I89 btw exits 14/15                      **Route :** I89  
**Location ID :** D091\_NB                      **Lane Direction :** NB

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	186	139	79	108	92	120	145	162	141	99	122	132	123	138	165	152	102	135	98	147	132	219	176	96	97	95	159	150	217	3,926
1-2A	113	121	58	56	66	70	75	83	121	45	70	62	70	114	126	104	65	68	90	65	97	114	88	57	63	77	65	116	112	2,431
2-3A	73	63	43	58	56	67	81	83	85	35	48	63	50	55	92	70	40	47	45	56	75	79	74	50	53	62	50	85	91	1,829
3-4A	55	54	62	72	70	78	71	53	56	61	73	78	86	74	75	53	72	55	69	75	75	81	62	69	80	83	76	86	60	2,014
4-5A	73	55	135	128	129	131	132	78	47	127	143	113	143	130	81	62	125	110	141	146	142	71	81	142	144	140	157	133	80	3,319
5-6A	109	66	261	318	307	309	295	122	69	276	306	313	293	266	112	77	272	225	305	302	303	122	77	295	331	298	329	311	127	6,796
6-7A	286	170	828	862	876	814	809	250	206	863	863	863	876	756	235	138	648	546	741	728	682	271	154	882	863	909	872	789	236	18,016
7-8A	521	370	1,420	1,598	1,562	1,548	1,362	509	382	1,505	1,524	1,624	1,500	1,362	445	312	1,193	1,040	1,309	1,219	1,225	491	358	1,452	1,544	1,555	1,530	1,501	469	32,430
8-9A	755	480	1,345	1,408	1,482	1,416	1,350	668	516	1,437	1,481	1,457	1,414	1,390	681	445	1,270	972	1,329	1,265	1,245	757	537	1,356	1,429	1,473	1,405	1,370	768	32,901
9-10A	1,115	843	1,179	1,333	1,288	1,301	1,292	1,033	830	1,298	1,233	1,284	1,341	1,402	1,091	685	1,277	1,007	1,263	1,317	1,346	1,159	993	1,284	1,304	1,318	1,268	1,385	1,229	34,698
10-11A	1,395	1,096	1,296	1,329	1,358	1,336	1,432	1,344	1,195	1,323	1,357	1,364	1,467	1,541	1,380	1,062	1,417	1,158	1,360	1,357	1,488	1,515	1,223	1,339	1,305	1,385	1,354	1,527	1,439	39,142
11-12A	1,703	1,435	1,430	1,412	1,454	1,497	1,684	1,587	1,489	1,495	1,524	1,545	1,566	1,639	1,666	1,151	1,695	1,193	1,635	1,585	1,718	1,775	1,509	1,518	1,514	1,459	1,659	1,728	1,668	44,933
12-1P	1,754	1,573	1,648	1,634	1,648	1,638	1,842	1,763	1,656	1,640	1,587	1,702	1,762	2,044	1,811	1,291	1,808	1,376	1,760	1,786	1,983	1,765	1,662	1,641	1,699	1,704	1,690	1,872	1,896	49,635
1-2P	1,790	1,634	1,676	1,663	1,704	1,728	1,950	1,831	1,662	1,695	1,744	1,817	1,845	2,116	1,792	1,216	1,932	1,531	1,803	1,947	2,074	1,806	1,582	1,668	1,738	1,683	1,854	2,001	1,878	51,360
2-3P	1,923	1,683	1,946	2,059	2,057	2,087	2,235	1,805	1,614	2,035	2,100	2,040	2,216	2,393	1,824	1,250	2,180	1,801	2,029	2,128	2,217	1,831	1,563	1,959	2,122	2,093	2,153	2,380	1,860	57,583
3-4P	2,049	1,738	2,705	2,776	2,644	2,641	2,769	1,886	1,654	2,685	2,752	2,653	2,658	2,836	1,835	1,217	2,724	2,247	2,522	2,614	2,702	1,842	1,680	2,597	2,688	2,716	2,800	2,915	1,914	69,459
4-5P	1,833	1,649	3,029	3,193	3,154	3,167	3,098	1,718	1,537	3,102	3,167	3,116	3,201	3,089	1,728	1,113	3,172	2,681	3,003	3,049	2,824	1,697	1,490	2,926	3,235	3,204	3,191	3,206	1,750	76,322
5-6P	1,677	1,403	2,724	2,667	2,720	2,747	2,637	1,538	1,381	2,680	2,833	2,813	2,717	2,708	1,519	942	2,759	2,298	2,667	2,593	2,481	1,511	1,384	2,686	2,743	2,809	2,821	2,672	1,653	66,783
6-7P	1,409	1,095	1,539	1,610	1,606	1,632	1,745	1,218	1,047	1,545	1,646	1,566	1,631	1,792	1,221	881	1,757	1,434	1,654	1,594	1,733	1,280	1,086	1,530	1,455	1,626	1,810	1,763	1,330	43,235
7-8P	1,087	876	1,057	1,250	1,288	1,140	1,362	1,086	854	1,155	1,227	1,179	1,219	1,326	1,006	783	1,189	1,022	1,243	1,179	1,313	1,112	891	1,051	1,225	1,152	1,289	1,428	1,156	33,145
8-9P	900	607	707	795	873	809	1,005	813	648	759	844	803	879	956	743	628	828	671	844	769	1,047	728	724	783	722	771	881	1,098	853	23,488
9-10P	660	378	423	538	597	567	719	614	452	490	565	549	668	732	573	441	506	496	538	580	709	597	427	426	452	509	589	700	700	16,195
10-11P	491	260	304	333	343	368	594	490	280	366	337	352	471	524	447	259	438	311	364	403	497	490	297	309	351	308	523	480	472	11,462
11-12P	323	185	218	240	262	262	318	308	161	251	214	285	253	325	291	168	239	249	280	302	360	295	177	221	300	320	289	358	317	7,771
Total:	22280	17973	26112	27440	27636	27473	29002	21042	18083	26967	27760	27773	28449	29708	20939	14500	27708	22673	27092	27206	28468	21608	18295	26337	27457	27749	28814	30054	22275	728,873

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** SOUTH BURLINGT                                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I89 btw exits 14/15                                      **Route :** I89  
**Location ID :** D091\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	126	142	56	64	70	89	113	129	134	69	69	81	100	137	103	96	74	87	81	75	95	155	146	81	70	61	69	102	149	2,823
1-2A	77	67	55	67	48	58	61	83	79	50	52	50	61	91	78	51	62	56	74	51	76	83	61	50	54	56	53	75	68	1,847
2-3A	64	64	64	81	86	82	82	60	47	71	70	92	78	101	90	52	63	77	85	91	88	79	60	73	84	72	92	99	90	2,237
3-4A	87	70	138	136	131	158	146	87	72	130	150	156	157	171	99	68	138	137	147	150	158	108	79	137	148	149	173	172	98	3,750
4-5A	123	111	261	259	272	279	271	139	97	253	272	263	298	277	119	112	269	198	272	264	267	145	126	254	263	270	257	267	118	6,376
5-6A	232	159	689	764	767	744	689	262	143	726	734	769	784	731	216	149	733	567	765	744	689	246	146	761	757	775	775	764	274	16,554
6-7A	583	367	1,824	1,932	1,927	1,860	1,771	582	343	1,903	1,949	1,917	1,885	1,823	557	308	1,717	1,583	1,836	1,782	1,764	569	332	1,901	1,910	1,990	1,992	1,873	591	41,371
7-8A	909	472	3,149	3,253	3,238	3,211	2,919	811	474	3,171	3,260	3,231	3,185	2,947	886	367	2,710	2,005	2,704	2,694	2,539	897	434	3,136	3,234	3,166	3,212	3,038	969	66,221
8-9A	1,129	786	2,419	2,570	2,431	2,421	2,398	1,122	731	2,478	2,457	2,361	2,603	2,439	1,123	570	2,239	1,773	2,208	2,234	2,126	1,156	725	2,372	2,496	2,524	2,521	2,343	1,235	55,990
9-10A	1,534	1,088	1,702	1,791	1,776	1,793	1,829	1,460	1,106	1,760	1,838	1,376	1,784	1,418	1,375	886	1,842	1,446	1,798	1,868	1,897	1,435	1,115	1,747	1,747	1,757	1,780	1,843	1,578	46,369
10-11A	1,816	1,493	1,625	1,569	1,630	1,665	1,748	1,827	1,604	1,662	1,589	1,408	1,760	1,405	1,871	1,079	1,718	1,271	1,873	1,830	1,860	1,699	1,464	1,626	1,661	1,691	1,738	1,854	1,875	47,911
11-12A	2,016	1,673	1,621	1,562	1,639	1,655	1,818	1,967	1,743	1,594	1,661	1,576	1,843	1,870	1,929	1,264	1,822	1,338	1,780	1,768	1,935	1,820	1,725	1,610	1,636	1,743	1,655	1,955	1,942	50,160
12-1P	2,023	1,801	1,587	1,579	1,614	1,628	1,892	2,017	1,896	1,637	1,672	1,645	1,741	2,144	1,941	1,317	1,779	1,410	1,800	1,862	1,997	1,761	1,698	1,672	1,677	1,632	1,788	1,984	1,847	51,041
1-2P	1,804	1,717	1,541	1,567	1,676	1,607	1,752	1,763	1,670	1,622	1,587	1,685	1,670	2,030	1,762	1,180	1,723	1,421	1,763	1,800	1,880	1,835	1,844	1,523	1,601	1,649	1,658	1,822	1,861	49,013
2-3P	1,653	1,561	1,623	1,698	1,734	1,680	1,929	1,634	1,655	1,723	1,677	1,646	1,872	2,006	1,740	1,140	1,653	1,464	1,815	1,711	1,830	1,792	1,691	1,652	1,774	1,771	1,773	1,949	1,654	49,500
3-4P	1,587	1,597	1,819	1,829	1,871	1,913	2,011	1,537	1,464	1,902	1,875	2,001	2,079	2,163	1,533	1,117	1,770	1,506	1,757	1,828	2,005	1,673	1,506	1,848	2,016	2,002	1,988	2,107	1,629	51,933
4-5P	1,621	1,298	1,864	1,993	2,081	1,974	2,051	1,480	1,286	1,964	2,002	1,915	2,064	2,046	1,431	1,072	1,871	1,600	1,862	1,804	1,997	1,449	1,403	1,891	1,997	1,993	2,053	2,070	1,397	51,529
5-6P	1,426	1,118	1,527	1,744	1,840	1,816	1,916	1,331	1,122	1,710	1,856	1,716	1,932	1,813	1,215	950	1,660	1,477	1,712	1,715	1,755	1,365	1,146	1,690	1,685	1,815	1,979	1,833	1,362	46,226
6-7P	1,159	991	1,106	1,194	1,192	1,165	1,432	1,123	855	1,199	1,273	1,211	1,332	1,396	1,053	851	1,182	1,044	1,249	1,139	1,350	1,145	931	1,123	1,155	1,237	1,311	1,464	1,183	34,045
7-8P	801	530	719	825	806	735	961	701	607	757	867	806	878	913	681	600	813	650	777	724	945	753	653	790	724	785	914	936	778	22,429
8-9P	575	459	525	552	584	591	657	527	469	520	596	612	652	693	538	507	520	488	595	538	654	550	449	541	475	564	595	709	602	16,337
9-10P	422	275	289	348	354	364	423	396	283	305	358	336	419	430	405	314	306	305	343	405	457	441	386	323	310	372	438	514	385	10,706
10-11P	282	203	214	229	248	241	310	309	178	218	231	219	281	306	262	182	191	232	234	267	328	276	194	206	207	224	283	327	308	7,190
11-12P	188	85	112	117	130	136	196	185	106	110	129	118	152	159	173	109	126	138	135	135	178	197	105	94	137	120	159	186	214	4,129
<b>Total:</b>	<b>22237</b>	<b>18127</b>	<b>26529</b>	<b>27723</b>	<b>28145</b>	<b>27865</b>	<b>29375</b>	<b>21532</b>	<b>18164</b>	<b>27534</b>	<b>28224</b>	<b>27190</b>	<b>29610</b>	<b>29509</b>	<b>21180</b>	<b>14341</b>	<b>26981</b>	<b>22273</b>	<b>27665</b>	<b>27479</b>	<b>28870</b>	<b>21629</b>	<b>18419</b>	<b>27101</b>	<b>27818</b>	<b>28418</b>	<b>29256</b>	<b>30286</b>	<b>22207</b>	<b>735,687</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189  
**Location ID :** D092 Lane Direction : 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	123	190	160	93	127	115	121	146	156	138	96	138	144	140	203	160	159	111	126	137	138	131	231	168	129	107	121	184	172	216	4,380
1-2A	78	99	101	64	51	68	64	81	96	108	53	68	71	75	110	114	86	80	77	90	78	87	113	104	70	77	73	87	99	122	2,544
2-3A	107	86	66	64	94	84	108	99	75	60	71	100	115	102	104	93	55	70	82	80	76	93	81	82	63	89	77	68	99	82	2,525
3-4A	171	101	85	141	146	142	158	164	85	95	137	148	159	188	204	129	85	157	123	136	153	142	122	84	116	135	137	152	148	105	4,048
4-5A	316	129	118	309	289	323	326	304	148	100	282	320	308	334	309	132	101	301	226	296	316	279	145	116	278	303	294	297	271	114	7,384
5-6A	787	251	149	720	827	847	793	783	309	174	749	835	852	825	776	225	140	770	616	736	712	651	200	143	671	717	732	712	679	239	17,620
6-7A	1,817	502	284	1,935	2,084	2,045	1,986	1,854	554	375	2,012	2,050	2,061	2,035	1,849	480	249	1,742	1,594	1,708	1,665	1,584	473	267	1,787	1,824	1,877	1,847	1,768	483	42,791
7-8A	2,824	809	512	2,912	3,135	3,033	3,047	2,722	769	523	3,029	3,073	3,008	3,047	2,715	810	394	2,560	2,013	2,554	2,573	2,308	764	431	2,934	3,039	3,015	3,008	2,804	856	65,221
8-9A	2,071	1,020	656	2,067	2,182	2,077	2,087	2,043	969	652	2,130	2,195	2,192	2,178	2,155	1,071	575	1,972	974	2,084	2,073	1,965	1,013	696	2,194	2,341	2,316	2,293	2,176	1,041	51,458
9-10A	1,538	1,491	1,072	1,429	1,541	1,565	1,485	1,559	1,310	1,017	1,571	1,653	1,541	1,490	1,782	1,342	904	1,651	1,011	1,610	1,668	1,720	1,404	1,088	1,575	1,497	1,584	1,541	1,707	1,476	43,822
10-11A	1,614	1,699	1,327	1,413	1,408	1,473	1,490	1,580	1,608	1,339	1,475	1,422	1,493	1,519	1,716	1,687	1,229	1,651	1,119	1,723	1,634	1,681	1,698	1,467	1,483	1,482	1,539	1,572	1,660	1,617	45,818
11-12A	1,647	1,923	1,512	1,397	1,356	1,377	1,434	1,653	1,825	1,540	1,403	1,450	1,428	1,508	1,727	1,896	1,450	1,762	1,166	1,671	1,612	1,815	1,980	1,572	1,419	1,427	1,490	1,496	1,757	1,908	47,601
12-1P	1,815	1,962	1,581	1,465	1,472	1,545	1,541	1,840	1,835	1,720	1,580	1,487	1,656	1,557	2,176	1,924	1,564	1,801	1,364	1,688	1,804	1,974	1,967	1,833	1,550	1,557	1,536	1,593	1,779	1,868	51,034
1-2P	1,710	1,715	1,597	1,430	1,497	1,644	1,596	1,878	1,725	1,579	1,539	1,578	1,708	1,599	2,181	1,786	1,477	1,890	1,435	1,755	1,830	2,027	1,967	1,921	1,594	1,552	1,599	1,634	1,909	1,883	51,235
2-3P	2,209	1,904	1,649	1,736	1,835	1,934	1,923	2,121	1,748	1,598	1,886	1,839	1,907	2,027	2,524	1,841	1,414	2,044	1,586	1,924	1,980	2,126	2,007	1,810	1,785	1,871	1,900	1,956	2,213	1,895	57,192
3-4P	2,672	1,886	1,665	2,440	2,537	2,466	2,558	2,725	1,744	1,541	2,454	2,562	2,546	2,631	2,878	1,764	1,538	2,574	1,985	2,295	2,435	2,495	1,958	1,811	2,306	2,519	2,477	2,530	2,740	1,851	68,583
4-5P	2,950	1,777	1,547	2,782	2,865	2,887	2,858	2,935	1,670	1,556	2,851	2,907	2,974	3,136	3,065	1,704	1,359	2,989	2,363	2,806	2,857	2,913	1,765	1,605	2,771	3,072	2,959	2,925	3,057	1,665	75,570
5-6P	2,523	1,634	1,234	2,404	2,513	2,577	2,523	2,527	1,389	1,295	2,480	2,528	2,480	2,740	2,603	1,443	1,207	2,560	2,305	2,743	2,570	2,542	1,607	1,394	2,596	2,667	2,647	2,834	2,724	1,709	66,998
6-7P	1,660	1,281	1,065	1,305	1,378	1,383	1,378	1,617	1,192	941	1,402	1,428	1,495	1,574	1,731	1,151	1,071	1,601	1,260	1,601	1,577	1,772	1,358	1,104	1,452	1,508	1,597	1,679	1,824	1,380	42,765
7-8P	1,035	943	762	814	1,008	999	885	1,123	927	732	899	964	980	1,056	1,126	851	775	1,027	833	1,037	955	1,208	933	829	900	957	906	1,113	1,239	1,030	28,846
8-9P	797	789	563	569	637	711	610	808	665	566	616	655	656	730	882	683	616	706	548	771	718	843	724	627	679	629	732	840	926	823	21,119
9-10P	616	572	311	331	462	494	477	569	525	389	425	465	457	526	653	487	399	409	431	472	561	691	562	416	410	426	467	578	674	609	14,864
10-11P	373	400	236	263	270	267	309	430	409	236	278	303	305	472	443	377	275	355	280	327	370	453	418	278	248	283	301	411	428	823	10,621
11-12P	290	291	153	193	206	256	239	277	259	136	236	205	263	265	281	263	160	189	209	268	255	308	264	155	189	254	219	275	333	609	7,500
<b>Total:</b>	<b>31743</b>	<b>23454</b>	<b>18405</b>	<b>28276</b>	<b>29920</b>	<b>30312</b>	<b>29996</b>	<b>31838</b>	<b>21992</b>	<b>18410</b>	<b>29654</b>	<b>30373</b>	<b>30799</b>	<b>31754</b>	<b>34193</b>	<b>22413</b>	<b>17282</b>	<b>30972</b>	<b>23726</b>	<b>30512</b>	<b>30610</b>	<b>31808</b>	<b>23754</b>	<b>20001</b>	<b>29199</b>	<b>30333</b>	<b>30595</b>	<b>31625</b>	<b>33186</b>	<b>24404</b>	<b>831,539</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189  
**Location ID : D092\_1\_NB** Lane Direction : 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	5	16	8	4	4	4	3	5	8	8	1	11	4	4	6	3	5	3	4	14	12	8	13	9	2	1	4	9	16	10	204
1-2A	7	6	3	2	1	2	2	1	3	5	0	3	3	4	2	11	1	1	4	3	7	3	5	2	5	7	5	3	5	8	114
2-3A	3	3	0	1	1	3	3	2	1	0	1	0	3	1	1	0	1	1	2	1	1	2	0	1	1	4	4	0	0	6	47
3-4A	1	2	5	1	0	0	1	0	0	3	2	1	2	0	0	1	0	0	1	0	2	2	5	0	0	0	3	1	2	1	36
4-5A	4	2	0	1	1	4	3	2	4	1	1	2	1	2	6	4	1	2	1	2	3	3	1	0	3	1	5	2	1	2	65
5-6A	13	4	3	14	19	21	12	21	2	0	14	16	16	17	7	1	0	8	5	13	8	11	2	2	17	15	15	16	14	4	310
6-7A	77	6	1	88	104	106	89	74	8	4	89	88	92	104	74	15	1	55	14	41	46	48	12	1	75	62	83	64	52	5	1,578
7-8A	176	40	27	173	220	158	192	154	35	23	191	192	201	234	149	35	14	149	85	114	129	118	18	20	172	201	217	191	164	34	3,826
8-9A	135	50	19	126	127	131	126	133	37	20	129	139	140	199	149	62	30	121	52	143	137	121	62	26	147	141	168	138	161	51	3,220
9-10A	110	84	63	114	121	110	108	134	83	43	130	123	103	167	122	117	53	126	69	116	129	132	129	112	128	122	145	104	138	108	3,343
10-11A	154	137	78	111	139	121	120	139	136	88	150	115	142	214	205	169	140	156	87	156	153	170	167	141	134	136	131	123	148	149	4,209
11-12A	209	204	135	154	156	155	154	216	204	118	170	142	175	251	225	204	184	240	128	181	183	234	283	166	156	144	155	190	215	214	5,545
12-1P	324	262	203	210	199	231	225	290	236	225	216	185	238	296	393	262	194	251	165	221	257	309	310	260	207	222	207	181	281	306	7,366
1-2P	299	255	221	195	239	266	262	362	269	240	201	267	272	381	432	289	186	372	222	292	329	351	305	236	253	253	261	286	344	283	8,423
2-3P	505	339	251	349	382	424	466	477	320	250	383	393	413	511	610	314	166	450	272	372	434	503	316	241	316	416	373	377	507	343	11,473
3-4P	784	389	243	731	771	740	784	867	365	220	709	824	785	802	832	333	225	826	533	686	741	708	317	298	673	774	783	795	840	367	18,745
4-5P	1,013	312	291	972	988	962	1,063	989	320	282	1,018	1,027	1,116	1,139	1,008	279	142	1,038	743	970	998	920	285	247	940	1,137	1,087	943	957	269	23,455
5-6P	787	269	195	795	854	846	873	765	230	196	791	794	845	883	755	264	115	829	689	962	870	775	246	194	855	954	936	869	836	295	19,567
6-7P	353	228	163	274	266	287	304	312	172	161	275	296	316	313	384	197	93	378	243	359	335	400	178	155	333	374	391	361	405	230	8,536
7-8P	179	154	99	126	186	178	154	196	160	94	133	164	187	203	208	116	83	171	137	223	171	216	111	98	148	209	158	232	252	142	4,888
8-9P	141	124	53	75	101	117	91	146	81	63	82	102	103	129	176	83	53	109	68	125	102	139	110	74	102	105	105	156	147	120	3,182
9-10P	110	68	31	25	62	54	60	78	67	38	59	43	53	72	105	52	34	45	50	53	76	102	67	47	47	43	44	85	76	65	1,811
10-11P	56	38	11	10	22	13	32	52	46	17	13	30	21	58	56	52	21	32	19	31	31	45	38	13	21	18	22	41	43	120	1,022
11-12P	29	24	7	10	12	35	15	18	18	17	23	18	15	24	36	17	6	10	17	14	26	27	29	5	15	26	10	44	37	65	649
<b>Total:</b>	<b>5474</b>	<b>3016</b>	<b>2110</b>	<b>4561</b>	<b>4975</b>	<b>4968</b>	<b>5142</b>	<b>5433</b>	<b>2805</b>	<b>2116</b>	<b>4781</b>	<b>4975</b>	<b>5246</b>	<b>6008</b>	<b>5941</b>	<b>2880</b>	<b>1748</b>	<b>5373</b>	<b>3610</b>	<b>5092</b>	<b>5180</b>	<b>5347</b>	<b>3009</b>	<b>2348</b>	<b>4750</b>	<b>5365</b>	<b>5312</b>	<b>5211</b>	<b>5641</b>	<b>3197</b>	<b>131,614</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189  
**Location ID : D092\_1\_SB** Lane Direction : 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	42	68	64	38	41	45	46	54	48	51	36	42	38	54	95	47	51	44	36	32	38	40	76	61	63	30	37	44	53	62	1,476
1-2A	35	31	29	28	21	26	23	35	31	37	22	23	24	31	45	35	25	32	29	45	30	32	35	30	23	28	22	27	32	28	894
2-3A	46	47	33	40	51	39	58	46	34	32	50	52	59	60	54	44	21	41	43	39	39	42	46	38	39	37	37	34	45	42	1,288
3-4A	122	63	51	100	106	96	109	106	55	60	105	104	104	117	142	76	44	116	89	93	94	92	71	52	76	93	91	106	92	60	2,685
4-5A	217	75	75	204	193	221	213	207	96	65	200	220	208	232	206	74	68	196	164	199	217	192	95	71	183	188	198	214	188	71	4,950
5-6A	435	159	95	394	446	437	430	427	209	126	427	450	460	447	466	146	91	416	392	417	380	361	130	83	375	385	419	409	385	142	9,939
6-7A	745	319	190	735	809	795	732	766	336	261	781	786	826	774	785	286	150	756	753	746	766	695	284	178	762	728	715	747	746	300	18,252
7-8A	949	425	269	967	1,028	1,030	949	921	381	247	1,037	955	989	989	998	397	183	928	841	914	922	855	400	206	983	971	920	975	942	450	23,021
8-9A	803	508	365	849	837	817	768	799	490	357	852	834	838	851	854	490	289	818	380	813	801	786	490	345	815	884	819	879	824	516	20,771
9-10A	707	677	519	628	631	681	633	658	568	515	627	691	636	667	765	560	404	722	397	693	674	696	548	432	641	628	624	669	681	623	18,595
10-11A	667	717	612	578	551	572	614	633	667	614	584	606	616	636	663	683	470	632	486	653	646	672	627	581	584	571	599	644	630	672	18,480
11-12A	608	743	621	562	498	526	545	612	698	623	542	554	548	609	625	708	527	595	471	618	621	665	681	610	509	550	583	554	626	732	17,964
12-1P	588	719	578	499	502	483	500	593	676	637	533	530	563	534	706	669	548	617	517	606	596	639	668	650	513	507	524	569	576	630	17,470
1-2P	552	595	558	479	469	509	507	557	576	558	514	479	565	489	649	583	526	537	490	552	552	608	692	699	494	496	531	515	550	645	16,526
2-3P	633	609	534	496	520	530	544	585	556	521	531	506	549	567	706	594	521	555	483	537	559	568	685	648	527	524	529	567	580	601	16,865
3-4P	645	576	533	529	538	555	589	629	485	519	552	524	563	604	685	534	549	516	452	488	535	592	671	623	467	558	546	544	634	559	16,794
4-5P	635	562	475	523	566	586	555	625	501	475	540	564	565	653	661	570	534	574	475	552	558	637	580	548	536	588	590	608	681	561	17,078
5-6P	591	541	392	472	511	531	519	597	461	407	523	537	490	597	621	443	483	498	514	544	527	576	535	438	499	488	537	623	608	557	15,660
6-7P	489	404	336	361	377	364	354	463	390	286	404	367	408	455	476	350	422	408	336	424	420	508	481	361	349	377	391	452	523	449	12,185
7-8P	291	284	216	214	256	270	241	304	262	241	247	244	272	275	311	270	308	247	209	245	248	337	310	285	250	224	249	271	339	313	8,033
8-9P	222	238	198	140	154	169	171	193	207	182	164	165	174	192	213	242	238	175	151	200	185	223	235	200	170	158	200	183	257	266	5,865
9-10P	164	183	120	111	123	144	138	154	138	122	126	131	143	139	159	176	162	118	118	123	143	204	176	148	120	124	137	155	191	200	4,390
10-11P	106	124	92	101	78	92	95	114	116	76	100	88	111	133	120	108	94	85	93	112	111	155	133	102	92	95	39	125	148	266	3,304
11-12P	67	76	41	47	48	47	61	84	78	37	47	52	57	85	64	89	58	50	59	70	64	70	64	50	36	57	53	62	81	200	1,954
Total:	10359	8743	6996	9095	9354	9565	9394	10162	8059	7049	9544	9504	9806	10190	11069	8174	6766	9676	7978	9715	9726	10245	8713	7439	9106	9289	9390	9976	10412	8945	274,439



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : 189 btw exits 16/17 Route : I89  
**Location ID : D092\_2\_NB** Lane Direction : 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	74	104	84	49	81	65	67	85	96	77	57	84	97	81	91	109	99	63	84	90	87	83	138	94	62	73	79	128	95	136	2,612
1-2A	35	62	68	34	27	36	37	44	60	64	31	41	43	38	58	68	57	42	44	41	41	51	71	70	42	40	46	56	61	86	1,494
2-3A	58	35	32	19	39	39	45	46	38	28	16	42	48	37	44	43	33	26	32	38	34	47	32	41	22	46	35	32	52	31	1,110
3-4A	36	33	26	30	32	31	39	42	25	27	25	32	39	51	40	49	34	25	24	35	43	40	43	26	28	35	36	39	42	43	1,050
4-5A	64	45	38	61	58	55	60	58	42	29	45	58	54	57	60	46	28	56	39	50	62	51	40	33	50	65	57	52	46	34	1,493
5-6A	140	59	39	125	135	138	129	132	53	33	123	137	143	117	125	63	42	128	76	127	136	119	53	50	126	120	120	123	133	70	3,114
6-7A	315	99	68	315	340	335	346	277	96	63	332	325	327	329	269	109	77	244	216	249	233	217	106	66	291	272	299	288	254	105	6,862
7-8A	482	236	165	453	496	492	470	449	216	190	488	493	519	450	450	224	159	408	373	441	416	372	229	172	504	487	492	518	485	230	11,559
8-9A	454	294	189	423	422	439	434	396	238	191	448	448	446	316	453	308	208	459	243	411	431	419	299	242	448	445	472	443	456	282	11,157
9-10A	382	407	300	368	416	435	411	394	370	294	446	427	409	288	450	404	346	469	283	418	447	472	479	399	432	403	436	405	472	456	12,118
10-11A	469	517	378	438	453	483	464	475	461	385	471	448	457	339	517	493	471	509	371	504	476	494	579	504	453	470	481	458	525	509	14,052
11-12A	542	615	487	454	502	476	494	543	529	519	502	526	487	363	582	600	534	615	403	543	519	593	674	547	492	500	485	520	576	593	15,815
12-1P	615	622	557	530	571	598	563	645	580	569	592	539	589	488	695	632	605	648	508	575	612	670	675	627	564	574	569	601	633	659	17,905
1-2P	632	625	599	581	589	613	579	676	624	572	571	619	615	498	760	675	566	698	539	648	649	771	664	620	618	598	575	644	735	648	18,801
2-3P	770	704	627	701	687	715	685	781	660	595	731	710	698	643	804	674	556	767	640	701	709	755	675	589	678	680	698	755	804	691	20,883
3-4P	935	740	665	917	964	909	898	924	703	627	916	926	935	913	987	702	558	958	801	856	865	887	665	652	918	909	833	915	951	687	25,116
4-5P	1,027	697	608	1,012	1,035	1,045	972	1,003	672	628	1,008	1,040	1,004	999	1,048	657	512	1,068	958	1,036	1,020	999	647	588	1,015	1,014	988	1,033	1,085	643	27,061
5-6P	886	631	527	972	950	944	885	901	561	574	940	953	940	925	938	600	450	966	927	1,002	941	925	602	574	1,023	1,015	921	1,023	992	677	25,165
6-7P	650	535	477	596	603	616	612	670	527	432	600	629	643	638	708	525	416	693	581	679	707	690	551	478	646	636	668	701	720	578	18,205
7-8P	487	442	409	438	521	508	439	542	459	349	460	496	465	508	521	423	322	542	447	509	497	553	444	377	441	487	444	544	562	492	14,128
8-9P	401	385	289	325	366	400	325	439	352	296	353	366	352	372	462	334	272	385	307	414	401	446	334	311	376	344	400	470	469	391	11,137
9-10P	326	293	154	181	258	278	266	316	293	205	227	276	244	291	359	239	186	228	251	274	325	364	294	193	231	238	274	321	383	323	8,091
10-11P	200	225	118	143	163	154	171	252	236	135	160	173	168	267	257	209	150	234	161	179	219	236	234	147	123	159	162	229	220	391	5,875
11-12P	187	188	103	133	143	166	162	172	156	78	163	132	189	150	177	149	93	128	127	178	162	206	168	98	135	168	155	163	210	323	4,762
Total:	10167	8593	7007	9298	9851	9970	9553	10262	8047	6960	9705	9920	9911	9158	10855	8335	6774	10359	8435	9998	10032	10460	8696	7498	9718	9778	9725	10461	10961	9078	279,565

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189  
**Location ID : D092\_2\_SB** Lane Direction : 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	2	4	2	1	1	5	2	4	2	2	1	5	1	11	1	4	1	2	1	1	0	4	4	2	3	1	3	8	8	88
1-2A	1	0	1	0	2	4	2	1	2	2	0	1	1	2	5	0	3	5	0	1	0	1	2	2	0	2	0	1	1	0	42
2-3A	0	1	1	4	3	3	2	5	2	0	4	6	5	4	5	6	0	2	5	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	3	80
3-4A	12	3	3	10	8	15	9	16	5	5	5	11	14	20	22	3	7	16	9	8	14	8	3	6	12	7	7	6	12	1	277
4-5A	31	7	5	43	37	43	50	37	6	5	36	40	45	43	37	8	4	47	22	45	34	33	9	12	42	49	34	29	36	7	876
5-6A	199	29	12	187	227	251	222	203	45	15	185	232	233	244	178	15	7	218	143	179	188	160	15	8	153	197	178	164	147	23	4,257
6-7A	680	78	25	797	831	809	819	737	114	47	810	851	816	828	721	70	21	687	611	672	620	624	71	22	659	762	780	748	716	73	16,099
7-8A	1,217	108	51	1,319	1,391	1,353	1,436	1,198	137	63	1,313	1,433	1,299	1,374	1,118	154	38	1,075	714	1,085	1,106	963	117	33	1,275	1,380	1,386	1,324	1,213	142	26,815
8-9A	679	168	83	669	796	690	759	715	204	84	701	774	768	812	699	211	48	574	299	717	704	639	162	83	784	871	857	833	735	192	16,310
9-10A	339	323	190	319	373	339	333	373	289	165	368	412	393	368	445	261	101	334	262	383	418	420	248	145	374	344	379	363	416	289	9,766
10-11A	324	328	259	286	265	297	292	333	344	252	270	253	278	330	331	342	148	354	175	410	359	345	325	241	312	305	328	347	357	287	9,077
11-12A	288	361	269	227	200	220	241	282	394	280	189	228	218	285	295	384	205	312	164	329	289	323	342	249	262	233	267	232	340	369	8,277
12-1P	288	359	243	226	200	233	253	312	343	289	239	233	266	239	382	361	217	285	174	286	339	356	314	296	266	254	236	242	289	273	8,293
1-2P	227	240	219	175	200	256	248	283	256	209	253	213	256	231	340	239	199	283	184	263	300	297	306	366	229	205	232	189	280	307	7,485
2-3P	301	252	237	190	246	265	228	278	212	232	241	230	247	306	404	259	171	272	191	314	278	300	331	332	264	251	300	257	322	260	7,971
3-4P	308	181	224	263	264	262	287	305	191	175	277	288	263	312	374	195	206	274	199	265	294	308	305	238	248	278	315	276	315	238	7,928
4-5P	275	206	173	275	276	294	268	318	177	171	285	276	289	345	348	198	171	309	187	248	281	357	253	222	280	333	294	341	334	192	7,976
5-6P	259	193	120	165	198	256	246	264	137	118	226	244	205	335	289	136	159	267	175	235	232	266	224	188	219	210	253	319	288	180	6,606
6-7P	168	114	89	74	132	116	108	172	103	62	123	136	128	168	163	79	140	122	100	139	115	174	148	110	124	121	147	165	176	123	3,839
7-8P	78	63	38	36	45	43	51	81	46	48	59	60	56	70	86	42	62	67	40	60	39	102	68	69	61	37	55	66	86	83	1,797
8-9P	33	42	23	29	16	25	23	30	25	25	17	22	27	37	31	24	53	37	22	32	30	35	45	42	31	22	27	31	53	46	935
9-10P	16	28	6	14	19	18	13	21	27	24	13	15	17	24	30	20	17	18	12	22	17	21	25	28	12	21	12	17	24	21	572
10-11P	11	13	15	9	7	8	11	12	11	8	5	12	5	14	10	8	10	4	7	5	9	17	13	16	12	11	78	16	17	46	420
11-12P	7	3	2	3	3	8	1	3	7	4	3	3	2	6	4	8	3	1	6	6	3	5	3	2	3	3	1	6	5	21	135
<b>Total:</b>	<b>5743</b>	<b>3102</b>	<b>2292</b>	<b>5322</b>	<b>5740</b>	<b>5809</b>	<b>5907</b>	<b>5981</b>	<b>3081</b>	<b>2285</b>	<b>5624</b>	<b>5974</b>	<b>5836</b>	<b>6398</b>	<b>6328</b>	<b>3024</b>	<b>1994</b>	<b>5564</b>	<b>3703</b>	<b>5707</b>	<b>5672</b>	<b>5756</b>	<b>3336</b>	<b>2716</b>	<b>5625</b>	<b>5901</b>	<b>6168</b>	<b>5977</b>	<b>6172</b>	<b>3184</b>	<b>145,921</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189  
**Location ID :** D092\_NB Lane Direction : NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	79	120	92	53	85	69	70	90	104	85	58	95	101	85	97	112	104	66	88	104	99	91	151	103	64	74	83	137	111	146	2,816
1-2A	42	68	71	36	28	38	39	45	63	69	31	44	46	42	60	79	58	43	48	44	48	54	76	72	47	47	51	59	66	94	1,608
2-3A	61	38	32	20	40	42	48	48	39	28	17	42	51	38	45	43	34	27	34	39	35	49	32	42	23	50	39	32	52	37	1,157
3-4A	37	35	31	31	32	31	40	42	25	30	27	33	41	51	40	50	34	25	25	35	45	42	48	26	28	35	39	40	44	44	1,086
4-5A	68	47	38	62	59	59	63	60	46	30	46	60	55	59	66	50	29	58	40	52	65	54	41	33	53	66	62	54	47	36	1,558
5-6A	153	63	42	139	154	159	141	153	55	33	137	153	159	134	132	64	42	136	81	140	144	130	55	52	143	135	135	139	147	74	3,424
6-7A	392	105	69	403	444	441	435	351	104	67	421	413	419	433	343	124	78	299	230	290	279	265	118	67	366	334	382	352	306	110	8,440
7-8A	658	276	192	626	716	650	662	603	251	213	679	685	720	684	599	259	173	557	458	555	545	490	247	192	676	688	709	709	649	264	15,385
8-9A	589	344	208	549	549	570	560	529	275	211	577	587	586	515	602	370	238	580	295	554	568	540	361	268	595	586	640	581	617	333	14,377
9-10A	492	491	363	482	537	545	519	528	453	337	576	550	512	455	572	521	399	595	352	534	576	604	608	511	560	525	581	509	610	564	15,461
10-11A	623	654	456	549	592	604	584	614	597	473	621	563	599	553	722	662	611	665	458	660	629	664	746	645	587	606	612	581	673	658	18,261
11-12A	751	819	622	608	658	631	648	759	733	637	672	668	662	614	807	804	718	855	531	724	702	827	957	713	648	644	640	710	791	807	21,360
12-1P	939	884	760	740	770	829	788	935	816	794	808	724	827	784	1,088	894	799	899	673	796	869	979	985	887	771	796	776	782	914	965	25,271
1-2P	931	880	820	776	828	879	841	1,038	893	812	772	886	887	879	1,192	964	752	1,070	761	940	978	1,122	969	856	871	851	836	930	1,079	931	27,224
2-3P	1,275	1,043	878	1,050	1,069	1,139	1,151	1,258	980	845	1,114	1,103	1,111	1,154	1,414	988	722	1,217	912	1,073	1,143	1,258	991	830	994	1,096	1,071	1,132	1,311	1,034	32,356
3-4P	1,719	1,129	908	1,648	1,735	1,649	1,682	1,791	1,068	847	1,625	1,750	1,720	1,715	1,819	1,035	783	1,784	1,334	1,542	1,606	1,595	982	950	1,591	1,683	1,616	1,710	1,791	1,054	43,861
4-5P	2,040	1,009	899	1,984	2,023	2,007	2,035	1,992	992	910	2,026	2,067	2,120	2,138	2,056	936	654	2,106	1,701	2,006	2,018	1,919	932	835	1,955	2,151	2,075	1,976	2,042	912	50,516
5-6P	1,673	900	722	1,767	1,804	1,790	1,758	1,666	791	770	1,731	1,747	1,785	1,808	1,693	864	565	1,795	1,616	1,964	1,811	1,700	848	768	1,878	1,969	1,857	1,892	1,828	972	44,732
6-7P	1,003	763	640	870	869	903	916	982	699	593	875	925	959	951	1,092	722	509	1,071	824	1,038	1,042	1,090	729	633	979	1,010	1,059	1,062	1,125	808	26,741
7-8P	666	596	508	564	707	686	593	738	619	443	593	660	652	711	729	539	405	713	584	732	668	769	555	475	589	696	602	776	814	634	19,016
8-9P	542	509	342	400	467	517	416	585	433	359	435	468	455	501	638	417	325	494	375	539	503	585	444	385	478	449	505	626	616	511	14,319
9-10P	436	361	185	206	320	332	326	394	360	243	286	319	297	363	464	291	220	273	301	327	401	466	361	240	278	281	318	406	459	388	9,902
10-11P	256	263	129	153	185	167	203	304	282	152	173	203	189	325	313	261	171	266	180	210	250	281	272	160	144	177	184	270	263	511	6,897
11-12P	216	212	110	143	155	201	177	190	174	95	186	150	204	174	213	166	99	138	144	192	188	233	197	103	150	194	165	207	247	388	5,411
Total:	15641	11609	9117	13859	14826	14938	14695	15695	10852	9076	14486	14895	15157	15166	16796	11215	8522	15732	12045	15090	15212	15807	11705	9846	14468	15143	15037	15672	16602	12275	411,179

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : I89 btw exits 16/17 Route : I89  
**Location ID : D092\_SB** Lane Direction : SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	44	70	68	40	42	46	51	56	52	53	38	43	43	55	106	48	55	45	38	33	39	40	80	65	65	33	38	47	61	70	1,564
1-2A	36	31	30	28	23	30	25	36	33	39	22	24	25	33	50	35	28	37	29	46	30	33	37	32	23	30	22	28	33	28	936
2-3A	46	48	34	44	54	42	60	51	36	32	54	58	64	64	59	50	21	43	48	41	41	44	49	40	40	39	38	36	47	45	1,368
3-4A	134	66	54	110	114	111	118	122	60	65	110	115	118	137	164	79	51	132	98	101	108	100	74	58	88	100	98	112	104	61	2,962
4-5A	248	82	80	247	230	264	263	244	102	70	236	260	253	275	243	82	72	243	186	244	251	225	104	83	225	237	232	243	224	78	5,826
5-6A	634	188	107	581	673	688	652	630	254	141	612	682	693	691	644	161	98	634	535	596	568	521	145	91	528	582	597	573	532	165	14,196
6-7A	1,425	397	215	1,532	1,640	1,604	1,551	1,503	450	308	1,591	1,637	1,642	1,602	1,506	356	171	1,443	1,364	1,418	1,386	1,319	355	200	1,421	1,490	1,495	1,495	1,462	373	34,351
7-8A	2,166	533	320	2,286	2,419	2,383	2,385	2,119	518	310	2,350	2,388	2,288	2,363	2,116	551	221	2,003	1,555	1,999	2,028	1,818	517	239	2,258	2,351	2,306	2,299	2,155	592	49,836
8-9A	1,482	676	448	1,518	1,633	1,507	1,527	1,514	694	441	1,553	1,608	1,606	1,663	1,553	701	337	1,392	679	1,530	1,505	1,425	652	428	1,599	1,755	1,676	1,712	1,559	708	37,081
9-10A	1,046	1,000	709	947	1,004	1,020	966	1,031	857	680	995	1,103	1,029	1,035	1,210	821	505	1,056	659	1,076	1,092	1,116	796	577	1,015	972	1,003	1,032	1,097	912	28,361
10-11A	991	1,045	871	864	816	869	906	966	1,011	866	854	859	894	966	994	1,025	618	986	661	1,063	1,005	1,017	952	822	896	876	927	991	987	959	27,557
11-12A	896	1,104	890	789	698	746	786	894	1,092	903	731	782	766	894	920	1,092	732	907	635	947	910	988	1,023	859	771	783	850	786	966	1,101	26,241
12-1P	876	1,078	821	725	702	716	753	905	1,019	926	772	763	829	773	1,088	1,030	765	902	691	892	935	995	982	946	779	761	760	811	865	903	25,763
1-2P	779	835	777	654	669	765	755	840	832	767	767	692	821	720	989	822	725	820	674	815	852	905	998	1,065	723	701	763	704	830	952	24,011
2-3P	934	861	771	686	766	795	772	863	768	753	772	736	796	873	1,110	853	692	827	674	851	837	868	1,016	980	791	775	829	824	902	861	24,836
3-4P	953	757	757	792	802	817	876	934	676	694	829	812	826	916	1,059	729	755	790	651	753	829	900	976	861	715	836	861	820	949	797	24,722
4-5P	910	768	648	798	842	880	823	943	678	646	825	840	854	998	1,009	768	705	883	662	800	839	994	833	770	816	921	884	949	1,015	753	25,054
5-6P	850	734	512	637	709	787	765	861	598	525	749	781	695	932	910	579	642	765	689	779	759	842	759	626	718	698	790	942	896	737	22,266
6-7P	657	518	425	435	509	480	462	635	493	348	527	503	536	623	639	429	562	530	436	563	535	682	629	471	473	498	538	617	699	572	16,024
7-8P	369	347	254	250	301	313	292	385	308	289	306	304	328	345	397	312	370	314	249	305	287	439	378	354	311	261	304	337	425	396	9,830
8-9P	255	280	221	169	170	194	194	223	232	207	181	187	201	229	244	266	291	212	173	232	215	258	280	242	201	180	227	214	310	312	6,800
9-10P	180	211	126	125	142	162	151	175	165	146	139	146	160	163	189	196	179	136	130	145	160	225	201	176	132	145	149	172	215	221	4,962
10-11P	117	137	107	110	85	100	106	126	127	84	105	100	116	147	130	116	104	89	100	117	120	172	146	118	104	106	117	141	165	312	3,724
11-12P	74	79	43	50	51	55	62	87	85	41	50	55	59	91	68	97	61	51	65	76	67	75	67	52	39	60	54	68	86	221	2,089
Total:	16102	11845	9288	14417	15094	15374	15301	16143	11140	9334	15168	15478	15642	16588	17397	11198	8760	15240	11681	15422	15398	16001	12049	10155	14731	15190	15558	15953	16584	12129	420,360

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D099**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : I-189**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : SOUTH BURLINGT**  
**Route : I189**

**Collection Type :**

4/2022																										
	1	2	3	4	5	6	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	86	164	150	92	95	104	106	90	98	132	136	116	101	161	104	124	121	164	130	132	100	105	125	117	174	3,027
1-2A	88	85	87	69	81	88	84	74	82	97	103	86	80	77	99	77	95	94	76	73	84	99	82	89	90	2,139
2-3A	106	73	58	69	80	85	75	75	81	92	69	57	64	68	69	78	92	78	80	65	72	62	84	86	73	1,891
3-4A	159	102	76	130	144	134	146	161	168	152	119	99	132	117	142	147	153	112	70	137	138	163	161	147	103	3,312
4-5A	308	155	109	259	306	295	308	305	317	279	150	110	265	233	313	291	284	150	141	269	279	297	307	301	166	6,197
5-6A	750	230	156	714	762	793	738	760	756	716	241	148	673	534	740	684	668	295	150	742	700	758	748	737	294	14,487
6-7A	1,639	583	373	1,747	1,804	1,894	1,799	1,861	1,753	1,666	584	306	1,480	1,379	1,605	1,670	1,506	559	347	1,831	1,897	1,903	1,905	1,793	634	34,518
7-8A	3,055	1,005	591	3,175	3,412	3,359	3,298	3,268	3,199	2,887	1,021	474	2,573	2,150	2,652	2,589	2,468	1,083	615	3,128	3,325	3,274	3,227	3,164	1,104	60,096
8-9A	2,746	1,507	1,018	2,771	2,867	2,820	2,773	2,736	2,851	2,755	1,402	838	2,502	2,005	2,502	2,581	2,496	1,525	1,063	2,728	2,878	2,867	2,775	2,719	1,674	57,399
9-10A	2,283	2,089	1,447	2,188	2,345	2,150	2,287	2,147	2,355	2,455	1,995	1,247	2,230	1,876	2,309	2,280	2,370	2,007	1,372	2,215	2,281	2,267	2,278	2,418	2,241	53,132
10-11A	2,529	2,522	1,972	2,277	2,201	2,292	2,352	2,320	2,469	2,525	2,605	1,550	2,359	1,875	2,481	2,444	2,538	2,441	1,954	2,363	2,344	2,369	2,468	2,754	2,682	58,686
11-12A	2,796	2,990	2,439	2,621	2,603	2,536	2,550	2,635	2,788	2,944	2,910	1,838	2,625	2,101	2,728	2,606	2,905	2,645	2,399	2,470	2,530	2,591	2,615	3,012	2,873	65,750
12-1P	3,099	2,957	2,563	2,581	2,555	2,720	2,672	2,744	2,805	3,130	2,964	1,755	2,759	2,201	2,741	2,785	3,072	2,673	2,421	2,641	2,777	2,671	2,804	3,065	2,981	68,136
1-2P	2,879	3,067	2,642	2,561	2,595	2,604	2,687	2,609	2,826	3,135	2,814	1,657	2,792	2,231	2,755	2,767	2,944	2,732	2,429	2,492	2,622	2,580	2,724	2,973	2,836	66,953
2-3P	3,383	2,877	2,547	3,002	2,923	2,996	3,079	3,027	3,082	3,383	2,732	1,649	2,883	2,449	2,799	2,961	3,084	2,654	2,354	2,873	3,011	2,953	3,159	3,364	2,810	72,034
3-4P	3,730	2,792	2,431	3,429	3,304	3,510	3,344	3,433	3,515	3,669	2,585	1,631	3,223	2,742	3,075	3,123	3,335	2,591	2,275	3,368	3,519	3,536	3,557	3,744	2,679	78,140
4-5P	3,708	2,573	2,186	3,584	3,725	3,776	3,860	3,639	3,834	3,754	2,380	1,487	3,511	3,011	3,455	3,446	3,437	2,348	2,143	3,420	3,803	3,889	3,706	3,806	2,409	80,890
5-6P	3,142	2,290	1,866	3,098	3,108	3,265	3,215	3,181	3,197	3,200	1,963	1,311	2,886	2,545	2,981	2,757	2,915	2,129	1,857	2,997	3,021	3,121	3,283	3,164	2,233	68,725
6-7P	2,145	1,768	1,367	1,889	2,023	1,985	2,029	1,948	1,960	2,189	1,524	1,250	1,923	1,672	2,019	1,885	2,027	1,724	1,457	1,894	1,802	1,879	2,128	2,266	1,676	46,429
7-8P	1,485	1,315	1,018	1,303	1,436	1,456	1,451	1,344	1,346	1,642	1,169	982	1,383	1,100	1,367	1,236	1,535	1,342	1,146	1,334	1,314	1,288	1,509	1,678	1,346	33,525
8-9P	1,122	997	715	833	932	943	995	914	1,012	1,092	848	752	835	811	939	886	1,103	898	828	930	858	870	1,028	1,216	1,068	23,425
9-10P	775	687	422	483	546	565	614	544	641	732	641	438	531	518	551	587	714	663	486	510	519	535	622	783	714	14,821
10-11P	488	443	304	352	364	370	343	388	417	509	385	301	351	352	384	386	481	440	303	323	339	295	434	513	491	9,756
11-12P	317	316	184	230	241	201	248	232	254	340	270	170	227	199	230	253	305	308	165	209	239	254	262	364	291	6,309
Total:	42818	33587	26721	39457	40452	40941	41053	40435	41806	43475	31610	20252	38388	32407	39040	38643	40648	31655	26261	39144	40452	40626	41991	44273	33642	929,777

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** SOUTH BURLINGT                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-189                                      **Route :** I189  
**Location ID :** D099\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																										
	1	2	3	4	5	6	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	13	10	11	8	14	7	8	7	16	14	7	5	13	11	12	15	14	6	10	6	10	13	12	15	266
1-2A	3	2	4	3	7	6	4	2	3	5	12	6	7	3	12	10	10	8	8	5	8	10	7	5	4	154
2-3A	12	2	4	5	8	4	6	5	5	7	5	4	3	5	6	8	7	9	8	9	7	4	4	6	7	150
3-4A	13	7	3	9	11	10	10	11	17	10	6	5	8	7	10	13	11	8	4	13	12	10	14	12	6	240
4-5A	20	12	9	25	34	30	26	27	29	23	11	7	23	11	31	20	19	13	11	22	24	28	27	27	13	522
5-6A	79	23	5	72	72	78	87	84	81	71	21	10	49	28	80	66	75	32	8	65	70	79	66	63	26	1,390
6-7A	236	67	36	250	261	269	261	268	260	207	58	32	193	116	175	250	198	59	33	271	274	273	270	253	64	4,634
7-8A	402	114	66	425	485	507	472	455	462	374	86	55	328	289	347	529	338	93	70	418	471	478	450	424	83	8,221
8-9A	462	207	122	422	490	447	416	465	474	469	177	92	375	336	362	405	455	196	121	415	418	434	447	417	237	8,861
9-10A	352	342	200	300	381	330	360	339	364	423	287	174	303	282	347	348	352	316	196	351	365	339	361	351	354	8,117
10-11A	465	395	269	326	343	357	360	375	376	424	424	215	385	269	421	385	443	399	320	394	381	367	408	448	417	9,366
11-12A	503	460	397	426	407	450	408	448	487	534	474	285	435	315	467	457	544	401	377	395	442	406	490	508	489	11,005
12-1P	605	479	405	462	466	473	459	516	529	567	494	269	472	389	473	482	608	450	390	483	529	474	537	570	574	12,155
1-2P	547	519	427	464	485	476	525	495	522	658	503	267	539	409	568	502	592	457	374	488	490	479	517	575	459	12,337
2-3P	716	575	431	676	618	645	688	675	695	730	479	274	619	508	592	656	651	487	398	616	672	615	693	799	500	15,008
3-4P	887	501	396	831	792	830	805	845	847	832	467	225	780	692	719	745	767	444	405	775	853	867	835	860	458	17,458
4-5P	930	483	354	928	975	970	1,024	981	1,058	980	404	206	905	745	878	918	827	438	345	877	1,035	1,043	980	957	431	19,672
5-6P	685	375	284	749	718	787	792	776	754	752	304	181	660	560	681	644	625	379	283	722	716	735	774	730	376	15,042
6-7P	405	271	205	332	384	371	368	375	379	397	226	166	346	296	374	386	377	296	221	338	302	332	413	431	263	8,254
7-8P	268	203	140	230	258	279	224	245	234	287	167	137	268	174	250	235	240	220	171	238	239	194	267	310	212	5,690
8-9P	176	157	108	127	152	147	167	135	178	178	147	98	119	131	156	146	168	136	149	162	134	131	178	220	172	3,772
9-10P	106	101	58	61	78	74	76	61	96	110	83	53	85	84	79	88	108	95	66	61	70	77	102	115	99	2,086
10-11P	45	61	41	51	34	57	41	39	48	66	48	41	44	35	46	39	55	55	35	55	55	39	67	72	73	1,242
11-12P	39	35	21	36	28	30	29	30	33	49	33	17	32	32	27	32	50	31	13	30	22	32	37	57	28	803
Total:	7965	5404	3995	7221	7495	7641	7615	7660	7938	8169	4930	2826	6983	5729	7112	7376	7535	5036	4012	7213	7595	7456	7957	8222	5360	166,445

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**

**County : CHITTENDEN**

**Community : SOUTH BURLINGT**

**Collection Type :**

**Roadbed : ML**

**Location : I-189**

**Route : I189**

**Location ID : D099\_1\_WB**

**Lane Direction : 1**

4/2022																										
	1	2	3	4	5	6	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	25	28	21	17	5	19	16	15	21	16	16	24	27	12	12	19	30	21	28	17	14	26	20	28	487
1-2A	7	11	13	7	6	6	10	11	11	17	11	10	4	12	9	5	10	25	6	8	15	11	10	10	14	259
2-3A	15	5	7	4	9	6	7	8	9	7	5	7	6	7	8	14	12	11	6	5	4	6	12	16	10	206
3-4A	16	7	8	15	16	14	14	22	13	11	18	9	15	9	18	16	11	12	9	15	13	14	17	14	11	337
4-5A	38	18	16	35	38	40	37	34	49	44	19	11	34	8	42	42	37	12	24	30	26	32	32	34	20	752
5-6A	114	33	21	102	128	129	105	132	129	115	29	22	113	40	111	105	102	32	19	117	109	131	122	139	43	2,242
6-7A	393	85	46	412	439	464	414	411	402	384	84	39	347	242	367	399	337	93	49	415	447	477	485	422	110	7,763
7-8A	783	191	75	764	861	768	869	784	809	712	212	67	607	489	632	638	592	224	99	748	823	752	847	784	233	14,363
8-9A	530	233	150	562	561	555	584	523	588	520	249	106	515	362	511	513	487	242	191	549	629	553	665	537	292	11,207
9-10A	443	363	210	392	413	394	408	405	437	440	361	159	450	346	380	416	448	341	178	396	400	421	440	424	415	9,480
10-11A	464	435	314	406	359	379	413	425	488	479	478	234	425	334	447	444	447	421	310	425	435	417	437	522	519	10,457
11-12A	499	534	421	477	501	418	458	476	493	580	525	323	447	351	484	469	514	492	410	448	466	498	437	546	521	11,788
12-1P	527	526	454	403	420	495	478	462	470	578	530	282	495	332	468	469	570	495	384	437	456	430	460	559	500	11,680
1-2P	499	564	454	429	403	419	445	416	483	490	456	272	487	366	432	469	523	447	416	390	451	442	493	525	499	11,270
2-3P	587	475	433	486	470	468	488	457	522	561	453	267	487	421	488	511	516	434	371	453	498	488	528	557	458	11,877
3-4P	634	476	451	549	514	581	540	546	590	624	390	260	499	413	471	488	555	427	376	549	547	517	592	602	455	12,646
4-5P	567	409	375	533	565	577	597	538	568	568	383	254	534	450	501	511	521	354	350	544	627	602	580	558	381	12,447
5-6P	467	368	303	458	477	478	456	536	484	476	302	221	418	361	429	399	431	359	297	438	444	486	490	507	366	10,451
6-7P	348	297	226	270	330	319	328	287	283	364	236	205	262	245	305	275	298	277	211	300	293	312	324	344	272	7,211
7-8P	232	191	145	199	237	207	225	204	228	254	163	123	183	154	199	155	220	202	183	181	191	191	222	261	170	4,920
8-9P	167	137	97	127	128	118	126	137	148	156	114	110	104	103	119	122	166	130	98	132	122	130	164	199	156	3,310
9-10P	108	90	48	67	78	90	93	85	87	103	82	55	76	73	93	82	117	91	65	78	74	90	83	121	91	2,120
10-11P	63	66	49	39	50	41	48	59	55	50	44	39	58	39	44	48	57	54	37	37	50	27	62	65	68	1,249
11-12P	42	42	24	37	34	25	37	40	42	50	30	23	33	26	44	36	39	37	22	34	42	44	47	40	48	918
<b>Total:</b>	<b>7553</b>	<b>5581</b>	<b>4368</b>	<b>6794</b>	<b>7054</b>	<b>6996</b>	<b>7199</b>	<b>7014</b>	<b>7403</b>	<b>7604</b>	<b>5190</b>	<b>3114</b>	<b>6623</b>	<b>5210</b>	<b>6614</b>	<b>6638</b>	<b>7029</b>	<b>5242</b>	<b>4132</b>	<b>6757</b>	<b>7179</b>	<b>7085</b>	<b>7575</b>	<b>7806</b>	<b>5680</b>	<b>159,440</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                  **County :** CHITTENDEN                                  **Community :** SOUTH BURLINGT                                  **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                  **Location :** I-189                                  **Route :** I189  
**Location ID :** D099\_2\_EB                                  **Lane Direction :** 2

4/2022																										
	1	2	3	4	5	6	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	29	71	59	30	35	41	34	40	41	55	52	40	45	71	35	55	51	71	56	49	37	39	51	44	54	1,185
1-2A	36	32	35	28	27	36	29	23	31	37	36	40	34	29	39	32	28	31	35	30	33	44	29	40	46	840
2-3A	35	49	27	28	33	31	31	25	29	33	27	27	29	29	20	22	36	28	43	24	27	17	29	23	27	729
3-4A	54	49	35	54	56	57	60	56	70	63	53	58	58	46	58	60	59	56	33	53	53	71	60	57	49	1,378
4-5A	111	74	47	87	104	105	109	112	114	99	62	48	97	105	114	111	100	56	57	102	92	112	121	122	76	2,337
5-6A	229	80	56	197	232	236	217	231	233	209	80	58	207	198	211	204	205	108	58	226	226	225	228	207	101	4,462
6-7A	395	196	134	438	457	469	450	481	426	418	182	100	342	377	412	372	355	167	106	457	479	452	458	425	209	8,757
7-8A	715	304	209	741	774	796	754	771	745	707	308	165	637	562	663	439	601	332	192	740	744	815	767	765	321	14,567
8-9A	765	556	342	750	758	776	726	751	770	761	480	327	691	535	681	702	632	556	376	741	787	815	753	748	561	16,340
9-10A	662	687	538	681	678	641	665	642	704	772	663	468	669	576	744	695	705	686	524	675	706	690	663	788	743	16,665
10-11A	764	839	694	731	716	737	755	736	735	806	815	559	757	573	769	805	815	822	651	769	736	771	772	851	827	18,805
11-12A	878	962	814	833	802	782	808	820	841	868	917	624	830	676	831	781	875	848	792	801	765	819	840	913	937	20,657
12-1P	956	898	793	844	845	849	846	866	886	925	923	581	877	736	819	879	906	829	800	854	896	875	880	951	970	21,484
1-2P	920	922	883	835	879	841	856	801	935	1,013	920	555	861	739	867	906	950	911	815	826	831	823	854	963	905	21,611
2-3P	1,051	877	846	919	949	932	976	996	979	1,034	897	559	938	772	875	920	994	869	758	920	941	928	998	1,047	921	22,896
3-4P	1,130	899	772	1,054	1,043	1,058	1,048	1,063	1,033	1,090	854	557	1,036	881	1,004	1,004	1,074	832	722	1,050	1,068	1,107	1,076	1,147	877	24,479
4-5P	1,193	838	691	1,121	1,161	1,136	1,190	1,105	1,126	1,149	783	496	1,099	964	1,091	1,055	1,090	800	716	1,019	1,148	1,176	1,096	1,196	811	25,250
5-6P	1,013	765	631	1,031	982	1,057	1,034	976	994	1,017	690	417	906	830	957	871	972	687	616	944	957	981	1,005	975	749	22,057
6-7P	678	601	458	640	680	664	677	644	673	715	529	416	640	561	672	620	664	577	527	621	585	617	706	762	551	15,478
7-8P	497	453	387	452	481	509	489	466	457	538	428	356	497	391	487	416	563	458	405	444	454	459	526	576	496	11,685
8-9P	416	393	272	288	354	362	367	310	363	402	326	273	297	289	348	336	402	338	297	326	334	341	351	421	388	8,594
9-10P	311	263	152	173	202	206	228	194	250	288	261	165	196	182	194	200	256	262	173	188	204	186	231	308	289	5,562
10-11P	201	156	115	142	144	155	139	154	172	209	146	127	146	135	164	165	206	178	125	133	136	115	177	208	191	3,939
11-12P	134	141	81	91	100	85	100	90	100	148	107	70	87	80	86	104	110	118	64	84	96	97	102	159	97	2,531
<b>Total:</b>	<b>13173</b>	<b>11105</b>	<b>9071</b>	<b>12188</b>	<b>12492</b>	<b>12561</b>	<b>12588</b>	<b>12353</b>	<b>12707</b>	<b>13356</b>	<b>10539</b>	<b>7086</b>	<b>11976</b>	<b>10337</b>	<b>12141</b>	<b>11754</b>	<b>12649</b>	<b>10620</b>	<b>8941</b>	<b>12076</b>	<b>12335</b>	<b>12575</b>	<b>12773</b>	<b>13696</b>	<b>11196</b>	<b>292,288</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** SOUTH BURLINGT                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-189                                      **Route :** I189  
**Location ID :** D099\_2\_WB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																										
	1	2	3	4	5	6	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	38	55	53	30	35	44	46	26	35	40	54	53	27	50	46	45	36	49	47	45	40	42	35	41	77	1,089
1-2A	42	40	35	31	41	40	41	38	37	38	44	30	35	33	39	30	47	30	27	30	28	34	36	34	26	886
2-3A	44	17	20	32	30	44	31	37	38	45	32	19	26	27	35	34	37	30	23	27	34	35	39	41	29	806
3-4A	76	39	30	52	61	53	62	72	68	68	42	27	51	55	56	58	72	36	24	56	60	68	70	64	37	1,357
4-5A	139	51	37	112	130	120	136	132	125	113	58	44	111	109	126	118	128	69	49	115	137	125	127	118	57	2,586
5-6A	328	94	74	343	330	350	329	313	313	321	111	58	304	268	338	309	286	123	65	334	295	323	332	328	124	6,393
6-7A	615	235	157	647	647	692	674	701	665	657	260	135	598	644	651	649	616	240	159	688	697	701	692	693	251	13,364
7-8A	1,155	396	241	1,245	1,292	1,288	1,203	1,258	1,183	1,094	415	187	1,001	810	1,010	983	937	434	254	1,222	1,287	1,229	1,163	1,191	467	22,945
8-9A	989	511	404	1,037	1,058	1,042	1,047	997	1,019	1,005	496	313	921	772	948	961	922	531	375	1,023	1,044	1,065	910	1,017	584	20,991
9-10A	826	697	499	815	873	785	854	761	850	820	684	446	808	672	838	821	865	664	474	793	810	817	814	855	729	18,870
10-11A	836	853	695	814	783	819	824	784	870	816	888	542	792	699	844	810	833	799	673	775	792	814	851	933	919	20,058
11-12A	916	1,034	807	885	893	886	876	891	967	962	994	606	913	759	946	899	972	904	820	826	857	868	848	1,045	926	22,300
12-1P	1,011	1,054	911	872	824	903	889	900	920	1,060	1,017	623	915	744	981	955	988	899	847	867	896	892	927	985	937	22,817
1-2P	913	1,062	878	833	828	868	861	897	886	974	935	563	905	717	888	890	879	917	824	788	850	836	860	910	973	21,735
2-3P	1,029	950	837	921	886	951	927	899	886	1,058	903	549	839	748	844	874	923	864	827	884	900	922	940	961	931	22,253
3-4P	1,079	916	812	995	955	1,041	951	979	1,045	1,123	874	589	908	756	881	886	939	888	772	994	1,051	1,045	1,054	1,135	889	23,557
4-5P	1,018	843	766	1,002	1,024	1,093	1,049	1,015	1,082	1,057	810	531	973	852	985	962	999	756	732	980	993	1,068	1,050	1,095	786	23,521
5-6P	977	782	648	860	931	943	933	893	965	955	667	492	902	794	914	843	887	704	661	893	904	919	1,014	952	742	21,175
6-7P	714	599	478	647	629	631	656	642	625	713	533	463	675	570	668	604	688	574	498	635	622	618	685	729	590	15,486
7-8P	488	468	346	422	460	461	513	429	427	563	411	366	435	381	431	430	512	462	387	471	430	444	494	531	468	11,230
8-9P	363	310	238	291	298	316	335	332	323	356	261	271	315	288	316	282	367	294	284	310	268	268	335	376	352	7,749
9-10P	250	233	164	182	188	195	217	204	208	231	215	165	174	179	185	217	233	215	182	183	171	182	206	239	235	5,053
10-11P	179	160	99	120	136	117	115	136	142	184	147	94	103	143	130	134	163	153	106	98	114	128	168	159	3,326	
11-12P	102	98	58	66	79	61	82	72	79	93	100	60	75	61	73	81	106	122	66	61	79	81	76	108	118	2,057
<b>Total:</b>	<b>14127</b>	<b>11497</b>	<b>9287</b>	<b>13254</b>	<b>13411</b>	<b>13743</b>	<b>13651</b>	<b>13408</b>	<b>13758</b>	<b>14346</b>	<b>10951</b>	<b>7226</b>	<b>12806</b>	<b>11131</b>	<b>13173</b>	<b>12875</b>	<b>13435</b>	<b>10757</b>	<b>9176</b>	<b>13098</b>	<b>13343</b>	<b>13510</b>	<b>13686</b>	<b>14549</b>	<b>11406</b>	<b>311,604</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**                                      **County : CHITTENDEN**                                      **Community : SOUTH BURLINGT**                                      **Collection Type :**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : I-189**                                      **Route : I189**  
**Location ID : D099\_EB**                                      **Lane Direction : EB**

4/2022																										
	1	2	3	4	5	6	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	38	84	69	41	43	55	41	48	48	71	66	47	50	84	46	67	66	85	62	59	43	49	64	56	69	1,451
1-2A	39	34	39	31	34	42	33	25	34	42	48	46	41	32	51	42	38	39	43	35	41	54	36	45	50	994
2-3A	47	51	31	33	41	35	37	30	34	40	32	31	32	34	26	30	43	37	51	33	34	21	33	29	34	879
3-4A	67	56	38	63	67	67	70	67	87	73	59	63	66	53	68	73	70	64	37	66	65	81	74	69	55	1,618
4-5A	131	86	56	112	138	135	135	139	143	122	73	55	120	116	145	131	119	69	68	124	116	140	148	149	89	2,859
5-6A	308	103	61	269	304	314	304	315	314	280	101	68	256	226	291	270	280	140	66	291	296	304	294	270	127	5,852
6-7A	631	263	170	688	718	738	711	749	686	625	240	132	535	493	587	622	553	226	139	728	753	725	728	678	273	13,391
7-8A	1,117	418	275	1,166	1,259	1,303	1,226	1,226	1,207	1,081	394	220	965	851	1,010	968	939	425	262	1,158	1,215	1,293	1,217	1,189	404	22,788
8-9A	1,227	763	464	1,172	1,248	1,223	1,142	1,216	1,244	1,230	657	419	1,066	871	1,043	1,107	1,087	752	497	1,156	1,205	1,249	1,200	1,165	798	25,201
9-10A	1,014	1,029	738	981	1,059	971	1,025	981	1,068	1,195	950	642	972	858	1,091	1,043	1,057	1,002	720	1,026	1,071	1,029	1,024	1,139	1,097	24,782
10-11A	1,229	1,234	963	1,057	1,059	1,094	1,115	1,111	1,111	1,230	1,239	774	1,142	842	1,190	1,190	1,258	1,221	971	1,163	1,117	1,138	1,180	1,299	1,244	28,171
11-12A	1,381	1,422	1,211	1,259	1,209	1,232	1,216	1,268	1,328	1,402	1,391	909	1,265	991	1,298	1,238	1,419	1,249	1,169	1,196	1,207	1,225	1,330	1,421	1,426	31,662
12-1P	1,561	1,377	1,198	1,306	1,311	1,322	1,305	1,382	1,415	1,492	1,417	850	1,349	1,125	1,292	1,361	1,514	1,279	1,190	1,337	1,425	1,349	1,417	1,521	1,544	33,639
1-2P	1,467	1,441	1,310	1,299	1,364	1,317	1,381	1,296	1,457	1,671	1,423	822	1,400	1,148	1,435	1,408	1,542	1,368	1,189	1,314	1,321	1,302	1,371	1,538	1,364	33,948
2-3P	1,767	1,452	1,277	1,595	1,567	1,577	1,664	1,671	1,674	1,764	1,376	833	1,557	1,280	1,467	1,576	1,645	1,356	1,156	1,536	1,613	1,543	1,691	1,846	1,421	37,904
3-4P	2,017	1,400	1,168	1,885	1,835	1,888	1,853	1,908	1,880	1,922	1,321	782	1,816	1,573	1,723	1,749	1,841	1,276	1,127	1,825	1,921	1,974	1,911	2,007	1,335	41,937
4-5P	2,123	1,321	1,045	2,049	2,136	2,106	2,214	2,086	2,184	2,129	1,187	702	2,004	1,709	1,969	1,973	1,917	1,238	1,061	1,896	2,183	2,219	2,076	2,153	1,242	44,922
5-6P	1,698	1,140	915	1,780	1,700	1,844	1,826	1,752	1,748	1,769	994	598	1,566	1,390	1,638	1,515	1,597	1,066	899	1,666	1,673	1,716	1,779	1,705	1,125	37,099
6-7P	1,083	872	663	972	1,064	1,035	1,045	1,019	1,052	1,112	755	582	986	857	1,046	1,006	1,041	873	748	959	887	949	1,119	1,193	814	23,732
7-8P	765	656	527	682	739	788	713	711	691	825	595	493	765	565	737	651	803	678	576	682	693	653	793	886	708	17,375
8-9P	592	550	380	415	506	509	534	445	541	580	473	371	416	420	504	482	570	474	446	488	468	472	529	641	560	12,366
9-10P	417	364	210	234	280	280	304	255	346	398	344	218	281	266	273	288	364	357	239	249	274	263	333	423	388	7,648
10-11P	246	217	156	193	178	212	180	193	220	275	194	168	190	170	210	204	261	233	160	188	191	154	244	280	264	5,181
11-12P	173	176	102	127	128	115	129	120	133	197	140	87	119	112	113	136	160	149	77	114	118	129	139	216	125	3,334
Total:	21138	16509	13066	19409	19987	20202	20203	20013	20645	21525	15469	9912	18959	16066	19253	19130	20184	15656	12953	19289	19930	20031	20730	21918	16556	458,733



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D129**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : VT-2A just N of Marshall**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WILLISTON**  
**Route : VT2A**

**Collection Type :**

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	76	57	36	46	46	50	38	74	58	36	45	54	52	56	78	50	38	53	45	56	60	72	67	67	54	72	72	67	97	1,672
1-2A	43	37	32	29	28	27	35	45	22	23	19	26	27	59	46	21	18	24	33	20	25	56	37	30	25	20	34	50	47	938
2-3A	21	25	12	22	30	15	28	26	22	10	25	22	28	30	34	22	17	18	28	31	26	27	24	12	37	22	30	29	25	698
3-4A	37	36	44	54	55	53	44	30	32	51	53	60	44	56	38	38	36	41	33	56	61	43	42	43	47	68	49	63	36	1,343
4-5A	71	77	133	100	144	127	122	45	71	126	128	134	118	120	81	69	122	135	137	153	134	83	83	127	113	128	139	134	88	3,242
5-6A	109	73	199	234	226	255	222	117	82	197	220	234	242	215	93	59	181	187	236	242	202	96	62	216	263	230	224	232	115	5,263
6-7A	171	125	514	524	536	522	517	225	163	522	514	560	552	505	173	103	541	418	511	532	497	177	118	565	542	595	559	554	202	12,037
7-8A	377	193	911	901	999	935	906	380	214	963	981	979	964	903	340	165	807	731	870	855	744	396	199	916	983	990	1,006	980	363	20,951
8-9A	559	357	921	1,005	960	967	914	529	323	1,014	964	935	1,027	999	520	281	901	803	850	891	860	500	337	966	983	1,012	990	1,064	623	23,055
9-10A	805	592	848	839	833	827	829	750	553	872	821	871	881	913	804	488	897	661	879	935	880	811	555	836	888	860	931	945	837	23,441
10-11A	1,167	860	960	927	930	943	1,003	1,136	871	943	901	950	1,009	1,092	1,093	665	1,047	786	1,093	1,061	1,095	1,151	808	946	1,016	940	991	1,069	1,197	28,650
11-12A	1,351	1,109	1,053	1,035	1,074	1,079	1,181	1,340	1,143	1,155	1,085	1,155	1,157	1,279	1,340	775	1,177	927	1,213	1,224	1,254	1,346	1,074	1,130	1,137	1,166	1,172	1,312	1,400	33,843
12-1P	1,457	1,247	1,170	1,037	1,155	1,173	1,247	1,287	1,338	1,158	1,126	1,241	1,195	1,385	1,448	790	1,282	1,032	1,311	1,311	1,322	1,334	1,124	1,188	1,136	1,239	1,236	1,321	1,445	35,735
1-2P	1,426	1,231	1,154	1,056	1,143	1,085	1,278	1,473	1,227	1,034	1,067	1,174	1,099	1,358	1,486	736	1,145	1,024	1,246	1,167	1,323	1,309	1,158	1,069	1,097	1,142	1,180	1,311	1,368	34,566
2-3P	1,442	1,207	1,123	1,132	1,195	1,106	1,275	1,368	1,241	1,095	1,139	1,188	1,238	1,381	1,423	738	1,216	1,040	1,189	1,275	1,337	1,303	1,120	1,192	1,135	1,233	1,268	1,428	1,351	35,378
3-4P	1,409	1,197	1,221	1,256	1,220	1,265	1,425	1,342	1,100	1,212	1,217	1,212	1,326	1,412	1,324	663	1,243	1,135	1,354	1,295	1,442	1,186	1,057	1,240	1,273	1,382	1,311	1,469	1,300	36,488
4-5P	1,200	1,020	1,295	1,337	1,387	1,366	1,495	1,195	1,015	1,342	1,312	1,384	1,394	1,419	1,210	610	1,313	1,220	1,356	1,337	1,385	1,119	923	1,366	1,381	1,378	1,352	1,476	1,174	36,761
5-6P	1,160	831	1,181	1,238	1,182	1,274	1,340	1,025	860	1,162	1,209	1,274	1,179	1,341	1,062	565	1,169	1,096	1,249	1,171	1,237	1,018	787	1,181	1,209	1,246	1,348	1,311	1,071	32,976
6-7P	915	680	826	890	873	821	1,021	828	620	873	882	958	849	1,087	807	447	832	850	909	874	965	826	623	857	834	900	998	1,067	893	24,805
7-8P	743	439	516	689	580	512	725	709	448	571	635	602	635	745	653	395	601	549	617	554	755	658	490	628	574	638	663	777	676	17,777
8-9P	534	245	387	408	408	372	562	467	311	416	420	418	427	523	471	258	403	362	405	404	522	430	300	420	365	390	411	557	495	12,091
9-10P	346	169	204	217	234	252	366	285	172	203	263	221	235	349	311	139	217	179	244	233	313	288	210	216	201	223	248	351	303	7,192
10-11P	208	112	95	129	96	112	198	173	104	91	140	100	124	216	200	112	112	112	132	154	214	177	102	95	93	95	125	229	191	4,041
11-12P	132	80	91	95	99	80	114	95	65	76	80	103	95	113	112	46	70	85	90	92	121	106	77	92	93	83	90	111	124	2,710
<b>Total:</b>	<b>15759</b>	<b>11999</b>	<b>14926</b>	<b>15200</b>	<b>15433</b>	<b>15218</b>	<b>16885</b>	<b>14944</b>	<b>12055</b>	<b>15145</b>	<b>15246</b>	<b>15855</b>	<b>15897</b>	<b>17556</b>	<b>15147</b>	<b>8235</b>	<b>15385</b>	<b>13468</b>	<b>16030</b>	<b>15923</b>	<b>16774</b>	<b>14512</b>	<b>11377</b>	<b>15398</b>	<b>15479</b>	<b>16052</b>	<b>16427</b>	<b>17907</b>	<b>15421</b>	<b>435,653</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D129\_NB**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : VT-2A just N of Marshall**  
**Lane Direction : NB**

**Community : WILLISTON**  
**Route : VT2A**

**Collection Type :**

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	29	24	10	16	20	25	20	30	23	12	13	26	20	21	29	14	13	25	16	17	14	26	23	17	16	24	19	25	22	589
1-2A	17	10	10	13	10	11	13	22	10	10	10	11	12	21	24	9	10	11	14	13	13	27	19	12	15	9	14	25	24	419
2-3A	13	13	4	11	14	7	13	12	15	7	13	7	13	14	15	12	10	9	12	18	16	13	16	7	17	12	15	15	13	356
3-4A	26	23	35	30	37	34	26	19	26	33	34	37	26	37	24	23	26	34	23	32	42	29	27	28	23	45	28	38	28	873
4-5A	47	56	76	65	95	83	77	30	51	75	80	87	75	70	54	53	82	84	91	96	82	53	59	81	69	82	88	90	57	2,088
5-6A	56	40	110	138	134	144	125	82	53	113	124	133	143	131	42	32	93	95	124	123	117	56	35	124	147	126	125	120	52	2,937
6-7A	71	60	286	273	295	269	271	142	103	277	275	299	292	288	73	47	313	236	294	293	302	97	57	321	299	343	307	316	101	6,600
7-8A	182	75	479	485	534	493	486	191	104	511	535	525	515	475	149	65	444	386	449	467	384	188	79	487	519	539	533	539	164	10,982
8-9A	288	174	470	526	485	500	478	268	151	543	514	495	530	530	241	121	463	466	459	487	458	237	153	526	519	530	532	546	296	11,986
9-10A	403	271	435	399	446	404	405	360	270	415	409	413	469	424	385	197	457	335	436	485	456	414	264	402	441	430	466	478	377	11,546
10-11A	549	407	469	475	472	469	488	539	413	462	440	480	491	478	529	292	496	379	551	523	514	537	390	447	485	456	503	496	599	13,829
11-12A	660	517	508	469	541	546	586	657	530	527	518	538	570	585	642	341	568	433	602	588	622	652	474	522	559	557	569	602	670	16,153
12-1P	677	544	557	508	536	530	576	674	609	512	545	543	562	638	684	324	578	482	614	612	602	588	517	526	515	591	540	593	662	16,439
1-2P	642	537	537	479	508	488	588	649	543	472	491	545	513	605	675	334	517	478	567	515	599	571	526	523	494	513	531	618	623	15,681
2-3P	639	538	505	525	518	491	594	629	549	503	508	544	540	624	638	339	569	481	537	543	610	588	503	513	557	555	586	671	579	15,976
3-4P	632	561	550	588	539	583	667	557	489	545	559	546	588	628	569	314	548	496	601	570	628	506	472	559	571	642	564	658	554	16,284
4-5P	545	439	547	555	592	562	624	493	444	539	516	555	542	606	512	296	544	531	567	565	598	496	434	551	580	559	552	629	524	15,497
5-6P	516	375	494	536	486	549	590	434	365	478	519	551	497	590	479	264	499	474	522	500	560	495	374	511	463	522	565	556	504	14,268
6-7P	402	293	352	386	380	352	429	347	272	360	368	414	362	473	360	221	347	376	397	381	425	376	264	379	362	373	406	493	412	10,762
7-8P	314	195	215	271	247	201	291	306	177	239	247	243	264	301	264	175	234	212	228	239	310	281	216	243	244	246	287	336	295	7,321
8-9P	235	116	162	167	170	147	244	202	147	167	175	165	153	235	220	132	152	131	177	157	217	196	138	153	147	149	164	223	221	5,062
9-10P	123	65	68	92	100	101	128	101	68	66	113	87	81	139	131	67	93	62	95	83	119	121	81	93	86	96	80	141	121	2,801
10-11P	81	56	45	54	43	48	79	75	42	37	64	46	61	85	82	62	42	44	46	63	71	69	44	37	46	47	54	83	83	1,689
11-12P	60	35	41	45	47	37	46	46	39	42	41	42	45	55	57	29	39	37	45	40	62	46	43	36	47	40	46	59	52	1,299
<b>Total:</b>	<b>7207</b>	<b>5424</b>	<b>6965</b>	<b>7106</b>	<b>7249</b>	<b>7074</b>	<b>7844</b>	<b>6865</b>	<b>5493</b>	<b>6945</b>	<b>7111</b>	<b>7332</b>	<b>7364</b>	<b>8053</b>	<b>6878</b>	<b>3763</b>	<b>7137</b>	<b>6297</b>	<b>7467</b>	<b>7410</b>	<b>7821</b>	<b>6662</b>	<b>5208</b>	<b>7098</b>	<b>7221</b>	<b>7486</b>	<b>7574</b>	<b>8350</b>	<b>7033</b>	<b>201,437</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** WILLISTON                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT-2A just N of Marshall                                      **Route :** VT2A  
**Location ID :** D129\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	47	33	26	30	26	25	18	44	35	24	32	28	32	35	49	36	25	28	29	39	46	46	44	50	38	48	53	42	75	1,083
1-2A	26	27	22	16	18	16	22	23	12	13	9	15	15	38	22	12	8	13	19	7	12	29	18	10	11	20	25	23	519	
2-3A	8	12	8	11	16	8	15	14	7	3	12	15	15	16	19	10	7	9	16	13	10	14	8	5	20	10	15	14	12	342
3-4A	11	13	9	24	18	19	18	11	6	18	19	23	18	19	14	15	10	7	10	24	19	14	15	15	24	23	21	25	8	470
4-5A	24	21	57	35	49	44	45	15	20	51	48	47	43	50	27	16	40	51	46	57	52	30	24	46	44	46	51	44	31	1,154
5-6A	53	33	89	96	92	111	97	35	29	84	96	101	99	84	51	27	88	92	112	119	85	40	27	92	116	104	99	112	63	2,326
6-7A	100	65	228	251	241	253	246	83	60	245	239	261	260	217	100	56	228	182	217	239	195	80	61	244	243	252	252	238	101	5,437
7-8A	195	118	432	416	465	442	420	189	110	452	446	454	449	428	191	100	363	345	421	388	360	208	120	429	464	451	473	441	199	9,969
8-9A	271	183	451	479	475	467	436	261	172	471	450	440	497	469	279	160	438	337	391	404	402	263	184	440	464	482	458	518	327	11,069
9-10A	402	321	413	440	387	423	424	390	283	457	412	458	412	489	419	291	440	326	443	450	424	397	291	434	447	430	465	467	460	11,895
10-11A	618	453	491	452	458	474	515	597	458	481	461	470	518	614	564	373	551	407	542	538	581	614	418	499	531	484	488	573	598	14,821
11-12A	691	592	545	566	533	533	595	683	613	628	567	617	587	694	698	434	609	494	611	636	632	694	600	608	578	609	603	710	730	17,690
12-1P	780	703	613	529	619	643	671	613	729	646	581	698	633	747	764	466	704	550	697	699	720	746	607	662	621	648	696	728	783	19,296
1-2P	784	694	617	577	635	597	690	824	684	562	576	629	586	753	811	402	628	546	679	652	724	738	632	546	603	629	649	693	745	18,885
2-3P	803	669	618	607	677	615	681	739	692	592	631	644	698	757	785	399	647	559	652	732	727	715	617	679	578	678	682	757	772	19,402
3-4P	777	636	671	668	681	682	758	785	611	667	658	666	738	784	755	349	695	639	753	725	814	680	585	681	702	740	747	811	746	20,204
4-5P	655	581	748	782	795	804	871	702	571	803	796	829	852	813	698	314	769	689	789	772	787	623	489	815	801	819	800	847	650	21,264
5-6P	644	456	687	702	696	725	750	591	495	684	690	723	682	751	583	301	670	622	727	671	677	523	413	670	746	724	783	755	567	18,708
6-7P	513	387	474	504	493	469	592	481	348	513	514	544	487	614	447	226	485	474	512	493	540	450	359	478	472	527	592	574	481	14,043
7-8P	429	244	301	418	333	311	434	403	271	332	388	359	371	444	389	220	367	337	389	315	445	377	274	385	330	392	376	441	381	10,456
8-9P	299	129	225	241	238	225	318	265	164	249	245	253	274	288	251	126	251	231	228	247	305	234	162	267	218	241	247	334	274	7,029
9-10P	223	104	136	125	134	151	238	184	104	137	150	134	154	210	180	72	124	117	149	150	194	167	129	123	115	127	168	210	182	4,391
10-11P	127	56	50	75	53	64	119	98	62	54	76	54	63	131	118	50	70	68	86	91	143	108	58	58	47	48	71	146	108	2,352
11-12P	72	45	50	50	52	43	68	49	26	34	39	61	50	58	55	17	31	48	45	52	59	60	34	56	46	43	44	52	72	1,411
<b>Total:</b>	<b>8552</b>	<b>6575</b>	<b>7961</b>	<b>8094</b>	<b>8184</b>	<b>8144</b>	<b>9041</b>	<b>8079</b>	<b>6562</b>	<b>8200</b>	<b>8135</b>	<b>8523</b>	<b>8533</b>	<b>9503</b>	<b>8269</b>	<b>4472</b>	<b>8248</b>	<b>7171</b>	<b>8563</b>	<b>8513</b>	<b>8953</b>	<b>7850</b>	<b>6169</b>	<b>8300</b>	<b>8258</b>	<b>8566</b>	<b>8853</b>	<b>9557</b>	<b>8388</b>	<b>234,216</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D277**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : US7 btw Webster Rd jcts**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : SHELBURNE**  
**Route : US7**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	53	67	52	43	43	46	53	59	71	57	46	58	49	58	68	59	38	43	59	56	40	57	68	59	65	58	64	53	56	64	1,662
1-2A	52	40	42	47	52	41	44	45	68	42	29	42	43	43	49	43	29	34	45	52	40	52	53	35	35	42	35	43	45	56	1,318
2-3A	53	41	33	33	54	47	48	52	42	31	39	54	57	46	59	46	27	38	34	42	40	60	51	39	42	55	37	54	63	38	1,355
3-4A	83	62	39	85	90	73	82	84	44	45	83	77	94	104	87	47	45	87	79	82	88	83	69	44	71	79	98	117	79	61	2,261
4-5A	181	67	52	161	188	176	182	199	84	75	181	183	168	169	182	86	54	180	121	197	179	170	92	78	195	190	189	195	175	86	4,435
5-6A	401	160	104	425	434	440	449	426	185	134	426	458	456	460	419	152	109	404	262	408	425	399	189	113	442	450	436	480	437	186	10,269
6-7A	857	366	231	888	981	979	944	866	344	232	956	889	916	966	861	371	165	780	750	835	829	780	356	198	942	911	919	949	944	368	21,373
7-8A	1,163	550	363	1,273	1,255	1,287	1,238	1,184	581	402	1,276	1,283	1,293	1,233	1,206	536	338	1,013	896	1,015	1,091	953	561	420	1,252	1,269	1,229	1,295	1,189	692	29,336
8-9A	992	783	595	999	983	1,049	943	994	707	588	960	989	1,019	1,041	1,052	775	552	991	788	1,000	1,049	951	835	689	1,020	1,036	1,045	1,021	1,042	924	27,412
9-10A	1,007	1,011	886	982	976	934	883	1,027	1,024	903	929	984	989	1,015	1,118	1,110	799	1,108	790	1,055	1,065	1,033	1,085	856	1,028	962	896	1,023	1,082	1,214	29,774
10-11A	1,035	1,191	1,008	1,049	937	1,004	974	1,012	1,141	1,071	988	1,073	1,036	1,054	1,206	1,379	944	1,051	868	1,104	1,099	1,148	1,133	1,108	998	1,019	976	1,028	1,197	1,350	32,181
11-12A	1,216	1,275	1,138	995	1,021	1,067	958	1,144	1,245	1,115	1,095	1,078	1,120	1,145	1,276	1,262	1,030	1,206	856	1,069	1,097	1,234	1,247	1,123	1,024	1,037	1,052	1,091	1,227	1,381	33,824
12-1P	1,193	1,261	1,145	1,009	1,004	1,073	1,031	1,166	1,191	1,172	1,075	1,062	1,076	1,107	1,328	1,257	896	1,156	863	1,158	1,156	1,294	1,213	1,292	1,082	1,046	1,052	1,120	1,250	1,256	33,984
1-2P	1,208	1,247	1,136	1,007	1,006	1,097	1,075	1,217	1,184	1,122	1,078	1,028	1,174	1,177	1,389	1,216	942	1,132	861	1,129	1,145	1,289	1,228	1,160	956	1,093	1,037	1,171	1,217	1,278	33,999
2-3P	1,266	1,293	1,077	1,155	1,172	1,152	1,176	1,356	1,163	1,088	1,145	1,179	1,163	1,325	1,399	1,214	840	1,202	1,000	1,261	1,232	1,327	1,189	1,107	1,118	1,219	1,191	1,244	1,372	1,303	35,928
3-4P	1,474	1,161	1,092	1,256	1,299	1,278	1,247	1,444	1,112	1,020	1,290	1,338	1,329	1,349	1,535	1,155	918	1,318	1,014	1,175	1,347	1,411	1,125	1,069	1,282	1,287	1,292	1,418	1,497	1,276	37,808
4-5P	1,344	1,103	943	1,354	1,356	1,427	1,373	1,328	1,023	986	1,331	1,373	1,367	1,407	1,468	992	863	1,334	1,049	1,286	1,268	1,375	1,133	997	1,301	1,418	1,393	1,474	1,385	1,108	37,559
5-6P	1,194	947	785	981	1,047	1,073	1,029	1,110	835	709	1,074	1,074	1,030	1,139	1,184	798	734	946	808	918	997	1,092	891	872	923	1,087	1,067	1,092	1,111	980	29,527
6-7P	842	727	584	600	721	738	692	802	648	636	674	801	730	721	877	621	620	657	562	665	694	737	658	678	671	758	687	840	951	683	21,275
7-8P	545	575	433	461	516	557	506	577	498	496	477	564	499	589	638	450	545	462	417	466	474	618	547	537	543	530	477	615	593	565	15,770
8-9P	456	342	300	326	360	393	359	431	343	325	324	379	343	393	472	362	336	299	268	348	344	472	383	309	323	319	328	381	502	500	11,020
9-10P	318	274	156	214	220	238	254	318	271	193	192	297	243	318	287	255	190	211	201	231	236	287	290	233	216	204	184	266	293	305	7,395
10-11P	187	206	127	160	180	170	182	214	224	111	186	157	184	176	218	173	120	203	142	133	158	197	160	152	153	133	121	201	229	181	5,138
11-12P	91	116	73	85	73	64	106	139	102	72	76	83	81	125	124	92	78	80	65	76	102	99	120	80	67	103	120	88	139	129	2,848
<b>Total:</b>	<b>17211</b>	<b>14865</b>	<b>12394</b>	<b>15588</b>	<b>15968</b>	<b>16403</b>	<b>15828</b>	<b>17194</b>	<b>14130</b>	<b>12625</b>	<b>15930</b>	<b>16503</b>	<b>16459</b>	<b>17160</b>	<b>18502</b>	<b>14451</b>	<b>11212</b>	<b>15935</b>	<b>12798</b>	<b>15761</b>	<b>16195</b>	<b>17118</b>	<b>14676</b>	<b>13248</b>	<b>15749</b>	<b>16305</b>	<b>15925</b>	<b>17259</b>	<b>18075</b>	<b>15984</b>	<b>467,451</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** SHELBURNE                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US7 btw Webster Rd jcts                                      **Route :** US7  
**Location ID :** D277\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	26	28	19	18	22	22	27	18	23	29	26	21	22	33	35	27	14	23	28	29	21	32	32	28	38	25	32	22	32	24	776
1-2A	26	19	17	32	28	20	18	19	36	22	15	17	16	20	25	15	12	20	22	22	19	29	23	16	24	24	17	21	17	21	632
2-3A	25	27	17	20	29	22	24	30	25	19	22	31	28	27	33	21	16	25	14	19	18	30	27	22	31	31	18	30	25	16	722
3-4A	56	40	25	53	63	53	55	58	20	24	50	50	59	64	56	25	30	61	55	48	60	51	42	32	42	49	67	74	50	33	1,445
4-5A	90	27	23	88	107	96	106	116	45	33	101	104	91	93	94	42	22	89	80	114	96	89	37	30	113	108	103	112	101	42	2,392
5-6A	233	84	50	241	231	235	245	224	108	74	236	250	255	237	237	77	43	225	132	214	237	224	97	56	227	250	247	264	239	100	5,572
6-7A	479	182	116	475	528	515	517	476	180	115	536	501	500	521	456	161	77	438	436	447	465	444	145	79	529	502	497	487	510	163	11,477
7-8A	593	280	171	673	644	652	655	607	319	188	664	657	650	636	603	259	130	561	515	539	582	495	270	161	654	669	653	681	601	254	15,016
8-9A	538	419	281	489	482	511	483	522	363	259	490	533	523	548	529	357	253	525	433	510	527	484	414	315	529	562	549	516	547	466	13,957
9-10A	525	523	454	519	504	487	439	495	558	467	476	535	508	492	582	536	329	516	393	549	519	524	528	415	550	510	467	548	563	620	15,131
10-11A	520	640	498	518	452	500	518	523	625	529	486	522	509	500	570	631	430	510	403	549	555	560	572	559	467	488	476	524	568	664	15,866
11-12A	588	638	549	469	480	522	481	573	626	563	542	535	524	510	579	609	444	552	429	504	549	602	588	546	477	532	493	515	542	717	16,278
12-1P	556	587	535	481	475	508	474	555	545	561	508	493	519	529	589	603	384	582	413	545	518	636	581	676	516	492	478	542	566	603	16,050
1-2P	562	592	544	435	467	502	477	580	543	524	494	462	510	542	600	546	467	531	411	512	549	592	609	569	456	484	469	526	553	567	15,675
2-3P	554	626	516	566	552	531	538	618	525	554	511	551	547	579	660	580	437	597	459	577	559	618	594	534	506	541	557	576	620	616	16,799
3-4P	688	533	530	565	584	569	583	689	505	487	611	649	630	654	742	517	507	615	490	552	615	687	554	544	614	616	599	657	730	596	17,912
4-5P	610	535	461	626	595	641	597	589	475	472	581	580	614	618	636	463	469	677	424	547	597	629	634	551	584	573	613	658	594	524	17,167
5-6P	531	447	382	419	477	499	454	514	391	349	485	490	429	516	531	365	428	447	359	405	454	493	469	492	383	456	447	489	495	494	13,590
6-7P	392	333	283	270	322	313	290	367	295	328	320	363	338	309	408	290	356	335	244	286	326	368	326	361	283	363	297	387	441	328	9,922
7-8P	241	285	212	227	219	246	219	270	225	268	230	251	220	264	285	215	366	241	202	220	224	306	277	311	258	245	243	262	284	299	7,615
8-9P	234	166	171	130	144	195	149	223	150	165	125	150	160	181	224	187	206	139	114	161	168	242	181	163	162	144	148	162	250	287	5,281
9-10P	138	138	82	93	118	111	124	154	122	96	92	119	106	135	141	131	127	79	85	108	107	136	130	140	103	95	81	133	135	153	3,512
10-11P	80	101	66	96	93	99	86	93	69	59	77	83	104	86	102	76	74	63	60	65	81	99	78	85	89	52	62	81	119	84	2,462
11-12P	39	55	35	32	34	30	54	65	39	40	32	36	31	64	50	42	49	41	23	34	57	39	62	46	37	49	53	37	73	50	1,328
<b>Total:</b>	<b>8324</b>	<b>7305</b>	<b>6037</b>	<b>7535</b>	<b>7650</b>	<b>7879</b>	<b>7613</b>	<b>8378</b>	<b>6812</b>	<b>6225</b>	<b>7710</b>	<b>7983</b>	<b>7893</b>	<b>8158</b>	<b>8767</b>	<b>6775</b>	<b>5670</b>	<b>7892</b>	<b>6224</b>	<b>7556</b>	<b>7903</b>	<b>8409</b>	<b>7270</b>	<b>6731</b>	<b>7672</b>	<b>7860</b>	<b>7666</b>	<b>8304</b>	<b>8655</b>	<b>7721</b>	<b>226,577</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** SHELBURNE                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US7 btw Webster Rd jcts                                      **Route :** US7  
**Location ID :** D277\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	27	39	33	25	21	24	26	41	48	28	20	37	27	25	33	32	24	20	31	27	19	25	36	31	27	33	32	31	24	40	886
1-2A	26	21	25	15	24	21	26	26	32	20	14	25	27	23	24	28	17	14	23	30	21	23	30	19	11	18	18	22	28	35	686
2-3A	28	14	16	13	25	25	24	22	17	12	17	23	29	19	26	25	11	13	20	23	22	30	24	17	11	24	19	24	38	22	633
3-4A	27	22	14	32	27	20	27	26	24	21	33	27	35	40	31	22	15	26	24	34	28	32	27	12	29	30	31	43	29	28	816
4-5A	91	40	29	73	81	80	76	83	39	42	80	79	77	76	88	44	32	91	41	83	83	81	55	48	82	82	86	83	74	44	2,043
5-6A	168	76	54	184	203	205	204	202	77	60	190	208	201	223	182	75	66	179	130	194	188	175	92	57	215	200	189	216	198	86	4,697
6-7A	378	184	115	413	453	464	427	390	164	117	420	388	416	445	405	210	88	342	314	388	364	336	211	119	413	409	422	462	434	205	9,896
7-8A	570	270	192	600	611	635	583	577	262	214	612	626	643	597	603	277	208	452	381	476	509	458	291	259	598	600	576	614	588	438	14,320
8-9A	454	364	314	510	501	538	460	472	344	329	470	456	496	493	523	418	299	466	355	490	522	467	421	374	491	474	496	505	495	458	13,455
9-10A	482	488	432	463	472	447	444	532	466	436	453	449	481	523	536	574	470	592	397	506	546	509	557	441	478	452	429	475	519	594	14,643
10-11A	515	551	510	531	485	504	456	489	516	542	502	551	527	554	636	748	514	541	465	555	544	588	561	549	531	531	500	504	629	686	16,315
11-12A	628	637	589	526	541	545	477	571	619	552	553	543	596	635	697	653	586	654	427	565	548	632	659	577	547	505	559	576	685	664	17,546
12-1P	637	674	610	528	529	565	557	611	646	611	567	569	557	578	739	654	512	574	450	613	638	658	632	616	566	554	574	578	684	653	17,934
1-2P	646	655	592	572	539	595	598	637	641	598	584	566	664	635	789	670	475	601	450	617	596	697	619	591	500	609	568	645	664	711	18,324
2-3P	712	667	561	589	620	621	638	738	638	534	634	628	616	746	739	634	403	605	541	684	673	709	595	573	612	678	634	668	752	687	19,129
3-4P	786	628	562	691	715	709	664	755	607	533	679	689	699	695	793	638	411	703	524	623	732	724	571	525	668	671	693	761	767	680	19,896
4-5P	734	568	482	728	761	786	776	739	548	514	750	793	753	789	832	529	394	657	625	739	671	746	499	446	717	845	780	816	791	584	20,392
5-6P	663	500	403	562	570	574	575	596	444	360	589	584	601	623	653	433	306	499	449	513	543	599	422	380	540	631	620	603	616	486	15,937
6-7P	450	394	301	330	399	425	402	435	353	308	354	438	392	412	469	331	264	322	318	379	368	369	332	317	388	395	390	453	510	355	11,353
7-8P	304	290	221	234	297	311	287	307	273	228	247	313	279	325	353	235	179	221	215	246	250	312	270	226	285	285	234	353	309	266	8,155
8-9P	222	176	129	196	216	198	210	208	193	160	199	229	183	212	248	175	130	160	154	187	176	230	202	146	161	175	180	219	252	213	5,739
9-10P	180	136	74	121	102	127	130	164	149	97	100	178	137	183	146	124	63	132	116	123	129	151	160	93	113	109	103	133	158	152	3,883
10-11P	107	105	61	64	87	71	96	121	155	52	109	74	80	90	116	97	46	140	82	68	77	98	82	67	64	81	59	120	110	97	2,676
11-12P	52	61	38	53	39	34	52	74	63	32	44	47	50	61	74	50	29	39	42	42	45	60	58	34	30	54	67	51	66	79	1,520
<b>Total:</b>	<b>8887</b>	<b>7560</b>	<b>6357</b>	<b>8053</b>	<b>8318</b>	<b>8524</b>	<b>8215</b>	<b>8816</b>	<b>7318</b>	<b>6400</b>	<b>8220</b>	<b>8520</b>	<b>8566</b>	<b>9002</b>	<b>9735</b>	<b>7676</b>	<b>5542</b>	<b>8043</b>	<b>6574</b>	<b>8205</b>	<b>8292</b>	<b>8709</b>	<b>7406</b>	<b>6517</b>	<b>8077</b>	<b>8445</b>	<b>8259</b>	<b>8955</b>	<b>9420</b>	<b>8263</b>	<b>240,874</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D530\_EB**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : VT289**  
**Lane Direction : EB**

**Community : ESSEX**  
**Route : VT289**

**Collection Type : CC 1/4**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	29	48	43	22	30	23	19	41	40	52	27	26	26	32	35	37	29	20	39	23	43	34	58	50	33	25	33	37	34	61	1,049
1-2A	24	23	26	16	17	15	23	14	23	21	15	17	20	10	17	39	20	15	8	12	14	18	25	18	18	18	17	14	20	21	558
2-3A	16	18	24	11	17	12	17	15	25	26	14	10	14	17	22	20	19	10	14	16	12	18	17	22	14	18	6	15	20	28	507
3-4A	26	18	14	24	21	20	17	20	11	19	21	17	22	26	20	26	13	18	14	23	21	26	18	16	18	18	17	14	28	15	581
4-5A	49	26	21	50	46	47	44	49	35	24	49	53	52	49	55	29	20	53	49	58	52	51	34	27	54	59	53	58	46	24	1,316
5-6A	170	44	30	172	175	199	190	175	76	35	168	187	183	180	168	32	35	170	141	186	187	162	73	31	196	186	196	174	185	45	4,151
6-7A	291	123	88	282	311	308	322	328	110	87	284	314	309	307	303	87	75	249	219	252	253	264	103	87	278	300	312	328	313	120	7,007
7-8A	522	218	144	510	565	583	562	476	159	151	566	573	573	593	518	233	145	369	328	389	413	365	162	134	582	614	579	578	568	204	12,376
8-9A	482	372	259	489	448	490	485	444	299	273	458	495	447	445	489	270	240	378	344	394	425	441	317	242	414	455	457	463	480	357	12,052
9-10A	421	461	345	333	456	406	381	414	415	385	392	408	399	429	447	464	354	401	335	377	372	423	426	382	407	388	396	429	417	487	12,150
10-11A	459	593	384	406	412	439	427	397	503	372	389	402	427	401	533	504	408	449	343	446	444	461	495	424	418	416	394	427	448	625	13,246
11-12A	510	571	490	405	473	469	483	543	568	524	458	510	487	505	633	602	416	512	402	442	472	562	568	523	435	441	473	495	543	635	15,150
12-1P	534	584	515	494	502	509	504	549	565	578	487	525	555	517	671	637	501	516	389	516	549	585	602	522	530	495	497	496	558	651	16,133
1-2P	623	612	498	492	523	713	545	593	545	495	540	553	595	595	629	561	407	522	419	567	527	586	549	546	493	537	653	551	622	589	16,680
2-3P	798	617	541	696	741	675	712	776	563	482	705	767	619	723	805	583	388	574	532	606	654	682	576	550	682	763	661	714	796	660	19,641
3-4P	893	625	497	854	831	862	837	870	541	487	836	853	837	819	848	536	392	736	653	745	744	834	582	509	811	863	796	862	890	656	22,099
4-5P	823	537	455	923	982	979	958	895	429	445	931	962	919	937	960	531	333	807	777	896	914	845	527	450	958	966	962	956	898	532	23,487
5-6P	781	468	391	784	809	801	806	743	434	394	757	808	740	797	762	423	284	665	657	719	722	717	469	431	739	800	776	828	807	475	19,787
6-7P	515	397	343	441	547	505	485	473	328	327	506	483	518	557	531	362	303	416	381	487	487	480	376	295	472	543	534	609	510	455	13,666
7-8P	305	301	202	268	326	374	304	365	274	227	286	309	376	360	343	286	186	294	225	309	296	330	308	227	315	344	341	414	395	314	9,204
8-9P	243	222	150	199	225	282	221	251	208	183	182	234	203	227	237	164	154	197	184	197	215	252	200	167	224	199	211	276	232	211	6,350
9-10P	166	122	78	117	143	133	155	163	157	110	137	172	152	153	169	142	78	115	144	146	127	154	159	105	105	121	121	133	184	144	4,105
10-11P	132	103	51	80	87	82	98	147	127	60	66	80	71	92	108	89	67	97	85	81	91	110	102	50	63	84	83	142	132	100	2,760
11-12P	74	77	29	46	43	51	42	61	80	31	50	43	61	48	78	66	29	56	54	48	64	77	72	30	47	63	61	55	72	86	1,694
Total:	8886	7180	5618	8114	8730	8977	8637	8802	6515	5788	8324	8801	8605	8819	9381	6723	4896	7639	6736	7935	8098	8477	6818	5838	8306	8716	8629	9068	9198	7495	235,749



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D531**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : VT289**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : ESSEX**  
**Route : VT289**

**Collection Type : CC 1/4**

4/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	Total
12-1A	10	21	17	6	15	19	9	13	20	23	13	12	12	16	11	23	11	4	14	11	15	17	26	15	10	363
1-2A	15	14	11	10	10	11	17	12	8	11	6	6	9	11	9	16	10	4	10	6	10	3	9	7	10	245
2-3A	10	11	10	9	10	11	7	9	16	10	13	9	15	13	12	9	7	8	8	15	13	15	12	11	9	272
3-4A	18	10	8	15	14	17	13	13	10	10	15	14	20	16	13	12	9	12	14	17	14	15	5	9	5	318
4-5A	33	20	20	38	44	31	47	36	30	12	39	41	43	43	48	20	15	31	39	36	47	39	24	13	43	832
5-6A	157	44	29	160	152	169	161	141	28	24	157	174	173	167	127	33	28	156	123	165	162	141	36	24	162	2,893
6-7A	241	75	49	258	295	277	278	255	89	66	249	268	272	256	232	78	45	239	176	223	260	222	83	56	262	4,804
7-8A	487	169	136	466	528	561	538	473	155	118	544	574	533	523	496	128	96	351	293	357	348	305	140	114	537	8,970
8-9A	318	207	170	273	343	333	339	310	183	150	318	333	299	296	305	215	147	246	219	297	299	307	208	176	285	6,576
9-10A	282	313	289	247	268	281	233	246	299	294	262	270	283	285	317	339	276	300	222	310	276	321	300	266	243	7,022
10-11A	291	349	302	247	230	264	252	283	317	261	218	244	269	266	358	402	255	291	234	323	321	310	323	269	254	7,133
11-12A	337	376	374	244	264	289	276	350	371	405	287	294	313	312	430	398	316	319	229	337	299	376	386	371	275	8,228
12-1P	360	363	336	292	292	309	281	332	362	342	267	291	328	299	429	414	340	344	243	342	333	342	312	374	309	8,236
1-2P	363	348	324	307	340	387	334	384	330	351	332	343	392	344	386	382	300	359	232	365	356	367	337	358	325	8,646
2-3P	481	358	342	450	481	496	465	484	320	327	484	497	459	483	560	397	282	446	357	407	431	436	325	353	445	10,566
3-4P	535	363	314	542	485	535	550	622	289	308	581	551	509	566	580	371	251	485	374	440	450	481	339	358	586	11,465
4-5P	558	317	268	519	508	553	523	524	301	259	543	558	498	551	519	294	224	500	428	472	457	498	305	312	537	11,026
5-6P	419	301	243	395	448	432	467	474	265	225	426	491	422	454	463	302	180	371	364	417	357	412	285	270	414	9,297
6-7P	294	272	182	248	298	294	264	289	243	177	287	290	287	254	312	248	193	221	225	265	257	276	222	221	246	6,365
7-8P	155	178	132	133	155	160	160	236	196	145	184	178	175	150	200	173	115	155	137	154	151	189	200	181	141	4,133
8-9P	136	133	73	115	109	108	121	109	122	92	88	119	114	123	146	101	83	88	85	86	97	115	121	88	116	2,688
9-10P	87	89	46	61	57	65	69	75	87	54	61	85	81	71	88	70	44	50	67	58	62	99	80	62	60	1,728
10-11P	54	57	24	30	42	32	34	57	46	24	39	35	28	43	41	49	28	36	36	35	39	53	43	21	39	965
11-12P	45	40	17	40	44	32	37	38	29	20	39	38	34	33	37	30	16	39	42	46	25	56	13	36	868	
<b>Total:</b>	<b>5686</b>	<b>4428</b>	<b>3716</b>	<b>5105</b>	<b>5432</b>	<b>5666</b>	<b>5475</b>	<b>5765</b>	<b>4116</b>	<b>3708</b>	<b>5452</b>	<b>5715</b>	<b>5568</b>	<b>5575</b>	<b>6119</b>	<b>4504</b>	<b>3271</b>	<b>5055</b>	<b>4171</b>	<b>5184</b>	<b>5096</b>	<b>5364</b>	<b>4177</b>	<b>3942</b>	<b>5349</b>	<b>123,639</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D531\_EB**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : VT289**  
**Lane Direction : EB**

**Community : ESSEX**  
**Route : VT289**

**Collection Type : CC 1/4**

4/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	Total
12-1A	5	9	12	4	7	11	4	9	12	10	8	7	7	9	6	11	7	3	5	6	7	9	12	9	9	198
1-2A	6	8	7	3	5	5	5	6	2	6	2	2	4	4	3	10	3	1	0	2	2	1	4	2	5	98
2-3A	2	5	4	2	1	1	2	0	9	4	4	0	5	4	2	2	6	2	3	2	3	4	5	5	2	79
3-4A	9	2	3	7	6	9	4	6	3	4	9	6	11	6	7	6	5	5	5	9	7	7	2	1	3	142
4-5A	18	10	10	22	24	19	27	18	15	7	29	24	27	25	24	12	7	21	19	27	24	25	13	7	23	477
5-6A	100	22	14	104	102	120	104	95	7	10	102	117	123	104	88	13	14	105	70	114	110	92	18	14	113	1,875
6-7A	118	38	24	127	149	134	137	128	45	33	120	139	148	132	121	34	21	122	98	124	131	117	39	29	126	2,434
7-8A	193	66	56	183	202	238	203	180	52	43	219	227	211	198	187	54	40	152	135	166	156	136	56	47	198	3,598
8-9A	125	94	70	128	155	159	156	134	78	55	142	159	139	133	141	77	69	113	104	135	142	123	97	64	137	2,929
9-10A	136	154	123	112	119	126	99	108	124	112	133	121	121	136	160	149	118	147	104	133	123	157	142	104	108	3,169
10-11A	148	171	153	127	119	122	129	123	165	121	103	115	117	117	200	190	112	132	104	145	166	165	151	116	135	3,446
11-12A	157	173	196	108	118	132	128	157	159	205	127	149	157	146	216	184	168	150	122	155	146	166	174	182	102	3,877
12-1P	191	169	158	144	152	148	139	170	170	178	139	148	160	164	236	199	165	169	122	156	167	172	166	187	175	4,144
1-2P	195	174	172	138	148	205	151	188	168	184	130	159	192	162	183	199	165	159	100	171	164	154	159	182	157	4,159
2-3P	218	179	189	203	209	211	202	235	162	164	215	206	209	207	272	214	150	198	160	176	179	188	146	178	183	4,853
3-4P	230	185	138	224	200	226	230	265	151	146	238	206	213	227	254	185	135	215	156	169	197	197	160	169	240	4,956
4-5P	259	154	163	257	244	249	245	252	145	139	259	259	242	270	268	151	109	231	195	216	215	250	152	160	239	5,323
5-6P	211	158	124	197	221	216	234	232	148	114	213	243	187	228	216	164	86	188	191	205	173	217	144	141	215	4,666
6-7P	136	133	95	120	171	162	137	158	123	89	154	155	155	137	167	142	87	100	118	139	142	136	116	100	140	3,312
7-8P	78	100	71	63	79	103	92	132	114	67	100	108	95	82	104	91	49	87	79	81	83	107	109	96	81	2,251
8-9P	83	70	38	67	73	63	74	53	69	48	54	69	74	71	85	46	37	48	49	45	51	69	54	43	75	1,508
9-10P	53	51	33	40	26	36	38	41	49	32	33	50	49	42	56	41	25	37	46	29	37	60	46	40	35	1,025
10-11P	28	31	13	18	20	18	17	37	27	10	20	20	13	24	25	26	18	22	18	18	19	29	26	8	21	526
11-12P	15	25	5	15	11	14	10	17	17	12	16	14	10	11	17	18	10	17	15	14	15	9	41	6	10	364
<b>Total:</b>	<b>2714</b>	<b>2181</b>	<b>1871</b>	<b>2413</b>	<b>2561</b>	<b>2727</b>	<b>2567</b>	<b>2744</b>	<b>2014</b>	<b>1793</b>	<b>2569</b>	<b>2703</b>	<b>2669</b>	<b>2639</b>	<b>3038</b>	<b>2218</b>	<b>1606</b>	<b>2424</b>	<b>2018</b>	<b>2437</b>	<b>2459</b>	<b>2590</b>	<b>2032</b>	<b>1890</b>	<b>2532</b>	<b>59,409</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 7**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : E020**

**County : ESSEX**  
**Location : US2 0.7 mi E of Ladd Rd**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : CONCORD**  
**Route : US2**

**Collection Type :**

4/2022			
	14	15	Total
12-1A	3	11	14
1-2A	8	4	12
2-3A	8	8	16
3-4A	12	8	20
4-5A	31	19	50
5-6A	80	55	135
6-7A	121	121	242
7-8A	191	178	369
8-9A	138	142	280
9-10A	114	144	258
10-11A	143	169	312
11-12A	147	159	306
12-1P	166	183	349
1-2P	134	156	290
2-3P	159	163	322
3-4P	175	204	379
4-5P	172	202	374
5-6P	193	171	364
6-7P	95	131	226
7-8P	69	88	157
8-9P	57	59	116
9-10P	28	54	82
10-11P	23	28	51
11-12P	12	10	22
<b>Total:</b>	<b>2279</b>	<b>2467</b>	<b>4,746</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** E020\_1\_EB

**County :** ESSEX  
**Location :** US2 0.7 mi E of Ladd Rd  
**Lane Direction :** 1

**Community :** CONCORD  
**Route :** US2

**Collection Type :**

4/2022			
	14	15	Total
12-1A	1	6	7
1-2A	4	0	4
2-3A	4	3	7
3-4A	5	7	12
4-5A	15	5	20
5-6A	15	7	22
6-7A	40	39	79
7-8A	66	63	129
8-9A	54	56	110
9-10A	45	59	104
10-11A	83	91	174
11-12A	83	80	163
12-1P	64	100	164
1-2P	57	81	138
2-3P	91	79	170
3-4P	105	112	217
4-5P	100	116	216
5-6P	133	107	240
6-7P	52	78	130
7-8P	46	55	101
8-9P	29	41	70
9-10P	20	31	51
10-11P	13	24	37
11-12P	12	10	22
<b>Total:</b>	<b>1137</b>	<b>1250</b>	<b>2,387</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** E020\_1\_WB

**County :** ESSEX  
**Location :** US2 0.7 mi E of Ladd Rd  
**Lane Direction :** 1

**Community :** CONCORD  
**Route :** US2

**Collection Type :**

4/2022			
	14	15	Total
12-1A	2	5	7
1-2A	4	4	8
2-3A	4	5	9
3-4A	7	1	8
4-5A	16	14	30
5-6A	65	48	113
6-7A	81	82	163
7-8A	125	115	240
8-9A	84	86	170
9-10A	69	85	154
10-11A	60	78	138
11-12A	64	79	143
12-1P	102	83	185
1-2P	77	75	152
2-3P	68	84	152
3-4P	70	92	162
4-5P	72	86	158
5-6P	60	64	124
6-7P	43	53	96
7-8P	23	33	56
8-9P	28	18	46
9-10P	8	23	31
10-11P	10	4	14
11-12P	0	0	0
<b>Total:</b>	<b>1142</b>	<b>1217</b>	<b>2,359</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 7**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : E020\_EB**

**County : ESSEX**  
**Location : US2 0.7 mi E of Ladd Rd**  
**Lane Direction : EB**

**Community : CONCORD**  
**Route : US2**

**Collection Type :**

4/2022			
	14	15	Total
12-1A	1	6	7
1-2A	4	0	4
2-3A	4	3	7
3-4A	5	7	12
4-5A	15	5	20
5-6A	15	7	22
6-7A	40	39	79
7-8A	66	63	129
8-9A	54	56	110
9-10A	45	59	104
10-11A	83	91	174
11-12A	83	80	163
12-1P	64	100	164
1-2P	57	81	138
2-3P	91	79	170
3-4P	105	112	217
4-5P	100	116	216
5-6P	133	107	240
6-7P	52	78	130
7-8P	46	55	101
8-9P	29	41	70
9-10P	20	31	51
10-11P	13	24	37
11-12P	12	10	22
<b>Total:</b>	<b>1137</b>	<b>1250</b>	<b>2,387</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** E020\_WB

**County :** ESSEX  
**Location :** US2 0.7 mi E of Ladd Rd  
**Lane Direction :** WB

**Community :** CONCORD  
**Route :** US2

**Collection Type :**

4/2022			
	14	15	Total
12-1A	2	5	7
1-2A	4	4	8
2-3A	4	5	9
3-4A	7	1	8
4-5A	16	14	30
5-6A	65	48	113
6-7A	81	82	163
7-8A	125	115	240
8-9A	84	86	170
9-10A	69	85	154
10-11A	60	78	138
11-12A	64	79	143
12-1P	102	83	185
1-2P	77	75	152
2-3P	68	84	152
3-4P	70	92	162
4-5P	72	86	158
5-6P	60	64	124
6-7P	43	53	96
7-8P	23	33	56
8-9P	28	18	46
9-10P	8	23	31
10-11P	10	4	14
11-12P	0	0	0
<b>Total:</b>	<b>1142</b>	<b>1217</b>	<b>2,359</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : F029**

**County : FRANKLIN**  
**Location : US 7 Nof Oakland Sta Rd**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : GEORGIA**  
**Route : US7**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	13	15	10	2	7	11	13	8	12	9	3	8	10	10	15	25	14	7	9	4	10	8	21	11	7	6	10	14	10	20	322
1-2A	7	8	7	5	3	8	5	5	6	7	3	6	7	5	4	9	6	3	7	9	9	7	9	5	4	5	9	9	5	12	194
2-3A	11	4	6	9	7	9	5	9	3	8	7	12	7	4	7	5	5	8	6	6	4	5	6	8	3	10	8	4	8	3	197
3-4A	14	14	7	12	13	14	11	15	4	8	10	14	13	13	11	8	8	7	12	19	19	16	10	18	12	13	11	14	12	16	368
4-5A	46	18	11	50	51	40	54	43	14	9	48	51	40	44	42	11	9	42	43	38	39	39	20	13	45	50	42	52	42	17	1,063
5-6A	130	40	24	139	148	145	137	147	46	27	135	149	130	147	125	34	28	134	152	144	133	122	38	30	136	142	159	130	145	40	3,236
6-7A	271	68	51	267	300	277	272	248	60	44	292	265	277	293	255	59	36	243	270	251	267	227	67	37	294	300	334	323	278	69	6,295
7-8A	409	92	83	432	444	419	446	415	95	79	428	436	413	415	416	91	78	271	263	262	247	214	92	72	414	447	437	422	412	119	8,863
8-9A	204	130	115	200	212	202	218	212	177	126	214	219	223	221	213	149	118	217	185	235	186	217	131	139	186	196	205	177	189	172	5,588
9-10A	179	198	166	140	174	188	164	177	259	197	191	196	197	173	230	192	177	209	161	205	187	202	193	204	158	168	203	163	211	247	5,709
10-11A	181	250	175	176	177	207	184	205	260	171	211	170	191	233	241	229	192	193	151	211	199	228	246	212	213	194	171	219	206	273	6,169
11-12A	236	254	219	199	190	172	170	202	243	206	201	200	193	175	248	250	230	217	151	188	184	231	288	219	210	193	166	226	219	282	6,362
12-1P	228	271	200	191	200	266	197	183	231	231	222	185	215	192	241	231	207	224	176	207	205	238	270	271	215	184	194	215	229	281	6,600
1-2P	218	240	209	196	225	244	208	191	218	193	209	219	223	199	246	221	190	222	171	208	225	264	272	254	241	211	220	220	236	243	6,636
2-3P	326	221	200	281	301	290	294	330	203	174	268	326	303	306	368	220	189	250	193	272	269	272	285	227	312	283	332	322	334	251	8,202
3-4P	363	230	228	371	425	383	357	381	212	179	372	403	357	367	392	216	196	316	269	320	323	294	238	229	400	414	391	361	397	236	9,620
4-5P	340	207	201	405	389	378	348	319	163	161	368	412	354	358	363	173	186	377	299	357	371	318	239	200	382	411	360	388	376	257	9,460
5-6P	297	203	183	304	306	361	297	316	180	164	306	332	286	316	292	163	140	273	235	328	254	290	195	177	301	270	306	345	269	226	7,915
6-7P	178	132	130	175	181	230	147	202	128	102	190	193	151	165	225	130	127	152	130	160	163	187	152	124	199	163	161	206	246	192	5,021
7-8P	123	110	81	98	113	129	93	128	118	84	106	153	105	121	135	118	107	106	100	121	103	117	106	114	121	105	118	115	119	125	3,392
8-9P	73	93	69	52	59	93	83	113	83	67	66	72	64	76	71	69	59	61	66	91	52	83	61	52	59	60	80	105	102	93	2,227
9-10P	61	61	43	33	51	61	67	72	54	33	53	59	46	62	76	46	40	36	50	41	66	75	49	38	52	42	56	68	50	52	1,593
10-11P	25	38	16	25	24	31	37	38	30	19	27	21	23	34	49	38	19	22	29	24	30	35	41	13	8	21	23	28	47	34	849
11-12P	20	18	5	20	15	20	21	21	20	8	10	17	19	15	22	18	6	18	26	16	29	35	18	10	18	17	21	28	35	18	564
<b>Total:</b>	<b>3953</b>	<b>2915</b>	<b>2439</b>	<b>3782</b>	<b>4015</b>	<b>4178</b>	<b>3828</b>	<b>3980</b>	<b>2819</b>	<b>2306</b>	<b>3940</b>	<b>4118</b>	<b>3847</b>	<b>3944</b>	<b>4287</b>	<b>2705</b>	<b>2367</b>	<b>3608</b>	<b>3154</b>	<b>3717</b>	<b>3574</b>	<b>3724</b>	<b>3047</b>	<b>2677</b>	<b>3990</b>	<b>3905</b>	<b>4017</b>	<b>4154</b>	<b>4177</b>	<b>3278</b>	<b>106,445</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : FRANKLIN Community : GEORGIA Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : US 7 Nof Oakland Sta Rd Route : US7  
**Location ID :** F029\_NB Lane Direction : NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	13	6	1	6	8	11	7	9	6	2	5	7	8	10	18	7	4	9	3	8	7	13	6	5	5	8	13	7	15	237
1-2A	3	5	5	3	2	4	4	2	5	5	2	4	7	5	3	7	6	3	5	9	6	5	7	4	4	5	5	7	3	6	141
2-3A	9	2	3	3	5	6	4	7	1	3	1	9	5	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	6	0	6	5	2	4	2	117
3-4A	5	6	1	4	3	3	4	6	3	3	4	4	3	2	2	4	4	1	2	3	8	3	5	9	4	1	1	5	1	6	110
4-5A	4	5	2	7	6	4	3	6	4	2	6	3	2	3	4	3	3	8	5	1	1	8	6	3	0	3	3	5	4	3	117
5-6A	23	8	10	22	26	25	20	25	10	8	20	26	23	24	12	12	7	15	20	22	23	21	11	11	24	23	30	23	29	10	563
6-7A	64	18	12	66	60	59	56	47	19	13	60	56	53	58	56	14	12	43	54	47	48	38	16	16	65	62	68	77	58	22	1,337
7-8A	146	32	28	143	142	145	142	157	32	19	146	151	140	137	146	26	21	58	69	60	62	51	34	25	145	155	147	135	136	41	2,871
8-9A	74	57	26	62	75	69	84	82	69	27	75	77	85	79	93	60	39	89	77	92	75	87	56	54	63	70	75	73	67	65	2,076
9-10A	66	76	85	68	84	89	66	79	97	114	83	86	93	77	92	79	107	86	68	87	81	88	88	112	71	75	99	68	90	111	2,565
10-11A	94	118	80	85	77	92	86	100	111	62	112	82	81	106	120	108	103	80	62	98	89	96	136	115	94	74	78	96	87	126	2,848
11-12A	115	127	105	103	83	71	84	107	111	95	97	107	100	87	118	131	120	105	70	93	93	113	148	124	101	85	81	111	122	150	3,157
12-1P	118	151	110	94	100	130	93	91	123	117	118	92	110	99	125	114	111	123	82	105	112	117	147	121	115	100	102	103	114	146	3,383
1-2P	117	112	108	95	114	109	110	98	130	106	114	109	112	94	132	119	93	117	86	102	108	139	153	111	121	110	118	120	115	137	3,409
2-3P	174	118	110	146	140	168	169	173	107	103	145	176	162	167	209	116	93	134	110	158	149	164	138	108	171	150	172	155	179	136	4,400
3-4P	218	140	117	236	247	215	208	211	124	94	234	246	223	225	229	114	98	194	179	217	209	197	125	113	250	241	232	239	239	117	5,731
4-5P	213	98	119	254	248	245	232	214	83	78	235	283	233	231	233	86	77	246	204	231	251	205	120	105	236	279	235	246	253	129	5,902
5-6P	189	109	102	209	215	240	215	197	96	96	216	250	204	229	179	84	61	183	164	221	183	186	80	97	210	183	206	232	159	128	5,123
6-7P	97	80	80	105	122	132	95	130	80	65	116	126	99	108	133	77	62	100	81	106	105	114	84	74	119	93	102	118	155	85	3,043
7-8P	71	65	44	56	79	78	53	65	66	50	55	94	69	73	84	60	55	76	54	72	60	73	55	61	59	61	81	62	66	66	1,963
8-9P	52	55	44	35	37	69	50	69	48	35	42	51	43	43	50	39	35	36	44	58	35	44	37	27	38	41	56	75	60	55	1,403
9-10P	44	34	20	15	29	35	37	39	35	18	28	39	29	39	49	32	19	22	26	25	40	47	31	21	30	22	34	45	32	41	957
10-11P	17	24	9	18	15	21	29	30	20	15	17	12	17	25	31	29	7	16	21	18	22	24	29	4	5	14	14	19	35	26	583
11-12P	14	14	2	12	11	13	14	15	11	3	9	14	14	12	16	12	4	11	17	12	21	25	13	5	11	14	16	20	21	10	386
<b>Total:</b>	<b>1937</b>	<b>1467</b>	<b>1228</b>	<b>1842</b>	<b>1926</b>	<b>2030</b>	<b>1869</b>	<b>1957</b>	<b>1394</b>	<b>1137</b>	<b>1937</b>	<b>2102</b>	<b>1914</b>	<b>1933</b>	<b>2130</b>	<b>1347</b>	<b>1148</b>	<b>1754</b>	<b>1513</b>	<b>1843</b>	<b>1792</b>	<b>1855</b>	<b>1536</b>	<b>1332</b>	<b>1941</b>	<b>1872</b>	<b>1968</b>	<b>2049</b>	<b>2036</b>	<b>1633</b>	<b>52,422</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : FRANKLIN Community : GEORGIA Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : US 7 Nof Oakland Sta Rd Route : US7  
**Location ID :** F029\_SB Lane Direction : SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	3	2	4	1	1	3	2	1	3	3	1	3	3	2	5	7	7	3	0	1	2	1	8	5	2	1	2	1	3	5	85
1-2A	4	3	2	2	1	4	1	3	1	2	1	2	0	0	1	2	0	0	2	0	3	2	2	1	0	0	4	2	2	6	53
2-3A	2	2	3	6	2	3	1	2	2	5	6	3	2	2	3	2	1	4	2	3	1	2	2	2	3	4	3	2	4	1	80
3-4A	9	8	6	8	10	11	7	9	1	5	6	10	10	11	9	4	4	6	10	16	11	13	5	9	8	12	10	9	11	10	258
4-5A	42	13	9	43	45	36	51	37	10	7	42	48	38	41	38	8	6	34	38	37	38	31	14	10	45	47	39	47	38	14	946
5-6A	107	32	14	117	122	120	117	122	36	19	115	123	107	123	113	22	21	119	132	122	110	101	27	19	112	119	129	107	116	30	2,673
6-7A	207	50	39	201	240	218	216	201	41	31	232	209	224	235	199	45	24	200	216	204	219	189	51	21	229	238	266	246	220	47	4,958
7-8A	263	60	55	289	302	274	304	258	63	60	282	285	273	278	270	65	57	213	194	202	185	163	58	47	269	292	290	287	276	78	5,992
8-9A	130	73	89	138	137	133	134	130	108	99	139	142	138	142	120	89	79	128	108	143	111	130	75	85	123	126	130	104	122	107	3,512
9-10A	113	122	81	72	90	99	98	98	162	83	108	110	104	96	138	113	70	123	93	118	106	114	105	92	87	93	104	95	121	136	3,144
10-11A	87	132	95	91	100	115	98	105	149	109	99	88	110	127	121	121	89	113	89	113	110	132	110	97	119	120	93	123	119	147	3,321
11-12A	121	127	114	96	107	101	86	95	132	111	104	93	93	88	130	119	110	112	81	95	91	118	140	95	109	108	85	115	97	132	3,205
12-1P	110	120	90	97	100	136	104	92	108	114	104	93	105	93	116	117	96	101	94	102	93	121	123	150	100	84	92	112	115	135	3,217
1-2P	101	128	101	101	111	135	98	93	88	87	95	110	111	105	114	102	97	105	85	106	117	125	119	143	120	101	102	100	121	106	3,227
2-3P	152	103	90	135	161	122	125	157	96	71	123	150	141	139	159	104	96	116	83	114	120	108	147	119	141	133	160	167	155	115	3,802
3-4P	145	90	111	135	178	168	149	170	88	85	138	157	134	142	163	102	98	122	90	103	114	97	113	116	150	173	159	122	158	119	3,889
4-5P	127	109	82	151	141	133	116	105	80	83	133	129	121	127	130	87	109	131	95	126	120	113	119	95	146	132	125	142	123	128	3,558
5-6P	108	94	81	95	91	121	82	119	84	68	90	82	82	87	113	79	79	90	71	107	71	104	115	80	91	87	100	113	110	98	2,792
6-7P	81	52	50	70	59	98	52	72	48	37	74	67	52	57	92	53	65	52	49	54	58	73	68	50	80	70	59	88	91	107	1,978
7-8P	52	45	37	42	34	51	40	63	52	34	51	59	36	48	51	58	52	30	46	49	43	44	51	53	62	44	37	53	53	59	1,429
8-9P	21	38	25	17	22	24	33	44	35	32	24	21	21	33	21	30	24	25	22	33	17	39	24	25	21	19	24	30	42	38	824
9-10P	17	27	23	18	22	26	30	33	19	15	25	20	17	23	27	14	21	14	24	16	26	28	18	17	22	20	22	23	18	11	636
10-11P	8	14	7	7	9	10	8	8	10	4	10	9	6	9	18	9	12	6	8	6	8	11	12	9	3	7	9	9	12	8	266
11-12P	6	4	3	8	4	7	7	6	9	5	1	3	5	3	6	6	2	7	9	4	8	10	5	5	7	3	5	8	14	8	178
<b>Total:</b>	<b>2016</b>	<b>1448</b>	<b>1211</b>	<b>1940</b>	<b>2089</b>	<b>2148</b>	<b>1959</b>	<b>2023</b>	<b>1425</b>	<b>1169</b>	<b>2003</b>	<b>2016</b>	<b>1933</b>	<b>2011</b>	<b>2157</b>	<b>1358</b>	<b>1219</b>	<b>1854</b>	<b>1641</b>	<b>1874</b>	<b>1782</b>	<b>1869</b>	<b>1511</b>	<b>1345</b>	<b>2049</b>	<b>2033</b>	<b>2049</b>	<b>2105</b>	<b>2141</b>	<b>1645</b>	<b>54,023</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 8**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : F096**

**County : FRANKLIN**  
**Location : I-89 btw exits 20/21**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : SWANTON**  
**Route : I89**

**Collection Type : INT 2/5**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	45	52	53	49	52	54	39	49	50	46	37	49	47	51	114	38	51	50	62	54	49	55	63	63	54	36	28	48	52	50	1,540
1-2A	26	43	33	34	28	27	37	34	34	24	41	31	37	40	39	33	34	27	26	44	46	34	28	40	32	28	37	44	46	38	1,045
2-3A	39	26	20	38	28	32	51	35	29	30	37	40	39	42	46	33	16	34	37	40	41	41	45	27	35	40	32	27	44	25	1,049
3-4A	61	28	24	54	48	60	55	63	30	21	51	50	53	52	64	43	23	50	59	55	54	62	40	25	55	50	55	52	59	32	1,428
4-5A	111	53	38	123	128	134	119	123	60	37	119	129	114	108	119	61	18	118	113	139	121	120	62	40	143	129	132	137	135	65	3,048
5-6A	286	119	69	302	327	321	323	304	129	87	319	324	340	326	291	115	42	278	237	290	313	324	100	72	317	341	342	328	284	128	7,378
6-7A	571	185	124	602	611	605	596	578	167	120	621	606	623	611	661	174	110	589	453	561	590	538	192	104	651	617	643	643	632	204	13,982
7-8A	786	332	165	841	870	822	858	801	289	189	816	899	873	898	846	331	166	664	507	700	733	678	321	212	842	860	854	857	866	343	19,219
8-9A	558	383	241	566	505	521	501	521	371	239	576	556	532	557	668	387	244	580	360	541	548	565	479	290	579	553	559	536	593	474	14,583
9-10A	513	534	379	483	456	500	434	521	534	339	534	472	491	503	681	545	380	538	371	519	558	616	636	457	506	527	482	486	624	635	15,254
10-11A	594	623	418	490	480	500	467	576	597	418	514	494	483	564	720	671	440	624	380	613	604	672	651	537	560	547	554	549	659	764	16,763
11-12A	643	645	520	520	508	481	523	569	666	477	526	485	573	583	801	746	554	671	490	606	637	726	757	530	564	515	556	550	665	688	17,775
12-1P	613	648	561	543	487	504	512	621	625	568	591	519	570	563	795	697	640	752	511	651	625	793	689	649	553	537	574	590	692	719	18,392
1-2P	625	597	559	491	547	556	541	611	522	586	610	559	610	622	907	716	562	823	631	635	712	751	681	781	609	585	594	627	714	812	19,176
2-3P	708	567	615	599	605	632	676	743	546	592	644	630	627	744	1,050	627	544	850	621	658	732	822	720	677	693	701	676	683	778	569	20,329
3-4P	934	569	576	900	803	829	779	928	485	523	810	910	812	922	1,044	598	626	961	685	737	881	885	624	602	831	807	789	929	1,058	701	23,538
4-5P	855	524	531	819	823	859	851	900	466	550	838	884	827	942	990	578	600	997	746	864	919	932	602	616	889	831	916	953	923	546	23,571
5-6P	805	520	491	659	698	668	668	795	417	446	736	694	740	803	888	521	491	892	610	781	697	792	535	523	665	676	671	719	796	520	19,917
6-7P	519	435	404	469	436	476	428	513	392	433	378	460	421	501	605	429	430	592	358	464	523	505	414	393	461	453	434	509	571	432	13,838
7-8P	381	353	297	315	327	346	311	386	290	313	300	366	299	378	462	332	331	469	285	335	396	390	335	357	327	298	286	367	432	341	10,405
8-9P	257	263	244	180	233	225	227	258	257	253	216	242	241	299	295	260	234	315	212	269	231	295	303	248	189	219	195	292	323	283	7,558
9-10P	189	184	124	137	179	157	170	186	174	146	130	151	141	191	227	176	152	194	168	165	171	233	204	174	121	126	147	186	234	192	5,129
10-11P	136	138	94	103	98	99	108	147	111	74	91	95	103	207	200	138	116	137	110	137	143	154	138	99	105	92	110	131	144	132	3,690
11-12P	109	92	51	80	84	90	78	122	92	60	66	73	84	147	110	90	88	83	70	71	90	99	99	77	76	69	81	95	117	82	2,625
Total:	10364	7913	6631	9397	9361	9498	9352	10384	7333	6571	9601	9718	9680	10654	12623	8339	6892	11288	8102	9929	10414	11082	8718	7593	9857	9637	9747	10338	11441	8775	281,232



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 8                                      **County :** FRANKLIN                                      **Community :** SWANTON                                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-89 btw exits 20/21                                      **Route :** I89  
**Location ID :** F096\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	26	36	26	27	32	29	18	26	32	17	19	32	29	31	44	25	31	29	29	29	33	35	32	31	21	18	17	34	29	29	846
1-2A	18	31	13	18	8	15	25	13	18	12	23	17	20	22	18	19	19	15	13	18	21	21	17	22	11	12	18	28	21	19	545
2-3A	17	13	9	9	10	11	20	16	11	13	9	15	14	19	18	16	6	14	14	17	17	17	15	11	15	16	14	9	14	12	411
3-4A	20	5	7	15	8	15	13	16	9	7	13	9	19	16	15	18	8	10	11	17	18	23	18	11	16	14	13	15	19	12	410
4-5A	20	20	11	18	23	22	23	27	19	10	18	28	23	16	24	20	0	21	27	25	28	19	25	11	25	25	25	25	33	28	639
5-6A	58	30	14	54	59	57	62	60	33	23	57	71	61	49	68	38	15	50	39	63	65	66	22	14	58	67	65	63	45	33	1,459
6-7A	136	51	42	139	160	142	139	143	40	24	147	150	139	135	146	48	31	141	91	123	133	124	49	39	171	159	166	147	159	64	3,378
7-8A	293	143	86	322	324	321	324	304	117	76	306	329	322	350	322	130	80	215	147	220	268	248	155	102	300	314	324	346	336	137	7,261
8-9A	195	155	95	198	194	192	179	178	155	100	226	208	183	221	226	160	93	217	133	205	221	239	206	115	217	188	214	198	205	232	5,548
9-10A	226	240	154	198	184	190	193	214	242	116	216	207	197	200	246	226	156	233	162	221	254	282	310	166	188	245	202	191	288	301	6,448
10-11A	271	294	170	203	227	213	214	238	258	152	220	205	212	259	298	294	198	298	169	267	275	328	300	173	238	246	231	268	309	348	7,376
11-12A	297	295	228	245	260	242	250	273	306	209	249	236	304	262	330	343	278	322	243	282	264	328	353	213	266	239	285	265	325	314	8,306
12-1P	318	316	263	262	253	232	257	332	303	266	287	250	279	269	367	375	303	398	257	319	316	380	299	315	261	263	270	297	372	351	9,030
1-2P	363	276	265	255	265	298	272	347	284	260	309	283	305	324	417	390	247	482	340	321	334	382	303	374	311	306	312	321	365	462	9,773
2-3P	386	287	305	326	321	339	389	383	298	254	346	334	351	390	490	352	305	497	353	394	398	470	338	367	350	370	357	364	437	314	10,865
3-4P	524	314	295	519	469	506	443	497	262	272	453	515	458	487	562	343	331	609	445	429	505	478	336	301	471	430	462	524	629	299	13,168
4-5P	512	303	263	522	512	527	522	545	242	303	532	571	515	540	611	357	312	688	461	540	570	564	315	302	567	536	548	609	571	267	14,227
5-6P	530	271	222	436	460	413	429	506	216	240	505	454	488	484	579	278	244	575	369	463	434	482	276	269	433	461	439	440	494	256	12,146
6-7P	302	245	206	271	253	269	280	301	221	231	223	267	250	279	408	255	221	395	220	284	289	316	219	199	261	294	251	290	329	228	8,057
7-8P	246	205	176	190	206	206	197	260	176	185	172	185	191	235	308	198	193	296	178	229	235	249	198	192	193	192	190	231	262	219	6,393
8-9P	163	163	129	106	137	127	139	165	156	141	126	147	142	179	171	146	139	215	124	158	143	173	159	126	117	119	111	164	181	166	4,432
9-10P	124	112	60	91	118	94	111	126	108	82	83	90	96	112	145	100	86	137	108	104	114	139	101	88	82	77	88	119	132	105	3,132
10-11P	85	89	39	61	51	54	67	91	58	39	41	49	57	101	109	65	71	85	50	77	84	93	84	54	55	47	58	66	83	83	2,046
11-12P	74	55	33	55	55	62	48	77	60	24	49	47	51	66	69	48	53	60	35	43	43	59	53	30	45	48	54	63	71	42	1,572
Total:	5204	3949	3111	4540	4589	4576	4614	5138	3624	3056	4629	4699	4706	5046	5991	4244	3420	6002	4018	4848	5062	5515	4183	3525	4672	4686	4714	5077	5709	4321	137,468

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 8	County : FRANKLIN	Community : SWANTON	Collection Type : INT 2/5
Roadbed : ML	Location : I-89 btw exits 20/21	Route : I89	
Location ID : F096_SB	Lane Direction : SB		

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
<b>12-1A</b>	19	16	27	22	20	25	21	23	18	29	18	17	18	20	70	13	20	21	33	25	16	20	31	32	33	18	11	14	23	21	<b>694</b>
<b>1-2A</b>	8	12	20	16	20	12	12	21	16	12	18	14	17	18	21	14	15	12	13	26	25	13	11	18	21	16	19	16	25	19	<b>500</b>
<b>2-3A</b>	22	13	11	29	18	21	31	19	18	17	28	25	25	23	28	17	10	20	23	23	24	24	30	16	20	24	18	18	30	13	<b>638</b>
<b>3-4A</b>	41	23	17	39	40	45	42	47	21	14	38	41	34	36	49	25	15	40	48	38	36	39	22	14	39	36	42	37	40	20	<b>1,018</b>
<b>4-5A</b>	91	33	27	105	105	112	96	96	41	27	101	101	91	92	95	41	18	97	86	114	93	101	37	29	118	104	107	112	102	37	<b>2,409</b>
<b>5-6A</b>	228	89	55	248	268	264	261	244	96	64	262	253	279	277	223	77	27	228	198	227	248	258	78	58	259	274	277	265	239	95	<b>5,919</b>
<b>6-7A</b>	435	134	82	463	451	463	457	435	127	96	474	456	484	476	515	126	79	448	362	438	457	414	143	65	480	458	477	496	473	140	<b>10,604</b>
<b>7-8A</b>	493	189	79	519	546	501	534	497	172	113	510	570	551	548	524	201	86	449	360	480	465	430	166	110	542	546	530	511	530	206	<b>11,958</b>
<b>8-9A</b>	363	228	146	368	311	329	322	343	216	139	350	348	349	336	442	227	151	363	227	336	327	326	273	175	362	365	345	338	388	242	<b>9,035</b>
<b>9-10A</b>	287	294	225	285	272	310	241	307	292	223	318	265	294	303	435	319	224	305	209	298	304	334	326	291	318	282	280	295	336	334	<b>8,806</b>
<b>10-11A</b>	323	329	248	287	253	287	253	338	339	266	294	289	271	305	422	377	242	326	211	346	329	344	351	364	322	301	323	281	350	416	<b>9,387</b>
<b>11-12A</b>	346	350	292	275	248	239	273	296	360	268	277	249	269	321	471	403	276	349	247	324	373	398	404	317	298	276	271	285	340	374	<b>9,469</b>
<b>12-1P</b>	295	332	298	281	234	272	255	289	322	302	304	269	291	294	428	322	337	354	254	332	309	413	390	334	292	274	304	293	320	368	<b>9,362</b>
<b>1-2P</b>	262	321	294	236	282	258	269	264	238	326	301	276	305	298	490	326	315	341	291	314	378	369	378	407	298	279	282	306	349	350	<b>9,403</b>
<b>2-3P</b>	322	280	310	273	284	293	287	360	248	338	298	296	276	354	560	275	239	353	268	264	334	352	382	310	343	331	319	319	341	255	<b>9,464</b>
<b>3-4P</b>	410	255	281	381	334	323	336	431	223	251	357	395	354	435	482	255	295	352	240	308	376	407	288	301	360	377	327	405	429	402	<b>10,370</b>
<b>4-5P</b>	343	221	268	297	311	332	329	355	224	247	306	313	312	402	379	221	288	309	285	324	349	368	287	314	322	295	368	344	352	279	<b>9,344</b>
<b>5-6P</b>	275	249	269	223	238	255	239	289	201	206	231	240	252	319	309	243	247	317	241	318	263	310	259	254	232	215	232	279	302	264	<b>7,771</b>
<b>6-7P</b>	217	190	198	198	183	207	148	212	171	202	155	193	171	222	197	174	209	197	138	180	234	189	195	194	200	159	183	219	242	204	<b>5,781</b>
<b>7-8P</b>	135	148	121	125	121	140	114	126	114	128	128	181	108	143	154	134	138	173	107	106	161	141	137	165	134	106	96	136	170	122	<b>4,012</b>
<b>8-9P</b>	94	100	115	74	96	98	88	93	101	112	90	95	99	120	124	114	95	100	88	111	88	122	144	122	72	100	84	128	142	117	<b>3,126</b>
<b>9-10P</b>	65	72	64	46	61	63	59	60	66	64	47	61	45	79	82	76	66	57	60	61	57	94	103	86	39	49	59	67	102	87	<b>1,997</b>
<b>10-11P</b>	51	49	55	42	47	45	41	56	53	35	50	46	46	106	91	73	45	52	60	60	59	61	54	45	50	45	52	65	61	49	<b>1,644</b>
<b>11-12P</b>	35	37	18	25	29	28	30	45	32	36	17	26	33	81	41	42	35	23	35	28	47	40	46	47	31	21	27	32	46	40	<b>1,053</b>
<b>Total:</b>	<b>5160</b>	<b>3964</b>	<b>3520</b>	<b>4857</b>	<b>4772</b>	<b>4922</b>	<b>4738</b>	<b>5246</b>	<b>3709</b>	<b>3515</b>	<b>4972</b>	<b>5019</b>	<b>4974</b>	<b>5608</b>	<b>6632</b>	<b>4095</b>	<b>3472</b>	<b>5286</b>	<b>4084</b>	<b>5081</b>	<b>5352</b>	<b>5567</b>	<b>4535</b>	<b>4068</b>	<b>5185</b>	<b>4951</b>	<b>5033</b>	<b>5261</b>	<b>5732</b>	<b>4454</b>	<b>143,764</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 8**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : G005**

**County : GRAND ISLE**  
**Location : US2 0.5 mi Eof South ST**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : SOUTH HERO**  
**Route : US2**

**Collection Type :**

4/2022																				
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	17	27	21	13	14	20	20	20	22	18	30	33	27	19	24	10	26	21	36	418
1-2A	15	22	20	13	19	21	19	19	11	17	13	23	14	15	18	22	17	22	26	346
2-3A	40	26	25	34	30	38	42	26	27	37	37	33	22	35	35	32	40	38	32	629
3-4A	70	35	27	66	61	79	68	37	17	79	73	34	29	61	73	71	67	67	25	1,039
4-5A	218	69	43	226	247	203	212	87	48	203	179	75	39	228	230	231	209	215	67	3,029
5-6A	486	131	85	486	524	504	437	174	110	430	402	144	74	484	476	538	507	472	147	6,611
6-7A	633	241	171	656	715	700	678	229	157	598	547	258	150	723	742	672	735	681	271	9,557
7-8A	466	333	225	508	492	488	468	320	241	462	477	320	245	529	530	567	508	550	364	8,093
8-9A	472	467	326	466	489	448	459	425	356	490	502	463	425	469	484	430	450	522	554	8,697
9-10A	463	572	413	468	458	473	468	550	490	504	543	569	477	470	443	513	444	540	576	9,434
10-11A	492	581	485	450	466	426	490	571	519	492	591	621	556	487	474	485	498	585	691	9,960
11-12A	530	694	501	455	509	487	556	590	556	577	607	613	598	529	515	513	516	583	689	10,618
12-1P	557	572	483	469	451	492	587	568	546	495	569	590	603	542	505	565	504	595	681	10,374
1-2P	627	594	512	495	588	550	615	555	517	568	609	599	590	515	522	528	618	677	634	10,913
2-3P	675	602	495	668	720	636	709	515	511	640	758	614	636	678	741	680	675	812	686	12,451
3-4P	723	585	456	675	704	672	759	561	474	665	755	573	453	700	730	725	796	850	632	12,488
4-5P	644	481	372	624	695	652	660	459	420	708	729	565	460	682	729	674	755	762	527	11,598
5-6P	478	397	330	364	398	339	460	364	13	401	498	422	345	376	389	414	475	470	431	7,364
6-7P	271	310	207	215	251	224	276	262	0	215	285	306	248	225	259	260	319	350	355	4,838
7-8P	205	212	167	146	198	136	215	181	0	159	223	205	204	148	134	189	226	191	236	3,375
8-9P	138	140	85	70	111	107	147	167	0	103	177	146	105	107	101	104	157	181	161	2,307
9-10P	94	103	58	53	92	69	109	128	0	86	107	89	64	45	72	78	112	99	138	1,596
10-11P	73	79	32	43	42	52	69	80	0	53	77	88	35	40	55	50	57	75	102	1,102
11-12P	33	32	16	21	16	20	38	33	0	25	47	38	25	17	29	39	26	40	34	529
<b>Total:</b>	<b>8420</b>	<b>7305</b>	<b>5555</b>	<b>7684</b>	<b>8290</b>	<b>7836</b>	<b>8561</b>	<b>6921</b>	<b>5035</b>	<b>8025</b>	<b>8835</b>	<b>7421</b>	<b>6424</b>	<b>8124</b>	<b>8310</b>	<b>8390</b>	<b>8737</b>	<b>9398</b>	<b>8095</b>	<b>147,366</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 8                                      **County :** GRAND ISLE                                      **Community :** SOUTH HERO                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 0.5 mi Eof South ST                                      **Route :** US2  
**Location ID :** G005\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																				
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	9	6	3	6	8	6	3	13	8	17	11	9	7	9	3	8	7	9	148
1-2A	7	10	14	8	12	14	11	11	6	10	5	11	10	10	11	13	9	16	17	205
2-3A	27	20	16	28	21	27	34	19	19	29	30	23	16	29	26	23	30	26	20	463
3-4A	55	23	17	48	53	64	57	25	12	68	61	28	22	53	64	60	55	53	16	834
4-5A	163	39	29	170	192	163	155	65	36	162	135	51	26	174	179	184	166	165	39	2,293
5-6A	342	75	51	337	361	357	302	112	76	312	284	85	46	337	340	370	351	335	100	4,573
6-7A	414	156	102	444	501	479	466	138	89	414	370	170	85	491	515	430	503	470	171	6,408
7-8A	286	186	137	306	308	312	283	184	142	277	278	167	147	323	334	341	312	298	231	4,852
8-9A	292	295	211	278	282	262	285	236	207	319	309	252	256	281	296	229	282	313	305	5,190
9-10A	279	303	230	280	250	308	270	311	295	282	325	301	282	271	262	309	249	334	271	5,412
10-11A	263	291	274	243	242	215	255	307	275	262	326	316	315	254	248	272	260	317	296	5,231
11-12A	260	340	219	237	250	235	281	330	288	305	311	334	299	267	250	249	257	283	326	5,321
12-1P	253	271	236	218	225	257	286	273	264	244	267	283	307	302	256	329	241	257	326	5,095
1-2P	278	279	261	197	272	237	295	249	244	248	261	289	285	224	219	214	260	294	272	4,878
2-3P	293	263	223	296	292	256	279	222	242	274	355	312	309	270	320	300	297	364	309	5,476
3-4P	262	266	182	239	257	231	272	240	223	214	276	240	226	245	242	251	315	325	288	4,794
4-5P	232	204	181	225	256	195	251	203	190	252	278	254	226	234	246	241	304	277	258	4,507
5-6P	174	182	163	119	151	117	185	169	3	121	187	184	174	129	131	142	168	160	189	2,848
6-7P	90	129	80	58	82	76	92	107	0	65	111	138	104	92	82	98	111	126	159	1,800
7-8P	73	87	69	51	65	52	78	63	0	52	80	96	94	42	46	58	77	66	117	1,266
8-9P	48	75	39	23	35	38	45	73	0	47	64	65	44	28	39	40	57	66	76	902
9-10P	31	48	28	20	23	16	37	47	0	19	31	36	30	11	20	23	37	37	67	561
10-11P	21	39	7	12	16	12	21	45	0	11	29	33	13	7	7	17	18	24	61	393
11-12P	5	13	5	4	4	5	10	13	0	5	14	11	8	5	5	7	6	8	12	140
<b>Total:</b>	<b>4154</b>	<b>3603</b>	<b>2780</b>	<b>3844</b>	<b>4156</b>	<b>3936</b>	<b>4256</b>	<b>3445</b>	<b>2624</b>	<b>4000</b>	<b>4404</b>	<b>3690</b>	<b>3333</b>	<b>4086</b>	<b>4147</b>	<b>4203</b>	<b>4373</b>	<b>4621</b>	<b>3935</b>	<b>73,590</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 8                                      **County :** GRAND ISLE                                      **Community :** SOUTH HERO                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 0.5 mi Eof South ST                                      **Route :** US2  
**Location ID :** G005\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																				
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	18	15	10	8	12	14	17	9	10	13	22	18	12	15	7	18	14	27	270
1-2A	8	12	6	5	7	7	8	8	5	7	8	12	4	5	7	9	8	6	9	141
2-3A	13	6	9	6	9	11	8	7	8	8	7	10	6	6	9	9	10	12	12	166
3-4A	15	12	10	18	8	15	11	12	5	11	12	6	7	8	9	11	12	14	9	205
4-5A	55	30	14	56	55	40	57	22	12	41	44	24	13	54	51	47	43	50	28	736
5-6A	144	56	34	149	163	147	135	62	34	118	118	59	28	147	136	168	156	137	47	2,038
6-7A	219	85	69	212	214	221	212	91	68	184	177	88	65	232	227	242	232	211	100	3,149
7-8A	180	147	88	202	184	176	185	136	99	185	199	153	98	206	196	226	196	252	133	3,241
8-9A	180	172	115	188	207	186	174	189	149	171	193	211	169	188	188	201	168	209	249	3,507
9-10A	184	269	183	188	208	165	198	239	195	222	218	268	195	199	181	204	195	206	305	4,022
10-11A	229	290	211	207	224	211	235	264	244	230	265	305	241	233	226	213	238	268	395	4,729
11-12A	270	354	282	218	259	252	275	260	268	272	296	279	299	262	265	264	259	300	363	5,297
12-1P	304	301	247	251	226	235	301	295	282	251	302	307	296	240	249	236	263	338	355	5,279
1-2P	349	315	251	298	316	313	320	306	273	320	348	310	305	291	303	314	358	383	362	6,035
2-3P	382	339	272	372	428	380	430	293	269	366	403	302	327	408	421	380	378	448	377	6,975
3-4P	461	319	274	436	447	441	487	321	251	451	479	333	227	455	488	474	481	525	344	7,694
4-5P	412	277	191	399	439	457	409	256	230	456	451	311	234	448	483	433	451	485	269	7,091
5-6P	304	215	167	245	247	222	275	195	10	280	311	238	171	247	258	272	307	310	242	4,516
6-7P	181	181	127	157	169	148	184	155	0	150	174	168	144	133	177	162	208	224	196	3,038
7-8P	132	125	98	95	133	84	137	118	0	107	143	109	110	106	88	131	149	125	119	2,109
8-9P	90	65	46	47	76	69	102	94	0	56	113	81	61	79	62	64	100	115	85	1,405
9-10P	63	55	30	33	69	53	72	81	0	67	76	53	34	34	52	55	75	62	71	1,035
10-11P	52	40	25	31	26	40	48	35	0	42	48	55	22	33	48	33	39	51	41	709
11-12P	28	19	11	17	12	15	28	20	0	20	33	27	17	12	24	32	20	32	22	389
<b>Total:</b>	<b>4266</b>	<b>3702</b>	<b>2775</b>	<b>3840</b>	<b>4134</b>	<b>3900</b>	<b>4305</b>	<b>3476</b>	<b>2411</b>	<b>4025</b>	<b>4431</b>	<b>3731</b>	<b>3091</b>	<b>4038</b>	<b>4163</b>	<b>4187</b>	<b>4364</b>	<b>4777</b>	<b>4160</b>	<b>73,776</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 8                                      **County :** GRAND ISLE                                      **Community :** GRAND ISLE                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2                                      **Route :** US2  
**Location ID :** G025                                      **Lane Direction :** 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	14	15	2	4	12	12	14	8	14	15	3	7	8	8	10	17	14	5	5	9	9	10	9	11	4	9	8	10	11	12	289
1-2A	3	3	2	1	3	1	1	2	6	7	2	0	6	1	1	2	3	1	2	3	4	0	3	7	3	2	8	3	3	9	92
2-3A	5	4	1	6	7	7	7	4	4	2	6	10	6	6	8	3	2	5	4	5	5	4	7	1	5	6	6	7	6	4	153
3-4A	11	2	4	12	13	8	14	10	6	4	9	13	9	15	6	5	4	12	11	10	12	12	11	7	13	15	16	10	13	9	296
4-5A	22	7	8	16	20	19	20	16	12	7	17	23	18	26	27	12	5	20	18	26	28	20	25	7	21	26	27	23	29	15	560
5-6A	68	14	11	69	68	61	65	79	21	15	68	71	74	73	65	14	14	67	56	71	66	71	26	15	76	75	77	75	75	25	1,625
6-7A	124	45	22	126	136	141	128	120	48	29	131	137	136	137	129	47	21	124	89	107	125	101	53	20	124	136	160	144	134	56	3,030
7-8A	182	54	50	174	193	213	188	181	59	43	213	202	209	197	194	73	64	169	123	145	156	160	85	50	194	192	214	204	180	94	4,455
8-9A	134	90	61	156	161	134	132	117	98	77	170	179	164	162	160	84	84	154	118	154	127	153	127	89	150	143	147	143	141	120	3,929
9-10A	154	149	112	136	140	145	113	130	137	117	146	141	150	121	146	154	139	147	108	129	126	148	166	148	156	136	134	124	145	173	4,170
10-11A	145	191	120	120	132	119	113	130	179	147	144	122	136	150	154	156	141	126	98	168	133	156	231	160	159	132	163	131	163	224	4,443
11-12A	129	191	148	138	127	151	119	130	193	177	146	138	133	144	193	178	193	187	116	173	128	178	228	165	140	134	147	141	183	235	4,783
12-1P	191	214	177	142	161	145	118	164	184	165	163	138	153	144	213	203	210	198	115	152	145	181	201	217	134	150	147	159	182	256	5,122
1-2P	170	205	150	130	167	173	144	150	157	159	156	148	162	159	221	204	156	177	122	158	165	194	206	209	162	161	154	160	182	236	5,097
2-3P	165	201	150	146	165	172	133	172	170	164	154	133	147	186	245	202	206	162	104	171	162	219	239	254	176	138	162	178	249	252	5,377
3-4P	204	199	146	225	206	213	164	221	146	133	210	255	198	175	261	189	180	182	136	197	168	236	235	208	199	208	194	192	227	266	5,973
4-5P	178	160	131	199	206	216	192	217	132	125	251	205	212	208	252	190	143	207	152	205	185	213	205	145	225	224	190	220	217	247	5,852
5-6P	171	162	111	184	205	230	221	213	132	104	214	219	198	189	254	139	98	208	157	234	192	220	193	161	242	245	219	218	229	187	5,749
6-7P	120	128	67	91	105	109	81	114	76	82	97	110	110	96	129	107	97	113	74	114	101	131	121	111	111	113	105	123	153	144	3,233
7-8P	64	76	51	58	62	62	60	71	57	66	65	87	67	56	90	84	78	70	50	74	53	93	77	75	60	78	71	101	100	98	2,154
8-9P	47	44	37	28	42	54	33	40	30	56	45	47	33	55	61	58	43	38	35	42	46	77	72	54	28	31	41	69	67	77	1,430
9-10P	27	33	18	17	21	31	24	38	37	24	33	19	22	31	41	51	33	19	15	23	24	45	38	23	28	31	25	36	54	64	925
10-11P	23	22	6	6	17	13	10	22	28	13	11	12	17	12	28	24	13	10	17	16	16	20	23	14	9	17	11	21	35	31	517
11-12P	12	11	2	6	4	6	6	5	13	5	2	10	8	7	15	18	7	13	8	9	14	15	16	4	11	12	8	7	20	19	293
<b>Total:</b>	<b>2363</b>	<b>2220</b>	<b>1587</b>	<b>2190</b>	<b>2373</b>	<b>2435</b>	<b>2100</b>	<b>2354</b>	<b>1939</b>	<b>1736</b>	<b>2456</b>	<b>2426</b>	<b>2376</b>	<b>2358</b>	<b>2903</b>	<b>2214</b>	<b>1948</b>	<b>2414</b>	<b>1733</b>	<b>2395</b>	<b>2190</b>	<b>2657</b>	<b>2597</b>	<b>2155</b>	<b>2430</b>	<b>2414</b>	<b>2434</b>	<b>2499</b>	<b>2798</b>	<b>2853</b>	<b>69,547</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 8                                      **County :** GRAND ISLE                                      **Community :** GRAND ISLE                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2                                      **Route :** US2  
**Location ID :** G025\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	3	1	0	1	2	3	4	2	3	8	2	1	1	2	4	0	5	4	1	2	4	4	1	3	2	2	5	3	3	1	77
1-2A	1	1	0	0	1	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	4	1	0	1	2	0	1	20	
2-3A	2	1	0	4	5	5	3	3	0	1	5	7	4	4	4	1	2	4	4	3	2	3	1	0	4	5	4	4	5	2	92
3-4A	6	1	3	9	6	5	8	6	3	3	6	6	5	8	3	3	3	8	5	5	7	6	3	6	10	8	8	5	5	2	162
4-5A	18	5	6	14	20	16	16	14	7	6	17	20	14	21	22	7	4	18	14	24	24	18	22	6	21	26	24	20	26	12	482
5-6A	64	14	9	64	64	55	60	73	21	13	64	66	70	66	62	11	12	64	51	67	60	68	21	13	70	68	67	70	72	18	1,497
6-7A	97	33	13	95	111	110	103	90	40	22	97	109	104	108	92	34	13	91	75	82	99	76	37	11	99	107	127	107	105	39	2,326
7-8A	117	37	30	123	125	139	129	123	38	27	149	126	135	135	127	48	37	114	82	96	112	103	47	32	132	139	140	131	113	56	2,942
8-9A	76	43	35	92	84	83	74	60	51	45	94	102	91	89	85	40	47	97	69	96	77	84	64	50	92	86	77	86	68	59	2,196
9-10A	88	82	62	80	85	87	69	78	71	60	83	87	89	71	75	82	56	85	66	78	64	83	84	78	88	72	65	71	81	88	2,308
10-11A	71	94	53	63	61	73	63	77	82	83	81	71	72	74	65	86	69	62	62	93	80	84	116	80	88	71	88	67	94	93	2,316
11-12A	67	97	89	60	65	70	61	60	99	78	64	56	65	68	100	94	97	87	63	87	59	100	87	73	65	76	86	71	81	103	2,328
12-1P	96	96	92	70	72	74	63	94	99	78	75	65	73	74	111	93	101	99	55	73	76	104	100	117	67	72	76	77	98	132	2,572
1-2P	81	100	71	67	91	81	71	72	71	79	71	72	92	79	104	95	73	90	63	69	84	78	108	113	74	76	81	84	89	101	2,480
2-3P	74	97	80	74	76	81	61	85	80	91	84	68	77	96	128	104	110	72	46	86	54	104	125	151	93	60	72	75	114	119	2,637
3-4P	93	95	74	106	89	97	69	94	70	77	98	120	81	65	120	81	89	83	54	89	76	109	114	126	89	87	82	85	91	113	2,716
4-5P	62	78	68	69	86	76	72	87	57	58	111	85	81	83	111	99	78	85	60	71	81	86	111	73	86	91	76	87	83	116	2,467
5-6P	47	76	56	42	60	74	55	55	50	52	57	66	55	52	76	61	53	56	48	79	48	67	82	92	70	73	58	71	73	100	1,904
6-7P	44	58	36	21	33	32	21	46	33	38	34	27	33	24	51	50	57	41	24	37	29	38	51	52	30	44	37	39	39	69	1,168
7-8P	21	35	18	20	27	25	19	23	27	20	22	33	24	19	39	40	40	25	14	32	18	43	41	32	25	19	36	31	35	49	852
8-9P	15	20	18	10	12	15	5	10	10	23	23	15	9	18	28	32	15	15	11	8	12	34	34	26	8	10	13	24	28	35	536
9-10P	6	20	5	7	6	13	8	13	12	14	10	5	8	9	22	18	16	6	5	8	5	13	18	9	7	9	5	14	15	37	343
10-11P	6	7	5	4	5	6	2	5	15	3	5	4	10	2	10	7	5	5	2	4	4	12	9	5	1	3	2	6	17	14	185
11-12P	2	3	0	3	1	0	1	0	4	0	0	4	2	3	7	9	1	5	1	1	4	2	6	1	3	2	1	2	4	3	75
<b>Total:</b>	<b>1157</b>	<b>1094</b>	<b>823</b>	<b>1098</b>	<b>1187</b>	<b>1220</b>	<b>1037</b>	<b>1171</b>	<b>944</b>	<b>882</b>	<b>1252</b>	<b>1215</b>	<b>1195</b>	<b>1170</b>	<b>1446</b>	<b>1095</b>	<b>983</b>	<b>1217</b>	<b>875</b>	<b>1191</b>	<b>1080</b>	<b>1319</b>	<b>1282</b>	<b>1153</b>	<b>1225</b>	<b>1206</b>	<b>1231</b>	<b>1232</b>	<b>1339</b>	<b>1362</b>	<b>34,681</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 8                                      **County :** GRAND ISLE                                      **Community :** GRAND ISLE                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2                                      **Route :** US2  
**Location ID :** G025\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	14	2	3	10	9	10	6	11	7	1	6	7	6	6	17	9	1	4	7	5	6	8	8	2	7	3	7	8	11	212
1-2A	2	2	2	1	2	1	1	1	5	4	2	0	6	1	1	2	3	0	2	2	3	0	3	3	2	2	7	1	3	8	72
2-3A	3	3	1	2	2	2	4	1	4	1	1	3	2	2	4	2	0	1	0	2	3	1	6	1	1	1	2	3	1	2	61
3-4A	5	1	1	3	7	3	6	4	3	1	3	7	4	7	3	2	1	4	6	5	5	6	8	1	3	7	8	5	8	7	134
4-5A	4	2	2	2	0	3	4	2	5	1	0	3	4	5	5	5	1	2	4	2	4	2	3	1	0	0	3	3	3	3	78
5-6A	4	0	2	5	4	6	5	6	0	2	4	5	4	7	3	3	2	3	5	4	6	3	5	2	6	7	10	5	3	7	128
6-7A	27	12	9	31	25	31	25	30	8	7	34	28	32	29	37	13	8	33	14	25	26	25	16	9	25	29	33	37	29	17	704
7-8A	65	17	20	51	68	74	59	58	21	16	64	76	74	62	67	25	27	55	41	49	44	57	38	18	62	53	74	73	67	38	1,513
8-9A	58	47	26	64	77	51	58	57	47	32	76	77	73	73	75	44	37	57	49	58	50	69	63	39	58	57	70	57	73	61	1,733
9-10A	66	67	50	56	55	58	44	52	66	57	63	54	61	50	71	72	83	62	42	51	62	65	82	70	68	64	69	53	64	85	1,862
10-11A	74	97	67	57	71	46	50	53	97	64	63	51	64	76	89	70	72	64	36	75	53	72	115	80	71	61	75	64	69	131	2,127
11-12A	62	94	59	78	62	81	58	70	94	99	82	82	68	76	93	84	96	100	53	86	69	78	141	92	75	58	61	70	102	132	2,455
12-1P	95	118	85	72	89	71	55	70	85	87	88	73	80	70	102	110	109	99	60	79	69	77	101	100	67	78	71	82	84	124	2,550
1-2P	89	105	79	63	76	92	73	78	86	80	85	76	70	80	117	109	83	87	59	89	81	116	98	96	88	85	73	76	93	135	2,617
2-3P	91	104	70	72	89	91	72	87	90	73	70	65	70	90	117	98	96	90	58	85	108	115	114	103	83	78	90	103	135	133	2,740
3-4P	111	104	72	119	117	116	95	127	76	56	112	135	117	110	141	108	91	99	82	108	92	127	121	82	110	121	112	107	136	153	3,257
4-5P	116	82	63	130	120	140	120	130	75	67	140	120	131	125	141	91	65	122	92	134	104	127	94	72	139	133	114	133	134	131	3,385
5-6P	124	86	55	142	145	156	166	158	82	52	157	153	143	137	178	78	45	152	109	155	144	153	111	69	172	172	161	147	156	87	3,845
6-7P	76	70	31	70	72	77	60	68	43	44	63	83	77	72	78	57	40	72	50	77	72	93	70	59	81	69	68	84	114	75	2,065
7-8P	43	41	33	38	35	37	41	48	30	46	43	54	43	37	51	44	38	45	36	42	35	50	36	43	35	59	35	70	65	49	1,302
8-9P	32	24	19	18	30	39	28	30	20	33	22	32	24	37	33	26	28	23	24	34	34	43	38	28	20	21	28	45	39	42	894
9-10P	21	13	13	10	15	18	16	25	25	10	23	14	14	22	19	33	17	13	10	15	19	32	20	14	21	22	20	22	39	27	582
10-11P	17	15	1	2	12	7	8	17	13	10	6	8	7	10	18	17	8	5	15	12	12	8	14	9	8	14	9	15	18	17	332
11-12P	10	8	2	3	3	6	5	5	9	5	2	6	6	4	8	9	6	8	7	8	10	13	10	3	8	10	7	5	16	16	218
<b>Total:</b>	<b>1206</b>	<b>1126</b>	<b>764</b>	<b>1092</b>	<b>1186</b>	<b>1215</b>	<b>1063</b>	<b>1183</b>	<b>995</b>	<b>854</b>	<b>1204</b>	<b>1211</b>	<b>1181</b>	<b>1188</b>	<b>1457</b>	<b>1119</b>	<b>965</b>	<b>1197</b>	<b>858</b>	<b>1204</b>	<b>1110</b>	<b>1338</b>	<b>1315</b>	<b>1002</b>	<b>1205</b>	<b>1208</b>	<b>1203</b>	<b>1267</b>	<b>1459</b>	<b>1491</b>	<b>34,866</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : GRAND ISLE Community : ALBURGH Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : US 2 Route : US2  
**Location ID : G402** Lane Direction : 2-WAY

4/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	25	26	28	29	30	Total
12-1A	19	23	19	21	29	21	14	20	27	36	13	26	11	27	27	28	25	20	21	19	24	27	497
1-2A	18	16	16	17	10	7	15	22	14	16	19	17	16	15	17	13	15	22	12	20	16	17	350
2-3A	17	26	10	11	10	14	14	14	14	11	17	19	19	13	19	17	8	18	14	14	14	17	330
3-4A	30	14	13	22	22	29	18	33	18	12	19	23	22	25	32	15	6	21	18	26	25	16	459
4-5A	47	18	17	51	53	46	46	46	29	19	44	46	56	52	43	25	9	58	61	52	51	29	898
5-6A	103	43	21	86	109	99	110	104	40	30	117	121	111	114	84	37	19	94	106	122	101	51	1,822
6-7A	180	58	37	202	189	203	185	202	72	43	179	191	201	207	177	62	31	185	186	185	194	89	3,258
7-8A	214	151	90	236	245	237	225	223	132	110	260	233	238	246	237	113	65	224	250	272	277	152	4,430
8-9A	237	192	159	220	235	218	212	203	225	147	232	225	223	221	281	204	131	222	209	224	290	224	4,734
9-10A	280	299	228	217	222	239	218	218	295	208	231	208	208	253	309	261	209	214	214	240	261	315	5,347
10-11A	262	333	273	220	225	150	225	263	325	284	274	229	259	235	308	328	265	239	221	263	313	391	5,885
11-12A	301	388	325	262	244	223	253	288	378	359	124	237	283	242	380	365	314	258	260	263	321	344	6,412
12-1P	315	429	348	224	287	269	224	279	303	320	278	279	252	263	389	400	324	245	230	271	312	362	6,603
1-2P	328	362	314	228	277	226	255	342	323	327	267	285	262	259	405	379	279	272	248	279	332	379	6,628
2-3P	319	343	326	244	258	258	261	335	335	317	237	246	245	271	434	344	275	268	274	230	325	374	6,519
3-4P	375	340	305	299	289	328	301	365	312	250	296	332	283	375	447	350	266	291	321	337	416	366	7,244
4-5P	413	326	307	337	354	364	305	373	303	265	352	386	340	363	455	301	269	328	349	404	451	355	7,700
5-6P	326	301	216	253	274	301	281	376	239	224	292	308	300	303	410	307	191	272	246	329	408	346	6,503
6-7P	258	224	187	172	204	205	197	251	257	185	187	204	170	240	277	227	191	193	195	209	316	271	4,820
7-8P	180	198	135	109	111	153	114	171	174	141	138	155	118	153	207	188	143	130	132	165	211	202	3,428
8-9P	129	100	94	90	102	104	105	136	129	90	106	89	105	128	148	124	103	89	88	127	135	149	2,470
9-10P	88	75	53	38	61	67	69	93	85	56	62	57	64	80	79	86	71	49	61	76	88	93	1,551
10-11P	53	58	33	33	34	37	35	65	62	27	33	32	40	46	66	55	37	32	27	58	67	71	1,001
11-12P	33	28	18	19	27	32	29	35	47	16	22	34	36	40	43	42	24	23	17	36	41	68	710
<b>Total:</b>	<b>4525</b>	<b>4345</b>	<b>3544</b>	<b>3611</b>	<b>3871</b>	<b>3830</b>	<b>3711</b>	<b>4457</b>	<b>4138</b>	<b>3493</b>	<b>3799</b>	<b>3982</b>	<b>3862</b>	<b>4171</b>	<b>5274</b>	<b>4271</b>	<b>3270</b>	<b>3767</b>	<b>3760</b>	<b>4221</b>	<b>4989</b>	<b>4708</b>	<b>89,599</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : GRAND ISLE Community : ALBURGH Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : US 2 Route : US2  
**Location ID : G402\_EB** Lane Direction : EB

4/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	25	26	28	29	30	Total
12-1A	8	10	6	14	8	5	4	8	11	14	8	10	4	10	10	6	9	8	15	14	15	19	216
1-2A	7	6	10	6	2	3	9	9	6	10	10	8	7	7	10	9	9	5	6	9	10	13	171
2-3A	8	11	4	5	2	4	7	4	7	5	10	8	8	6	14	7	4	9	9	6	7	10	155
3-4A	20	8	11	13	14	18	8	16	12	9	11	16	12	10	19	6	5	9	7	13	13	6	256
4-5A	32	10	13	43	35	35	37	37	20	10	34	31	39	36	34	14	7	12	15	13	15	17	539
5-6A	74	24	16	54	74	65	72	67	28	22	77	79	75	75	67	22	12	32	36	39	33	20	1,063
6-7A	109	37	19	130	131	124	113	129	42	27	115	116	129	121	116	33	17	71	74	72	73	39	1,837
7-8A	106	63	38	117	119	109	121	110	53	48	144	123	131	125	121	40	28	107	117	131	129	77	2,157
8-9A	93	85	54	101	101	99	76	102	85	60	105	112	98	97	116	87	67	116	113	121	179	143	2,210
9-10A	143	140	111	100	116	120	110	111	141	104	119	110	111	123	146	115	112	102	105	115	134	163	2,651
10-11A	137	147	143	124	116	69	108	125	158	134	142	99	119	117	149	147	148	108	114	150	165	187	2,906
11-12A	146	189	174	139	110	105	127	125	184	181	64	123	124	118	205	160	152	140	131	134	153	167	3,151
12-1P	144	213	159	115	149	136	119	145	136	158	146	136	130	125	216	192	160	130	112	142	155	179	3,297
1-2P	153	173	171	107	135	111	127	158	140	170	128	147	128	134	240	183	147	127	139	151	156	180	3,305
2-3P	152	184	167	124	129	134	130	187	177	170	114	123	123	132	239	167	130	127	147	124	147	206	3,333
3-4P	172	172	162	142	131	149	137	174	151	131	140	170	133	165	216	175	142	145	157	160	224	187	3,535
4-5P	182	174	170	141	159	164	145	161	172	143	143	155	142	180	198	145	130	197	192	233	260	191	3,777
5-6P	148	158	118	107	133	129	126	174	122	110	124	145	134	144	168	153	102	152	130	181	200	169	3,127
6-7P	120	126	103	87	80	103	88	112	132	107	95	94	80	124	133	115	94	105	108	110	175	123	2,414
7-8P	93	100	76	61	48	85	52	86	112	73	67	74	68	75	83	107	70	74	75	91	102	98	1,770
8-9P	69	50	44	43	48	49	54	70	78	38	45	48	49	55	62	74	49	42	46	59	71	68	1,211
9-10P	50	38	36	18	36	27	36	49	55	32	34	35	36	37	35	45	45	25	31	32	37	41	810
10-11P	23	32	22	18	18	19	15	35	35	15	14	17	23	26	40	26	20	17	15	30	31	33	524
11-12P	15	11	9	7	12	10	13	12	23	10	9	12	15	17	21	20	13	7	11	27	21	29	324
<b>Total:</b>	<b>2204</b>	<b>2161</b>	<b>1836</b>	<b>1816</b>	<b>1906</b>	<b>1872</b>	<b>1834</b>	<b>2206</b>	<b>2080</b>	<b>1781</b>	<b>1898</b>	<b>1991</b>	<b>1918</b>	<b>2059</b>	<b>2658</b>	<b>2048</b>	<b>1672</b>	<b>1867</b>	<b>1905</b>	<b>2157</b>	<b>2505</b>	<b>2365</b>	<b>44,739</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : GRAND ISLE Community : ALBURGH Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : US 2 Route : US2  
**Location ID : G402\_WB** Lane Direction : WB

4/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	25	26	28	29	30	Total
12-1A	11	13	13	7	21	16	10	12	16	22	5	16	7	17	17	22	16	12	6	5	9	8	281
1-2A	11	10	6	11	8	4	6	13	8	6	9	9	9	8	7	4	6	17	6	11	6	4	179
2-3A	9	15	6	6	8	10	7	10	7	6	7	11	11	7	5	10	4	9	5	8	7	7	175
3-4A	10	6	2	9	8	11	10	17	6	3	8	7	10	15	13	9	1	12	11	13	12	10	203
4-5A	15	8	4	8	18	11	9	9	9	9	10	15	17	16	9	11	2	46	46	39	36	12	359
5-6A	29	19	5	32	35	34	38	37	12	8	40	42	36	39	17	15	7	62	70	83	68	31	759
6-7A	71	21	18	72	58	79	72	73	30	16	64	75	72	86	61	29	14	114	112	113	121	50	1,421
7-8A	108	88	52	119	126	128	104	113	79	62	116	110	107	121	116	73	37	117	133	141	148	75	2,273
8-9A	144	107	105	119	134	119	136	101	140	87	127	113	125	124	165	117	64	106	96	103	111	81	2,524
9-10A	137	159	117	117	106	119	108	107	154	104	112	98	97	130	163	146	97	112	109	125	127	152	2,696
10-11A	125	186	130	96	109	81	117	138	167	150	132	130	140	118	159	181	117	131	107	113	148	204	2,979
11-12A	155	199	151	123	134	118	126	163	194	178	60	114	159	124	175	205	162	118	129	129	168	177	3,261
12-1P	171	216	189	109	138	133	105	134	167	162	132	143	122	138	173	208	164	115	118	129	157	183	3,306
1-2P	175	189	143	121	142	115	128	184	183	157	139	138	134	125	165	196	132	145	109	128	176	199	3,323
2-3P	167	159	159	120	129	124	131	148	158	147	123	123	122	139	195	177	145	141	127	106	178	168	3,186
3-4P	203	168	143	157	158	179	164	191	161	119	156	162	150	210	231	175	124	146	164	177	192	179	3,709
4-5P	231	152	137	196	195	200	160	212	131	122	209	231	198	183	257	156	139	131	157	171	191	164	3,923
5-6P	178	143	98	146	141	172	155	202	117	114	168	163	166	159	242	154	89	120	116	148	208	177	3,376
6-7P	138	98	84	85	124	102	109	139	125	78	92	110	90	116	144	112	97	88	87	99	141	148	2,406
7-8P	87	98	59	48	63	68	62	85	62	68	71	81	50	78	124	81	73	56	57	74	109	104	1,658
8-9P	60	50	50	47	54	55	51	66	51	52	61	41	56	73	86	50	54	47	42	68	64	81	1,259
9-10P	38	37	17	20	25	40	33	44	30	24	28	22	28	43	44	41	26	24	30	44	51	52	741
10-11P	30	26	11	15	16	18	20	30	27	12	19	15	17	20	26	29	17	15	12	28	36	38	477
11-12P	18	17	9	12	15	22	16	23	24	6	13	22	21	23	22	22	11	16	6	9	20	39	386
<b>Total:</b>	<b>2321</b>	<b>2184</b>	<b>1708</b>	<b>1795</b>	<b>1965</b>	<b>1958</b>	<b>1877</b>	<b>2251</b>	<b>2058</b>	<b>1712</b>	<b>1901</b>	<b>1991</b>	<b>1944</b>	<b>2112</b>	<b>2616</b>	<b>2223</b>	<b>1598</b>	<b>1900</b>	<b>1855</b>	<b>2064</b>	<b>2484</b>	<b>2343</b>	<b>44,860</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : L047**

**County : LAMOILLE**  
**Location : VT12 S of Lacasse Rd**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : ELMORE**  
**Route : VT12**

**Collection Type :**

4/2022													
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	2	3	3	7	2	4	2	1	3	3	11	41
1-2A	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	3	3	12
2-3A	0	0	1	0	2	1	4	1	1	2	1	1	14
3-4A	1	4	1	1	2	2	1	2	0	2	0	2	18
4-5A	4	5	5	2	4	2	1	2	3	3	3	1	35
5-6A	11	11	11	13	6	1	15	12	15	14	14	2	125
6-7A	22	34	30	27	14	2	43	36	39	34	36	8	325
7-8A	50	58	55	48	23	8	81	97	71	71	66	25	653
8-9A	43	47	51	41	50	22	65	60	58	55	57	51	600
9-10A	39	40	46	46	52	25	57	58	49	61	53	36	562
10-11A	28	41	57	51	65	41	36	45	61	49	46	55	575
11-12A	25	41	54	52	63	56	51	47	53	43	57	66	608
12-1P	41	48	54	51	59	68	50	50	46	51	53	58	629
1-2P	38	51	33	61	68	53	50	45	45	53	75	75	647
2-3P	39	60	48	67	62	56	51	45	46	48	66	71	659
3-4P	42	67	71	81	71	67	71	66	71	74	105	57	843
4-5P	62	75	78	79	75	79	96	102	94	98	111	57	1,006
5-6P	57	80	66	75	46	57	83	91	90	78	88	68	879
6-7P	23	48	42	38	38	73	38	39	58	48	47	55	547
7-8P	25	27	18	38	31	46	25	23	14	24	36	34	341
8-9P	20	19	17	33	14	151	12	9	10	19	30	26	360
9-10P	9	13	13	14	13	19	9	17	11	9	22	13	162
10-11P	6	10	6	12	14	5	10	5	4	6	13	15	106
11-12P	6	3	4	9	5	2	6	3	3	4	7	4	56
<b>Total:</b>	<b>592</b>	<b>785</b>	<b>764</b>	<b>843</b>	<b>785</b>	<b>838</b>	<b>859</b>	<b>857</b>	<b>844</b>	<b>850</b>	<b>992</b>	<b>794</b>	<b>9,803</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : LAMOILLE Community : ELMORE Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : VT12 S of Lacasse Rd Route : VT12  
**Location ID :** L047\_NB Lane Direction : NB

4/2022													
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	2	2	3	5	1	2	0	1	1	3	7	27
1-2A	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
2-3A	0	0	1	0	1	0	2	0	1	2	1	1	9
3-4A	1	2	1	0	1	1	1	2	0	0	0	1	10
4-5A	3	2	4	2	3	1	0	2	2	1	0	1	21
5-6A	5	5	6	4	3	1	5	4	7	7	8	1	56
6-7A	2	11	7	8	6	1	15	10	12	11	7	3	93
7-8A	21	19	21	16	8	2	40	43	32	31	28	7	268
8-9A	24	20	14	16	16	12	19	17	20	18	19	19	214
9-10A	19	16	17	21	22	17	27	23	19	19	26	15	241
10-11A	14	21	26	22	32	15	16	20	31	23	27	20	267
11-12A	13	15	24	27	31	32	28	24	20	19	22	28	283
12-1P	18	22	31	21	27	34	23	26	20	30	29	36	317
1-2P	14	26	14	29	25	21	29	18	22	26	43	37	304
2-3P	17	24	33	31	36	24	28	22	24	24	36	44	343
3-4P	20	38	36	46	48	37	31	32	42	34	56	28	448
4-5P	37	49	46	41	39	39	50	51	53	55	65	33	558
5-6P	39	53	40	54	29	30	49	64	63	54	48	42	565
6-7P	9	27	22	28	26	15	27	27	39	30	28	21	299
7-8P	14	15	11	21	16	26	10	14	5	15	17	18	182
8-9P	10	12	16	23	10	23	7	4	8	13	20	16	162
9-10P	6	7	8	7	9	13	4	10	6	4	9	7	90
10-11P	4	6	5	5	8	2	9	3	2	3	11	10	68
11-12P	4	1	3	8	3	2	6	2	3	4	6	4	46
<b>Total:</b>	<b>295</b>	<b>394</b>	<b>388</b>	<b>433</b>	<b>404</b>	<b>349</b>	<b>428</b>	<b>418</b>	<b>432</b>	<b>424</b>	<b>509</b>	<b>400</b>	<b>4,874</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : LAMOILLE Community : ELMORE Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : VT12 S of Lacasse Rd Route : VT12  
**Location ID :** L047\_SB Lane Direction : SB

4/2022													
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	1	0	2	1	2	2	0	2	0	4	14
1-2A	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	3	2	9
2-3A	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	5
3-4A	0	2	0	1	1	1	0	0	0	2	0	1	8
4-5A	1	3	1	0	1	1	1	0	1	2	3	0	14
5-6A	6	6	5	9	3	0	10	8	8	7	6	1	69
6-7A	20	23	23	19	8	1	28	26	27	23	29	5	232
7-8A	29	39	34	32	15	6	41	54	39	40	38	18	385
8-9A	19	27	37	25	34	10	46	43	38	37	38	32	386
9-10A	20	24	29	25	30	8	30	35	30	42	27	21	321
10-11A	14	20	31	29	33	26	20	25	30	26	19	35	308
11-12A	12	26	30	25	32	24	23	23	33	24	35	38	325
12-1P	23	26	23	30	32	34	27	24	26	21	24	22	312
1-2P	24	25	19	32	43	32	21	27	23	27	32	38	343
2-3P	22	36	15	36	26	32	23	23	22	24	30	27	316
3-4P	22	29	35	35	23	30	40	34	29	40	49	29	395
4-5P	25	26	32	38	36	40	46	51	41	43	46	24	448
5-6P	18	27	26	21	17	27	34	27	27	24	40	26	314
6-7P	14	21	20	10	12	58	11	12	19	18	19	34	248
7-8P	11	12	7	17	15	20	15	9	9	9	19	16	159
8-9P	10	7	1	10	4	128	5	5	2	6	10	10	198
9-10P	3	6	5	7	4	6	5	7	5	5	13	6	72
10-11P	2	4	1	7	6	3	1	2	2	3	2	5	38
11-12P	2	2	1	1	2	0	0	1	0	0	1	0	10
<b>Total:</b>	<b>297</b>	<b>391</b>	<b>376</b>	<b>410</b>	<b>381</b>	<b>489</b>	<b>431</b>	<b>439</b>	<b>412</b>	<b>426</b>	<b>483</b>	<b>394</b>	<b>4,929</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : L057**

**County : LAMOILLE**  
**Location : VT108 btwTollRd/Spruce**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : STOWE**  
**Route : VT108**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	13	12	11	6	2	3	4	6	13	13	3	3	5	11	4	9	8	7	1	1	2	1	1	4	0	0	3	0	3	2	151
1-2A	2	6	3	1	0	0	1	8	2	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	1	33
2-3A	3	5	2	4	3	3	2	3	4	7	2	1	0	2	7	3	11	2	2	0	2	0	2	2	2	0	0	2	0	3	79
3-4A	7	6	9	2	2	1	1	4	3	6	3	2	2	0	1	3	20	4	4	3	3	1	1	2	2	2	1	2	1	1	99
4-5A	9	7	8	5	8	9	7	6	8	5	12	7	5	8	6	6	80	5	10	11	7	6	6	6	7	5	4	10	6	7	286
5-6A	31	47	24	29	26	28	27	27	18	22	37	25	32	28	21	20	173	12	19	20	14	11	7	6	24	15	19	33	12	8	815
6-7A	101	184	139	82	95	95	83	82	66	80	90	78	96	78	80	61	165	67	52	67	64	54	29	27	62	54	55	79	56	36	2,357
7-8A	234	827	610	202	211	229	164	141	134	182	242	127	184	147	224	138	233	135	108	119	94	84	53	37	104	102	101	144	97	43	5,450
8-9A	269	662	535	288	330	283	174	137	133	182	330	149	216	177	314	120	186	145	127	145	128	94	67	43	103	107	117	166	100	67	5,894
9-10A	252	516	483	277	326	266	130	136	187	246	307	124	182	135	335	130	283	149	109	159	110	121	98	71	91	88	74	119	118	80	5,702
10-11A	238	507	417	248	321	238	114	137	206	294	321	125	164	128	344	220	356	131	111	131	123	104	147	101	95	89	87	116	107	121	5,841
11-12A	239	555	486	266	312	285	93	160	217	316	302	176	214	143	351	214	405	140	125	139	132	133	176	142	107	101	84	107	118	131	6,369
12-1P	272	560	484	285	347	249	105	174	211	315	322	182	186	151	373	229	394	202	98	149	151	129	178	132	96	86	84	132	140	154	6,570
1-2P	264	686	530	279	275	251	141	184	225	283	302	188	176	150	330	241	330	159	110	151	143	161	173	130	89	93	90	120	125	150	6,529
2-3P	280	727	532	264	297	260	137	172	194	246	317	195	134	167	323	214	335	167	97	168	141	148	172	133	99	104	97	144	148	159	6,571
3-4P	346	838	603	235	272	258	138	217	192	243	270	201	157	161	368	240	311	159	112	152	142	153	160	103	112	112	99	145	143	186	6,828
4-5P	420	805	583	276	304	286	164	199	197	244	293	251	207	193	345	228	268	174	134	164	157	151	142	108	123	121	103	149	139	135	7,063
5-6P	248	472	226	155	154	164	88	121	147	134	179	146	98	101	223	135	101	122	101	125	107	101	83	78	100	77	79	94	115	170	4,244
6-7P	195	318	121	56	75	72	35	76	119	72	92	76	50	60	105	84	70	63	58	72	59	90	92	45	62	34	37	55	59	84	2,486
7-8P	121	111	52	46	57	46	30	110	70	51	61	48	29	36	71	83	31	39	50	55	43	75	58	21	39	23	24	47	42	62	1,631
8-9P	103	125	31	23	20	34	21	48	91	29	50	30	21	25	51	39	21	29	23	24	23	43	36	21	20	14	14	27	47	43	1,126
9-10P	70	138	16	10	10	10	21	42	42	15	15	13	16	13	42	34	8	10	17	11	21	31	17	7	12	5	8	12	20	60	746
10-11P	59	46	18	18	14	17	19	34	31	16	19	13	19	23	29	19	18	16	12	11	21	28	18	15	12	10	13	13	15	71	667
11-12P	46	42	18	22	19	16	22	18	43	25	20	18	12	29	26	22	23	14	12	11	15	23	22	10	7	9	8	6	20	71	649
<b>Total:</b>	<b>3822</b>	<b>8202</b>	<b>5941</b>	<b>3079</b>	<b>3480</b>	<b>3103</b>	<b>1721</b>	<b>2242</b>	<b>2553</b>	<b>3026</b>	<b>3589</b>	<b>2178</b>	<b>2205</b>	<b>1968</b>	<b>3973</b>	<b>2492</b>	<b>3830</b>	<b>1952</b>	<b>1493</b>	<b>1888</b>	<b>1702</b>	<b>1743</b>	<b>1739</b>	<b>1247</b>	<b>1368</b>	<b>1251</b>	<b>1201</b>	<b>1722</b>	<b>1631</b>	<b>1845</b>	<b>78,186</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : L057\_NB**

**County : LAMOILLE**  
**Location : VT108 btwTollRd/Spruce**  
**Lane Direction : NB**

**Community : STOWE**  
**Route : VT108**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	6	2	3	2	1	3	4	6	2	1	2	2	6	4	8	4	1	1	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	69
1-2A	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1	10
2-3A	2	0	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	0	1	4	1	9	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	2	40
3-4A	3	3	6	1	2	1	1	2	1	4	2	1	1	0	1	2	17	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	66
4-5A	7	5	4	4	7	6	5	4	6	2	9	5	4	6	5	5	79	4	7	8	6	5	5	5	5	4	3	9	5	6	235
5-6A	27	35	20	25	24	27	25	25	17	19	33	22	31	25	19	17	164	10	13	18	12	9	7	6	22	14	17	28	12	7	730
6-7A	93	159	119	79	90	90	75	77	59	71	84	72	83	70	71	54	56	53	40	56	57	49	21	21	54	46	49	71	48	28	1,995
7-8A	194	767	556	166	184	192	131	110	112	151	206	106	159	120	193	117	136	101	82	97	72	63	38	22	73	80	75	96	75	28	4,502
8-9A	232	559	420	225	279	228	133	98	104	142	270	109	165	137	262	92	145	101	95	99	86	68	41	28	73	77	87	124	75	40	4,594
9-10A	172	405	364	195	237	185	73	86	131	168	204	92	119	88	228	66	191	109	63	96	72	72	60	46	60	62	54	68	82	54	3,902
10-11A	137	327	265	153	188	127	51	84	102	170	198	73	80	66	224	130	228	75	58	66	67	48	90	53	53	52	45	61	58	72	3,401
11-12A	122	326	243	146	144	126	42	93	107	155	134	84	89	74	186	124	241	78	52	60	54	58	92	85	49	49	34	46	58	70	3,221
12-1P	129	296	219	136	152	114	53	94	110	140	148	98	74	66	168	123	184	70	46	64	71	58	88	64	52	38	44	63	70	80	3,112
1-2P	120	298	209	119	102	116	63	102	108	133	122	96	66	73	153	105	132	61	44	75	66	79	84	61	41	48	41	58	60	77	2,912
2-3P	122	254	138	79	105	106	59	72	87	90	107	86	50	68	118	95	99	75	44	73	70	67	73	65	36	41	31	68	58	86	2,522
3-4P	137	135	91	44	52	64	50	69	77	62	68	65	56	48	107	92	63	59	48	59	48	69	71	30	31	32	33	39	57	80	1,936
4-5P	113	114	67	49	61	52	34	63	54	59	70	51	34	34	80	47	41	56	40	54	55	64	56	30	46	27	27	49	51	73	1,651
5-6P	88	100	34	33	52	40	20	33	57	23	51	49	26	26	46	38	25	38	43	43	41	31	30	21	34	21	21	28	33	103	1,228
6-7P	83	148	25	18	14	20	10	33	63	22	27	19	13	31	46	31	20	24	24	28	23	38	33	17	20	9	10	19	20	39	927
7-8P	63	40	23	16	13	10	17	28	27	27	17	16	10	14	30	36	11	15	14	19	19	36	26	9	8	9	7	18	18	31	627
8-9P	55	42	15	10	8	14	9	21	15	17	19	14	14	12	26	27	14	15	11	11	15	22	20	9	8	4	7	9	26	21	510
9-10P	36	31	10	5	6	4	5	20	19	6	8	5	8	8	22	20	4	6	9	8	12	20	8	3	7	2	5	6	9	26	338
10-11P	20	21	8	6	7	8	7	13	16	8	8	8	10	9	13	11	10	8	5	5	6	12	10	6	6	4	3	6	8	11	273
11-12P	16	18	9	7	6	7	5	7	11	9	8	8	4	12	7	7	9	2	2	3	2	5	3	1	2	1	1	0	3	10	185
Total:	1978	4090	2849	1521	1737	1540	872	1139	1290	1482	1795	1082	1098	995	2013	1248	1882	965	746	944	858	875	859	587	682	621	597	868	827	946	38,986



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : L057\_SB**

**County : LAMOILLE**  
**Location : VT108 btwTollRd/Spruce**  
**Lane Direction : SB**

**Community : STOWE**  
**Route : VT108**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	6	9	3	0	2	1	2	7	11	2	1	3	5	0	1	4	6	0	1	1	1	1	3	0	0	1	0	3	2	82
1-2A	2	5	2	1	0	0	1	8	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	23
2-3A	1	5	1	2	1	1	1	2	3	5	1	0	0	1	3	2	2	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	39
3-4A	4	3	3	1	0	0	0	2	2	2	1	1	1	0	0	1	3	2	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	33
4-5A	2	2	4	1	1	3	2	2	2	3	3	2	1	2	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	51
5-6A	4	12	4	4	2	1	2	2	1	3	4	3	1	3	2	3	9	2	6	2	2	2	0	0	2	1	2	5	0	1	85
6-7A	8	25	20	3	5	5	8	5	7	9	6	6	13	8	9	7	109	14	12	11	7	5	8	6	8	8	6	8	8	362	
7-8A	40	60	54	36	27	37	33	31	22	31	36	21	25	27	31	21	97	34	26	22	22	21	15	15	31	22	26	48	22	15	948
8-9A	37	103	115	63	51	55	41	39	29	40	60	40	51	40	52	28	41	44	32	46	42	26	26	15	30	30	30	42	25	27	1,300
9-10A	80	111	119	82	89	81	57	50	56	78	103	32	63	47	107	64	92	40	46	63	38	49	38	25	31	26	20	51	36	26	1,800
10-11A	101	180	152	95	133	111	63	53	104	124	123	52	84	62	120	90	128	56	53	65	56	56	57	48	42	37	42	55	49	49	2,440
11-12A	117	229	243	120	168	159	51	67	110	161	168	92	125	69	165	90	164	62	73	79	78	75	84	57	58	52	50	61	60	61	3,148
12-1P	143	264	265	149	195	135	52	80	101	175	174	84	112	85	205	106	210	132	52	85	80	71	90	68	44	48	40	69	70	74	3,458
1-2P	144	388	321	160	173	135	78	82	117	150	180	92	110	77	177	136	198	98	66	76	77	82	89	69	48	45	49	62	65	73	3,617
2-3P	158	473	394	185	192	154	78	100	107	156	210	109	84	99	205	119	236	92	53	95	71	81	99	68	63	63	66	76	90	73	4,049
3-4P	209	703	512	191	220	194	88	148	115	181	202	136	101	113	261	148	248	100	64	93	94	84	89	73	81	80	66	106	86	106	4,892
4-5P	307	691	516	227	243	234	130	136	143	185	223	200	173	159	265	181	227	118	94	110	102	87	86	78	77	94	76	100	88	62	5,412
5-6P	160	372	192	122	102	124	68	88	90	111	128	97	72	75	177	97	76	84	58	82	66	70	53	57	66	56	58	66	82	67	3,016
6-7P	112	170	96	38	61	52	25	43	56	50	65	57	37	29	59	53	50	39	34	44	36	52	59	28	42	25	27	36	39	45	1,559
7-8P	58	71	29	30	44	36	13	82	43	24	44	32	19	22	41	47	20	24	36	36	24	39	32	12	31	14	17	29	24	31	1,004
8-9P	48	83	16	13	12	20	12	27	76	12	31	16	7	13	25	12	7	14	12	13	8	21	16	12	12	10	7	18	21	22	616
9-10P	34	107	6	5	4	6	16	22	23	9	7	8	8	5	20	14	4	4	8	3	9	11	9	4	5	3	3	6	11	34	408
10-11P	39	25	10	12	7	9	12	21	15	8	11	5	9	14	16	8	8	8	7	6	15	16	8	9	6	6	10	7	7	60	394
11-12P	30	24	9	15	13	9	17	11	32	16	12	10	8	17	19	15	14	12	10	8	13	18	19	9	5	8	7	6	17	61	464
Total:	1844	4112	3092	1558	1743	1563	849	1103	1263	1544	1794	1096	1107	973	1960	1244	1948	987	747	944	844	868	880	660	686	630	604	854	804	899	39,200

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 47**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : N001**

**County : ORANGE**  
**Location : I-91 btw exits 14/15**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : FAIRLEE**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022								
	3	4	7	8	9	10	11	Total
12-1A	39	26	34	41	49	47	18	254
1-2A	29	13	18	23	26	33	18	160
2-3A	19	17	22	14	16	11	16	115
3-4A	22	21	26	16	14	16	13	128
4-5A	17	26	28	7	20	14	27	139
5-6A	19	96	94	12	35	27	95	378
6-7A	63	312	261	198	83	60	255	1,232
7-8A	136	575	482	449	149	96	430	2,317
8-9A	160	660	572	474	218	150	515	2,749
9-10A	213	457	414	376	278	221	377	2,336
10-11A	343	427	358	355	393	317	348	2,541
11-12A	405	367	318	361	405	381	347	2,584
12-1P	460	259	322	385	394	375	349	2,544
1-2P	475	308	359	404	387	396	361	2,690
2-3P	486	312	366	439	372	375	396	2,746
3-4P	489	387	459	531	338	414	300	2,918
4-5P	357	435	564	672	341	351	266	2,986
5-6P	299	520	596	646	322	335	329	3,047
6-7P	225	380	433	550	286	250	272	2,396
7-8P	159	180	242	296	229	235	179	1,520
8-9P	144	106	161	219	154	139	137	1,060
9-10P	108	61	122	154	121	86	66	718
10-11P	63	48	51	100	91	68	61	482
11-12P	49	38	47	63	55	46	59	357
<b>Total:</b>	<b>4779</b>	<b>6031</b>	<b>6349</b>	<b>6785</b>	<b>4776</b>	<b>4443</b>	<b>5234</b>	<b>38,397</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 47  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** N001\_1\_NB

**County :** ORANGE  
**Location :** I-91 btw exits 14/15  
**Lane Direction :** 1

**Community :** FAIRLEE  
**Route :** I91

**Collection Type :**

4/2022								
	3	4	7	8	9	10	11	Total
12-1A	0	2	1	6	1	1	1	12
1-2A	2	0	1	6	6	3	0	18
2-3A	1	1	5	2	0	0	2	11
3-4A	0	1	2	2	0	2	0	7
4-5A	0	0	3	2	0	1	1	7
5-6A	0	3	4	2	0	1	1	11
6-7A	1	7	2	5	2	0	2	19
7-8A	2	7	11	9	12	3	17	61
8-9A	7	16	12	21	11	0	22	89
9-10A	4	21	18	16	11	7	17	94
10-11A	13	14	15	20	17	12	68	159
11-12A	12	28	10	23	24	19	172	288
12-1P	14	21	15	23	27	8	189	297
1-2P	16	29	19	41	46	16	224	391
2-3P	23	28	26	49	34	26	256	442
3-4P	31	40	41	51	31	38	236	468
4-5P	29	72	66	88	43	22	244	564
5-6P	19	92	79	101	32	22	319	664
6-7P	14	63	53	65	12	13	254	474
7-8P	11	16	10	20	18	9	176	260
8-9P	17	14	13	25	8	13	129	219
9-10P	7	6	9	9	5	7	63	106
10-11P	0	4	2	13	8	3	60	90
11-12P	4	1	5	6	2	4	52	74
<b>Total:</b>	<b>227</b>	<b>486</b>	<b>422</b>	<b>605</b>	<b>350</b>	<b>230</b>	<b>2505</b>	<b>4,825</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 47**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : N001\_1\_SB**

**County : ORANGE**  
**Location : I-91 btw exits 14/15**  
**Lane Direction : 1**

**Community : FAIRLEE**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022								
	3	4	7	8	9	10	11	Total
12-1A	16	10	5	1	4	13	4	53
1-2A	10	6	6	0	1	12	10	45
2-3A	8	6	6	0	5	7	2	34
3-4A	12	9	12	0	5	4	9	51
4-5A	10	18	20	0	12	9	20	89
5-6A	14	76	73	8	30	15	80	296
6-7A	48	227	201	164	57	51	207	955
7-8A	91	377	385	339	95	67	333	1,687
8-9A	90	377	403	301	129	83	363	1,746
9-10A	132	269	283	234	157	138	252	1,465
10-11A	202	228	240	189	224	201	188	1,472
11-12A	239	180	186	196	223	255	165	1,444
12-1P	263	85	165	168	210	216	155	1,262
1-2P	264	70	191	161	185	215	131	1,217
2-3P	251	54	184	174	161	205	135	1,164
3-4P	239	77	200	199	146	197	59	1,117
4-5P	125	60	180	208	155	192	10	930
5-6P	76	76	170	180	139	170	5	816
6-7P	40	51	129	174	132	131	14	671
7-8P	34	47	71	103	98	119	2	474
8-9P	28	16	50	71	67	65	6	303
9-10P	36	14	36	34	49	36	2	207
10-11P	22	11	14	26	33	29	0	135
11-12P	16	7	5	20	18	16	6	88
<b>Total:</b>	<b>2266</b>	<b>2351</b>	<b>3215</b>	<b>2950</b>	<b>2335</b>	<b>2446</b>	<b>2158</b>	<b>17,721</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 47**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : N001\_2\_NB**

**County : ORANGE**  
**Location : I-91 btw exits 14/15**  
**Lane Direction : 2**

**Community : FAIRLEE**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022								
	3	4	7	8	9	10	11	Total
12-1A	23	14	27	33	43	32	12	184
1-2A	17	6	9	16	17	16	8	89
2-3A	10	8	9	9	10	2	7	55
3-4A	10	11	11	8	9	7	1	57
4-5A	7	5	4	5	7	4	3	35
5-6A	5	5	11	2	3	10	10	46
6-7A	13	35	18	22	20	6	37	151
7-8A	38	74	80	60	34	24	76	386
8-9A	59	136	152	107	69	60	125	708
9-10A	63	115	104	106	102	67	103	660
10-11A	99	133	96	125	137	93	83	766
11-12A	125	130	112	133	146	93	0	739
12-1P	131	116	125	181	141	138	0	832
1-2P	131	180	135	190	144	154	1	935
2-3P	163	199	145	209	169	127	0	1,012
3-4P	164	244	205	272	150	170	0	1,205
4-5P	163	279	308	355	134	134	0	1,373
5-6P	166	322	346	352	146	142	0	1,474
6-7P	154	253	248	298	139	104	0	1,196
7-8P	102	105	160	170	106	105	0	748
8-9P	91	72	96	118	74	59	0	510
9-10P	61	40	75	107	65	42	0	390
10-11P	40	32	31	60	49	35	0	247
11-12P	28	29	35	32	33	24	0	181
<b>Total:</b>	<b>1863</b>	<b>2543</b>	<b>2542</b>	<b>2970</b>	<b>1947</b>	<b>1648</b>	<b>466</b>	<b>13,979</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 47**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : N001\_2\_SB**

**County : ORANGE**  
**Location : I-91 btw exits 14/15**  
**Lane Direction : 2**

**Community : FAIRLEE**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022								
	3	4	7	8	9	10	11	Total
12-1A	0	0	1	1	1	1	1	5
1-2A	0	1	2	1	2	2	0	8
2-3A	0	2	2	3	1	2	5	15
3-4A	0	0	1	6	0	3	3	13
4-5A	0	3	1	0	1	0	3	8
5-6A	0	12	6	0	2	1	4	25
6-7A	1	43	40	7	4	3	9	107
7-8A	5	117	6	41	8	2	4	183
8-9A	4	131	5	45	9	7	5	206
9-10A	14	52	9	20	8	9	5	117
10-11A	29	52	7	21	15	11	9	144
11-12A	29	29	10	9	12	14	10	113
12-1P	52	37	17	13	16	13	5	153
1-2P	64	29	14	12	12	11	5	147
2-3P	49	31	11	7	8	17	5	128
3-4P	55	26	13	9	11	9	5	128
4-5P	40	24	10	21	9	3	12	119
5-6P	38	30	1	13	5	1	5	93
6-7P	17	13	3	13	3	2	4	55
7-8P	12	12	1	3	7	2	1	38
8-9P	8	4	2	5	5	2	2	28
9-10P	4	1	2	4	2	1	1	15
10-11P	1	1	4	1	1	1	1	10
11-12P	1	1	2	5	2	2	1	14
<b>Total:</b>	<b>423</b>	<b>651</b>	<b>170</b>	<b>260</b>	<b>144</b>	<b>119</b>	<b>105</b>	<b>1,872</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 47**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : N001\_NB**

**County : ORANGE**  
**Location : I-91 btw exits 14/15**  
**Lane Direction : NB**

**Community : FAIRLEE**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022								
	3	4	7	8	9	10	11	Total
12-1A	23	16	28	39	44	33	13	196
1-2A	19	6	10	22	23	19	8	107
2-3A	11	9	14	11	10	2	9	66
3-4A	10	12	13	10	9	9	1	64
4-5A	7	5	7	7	7	5	4	42
5-6A	5	8	15	4	3	11	11	57
6-7A	14	42	20	27	22	6	39	170
7-8A	40	81	91	69	46	27	93	447
8-9A	66	152	164	128	80	60	147	797
9-10A	67	136	122	122	113	74	120	754
10-11A	112	147	111	145	154	105	151	925
11-12A	137	158	122	156	170	112	172	1,027
12-1P	145	137	140	204	168	146	189	1,129
1-2P	147	209	154	231	190	170	225	1,326
2-3P	186	227	171	258	203	153	256	1,454
3-4P	195	284	246	323	181	208	236	1,673
4-5P	192	351	374	443	177	156	244	1,937
5-6P	185	414	425	453	178	164	319	2,138
6-7P	168	316	301	363	151	117	254	1,670
7-8P	113	121	170	190	124	114	176	1,008
8-9P	108	86	109	143	82	72	129	729
9-10P	68	46	84	116	70	49	63	496
10-11P	40	36	33	73	57	38	60	337
11-12P	32	30	40	38	35	28	52	255
<b>Total:</b>	<b>2090</b>	<b>3029</b>	<b>2964</b>	<b>3575</b>	<b>2297</b>	<b>1878</b>	<b>2971</b>	<b>18,804</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 47  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** N001\_SB

**County :** ORANGE  
**Location :** I-91 btw exits 14/15  
**Lane Direction :** SB

**Community :** FAIRLEE  
**Route :** I91

**Collection Type :**

4/2022								
	3	4	7	8	9	10	11	Total
12-1A	16	10	6	2	5	14	5	58
1-2A	10	7	8	1	3	14	10	53
2-3A	8	8	8	3	6	9	7	49
3-4A	12	9	13	6	5	7	12	64
4-5A	10	21	21	0	13	9	23	97
5-6A	14	88	79	8	32	16	84	321
6-7A	49	270	241	171	61	54	216	1,062
7-8A	96	494	391	380	103	69	337	1,870
8-9A	94	508	408	346	138	90	368	1,952
9-10A	146	321	292	254	165	147	257	1,582
10-11A	231	280	247	210	239	212	197	1,616
11-12A	268	209	196	205	235	269	175	1,557
12-1P	315	122	182	181	226	229	160	1,415
1-2P	328	99	205	173	197	226	136	1,364
2-3P	300	85	195	181	169	222	140	1,292
3-4P	294	103	213	208	157	206	64	1,245
4-5P	165	84	190	229	164	195	22	1,049
5-6P	114	106	171	193	144	171	10	909
6-7P	57	64	132	187	135	133	18	726
7-8P	46	59	72	106	105	121	3	512
8-9P	36	20	52	76	72	67	8	331
9-10P	40	15	38	38	51	37	3	222
10-11P	23	12	18	27	34	30	1	145
11-12P	17	8	7	25	20	18	7	102
<b>Total:</b>	<b>2689</b>	<b>3002</b>	<b>3385</b>	<b>3210</b>	<b>2479</b>	<b>2565</b>	<b>2263</b>	<b>19,593</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 47**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : N002**

**County : ORANGE**  
**Location : I-91 btw exits 15/16**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BRADFORD**  
**Route : I91**

**Collection Type : INT 3/6**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	28	63	46	30	46	44	45	60	73	51	28	45	49	58	56	55	45	39	48	45	56	65	77	40	37	42	48	42	51	69	1,481
1-2A	35	40	39	20	30	34	31	38	38	51	31	27	42	31	36	35	19	27	38	28	42	26	56	45	31	27	31	39	37	43	1,047
2-3A	28	32	23	28	31	17	22	23	25	21	17	30	25	23	36	24	19	26	39	33	22	24	27	27	37	23	36	23	25	22	788
3-4A	35	17	16	28	20	24	25	31	15	11	30	29	26	20	27	26	17	21	22	27	20	25	19	14	28	26	31	39	33	15	717
4-5A	39	25	23	32	46	36	38	33	22	10	32	36	45	39	34	22	14	43	35	37	41	36	26	22	50	42	28	35	33	28	982
5-6A	73	30	21	94	86	88	85	59	36	30	110	88	76	83	75	48	28	110	83	75	99	87	43	35	119	95	94	95	87	47	2,179
6-7A	196	77	38	276	265	240	222	195	76	61	252	257	252	253	201	57	32	262	214	239	267	230	103	58	276	247	235	239	216	98	5,634
7-8A	446	142	106	544	523	509	520	452	150	115	505	508	508	476	488	132	76	506	446	515	530	468	207	103	536	504	516	492	478	176	11,677
8-9A	557	251	164	634	652	598	648	552	226	138	600	630	620	600	594	227	127	641	553	652	603	565	270	190	532	584	578	574	528	299	14,387
9-10A	470	352	211	484	489	472	488	436	323	245	475	472	475	499	483	335	227	502	404	529	505	506	368	261	498	504	493	471	462	405	12,844
10-11A	419	434	306	447	438	410	424	398	415	356	397	410	429	415	466	433	314	488	388	495	455	483	437	374	458	463	411	476	486	478	12,803
11-12A	447	533	391	431	434	390	390	428	436	393	414	362	431	367	535	498	406	530	423	465	485	493	470	467	457	424	422	412	457	528	13,319
12-1P	471	476	460	414	399	417	401	418	452	399	427	396	433	471	552	523	424	513	427	460	490	584	491	490	450	397	405	420	580	507	13,747
1-2P	517	435	466	434	416	499	437	454	431	441	413	444	427	438	547	477	425	514	420	498	464	550	435	514	466	441	472	491	511	467	13,944
2-3P	542	457	481	452	401	429	434	471	452	483	429	439	462	475	585	490	404	516	463	513	527	607	466	491	446	446	482	479	597	457	14,376
3-4P	599	415	514	479	499	541	538	560	392	468	470	464	555	550	606	446	391	592	485	533	545	686	448	534	535	504	509	556	632	457	15,503
4-5P	755	412	542	604	632	596	576	702	452	493	583	647	605	589	760	439	420	652	603	650	678	756	452	495	620	628	593	624	747	473	17,778
5-6P	709	426	432	665	693	656	644	721	391	436	596	609	669	732	738	411	422	723	635	669	740	819	379	462	640	646	645	673	763	470	18,214
6-7P	628	352	364	502	552	534	516	647	327	333	543	500	534	574	596	338	381	592	524	572	581	637	364	386	511	490	513	517	636	380	14,924
7-8P	415	283	299	282	311	310	286	398	261	309	308	270	293	329	396	226	328	339	302	340	389	435	303	323	346	330	361	369	449	315	9,905
8-9P	315	202	219	187	215	194	208	303	183	209	227	198	216	230	251	197	231	215	176	238	245	308	217	245	198	191	196	241	276	198	6,729
9-10P	230	166	136	109	140	147	145	204	144	133	122	124	149	195	218	146	155	168	152	146	163	252	171	189	147	124	143	174	248	140	4,880
10-11P	144	130	78	73	78	118	85	162	108	109	71	85	83	126	137	82	99	111	84	114	112	151	124	117	79	85	112	124	160	120	3,261
11-12P	89	67	51	65	72	62	69	109	63	58	63	45	64	92	94	77	49	59	66	86	84	94	80	63	55	63	61	99	114	2,176	
<b>Total:</b>	<b>8187</b>	<b>5817</b>	<b>5426</b>	<b>7314</b>	<b>7468</b>	<b>7365</b>	<b>7277</b>	<b>7854</b>	<b>5491</b>	<b>5353</b>	<b>7143</b>	<b>7115</b>	<b>7468</b>	<b>7665</b>	<b>8511</b>	<b>5744</b>	<b>5053</b>	<b>8189</b>	<b>7030</b>	<b>7959</b>	<b>8143</b>	<b>8887</b>	<b>6033</b>	<b>5945</b>	<b>7552</b>	<b>7326</b>	<b>7417</b>	<b>7666</b>	<b>8591</b>	<b>6306</b>	<b>213,295</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 47                                      County : ORANGE                                      Community : BRADFORD                                      Collection Type : INT 3/6  
 Roadbed : ML                                      Location : I-91 btw exits 15/16                                      Route : I91  
 Location ID : N002\_1\_NB                                      Lane Direction : 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	50	26	15	38	33	36	50	57	35	18	38	40	47	42	43	31	31	39	33	45	57	56	29	26	34	38	34	34	53	1,123
1-2A	10	31	25	13	16	23	21	27	31	26	18	18	29	24	20	22	14	12	23	15	25	16	43	30	18	16	20	21	28	35	670
2-3A	15	23	12	17	18	9	10	11	16	15	11	14	14	7	23	15	11	15	25	14	8	11	18	16	18	11	21	8	11	13	430
3-4A	10	8	10	9	10	12	10	15	8	5	11	15	10	9	14	14	11	6	10	10	11	14	13	7	12	9	13	19	15	9	329
4-5A	17	10	10	12	18	18	13	11	16	6	9	13	18	11	13	9	6	14	13	16	15	19	19	11	19	20	11	16	17	18	418
5-6A	19	11	6	21	15	17	19	16	7	11	22	17	20	19	19	14	7	23	7	11	25	22	10	11	28	14	21	22	18	19	491
6-7A	30	22	9	44	39	37	33	32	24	17	37	40	36	33	32	18	6	41	26	32	37	27	19	20	38	34	26	32	31	38	890
7-8A	72	48	28	87	85	73	84	66	51	41	91	78	86	76	84	39	18	77	71	74	86	74	61	28	82	86	78	68	87	70	2,049
8-9A	148	104	86	149	159	135	156	154	88	53	155	162	152	147	171	82	48	169	141	154	166	145	105	71	137	140	143	146	146	124	3,936
9-10A	159	124	74	159	150	145	161	140	134	92	150	144	157	151	161	106	82	142	126	179	166	181	146	67	151	162	167	135	158	147	4,216
10-11A	159	185	100	174	162	158	136	138	171	131	140	164	169	146	180	152	120	178	131	151	188	122	170	151	179	189	153	174	192	225	4,788
11-12A	173	247	138	176	190	168	168	180	190	123	163	175	160	90	245	204	152	200	182	156	210	207	202	168	200	165	175	174	200	200	5,381
12-1P	242	235	154	178	196	199	198	198	203	158	197	181	197	129	261	194	165	214	154	168	231	283	233	201	214	200	179	208	306	239	6,115
1-2P	258	209	162	225	215	221	204	225	192	172	212	215	196	210	283	206	173	255	171	202	237	274	212	201	227	260	217	246	263	228	6,571
2-3P	275	233	164	228	199	227	223	247	239	202	228	197	196	230	298	235	167	229	196	221	270	318	239	198	222	232	242	252	358	246	7,011
3-4P	335	223	192	256	267	278	289	315	187	204	249	241	293	307	290	238	172	317	237	260	309	373	231	251	300	281	281	316	348	217	8,057
4-5P	442	213	246	366	390	362	370	415	239	220	345	397	372	355	424	217	178	379	326	351	448	476	249	250	377	407	390	405	464	263	10,336
5-6P	459	227	202	415	471	404	427	437	224	219	390	419	412	471	438	210	192	470	386	399	509	522	212	225	409	429	428	451	505	247	11,209
6-7P	372	179	172	330	357	366	363	389	183	158	361	306	362	361	362	169	183	363	312	365	391	399	201	168	347	309	348	347	419	212	9,154
7-8P	260	157	148	165	182	191	179	242	149	135	189	175	186	196	231	129	173	198	174	207	237	274	168	185	236	202	229	225	295	167	5,884
8-9P	199	109	128	122	148	118	129	193	98	106	137	130	135	146	145	127	131	137	102	148	125	212	110	142	121	119	136	166	176	119	4,114
9-10P	153	101	87	65	90	95	98	144	91	92	72	87	102	116	120	93	87	86	86	94	101	170	105	107	91	86	87	114	164	82	3,066
10-11P	96	94	44	46	57	72	53	112	64	63	47	56	58	87	88	43	61	77	43	67	79	96	69	73	48	51	78	81	108	71	2,082
11-12P	65	44	38	39	45	41	47	76	39	37	46	30	42	61	60	53	25	37	44	59	55	67	51	40	35	44	46	45	72	84	1,467
Total:	3983	2887	2261	3311	3517	3402	3427	3833	2701	2321	3298	3312	3442	3429	4004	2632	2213	3670	3025	3386	3974	4359	2942	2650	3535	3500	3527	3705	4415	3126	99,787

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 47**                                      **County : ORANGE**                                      **Community : BRADFORD**                                      **Collection Type : INT 3/6**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : I-91 btw exits 15/16**                                      **Route : I91**  
**Location ID : N002\_1\_SB**                                      **Lane Direction : 1**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	12	13	20	15	8	11	9	10	14	16	8	6	8	11	12	11	13	8	8	8	8	8	20	11	11	7	10	7	17	15	335
1-2A	25	7	13	7	14	8	10	11	7	23	12	8	11	6	12	9	4	14	14	11	16	10	12	14	12	10	11	17	8	7	343
2-3A	12	7	10	11	10	7	11	10	8	6	6	14	10	15	13	9	7	10	14	15	13	12	9	10	19	11	13	14	13	8	327
3-4A	25	9	6	19	10	12	15	14	7	6	19	12	16	10	12	11	6	14	12	14	9	11	6	5	16	16	18	20	17	6	373
4-5A	21	14	12	20	26	18	24	20	6	4	22	21	27	27	20	12	7	28	19	20	26	16	7	11	28	21	17	19	14	10	537
5-6A	51	18	15	68	67	70	64	40	28	19	84	61	54	55	49	32	21	85	71	63	71	61	31	24	85	74	70	69	60	28	1,588
6-7A	147	51	29	195	193	174	163	149	50	41	194	183	192	189	148	37	26	193	171	179	201	183	84	38	192	186	181	185	164	57	4,175
7-8A	310	87	73	360	364	349	350	309	93	70	334	355	332	321	311	85	54	352	327	352	364	320	133	74	344	328	353	345	316	100	7,865
8-9A	335	131	69	387	396	370	372	320	124	82	352	369	366	353	339	132	73	367	332	386	376	345	157	108	327	352	353	346	319	150	8,488
9-10A	265	200	128	269	280	262	273	245	169	141	266	273	276	273	274	194	131	309	235	279	280	271	193	171	288	291	271	288	269	221	7,285
10-11A	223	214	177	232	234	216	251	224	203	194	226	210	215	234	244	241	177	261	223	262	228	257	239	193	248	231	222	258	242	221	6,800
11-12A	233	233	226	214	202	195	187	204	214	241	206	171	227	207	228	240	224	270	199	231	233	241	238	253	229	228	209	202	222	284	6,691
12-1P	188	198	259	196	180	186	177	191	209	209	163	190	199	191	236	268	225	249	213	226	225	246	218	242	199	177	204	183	234	233	6,314
1-2P	213	198	259	176	172	232	190	186	199	226	172	183	178	185	214	215	225	208	201	230	189	231	204	267	201	157	224	211	211	213	6,170
2-3P	210	192	262	184	171	172	179	184	186	230	163	201	210	210	231	224	217	238	207	214	228	253	189	243	198	181	195	193	199	189	6,153
3-4P	198	171	273	186	186	203	196	192	159	218	181	186	211	204	238	184	195	213	196	197	190	252	186	233	195	187	181	202	237	204	6,054
4-5P	227	159	249	184	189	183	166	199	183	226	184	189	183	173	237	191	202	195	202	204	185	217	176	209	196	174	167	182	219	185	5,835
5-6P	176	165	195	181	173	185	165	214	136	179	150	154	178	181	223	169	189	180	159	186	183	226	142	201	177	170	179	173	204	193	5,386
6-7P	185	153	162	137	160	129	131	192	129	160	149	147	134	158	187	141	167	181	151	145	155	182	142	181	139	147	138	132	175	150	4,639
7-8P	117	110	131	104	113	96	89	130	100	146	103	84	91	100	145	81	136	119	92	116	130	133	117	119	96	106	114	119	120	128	3,385
8-9P	94	82	76	60	51	71	70	86	70	93	69	63	71	72	93	61	81	71	56	83	105	84	94	93	72	63	52	73	85	73	2,267
9-10P	57	59	42	40	45	47	42	52	46	41	45	34	42	65	79	50	62	75	46	50	58	69	60	68	49	35	51	52	69	56	1,586
10-11P	38	35	31	25	20	40	29	44	41	43	22	28	24	34	42	37	35	29	35	37	30	50	51	36	28	28	33	39	43	44	1,051
11-12P	18	23	12	22	27	21	21	30	18	20	16	13	22	24	30	22	23	19	17	27	26	26	28	21	20	18	15	16	24	25	644
<b>Total:</b>	<b>3380</b>	<b>2529</b>	<b>2729</b>	<b>3292</b>	<b>3291</b>	<b>3257</b>	<b>3184</b>	<b>3256</b>	<b>2399</b>	<b>2634</b>	<b>3146</b>	<b>3155</b>	<b>3277</b>	<b>3298</b>	<b>3617</b>	<b>2656</b>	<b>2500</b>	<b>3688</b>	<b>3200</b>	<b>3535</b>	<b>3529</b>	<b>3704</b>	<b>2736</b>	<b>2825</b>	<b>3369</b>	<b>3198</b>	<b>3281</b>	<b>3345</b>	<b>3481</b>	<b>2800</b>	<b>94,291</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 47                      **County :** ORANGE                      **Community :** BRADFORD                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I-91 btw exits 15/16                      **Route :** I91  
**Location ID :** N002\_2\_NB                      **Lane Direction :** 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1	18
1-2A	0	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	18
2-3A	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	14
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	6
4-5A	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	14
5-6A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7
6-7A	0	0	0	1	0	1	0	3	1	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	6	0	0	0	0	1	2	1	0	0	2	22
7-8A	3	1	0	4	1	3	3	2	0	0	4	3	1	6	8	1	1	2	0	18	4	1	3	0	2	3	1	2	2	1	80
8-9A	9	1	3	13	8	7	16	11	5	1	6	6	8	9	13	3	2	13	9	24	4	2	2	3	0	4	3	5	5	9	204
9-10A	7	7	2	5	7	13	10	9	6	0	17	7	7	11	10	6	3	6	4	21	5	3	8	2	2	3	5	1	4	6	197
10-11A	6	8	7	8	9	5	5	10	11	6	8	8	15	7	8	6	1	11	6	26	4	63	6	9	3	5	3	3	3	9	279
11-12A	10	16	2	9	13	12	5	14	8	1	13	2	17	58	16	12	7	10	12	32	5	10	6	5	6	9	4	6	9	3	332
12-1P	23	15	4	10	8	14	4	18	14	4	8	8	16	128	16	14	6	21	36	32	8	18	9	9	11	7	8	8	18	13	508
1-2P	20	10	6	10	7	14	18	19	13	15	12	14	24	22	18	18	9	22	34	36	9	10	6	9	7	10	9	5	17	6	429
2-3P	25	14	12	19	15	10	24	22	13	16	17	12	32	16	35	15	2	23	40	42	5	12	18	10	5	11	17	7	18	9	516
3-4P	36	13	10	17	18	31	27	32	19	12	19	17	27	21	39	9	4	30	26	48	12	20	10	11	15	8	21	14	24	6	596
4-5P	59	15	17	32	34	28	25	59	11	18	30	42	28	33	54	9	10	47	57	56	26	38	12	13	21	19	22	20	34	9	878
5-6P	55	21	12	38	36	47	31	51	18	11	40	25	58	62	50	14	16	47	80	62	24	41	12	7	30	23	23	27	31	16	1,008
6-7P	42	8	8	29	23	25	16	45	7	2	19	35	25	32	29	11	8	27	44	51	16	28	7	9	13	16	14	20	22	9	640
7-8P	31	4	6	7	7	11	6	17	6	10	9	7	10	18	9	4	6	13	24	7	13	16	6	5	9	8	8	11	19	7	314
8-9P	18	7	7	1	11	4	4	17	5	3	4	4	4	8	10	5	6	5	13	2	5	7	5	4	2	5	6	2	6	2	182
9-10P	18	5	4	2	3	1	2	6	2	0	2	3	4	10	9	2	2	4	15	1	4	9	4	9	3	3	3	4	11	1	146
10-11P	6	1	1	2	1	5	2	3	2	2	1	0	1	2	3	0	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	0	2	7	2	75
11-12P	5	0	1	3	0	0	1	3	6	0	1	0	0	5	3	0	1	3	5	0	3	1	1	1	0	1	1	0	2	3	50
<b>Total:</b>	<b>376</b>	<b>150</b>	<b>103</b>	<b>210</b>	<b>203</b>	<b>233</b>	<b>201</b>	<b>343</b>	<b>149</b>	<b>102</b>	<b>211</b>	<b>197</b>	<b>279</b>	<b>450</b>	<b>335</b>	<b>135</b>	<b>90</b>	<b>290</b>	<b>413</b>	<b>480</b>	<b>153</b>	<b>282</b>	<b>121</b>	<b>112</b>	<b>137</b>	<b>141</b>	<b>149</b>	<b>137</b>	<b>235</b>	<b>116</b>	<b>6,533</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 47                      **County :** ORANGE                      **Community :** BRADFORD                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I-91 btw exits 15/16                      **Route :** I91  
**Location ID :** N002\_2\_SB                      **Lane Direction :** 2

4/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5
1-2A	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	2	1	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	16	
2-3A	0	1	1	0	2	0	0	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	2	1	1	0	17	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	9	
4-5A	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	13	
5-6A	2	1	0	5	4	1	2	3	1	0	4	10	2	8	6	1	0	1	5	0	3	4	2	0	6	7	3	4	8	0	93	
6-7A	19	4	0	36	33	28	26	11	1	3	21	34	23	31	19	2	0	27	17	22	29	20	0	0	45	25	27	22	21	1	547	
7-8A	61	6	5	93	73	84	83	75	6	4	76	72	89	73	85	7	3	75	48	71	76	73	10	1	108	87	84	77	73	5	1,683	
8-9A	65	15	6	85	89	86	104	67	9	2	87	93	94	91	71	10	4	92	71	88	57	73	6	8	68	88	79	77	58	16	1,759	
9-10A	39	21	7	51	52	52	44	42	14	12	42	48	35	64	38	29	11	45	39	50	54	51	21	21	57	48	50	47	31	31	1,146	
10-11A	31	27	22	33	33	31	32	26	30	25	23	28	30	28	34	34	16	38	28	56	35	41	22	21	28	38	33	41	49	23	936	
11-12A	31	37	25	32	29	15	30	30	24	28	32	14	27	12	46	42	23	50	30	46	37	35	24	41	22	22	34	30	26	41	915	
12-1P	18	28	43	30	15	18	22	11	26	28	59	17	21	23	39	47	28	29	24	34	26	37	31	38	26	13	14	21	22	22	810	
1-2P	26	18	39	23	22	32	25	24	27	28	17	32	29	21	32	38	18	29	14	30	29	35	13	37	31	14	22	29	20	20	774	
2-3P	32	18	43	21	16	20	8	18	14	35	21	29	24	19	21	16	18	26	20	36	24	24	20	40	21	22	28	27	22	13	696	
3-4P	30	8	39	20	28	29	26	21	27	34	21	20	24	18	39	15	20	32	26	28	34	41	21	39	25	28	26	24	23	30	796	
4-5P	27	25	30	22	19	23	15	29	19	29	24	19	22	28	45	22	30	31	18	39	19	25	15	23	26	28	14	17	30	16	729	
5-6P	19	13	23	31	13	20	21	19	13	27	16	11	21	18	27	18	25	26	10	22	24	30	13	29	24	24	15	22	23	14	611	
6-7P	29	12	22	6	12	14	6	21	8	13	14	12	13	23	18	17	23	21	17	11	19	28	14	28	12	18	13	18	20	9	491	
7-8P	7	12	14	6	9	12	12	9	6	18	7	4	6	15	11	12	13	9	12	10	9	12	12	14	5	14	10	14	15	13	322	
8-9P	4	4	8	4	5	1	5	7	10	7	17	1	6	4	3	4	13	2	5	5	10	5	8	6	3	4	2	0	9	4	166	
9-10P	2	1	3	2	2	4	3	2	5	0	3	0	1	4	10	1	4	3	5	1	0	4	2	5	4	0	2	4	4	1	82	
10-11P	4	0	2	0	0	1	1	3	1	1	1	1	0	3	4	2	1	1	2	7	0	2	0	5	0	3	1	2	2	3	53	
11-12P	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	2	15	
<b>Total:</b>	<b>448</b>	<b>251</b>	<b>333</b>	<b>501</b>	<b>457</b>	<b>473</b>	<b>465</b>	<b>422</b>	<b>242</b>	<b>296</b>	<b>488</b>	<b>451</b>	<b>470</b>	<b>488</b>	<b>555</b>	<b>321</b>	<b>250</b>	<b>541</b>	<b>392</b>	<b>558</b>	<b>487</b>	<b>542</b>	<b>234</b>	<b>358</b>	<b>511</b>	<b>487</b>	<b>460</b>	<b>479</b>	<b>460</b>	<b>264</b>	<b>12,684</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 47                      **County :** ORANGE                      **Community :** BRADFORD                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I-91 btw exits 15/16                      **Route :** I91  
**Location ID :** N002\_NB                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	50	26	15	38	33	36	50	58	35	19	39	41	47	43	44	32	31	40	37	48	57	57	29	26	34	38	34	34	54	1,141
1-2A	10	33	26	13	16	24	21	27	31	27	18	19	29	24	21	25	15	12	24	16	25	16	44	31	19	16	20	21	29	36	688
2-3A	16	24	12	17	19	10	11	11	17	15	11	15	14	7	23	15	12	15	25	18	8	11	18	17	18	11	21	8	11	14	444
3-4A	10	8	10	9	10	12	10	16	8	5	11	15	10	10	14	14	11	6	10	12	11	14	13	8	12	10	13	19	15	9	335
4-5A	17	11	10	12	19	18	14	12	16	6	9	14	18	11	13	10	7	14	15	17	15	19	19	11	22	20	11	16	18	18	432
5-6A	20	11	6	21	15	17	19	16	7	11	22	17	20	20	20	15	7	24	7	12	25	22	10	11	28	14	21	22	19	19	498
6-7A	30	22	9	45	39	38	33	35	25	17	37	40	37	33	34	18	6	42	26	38	37	27	19	20	39	36	27	32	31	40	912
7-8A	75	49	28	91	86	76	87	68	51	41	95	81	87	82	92	40	19	79	71	92	90	75	64	28	84	89	79	70	89	71	2,129
8-9A	157	105	89	162	167	142	172	165	93	54	161	168	160	156	184	85	50	182	150	178	170	147	107	74	137	144	146	151	151	133	4,140
9-10A	166	131	76	164	157	158	171	149	140	92	167	151	164	162	171	112	85	148	130	200	171	184	154	69	153	165	172	136	162	153	4,413
10-11A	165	193	107	182	171	163	141	148	182	137	148	172	184	153	188	158	121	189	137	177	192	185	176	160	182	194	156	177	195	234	5,067
11-12A	183	263	140	185	203	180	173	194	198	124	176	177	177	148	261	216	159	210	194	188	215	217	208	173	206	174	179	180	209	203	5,713
12-1P	265	250	158	188	204	213	202	216	217	162	205	189	213	257	277	208	171	235	190	200	239	301	242	210	225	207	187	216	324	252	6,623
1-2P	278	219	168	235	222	235	222	244	205	187	224	229	220	232	301	224	182	277	205	238	246	284	218	210	234	270	226	251	280	234	7,000
2-3P	300	247	176	247	214	237	247	269	252	218	245	209	228	246	333	250	169	252	236	263	275	330	257	208	227	243	259	259	376	255	7,527
3-4P	371	236	202	273	285	309	316	347	206	216	268	258	320	328	329	247	176	347	263	308	321	393	241	262	315	289	302	330	372	223	8,653
4-5P	501	228	263	398	424	390	395	474	250	238	375	439	400	388	478	226	188	426	383	407	474	514	261	263	398	426	412	425	498	272	11,214
5-6P	514	248	214	453	507	451	458	488	242	230	430	444	470	533	488	224	208	517	466	461	533	563	224	232	439	452	451	478	536	263	12,217
6-7P	414	187	180	359	380	391	379	434	190	160	380	341	387	393	391	180	191	390	356	416	407	427	208	177	360	325	362	367	441	221	9,794
7-8P	291	161	154	172	189	202	185	259	155	145	198	182	196	214	240	133	179	211	198	214	250	290	174	190	245	210	237	236	314	174	6,198
8-9P	217	116	135	123	159	122	133	210	103	109	141	134	139	154	155	132	137	142	115	150	130	219	115	146	123	124	142	168	182	121	4,296
9-10P	171	106	91	67	93	96	100	150	93	92	74	90	106	126	129	95	89	90	101	95	105	179	109	116	94	89	90	118	175	83	3,212
10-11P	102	95	45	48	58	77	55	115	66	65	48	56	59	89	91	43	63	81	47	70	82	99	73	76	51	54	78	83	115	73	2,157
11-12P	70	44	39	42	45	41	48	79	45	37	47	30	42	66	63	53	26	40	49	59	58	68	52	41	35	45	47	45	74	87	1,517
<b>Total:</b>	<b>4359</b>	<b>3037</b>	<b>2364</b>	<b>3521</b>	<b>3720</b>	<b>3635</b>	<b>3628</b>	<b>4176</b>	<b>2850</b>	<b>2423</b>	<b>3509</b>	<b>3509</b>	<b>3721</b>	<b>3879</b>	<b>4339</b>	<b>2767</b>	<b>2303</b>	<b>3960</b>	<b>3438</b>	<b>3866</b>	<b>4127</b>	<b>4641</b>	<b>3063</b>	<b>2762</b>	<b>3672</b>	<b>3641</b>	<b>3676</b>	<b>3842</b>	<b>4650</b>	<b>3242</b>	<b>106,320</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 47                      **County :** ORANGE                      **Community :** BRADFORD                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                      **Location :** I-91 btw exits 15/16                      **Route :** I91  
**Location ID :** N002\_SB                      **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	12	13	20	15	8	11	9	10	15	16	9	6	8	11	13	11	13	8	8	8	8	8	20	11	11	8	10	8	17	15	340
1-2A	25	7	13	7	14	10	10	11	7	24	13	8	13	7	15	10	4	15	14	12	17	10	12	14	12	11	11	18	8	7	359
2-3A	12	8	11	11	12	7	11	12	8	6	6	15	11	16	13	9	7	11	14	15	14	13	9	10	19	12	15	15	14	8	344
3-4A	25	9	6	19	10	12	15	15	7	6	19	14	16	10	13	12	6	15	12	15	9	11	6	6	16	16	18	20	18	6	382
4-5A	22	14	13	20	27	18	24	21	6	4	23	22	27	28	21	12	7	29	20	20	26	17	7	11	28	22	17	19	15	10	550
5-6A	53	19	15	73	71	71	66	43	29	19	88	71	56	63	55	33	21	86	76	63	74	65	33	24	91	81	73	73	68	28	1,681
6-7A	166	55	29	231	226	202	189	160	51	44	215	217	215	220	167	39	26	220	188	201	230	203	84	38	237	211	208	207	185	58	4,722
7-8A	371	93	78	453	437	433	433	384	99	74	410	427	421	394	396	92	57	427	375	423	440	393	143	75	452	415	437	422	389	105	9,548
8-9A	400	146	75	472	485	456	476	387	133	84	439	462	460	444	410	142	77	459	403	474	433	418	163	116	395	440	432	423	377	166	10,247
9-10A	304	221	135	320	332	314	317	287	183	153	308	321	311	337	312	223	142	354	274	329	334	322	214	192	345	339	321	335	300	252	8,431
10-11A	254	241	199	265	267	247	283	250	233	219	249	238	245	262	278	275	193	299	251	318	263	298	261	214	276	269	255	299	291	244	7,736
11-12A	264	270	251	246	231	210	217	234	238	269	238	185	254	219	274	282	247	320	229	277	270	276	262	294	251	250	243	232	248	325	7,606
12-1P	206	226	302	226	195	204	199	202	235	237	222	207	220	214	275	315	253	278	237	260	251	283	249	280	225	190	218	204	256	255	7,124
1-2P	239	216	298	199	194	264	215	210	226	254	189	215	207	206	246	253	243	237	215	260	218	266	217	304	232	171	246	240	231	233	6,944
2-3P	242	210	305	205	187	192	187	202	200	265	184	230	234	229	252	240	235	264	227	250	252	277	209	283	219	203	223	220	221	202	6,849
3-4P	228	179	312	206	214	232	222	213	186	252	202	206	235	222	277	199	215	245	222	225	224	293	207	272	220	215	207	226	260	234	6,850
4-5P	254	184	279	206	208	206	181	228	202	255	208	208	205	201	282	213	232	226	220	243	204	242	191	232	222	202	181	199	249	201	6,564
5-6P	195	178	218	212	186	205	186	233	149	206	166	165	199	199	250	187	214	206	169	208	207	256	155	230	201	194	194	195	227	207	5,997
6-7P	214	165	184	143	172	143	137	213	137	173	163	159	147	181	205	158	190	202	168	156	174	210	156	209	151	165	151	150	195	159	5,130
7-8P	124	122	145	110	122	108	101	139	106	164	110	88	97	115	156	93	149	128	104	126	139	145	129	133	101	120	124	133	135	141	3,707
8-9P	98	86	84	64	56	72	75	93	80	100	86	64	77	76	96	65	94	73	61	88	115	89	102	99	75	67	54	73	94	77	2,433
9-10P	59	60	45	42	47	51	45	54	51	41	48	34	43	69	89	51	66	78	51	51	58	73	62	73	53	35	53	56	73	57	1,668
10-11P	42	35	33	25	20	41	30	47	42	44	23	29	24	37	46	39	36	30	37	44	30	52	51	41	28	31	34	41	45	47	1,104
11-12P	19	23	12	23	27	21	21	30	18	21	16	15	22	26	31	24	23	19	17	27	26	26	28	22	20	18	16	16	25	27	659
<b>Total:</b>	<b>3828</b>	<b>2780</b>	<b>3062</b>	<b>3793</b>	<b>3748</b>	<b>3730</b>	<b>3649</b>	<b>3678</b>	<b>2641</b>	<b>2930</b>	<b>3634</b>	<b>3606</b>	<b>3747</b>	<b>3786</b>	<b>4172</b>	<b>2977</b>	<b>2750</b>	<b>4229</b>	<b>3592</b>	<b>4093</b>	<b>4016</b>	<b>4246</b>	<b>2970</b>	<b>3183</b>	<b>3880</b>	<b>3685</b>	<b>3741</b>	<b>3824</b>	<b>3941</b>	<b>3064</b>	<b>106,975</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 7**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : N151**

**County : ORANGE**  
**Location : RAILROAD ST**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : NEWBURY**  
**Route : US302**

**Collection Type : CC 4**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	13	27	22	15	7	17	5	15	25	17	15	12	17	23	15	20	11	8	18	14	12	17	25	17	12	17	12	12	14	21	475
1-2A	11	15	15	10	12	7	16	6	10	13	13	8	4	9	7	17	13	7	7	10	8	13	9	17	4	13	11	14	9	14	322
2-3A	12	13	24	14	9	8	16	16	11	10	8	13	9	15	17	6	14	21	13	19	10	8	15	14	15	8	10	10	14	6	378
3-4A	26	26	19	24	22	23	22	21	19	12	14	18	18	11	20	25	14	16	17	14	17	15	14	13	15	21	18	17	14	13	538
4-5A	51	19	7	48	45	44	42	41	15	13	47	47	46	53	43	19	17	35	30	44	38	39	22	17	51	42	40	42	39	18	1,054
5-6A	134	54	42	156	117	122	118	116	46	34	138	125	145	126	113	42	31	127	119	134	126	122	44	30	125	120	119	115	120	54	3,014
6-7A	292	126	94	296	277	267	273	251	115	101	275	283	284	267	293	98	90	287	266	293	288	264	112	101	263	262	284	288	248	129	6,767
7-8A	442	240	161	460	474	468	484	419	202	167	436	416	465	478	447	246	178	432	420	444	452	468	254	173	376	413	372	391	380	265	11,023
8-9A	399	383	306	340	397	406	387	418	366	250	394	362	366	422	481	376	260	398	340	367	403	392	415	246	380	406	405	375	451	397	11,288
9-10A	454	569	454	408	408	390	443	420	527	442	374	370	395	419	455	580	346	415	314	422	443	443	548	421	376	404	399	376	445	583	13,043
10-11A	523	658	472	457	457	434	447	459	629	534	420	485	460	472	484	705	436	469	421	457	515	560	623	506	422	468	493	462	546	656	15,130
11-12A	523	592	530	477	439	447	457	499	639	532	457	460	457	475	616	763	484	462	423	461	518	527	602	534	503	430	501	459	514	680	15,461
12-1P	596	590	506	518	477	526	470	550	575	523	452	431	447	489	596	664	475	560	436	515	503	604	575	541	474	495	534	489	617	604	15,832
1-2P	556	558	528	495	451	514	472	541	563	539	454	437	458	518	609	597	398	491	459	508	523	594	595	519	526	435	474	501	642	574	15,529
2-3P	638	528	446	530	523	566	504	611	465	489	519	498	535	601	645	530	341	520	503	600	549	689	574	511	535	483	558	543	662	548	16,244
3-4P	692	463	430	639	609	622	621	681	438	407	617	629	666	657	795	525	365	657	558	630	629	733	559	478	609	576	604	617	654	471	17,631
4-5P	673	454	378	583	583	634	585	637	466	431	589	605	618	636	679	460	330	576	526	604	604	712	503	438	574	531	528	634	682	506	16,759
5-6P	521	406	305	456	519	540	547	566	383	350	496	514	491	572	670	402	326	493	463	541	523	568	483	356	468	472	437	574	623	439	14,504
6-7P	390	313	250	298	312	427	312	437	360	256	330	329	369	352	524	310	255	317	296	368	352	501	371	257	330	314	344	368	464	379	10,485
7-8P	247	229	167	217	211	241	173	315	239	203	240	216	242	237	371	223	189	223	181	247	246	350	229	201	229	172	211	299	324	277	7,149
8-9P	178	174	72	118	152	152	140	179	153	131	149	138	154	158	212	154	137	172	137	160	147	210	212	143	147	135	161	186	226	200	4,787
9-10P	105	100	54	75	82	60	62	136	105	73	65	73	64	83	142	117	59	78	66	82	80	158	117	73	53	87	79	110	146	136	2,720
10-11P	76	49	39	47	46	47	34	95	55	43	34	43	47	47	94	53	45	33	46	43	36	76	60	43	53	30	39	55	71	59	1,538
11-12P	40	29	20	22	42	34	33	50	36	20	32	34	32	37	61	37	20	25	35	44	40	47	36	26	20	32	32	35	53	27	1,031
Total:	7592	6615	5341	6703	6671	6996	6663	7479	6442	5590	6568	6546	6789	7157	8389	6969	4834	6822	6094	7021	7062	8110	6997	5675	6560	6366	6665	6972	7958	7056	202,702



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7                                      **County :** ORANGE                                      **Community :** NEWBURY                                      **Collection Type :** CC 4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** RAILROAD ST                                      **Route :** US302  
**Location ID :** N151\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	14	12	7	3	6	4	8	14	10	8	8	9	13	7	12	4	4	9	7	6	9	12	13	7	11	6	3	8	13	254
1-2A	5	11	7	7	6	5	10	5	5	4	7	7	2	4	2	11	8	3	1	7	5	8	6	8	3	5	7	9	4	7	179
2-3A	6	10	16	9	6	5	3	7	9	7	6	8	5	11	9	4	10	14	7	12	5	6	9	10	11	5	7	8	11	6	242
3-4A	15	14	8	12	12	16	12	13	10	7	7	9	10	4	14	15	7	5	10	6	9	9	9	9	6	13	10	8	6	11	296
4-5A	24	11	3	23	21	22	22	22	9	8	24	22	27	26	21	12	10	18	18	27	20	19	12	11	28	21	18	19	21	14	553
5-6A	59	29	26	78	55	53	52	49	21	17	66	62	67	59	51	22	15	63	61	65	63	55	21	19	56	61	52	54	48	21	1,420
6-7A	149	75	52	154	159	145	153	137	72	56	151	147	151	140	168	61	56	151	136	147	149	136	67	56	139	135	152	159	145	75	3,673
7-8A	265	129	84	259	264	259	267	238	123	96	256	239	262	270	267	139	99	247	247	263	253	285	142	94	199	229	202	227	219	149	6,272
8-9A	220	217	189	185	206	237	217	227	205	148	213	189	202	233	268	206	137	226	177	202	209	200	236	130	201	202	219	205	239	207	6,152
9-10A	252	318	276	224	224	211	222	236	295	255	206	210	219	232	247	338	195	220	167	214	250	241	297	239	205	229	223	206	253	334	7,238
10-11A	267	381	246	243	243	231	246	242	322	277	234	252	256	239	267	385	221	230	232	251	275	299	326	277	230	239	261	247	285	347	8,051
11-12A	267	324	258	239	224	225	235	262	337	285	205	235	215	242	307	373	230	235	225	220	273	280	313	269	257	223	254	240	250	343	7,845
12-1P	295	270	236	264	235	274	234	282	282	257	240	213	222	248	286	330	234	273	213	251	250	288	287	258	249	258	258	233	318	305	7,843
1-2P	275	291	239	250	240	252	235	266	302	259	223	218	238	246	291	307	183	257	252	249	251	304	317	248	253	221	238	242	314	282	7,743
2-3P	329	239	214	249	270	291	248	323	238	224	265	254	269	330	333	272	172	244	237	319	280	343	267	259	275	230	277	267	337	279	8,134
3-4P	355	219	186	307	272	309	308	317	206	199	298	312	317	294	398	235	169	295	262	286	294	351	260	202	271	293	275	307	324	219	8,340
4-5P	338	238	174	273	287	297	286	300	215	191	287	293	273	320	342	205	165	285	257	309	302	336	267	206	287	259	280	324	344	255	8,195
5-6P	260	179	136	214	259	276	277	303	190	158	244	255	247	295	330	182	154	239	239	279	259	286	240	165	241	247	214	270	306	223	7,167
6-7P	206	142	110	134	156	207	144	209	158	129	140	151	212	168	281	149	124	156	152	176	172	280	180	139	163	151	180	176	218	183	5,146
7-8P	103	94	76	98	87	121	72	148	97	70	104	80	103	108	149	95	79	93	77	108	111	160	97	92	109	70	98	131	149	130	3,109
8-9P	64	61	33	45	59	55	54	76	63	61	59	57	64	45	86	61	63	77	45	64	46	93	86	63	56	52	49	78	103	86	1,904
9-10P	49	35	27	40	36	28	30	50	55	35	34	36	34	39	57	54	31	38	28	39	34	67	54	42	27	39	40	48	55	57	1,238
10-11P	35	21	18	19	20	28	18	42	28	21	14	16	23	28	41	22	20	13	20	24	18	36	24	21	27	14	20	27	33	29	720
11-12P	16	17	8	5	14	14	10	15	18	11	13	14	15	17	22	19	10	7	9	19	15	16	15	9	5	10	8	17	21	14	403
<b>Total:</b>	<b>3861</b>	<b>3339</b>	<b>2634</b>	<b>3338</b>	<b>3358</b>	<b>3567</b>	<b>3359</b>	<b>3777</b>	<b>3274</b>	<b>2785</b>	<b>3304</b>	<b>3287</b>	<b>3442</b>	<b>3611</b>	<b>4244</b>	<b>3509</b>	<b>2396</b>	<b>3393</b>	<b>3081</b>	<b>3544</b>	<b>3549</b>	<b>4107</b>	<b>3544</b>	<b>2839</b>	<b>3305</b>	<b>3217</b>	<b>3348</b>	<b>3505</b>	<b>4011</b>	<b>3589</b>	<b>102,117</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7                      **County :** ORANGE                      **Community :** NEWBURY                      **Collection Type :** CC 4  
**Roadbed :** ML                      **Location :** RAILROAD ST                      **Route :** US302  
**Location ID :** N151\_WB                      **Lane Direction :** WB

4/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	6	13	10	8	4	11	1	7	11	7	7	4	8	10	8	8	7	4	9	7	6	8	13	4	5	6	6	9	6	8	221	
1-2A	6	4	8	3	6	2	6	1	5	9	6	1	2	5	5	6	5	4	6	3	3	5	3	9	1	8	4	5	5	7	143	
2-3A	6	3	8	5	3	3	13	9	2	3	2	5	4	4	8	2	4	7	6	7	5	2	6	4	4	3	3	2	3	0	136	
3-4A	11	12	11	12	10	7	10	8	9	5	7	9	8	7	6	10	7	11	7	8	8	6	5	4	9	8	8	9	8	2	242	
4-5A	27	8	4	25	24	22	20	19	6	5	23	25	19	27	22	7	7	17	12	17	18	20	10	6	23	21	22	23	18	4	501	
5-6A	75	25	16	78	62	69	66	67	25	17	72	63	78	67	62	20	16	64	58	69	63	67	23	11	69	59	67	61	72	33	1,594	
6-7A	143	51	42	142	118	122	120	114	43	45	124	136	133	127	125	37	34	136	130	146	139	128	45	45	124	127	132	129	103	54	3,094	
7-8A	177	111	77	201	210	209	217	181	79	71	180	177	203	208	180	107	79	185	173	181	199	183	112	79	177	184	170	164	161	116	4,751	
8-9A	179	166	117	155	191	169	170	191	161	102	181	173	164	189	213	170	123	172	163	165	194	192	179	116	179	204	186	170	212	190	5,136	
9-10A	202	251	178	184	184	179	221	184	232	187	168	160	176	187	208	242	151	195	147	208	193	202	251	182	171	175	176	170	192	249	5,805	
10-11A	256	277	226	214	214	203	201	217	307	257	186	233	204	233	217	320	215	239	189	206	240	261	297	229	192	229	232	215	261	309	7,079	
11-12A	256	268	272	238	215	222	222	237	302	247	252	225	242	233	309	390	254	227	198	241	245	247	289	265	246	207	247	219	264	337	7,616	
12-1P	301	320	270	254	242	252	236	268	293	266	212	218	225	241	310	334	241	287	223	264	253	316	288	283	225	237	276	256	299	299	7,989	
1-2P	281	267	289	245	211	262	237	275	261	280	231	219	220	272	318	290	215	234	207	259	272	290	278	271	273	214	236	259	328	292	7,786	
2-3P	309	289	232	281	253	275	256	288	227	265	254	244	266	271	312	258	169	276	266	281	269	346	307	252	260	253	281	276	325	269	8,110	
3-4P	337	244	244	332	337	313	313	364	232	208	319	317	349	363	397	290	196	362	296	344	335	382	299	276	338	283	329	310	330	252	9,291	
4-5P	335	216	204	310	296	337	299	337	251	240	302	312	345	316	337	255	165	291	269	295	302	376	236	232	287	272	248	310	338	251	8,564	
5-6P	261	227	169	242	260	264	270	263	193	192	252	259	244	277	340	220	172	254	224	262	264	282	243	191	227	225	223	304	317	216	7,337	
6-7P	184	171	140	164	156	220	168	228	202	127	190	178	157	184	243	161	131	161	144	192	180	221	191	118	167	163	164	192	246	196	5,339	
7-8P	144	135	91	119	124	120	101	167	142	133	136	136	139	129	222	128	110	130	104	139	135	190	132	109	120	102	113	168	175	147	4,040	
8-9P	114	113	39	73	93	97	86	103	90	70	90	81	90	113	126	93	74	95	92	96	101	117	126	80	91	83	112	108	123	114	2,883	
9-10P	56	65	27	35	46	32	32	86	50	38	31	37	30	44	85	63	28	40	38	43	46	91	63	31	26	48	39	62	91	79	1,482	
10-11P	41	28	21	28	26	19	16	53	27	22	20	27	24	19	53	31	25	20	26	19	18	40	36	22	26	16	19	28	38	30	818	
11-12P	24	12	12	17	28	20	23	35	18	9	19	20	17	20	19	39	18	10	18	26	25	25	31	21	17	15	22	24	18	32	13	628
Total:	3731	3276	2707	3365	3313	3429	3304	3702	3168	2805	3264	3259	3347	3546	4145	3460	2438	3429	3013	3477	3513	4003	3453	2836	3255	3149	3317	3467	3947	3467	100,585	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : ORANGE Community : NEWBURY Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : RAIROAD ST Route : US302  
**Location ID : N451** Lane Direction : 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	26	20	17	10	19	6	14	27	17	15	11	13	20	15	21	10	9	16	14	13	16	24	18	12	19	13	14	15	21	480
1-2A	9	19	18	10	11	8	16	7	11	13	14	10	6	9	9	17	13	8	10	11	9	14	9	16	4	13	12	13	8	14	341
2-3A	14	14	20	14	10	11	17	15	11	10	10	13	9	17	17	6	15	20	12	18	9	8	14	15	14	9	9	10	14	6	381
3-4A	21	18	22	21	23	23	21	24	18	13	14	17	18	10	21	22	14	15	17	14	17	15	13	11	16	19	15	17	14	13	516
4-5A	41	18	5	39	40	43	37	41	16	12	44	44	42	45	43	19	16	33	26	39	39	35	25	18	48	40	39	40	34	15	976
5-6A	87	41	31	115	112	109	113	109	41	33	136	113	134	121	109	37	28	118	109	123	121	118	40	29	123	112	107	110	114	50	2,743
6-7A	262	100	83	260	275	271	273	244	112	97	263	280	289	257	277	89	82	285	264	286	275	263	106	90	253	263	279	284	241	126	6,529
7-8A	428	201	122	409	464	465	465	414	200	161	431	406	460	469	450	235	165	419	419	444	448	468	250	168	364	404	360	374	369	255	10,687
8-9A	379	331	268	394	390	404	402	408	357	260	397	370	364	429	478	372	255	407	345	366	399	385	408	230	390	398	408	382	456	382	11,214
9-10A	431	509	420	363	411	394	424	421	496	419	386	368	393	405	451	559	340	409	300	419	441	448	530	401	368	406	392	370	433	562	12,669
10-11A	505	608	437	417	453	425	447	444	629	524	412	466	458	470	484	693	433	458	414	450	509	546	614	507	419	460	478	453	559	653	14,825
11-12A	508	642	526	467	432	456	466	495	635	528	471	463	459	473	620	762	478	465	410	453	515	522	602	530	514	426	490	456	507	681	15,452
12-1P	587	579	506	507	472	512	456	539	578	517	443	428	450	489	600	654	482	555	419	509	511	593	560	532	471	490	528	476	610	573	15,626
1-2P	542	569	522	489	447	520	483	533	538	549	461	426	439	514	606	584	392	478	462	501	516	598	583	513	515	434	478	491	646	565	15,394
2-3P	573	536	460	521	499	556	485	594	460	474	506	497	532	591	630	511	343	519	481	584	553	675	572	511	542	472	547	540	648	555	15,967
3-4P	693	479	463	642	592	624	617	681	447	413	618	620	655	668	781	521	355	648	563	618	628	749	549	479	602	564	592	602	654	468	17,585
4-5P	656	452	394	570	576	610	589	629	444	425	585	594	613	624	666	458	332	576	531	595	602	697	497	430	568	542	529	643	675	494	16,596
5-6P	595	415	306	462	512	556	541	565	391	344	501	512	498	562	672	412	332	491	454	536	512	575	484	357	474	455	441	561	628	437	14,581
6-7P	419	335	253	300	308	427	313	429	362	259	320	329	374	362	523	307	252	319	310	388	365	497	359	255	344	319	342	374	461	379	10,584
7-8P	277	233	196	205	212	247	188	317	242	207	234	218	254	232	368	222	189	221	172	239	245	363	244	201	218	186	214	300	324	286	7,254
8-9P	185	185	100	115	133	148	139	180	155	128	134	135	151	170	225	154	135	179	137	162	151	204	202	141	151	137	161	186	234	194	4,811
9-10P	127	116	55	78	83	67	62	138	112	76	67	76	60	80	138	119	62	77	72	87	81	162	123	75	57	84	85	118	140	141	2,818
10-11P	84	51	43	44	47	44	35	88	54	44	33	43	49	48	94	53	48	32	49	44	38	79	61	41	52	33	37	53	76	58	1,555
11-12P	49	44	28	23	42	35	32	53	33	19	35	33	33	39	61	39	12	26	35	42	38	49	35	26	21	32	34	39	56	25	1,068
<b>Total:</b>	<b>7487</b>	<b>6521</b>	<b>5298</b>	<b>6482</b>	<b>6554</b>	<b>6974</b>	<b>6627</b>	<b>7382</b>	<b>6369</b>	<b>5542</b>	<b>6530</b>	<b>6472</b>	<b>6753</b>	<b>7104</b>	<b>8338</b>	<b>6866</b>	<b>4783</b>	<b>6767</b>	<b>6027</b>	<b>6942</b>	<b>7035</b>	<b>8079</b>	<b>6904</b>	<b>5594</b>	<b>6540</b>	<b>6317</b>	<b>6590</b>	<b>6906</b>	<b>7916</b>	<b>6953</b>	<b>200,652</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : ORANGE Community : NEWBURY Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : RAIROAD ST Route : US302  
**Location ID :** N451\_EB Lane Direction : EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	11	9	9	7	12	2	6	12	6	7	3	5	8	7	9	6	5	7	6	7	8	12	4	7	11	6	4	9	14	226
1-2A	5	7	10	4	6	3	6	1	6	9	7	3	3	4	6	6	5	5	8	3	4	6	3	8	3	6	7	9	4	7	164
2-3A	7	2	4	6	4	5	14	8	2	4	3	5	4	6	8	2	4	6	5	6	5	2	6	5	10	5	6	8	11	6	169
3-4A	9	10	15	9	10	8	9	10	8	5	7	8	7	7	6	10	7	10	7	8	5	5	4	4	7	12	9	8	6	11	241
4-5A	19	7	3	21	20	20	17	18	6	4	20	24	16	22	22	6	7	17	11	14	19	18	12	6	29	21	19	18	20	12	468
5-6A	48	18	12	55	61	61	61	63	23	17	73	54	70	64	59	16	14	59	50	61	59	64	22	11	54	60	46	52	48	22	1,377
6-7A	124	46	34	123	119	129	124	114	42	44	117	135	141	127	119	32	29	135	132	147	139	127	43	40	137	132	147	154	139	69	3,140
7-8A	188	88	58	186	210	213	210	183	80	69	184	176	206	206	187	109	74	183	180	184	197	187	111	76	190	219	193	214	210	144	4,915
8-9A	175	140	109	188	185	166	180	183	161	106	185	179	154	190	207	160	121	180	165	160	192	184	172	105	205	206	229	214	237	204	5,242
9-10A	185	227	160	169	187	182	210	185	210	174	172	156	179	182	207	233	148	190	133	206	192	203	238	178	202	228	211	200	256	316	5,919
10-11A	240	260	191	171	217	194	204	211	303	255	184	225	202	236	219	319	212	231	186	205	236	254	296	228	224	231	262	241	283	351	7,071
11-12A	245	289	275	234	209	231	231	237	299	246	261	227	243	231	312	390	254	233	193	233	250	244	288	261	264	219	251	237	245	340	7,672
12-1P	303	297	278	249	237	246	229	265	297	259	204	220	231	238	314	329	246	288	224	263	255	312	280	277	245	253	250	227	319	290	7,925
1-2P	278	292	268	239	207	259	242	266	241	287	238	209	213	275	309	286	212	230	200	260	270	299	280	270	251	223	239	239	315	274	7,671
2-3P	269	280	253	278	247	277	246	286	234	259	246	246	263	268	311	244	170	270	258	277	271	334	306	251	277	226	269	263	324	286	7,989
3-4P	350	256	250	336	324	312	311	357	236	216	320	311	342	370	396	284	189	364	298	338	335	393	287	278	268	284	267	295	325	213	9,105
4-5P	321	211	214	312	297	327	301	342	245	234	303	311	341	311	332	265	170	285	273	292	301	373	240	232	282	261	278	329	337	253	8,573
5-6P	301	225	171	242	263	270	270	265	194	190	252	257	256	271	341	221	171	255	217	259	265	286	242	191	241	240	212	261	305	217	7,351
6-7P	202	186	141	162	151	223	167	220	204	129	186	178	160	188	240	161	130	165	155	202	185	213	190	117	171	157	178	181	221	182	5,345
7-8P	147	136	110	111	121	123	111	169	145	130	132	140	144	128	223	128	109	128	102	132	132	206	138	107	104	72	101	128	143	134	3,934
8-9P	118	120	56	69	75	95	86	102	91	72	83	79	87	118	134	94	73	96	92	95	106	111	119	79	59	53	50	80	108	84	2,684
9-10P	70	73	26	40	48	35	31	89	52	36	30	36	30	43	80	63	30	40	39	48	46	92	67	32	28	40	43	50	56	62	1,455
10-11P	49	29	22	24	27	17	16	49	27	23	18	27	24	20	56	30	27	18	28	20	18	43	37	21	26	15	16	28	32	27	814
11-12P	28	21	18	18	29	20	23	37	17	8	22	22	18	21	37	18	6	20	26	24	25	34	21	17	6	10	11	17	22	13	609
<b>Total:</b>	<b>3688</b>	<b>3231</b>	<b>2687</b>	<b>3255</b>	<b>3261</b>	<b>3428</b>	<b>3301</b>	<b>3666</b>	<b>3135</b>	<b>2782</b>	<b>3254</b>	<b>3231</b>	<b>3339</b>	<b>3534</b>	<b>4132</b>	<b>3415</b>	<b>2414</b>	<b>3413</b>	<b>2989</b>	<b>3443</b>	<b>3514</b>	<b>3998</b>	<b>3414</b>	<b>2798</b>	<b>3290</b>	<b>3184</b>	<b>3300</b>	<b>3457</b>	<b>3975</b>	<b>3531</b>	<b>100,059</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : ORANGE Community : NEWBURY Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : RAIROAD ST Route : US302  
**Location ID :** N451\_WB Lane Direction : WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	15	11	8	3	7	4	8	15	11	8	8	8	12	8	12	4	4	9	8	6	8	12	14	5	8	7	10	6	7	254
1-2A	4	12	8	6	5	5	10	6	5	4	7	7	3	5	3	11	8	3	2	8	5	8	6	8	1	7	5	4	4	7	177
2-3A	7	12	16	8	6	6	3	7	9	6	7	8	5	11	9	4	11	14	7	12	4	6	8	10	4	4	3	2	3	0	212
3-4A	12	8	7	12	13	15	12	14	10	8	7	9	11	3	15	12	7	5	10	6	12	10	9	7	9	7	6	9	8	2	275
4-5A	22	11	2	18	20	23	20	23	10	8	24	20	26	23	21	13	9	16	15	25	20	17	13	12	19	19	20	22	14	3	508
5-6A	39	23	19	60	51	48	52	46	18	16	63	59	64	57	50	21	14	59	59	62	62	54	18	18	69	52	61	58	66	28	1,366
6-7A	138	54	49	137	156	142	149	130	70	53	146	145	148	130	158	57	53	150	132	139	136	136	63	50	116	131	132	130	102	57	3,389
7-8A	240	113	64	223	254	252	255	231	120	92	247	230	254	263	263	126	91	236	239	260	251	281	139	92	174	185	167	160	159	111	5,772
8-9A	204	191	159	206	205	238	222	225	196	154	212	191	210	239	271	212	134	227	180	206	207	201	236	125	185	192	179	168	219	178	5,972
9-10A	246	282	260	194	224	212	214	236	286	245	214	212	214	223	244	326	192	219	167	213	249	245	292	223	166	178	181	170	177	246	6,750
10-11A	265	348	246	246	236	231	243	233	326	269	228	241	256	234	265	374	221	227	228	245	273	292	318	279	195	229	216	212	276	302	7,754
11-12A	263	353	251	233	223	225	235	258	336	282	210	236	216	242	308	372	224	232	217	220	265	278	314	269	250	207	239	219	262	341	7,780
12-1P	284	282	228	258	235	266	227	274	281	258	239	208	219	251	286	325	236	267	195	246	256	281	280	255	226	237	278	249	291	283	7,701
1-2P	264	277	254	250	240	261	241	267	297	262	223	217	226	239	297	298	180	248	262	241	246	299	303	243	264	211	239	252	331	291	7,723
2-3P	304	256	207	243	252	279	239	308	226	215	260	251	269	323	319	267	173	249	223	307	282	341	266	260	265	246	278	277	324	269	7,978
3-4P	343	223	213	306	268	312	306	324	211	197	298	309	313	298	385	237	166	284	265	280	293	356	262	201	334	280	325	307	329	255	8,480
4-5P	335	241	180	258	279	283	288	287	199	191	282	283	272	313	334	193	162	291	258	303	301	324	257	198	286	281	251	314	338	241	8,023
5-6P	294	190	135	220	249	286	271	300	197	154	249	255	242	291	331	191	161	236	237	277	247	289	242	166	233	215	229	300	323	220	7,230
6-7P	217	149	112	138	157	204	146	209	158	130	134	151	214	174	283	146	122	154	155	186	180	284	169	138	173	162	164	193	240	197	5,239
7-8P	130	97	86	94	91	124	77	148	97	77	102	78	110	104	145	94	80	93	70	107	113	157	106	94	114	114	113	172	181	152	3,320
8-9P	67	65	44	46	58	53	53	78	64	56	51	56	64	52	91	60	62	83	45	67	45	93	83	62	92	84	111	106	126	110	2,127
9-10P	57	43	29	38	35	32	31	49	60	40	37	40	30	37	58	56	32	37	33	39	35	70	56	43	29	44	42	68	84	79	1,363
10-11P	35	22	21	20	20	27	19	39	27	21	15	16	25	28	38	23	21	14	21	24	20	36	24	20	26	18	21	25	44	31	741
11-12P	21	23	10	5	13	15	9	16	16	11	13	11	15	18	24	21	6	6	9	18	13	15	14	9	15	22	23	22	34	12	459
<b>Total:</b>	<b>3799</b>	<b>3290</b>	<b>2611</b>	<b>3227</b>	<b>3293</b>	<b>3546</b>	<b>3326</b>	<b>3716</b>	<b>3234</b>	<b>2760</b>	<b>3276</b>	<b>3241</b>	<b>3414</b>	<b>3570</b>	<b>4206</b>	<b>3451</b>	<b>2369</b>	<b>3354</b>	<b>3038</b>	<b>3499</b>	<b>3521</b>	<b>4081</b>	<b>3490</b>	<b>2796</b>	<b>3250</b>	<b>3133</b>	<b>3290</b>	<b>3449</b>	<b>3941</b>	<b>3422</b>	<b>100,593</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 89**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P004**

**County : ORLEANS**  
**Location : VT100 0.8 mi Sof VT101**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WESTFIELD**  
**Route : VT100**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	7	7	7	2	4	4	3	5	4	1	7	2	4	3	0	3	2	3	2	1	3	10	6	1	1	3	9	6	6	118
1-2A	6	4	6	12	2	4	5	3	7	5	3	5	5	3	2	3	3	8	7	8	6	2	7	3	1	8	4	3	5	3	143
2-3A	6	9	5	14	16	7	12	7	3	3	8	7	8	5	13	3	3	9	11	7	12	7	6	5	10	10	7	10	5	6	234
3-4A	15	14	5	16	21	19	19	23	6	2	19	23	22	14	16	6	4	14	28	26	21	23	12	4	21	22	23	22	25	7	492
4-5A	47	24	15	52	55	47	50	54	16	11	49	45	51	46	49	11	11	48	45	46	52	41	16	8	55	59	68	52	50	14	1,187
5-6A	106	38	22	112	110	103	113	78	40	15	111	116	106	104	87	35	14	95	90	94	93	83	48	14	99	95	101	100	89	51	2,362
6-7A	133	77	41	131	151	158	126	118	89	42	142	138	126	138	146	61	43	115	102	127	134	97	66	39	128	148	165	148	125	82	3,336
7-8A	104	100	68	121	129	132	111	97	109	76	119	135	120	116	139	118	89	133	123	112	119	125	133	74	123	127	111	137	103	145	3,448
8-9A	141	200	112	117	107	107	114	122	157	118	145	108	105	121	121	192	128	116	103	122	135	140	194	123	117	116	110	110	136	183	3,920
9-10A	134	208	135	112	133	114	121	127	194	128	124	102	101	126	121	194	141	134	88	121	144	137	200	114	123	147	132	137	116	187	4,095
10-11A	148	173	129	121	118	149	124	159	190	116	109	105	132	105	145	188	171	158	101	139	157	137	240	158	124	120	125	142	134	206	4,323
11-12A	144	140	133	119	131	132	147	121	148	145	122	118	123	153	167	148	125	139	109	134	147	148	164	144	111	122	139	145	149	156	4,123
12-1P	149	127	100	115	122	120	107	141	141	131	108	101	119	108	143	134	117	147	99	122	135	163	128	129	131	107	136	140	127	172	3,819
1-2P	135	149	133	105	122	143	123	163	132	114	134	112	130	119	174	147	119	135	122	120	128	143	141	142	118	122	154	146	134	137	3,996
2-3P	179	145	120	172	175	147	162	148	140	108	155	175	160	178	175	132	104	144	134	164	170	139	173	139	178	175	184	147	192	152	4,666
3-4P	166	165	113	148	169	160	163	198	110	105	157	161	167	165	191	124	113	169	112	198	164	156	147	109	181	164	165	198	177	151	4,666
4-5P	168	149	95	136	136	121	138	185	121	115	137	131	121	129	158	93	97	170	106	132	145	152	121	110	152	142	165	172	157	137	4,091
5-6P	132	105	75	85	84	106	100	120	79	92	111	86	75	97	115	97	65	100	85	99	83	114	67	84	92	91	107	108	113	106	2,873
6-7P	73	76	67	68	294	136	68	98	76	72	287	59	56	61	78	72	51	65	57	57	56	79	79	61	81	68	66	71	117	96	2,645
7-8P	63	56	34	41	117	44	43	53	54	27	114	36	39	50	50	39	43	32	30	37	40	59	48	35	56	46	30	42	40	93	1,491
8-9P	38	44	18	30	51	28	20	42	51	20	24	27	18	23	28	41	23	24	13	20	28	38	27	17	28	25	26	18	48	144	982
9-10P	20	25	14	16	71	9	8	18	14	9	16	15	10	5	21	29	11	7	7	9	10	23	21	13	8	11	12	12	15	17	476
10-11P	16	10	4	13	6	7	4	8	11	1	8	13	4	7	12	4	3	5	7	8	5	10	12	8	8	7	5	10	10	10	236
11-12P	13	5	1	3	3	10	5	3	20	3	2	8	4	1	8	4	3	4	0	3	5	8	6	0	3	1	7	4	7	6	150
<b>Total:</b>	<b>2138</b>	<b>2050</b>	<b>1452</b>	<b>1866</b>	<b>2325</b>	<b>2007</b>	<b>1887</b>	<b>2089</b>	<b>1913</b>	<b>1462</b>	<b>2205</b>	<b>1833</b>	<b>1804</b>	<b>1878</b>	<b>2162</b>	<b>1875</b>	<b>1484</b>	<b>1973</b>	<b>1582</b>	<b>1907</b>	<b>1990</b>	<b>2027</b>	<b>2066</b>	<b>1539</b>	<b>1949</b>	<b>1934</b>	<b>2045</b>	<b>2083</b>	<b>2080</b>	<b>2267</b>	<b>57,872</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 89  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** P004\_NB

**County :** ORLEANS  
**Location :** VT100 0.8 mi Sof VT101  
**Lane Direction :** NB

**Community :** WESTFIELD  
**Route :** VT100

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	4	3	0	1	1	2	1	2	2	1	4	1	3	2	0	1	0	0	1	0	2	3	2	1	0	2	4	2	4	51
1-2A	3	1	2	6	1	2	2	0	3	2	1	1	0	0	0	2	3	3	2	1	2	0	2	1	0	2	2	2	2	1	49
2-3A	3	1	3	4	4	2	6	3	1	2	3	3	4	2	3	0	1	4	6	2	6	3	1	3	4	4	3	4	3	2	90
3-4A	9	8	3	10	11	9	7	8	3	0	6	10	10	4	7	3	1	5	10	10	7	8	6	2	6	10	8	8	11	2	202
4-5A	19	10	7	20	15	14	13	30	10	5	17	13	19	18	11	7	8	22	17	21	21	14	7	3	22	18	22	19	23	10	455
5-6A	37	19	6	43	43	39	49	30	15	5	48	47	38	39	37	17	6	35	39	43	31	31	23	8	36	41	42	49	37	26	959
6-7A	70	29	22	69	74	82	75	60	46	16	71	77	67	83	80	29	21	62	52	60	73	54	39	23	68	70	87	82	70	44	1,755
7-8A	50	54	35	66	65	69	57	48	54	37	67	58	58	49	73	57	49	55	64	57	63	64	69	32	65	50	54	68	51	67	1,705
8-9A	77	102	52	55	56	57	54	70	73	52	72	52	56	68	63	93	63	59	54	67	69	79	92	66	60	44	63	58	63	97	1,986
9-10A	70	104	64	64	69	60	62	71	105	63	57	58	55	58	57	103	66	65	46	63	76	65	99	50	63	72	70	57	65	103	2,080
10-11A	80	84	64	53	62	80	62	86	105	62	56	50	76	56	69	102	94	83	48	75	84	74	108	78	62	61	66	75	77	105	2,237
11-12A	71	67	62	62	65	69	70	59	69	78	60	54	49	79	89	72	54	76	64	57	72	65	80	60	53	58	71	77	66	75	2,003
12-1P	75	64	50	63	64	64	64	75	71	68	46	54	54	50	74	69	63	78	45	66	70	82	65	61	52	51	74	74	66	75	1,927
1-2P	73	77	65	48	63	63	56	89	60	56	75	55	77	57	91	75	61	68	65	64	62	68	70	71	60	61	73	63	60	61	1,987
2-3P	87	84	58	86	93	71	93	75	71	58	97	91	75	94	79	62	47	69	74	87	92	79	92	66	88	101	92	75	85	91	2,412
3-4P	95	71	69	76	82	76	76	99	54	56	71	90	93	91	105	66	48	93	60	103	83	71	64	57	101	91	87	102	102	76	2,408
4-5P	73	83	48	74	74	63	74	107	57	63	68	63	66	66	81	48	48	90	60	76	82	87	66	56	82	75	93	89	92	56	2,160
5-6P	75	50	38	38	50	58	52	65	43	47	60	51	36	63	66	56	41	51	44	51	49	65	35	52	50	54	55	65	61	47	1,568
6-7P	39	41	43	33	141	27	40	41	39	42	106	28	24	31	39	38	22	29	30	29	25	40	47	34	45	41	31	34	64	50	1,273
7-8P	30	26	13	25	21	21	25	24	21	10	16	19	12	18	25	15	24	18	12	20	17	35	26	17	33	21	14	18	17	25	618
8-9P	18	23	11	20	19	17	13	21	26	13	16	17	10	15	18	22	13	15	8	9	16	22	17	12	16	6	14	13	25	17	482
9-10P	11	15	9	8	6	7	3	9	6	6	8	7	6	1	11	19	6	5	2	4	7	15	12	7	5	5	7	4	9	12	232
10-11P	10	4	2	6	4	3	1	3	9	0	3	5	2	2	4	2	1	0	1	1	1	2	8	4	4	2	3	4	5	3	99
11-12P	7	1	0	2	1	3	1	2	16	1	2	6	2	1	6	2	3	2	0	2	3	4	3	0	2	1	3	1	2	2	81
<b>Total:</b>	<b>1084</b>	<b>1022</b>	<b>729</b>	<b>931</b>	<b>1084</b>	<b>957</b>	<b>957</b>	<b>1076</b>	<b>959</b>	<b>744</b>	<b>1027</b>	<b>913</b>	<b>890</b>	<b>948</b>	<b>1090</b>	<b>959</b>	<b>744</b>	<b>987</b>	<b>803</b>	<b>969</b>	<b>1011</b>	<b>1029</b>	<b>1034</b>	<b>765</b>	<b>978</b>	<b>939</b>	<b>1036</b>	<b>1045</b>	<b>1058</b>	<b>1051</b>	<b>28,819</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 89                      **County :** ORLEANS                      **Community :** WESTFIELD                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                      **Location :** VT100 0.8 mi Sof VT101                      **Route :** VT100  
**Location ID :** P004\_SB                      **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	3	4	7	1	3	2	2	3	2	0	3	1	1	1	0	2	2	3	1	1	1	7	4	0	1	1	5	4	2	67
1-2A	3	3	4	6	1	2	3	3	4	3	2	4	5	3	2	1	0	5	5	7	4	2	5	2	1	6	2	1	3	2	94
2-3A	3	8	2	10	12	5	6	4	2	1	5	4	4	3	10	3	2	5	5	5	6	4	5	2	6	6	4	6	2	4	144
3-4A	6	6	2	6	10	10	12	15	3	2	13	13	12	10	9	3	3	9	18	16	14	15	6	2	15	12	15	14	14	5	290
4-5A	28	14	8	32	40	33	37	24	6	6	32	32	32	28	38	4	3	26	28	25	31	27	9	5	33	41	46	33	27	4	732
5-6A	69	19	16	69	67	64	64	48	25	10	63	69	68	65	50	18	8	60	51	51	62	52	25	6	63	54	59	51	52	25	1,403
6-7A	63	48	19	62	77	76	51	58	43	26	71	61	59	55	66	32	22	53	50	67	61	43	27	16	60	78	78	66	55	38	1,581
7-8A	54	46	33	55	64	63	54	49	55	39	52	77	62	67	66	61	40	78	59	55	56	61	64	42	58	77	57	69	52	78	1,743
8-9A	64	98	60	62	51	50	60	52	84	66	73	56	49	53	58	99	65	57	49	55	66	61	102	57	57	72	47	52	73	86	1,934
9-10A	64	104	71	48	64	54	59	56	89	65	67	44	46	68	64	91	75	69	42	58	68	72	101	64	60	75	62	80	51	84	2,015
10-11A	68	89	65	68	56	69	62	73	85	54	53	55	56	49	76	86	77	75	53	64	73	63	132	80	62	59	59	67	57	101	2,086
11-12A	73	73	71	57	66	63	77	62	79	67	62	64	74	74	78	76	71	63	45	77	75	83	84	84	58	64	68	68	83	81	2,120
12-1P	74	63	50	52	58	56	43	66	70	63	62	47	65	58	69	65	54	69	54	56	65	81	63	68	79	56	62	66	61	97	1,892
1-2P	62	72	68	57	59	80	67	74	72	58	59	57	53	62	83	72	58	67	57	56	66	75	71	71	58	61	81	83	74	76	2,009
2-3P	92	61	62	86	82	76	69	73	69	50	58	84	85	84	96	70	57	75	60	77	78	60	81	73	90	74	92	72	107	61	2,254
3-4P	71	94	44	72	87	84	87	99	56	49	86	71	74	74	86	58	65	76	52	95	81	85	83	52	80	73	78	96	75	75	2,258
4-5P	95	66	47	62	62	58	64	78	64	52	69	68	55	63	77	45	49	80	46	56	63	65	55	54	70	67	72	83	65	81	1,931
5-6P	57	55	37	47	34	48	48	55	36	45	51	35	39	34	49	41	24	49	41	48	34	49	32	32	42	37	52	43	52	59	1,305
6-7P	34	35	24	35	153	109	28	57	37	30	181	31	32	30	39	34	29	36	27	28	31	39	32	27	36	27	35	37	53	46	1,372
7-8P	33	30	21	16	96	23	18	29	33	17	98	17	27	32	25	24	19	14	18	17	23	24	22	18	23	25	16	24	23	68	873
8-9P	20	21	7	10	32	11	7	21	25	7	8	10	8	8	10	19	10	9	5	11	12	16	10	5	12	19	12	5	23	127	500
9-10P	9	10	5	8	65	2	5	9	8	3	8	8	4	4	10	10	5	2	5	5	3	8	9	6	3	6	5	8	6	5	244
10-11P	6	6	2	7	2	4	3	5	2	1	5	8	2	5	8	2	2	5	6	7	4	8	4	4	4	5	2	6	5	7	137
11-12P	6	4	1	1	2	7	4	1	4	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0	1	2	4	3	0	1	0	4	3	5	4	69
<b>Total:</b>	<b>1054</b>	<b>1028</b>	<b>723</b>	<b>935</b>	<b>1241</b>	<b>1050</b>	<b>930</b>	<b>1013</b>	<b>954</b>	<b>718</b>	<b>1178</b>	<b>920</b>	<b>914</b>	<b>930</b>	<b>1072</b>	<b>916</b>	<b>740</b>	<b>986</b>	<b>779</b>	<b>938</b>	<b>979</b>	<b>998</b>	<b>1032</b>	<b>774</b>	<b>971</b>	<b>995</b>	<b>1009</b>	<b>1038</b>	<b>1022</b>	<b>1216</b>	<b>29,053</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P082**

**County : ORLEANS**  
**Location : I91 btw exits 28/29**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : DERBY**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	7	7	8	15	8	11	11	9	3	3	8	15	16	19	11	3	6	14	13	14	18	13	10	15	14	14	11	16	327
1-2A	14	11	3	8	5	13	12	20	6	14	3	13	9	9	6	9	4	12	11	13	13	13	11	6	6	4	7	10	8	273
2-3A	17	8	4	14	29	20	18	17	5	3	22	33	24	24	17	12	2	17	10	5	15	3	5	6	9	9	8	10	5	371
3-4A	30	23	6	39	40	37	42	38	18	11	42	44	34	40	34	12	9	33	19	25	18	7	8	21	24	16	20	15	9	714
4-5A	85	42	18	98	82	91	85	85	31	31	97	90	87	88	99	29	31	88	38	44	39	24	12	31	38	37	40	32	10	1,602
5-6A	144	36	21	139	137	133	146	133	61	20	135	126	151	142	146	42	23	113	81	72	75	33	19	97	94	98	94	97	42	2,650
6-7A	203	77	58	209	206	211	243	171	57	56	215	214	208	217	222	88	69	166	128	127	132	42	31	133	141	142	136	131	65	4,098
7-8A	161	95	85	133	153	170	152	137	80	71	159	140	163	147	239	114	77	136	162	160	160	81	59	200	200	186	213	202	103	4,138
8-9A	159	127	132	109	119	124	116	136	111	118	133	118	133	148	231	137	132	154	142	134	148	94	83	158	141	144	135	133	98	3,847
9-10A	183	144	105	149	132	126	146	139	154	122	140	126	139	198	226	170	140	162	136	114	147	134	103	117	126	137	113	152	136	4,116
10-11A	192	148	151	137	129	187	164	194	128	151	129	161	177	167	238	174	195	227	148	154	158	177	138	142	111	116	153	161	138	4,645
11-12A	203	152	171	159	150	167	172	182	137	167	168	166	165	217	276	156	170	257	156	180	211	140	172	145	150	144	150	182	150	5,015
12-1P	188	123	149	170	192	164	183	196	123	146	172	171	162	208	288	164	163	241	201	176	201	151	176	162	186	180	168	195	142	5,141
1-2P	232	141	149	202	202	180	195	188	114	166	231	161	203	231	280	139	185	349	178	195	232	146	187	166	171	174	216	185	147	5,545
2-3P	250	127	188	257	221	253	240	242	133	164	259	241	252	270	333	147	186	339	195	213	242	133	155	198	174	175	203	183	136	6,109
3-4P	240	118	168	217	243	236	272	206	115	140	261	254	251	284	238	156	193	298	227	227	230	145	180	234	245	247	229	274	146	6,274
4-5P	170	116	138	182	167	194	184	171	104	117	173	168	197	240	217	131	153	226	226	206	229	144	172	207	251	242	229	236	126	5,316
5-6P	122	70	131	108	125	129	135	135	75	95	130	118	140	163	143	105	136	198	170	196	182	135	151	156	150	171	199	209	133	4,110
6-7P	101	75	93	72	82	90	87	104	55	62	98	77	88	140	98	91	108	130	136	126	110	100	124	115	114	129	147	170	80	3,002
7-8P	56	52	63	48	57	67	63	64	67	61	63	67	47	105	73	61	79	88	94	80	94	70	98	85	99	85	101	103	95	2,185
8-9P	61	59	40	49	51	46	52	58	41	44	35	41	39	81	44	46	40	59	75	67	65	54	73	62	70	58	83	86	68	1,647
9-10P	27	26	18	27	21	19	22	23	27	16	25	24	20	38	42	32	29	28	34	49	76	43	42	38	35	43	59	61	56	1,000
10-11P	36	20	14	15	22	31	18	26	26	22	28	23	23	26	32	20	18	32	23	27	31	31	23	32	22	22	25	29	36	733
11-12P	9	10	14	13	10	14	5	16	15	9	12	14	9	19	25	18	12	11	27	23	31	31	21	28	24	32	29	36	18	535
<b>Total:</b>	<b>2898</b>	<b>1807</b>	<b>1926</b>	<b>2562</b>	<b>2590</b>	<b>2710</b>	<b>2763</b>	<b>2692</b>	<b>1692</b>	<b>1809</b>	<b>2733</b>	<b>2598</b>	<b>2736</b>	<b>3218</b>	<b>3566</b>	<b>2064</b>	<b>2157</b>	<b>3370</b>	<b>2631</b>	<b>2626</b>	<b>2853</b>	<b>1949</b>	<b>2056</b>	<b>2549</b>	<b>2596</b>	<b>2605</b>	<b>2771</b>	<b>2903</b>	<b>1963</b>	<b>73,393</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P082\_1\_NB**

**County : ORLEANS**  
**Location : I91 btw exits 28/29**  
**Lane Direction : 1**

**Community : DERBY**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	3	4	5	9	3	4	3	5	3	0	3	11	8	10	7	3	3	11	7	5	8	8	6	5	6	6	2	8	162
1-2A	6	7	2	2	3	10	3	9	1	9	0	8	4	3	3	4	3	7	5	5	7	7	6	2	3	1	4	7	4	135
2-3A	4	2	1	6	6	4	5	8	1	1	6	9	8	4	1	3	2	4	4	3	8	0	1	3	4	4	3	5	3	113
3-4A	12	9	1	5	10	6	13	12	6	2	11	9	9	10	8	3	2	12	5	8	6	1	3	8	9	6	5	4	2	197
4-5A	19	13	8	20	21	22	22	22	14	13	20	19	21	23	28	14	13	19	11	10	9	12	3	7	8	12	10	10	4	427
5-6A	45	9	6	37	40	47	44	35	13	4	34	37	48	30	44	11	5	28	21	25	19	8	7	25	20	22	22	29	10	725
6-7A	72	25	19	63	64	65	78	56	20	15	64	70	62	63	59	25	26	43	38	37	41	16	10	36	41	47	39	46	9	1,249
7-8A	60	27	23	33	50	62	45	51	20	26	37	45	51	55	66	32	21	37	48	43	31	25	22	57	60	55	71	63	33	1,249
8-9A	75	54	45	39	48	54	54	56	38	46	46	47	55	45	64	41	55	45	52	42	44	25	27	52	48	41	41	48	41	1,368
9-10A	84	62	48	48	68	47	59	64	62	54	58	59	60	71	74	57	55	73	58	48	56	59	39	38	61	62	47	59	54	1,684
10-11A	100	71	63	64	62	86	73	96	56	59	58	80	87	81	95	68	90	121	47	71	82	69	53	64	50	50	65	61	54	2,076
11-12A	121	74	76	79	71	78	80	97	78	76	90	79	84	87	114	88	90	130	79	95	97	70	67	68	70	64	73	88	66	2,429
12-1P	104	58	86	88	106	100	101	107	56	69	91	94	88	108	114	88	93	143	100	86	106	85	81	81	95	87	93	99	78	2,685
1-2P	128	83	81	115	116	90	107	104	68	73	113	90	115	120	119	75	91	202	81	89	143	67	94	77	84	87	116	91	72	2,891
2-3P	123	74	95	121	98	128	124	131	78	78	119	129	124	137	143	85	93	216	108	117	125	77	87	96	107	105	108	109	74	3,209
3-4P	145	67	90	120	154	136	166	123	63	68	129	155	138	133	121	85	102	185	121	104	119	66	84	109	115	127	116	131	78	3,350
4-5P	105	64	83	103	103	106	105	105	50	54	93	98	112	126	124	76	95	141	133	120	135	61	75	120	137	129	140	126	68	2,987
5-6P	75	49	80	61	72	71	76	82	43	61	68	62	76	78	88	63	94	137	103	105	103	75	78	85	97	105	115	114	74	2,390
6-7P	65	39	52	44	51	55	47	62	34	40	60	41	57	70	57	52	59	86	70	64	72	58	68	67	61	70	89	86	54	1,730
7-8P	34	35	42	31	34	31	35	36	36	33	40	39	26	50	53	40	50	63	55	44	57	41	53	57	52	56	58	53	54	1,288
8-9P	33	35	21	28	29	31	34	40	24	21	19	23	19	35	29	28	32	43	35	36	37	30	42	36	38	29	55	51	41	954
9-10P	19	15	10	17	9	10	14	17	16	9	13	13	12	15	30	20	16	20	16	27	48	25	28	20	22	25	35	34	41	596
10-11P	22	13	8	9	14	18	10	19	20	12	19	16	11	20	20	11	12	19	11	15	13	25	14	20	13	11	13	15	23	446
11-12P	4	7	8	6	8	9	4	7	6	6	7	4	5	10	10	11	9	5	17	16	20	21	14	18	13	22	20	20	14	321
<b>Total:</b>	<b>1461</b>	<b>895</b>	<b>952</b>	<b>1144</b>	<b>1246</b>	<b>1269</b>	<b>1303</b>	<b>1342</b>	<b>808</b>	<b>832</b>	<b>1195</b>	<b>1229</b>	<b>1283</b>	<b>1382</b>	<b>1474</b>	<b>987</b>	<b>1111</b>	<b>1782</b>	<b>1229</b>	<b>1217</b>	<b>1383</b>	<b>931</b>	<b>964</b>	<b>1152</b>	<b>1213</b>	<b>1223</b>	<b>1344</b>	<b>1351</b>	<b>959</b>	<b>34,661</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P082\_1\_SB**

**County : ORLEANS**  
**Location : I91 btw exits 28/29**  
**Lane Direction : 1**

**Community : DERBY**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	4	2	1	5	5	7	8	4	0	3	5	3	7	9	4	0	3	2	6	7	9	5	3	8	8	6	9	8	148
1-2A	6	3	1	6	2	2	8	8	4	5	3	4	4	5	3	4	1	5	5	8	5	6	5	4	3	2	3	3	4	122
2-3A	11	6	3	8	22	16	13	9	4	2	16	23	16	20	15	7	0	13	5	2	7	2	4	3	5	4	4	4	2	246
3-4A	16	8	5	34	27	30	27	25	12	8	30	33	25	28	26	8	6	20	12	17	11	6	5	13	12	9	15	10	7	485
4-5A	63	26	10	76	55	67	60	60	16	17	72	64	64	61	67	15	17	67	25	31	30	12	9	22	30	23	27	22	6	1,114
5-6A	90	26	15	96	94	83	98	93	46	16	97	87	98	104	98	31	18	82	56	47	52	24	11	70	74	69	69	63	32	1,839
6-7A	121	50	38	138	130	133	148	106	36	38	137	133	138	137	148	60	41	118	86	85	87	26	21	92	94	92	91	79	55	2,658
7-8A	97	66	58	95	100	101	100	81	59	42	116	89	105	87	164	79	54	96	107	108	118	53	36	128	133	117	132	124	67	2,712
8-9A	81	69	83	67	67	65	61	72	72	70	82	70	70	97	154	88	73	90	83	88	98	66	56	96	89	94	88	80	56	2,325
9-10A	92	78	55	80	59	71	77	70	85	64	78	66	76	66	142	106	79	85	73	63	89	68	63	78	62	71	64	87	76	2,223
10-11A	78	75	85	67	62	93	86	84	69	87	66	76	84	80	136	94	98	96	94	78	69	100	82	72	58	58	79	90	79	2,375
11-12A	72	75	89	75	71	77	83	76	58	86	75	80	79	121	141	59	71	108	74	76	101	66	95	73	76	75	75	87	80	2,374
12-1P	73	62	58	76	77	56	79	79	65	69	75	71	70	90	155	72	64	82	82	81	86	62	85	71	82	86	66	83	61	2,218
1-2P	91	56	65	82	77	87	82	69	41	86	102	65	84	96	142	56	90	103	87	82	79	70	83	88	82	81	88	80	72	2,366
2-3P	105	49	84	126	108	110	99	97	50	81	118	99	116	117	161	59	84	97	81	86	96	55	58	88	58	64	84	68	58	2,556
3-4P	86	50	75	82	73	87	95	74	49	67	117	88	95	128	81	64	83	93	95	104	101	75	91	113	107	107	103	123	66	2,572
4-5P	56	49	48	66	59	78	66	58	50	58	71	61	71	103	78	47	49	70	75	76	85	62	89	81	97	97	76	99	55	2,030
5-6P	43	21	49	43	48	49	54	45	30	30	58	51	54	77	48	38	35	50	62	74	70	45	68	62	52	61	76	79	52	1,524
6-7P	29	35	37	28	30	30	32	30	21	20	34	33	28	64	39	35	42	36	61	54	36	39	55	43	50	56	47	74	25	1,143
7-8P	20	16	17	16	22	34	24	26	29	24	23	25	20	49	20	17	23	23	35	32	35	29	42	28	41	26	42	45	37	820
8-9P	25	22	16	19	17	13	14	16	14	21	15	17	18	42	15	17	8	16	35	26	25	22	29	24	27	26	26	32	26	623
9-10P	7	11	7	8	11	7	7	5	11	6	12	11	8	21	8	12	12	8	17	17	26	17	14	16	11	16	22	25	13	366
10-11P	13	6	5	6	8	10	8	7	5	9	8	5	12	6	12	9	5	12	12	12	17	6	9	9	7	10	12	13	11	264
11-12P	3	3	5	7	2	4	1	7	9	1	4	9	3	6	15	7	3	6	9	7	11	7	7	9	9	9	9	13	4	189
<b>Total:</b>	<b>1285</b>	<b>866</b>	<b>910</b>	<b>1302</b>	<b>1226</b>	<b>1308</b>	<b>1329</b>	<b>1205</b>	<b>839</b>	<b>907</b>	<b>1412</b>	<b>1265</b>	<b>1341</b>	<b>1612</b>	<b>1877</b>	<b>988</b>	<b>956</b>	<b>1379</b>	<b>1273</b>	<b>1260</b>	<b>1341</b>	<b>927</b>	<b>1022</b>	<b>1286</b>	<b>1267</b>	<b>1261</b>	<b>1304</b>	<b>1392</b>	<b>952</b>	<b>35,292</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P082\_2\_NB**

**County : ORLEANS**  
**Location : I91 btw exits 28/29**  
**Lane Direction : 2**

**Community : DERBY**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	2	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	15
1-2A	2	1	0	0	0	1	1	3	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15
2-3A	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	8
3-4A	2	6	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	3	1	0	1	0	24	
4-5A	1	2	0	0	3	0	1	3	1	1	2	3	0	2	2	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	30	
5-6A	2	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	3	0	1	0	0	3	2	0	0	22	
6-7A	1	1	1	2	2	3	8	3	1	3	2	3	2	5	8	1	0	3	1	1	2	0	0	0	3	1	0	1	1	59	
7-8A	0	0	0	3	1	3	1	1	1	1	3	2	1	1	3	0	0	1	2	1	1	0	0	4	3	2	1	4	1	41	
8-9A	3	3	1	0	1	3	1	0	0	1	3	1	4	4	5	1	2	18	4	2	1	1	0	1	0	4	0	2	0	66	
9-10A	3	2	1	16	2	3	5	3	3	1	2	0	0	14	1	2	1	0	0	2	0	2	0	0	2	0	1	2	4	72	
10-11A	11	2	2	2	2	4	3	11	0	0	2	2	4	3	2	5	3	6	2	3	5	4	1	4	0	1	3	4	2	93	
11-12A	8	1	4	3	4	1	6	6	0	3	1	5	2	4	13	7	8	12	2	6	9	2	7	1	1	3	1	4	3	127	
12-1P	9	2	3	4	6	7	1	7	1	6	5	5	2	6	9	2	3	13	15	7	7	4	3	6	4	4	6	10	0	157	
1-2P	12	2	1	2	6	2	3	11	3	6	11	1	4	13	8	7	2	22	6	21	9	4	5	0	2	3	7	7	2	182	
2-3P	12	2	5	7	7	9	8	11	4	3	14	7	6	9	13	2	4	17	4	7	18	1	4	8	7	4	7	5	3	208	
3-4P	7	1	0	8	8	11	7	8	2	3	9	10	12	11	30	4	4	16	9	9	8	1	2	4	13	8	8	11	2	226	
4-5P	9	1	4	13	4	3	10	8	3	3	7	7	12	8	13	6	8	14	14	5	8	18	3	5	14	11	10	10	0	231	
5-6P	2	0	1	3	5	4	1	5	1	1	3	5	8	6	6	3	5	9	4	13	8	14	3	6	1	4	7	12	5	145	
6-7P	6	1	2	0	0	5	8	12	0	2	3	3	2	4	2	3	7	7	3	5	2	1	0	4	2	1	9	6	1	101	
7-8P	2	1	3	1	1	2	4	2	2	4	0	2	1	4	0	4	4	2	1	4	1	0	1	0	6	2	1	4	3	62	
8-9P	3	2	1	2	5	2	4	1	2	2	1	0	1	2	0	1	0	0	4	5	3	2	1	2	4	2	2	2	0	56	
9-10P	1	0	1	2	0	2	1	1	0	1	0	0	0	1	4	0	1	0	1	4	1	0	0	2	2	1	2	1	2	31	
10-11P	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	3	1	1	0	1	2	19	
11-12P	2	0	1	0	0	1	0	2	0	2	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	1	0	2	0	20
<b>Total:</b>	<b>102</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>71</b>	<b>61</b>	<b>68</b>	<b>75</b>	<b>100</b>	<b>25</b>	<b>44</b>	<b>71</b>	<b>60</b>	<b>64</b>	<b>105</b>	<b>119</b>	<b>51</b>	<b>55</b>	<b>144</b>	<b>80</b>	<b>97</b>	<b>91</b>	<b>57</b>	<b>31</b>	<b>52</b>	<b>70</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>90</b>	<b>31</b>	<b>2,010</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P082\_2\_SB**

**County : ORLEANS**  
**Location : I91 btw exits 28/29**  
**Lane Direction : 2**

**Community : DERBY**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
3-4A	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
4-5A	2	1	0	2	3	2	2	0	0	0	3	4	2	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	1	1	0	0	31	
5-6A	7	1	0	5	2	3	3	4	1	0	4	2	5	5	4	0	0	2	2	0	1	1	0	2	0	4	1	5	0	64	
6-7A	9	1	0	6	10	10	9	6	0	0	12	8	6	12	7	2	2	2	3	4	2	0	0	5	3	2	6	5	0	132	
7-8A	4	2	4	2	2	4	6	4	0	2	3	4	6	4	6	3	2	2	5	8	10	3	1	11	4	12	9	11	2	136	
8-9A	0	1	3	3	3	2	0	8	1	1	2	0	4	2	8	7	2	1	3	2	5	2	0	9	4	5	6	3	1	88	
9-10A	4	2	1	5	3	5	5	2	4	3	2	1	3	47	9	5	5	4	5	1	2	5	1	1	1	4	1	4	2	137	
10-11A	3	0	1	4	3	4	2	3	3	5	3	3	2	3	5	7	4	4	5	2	2	4	2	2	3	7	6	6	3	101	
11-12A	2	2	2	2	4	11	3	3	1	2	2	2	0	5	8	2	1	7	1	3	4	2	3	3	3	2	1	3	1	85	
12-1P	2	1	2	2	3	1	2	3	1	2	1	1	2	4	10	2	3	3	4	2	2	0	7	4	5	3	3	3	3	81	
1-2P	1	0	2	3	3	1	3	4	2	1	5	5	0	2	11	1	2	22	4	3	1	5	5	1	3	3	5	7	1	106	
2-3P	10	2	4	3	8	6	9	3	1	2	8	6	6	7	16	1	5	9	2	3	3	0	6	6	2	2	4	1	1	136	
3-4P	2	0	3	7	8	2	4	1	1	2	6	1	6	12	6	3	4	4	2	10	2	3	3	8	10	5	2	9	0	126	
4-5P	0	2	3	0	1	7	3	0	1	2	2	2	2	3	2	2	1	1	4	5	1	3	5	1	3	5	3	1	3	68	
5-6P	2	0	1	1	0	5	4	3	1	3	1	0	2	2	1	1	2	2	1	4	1	1	2	3	0	1	1	4	2	51	
6-7P	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0	1	2	3	0	2	1	1	1	2	2	4	0	28	
7-8P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	3	0	1	0	2	0	0	1	0	1	1	15	
8-9P	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	14	
9-10P	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	7	
10-11P	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	
11-12P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	5	
<b>Total:</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>31</b>	<b>45</b>	<b>57</b>	<b>65</b>	<b>56</b>	<b>45</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>55</b>	<b>44</b>	<b>48</b>	<b>119</b>	<b>96</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>65</b>	<b>49</b>	<b>52</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>39</b>	<b>59</b>	<b>46</b>	<b>61</b>	<b>51</b>	<b>70</b>	<b>21</b>	<b>1,430</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P082\_NB**

**County : ORLEANS**  
**Location : I91 btw exits 28/29**  
**Lane Direction : NB**

**Community : DERBY**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	3	5	7	10	3	4	3	5	3	0	3	12	9	10	7	3	3	12	7	7	8	8	7	6	6	8	2	8	177
1-2A	8	8	2	2	3	11	4	12	1	9	0	9	5	4	3	5	3	7	6	5	8	7	6	2	3	2	4	7	4	150
2-3A	5	2	1	6	7	4	5	8	1	1	6	10	8	4	1	4	2	4	5	3	8	0	1	3	4	5	4	6	3	121
3-4A	14	15	1	5	11	6	14	13	6	3	12	9	9	11	8	4	3	13	6	8	7	1	3	8	12	7	5	5	2	221
4-5A	20	15	8	20	24	22	23	25	15	14	22	22	21	25	30	14	14	20	13	12	9	12	3	7	8	13	12	10	4	457
5-6A	47	9	6	38	41	47	45	36	14	4	34	37	48	33	44	11	5	29	23	25	22	8	8	25	20	25	24	29	10	747
6-7A	73	26	20	65	66	68	86	59	21	18	66	73	64	68	67	26	26	46	39	38	43	16	10	36	44	48	39	47	10	1,308
7-8A	60	27	23	36	51	65	46	52	21	27	40	47	52	56	69	32	21	38	50	44	32	25	22	61	63	57	72	67	34	1,290
8-9A	78	57	46	39	49	57	55	56	38	47	49	48	59	49	69	42	57	63	56	44	45	26	27	53	48	45	41	50	41	1,434
9-10A	87	64	49	64	70	50	64	67	65	55	60	59	60	85	75	59	56	73	58	50	56	61	39	38	63	62	48	61	58	1,756
10-11A	111	73	65	66	64	90	76	107	56	59	60	82	91	84	97	73	93	127	49	74	87	73	54	68	50	51	68	65	56	2,169
11-12A	129	75	80	82	75	79	86	103	78	79	91	84	86	91	127	95	98	142	81	101	106	72	74	69	71	67	74	92	69	2,556
12-1P	113	60	89	92	112	107	102	114	57	75	96	99	90	114	123	90	96	156	115	93	113	89	84	87	99	91	99	109	78	2,842
1-2P	140	85	82	117	122	92	110	115	71	79	124	91	119	133	127	82	93	224	87	110	152	71	99	77	86	90	123	98	74	3,073
2-3P	135	76	100	128	105	137	132	142	82	81	133	136	130	146	156	87	97	233	112	124	143	78	91	104	114	109	115	114	77	3,417
3-4P	152	68	90	128	162	147	173	131	65	71	138	165	150	144	151	89	106	201	130	113	127	67	86	113	128	135	124	142	80	3,576
4-5P	114	65	87	116	107	109	115	113	53	57	100	105	124	134	137	82	103	155	147	125	143	79	78	125	151	140	150	136	68	3,218
5-6P	77	49	81	64	77	75	77	87	44	62	71	67	84	84	94	66	99	146	107	118	111	89	81	91	98	109	122	126	79	2,535
6-7P	71	40	54	44	51	60	55	74	34	42	63	44	59	74	59	55	66	93	73	69	74	59	68	71	63	71	98	92	55	1,831
7-8P	36	36	45	32	35	33	39	38	38	37	40	41	27	54	53	44	54	65	56	48	58	41	54	57	58	58	59	57	57	1,350
8-9P	36	37	22	30	34	33	38	41	26	23	20	23	20	37	29	29	32	43	39	41	40	32	43	38	42	31	57	53	41	1,010
9-10P	20	15	11	19	9	12	15	18	16	10	13	13	12	16	34	20	17	20	17	31	49	25	28	22	24	26	37	35	43	627
10-11P	23	14	9	9	14	20	10	19	20	12	20	18	11	20	20	11	13	20	11	15	14	25	14	23	14	12	13	16	25	465
11-12P	6	7	9	6	8	10	4	9	6	8	8	4	6	12	10	11	9	5	17	16	20	24	14	19	14	23	20	22	14	341
<b>Total:</b>	<b>1563</b>	<b>926</b>	<b>985</b>	<b>1215</b>	<b>1307</b>	<b>1337</b>	<b>1378</b>	<b>1442</b>	<b>833</b>	<b>876</b>	<b>1266</b>	<b>1289</b>	<b>1347</b>	<b>1487</b>	<b>1593</b>	<b>1038</b>	<b>1166</b>	<b>1926</b>	<b>1309</b>	<b>1314</b>	<b>1474</b>	<b>988</b>	<b>995</b>	<b>1204</b>	<b>1283</b>	<b>1283</b>	<b>1416</b>	<b>1441</b>	<b>990</b>	<b>36,671</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P082\_SB**

**County : ORLEANS**  
**Location : I91 btw exits 28/29**  
**Lane Direction : SB**

**Community : DERBY**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	4	2	1	5	5	7	8	4	0	3	5	3	7	9	4	0	3	2	6	7	10	5	3	9	8	6	9	8	150
1-2A	6	3	1	6	2	2	8	8	5	5	3	4	4	5	3	4	1	5	5	8	5	6	5	4	3	2	3	3	4	123
2-3A	12	6	3	8	22	16	13	9	4	2	16	23	16	20	16	8	0	13	5	2	7	3	4	3	5	4	4	4	2	250
3-4A	16	8	5	34	29	31	28	25	12	8	30	35	25	29	26	8	6	20	13	17	11	6	5	13	12	9	15	10	7	493
4-5A	65	27	10	78	58	69	62	60	16	17	75	68	66	63	69	15	17	68	25	32	30	12	9	24	30	24	28	22	6	1,145
5-6A	97	27	15	101	96	86	101	97	47	16	101	89	103	109	102	31	18	84	58	47	53	25	11	72	74	73	70	68	32	1,903
6-7A	130	51	38	144	140	143	157	112	36	38	149	141	144	149	155	62	43	120	89	89	89	26	21	97	97	94	97	84	55	2,790
7-8A	101	68	62	97	102	105	106	85	59	44	119	93	111	91	170	82	56	98	112	116	128	56	37	139	137	129	141	135	69	2,848
8-9A	81	70	86	70	70	67	61	80	73	71	84	70	74	99	162	95	75	91	86	90	103	68	56	105	93	99	94	83	57	2,413
9-10A	96	80	56	85	62	76	82	72	89	67	80	67	79	113	151	111	84	89	78	64	91	73	64	79	63	75	65	91	78	2,360
10-11A	81	75	86	71	65	97	88	87	72	92	69	79	86	83	141	101	102	100	99	80	71	104	84	74	61	65	85	96	82	2,476
11-12A	74	77	91	77	75	88	86	79	59	88	77	82	79	126	149	61	72	115	75	79	105	68	98	76	79	77	76	90	81	2,459
12-1P	75	63	60	78	80	57	81	82	66	71	76	72	72	94	165	74	67	85	86	83	88	62	92	75	87	89	69	86	64	2,299
1-2P	92	56	67	85	80	88	85	73	43	87	107	70	84	98	153	57	92	125	91	85	80	75	88	89	85	84	93	87	73	2,472
2-3P	115	51	88	129	116	116	108	100	51	83	126	105	122	124	177	60	89	106	83	89	99	55	64	94	60	66	88	69	59	2,692
3-4P	88	50	78	89	81	89	99	75	50	69	123	89	101	140	87	67	87	97	97	114	103	78	94	121	117	112	105	132	66	2,698
4-5P	56	51	51	66	60	85	69	58	51	60	73	63	73	106	80	49	50	71	79	81	86	65	94	82	100	102	79	100	58	2,098
5-6P	45	21	50	44	48	54	58	48	31	33	59	51	56	79	49	39	37	52	63	78	71	46	70	65	52	62	77	83	54	1,575
6-7P	30	35	39	28	31	30	32	30	21	20	35	33	29	66	39	36	42	37	63	57	36	41	56	44	51	58	49	78	25	1,171
7-8P	20	16	18	16	22	34	24	26	29	24	23	26	20	51	20	17	25	23	38	32	36	29	44	28	41	27	42	46	38	835
8-9P	25	22	18	19	17	13	14	17	15	21	15	18	19	44	15	17	8	16	36	26	25	22	30	24	28	27	26	33	27	637
9-10P	7	11	7	8	12	7	7	5	11	6	12	11	8	22	8	12	12	8	17	18	27	18	14	16	11	17	22	26	13	373
10-11P	13	6	5	6	8	11	8	7	6	10	8	5	12	6	12	9	5	12	12	12	17	6	9	9	8	10	12	13	11	268
11-12P	3	3	5	7	2	4	1	7	9	1	4	10	3	7	15	7	3	6	10	7	11	7	7	9	10	9	9	14	4	194
<b>Total:</b>	<b>1335</b>	<b>881</b>	<b>941</b>	<b>1347</b>	<b>1283</b>	<b>1373</b>	<b>1385</b>	<b>1250</b>	<b>859</b>	<b>933</b>	<b>1467</b>	<b>1309</b>	<b>1389</b>	<b>1731</b>	<b>1973</b>	<b>1026</b>	<b>991</b>	<b>1444</b>	<b>1322</b>	<b>1312</b>	<b>1379</b>	<b>961</b>	<b>1061</b>	<b>1345</b>	<b>1313</b>	<b>1322</b>	<b>1355</b>	<b>1462</b>	<b>973</b>	<b>36,722</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P215**

**County : ORLEANS**  
**Location : US5**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : DERBY**  
**Route : US5**

**Collection Type : CC 5**

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	19	27	26	25	26	13	22	29	26	37	19	28	22	17	24	30	20	27	29	17	25	25	31	33	28	625
1-2A	21	25	14	17	17	17	24	17	23	26	13	15	15	34	23	29	31	22	16	23	20	19	23	32	18	534
2-3A	22	31	24	21	13	25	31	26	23	30	14	17	30	32	18	23	28	36	15	32	34	27	40	27	22	641
3-4A	61	92	79	41	29	88	76	64	77	78	38	33	83	77	85	77	69	56	34	84	65	90	68	73	49	1,666
4-5A	148	157	145	74	64	146	142	141	191	156	78	62	171	146	164	173	161	88	63	191	171	172	190	174	108	3,476
5-6A	420	417	386	218	116	439	459	504	430	430	171	122	466	382	416	439	409	165	126	489	434	461	457	460	257	9,073
6-7A	753	799	698	347	177	815	824	825	815	837	302	203	650	548	632	630	584	346	217	859	882	806	809	814	385	15,557
7-8A	730	708	657	530	357	773	748	822	752	842	532	392	684	588	628	674	662	553	419	774	812	732	721	785	696	16,571
8-9A	666	631	741	751	506	676	729	710	696	818	769	495	726	604	629	714	755	738	557	724	729	746	680	816	885	17,491
9-10A	723	761	862	890	615	768	777	792	746	992	928	557	833	658	732	811	843	922	679	789	745	806	749	881	1,086	19,945
10-11A	857	797	961	942	665	813	798	855	846	1,022	1,033	613	942	764	785	896	976	923	689	864	808	867	787	1,013	996	21,512
11-12A	981	849	1,008	823	740	928	929	897	923	1,048	940	664	960	862	894	925	989	864	729	948	874	908	886	1,090	970	22,629
12-1P	837	810	968	772	689	841	849	885	946	1,025	829	508	938	858	839	904	965	762	699	781	801	816	851	1,011	905	21,089
1-2P	876	902	1,013	716	610	902	1,001	952	992	1,028	795	454	961	847	844	862	946	762	687	983	895	936	997	1,031	821	21,813
2-3P	1,034	974	1,090	624	568	1,053	1,026	1,098	1,048	1,238	730	527	959	882	977	1,005	1,026	683	594	1,076	1,015	1,050	1,080	1,163	774	23,294
3-4P	970	951	1,007	498	488	1,037	1,099	954	1,169	1,140	677	402	1,035	924	941	953	931	639	565	1,011	983	1,037	1,080	1,088	621	22,200
4-5P	754	648	796	447	400	754	802	760	780	948	544	323	707	654	751	708	758	553	450	706	763	750	845	848	634	17,083
5-6P	495	457	520	383	273	454	530	461	486	699	460	326	475	442	506	485	507	465	384	480	481	475	619	593	509	11,965
6-7P	346	323	368	296	245	309	313	292	352	453	407	251	319	294	334	339	370	323	260	332	281	341	430	398	376	8,352
7-8P	202	172	265	191	144	206	185	166	228	279	249	133	196	181	188	245	294	248	170	193	184	177	240	275	291	5,302
8-9P	136	133	182	172	98	95	146	110	164	189	210	92	115	109	139	176	198	160	83	102	112	128	181	233	194	3,657
9-10P	94	71	117	86	43	62	90	71	77	139	109	55	68	82	75	81	108	118	53	74	75	73	89	125	126	2,161
10-11P	50	57	70	54	22	48	51	57	55	62	39	16	51	70	45	54	69	43	31	61	49	54	58	74	58	1,298
11-12P	25	29	31	28	9	25	23	27	36	24	29	17	21	31	36	20	36	19	18	31	26	24	23	37	19	644
<b>Total:</b>	<b>11220</b>	<b>10821</b>	<b>12028</b>	<b>8946</b>	<b>6914</b>	<b>11287</b>	<b>11674</b>	<b>11515</b>	<b>11881</b>	<b>13540</b>	<b>9915</b>	<b>6305</b>	<b>11427</b>	<b>10086</b>	<b>10705</b>	<b>11253</b>	<b>11735</b>	<b>9515</b>	<b>7567</b>	<b>11624</b>	<b>11264</b>	<b>11520</b>	<b>11934</b>	<b>13074</b>	<b>10828</b>	<b>268,578</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**                                      **County : ORLEANS**                                      **Community : DERBY**                                      **Collection Type : CC 5**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : US5**                                      **Route : US5**  
**Location ID : P215\_1\_NB**                                      **Lane Direction : 1**

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	15	17	12	14	3	16	16	14	18	10	13	11	11	18	15	13	19	15	12	13	17	20	21	21	362
1-2A	12	7	7	10	8	7	12	8	9	12	6	10	7	14	10	12	17	8	7	10	8	11	9	14	6	241
2-3A	11	11	8	8	10	11	10	11	11	13	4	7	11	7	8	12	12	11	8	12	11	14	16	13	12	262
3-4A	22	33	27	19	10	35	32	21	26	34	12	13	32	28	34	25	25	23	15	30	21	31	23	27	15	613
4-5A	47	54	56	26	27	51	52	51	78	57	36	24	63	52	59	63	58	40	21	79	70	59	74	73	35	1,305
5-6A	138	143	125	82	37	140	148	179	142	150	62	45	163	139	155	167	147	59	37	160	148	157	163	163	103	3,152
6-7A	260	269	254	155	75	284	295	287	298	312	129	100	226	177	215	222	212	137	104	326	329	302	277	297	144	5,686
7-8A	284	259	273	217	139	299	289	307	280	339	218	156	255	211	246	241	253	232	177	297	317	310	287	312	278	6,476
8-9A	308	279	328	341	223	297	312	320	298	351	314	190	340	243	273	319	333	344	222	333	334	325	300	362	380	7,669
9-10A	314	338	378	404	268	352	351	366	365	441	428	280	389	305	335	361	385	415	323	369	355	359	349	397	502	9,129
10-11A	422	390	479	465	311	405	394	436	410	489	502	291	462	391	390	432	475	425	315	444	400	435	376	511	492	10,542
11-12A	440	402	464	406	342	435	453	425	430	507	453	324	465	403	410	436	477	420	354	464	418	426	398	508	477	10,737
12-1P	425	402	461	347	332	398	408	435	461	502	426	230	441	396	371	432	457	380	325	371	377	383	421	492	439	10,112
1-2P	413	456	492	335	319	485	495	482	515	519	381	223	481	422	429	423	479	376	324	479	456	463	516	539	381	10,883
2-3P	545	499	557	330	283	578	541	575	548	643	354	255	498	476	522	541	547	333	298	579	524	566	576	617	405	12,190
3-4P	554	534	553	244	243	552	644	536	628	625	320	185	561	498	536	539	529	304	270	568	539	570	587	609	328	12,056
4-5P	402	356	403	219	201	409	423	404	450	481	253	159	367	369	394	391	414	284	210	389	433	435	498	429	338	9,111
5-6P	249	236	265	179	132	238	253	257	259	316	224	161	259	233	264	238	265	241	201	247	238	253	346	303	261	6,118
6-7P	191	183	189	158	125	171	157	157	181	226	212	125	163	156	174	162	189	178	127	175	157	165	215	211	185	4,332
7-8P	109	76	128	109	72	103	86	89	128	153	137	68	109	91	101	129	148	132	81	106	107	103	111	136	140	2,752
8-9P	62	61	99	78	48	46	77	55	73	92	97	50	66	53	77	65	101	78	44	50	56	56	80	121	93	1,778
9-10P	51	41	59	51	29	40	54	44	48	78	61	26	41	46	41	52	49	58	32	43	48	49	49	63	66	1,219
10-11P	39	42	50	34	12	33	31	46	43	39	26	10	36	50	33	38	47	29	17	40	33	39	42	50	38	897
11-12P	17	15	21	13	6	14	15	14	22	17	14	10	14	19	19	16	21	11	9	19	16	15	12	24	15	388
<b>Total:</b>	<b>5323</b>	<b>5101</b>	<b>5693</b>	<b>4242</b>	<b>3266</b>	<b>5386</b>	<b>5548</b>	<b>5521</b>	<b>5717</b>	<b>6414</b>	<b>4679</b>	<b>2955</b>	<b>5460</b>	<b>4790</b>	<b>5114</b>	<b>5331</b>	<b>5653</b>	<b>4537</b>	<b>3536</b>	<b>5602</b>	<b>5408</b>	<b>5543</b>	<b>5745</b>	<b>6292</b>	<b>5154</b>	<b>128,010</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P215\_1\_SB**

**County : ORLEANS**  
**Location : US5**  
**Lane Direction : 1**

**Community : DERBY**  
**Route : US5**

**Collection Type : CC 5**

**4/2022**

	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	12	9	13	10	10	6	11	12	18	8	12	10	5	6	14	7	7	14	5	11	8	11	12	7	248
1-2A	9	15	7	7	9	9	10	7	13	12	6	5	6	18	11	15	14	12	9	12	9	7	11	17	9	259
2-3A	11	18	15	12	3	12	17	14	11	17	10	9	18	22	10	10	16	12	7	15	22	13	18	14	9	335
3-4A	37	55	51	21	18	50	44	42	43	44	25	20	48	48	49	49	43	33	19	49	43	59	43	46	34	1,013
4-5A	100	101	88	48	36	93	90	90	113	97	41	37	103	92	105	107	102	47	42	110	98	108	113	97	71	2,129
5-6A	273	265	254	134	77	291	302	309	279	270	103	75	292	231	249	260	253	101	88	320	274	291	287	286	150	5,714
6-7A	482	518	434	186	98	517	519	525	504	513	170	100	410	359	407	402	361	198	110	516	536	495	516	505	234	9,615
7-8A	436	441	377	307	216	454	448	504	461	485	310	234	418	366	375	418	400	314	242	466	481	410	424	464	409	9,860
8-9A	349	343	392	397	280	364	403	384	393	452	447	298	374	350	343	378	415	383	328	376	388	405	372	428	488	9,530
9-10A	397	414	472	478	340	407	414	410	370	533	476	265	426	335	386	426	446	498	349	405	380	433	395	473	571	10,499
10-11A	412	391	468	466	341	395	390	402	420	519	517	316	460	356	389	451	482	483	365	403	394	414	399	482	488	10,603
11-12A	520	440	528	406	385	476	464	456	475	522	474	331	481	447	475	481	495	431	359	473	436	471	471	567	483	11,547
12-1P	399	393	495	414	345	433	428	439	470	511	392	266	484	440	453	458	497	374	360	394	413	423	422	507	455	10,665
1-2P	450	432	509	369	283	406	496	458	467	495	406	228	465	411	401	430	457	373	351	486	423	452	464	478	427	10,617
2-3P	475	462	525	286	282	458	469	506	489	573	361	238	441	394	441	461	464	340	282	488	477	473	484	537	357	10,763
3-4P	403	403	444	250	237	474	442	406	520	509	348	208	454	409	395	396	395	327	286	433	431	457	487	462	288	9,864
4-5P	343	281	375	224	191	332	367	345	318	423	285	158	333	275	341	304	333	264	238	311	325	306	333	411	291	7,707
5-6P	236	213	247	194	136	209	228	196	218	296	230	159	214	204	238	243	235	219	181	226	234	211	264	279	239	5,549
6-7P	140	137	173	134	118	128	137	128	164	203	188	124	147	136	155	174	178	142	128	150	122	173	208	186	191	3,864
7-8P	89	94	130	81	69	90	95	75	99	125	109	62	83	88	85	110	138	111	87	84	76	73	122	135	142	2,452
8-9P	73	72	79	92	50	49	63	52	90	93	112	41	49	53	62	106	95	79	39	50	56	71	96	110	99	1,831
9-10P	41	30	56	34	14	22	35	27	29	61	45	29	26	33	34	27	58	56	20	31	26	23	40	59	58	914
10-11P	10	15	20	19	9	15	20	11	12	22	12	4	14	19	12	16	22	11	13	21	16	15	16	22	20	386
11-12P	8	14	10	14	3	11	8	11	13	6	15	7	7	12	17	4	13	7	9	12	9	8	10	12	4	244
<b>Total:</b>	<b>5703</b>	<b>5559</b>	<b>6158</b>	<b>4586</b>	<b>3550</b>	<b>5705</b>	<b>5895</b>	<b>5808</b>	<b>5983</b>	<b>6799</b>	<b>5090</b>	<b>3226</b>	<b>5763</b>	<b>5103</b>	<b>5439</b>	<b>5740</b>	<b>5919</b>	<b>4822</b>	<b>3926</b>	<b>5836</b>	<b>5680</b>	<b>5799</b>	<b>6006</b>	<b>6589</b>	<b>5524</b>	<b>136,208</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 9                                      **County :** ORLEANS                                      **Community :** DERBY                                      **Collection Type :** CC 5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US5                                      **Route :** US5  
**Location ID :** P215\_2\_NB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																											
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	1	0	0	0	2	0	0	2	0	1	1	3	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	15
1-2A	0	3	0	0	0	1	2	2	1	2	1	0	2	2	2	2	0	2	0	1	3	1	3	1	3	3	34
2-3A	0	2	1	1	0	2	4	1	1	0	0	1	1	3	0	1	0	13	0	5	1	0	6	0	1	44	
3-4A	2	4	1	1	1	3	0	1	8	0	1	0	3	1	2	3	1	0	0	5	1	0	2	0	0	40	
4-5A	1	2	1	0	1	2	0	0	0	2	1	1	5	2	0	3	1	1	0	2	3	5	3	4	2	42	
5-6A	9	9	7	2	2	8	9	16	9	10	6	2	11	12	12	12	9	5	1	9	12	13	7	11	4	207	
6-7A	11	12	10	6	4	14	10	13	13	12	3	3	14	12	10	6	11	11	3	17	17	9	16	12	7	256	
7-8A	10	8	7	6	2	20	11	11	11	18	4	2	11	11	7	15	9	7	0	11	14	12	10	9	9	235	
8-9A	9	9	21	13	3	15	14	6	5	15	8	7	12	11	13	17	7	11	7	15	7	16	8	26	17	292	
9-10A	12	9	12	8	7	9	12	16	11	18	24	12	18	18	11	24	12	9	7	15	10	14	5	11	13	317	
10-11A	23	16	14	11	13	13	14	17	16	14	14	6	20	17	6	13	19	15	9	17	14	18	12	20	16	367	
11-12A	21	7	16	11	13	17	12	16	18	19	13	9	14	12	9	8	17	13	16	11	20	11	17	15	10	345	
12-1P	13	15	12	11	12	10	13	11	15	12	11	12	13	22	15	14	11	8	14	16	11	10	8	12	11	312	
1-2P	13	14	12	12	8	11	10	12	10	14	8	3	15	14	14	9	10	13	12	18	16	21	17	14	13	313	
2-3P	14	13	8	8	3	17	16	17	11	22	15	34	20	12	14	3	15	10	14	9	14	11	20	9	12	341	
3-4P	13	14	10	4	8	11	13	12	21	6	9	9	20	17	10	18	7	8	9	10	13	10	6	17	5	280	
4-5P	9	11	18	4	8	13	12	11	12	44	6	6	7	10	16	13	11	5	2	6	5	9	14	8	5	265	
5-6P	10	8	8	10	5	7	49	8	9	87	6	6	2	5	4	4	7	5	2	7	9	11	9	11	9	298	
6-7P	15	3	6	4	2	10	19	7	7	24	7	2	9	2	5	3	3	3	5	7	2	3	7	1	0	156	
7-8P	4	2	7	1	3	13	4	2	1	1	3	3	4	2	2	6	8	5	2	3	1	1	7	4	9	98	
8-9P	1	0	4	2	0	0	6	3	1	4	1	1	0	3	0	5	2	3	0	2	0	1	5	2	2	48	
9-10P	2	0	2	1	0	0	1	0	0	0	3	0	1	3	0	2	1	4	1	0	1	1	0	3	2	28	
10-11P	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	2	0	15	
11-12P	0	0	0	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	1	1	0	12	
<b>Total:</b>	<b>194</b>	<b>161</b>	<b>177</b>	<b>118</b>	<b>98</b>	<b>196</b>	<b>231</b>	<b>186</b>	<b>181</b>	<b>327</b>	<b>146</b>	<b>124</b>	<b>204</b>	<b>193</b>	<b>152</b>	<b>182</b>	<b>163</b>	<b>156</b>	<b>105</b>	<b>186</b>	<b>176</b>	<b>178</b>	<b>183</b>	<b>193</b>	<b>150</b>	<b>4,360</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 9

County : ORLEANS

Community : DERBY

Collection Type : CC 5

Roadbed : ML

Location : US5

Route : US5

Location ID : P215\_NB

Lane Direction : NB

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	15	17	12	16	3	16	18	14	19	11	16	12	12	18	16	13	20	15	12	14	17	20	21	21	377
1-2A	12	10	7	10	8	8	14	10	10	14	7	10	9	16	12	14	17	10	7	11	11	12	12	15	9	275
2-3A	11	13	9	9	10	13	14	12	12	13	4	8	12	10	8	13	12	24	8	17	12	14	22	13	13	306
3-4A	24	37	28	20	11	38	32	22	34	34	13	13	35	29	36	28	26	23	15	35	22	31	25	27	15	653
4-5A	48	56	57	26	28	53	52	51	78	59	37	25	68	54	59	66	59	41	21	81	73	64	77	77	37	1,347
5-6A	147	152	132	84	39	148	157	195	151	160	68	47	174	151	167	179	156	64	38	169	160	170	170	174	107	3,359
6-7A	271	281	264	161	79	298	305	300	311	324	132	103	240	189	225	228	223	148	107	343	346	311	293	309	151	5,942
7-8A	294	267	280	223	141	319	300	318	291	357	222	158	266	222	253	256	262	239	177	308	331	322	297	321	287	6,711
8-9A	317	288	349	354	226	312	326	326	303	366	322	197	352	254	286	336	340	355	229	348	341	341	308	388	397	7,961
9-10A	326	347	390	412	275	361	363	382	376	459	452	292	407	323	346	385	397	424	330	384	365	373	354	408	515	9,446
10-11A	445	406	493	476	324	418	408	453	426	503	516	297	482	408	396	445	494	440	324	461	414	453	388	531	508	10,909
11-12A	461	409	480	417	355	452	465	441	448	526	466	333	479	415	419	444	494	433	370	475	438	437	415	523	487	11,082
12-1P	438	417	473	358	344	408	421	446	476	514	437	242	454	418	386	446	468	388	339	387	388	393	429	504	450	10,424
1-2P	426	470	504	347	327	496	505	494	525	533	389	226	496	436	443	432	489	389	336	497	472	484	533	553	394	11,196
2-3P	559	512	565	338	286	595	557	592	559	665	369	289	518	488	536	544	562	343	312	588	538	577	596	626	417	12,531
3-4P	567	548	563	248	251	563	657	548	649	631	329	194	581	515	546	557	536	312	279	578	552	580	593	626	333	12,336
4-5P	411	367	421	223	209	422	435	415	462	525	259	165	374	379	410	404	425	289	212	395	438	444	512	437	343	9,376
5-6P	259	244	273	189	137	245	302	265	268	403	230	167	261	238	268	242	272	246	203	254	247	264	355	314	270	6,416
6-7P	206	186	195	162	127	181	176	164	188	250	219	127	172	158	179	165	192	181	132	182	159	168	222	212	185	4,488
7-8P	113	78	135	110	75	116	90	91	129	154	140	71	113	93	103	135	156	137	83	109	108	104	118	140	149	2,850
8-9P	63	61	103	80	48	46	83	58	74	96	98	51	66	56	77	70	103	81	44	52	56	57	85	123	95	1,826
9-10P	53	41	61	52	29	40	55	44	48	78	64	26	42	49	41	54	50	62	33	43	49	50	49	66	68	1,247
10-11P	40	42	50	35	13	33	31	46	43	40	27	12	37	51	33	38	47	32	18	40	33	39	42	52	38	912
11-12P	17	15	21	14	6	14	15	16	23	18	14	10	14	19	19	16	23	12	9	19	17	16	13	25	15	400
Total:	5517	5262	5870	4360	3364	5582	5779	5707	5898	6741	4825	3079	5664	4983	5266	5513	5816	4693	3641	5788	5584	5721	5928	6485	5304	132,370

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 9**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : P215\_SB**

**County : ORLEANS**  
**Location : US5**  
**Lane Direction : SB**

**Community : DERBY**  
**Route : US5**

**Collection Type : CC 5**

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	12	9	13	10	10	6	11	12	18	8	12	10	5	6	14	7	7	14	5	11	8	11	12	7	248
1-2A	9	15	7	7	9	9	10	7	13	12	6	5	6	18	11	15	14	12	9	12	9	7	11	17	9	259
2-3A	11	18	15	12	3	12	17	14	11	17	10	9	18	22	10	10	16	12	7	15	22	13	18	14	9	335
3-4A	37	55	51	21	18	50	44	42	43	44	25	20	48	48	49	49	43	33	19	49	43	59	43	46	34	1,013
4-5A	100	101	88	48	36	93	90	90	113	97	41	37	103	92	105	107	102	47	42	110	98	108	113	97	71	2,129
5-6A	273	265	254	134	77	291	302	309	279	270	103	75	292	231	249	260	253	101	88	320	274	291	287	286	150	5,714
6-7A	482	518	434	186	98	517	519	525	504	513	170	100	410	359	407	402	361	198	110	516	536	495	516	505	234	9,615
7-8A	436	441	377	307	216	454	448	504	461	485	310	234	418	366	375	418	400	314	242	466	481	410	424	464	409	9,860
8-9A	349	343	392	397	280	364	403	384	393	452	447	298	374	350	343	378	415	383	328	376	388	405	372	428	488	9,530
9-10A	397	414	472	478	340	407	414	410	370	533	476	265	426	335	386	426	446	498	349	405	380	433	395	473	571	10,499
10-11A	412	391	468	466	341	395	390	402	420	519	517	316	460	356	389	451	482	483	365	403	394	414	399	482	488	10,603
11-12A	520	440	528	406	385	476	464	456	475	522	474	331	481	447	475	481	495	431	359	473	436	471	471	567	483	11,547
12-1P	399	393	495	414	345	433	428	439	470	511	392	266	484	440	453	458	497	374	360	394	413	423	422	507	455	10,665
1-2P	450	432	509	369	283	406	496	458	467	495	406	228	465	411	401	430	457	373	351	486	423	452	464	478	427	10,617
2-3P	475	462	525	286	282	458	469	506	489	573	361	238	441	394	441	461	464	340	282	488	477	473	484	537	357	10,763
3-4P	403	403	444	250	237	474	442	406	520	509	348	208	454	409	395	396	395	327	286	433	431	457	487	462	288	9,864
4-5P	343	281	375	224	191	332	367	345	318	423	285	158	333	275	341	304	333	264	238	311	325	306	333	411	291	7,707
5-6P	236	213	247	194	136	209	228	196	218	296	230	159	214	204	238	243	235	219	181	226	234	211	264	279	239	5,549
6-7P	140	137	173	134	118	128	137	128	164	203	188	124	147	136	155	174	178	142	128	150	122	173	208	186	191	3,864
7-8P	89	94	130	81	69	90	95	75	99	125	109	62	83	88	85	110	138	111	87	84	76	73	122	135	142	2,452
8-9P	73	72	79	92	50	49	63	52	90	93	112	41	49	53	62	106	95	79	39	50	56	71	96	110	99	1,831
9-10P	41	30	56	34	14	22	35	27	29	61	45	29	26	33	34	27	58	56	20	31	26	23	40	59	58	914
10-11P	10	15	20	19	9	15	20	11	12	22	12	4	14	19	12	16	22	11	13	21	16	15	16	22	20	386
11-12P	8	14	10	14	3	11	8	11	13	6	15	7	7	12	17	4	13	7	9	12	9	8	10	12	4	244
<b>Total:</b>	<b>5703</b>	<b>5559</b>	<b>6158</b>	<b>4586</b>	<b>3550</b>	<b>5705</b>	<b>5895</b>	<b>5808</b>	<b>5983</b>	<b>6799</b>	<b>5090</b>	<b>3226</b>	<b>5763</b>	<b>5103</b>	<b>5439</b>	<b>5740</b>	<b>5919</b>	<b>4822</b>	<b>3926</b>	<b>5836</b>	<b>5680</b>	<b>5799</b>	<b>6006</b>	<b>6589</b>	<b>5524</b>	<b>136,208</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : R001**

**County : RUTLAND**  
**Location : US4 1.0 mi E of NY SL**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : FAIR HAVEN**  
**Route : US4**

**Collection Type :**

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	31	27	18	21	20	25	31	34	30	27	22	27	26	32	37	27	26	20	37	30	34	22	28	12	34	694
1-2A	24	18	19	23	28	32	17	25	28	16	33	28	19	29	27	33	13	26	21	34	28	39	22	27	20	32	661
2-3A	41	34	25	42	43	47	38	44	31	19	35	37	36	37	46	39	12	36	29	25	38	27	34	30	36	30	891
3-4A	64	33	29	84	90	92	75	67	47	26	81	75	78	74	85	55	24	74	53	29	91	75	73	78	83	44	1,679
4-5A	150	69	42	137	135	135	138	131	70	41	133	151	127	153	128	72	37	160	88	42	158	148	147	155	147	53	2,947
5-6A	197	105	72	222	225	192	197	219	121	72	230	201	234	223	215	141	80	238	149	106	255	214	246	217	220	119	4,710
6-7A	292	237	147	326	300	337	300	308	177	153	312	323	312	330	325	243	128	319	231	165	338	342	321	320	306	247	7,139
7-8A	327	385	227	315	319	288	306	320	279	240	284	297	316	307	431	336	257	354	257	275	335	289	294	312	338	358	8,046
8-9A	381	476	375	359	322	340	310	361	470	347	338	283	297	369	497	491	367	453	283	428	370	333	340	351	437	559	9,937
9-10A	424	545	468	338	341	359	321	403	510	491	360	355	357	397	519	625	434	497	326	541	382	346	317	360	460	661	11,137
10-11A	420	602	623	372	334	360	335	412	527	527	389	345	410	431	593	706	519	544	313	619	322	321	328	393	528	633	11,906
11-12A	483	566	593	371	332	385	362	462	499	573	351	383	358	406	619	620	558	565	351	681	369	354	354	407	552	587	12,141
12-1P	501	549	645	395	358	380	376	488	498	579	406	398	416	464	711	620	502	585	347	755	430	346	375	454	597	597	12,772
1-2P	585	542	626	445	453	420	449	545	509	601	454	488	441	531	760	547	521	612	427	701	463	424	467	517	657	557	13,742
2-3P	631	475	562	470	428	422	408	577	507	641	473	464	483	539	727	522	481	647	422	702	442	454	438	480	676	530	13,601
3-4P	631	525	652	401	433	394	421	625	467	550	488	486	478	570	694	492	561	622	420	691	467	437	477	496	668	550	13,696
4-5P	584	480	475	407	433	397	383	565	409	501	416	389	384	503	752	386	524	524	378	579	440	378	386	436	630	426	12,165
5-6P	469	361	392	256	237	277	283	447	352	410	255	279	288	348	545	321	433	380	264	430	307	302	297	309	476	344	9,062
6-7P	339	311	312	194	166	195	203	310	246	278	227	210	240	289	370	262	383	245	205	388	254	177	220	229	316	305	6,874
7-8P	251	243	171	139	121	153	133	222	200	194	140	164	134	210	308	184	158	186	143	256	142	128	146	159	254	237	4,776
8-9P	191	145	133	126	126	137	137	165	153	145	116	117	132	168	194	141	165	127	129	194	143	129	137	157	159	175	3,841
9-10P	162	103	70	81	92	82	111	127	103	79	83	113	90	161	135	93	104	84	81	94	75	82	86	95	115	83	2,584
10-11P	73	68	55	40	44	51	68	63	56	39	54	51	49	78	108	56	57	72	44	59	64	81	52	55	107	71	1,615
11-12P	39	40	34	36	35	28	39	44	24	34	40	23	41	43	86	39	40	23	51	46	34	52	34	42	38	0	985
<b>Total:</b>	<b>7275</b>	<b>6943</b>	<b>6774</b>	<b>5597</b>	<b>5416</b>	<b>5523</b>	<b>5435</b>	<b>6961</b>	<b>6317</b>	<b>6586</b>	<b>5725</b>	<b>5682</b>	<b>5747</b>	<b>6686</b>	<b>8907</b>	<b>7061</b>	<b>6385</b>	<b>7399</b>	<b>5032</b>	<b>7877</b>	<b>5977</b>	<b>5512</b>	<b>5613</b>	<b>6107</b>	<b>7832</b>	<b>7232</b>	<b>167,601</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** FAIR HAVEN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 1.0 mi E of NY SL                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R001\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	12	14	10	14	8	6	5	17	20	12	5	11	8	11	16	12	17	6	23	12	13	4	5	5	17	291
1-2A	6	5	9	5	7	8	5	5	13	6	11	13	8	10	11	11	6	12	4	21	10	13	9	6	7	10	231
2-3A	12	15	11	7	10	17	13	15	11	6	10	14	10	10	17	11	7	12	15	17	11	9	8	7	10	11	296
3-4A	28	16	10	34	45	33	34	30	18	10	31	35	25	27	26	16	12	27	27	15	36	27	35	33	31	12	673
4-5A	72	27	18	79	66	72	57	55	30	18	64	65	67	71	51	19	8	65	61	18	80	72	67	67	70	22	1,361
5-6A	76	44	27	93	73	71	58	73	43	27	85	80	85	80	80	43	30	100	77	43	103	90	103	85	77	32	1,778
6-7A	113	93	69	129	119	109	107	104	66	64	135	127	114	115	128	61	44	123	115	57	135	136	122	122	116	87	2,710
7-8A	109	121	79	110	132	98	115	121	86	95	114	112	105	110	134	94	94	111	105	104	113	96	109	102	116	138	2,823
8-9A	124	156	116	128	113	98	115	103	160	117	109	80	93	137	161	145	109	115	93	147	137	99	111	123	153	198	3,240
9-10A	134	168	152	119	120	110	111	132	153	162	127	123	121	128	124	186	123	140	103	173	128	122	102	121	162	263	3,607
10-11A	127	202	194	138	114	123	102	142	176	160	140	121	128	164	234	189	155	174	103	213	128	101	123	128	195	216	3,990
11-12A	151	185	190	133	123	126	119	162	158	198	138	144	113	149	213	198	177	177	121	258	147	121	124	167	195	211	4,198
12-1P	178	210	205	156	136	141	138	192	190	207	149	141	140	185	264	206	163	242	125	275	160	129	143	184	234	221	4,714
1-2P	203	235	228	163	165	149	157	197	185	265	144	189	151	195	265	186	185	241	158	306	165	144	158	186	234	187	5,041
2-3P	214	186	199	175	158	153	150	204	231	271	167	169	161	195	268	195	179	256	155	314	186	163	174	169	243	203	5,138
3-4P	236	213	284	154	140	169	149	222	191	249	155	180	161	196	215	185	231	222	167	312	187	160	167	181	253	219	5,198
4-5P	190	192	189	126	141	135	125	205	161	208	161	145	158	187	234	174	186	225	146	259	159	128	149	156	224	192	4,555
5-6P	190	150	176	101	96	107	108	162	157	200	115	123	122	125	162	139	189	159	98	224	123	103	118	118	188	161	3,714
6-7P	137	130	136	86	58	70	75	119	127	142	82	89	83	92	130	121	181	106	82	183	109	61	87	81	110	142	2,819
7-8P	106	113	93	61	49	55	54	100	99	104	61	61	48	83	125	80	75	73	65	144	65	47	74	76	113	106	2,130
8-9P	107	77	66	56	51	54	72	82	74	86	55	46	55	75	73	64	90	71	55	110	66	50	56	69	56	84	1,800
9-10P	77	55	31	28	27	27	40	44	47	42	35	34	25	61	58	43	51	33	28	58	28	24	20	33	47	30	1,026
10-11P	39	34	26	13	23	17	26	24	28	20	22	13	23	31	54	21	23	23	18	29	29	38	19	28	59	31	711
11-12P	16	17	14	13	8	10	17	19	12	15	18	8	16	19	52	16	18	9	13	22	18	25	11	18	21	0	425
<b>Total:</b>	<b>2653</b>	<b>2656</b>	<b>2536</b>	<b>2117</b>	<b>1988</b>	<b>1960</b>	<b>1953</b>	<b>2517</b>	<b>2433</b>	<b>2692</b>	<b>2140</b>	<b>2117</b>	<b>2023</b>	<b>2453</b>	<b>3090</b>	<b>2419</b>	<b>2348</b>	<b>2733</b>	<b>1940</b>	<b>3325</b>	<b>2335</b>	<b>1971</b>	<b>2093</b>	<b>2265</b>	<b>2919</b>	<b>2793</b>	<b>62,469</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** FAIR HAVEN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 1.0 mi E of NY SL                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R001\_1\_WB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	12	9	7	5	11	16	22	11	6	11	14	13	17	15	20	12	5	13	10	11	18	14	19	5	15	319
1-2A	13	11	9	17	19	17	12	18	11	9	18	13	9	19	11	18	6	11	14	9	16	18	11	20	12	20	361
2-3A	26	17	13	32	29	25	24	25	14	9	25	22	24	23	28	26	5	21	14	6	25	18	23	19	24	18	535
3-4A	29	15	17	39	40	50	33	33	25	13	43	34	44	41	48	34	12	39	22	13	37	36	32	37	40	28	834
4-5A	55	32	21	43	43	43	53	49	36	18	50	61	42	58	56	51	24	68	25	20	61	55	61	60	50	24	1,159
5-6A	87	48	39	93	109	87	104	109	65	39	105	87	111	109	101	69	42	103	71	44	115	95	105	90	100	67	2,194
6-7A	130	110	62	132	124	161	130	143	91	67	121	137	119	156	146	145	73	151	108	86	141	137	142	138	50	123	3,123
7-8A	155	202	119	146	126	136	144	153	161	118	123	133	156	147	210	179	131	184	127	133	158	135	137	148	11	165	3,737
8-9A	176	248	207	179	160	173	165	195	224	181	160	147	158	177	241	268	195	254	156	210	173	156	161	174	76	270	4,884
9-10A	199	289	230	173	181	189	169	210	279	248	179	170	181	207	245	354	245	256	174	261	191	177	153	177	203	276	5,616
10-11A	226	289	313	160	171	187	181	214	266	286	193	170	205	191	220	362	239	256	171	279	146	163	163	183	217	275	5,726
11-12A	243	281	286	176	161	204	184	216	250	280	162	184	183	202	266	289	272	274	191	312	156	162	173	176	250	260	5,793
12-1P	214	248	328	179	163	170	174	216	217	255	186	157	191	197	287	298	246	234	173	325	180	168	173	178	258	273	5,688
1-2P	262	219	277	208	204	203	211	241	226	217	226	218	199	226	334	264	233	245	193	254	207	198	220	174	292	271	6,022
2-3P	282	202	233	214	216	203	189	245	184	248	207	220	232	231	289	233	204	292	202	242	189	210	203	32	301	222	5,725
3-4P	249	209	220	187	218	176	213	288	183	188	230	240	227	259	332	218	216	247	174	225	201	211	231	216	284	227	5,869
4-5P	255	206	185	190	224	198	191	239	164	180	189	188	160	220	352	139	231	213	159	208	208	177	172	199	282	179	5,308
5-6P	185	135	140	112	111	127	125	194	111	123	109	122	126	148	263	122	163	156	120	127	140	154	125	143	197	128	3,706
6-7P	128	123	109	72	84	90	98	124	70	88	109	89	118	121	181	90	135	93	86	125	102	83	106	107	142	115	2,788
7-8P	85	85	48	59	51	67	63	75	62	52	57	81	59	81	139	66	62	79	60	67	51	59	57	52	99	97	1,813
8-9P	45	50	44	46	50	59	43	53	47	29	45	50	55	53	82	55	40	32	59	47	53	59	53	62	66	68	1,345
9-10P	54	30	29	44	56	42	53	59	39	25	39	66	53	69	55	38	31	41	37	20	37	45	55	49	48	44	1,158
10-11P	25	24	22	18	18	22	31	31	22	12	24	32	20	36	38	30	25	41	22	25	31	26	30	23	39	30	697
11-12P	21	17	15	21	23	15	19	23	6	13	19	12	20	22	22	16	18	12	35	19	13	22	18	20	10	0	451
<b>Total:</b>	<b>3152</b>	<b>3102</b>	<b>2975</b>	<b>2547</b>	<b>2586</b>	<b>2655</b>	<b>2625</b>	<b>3175</b>	<b>2764</b>	<b>2704</b>	<b>2630</b>	<b>2647</b>	<b>2705</b>	<b>3010</b>	<b>3961</b>	<b>3384</b>	<b>2860</b>	<b>3307</b>	<b>2406</b>	<b>3067</b>	<b>2642</b>	<b>2582</b>	<b>2618</b>	<b>2496</b>	<b>3056</b>	<b>3195</b>	<b>74,851</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                      **County :** RUTLAND                      **Community :** FAIR HAVEN                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                      **Location :** US4 1.0 mi E of NY SL                      **Route :** US4  
**Location ID :** R001\_2\_EB                      **Lane Direction :** 2

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	5	4	1	2	1	1	4	6	4	3	1	3	1	5	1	3	4	0	4	7	3	4	4	2	2	75
1-2A	3	2	0	1	2	3	0	2	3	1	4	2	2	0	5	4	1	3	1	4	2	4	1	1	1	1	53
2-3A	3	2	0	1	4	5	1	3	4	3	0	1	1	2	1	2	0	3	0	2	1	0	1	3	2	1	46
3-4A	6	2	2	8	4	6	8	3	2	2	6	5	9	5	7	3	0	6	1	1	14	10	6	6	10	3	135
4-5A	15	5	3	12	18	18	22	21	3	5	13	20	16	19	18	1	5	19	0	3	13	16	17	24	22	6	334
5-6A	23	7	5	27	31	27	26	27	8	5	31	28	26	24	25	14	3	23	0	13	23	18	25	28	26	11	504
6-7A	30	26	13	48	49	49	46	45	6	7	38	42	51	41	38	16	5	32	6	10	44	55	43	41	36	24	841
7-8A	32	43	12	39	47	36	33	33	16	18	39	35	37	38	62	31	17	38	21	25	45	37	32	41	50	38	895
8-9A	46	46	28	32	32	52	18	37	46	24	41	38	30	36	43	31	29	45	18	37	35	66	47	29	55	52	993
9-10A	45	41	34	26	27	34	18	29	33	27	37	40	23	33	98	33	24	61	23	46	35	27	31	35	57	76	993
10-11A	29	62	39	41	26	22	19	25	39	45	32	23	48	36	53	60	48	61	19	63	35	38	17	34	56	88	1,058
11-12A	44	45	55	34	23	27	28	52	47	47	31	34	33	27	62	58	47	47	22	51	38	45	34	26	49	55	1,061
12-1P	63	42	50	34	38	40	32	49	55	61	50	36	43	47	70	60	55	63	30	77	49	34	31	45	62	56	1,272
1-2P	60	53	58	36	40	37	42	63	56	76	51	37	53	55	67	42	54	60	38	82	51	38	48	52	61	45	1,355
2-3P	79	50	53	42	29	37	32	72	59	69	46	43	51	65	91	54	59	61	35	82	43	45	31	40	68	53	1,389
3-4P	91	56	97	28	40	25	35	65	63	80	54	34	39	68	62	52	71	85	41	103	49	33	35	43	68	60	1,477
4-5P	91	49	54	40	31	31	39	76	60	70	33	36	38	51	58	52	63	43	48	82	37	40	35	48	69	38	1,312
5-6P	70	68	52	28	13	25	32	58	70	72	21	21	25	45	57	42	61	45	28	61	29	27	37	35	63	38	1,123
6-7P	53	38	52	31	20	23	22	43	37	39	26	20	30	51	29	42	56	39	28	61	38	22	15	24	47	38	924
7-8P	57	34	25	16	18	27	14	36	34	35	17	19	17	39	24	30	17	28	14	34	20	13	11	27	30	28	664
8-9P	38	14	20	22	21	18	20	23	29	29	14	18	20	32	30	18	32	21	11	34	20	18	24	21	28	19	594
9-10P	27	17	7	8	7	9	16	20	14	7	8	7	11	21	16	8	18	9	15	15	9	10	6	8	13	7	313
10-11P	7	8	5	6	1	9	9	8	5	7	4	4	5	9	16	5	7	6	1	5	3	13	2	4	7	7	163
11-12P	2	5	4	2	2	2	2	2	6	6	2	2	4	2	9	6	3	2	3	5	2	1	5	3	6	0	88
<b>Total:</b>	<b>914</b>	<b>720</b>	<b>672</b>	<b>563</b>	<b>525</b>	<b>563</b>	<b>515</b>	<b>796</b>	<b>701</b>	<b>739</b>	<b>601</b>	<b>546</b>	<b>615</b>	<b>747</b>	<b>946</b>	<b>665</b>	<b>678</b>	<b>804</b>	<b>403</b>	<b>900</b>	<b>642</b>	<b>613</b>	<b>538</b>	<b>622</b>	<b>888</b>	<b>746</b>	<b>17,662</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** FAIR HAVEN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 1.0 mi E of NY SL                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R001\_2\_WB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9
1-2A	2	0	1	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4	1	0	0	1	16	
2-3A	0	0	1	2	0	0	0	1	2	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	14	
3-4A	1	0	0	3	1	3	0	1	2	1	1	1	0	1	4	2	0	2	3	0	4	2	0	2	2	1	37	
4-5A	8	5	0	3	8	2	6	6	1	0	6	5	2	5	3	1	0	8	2	1	4	5	2	4	5	1	93	
5-6A	11	6	1	9	12	7	9	10	5	1	9	6	12	10	9	15	5	12	1	6	14	11	13	14	17	9	234	
6-7A	19	8	3	17	8	18	17	16	14	15	18	17	28	18	13	21	6	13	2	12	18	14	14	19	104	13	465	
7-8A	31	19	17	20	14	18	14	13	16	9	8	17	18	12	25	32	15	21	4	13	19	21	16	21	161	17	591	
8-9A	35	26	24	20	17	17	12	26	40	25	28	18	16	19	52	47	34	39	16	34	25	12	21	25	153	39	820	
9-10A	46	47	52	20	13	26	23	32	45	54	17	22	32	29	52	52	42	40	26	61	28	20	31	27	38	46	921	
10-11A	38	49	77	33	23	28	33	31	46	36	24	31	29	40	86	95	77	53	20	64	13	19	25	48	60	54	1,132	
11-12A	45	55	62	28	25	28	31	32	44	48	20	21	29	28	78	75	62	67	17	60	28	26	23	38	58	61	1,089	
12-1P	46	49	62	26	21	29	32	31	36	56	21	64	42	35	90	56	38	46	19	78	41	15	28	47	43	47	1,098	
1-2P	60	35	63	38	44	31	39	44	42	43	33	44	38	55	94	55	49	66	38	59	40	44	41	105	70	54	1,324	
2-3P	56	37	77	39	25	29	37	56	33	53	53	32	39	48	79	40	39	38	30	64	24	36	30	239	64	52	1,349	
3-4P	55	47	51	32	35	24	24	50	30	33	49	32	51	47	85	37	43	68	38	51	30	33	44	56	63	44	1,152	
4-5P	48	33	47	51	37	33	28	45	24	43	33	20	28	45	108	21	44	43	25	30	36	33	30	33	55	17	990	
5-6P	24	8	24	15	17	18	18	33	14	15	10	13	15	30	63	18	20	20	18	18	15	18	17	13	28	17	519	
6-7P	21	20	15	5	4	12	8	24	12	9	10	12	9	25	30	9	11	7	9	19	5	11	12	17	17	10	343	
7-8P	3	11	5	3	3	4	2	11	5	3	5	3	10	7	20	8	4	6	4	11	6	9	4	4	12	6	169	
8-9P	1	4	3	2	4	6	2	7	3	1	2	3	2	8	9	4	3	3	4	3	4	2	4	5	9	4	102	
9-10P	4	1	3	1	2	4	2	4	3	5	1	6	1	10	6	4	4	1	1	1	1	3	5	5	7	2	87	
10-11P	2	2	2	3	2	3	2	0	1	0	4	2	1	2	0	0	2	2	3	0	1	4	1	0	2	3	44	
11-12P	0	1	1	0	2	1	1	0	0	0	1	1	1	0	3	1	1	0	0	0	1	4	0	1	1	0	21	
<b>Total:</b>	<b>556</b>	<b>465</b>	<b>591</b>	<b>370</b>	<b>317</b>	<b>345</b>	<b>342</b>	<b>473</b>	<b>419</b>	<b>451</b>	<b>354</b>	<b>372</b>	<b>404</b>	<b>476</b>	<b>910</b>	<b>593</b>	<b>499</b>	<b>555</b>	<b>283</b>	<b>585</b>	<b>358</b>	<b>346</b>	<b>364</b>	<b>724</b>	<b>969</b>	<b>498</b>	<b>12,619</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** FAIR HAVEN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 1.0 mi E of NY SL                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R001\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	17	18	11	16	9	7	9	23	24	15	6	14	9	16	17	15	21	6	27	19	16	8	9	7	19	366
1-2A	9	7	9	6	9	11	5	7	16	7	15	15	10	10	16	15	7	15	5	25	12	17	10	7	8	11	284
2-3A	15	17	11	8	14	22	14	18	15	9	10	15	11	12	18	13	7	15	15	19	12	9	9	10	12	12	342
3-4A	34	18	12	42	49	39	42	33	20	12	37	40	34	32	33	19	12	33	28	16	50	37	41	39	41	15	808
4-5A	87	32	21	91	84	90	79	76	33	23	77	85	83	90	69	20	13	84	61	21	93	88	84	91	92	28	1,695
5-6A	99	51	32	120	104	98	84	100	51	32	116	108	111	104	105	57	33	123	77	56	126	108	128	113	103	43	2,282
6-7A	143	119	82	177	168	158	153	149	72	71	173	169	165	156	166	77	49	155	121	67	179	191	165	163	152	111	3,551
7-8A	141	164	91	149	179	134	148	154	102	113	153	147	142	148	196	125	111	149	126	129	158	133	141	143	166	176	3,718
8-9A	170	202	144	160	145	150	133	140	206	141	150	118	123	173	204	176	138	160	111	184	172	165	158	152	208	250	4,233
9-10A	179	209	186	145	147	144	129	161	186	189	164	163	144	161	222	219	147	201	126	219	163	149	133	156	219	339	4,600
10-11A	156	264	233	179	140	145	121	167	215	205	172	144	176	200	287	249	203	235	122	276	163	139	140	162	251	304	5,048
11-12A	195	230	245	167	146	153	147	214	205	245	169	178	146	176	275	256	224	224	143	309	185	166	158	193	244	266	5,259
12-1P	241	252	255	190	174	181	170	241	245	268	199	177	183	232	334	266	218	305	155	352	209	163	174	229	296	277	5,986
1-2P	263	288	286	199	205	186	199	260	241	341	195	226	204	250	332	228	239	301	196	388	216	182	206	238	295	232	6,396
2-3P	293	236	252	217	187	190	182	276	290	340	213	212	212	260	359	249	238	317	190	396	229	208	205	209	311	256	6,527
3-4P	327	269	381	182	180	194	184	287	254	329	209	214	200	264	277	237	302	307	208	415	236	193	202	224	321	279	6,675
4-5P	281	241	243	166	172	166	164	281	221	278	194	181	196	238	292	226	249	268	194	341	196	168	184	204	293	230	5,867
5-6P	260	218	228	129	109	132	140	220	227	272	136	144	147	170	219	181	250	204	126	285	152	130	155	153	251	199	4,837
6-7P	190	168	188	117	78	93	97	162	164	181	108	109	113	143	159	163	237	145	110	244	147	83	102	105	157	180	3,743
7-8P	163	147	118	77	67	82	68	136	133	139	78	80	65	122	149	110	92	101	79	178	85	60	85	103	143	134	2,794
8-9P	145	91	86	78	72	72	92	105	103	115	69	64	75	107	103	82	122	92	66	144	86	68	80	90	84	103	2,394
9-10P	104	72	38	36	34	36	56	64	61	49	43	41	36	82	74	51	69	42	43	73	37	34	26	41	60	37	1,339
10-11P	46	42	31	19	24	26	35	32	33	27	26	17	28	40	70	26	30	29	19	34	32	51	21	32	66	38	874
11-12P	18	22	18	15	10	12	19	21	18	21	20	10	20	21	61	22	21	11	16	27	20	26	16	21	27	0	513
<b>Total:</b>	<b>3567</b>	<b>3376</b>	<b>3208</b>	<b>2680</b>	<b>2513</b>	<b>2523</b>	<b>2468</b>	<b>3313</b>	<b>3134</b>	<b>3431</b>	<b>2741</b>	<b>2663</b>	<b>2638</b>	<b>3200</b>	<b>4036</b>	<b>3084</b>	<b>3026</b>	<b>3537</b>	<b>2343</b>	<b>4225</b>	<b>2977</b>	<b>2584</b>	<b>2631</b>	<b>2887</b>	<b>3807</b>	<b>3539</b>	<b>80,131</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** FAIR HAVEN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 1.0 mi E of NY SL                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R001\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	14	9	7	5	11	18	22	11	6	12	16	13	17	16	20	12	5	14	10	11	18	14	19	5	15	328
1-2A	15	11	10	17	19	21	12	18	12	9	18	13	9	19	11	18	6	11	16	9	16	22	12	20	12	21	377
2-3A	26	17	14	34	29	25	24	26	16	10	25	22	25	25	28	26	5	21	14	6	26	18	25	20	24	18	549
3-4A	30	15	17	42	41	53	33	34	27	14	44	35	44	42	52	36	12	41	25	13	41	38	32	39	42	29	871
4-5A	63	37	21	46	51	45	59	55	37	18	56	66	44	63	59	52	24	76	27	21	65	60	63	64	55	25	1,252
5-6A	98	54	40	102	121	94	113	119	70	40	114	93	123	119	110	84	47	115	72	50	129	106	118	104	117	76	2,428
6-7A	149	118	65	149	132	179	147	159	105	82	139	154	147	174	159	166	79	164	110	98	159	151	156	157	154	136	3,588
7-8A	186	221	136	166	140	154	158	166	177	127	131	150	174	159	235	211	146	205	131	146	177	156	153	169	172	182	4,328
8-9A	211	274	231	199	177	190	177	221	264	206	188	165	174	196	293	315	229	293	172	244	198	168	182	199	229	309	5,704
9-10A	245	336	282	193	194	215	192	242	324	302	196	192	213	236	297	406	287	296	200	322	219	197	184	204	241	322	6,537
10-11A	264	338	390	193	194	215	214	245	312	322	217	201	234	231	306	457	316	309	191	343	159	182	188	231	277	329	6,858
11-12A	288	336	348	204	186	232	215	248	294	328	182	205	212	230	344	364	334	341	208	372	184	188	196	214	308	321	6,882
12-1P	260	297	390	205	184	199	206	247	253	311	207	221	233	232	377	354	284	280	192	403	221	183	201	225	301	320	6,786
1-2P	322	254	340	246	248	234	250	285	268	260	259	262	237	281	428	319	282	311	231	313	247	242	261	279	362	325	7,346
2-3P	338	239	310	253	241	232	226	301	217	301	260	252	271	279	368	273	243	330	232	306	213	246	233	271	365	274	7,074
3-4P	304	256	271	219	253	200	237	338	213	221	279	272	278	306	417	255	259	315	212	276	231	244	275	272	347	271	7,021
4-5P	303	239	232	241	261	231	219	284	188	223	222	208	188	265	460	160	275	256	184	238	244	210	202	232	337	196	6,298
5-6P	209	143	164	127	128	145	143	227	125	138	119	135	141	178	326	140	183	176	138	145	155	172	142	156	225	145	4,225
6-7P	149	143	124	77	88	102	106	148	82	97	119	101	127	146	211	99	146	100	95	144	107	94	118	124	159	125	3,131
7-8P	88	96	53	62	54	71	65	86	67	55	62	84	69	88	159	74	66	85	64	78	57	68	61	56	111	103	1,982
8-9P	46	54	47	48	54	65	45	60	50	30	47	53	57	61	91	59	43	35	63	50	57	61	57	67	75	72	1,447
9-10P	58	31	32	45	58	46	55	63	42	30	40	72	54	79	61	42	35	42	38	21	38	48	60	54	55	46	1,245
10-11P	27	26	24	21	20	25	33	31	23	12	28	34	21	38	38	30	27	43	25	25	32	30	31	23	41	33	741
11-12P	21	18	16	21	25	16	20	23	6	13	20	13	21	22	25	17	19	12	35	19	14	26	18	21	11	0	472
<b>Total:</b>	<b>3708</b>	<b>3567</b>	<b>3566</b>	<b>2917</b>	<b>2903</b>	<b>3000</b>	<b>2967</b>	<b>3648</b>	<b>3183</b>	<b>3155</b>	<b>2984</b>	<b>3019</b>	<b>3109</b>	<b>3486</b>	<b>4871</b>	<b>3977</b>	<b>3359</b>	<b>3862</b>	<b>2689</b>	<b>3652</b>	<b>3000</b>	<b>2928</b>	<b>2982</b>	<b>3220</b>	<b>4025</b>	<b>3693</b>	<b>87,470</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : R005**

**County : RUTLAND**  
**Location : US4 1000ft W of VT100**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : KILLINGTON**  
**Route : US4**

**Collection Type : CC 6**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	20	48	25	22	19	37	27	32	59	47	35	25	32	27	50	71	33	15	31	26	29	29	56	39	26	19	24	18	20	45	986
1-2A	20	30	31	12	20	14	13	16	25	46	12	24	24	21	34	33	26	16	16	12	21	19	23	38	19	25	18	21	19	24	672
2-3A	14	17	8	24	19	20	15	19	28	19	16	14	25	13	21	18	10	17	21	16	20	17	15	26	15	19	28	13	14	16	537
3-4A	57	26	12	66	53	22	24	17	18	9	23	26	25	23	22	17	13	22	27	23	31	27	19	11	28	30	13	19	24	18	745
4-5A	141	109	76	140	129	53	47	47	22	8	54	49	42	47	57	26	12	64	44	54	49	57	26	17	58	47	49	43	45	27	1,639
5-6A	341	181	118	369	367	123	127	121	89	67	105	115	129	117	131	80	77	124	92	130	131	126	87	67	128	129	121	136	128	71	4,127
6-7A	503	434	304	494	516	375	343	330	180	137	366	347	365	389	360	145	95	339	250	350	354	312	160	110	353	354	353	371	333	151	9,473
7-8A	603	535	413	641	625	503	526	496	308	239	484	492	485	493	482	273	183	484	412	516	512	512	329	213	526	516	504	497	501	309	13,612
8-9A	512	596	476	502	581	574	545	523	371	310	599	540	570	537	612	410	294	603	471	673	578	596	423	329	548	559	519	571	553	412	15,387
9-10A	609	679	642	500	541	547	495	501	448	422	552	487	543	493	656	507	363	595	429	576	555	613	556	497	484	513	431	473	539	597	15,843
10-11A	585	692	664	479	556	556	489	539	522	511	545	536	518	509	666	652	469	608	463	660	509	630	677	580	462	504	463	519	601	715	16,879
11-12A	644	674	695	545	545	545	504	542	571	574	547	504	568	502	728	687	563	644	447	558	641	647	601	557	520	465	454	469	626	662	17,229
12-1P	653	631	642	552	518	542	503	596	572	605	542	520	556	551	698	685	560	642	467	618	598	679	666	619	504	493	500	522	680	634	17,548
1-2P	782	680	652	557	538	569	528	663	569	634	542	536	532	579	773	623	486	641	445	583	633	618	628	655	520	525	472	520	661	620	17,764
2-3P	821	640	671	656	603	601	521	616	527	631	592	582	546	588	836	575	535	656	517	677	642	733	650	628	516	532	527	598	709	695	18,621
3-4P	811	729	728	663	669	682	653	750	511	633	683	621	651	691	888	600	515	704	555	691	712	759	621	600	662	624	611	660	773	644	20,094
4-5P	671	687	561	513	626	681	590	767	545	647	695	666	639	687	794	584	566	747	592	769	802	829	634	597	606	663	620	664	778	645	19,865
5-6P	500	505	352	354	603	516	531	576	464	485	553	546	535	575	688	452	492	633	505	607	713	663	490	502	522	497	507	521	627	558	16,072
6-7P	402	419	265	215	307	325	318	421	353	354	350	382	335	363	475	347	407	393	318	417	385	496	426	412	332	317	361	365	523	471	11,254
7-8P	315	256	176	143	228	228	189	336	287	245	261	273	242	267	357	274	271	299	227	305	253	396	310	240	211	212	240	269	414	463	8,187
8-9P	232	193	105	127	196	163	173	240	207	174	165	189	200	196	249	192	218	165	180	196	241	252	215	206	146	169	152	202	288	313	5,944
9-10P	220	162	89	74	88	126	127	189	172	143	135	115	114	183	159	131	145	119	96	111	196	195	162	132	107	86	96	132	195	269	4,268
10-11P	130	107	36	55	78	75	81	140	145	76	60	114	86	110	126	98	80	89	87	100	101	150	125	93	60	63	97	84	125	203	2,974
11-12P	73	57	26	22	61	48	56	87	74	50	44	64	51	70	89	68	39	49	50	53	64	103	72	37	46	36	50	60	80	88	1,767
Total:	9659	9087	7767	7725	8486	7925	7425	8564	7067	7066	7960	7767	7813	8031	9951	7548	6452	8668	6742	8721	8770	9458	7971	7205	7399	7397	7210	7747	9256	8650	241,487

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**    **County : RUTLAND**    **Community : KILLINGTON**    **Collection Type : CC 6**  
**Roadbed : ML**    **Location : US4 1000ft W of VT100**    **Route : US4**  
**Location ID : R005\_1\_EB**    **Lane Direction : 1**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	25	10	11	11	15	18	16	26	18	15	7	21	11	31	39	11	7	18	13	17	15	25	22	10	12	10	11	8	21	481
1-2A	10	10	6	4	8	5	9	7	13	10	7	11	10	10	24	15	15	8	8	5	12	12	9	23	15	13	12	16	12	15	334
2-3A	6	11	3	14	14	12	7	6	14	6	11	8	12	5	8	4	4	11	12	10	11	9	5	11	10	12	17	6	9	8	276
3-4A	27	16	10	33	25	14	15	11	11	4	10	16	16	11	10	6	11	12	16	10	17	19	10	3	16	12	8	12	14	9	404
4-5A	85	90	56	80	78	29	26	23	14	5	31	21	19	20	25	15	9	43	21	27	33	25	21	12	32	24	30	25	25	18	962
5-6A	230	145	89	257	268	74	71	72	73	55	64	66	78	71	75	62	66	68	51	79	75	79	66	49	75	84	81	87	78	57	2,745
6-7A	332	319	226	297	325	262	247	237	124	92	248	244	244	263	251	109	67	220	175	254	228	205	106	72	242	246	247	259	241	97	6,479
7-8A	383	365	250	417	433	308	314	291	177	168	284	295	305	295	305	153	129	313	286	323	335	350	204	142	307	326	326	286	308	194	8,572
8-9A	298	388	289	305	362	350	310	306	196	192	369	336	361	334	398	216	161	377	293	402	378	363	252	182	322	324	295	332	321	227	9,239
9-10A	308	409	363	276	278	306	278	281	251	249	353	291	292	252	405	243	204	349	260	360	319	346	317	298	286	278	210	240	292	279	8,873
10-11A	323	391	326	238	288	288	228	285	295	292	313	288	253	260	357	298	226	343	233	347	262	340	354	298	243	259	237	269	318	357	8,809
11-12A	349	355	333	266	269	269	255	265	264	316	285	288	288	249	365	339	297	316	223	302	349	340	309	307	266	253	249	253	357	353	8,929
12-1P	328	316	278	244	237	255	245	296	307	286	236	237	256	280	358	360	262	324	245	303	303	333	353	311	241	250	222	248	339	350	8,603
1-2P	378	309	252	227	255	277	241	334	300	285	270	260	262	267	388	298	233	283	195	285	268	291	321	310	260	255	224	239	346	298	8,411
2-3P	376	276	275	266	251	263	245	292	247	283	271	259	262	266	357	279	252	318	237	295	303	322	303	307	242	244	259	276	318	342	8,486
3-4P	382	268	265	251	255	279	284	379	274	278	278	258	270	304	355	309	251	298	231	286	291	334	290	304	268	251	254	292	374	303	8,716
4-5P	333	267	235	209	231	250	235	339	255	245	267	271	248	277	327	285	251	306	240	278	316	350	275	272	236	274	249	278	346	307	8,252
5-6P	251	203	138	169	239	236	223	278	223	221	241	229	237	245	309	208	220	293	231	253	365	328	223	247	232	218	219	245	293	280	7,297
6-7P	227	168	121	105	162	162	155	217	175	166	182	194	169	190	216	173	205	200	157	197	172	225	216	199	176	145	155	177	208	248	5,462
7-8P	163	107	76	67	113	106	103	175	147	112	113	134	127	151	170	138	138	160	123	127	148	198	160	103	104	123	109	124	189	226	4,034
8-9P	135	77	45	56	90	89	87	128	115	78	63	84	90	109	105	80	114	86	86	96	87	123	102	95	64	82	74	99	132	147	2,818
9-10P	120	52	36	33	35	52	56	88	78	54	53	44	49	94	60	52	74	53	44	56	57	83	67	63	50	38	44	51	109	117	1,862
10-11P	62	43	14	22	30	32	39	61	52	35	30	61	30	45	57	38	36	45	40	38	37	77	50	39	33	35	66	36	67	69	1,319
11-12P	36	27	11	10	22	21	33	49	30	19	19	31	30	46	41	25	18	27	23	27	34	59	29	15	22	17	29	35	42	32	859
<b>Total:</b>	<b>5149</b>	<b>4637</b>	<b>3707</b>	<b>3857</b>	<b>4279</b>	<b>3954</b>	<b>3724</b>	<b>4436</b>	<b>3661</b>	<b>3469</b>	<b>4013</b>	<b>3933</b>	<b>3929</b>	<b>4055</b>	<b>4997</b>	<b>3744</b>	<b>3254</b>	<b>4460</b>	<b>3448</b>	<b>4373</b>	<b>4417</b>	<b>4826</b>	<b>4067</b>	<b>3684</b>	<b>3752</b>	<b>3775</b>	<b>3626</b>	<b>3896</b>	<b>4746</b>	<b>4354</b>	<b>122,222</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** KILLINGTON                                      **Collection Type :** CC 6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 1000ft W of VT100                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R005\_1\_WB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	11	13	6	5	14	6	12	23	19	13	10	7	9	11	20	14	7	9	10	8	11	24	9	11	3	14	4	4	15	331
1-2A	7	16	13	6	10	8	3	5	9	20	4	10	7	4	6	10	8	5	4	4	7	4	9	12	2	8	4	1	4	5	215
2-3A	6	5	5	8	4	7	5	5	8	8	4	6	10	6	9	8	4	4	5	6	8	4	7	11	4	5	9	5	4	7	187
3-4A	25	10	2	27	24	8	6	3	6	3	11	10	7	10	10	9	2	10	6	13	10	6	8	4	10	13	5	6	9	7	280
4-5A	40	14	17	43	41	22	15	20	7	2	19	23	22	21	22	10	1	13	2	20	12	23	3	3	20	18	15	14	17	5	504
5-6A	86	32	19	91	80	41	44	38	12	7	35	41	41	42	42	16	7	48	5	40	44	42	17	16	38	36	36	40	41	11	1,088
6-7A	140	98	64	162	152	88	76	77	45	37	97	86	98	103	88	32	24	89	47	78	106	85	46	32	94	90	89	94	81	47	2,445
7-8A	172	126	125	172	162	159	167	165	96	60	147	166	143	149	143	103	39	124	93	148	146	131	100	60	170	147	144	166	157	92	3,972
8-9A	180	162	146	156	175	180	171	174	138	90	176	155	167	157	176	158	104	184	141	209	161	186	139	124	191	181	171	189	184	149	4,874
9-10A	222	208	211	181	202	203	165	175	164	132	171	154	185	191	192	196	119	203	134	177	200	219	193	161	156	188	179	188	207	252	5,528
10-11A	202	224	237	191	201	201	215	193	179	164	190	192	203	204	249	260	177	204	174	255	193	211	252	214	185	207	179	191	231	298	6,276
11-12A	221	225	257	208	214	214	198	210	232	203	196	178	219	200	268	250	202	243	173	196	217	234	233	183	204	148	170	165	212	249	6,322
12-1P	250	228	236	237	223	226	195	225	210	252	233	209	219	212	247	257	215	244	168	237	230	261	238	233	202	190	220	208	255	225	6,785
1-2P	293	258	254	243	219	229	220	252	222	250	219	215	204	243	275	236	193	265	185	221	269	248	228	239	207	200	184	230	228	245	6,974
2-3P	312	252	274	282	251	238	221	241	207	249	240	235	203	242	350	199	223	258	199	276	245	293	249	222	207	213	203	245	274	252	7,355
3-4P	312	287	313	295	293	290	264	270	170	254	284	259	280	290	362	227	181	263	225	287	309	306	229	205	290	273	267	272	276	242	8,075
4-5P	249	283	223	230	254	293	268	307	209	269	297	284	296	291	325	215	200	301	242	320	306	341	256	218	273	284	264	279	313	243	8,133
5-6P	176	199	150	130	239	206	236	235	182	197	236	231	209	244	271	170	186	255	207	254	255	248	194	177	221	192	210	199	250	214	6,373
6-7P	136	155	105	78	121	118	121	140	127	141	132	141	126	131	173	134	142	156	124	155	161	181	163	156	111	143	164	137	213	166	4,251
7-8P	102	95	73	54	78	80	74	119	100	90	101	90	92	88	140	92	102	104	73	109	83	125	106	98	81	69	102	105	147	156	2,928
8-9P	33	72	46	53	62	59	67	82	65	68	66	67	78	57	97	78	66	52	68	75	96	102	78	79	58	67	59	78	101	117	2,146
9-10P	10	69	34	30	43	57	53	61	62	54	53	50	46	63	64	58	51	46	39	37	94	67	64	45	36	37	34	54	60	88	1,559
10-11P	35	43	17	31	33	35	29	54	61	25	20	39	46	40	40	41	31	31	32	48	42	53	56	33	16	19	22	31	34	81	1,118
11-12P	31	21	10	4	24	17	17	24	26	20	22	25	14	16	32	27	16	15	22	18	20	32	30	15	15	17	16	15	23	41	625
<b>Total:</b>	<b>3249</b>	<b>3093</b>	<b>2844</b>	<b>2918</b>	<b>3110</b>	<b>2993</b>	<b>2836</b>	<b>3087</b>	<b>2560</b>	<b>2614</b>	<b>2966</b>	<b>2876</b>	<b>2922</b>	<b>3013</b>	<b>3592</b>	<b>2806</b>	<b>2307</b>	<b>3124</b>	<b>2377</b>	<b>3193</b>	<b>3222</b>	<b>3413</b>	<b>2922</b>	<b>2549</b>	<b>2802</b>	<b>2748</b>	<b>2760</b>	<b>2916</b>	<b>3325</b>	<b>3207</b>	<b>88,344</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** KILLINGTON                                      **Collection Type :** CC 6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 1000ft W of VT100                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R005\_2\_WB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	12	2	5	3	8	3	4	10	10	7	8	4	7	8	12	8	1	4	3	4	3	7	8	5	4	0	3	8	9	174
1-2A	3	4	12	2	2	1	1	4	3	16	1	3	7	7	4	8	3	3	4	3	2	3	5	3	2	4	2	4	3	4	123
2-3A	2	1	0	2	1	1	3	8	6	5	1	0	3	2	4	6	2	2	4	0	1	4	3	4	1	2	2	2	1	1	74
3-4A	5	0	0	6	4	0	3	3	1	2	2	0	2	2	2	2	0	0	5	0	4	2	1	4	2	5	0	1	1	2	61
4-5A	16	5	3	17	10	2	6	4	1	1	4	5	1	6	10	1	2	8	21	7	4	9	2	2	6	5	4	4	3	4	173
5-6A	25	4	10	21	19	8	12	11	4	5	6	8	10	4	14	2	4	8	36	11	12	5	4	2	15	9	4	9	9	3	294
6-7A	31	17	14	35	39	25	20	16	11	8	21	17	23	23	21	4	4	30	28	18	20	22	8	6	17	18	17	18	11	7	549
7-8A	48	44	38	52	30	36	45	40	35	11	53	31	37	49	34	17	15	47	33	45	31	31	25	11	49	43	34	45	36	23	1,068
8-9A	34	46	41	41	44	44	64	43	37	28	54	49	42	46	38	36	29	42	37	62	39	47	32	23	35	54	53	50	48	36	1,274
9-10A	79	62	68	43	61	38	52	45	33	41	28	42	66	50	59	68	40	43	35	39	36	48	46	38	42	47	42	45	40	66	1,442
10-11A	60	77	101	50	67	67	46	61	48	55	42	56	62	45	60	94	66	61	56	58	54	79	71	68	34	38	47	59	52	60	1,794
11-12A	74	94	105	71	62	62	51	67	75	55	66	38	61	53	95	98	64	85	51	60	75	73	59	67	50	64	35	51	57	60	1,978
12-1P	75	87	128	71	58	61	63	75	55	67	73	74	81	59	93	68	83	74	54	78	65	85	75	75	61	53	58	66	86	59	2,160
1-2P	111	113	146	87	64	63	67	77	47	99	53	61	66	69	110	89	60	93	65	77	96	79	79	106	53	70	64	51	87	77	2,379
2-3P	133	112	122	108	101	100	55	83	73	99	81	88	81	80	129	97	60	80	81	106	94	118	98	99	67	75	65	77	117	101	2,780
3-4P	117	174	150	117	121	113	105	101	67	101	121	104	101	97	171	64	83	143	99	118	112	119	102	91	104	100	90	96	123	99	3,303
4-5P	89	137	103	74	141	138	87	121	81	133	131	111	95	119	142	84	115	140	110	171	180	138	103	107	97	105	107	107	119	95	3,480
5-6P	73	103	64	55	125	74	72	63	59	67	76	86	89	86	108	74	86	85	67	100	93	87	73	78	69	87	78	77	84	64	2,402
6-7P	39	96	39	32	24	45	42	64	51	47	36	47	40	42	86	40	60	37	37	65	52	90	47	57	45	29	42	51	102	57	1,541
7-8P	50	54	27	22	37	42	12	42	40	43	47	49	23	28	47	44	31	35	31	69	22	73	44	39	26	20	29	40	78	81	1,225
8-9P	64	44	14	18	44	15	19	30	27	28	36	38	32	30	47	34	38	27	26	25	58	27	35	32	24	20	19	25	55	49	980
9-10P	90	41	19	11	10	17	18	40	32	35	29	21	19	26	35	21	20	20	13	18	45	45	31	24	21	11	18	27	26	64	847
10-11P	33	21	5	2	15	8	13	25	32	16	10	14	10	25	29	19	13	13	15	14	22	20	19	21	11	9	9	17	24	53	537
11-12P	6	9	5	8	15	10	6	14	18	11	3	8	7	8	16	16	5	7	5	8	10	12	13	7	9	2	5	10	15	15	283
<b>Total:</b>	<b>1261</b>	<b>1357</b>	<b>1216</b>	<b>950</b>	<b>1097</b>	<b>978</b>	<b>865</b>	<b>1041</b>	<b>846</b>	<b>983</b>	<b>981</b>	<b>958</b>	<b>962</b>	<b>963</b>	<b>1362</b>	<b>998</b>	<b>891</b>	<b>1084</b>	<b>917</b>	<b>1155</b>	<b>1131</b>	<b>1219</b>	<b>982</b>	<b>972</b>	<b>845</b>	<b>874</b>	<b>824</b>	<b>935</b>	<b>1185</b>	<b>1089</b>	<b>30,921</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** KILLINGTON                                      **Collection Type :** CC 6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 1000ft W of VT100                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R005\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	25	10	11	11	15	18	16	26	18	15	7	21	11	31	39	11	7	18	13	17	15	25	22	10	12	10	11	8	21	481
1-2A	10	10	6	4	8	5	9	7	13	10	7	11	10	10	24	15	15	8	8	5	12	12	9	23	15	13	12	16	12	15	334
2-3A	6	11	3	14	14	12	7	6	14	6	11	8	12	5	8	4	4	11	12	10	11	9	5	11	10	12	17	6	9	8	276
3-4A	27	16	10	33	25	14	15	11	11	4	10	16	16	11	10	6	11	12	16	10	17	19	10	3	16	12	8	12	14	9	404
4-5A	85	90	56	80	78	29	26	23	14	5	31	21	19	20	25	15	9	43	21	27	33	25	21	12	32	24	30	25	25	18	962
5-6A	230	145	89	257	268	74	71	72	73	55	64	66	78	71	75	62	66	68	51	79	75	79	66	49	75	84	81	87	78	57	2,745
6-7A	332	319	226	297	325	262	247	237	124	92	248	244	244	263	251	109	67	220	175	254	228	205	106	72	242	246	247	259	241	97	6,479
7-8A	383	365	250	417	433	308	314	291	177	168	284	295	305	295	305	153	129	313	286	323	335	350	204	142	307	326	326	286	308	194	8,572
8-9A	298	388	289	305	362	350	310	306	196	192	369	336	361	334	398	216	161	377	293	402	378	363	252	182	322	324	295	332	321	227	9,239
9-10A	308	409	363	276	278	306	278	281	251	249	353	291	292	252	405	243	204	349	260	360	319	346	317	298	286	278	210	240	292	279	8,873
10-11A	323	391	326	238	288	288	228	285	295	292	313	288	253	260	357	298	226	343	233	347	262	340	354	298	243	259	237	269	318	357	8,809
11-12A	349	355	333	266	269	269	255	265	264	316	285	288	288	249	365	339	297	316	223	302	349	340	309	307	266	253	249	253	357	353	8,929
12-1P	328	316	278	244	237	255	245	296	307	286	236	237	256	280	358	360	262	324	245	303	303	333	353	311	241	250	222	248	339	350	8,603
1-2P	378	309	252	227	255	277	241	334	300	285	270	260	262	267	388	298	233	283	195	285	268	291	321	310	260	255	224	239	346	298	8,411
2-3P	376	276	275	266	251	263	245	292	247	283	271	259	262	266	357	279	252	318	237	295	303	322	303	307	242	244	259	276	318	342	8,486
3-4P	382	268	265	251	255	279	284	379	274	278	278	258	270	304	355	309	251	298	231	286	291	334	290	304	268	251	254	292	374	303	8,716
4-5P	333	267	235	209	231	250	235	339	255	245	267	271	248	277	327	285	251	306	240	278	316	350	275	272	236	274	249	278	346	307	8,252
5-6P	251	203	138	169	239	236	223	278	223	221	241	229	237	245	309	208	220	293	231	253	365	328	223	247	232	218	219	245	293	280	7,297
6-7P	227	168	121	105	162	162	155	217	175	166	182	194	169	190	216	173	205	200	157	197	172	225	216	199	176	145	155	177	208	248	5,462
7-8P	163	107	76	67	113	106	103	175	147	112	113	134	127	151	170	138	138	160	123	127	148	198	160	103	104	123	109	124	189	226	4,034
8-9P	135	77	45	56	90	89	87	128	115	78	63	84	90	109	105	80	114	86	86	96	87	123	102	95	64	82	74	99	132	147	2,818
9-10P	120	52	36	33	35	52	56	88	78	54	53	44	49	94	60	52	74	53	44	56	57	83	67	63	50	38	44	51	109	117	1,862
10-11P	62	43	14	22	30	32	39	61	52	35	30	61	30	45	57	38	36	45	40	38	37	77	50	39	33	35	66	36	67	69	1,319
11-12P	36	27	11	10	22	21	33	49	30	19	19	31	30	46	41	25	18	27	23	27	34	59	29	15	22	17	29	35	42	32	859
<b>Total:</b>	<b>5149</b>	<b>4637</b>	<b>3707</b>	<b>3857</b>	<b>4279</b>	<b>3954</b>	<b>3724</b>	<b>4436</b>	<b>3661</b>	<b>3469</b>	<b>4013</b>	<b>3933</b>	<b>3929</b>	<b>4055</b>	<b>4997</b>	<b>3744</b>	<b>3254</b>	<b>4460</b>	<b>3448</b>	<b>4373</b>	<b>4417</b>	<b>4826</b>	<b>4067</b>	<b>3684</b>	<b>3752</b>	<b>3775</b>	<b>3626</b>	<b>3896</b>	<b>4746</b>	<b>4354</b>	<b>122,222</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 3

County : RUTLAND

Community : KILLINGTON

Collection Type : CC 6

Roadbed : ML

Location : US4 1000ft W of VT100

Route : US4

Location ID : R005\_WB

Lane Direction : WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	13	23	15	11	8	22	9	16	33	29	20	18	11	16	19	32	22	8	13	13	12	14	31	17	16	7	14	7	12	24	505
1-2A	10	20	25	8	12	9	4	9	12	36	5	13	14	11	10	18	11	8	8	7	9	7	14	15	4	12	6	5	7	9	338
2-3A	8	6	5	10	5	8	8	13	14	13	5	6	13	8	13	14	6	6	9	6	9	8	10	15	5	7	11	7	5	8	261
3-4A	30	10	2	33	28	8	9	6	7	5	13	10	9	12	12	11	2	10	11	13	14	8	9	8	12	18	5	7	10	9	341
4-5A	56	19	20	60	51	24	21	24	8	3	23	28	23	27	32	11	3	21	23	27	16	32	5	5	26	23	19	18	20	9	677
5-6A	111	36	29	112	99	49	56	49	16	12	41	49	51	46	56	18	11	56	41	51	56	47	21	18	53	45	40	49	50	14	1,382
6-7A	171	115	78	197	191	113	96	93	56	45	118	103	121	126	109	36	28	119	75	96	126	107	54	38	111	108	106	112	92	54	2,994
7-8A	220	170	163	224	192	195	212	205	131	71	200	197	180	198	177	120	54	171	126	193	177	162	125	71	219	190	178	211	193	115	5,040
8-9A	214	208	187	197	219	224	235	217	175	118	230	204	209	203	214	194	133	226	178	271	200	233	171	147	226	235	224	239	232	185	6,148
9-10A	301	270	279	224	263	241	217	220	197	173	199	196	251	241	251	264	159	246	169	216	236	267	239	199	198	235	221	233	247	318	6,970
10-11A	262	301	338	241	268	268	261	254	227	219	232	248	265	249	309	354	243	265	230	313	247	290	323	282	219	245	226	250	283	358	8,070
11-12A	295	319	362	279	276	276	249	277	307	258	262	216	280	253	363	348	266	328	224	256	292	307	292	250	254	212	205	216	269	309	8,300
12-1P	325	315	364	308	281	287	258	300	265	319	306	283	300	271	340	325	298	318	222	315	295	346	313	308	263	243	278	274	341	284	8,945
1-2P	404	371	400	330	283	292	287	329	269	349	272	276	270	312	385	325	253	358	250	298	365	327	307	345	260	270	248	281	315	322	9,353
2-3P	445	364	396	390	352	338	276	324	280	348	321	323	284	322	479	296	283	338	280	382	339	411	347	321	274	288	268	322	391	353	10,135
3-4P	429	461	463	412	414	403	369	371	237	355	405	363	381	387	533	291	264	406	324	405	421	425	331	296	394	373	357	368	399	341	11,378
4-5P	338	420	326	304	395	431	355	428	290	402	428	395	391	410	467	299	315	441	352	491	486	479	359	325	370	389	371	386	432	338	11,613
5-6P	249	302	214	185	364	280	308	298	241	264	312	317	298	330	379	244	272	340	274	354	348	335	267	255	290	279	288	276	334	278	8,775
6-7P	175	251	144	110	145	163	163	204	178	188	168	188	166	173	259	174	202	193	161	220	213	271	210	213	156	172	206	188	315	223	5,792
7-8P	152	149	100	76	115	122	86	161	140	133	148	139	115	116	187	136	133	139	104	178	105	198	150	137	107	89	131	145	225	237	4,153
8-9P	97	116	60	71	106	74	86	112	92	96	102	105	110	87	144	112	104	79	94	100	154	129	113	111	82	87	78	103	156	166	3,126
9-10P	100	110	53	41	53	74	71	101	94	89	82	71	65	89	99	79	71	66	52	55	139	112	95	69	57	48	52	81	86	152	2,406
10-11P	68	64	22	33	48	43	42	79	93	41	30	53	56	65	69	60	44	44	47	62	64	73	75	54	27	28	31	48	58	134	1,655
11-12P	37	30	15	12	39	27	23	38	44	31	25	33	21	24	48	43	21	22	27	26	30	44	43	22	24	19	21	25	38	56	908
<b>Total:</b>	<b>4510</b>	<b>4450</b>	<b>4060</b>	<b>3868</b>	<b>4207</b>	<b>3971</b>	<b>3701</b>	<b>4128</b>	<b>3406</b>	<b>3597</b>	<b>3947</b>	<b>3834</b>	<b>3884</b>	<b>3976</b>	<b>4954</b>	<b>3804</b>	<b>3198</b>	<b>4208</b>	<b>3294</b>	<b>4348</b>	<b>4353</b>	<b>4632</b>	<b>3904</b>	<b>3521</b>	<b>3647</b>	<b>3622</b>	<b>3584</b>	<b>3851</b>	<b>4510</b>	<b>4296</b>	<b>119,265</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : R017**

**County : RUTLAND**  
**Location : VT103 W of Station Rd**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : MOUNT HOLLY**  
**Route : VT103**

**Collection Type :**

4/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	12	22	20	11	10	14	18	14	17	17	11	12	19	17	21	31	20	12	13	14	19	18	27	15	404
1-2A	17	16	10	1	18	18	24	17	14	11	7	20	13	19	18	20	12	5	16	18	21	21	15	9	360
2-3A	10	4	3	13	14	14	14	11	4	6	8	11	14	16	14	11	1	5	18	11	9	10	12	3	236
3-4A	13	11	4	21	24	21	19	21	8	2	28	23	21	21	12	20	10	16	26	20	25	9	14	1	390
4-5A	30	19	13	23	38	18	22	28	15	10	34	17	18	29	27	17	6	29	20	25	21	26	15	15	515
5-6A	79	32	26	71	87	81	77	74	32	20	89	92	80	80	68	38	18	84	74	87	89	78	29	18	1,503
6-7A	188	77	51	220	223	189	196	200	80	52	213	196	209	212	190	71	46	190	163	174	189	204	91	44	3,668
7-8A	266	166	102	285	276	281	287	285	149	77	291	277	295	278	249	121	59	247	184	268	252	237	148	81	5,161
8-9A	267	237	168	279	295	277	266	246	177	127	337	276	265	288	281	215	128	289	211	263	257	266	204	144	5,763
9-10A	228	269	222	238	254	248	239	275	240	215	274	270	286	254	277	280	197	286	213	287	277	299	273	198	6,099
10-11A	277	319	271	249	244	218	248	256	266	224	272	247	264	258	280	340	237	272	200	273	245	303	316	279	6,358
11-12A	300	354	301	240	279	268	250	278	288	278	293	269	251	260	377	331	299	317	253	286	259	358	313	271	6,973
12-1P	291	313	286	292	286	276	238	324	275	291	310	288	302	260	349	320	274	258	227	278	300	332	324	309	7,003
1-2P	323	287	275	271	264	299	262	321	270	297	283	277	311	285	368	315	252	312	276	302	327	348	304	278	7,107
2-3P	334	294	294	264	298	259	303	308	207	260	308	306	275	357	391	303	241	317	225	327	345	414	309	287	7,226
3-4P	483	313	269	317	349	363	364	398	303	296	373	352	375	361	420	296	237	364	300	350	383	389	307	295	8,257
4-5P	397	293	249	339	322	349	327	386	251	279	340	346	330	362	378	260	297	338	285	349	369	370	266	294	7,776
5-6P	345	263	217	270	277	283	281	311	224	223	260	291	271	286	355	212	239	268	234	286	251	325	247	232	6,451
6-7P	258	225	169	133	164	193	154	256	199	179	188	169	179	170	262	165	210	171	131	183	145	228	186	193	4,510
7-8P	168	155	110	107	116	115	90	194	143	132	118	138	108	139	224	138	168	140	91	149	108	161	138	142	3,292
8-9P	139	141	103	79	73	78	84	139	120	105	96	94	91	105	147	107	103	66	93	99	98	134	109	99	2,502
9-10P	94	96	41	57	61	57	66	91	80	64	53	69	57	66	90	77	72	64	37	53	62	83	85	48	1,623
10-11P	56	64	45	45	33	44	46	66	53	23	28	51	41	60	73	35	41	29	35	35	41	64	48	43	1,099
11-12P	42	30	24	25	25	26	30	43	26	31	23	27	24	31	38	29	26	20	15	17	25	39	38	24	678
<b>Total:</b>	<b>4617</b>	<b>4000</b>	<b>3273</b>	<b>3850</b>	<b>4030</b>	<b>3989</b>	<b>3905</b>	<b>4542</b>	<b>3441</b>	<b>3219</b>	<b>4237</b>	<b>4118</b>	<b>4099</b>	<b>4214</b>	<b>4909</b>	<b>3752</b>	<b>3193</b>	<b>4099</b>	<b>3340</b>	<b>4154</b>	<b>4117</b>	<b>4716</b>	<b>3818</b>	<b>3322</b>	<b>94,954</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : R017\_NB**

**County : RUTLAND**  
**Location : VT103 W of Station Rd**  
**Lane Direction : NB**

**Community : MOUNT HOLLY**  
**Route : VT103**

**Collection Type :**

4/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	6	15	11	8	5	9	11	11	10	10	7	7	14	13	16	17	15	9	11	11	13	12	23	11	275
1-2A	12	11	10	0	15	10	12	14	8	6	3	17	12	14	13	16	6	1	9	12	14	14	10	5	244
2-3A	5	4	3	6	7	5	10	8	2	4	3	7	7	8	6	6	0	1	11	5	5	5	7	2	127
3-4A	3	1	1	10	11	6	8	6	4	0	13	12	9	8	2	11	4	6	10	7	10	3	5	0	150
4-5A	9	9	5	10	12	4	6	10	7	4	12	4	3	8	9	8	3	12	8	6	7	10	10	3	179
5-6A	29	14	5	27	39	32	37	36	11	9	49	44	39	41	33	16	6	47	39	41	38	36	16	4	688
6-7A	61	26	20	80	76	62	70	59	29	20	70	68	65	68	60	19	19	61	57	50	51	61	41	12	1,205
7-8A	113	67	32	115	97	111	118	124	53	19	112	117	119	115	95	51	16	93	68	103	89	89	67	43	2,026
8-9A	92	100	66	96	125	119	107	93	75	36	141	122	95	120	125	86	52	116	91	108	106	136	103	62	2,372
9-10A	105	133	89	103	86	109	113	114	116	100	127	106	130	104	128	128	81	122	96	122	134	130	140	102	2,718
10-11A	133	142	100	116	123	108	127	121	144	106	147	117	128	116	130	158	90	135	93	139	125	146	160	127	3,031
11-12A	149	173	132	112	144	131	122	121	147	129	151	142	120	133	191	175	141	152	112	143	144	164	151	120	3,399
12-1P	161	154	130	158	141	147	115	161	117	151	156	155	153	126	181	150	127	128	97	143	151	177	156	136	3,471
1-2P	156	145	123	149	151	149	137	177	139	144	129	136	167	150	206	144	136	156	151	157	179	187	154	136	3,658
2-3P	190	154	136	136	160	137	161	179	110	122	175	163	146	191	213	156	100	177	109	182	189	227	159	140	3,812
3-4P	317	150	128	176	203	206	207	207	137	150	205	208	222	216	227	159	117	215	151	201	214	218	159	151	4,544
4-5P	224	148	134	213	196	199	185	208	135	158	194	200	196	195	205	138	138	202	169	207	199	177	127	137	4,284
5-6P	188	166	124	161	165	156	151	174	122	130	146	167	155	161	181	105	119	137	134	165	143	182	125	120	3,577
6-7P	156	114	99	79	96	102	103	155	119	98	105	88	97	92	136	88	113	101	72	93	83	128	94	109	2,520
7-8P	101	78	62	65	67	73	50	115	87	66	71	69	59	80	121	80	99	77	52	82	72	92	74	78	1,870
8-9P	85	81	62	40	42	50	50	86	78	64	49	50	56	62	91	62	64	36	55	61	57	81	55	55	1,472
9-10P	65	63	17	35	35	28	39	62	53	46	29	44	24	39	59	41	57	36	24	35	43	56	56	27	1,013
10-11P	34	38	30	21	16	30	21	36	30	10	12	18	18	39	46	21	24	19	16	17	18	33	28	28	603
11-12P	26	17	11	12	14	15	14	28	17	22	16	14	13	16	18	12	16	11	9	7	12	28	23	19	390
<b>Total:</b>	<b>2420</b>	<b>2003</b>	<b>1530</b>	<b>1928</b>	<b>2026</b>	<b>1998</b>	<b>1974</b>	<b>2305</b>	<b>1750</b>	<b>1604</b>	<b>2122</b>	<b>2075</b>	<b>2047</b>	<b>2115</b>	<b>2492</b>	<b>1847</b>	<b>1543</b>	<b>2050</b>	<b>1644</b>	<b>2097</b>	<b>2096</b>	<b>2392</b>	<b>1943</b>	<b>1627</b>	<b>47,628</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** MOUNT HOLLY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT103 W of Station Rd                                      **Route :** VT103  
**Location ID :** R017\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	6	7	9	3	5	5	7	3	7	7	4	5	5	4	5	14	5	3	2	3	6	6	4	4	129
1-2A	5	5	0	1	3	8	12	3	6	5	4	3	1	5	5	4	6	4	7	6	7	7	5	4	116
2-3A	5	0	0	7	7	9	4	3	2	2	5	4	7	8	8	5	1	4	7	6	4	5	5	1	109
3-4A	10	10	3	11	13	15	11	15	4	2	15	11	12	13	10	9	6	10	16	13	15	6	9	1	240
4-5A	21	10	8	13	26	14	16	18	8	6	22	13	15	21	18	9	3	17	12	19	14	16	5	12	336
5-6A	50	18	21	44	48	49	40	38	21	11	40	48	41	39	35	22	12	37	35	46	51	42	13	14	815
6-7A	127	51	31	140	147	127	126	141	51	32	143	128	144	144	130	52	27	129	106	124	138	143	50	32	2,463
7-8A	153	99	70	170	179	170	169	161	96	58	179	160	176	163	154	70	43	154	116	165	163	148	81	38	3,135
8-9A	175	137	102	183	170	158	159	153	102	91	196	154	170	168	156	129	76	173	120	155	151	130	101	82	3,391
9-10A	123	136	133	135	168	139	126	161	124	115	147	164	156	150	149	152	116	164	117	165	143	169	133	96	3,381
10-11A	144	177	171	133	121	110	121	135	122	118	125	130	136	142	150	182	147	137	107	134	120	157	156	152	3,327
11-12A	151	181	169	128	135	137	128	157	141	149	142	127	131	127	186	156	158	165	141	143	115	194	162	151	3,574
12-1P	130	159	156	134	145	129	123	163	158	140	154	133	149	134	168	170	147	130	130	135	149	155	168	173	3,532
1-2P	167	142	152	122	113	150	125	144	131	153	154	141	144	135	162	171	116	156	125	145	148	161	150	142	3,449
2-3P	144	140	158	128	138	122	142	129	97	138	133	143	129	166	178	147	141	140	116	145	156	187	150	147	3,414
3-4P	166	163	141	141	146	157	157	191	166	146	168	144	153	145	193	137	120	149	149	149	169	171	148	144	3,713
4-5P	173	145	115	126	126	150	142	178	116	121	146	146	134	167	173	122	159	136	116	142	170	193	139	157	3,492
5-6P	157	97	93	109	112	127	130	137	102	93	114	124	116	125	174	107	120	131	100	121	108	143	122	112	2,874
6-7P	102	111	70	54	68	91	51	101	80	81	83	81	82	78	126	77	97	70	59	90	62	100	92	84	1,990
7-8P	67	77	48	42	49	42	40	79	56	66	47	69	49	59	103	58	69	63	39	67	36	69	64	64	1,422
8-9P	54	60	41	39	31	28	34	53	42	41	47	44	35	43	56	45	39	30	38	38	41	53	54	44	1,030
9-10P	29	33	24	22	26	29	27	29	27	18	24	25	33	27	31	36	15	28	13	18	19	27	29	21	610
10-11P	22	26	15	24	17	14	25	30	23	13	16	33	23	21	27	14	17	10	19	18	23	31	20	15	496
11-12P	16	13	13	13	11	11	16	15	9	9	7	13	11	15	20	17	10	9	6	10	13	11	15	5	288
<b>Total:</b>	<b>2197</b>	<b>1997</b>	<b>1743</b>	<b>1922</b>	<b>2004</b>	<b>1991</b>	<b>1931</b>	<b>2237</b>	<b>1691</b>	<b>1615</b>	<b>2115</b>	<b>2043</b>	<b>2052</b>	<b>2099</b>	<b>2417</b>	<b>1905</b>	<b>1650</b>	<b>2049</b>	<b>1696</b>	<b>2057</b>	<b>2021</b>	<b>2324</b>	<b>1875</b>	<b>1695</b>	<b>47,326</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : R022**

**County : RUTLAND**  
**Location : Rutland Town US7 0.2**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : RUTLAND TOWN**  
**Route : US7**

**Collection Type :**

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	89	80	69	134	79	44	96	75	103	111	144	93	57	61	56	79	79	135	93	65	92	79	86	77	122	2,198
1-2A	46	54	42	57	56	46	62	59	64	62	75	50	43	58	51	51	45	60	47	37	52	57	50	45	52	1,321
2-3A	53	59	65	52	44	31	46	40	40	65	68	35	34	42	47	55	43	57	42	44	51	59	47	51	76	1,246
3-4A	71	64	59	51	36	57	68	67	74	78	65	37	50	70	72	69	72	73	28	72	94	71	63	85	72	1,618
4-5A	149	160	160	74	48	147	144	144	166	169	72	44	127	138	153	145	173	76	51	141	165	155	162	157	79	3,199
5-6A	442	429	420	167	102	435	470	455	444	404	149	92	414	352	445	446	384	148	99	434	418	450	429	408	157	8,593
6-7A	869	861	864	306	184	858	877	892	894	822	252	191	835	733	825	846	800	308	213	871	887	884	901	858	302	17,133
7-8A	1,351	1,371	1,288	487	385	1,311	1,343	1,353	1,429	1,298	491	338	1,184	1,054	1,226	1,194	1,133	611	413	1,368	1,328	1,306	1,382	1,317	636	26,597
8-9A	1,298	1,320	1,254	721	535	1,360	1,346	1,255	1,241	1,310	852	468	1,238	1,057	1,249	1,259	1,193	870	587	1,263	1,330	1,332	1,305	1,355	914	27,912
9-10A	1,159	1,156	1,072	1,071	806	1,238	1,189	1,221	1,214	1,288	1,192	716	1,270	957	1,150	1,202	1,231	1,221	894	1,169	1,158	1,146	1,267	1,329	1,431	28,747
10-11A	1,179	1,197	1,248	1,301	1,007	1,307	1,211	1,204	1,288	1,495	1,507	931	1,290	1,071	1,214	1,240	1,468	1,467	1,161	1,175	1,306	1,279	1,256	1,488	1,643	31,933
11-12A	1,301	1,350	1,345	1,498	1,123	1,283	1,286	1,401	1,405	1,533	1,562	997	1,486	1,235	1,360	1,343	1,564	1,530	1,252	1,255	1,285	1,368	1,361	1,510	1,686	34,319
12-1P	1,420	1,391	1,485	1,392	1,225	1,438	1,453	1,445	1,438	1,671	1,468	983	1,466	1,303	1,437	1,511	1,589	1,390	1,335	1,389	1,370	1,355	1,329	1,647	1,602	35,532
1-2P	1,391	1,398	1,497	1,224	1,259	1,423	1,424	1,403	1,512	1,691	1,388	987	1,528	1,308	1,486	1,515	1,627	1,326	1,255	1,326	1,342	1,378	1,469	1,762	1,666	35,585
2-3P	1,575	1,586	1,680	1,257	1,146	1,680	1,652	1,578	1,710	1,924	1,387	895	1,641	1,405	1,578	1,647	1,673	1,289	1,193	1,612	1,657	1,614	1,687	1,842	1,486	38,394
3-4P	1,753	1,704	1,849	1,126	1,112	1,757	1,847	1,741	1,771	1,992	1,206	851	1,696	1,500	1,632	1,718	1,741	1,356	1,178	1,692	1,693	1,627	1,764	2,009	1,376	39,691
4-5P	1,638	1,607	1,716	1,072	973	1,701	1,769	1,701	1,802	1,839	1,055	813	1,710	1,481	1,753	1,650	1,766	1,113	1,065	1,668	1,698	1,708	1,739	1,927	1,325	38,289
5-6P	1,463	1,385	1,443	987	899	1,456	1,432	1,476	1,493	1,596	927	760	1,412	1,276	1,423	1,408	1,502	988	900	1,415	1,362	1,435	1,460	1,540	1,176	32,614
6-7P	899	848	1,052	747	694	914	958	939	973	1,154	771	653	944	875	892	897	1,034	787	747	894	825	913	964	1,174	918	22,466
7-8P	641	535	848	587	504	666	706	655	650	853	578	574	651	528	707	600	819	642	616	662	604	650	686	871	732	16,565
8-9P	420	450	610	425	352	436	455	501	562	579	447	400	439	386	497	458	584	470	420	443	427	446	499	614	625	11,945
9-10P	328	368	430	329	262	286	399	346	386	372	336	270	297	268	327	378	426	305	269	283	279	311	381	443	420	8,499
10-11P	262	281	372	259	178	236	294	268	326	336	208	197	253	255	309	307	351	227	184	242	254	346	261	326	265	6,797
11-12P	161	152	227	129	91	154	166	150	194	233	158	96	153	157	154	188	233	145	92	168	150	155	167	229	155	4,057
Total:	19958	19806	21095	15453	13100	20264	20693	20369	21179	22875	16358	11471	20218	17570	20043	20206	21530	16594	14134	19688	19827	20124	20715	23064	18916	475,250

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** RUTLAND TOWN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** Rutland Town US7 0.2                                      **Route :** US7  
**Location ID :** R022\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																											
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	22	29	20	46	24	20	32	28	37	53	60	32	26	21	26	32	23	56	40	26	33	25	27	27	50	815	
1-2A	12	28	19	20	24	17	25	24	22	30	24	18	15	24	23	20	19	26	15	19	19	26	19	21	21	530	
2-3A	28	29	25	20	10	16	22	13	17	26	26	12	19	16	18	22	18	17	13	23	19	23	17	18	23	490	
3-4A	26	24	14	17	16	20	21	26	27	23	21	10	21	22	21	29	24	17	10	26	28	20	22	24	20	529	
4-5A	52	55	56	30	18	57	58	49	58	56	34	25	52	48	47	49	62	31	22	53	62	52	61	51	29	1,167	
5-6A	147	134	134	67	52	145	153	156	136	136	66	52	154	98	165	152	126	72	42	150	146	160	148	144	66	3,001	
6-7A	304	322	319	114	87	300	311	323	312	305	112	94	316	282	298	300	297	123	96	319	318	311	316	299	127	6,305	
7-8A	497	514	482	167	132	484	512	500	517	459	155	130	474	418	458	453	447	218	141	519	500	490	522	482	216	9,887	
8-9A	452	485	413	241	201	504	485	443	451	447	264	171	418	405	424	457	414	303	201	464	492	464	458	488	302	9,847	
9-10A	367	366	356	326	248	397	393	391	392	409	331	215	407	316	403	392	404	361	277	380	383	355	413	394	424	9,100	
10-11A	352	360	382	324	311	386	387	395	403	433	405	263	383	330	369	377	429	421	325	359	391	414	372	465	439	9,475	
11-12A	370	383	371	399	301	364	379	397	397	417	386	249	433	354	381	352	408	426	327	337	358	357	387	435	440	9,408	
12-1P	373	346	377	349	320	401	418	359	369	446	340	265	381	352	393	414	425	356	343	360	382	366	375	415	387	9,312	
1-2P	387	372	385	294	314	375	380	369	409	441	311	250	389	327	394	387	403	343	316	364	354	362	393	440	375	9,134	
2-3P	410	409	455	330	280	438	457	400	451	476	318	257	479	371	404	433	415	343	286	445	454	445	455	465	339	10,015	
3-4P	432	426	478	263	267	452	462	443	440	476	285	263	432	394	424	457	465	341	323	427	416	400	483	509	325	10,083	
4-5P	384	347	373	259	252	380	414	349	402	434	257	253	366	341	397	405	410	281	294	360	393	394	370	407	326	8,848	
5-6P	338	315	349	274	224	327	337	341	343	361	243	235	341	310	317	316	339	243	254	334	292	331	307	372	317	7,760	
6-7P	224	246	285	239	198	240	238	258	248	299	222	236	245	231	215	248	264	223	210	234	222	257	266	314	258	6,120	
7-8P	175	132	224	167	152	158	194	149	160	207	172	222	162	132	183	151	236	188	182	176	171	166	184	229	209	4,481	
8-9P	111	118	182	134	103	97	105	140	146	147	99	141	114	107	132	128	162	139	127	115	104	122	127	187	222	3,309	
9-10P	101	89	153	113	98	87	113	123	127	118	95	103	102	79	104	103	145	97	96	87	85	79	115	140	135	2,687	
10-11P	109	112	142	92	51	98	99	109	131	127	76	72	102	104	112	121	150	86	72	101	107	108	101	139	85	2,606	
11-12P	51	65	86	48	38	61	66	64	81	88	44	34	59	57	53	73	106	48	31	69	56	62	84	45	1,525		
<b>Total:</b>	<b>5724</b>	<b>5706</b>	<b>6080</b>	<b>4333</b>	<b>3721</b>	<b>5824</b>	<b>6061</b>	<b>5849</b>	<b>6076</b>	<b>6414</b>	<b>4346</b>	<b>3602</b>	<b>5890</b>	<b>5139</b>	<b>5761</b>	<b>5871</b>	<b>6191</b>	<b>4759</b>	<b>4043</b>	<b>5747</b>	<b>5785</b>	<b>5783</b>	<b>6000</b>	<b>6549</b>	<b>5180</b>	<b>136,434</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** RUTLAND TOWN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** Rutland Town US7 0.2                                      **Route :** US7  
**Location ID :** R022\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	41	33	29	51	28	16	41	33	45	38	48	39	18	21	21	31	34	48	31	22	32	38	38	30	41	847
1-2A	19	13	14	23	14	13	21	14	22	15	30	23	17	14	15	17	19	21	21	10	15	18	16	16	20	440
2-3A	11	15	14	19	18	7	12	12	16	23	14	8	12	11	16	8	19	15	6	14	19	10	14	28	353	
3-4A	21	17	14	10	9	18	20	16	21	16	18	12	11	19	26	13	15	32	10	24	27	24	16	24	19	452
4-5A	33	41	42	21	18	42	30	37	40	43	24	9	28	27	40	40	48	20	19	39	47	36	38	41	27	830
5-6A	120	118	107	36	27	113	127	123	121	104	40	20	107	89	112	119	103	33	21	117	109	120	109	97	37	2,229
6-7A	171	171	169	83	50	165	168	185	192	159	58	43	162	113	167	184	177	88	58	178	188	179	184	175	76	3,543
7-8A	270	269	248	138	136	248	253	275	259	263	153	108	202	173	234	233	204	166	152	260	264	242	267	259	205	5,481
8-9A	285	291	286	180	130	281	284	288	264	287	232	150	298	217	273	282	286	237	178	247	277	289	302	273	216	6,333
9-10A	293	313	303	278	245	331	299	318	335	339	330	208	344	231	268	325	351	327	243	313	290	304	343	315	357	7,603
10-11A	322	348	346	370	294	376	347	341	390	414	457	301	375	291	339	362	426	421	332	325	380	339	374	379	402	9,051
11-12A	391	402	413	429	343	398	394	413	446	463	495	339	440	368	403	406	456	429	391	386	382	417	413	433	494	10,344
12-1P	447	449	486	432	403	443	414	467	444	524	487	328	480	402	435	443	485	464	398	446	416	399	394	501	522	11,109
1-2P	410	446	446	430	432	444	434	438	458	540	471	333	459	426	443	478	510	441	429	416	420	441	450	535	591	11,321
2-3P	497	483	499	411	382	534	507	496	533	610	464	314	492	446	497	505	536	406	395	499	494	491	531	573	503	12,098
3-4P	600	570	581	397	402	593	607	597	584	656	418	274	535	486	535	582	576	472	415	581	552	537	536	672	493	13,251
4-5P	609	614	636	405	349	644	664	657	650	670	364	256	645	554	631	589	632	392	334	638	644	641	681	710	457	14,066
5-6P	542	521	522	334	299	583	557	551	537	572	297	228	526	480	550	515	554	345	290	521	522	545	567	535	382	11,875
6-7P	337	297	358	239	243	337	334	347	350	403	263	209	315	318	304	306	353	310	262	325	299	331	327	393	269	7,829
7-8P	244	201	307	194	177	265	246	263	255	309	206	171	256	214	249	224	275	203	213	249	235	249	245	302	242	5,994
8-9P	167	193	194	138	132	181	178	193	224	223	173	136	175	150	187	177	223	165	142	171	189	177	191	228	200	4,507
9-10P	121	153	161	126	91	115	152	130	137	140	123	82	113	106	122	139	144	120	92	94	91	129	148	168	151	3,148
10-11P	76	76	120	93	60	65	99	85	100	98	80	61	73	74	91	94	103	73	46	61	68	123	78	98	103	2,098
11-12P	67	45	84	47	37	56	61	50	64	96	67	40	54	61	62	74	73	62	39	68	57	62	60	88	68	1,542
<b>Total:</b>	<b>6094</b>	<b>6079</b>	<b>6379</b>	<b>4884</b>	<b>4319</b>	<b>6268</b>	<b>6249</b>	<b>6329</b>	<b>6483</b>	<b>6998</b>	<b>5321</b>	<b>3698</b>	<b>6133</b>	<b>5292</b>	<b>6015</b>	<b>6154</b>	<b>6591</b>	<b>5294</b>	<b>4526</b>	<b>5996</b>	<b>6012</b>	<b>6150</b>	<b>6318</b>	<b>6859</b>	<b>5903</b>	<b>146,344</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                      **County :** RUTLAND                      **Community :** RUTLAND TOWN                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                      **Location :** Rutland Town US7 0.2                      **Route :** US7  
**Location ID :** R022\_2\_NB                      **Lane Direction :** 2

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	13	9	9	15	11	3	11	6	9	12	18	7	7	6	4	12	8	12	9	5	12	6	15	10	10	239
1-2A	5	5	2	4	8	7	8	9	6	4	8	5	6	9	5	4	2	3	7	4	6	5	5	1	3	131
2-3A	10	4	10	7	6	4	6	8	8	12	3	6	6	6	6	5	7	9	5	5	10	12	7	10	15	187
3-4A	11	11	13	11	7	13	13	13	7	12	10	5	12	10	12	11	14	11	6	16	18	11	10	16	14	287
4-5A	25	29	28	10	6	24	25	26	32	33	7	4	23	31	24	31	34	12	7	30	27	34	26	33	10	571
5-6A	63	59	55	34	11	66	66	69	68	61	16	8	45	52	61	69	56	24	18	57	57	55	58	60	27	1,215
6-7A	165	160	166	50	30	169	166	159	171	179	38	28	146	127	154	150	145	51	32	161	162	152	184	178	45	3,168
7-8A	399	383	357	105	63	366	385	389	404	368	109	56	320	315	330	313	290	126	71	390	365	372	390	367	131	7,164
8-9A	351	339	340	174	119	356	366	332	329	360	218	77	305	259	320	321	312	181	105	321	349	366	332	379	240	7,151
9-10A	274	266	224	266	179	292	274	293	284	306	323	147	291	230	267	298	265	277	212	256	266	256	296	397	424	6,863
10-11A	266	268	281	384	217	298	246	255	266	370	365	182	288	253	278	277	360	372	264	267	281	291	272	365	515	7,481
11-12A	291	311	313	380	280	271	289	314	299	344	360	181	340	276	300	300	362	382	282	274	283	327	304	352	426	7,841
12-1P	300	317	297	331	265	314	313	313	317	375	330	211	308	274	325	332	351	292	323	307	290	302	279	376	378	7,820
1-2P	304	313	333	271	263	314	315	317	324	360	292	206	315	272	327	329	365	286	263	274	286	298	336	397	374	7,734
2-3P	365	356	416	272	244	367	363	361	396	421	309	160	360	315	351	369	362	292	264	349	367	350	352	428	302	8,491
3-4P	349	395	410	228	230	367	398	371	395	463	275	145	381	305	344	353	351	287	228	369	376	350	401	406	247	8,424
4-5P	299	310	345	223	190	326	308	347	367	336	220	152	323	289	333	320	343	217	228	322	318	314	331	359	268	7,388
5-6P	272	249	267	194	226	250	254	274	306	301	208	158	261	203	254	265	296	191	204	277	237	266	256	305	222	6,196
6-7P	164	152	228	141	126	173	193	177	185	232	163	117	200	169	175	166	210	139	146	182	168	161	193	239	205	4,404
7-8P	106	95	173	111	94	128	133	107	117	171	111	102	121	82	139	89	156	124	124	114	96	116	114	162	147	3,032
8-9P	62	49	139	79	67	69	67	79	78	95	81	68	66	52	75	81	103	84	74	71	52	63	66	94	106	1,920
9-10P	46	51	52	44	35	32	44	35	54	46	53	44	29	37	49	52	67	50	38	41	41	50	45	58	67	1,160
10-11P	28	41	56	22	18	25	37	26	37	56	22	24	33	30	48	44	60	33	19	33	32	38	28	58	36	884
11-12P	23	17	32	8	6	19	22	19	31	21	17	5	20	18	18	23	32	15	6	17	24	20	23	26	18	480
<b>Total:</b>	<b>4191</b>	<b>4189</b>	<b>4546</b>	<b>3364</b>	<b>2701</b>	<b>4253</b>	<b>4302</b>	<b>4299</b>	<b>4490</b>	<b>4938</b>	<b>3556</b>	<b>2098</b>	<b>4206</b>	<b>3620</b>	<b>4199</b>	<b>4214</b>	<b>4551</b>	<b>3470</b>	<b>2935</b>	<b>4142</b>	<b>4123</b>	<b>4215</b>	<b>4323</b>	<b>5076</b>	<b>4230</b>	<b>100,231</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** RUTLAND TOWN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** Rutland Town US7 0.2                                      **Route :** US7  
**Location ID :** R022\_2\_SB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	13	9	11	22	16	5	12	8	12	8	18	15	6	13	5	4	14	19	13	12	15	10	6	10	21	297
1-2A	10	8	7	10	10	9	8	12	14	13	13	4	5	11	8	10	5	10	4	4	12	8	10	7	8	220
2-3A	4	11	16	6	10	4	6	7	3	11	16	3	1	8	12	12	10	12	9	10	8	5	13	9	10	216
3-4A	13	12	18	13	4	6	14	12	19	27	16	10	6	19	13	16	19	13	2	6	21	16	15	21	19	350
4-5A	39	35	34	13	6	24	31	32	36	37	7	6	24	32	42	25	29	13	3	19	29	33	37	32	13	631
5-6A	112	118	124	30	12	111	124	107	119	103	27	12	108	113	107	106	99	19	18	110	106	115	114	107	27	2,148
6-7A	229	208	210	59	17	224	232	225	219	179	44	26	211	211	206	212	181	46	27	213	219	242	217	206	54	4,117
7-8A	185	205	201	77	54	213	193	189	249	208	74	44	188	148	204	195	192	101	49	199	199	202	203	209	84	4,065
8-9A	210	205	215	126	85	219	211	192	197	216	138	70	217	176	232	199	181	149	103	231	212	213	213	215	156	4,581
9-10A	225	211	189	201	134	218	223	219	203	234	208	146	228	180	212	187	211	256	162	220	219	231	215	223	226	5,181
10-11A	239	221	239	223	185	247	231	213	229	278	280	185	244	197	228	224	253	253	240	224	254	235	238	279	287	5,926
11-12A	249	254	248	290	199	250	224	277	263	309	321	228	273	237	276	285	338	293	252	258	262	267	257	290	326	6,726
12-1P	300	279	325	280	237	280	308	306	308	326	311	179	297	275	284	322	328	278	271	276	282	288	281	355	315	7,291
1-2P	290	267	333	229	250	290	295	279	321	350	314	198	365	283	322	321	349	256	247	272	282	277	290	390	326	7,396
2-3P	303	338	310	244	240	341	325	321	330	417	296	164	310	273	326	340	360	248	248	319	342	328	349	376	342	7,790
3-4P	372	313	380	238	213	345	380	330	352	397	228	169	348	315	329	326	349	256	212	315	349	340	344	422	311	7,933
4-5P	346	336	362	185	182	351	383	348	383	399	214	152	376	297	392	336	381	223	209	348	343	359	357	451	274	7,987
5-6P	311	300	305	185	150	296	284	310	307	362	179	139	284	283	302	312	313	209	152	283	311	293	330	328	255	6,783
6-7P	174	153	181	128	127	164	193	157	190	220	123	91	184	157	198	177	207	115	129	153	136	164	178	228	186	4,113
7-8P	116	107	144	115	81	115	133	136	118	166	89	79	112	100	136	136	152	127	97	123	102	119	143	178	134	3,058
8-9P	80	90	95	74	50	89	105	89	114	114	94	55	84	77	103	72	96	82	77	86	82	84	115	105	97	2,209
9-10P	60	75	64	46	38	52	90	58	68	68	65	41	53	46	52	84	70	38	43	61	62	53	73	77	67	1,504
10-11P	49	52	54	52	49	48	59	48	58	55	30	40	45	47	58	48	38	35	47	47	77	54	31	41	1,209	
11-12P	20	25	25	26	10	18	17	17	18	28	30	17	20	21	21	18	22	20	16	14	13	17	22	31	24	510
<b>Total:</b>	<b>3949</b>	<b>3832</b>	<b>4090</b>	<b>2872</b>	<b>2359</b>	<b>3919</b>	<b>4081</b>	<b>3892</b>	<b>4130</b>	<b>4525</b>	<b>3135</b>	<b>2073</b>	<b>3989</b>	<b>3519</b>	<b>4068</b>	<b>3967</b>	<b>4197</b>	<b>3071</b>	<b>2630</b>	<b>3803</b>	<b>3907</b>	<b>3976</b>	<b>4074</b>	<b>4580</b>	<b>3603</b>	<b>92,241</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** RUTLAND TOWN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** Rutland Town US7 0.2                                      **Route :** US7  
**Location ID :** R022\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	35	38	29	61	35	23	43	34	46	65	78	39	33	27	30	44	31	68	49	31	45	31	42	37	60	1,054
1-2A	17	33	21	24	32	24	33	33	28	34	32	23	21	33	28	24	21	29	22	23	25	31	24	22	24	661
2-3A	38	33	35	27	16	20	28	21	25	38	29	18	25	22	24	27	25	26	18	28	29	35	24	28	38	677
3-4A	37	35	27	28	23	33	34	39	34	35	31	15	33	32	33	40	38	28	16	42	46	31	32	40	34	816
4-5A	77	84	84	40	24	81	83	75	90	89	41	29	75	79	71	80	96	43	29	83	89	86	87	84	39	1,738
5-6A	210	193	189	101	63	211	219	225	204	197	82	60	199	150	226	221	182	96	60	207	203	215	206	204	93	4,216
6-7A	469	482	485	164	117	469	477	482	483	484	150	122	462	409	452	450	442	174	128	480	480	463	500	477	172	9,473
7-8A	896	897	839	272	195	850	897	889	921	827	264	186	794	733	788	766	737	344	212	909	865	862	912	849	347	17,051
8-9A	803	824	753	415	320	860	851	775	780	807	482	248	723	664	744	778	726	484	306	785	841	830	790	867	542	16,998
9-10A	641	632	580	592	427	689	667	684	676	715	654	362	698	546	670	690	669	638	489	636	649	611	709	791	848	15,963
10-11A	618	628	663	708	528	684	633	650	669	803	770	445	671	583	647	654	789	793	589	626	672	705	644	830	954	16,956
11-12A	661	694	684	779	581	635	668	711	696	761	746	430	773	630	681	652	770	808	609	611	641	684	691	787	866	17,249
12-1P	673	663	674	680	585	715	731	672	686	821	670	476	689	626	718	746	776	648	666	667	672	668	654	791	765	17,132
1-2P	691	685	718	565	577	689	695	686	733	801	603	456	704	599	721	716	768	629	579	638	640	660	729	837	749	16,868
2-3P	775	765	871	602	524	805	820	761	847	897	627	417	839	686	755	802	777	635	550	794	821	795	807	893	641	18,506
3-4P	781	821	888	491	497	819	860	814	835	939	560	408	813	699	768	810	816	628	551	796	792	750	884	915	572	18,507
4-5P	683	657	718	482	442	706	722	696	769	770	477	405	689	630	730	725	753	498	522	682	711	708	701	766	594	16,236
5-6P	610	564	616	468	450	577	591	615	649	662	451	393	602	513	571	581	635	434	458	611	529	597	563	677	539	13,956
6-7P	388	398	513	380	324	413	431	435	433	531	385	353	445	400	390	414	474	362	356	416	390	418	459	553	463	10,524
7-8P	281	227	397	278	246	286	327	256	277	378	283	324	283	214	322	240	392	312	306	290	267	282	298	391	356	7,513
8-9P	173	167	321	213	170	166	172	219	224	242	180	209	180	159	207	209	265	223	201	186	156	185	193	281	328	5,229
9-10P	147	140	205	157	133	119	157	158	181	164	148	147	131	116	153	155	212	147	134	128	126	129	160	198	202	3,847
10-11P	137	153	198	114	69	123	136	135	168	183	98	96	135	134	160	165	210	119	91	134	139	146	129	197	121	3,490
11-12P	74	82	118	56	44	80	88	83	112	109	61	39	79	75	71	96	138	63	37	86	80	76	85	110	63	2,005
<b>Total:</b>	<b>9915</b>	<b>9895</b>	<b>10626</b>	<b>7697</b>	<b>6422</b>	<b>10077</b>	<b>10363</b>	<b>10148</b>	<b>10566</b>	<b>11352</b>	<b>7902</b>	<b>5700</b>	<b>10096</b>	<b>8759</b>	<b>9960</b>	<b>10085</b>	<b>10742</b>	<b>8229</b>	<b>6978</b>	<b>9889</b>	<b>9908</b>	<b>9998</b>	<b>10323</b>	<b>11625</b>	<b>9410</b>	<b>236,665</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** RUTLAND TOWN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** Rutland Town US7 0.2                                      **Route :** US7  
**Location ID :** R022\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																										
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	54	42	40	73	44	21	53	41	57	46	66	54	24	34	26	35	48	67	44	34	47	48	44	40	62	1,144
1-2A	29	21	21	33	24	22	29	26	36	28	43	27	22	25	23	27	24	31	25	14	27	26	26	23	28	660
2-3A	15	26	30	25	28	11	18	19	15	27	39	17	9	20	23	28	18	31	24	16	22	24	23	23	38	569
3-4A	34	29	32	23	13	24	34	28	40	43	34	22	17	38	39	29	34	45	12	30	48	40	31	45	38	802
4-5A	72	76	76	34	24	66	61	69	76	80	31	15	52	59	82	65	77	33	22	58	76	69	75	73	40	1,461
5-6A	232	236	231	66	39	224	251	230	240	207	67	32	215	202	219	225	202	52	39	227	215	235	223	204	64	4,377
6-7A	400	379	379	142	67	389	400	410	411	338	102	69	373	324	373	396	358	134	85	391	407	421	401	381	130	7,660
7-8A	455	474	449	215	190	461	446	464	508	471	227	152	390	321	438	428	396	267	201	459	463	444	470	468	289	9,546
8-9A	495	496	501	306	215	500	495	480	461	503	370	220	515	393	505	481	467	386	281	478	489	502	515	488	372	10,914
9-10A	518	524	492	479	379	549	522	537	538	573	538	354	572	411	480	512	562	583	405	533	509	535	558	538	583	12,784
10-11A	561	569	585	593	479	623	578	554	619	692	737	486	619	488	567	586	679	674	572	549	634	574	612	658	689	14,977
11-12A	640	656	661	719	542	648	618	690	709	772	816	567	713	605	679	691	794	722	643	644	644	684	670	723	820	17,070
12-1P	747	728	811	712	640	723	722	773	752	850	798	507	777	677	719	765	813	742	669	722	698	687	675	856	837	18,400
1-2P	700	713	779	659	682	734	729	717	779	890	785	531	824	709	765	799	859	697	676	688	702	718	740	925	917	18,717
2-3P	800	821	809	655	622	875	832	817	863	1,027	760	478	802	719	823	845	896	654	643	818	836	819	880	949	845	19,888
3-4P	972	883	961	635	615	938	987	927	936	1,053	646	443	883	801	864	908	925	728	627	896	901	877	880	1,094	804	21,184
4-5P	955	950	998	590	531	995	1,047	1,005	1,033	1,069	578	408	1,021	851	1,023	925	1,013	615	543	986	987	1,000	1,038	1,161	731	22,053
5-6P	853	821	827	519	449	879	841	861	844	934	476	367	810	763	852	827	867	554	442	804	833	838	897	863	637	18,658
6-7P	511	450	539	367	370	501	527	504	540	623	386	300	499	475	502	483	560	425	391	478	435	495	505	621	455	11,942
7-8P	360	308	451	309	258	380	379	399	373	475	295	250	368	314	385	360	427	330	310	372	337	368	388	480	376	9,052
8-9P	247	283	289	212	182	270	283	282	338	337	267	191	259	227	290	249	319	247	219	257	271	261	306	333	297	6,716
9-10P	181	228	225	172	129	167	242	188	205	208	188	123	166	152	174	223	214	158	135	155	153	182	221	245	218	4,652
10-11P	125	128	174	145	109	113	158	133	158	153	110	101	118	121	149	142	141	108	93	108	115	200	132	129	144	3,307
11-12P	87	70	109	73	47	74	78	67	82	124	97	57	74	82	83	92	95	82	55	82	70	79	82	119	92	2,052
<b>Total:</b>	<b>10043</b>	<b>9911</b>	<b>10469</b>	<b>7756</b>	<b>6678</b>	<b>10187</b>	<b>10330</b>	<b>10221</b>	<b>10613</b>	<b>11523</b>	<b>8456</b>	<b>5771</b>	<b>10122</b>	<b>8811</b>	<b>10083</b>	<b>10121</b>	<b>10788</b>	<b>8365</b>	<b>7156</b>	<b>9799</b>	<b>9919</b>	<b>10126</b>	<b>10392</b>	<b>11439</b>	<b>9506</b>	<b>238,585</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** KILLINGTON                                      **Collection Type :** CC 1  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** SkiAccessRd near US4                                      **Route :** MC0159  
**Location ID :** R054                                      **Lane Direction :** 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	14	24	35	9	2	19	14	14	45	39	18	13	26	13	27	38	23	12	16	8	7	14	29	25	11	10	4	4	9	12	534
1-2A	3	11	26	1	5	7	4	15	13	38	0	4	17	5	17	20	28	3	6	5	2	5	9	29	5	6	3	4	3	12	306
2-3A	1	8	14	2	1	2	8	4	10	13	3	1	6	2	11	3	6	4	9	3	4	0	4	12	7	6	4	3	6	5	162
3-4A	3	6	4	10	4	2	4	3	9	1	4	1	5	3	2	6	13	4	3	3	7	2	2	2	4	12	1	2	3	3	128
4-5A	33	77	47	32	23	7	4	5	4	4	3	3	3	0	2	6	13	8	5	4	7	6	4	2	3	2	2	2	2	5	318
5-6A	131	111	89	137	131	21	30	28	50	49	17	20	28	25	33	41	64	25	25	18	23	32	35	34	21	24	23	29	21	33	1,348
6-7A	240	311	272	222	220	124	127	125	85	79	120	106	111	136	141	87	60	111	87	111	125	121	80	60	114	115	108	121	118	63	3,900
7-8A	368	373	367	384	389	166	216	228	184	157	159	156	162	182	201	143	154	185	213	204	231	235	209	158	186	205	205	207	233	154	6,614
8-9A	276	450	380	258	321	286	252	280	227	227	369	250	323	262	366	184	206	330	303	353	280	430	262	225	249	255	244	246	289	183	8,566
9-10A	281	421	389	266	249	290	245	214	212	252	330	251	282	206	370	227	241	303	257	333	283	427	296	286	210	206	186	184	244	249	8,190
10-11A	273	399	411	260	272	272	233	244	249	316	273	240	268	219	372	280	255	325	252	318	247	371	365	311	209	192	177	215	249	343	8,410
11-12A	318	361	393	307	281	281	250	241	286	315	300	253	268	249	398	349	296	294	262	347	310	354	313	270	230	226	196	220	278	293	8,739
12-1P	338	378	407	303	288	262	243	306	289	294	343	258	286	262	384	330	287	329	254	357	320	373	344	299	227	228	225	226	280	272	8,992
1-2P	400	418	431	310	259	267	215	315	310	321	275	259	232	281	417	309	247	327	246	274	327	308	306	295	238	219	183	211	287	249	8,736
2-3P	427	462	446	356	322	308	251	286	316	317	302	274	251	269	478	321	264	352	299	310	326	354	344	257	257	225	264	224	307	270	9,439
3-4P	451	654	496	366	387	355	335	366	294	345	402	298	298	355	419	313	251	403	330	360	369	364	378	280	326	302	242	277	318	295	10,629
4-5P	334	546	283	247	407	330	284	358	320	335	382	353	330	336	460	327	307	410	324	419	382	435	375	335	280	293	270	289	372	357	10,480
5-6P	286	373	185	187	333	233	221	259	285	231	284	268	259	227	309	244	206	305	245	309	364	301	314	244	220	208	178	241	265	319	7,903
6-7P	284	304	138	116	187	159	155	230	247	147	192	179	156	179	228	220	132	185	167	226	176	250	292	191	154	139	131	158	197	339	5,858
7-8P	205	217	86	85	133	96	98	205	187	119	143	150	138	149	180	140	108	131	134	144	119	201	167	105	88	98	99	109	198	289	4,321
8-9P	165	149	76	80	116	78	87	160	141	78	113	91	99	91	120	81	70	75	88	92	143	153	135	68	77	86	69	97	148	201	3,227
9-10P	186	136	45	53	65	70	94	103	119	88	78	77	59	111	93	89	65	74	78	55	144	129	82	65	55	43	39	80	97	181	2,653
10-11P	127	89	31	37	47	41	56	95	88	48	42	42	53	69	75	70	41	48	39	53	67	98	104	51	24	25	40	43	69	150	1,862
11-12P	65	47	22	11	46	34	43	55	55	31	28	32	27	44	62	52	23	36	31	23	36	63	48	20	24	21	30	29	49	57	1,144
<b>Total:</b>	<b>5209</b>	<b>6325</b>	<b>5073</b>	<b>4039</b>	<b>4488</b>	<b>3710</b>	<b>3469</b>	<b>4139</b>	<b>4025</b>	<b>3844</b>	<b>4180</b>	<b>3579</b>	<b>3687</b>	<b>3675</b>	<b>5165</b>	<b>3880</b>	<b>3360</b>	<b>4279</b>	<b>3673</b>	<b>4329</b>	<b>4299</b>	<b>5026</b>	<b>4497</b>	<b>3624</b>	<b>3219</b>	<b>3146</b>	<b>2923</b>	<b>3221</b>	<b>4042</b>	<b>4334</b>	<b>122,459</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** KILLINGTON                                      **Collection Type :** CC 1  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** SkiAccessRd near US4                                      **Route :** MC0159  
**Location ID :** R054\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	11	6	3	1	8	4	3	15	13	4	3	7	2	6	11	9	4	7	4	1	6	8	6	1	3	3	0	0	2	155
1-2A	0	2	8	0	1	4	1	3	3	15	0	2	4	2	1	13	3	2	1	2	0	1	5	9	1	2	0	3	0	2	90
2-3A	0	1	0	0	0	1	0	1	2	5	1	0	3	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	0	25
3-4A	0	3	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	3	1	1	1	1	1	1	1	2	0	0	0	1	7	0	1	0	1	29
4-5A	6	7	1	8	4	1	1	2	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	39
5-6A	13	8	8	13	8	5	5	9	1	6	5	3	7	7	7	4	3	5	7	4	6	5	1	3	3	6	6	7	2	4	171
6-7A	28	26	22	36	39	9	11	8	5	3	9	11	12	16	18	5	2	14	14	8	13	11	4	3	14	12	9	12	12	7	393
7-8A	59	52	54	47	40	22	26	40	14	16	19	18	25	26	24	16	23	24	54	32	34	28	22	25	21	35	40	37	47	23	943
8-9A	60	63	76	35	40	43	42	53	39	28	45	37	49	44	38	28	42	45	42	68	33	93	37	39	40	42	47	40	56	28	1,372
9-10A	73	57	82	43	51	41	61	60	44	57	52	50	56	40	44	55	52	54	52	54	66	83	48	53	47	49	47	36	43	53	1,603
10-11A	68	69	102	66	67	67	71	62	57	65	54	61	68	43	77	74	60	69	55	71	63	95	76	68	55	50	55	54	60	72	1,974
11-12A	71	83	117	80	55	55	73	66	69	80	60	57	72	68	98	84	73	75	80	90	70	101	59	77	65	62	50	63	61	68	2,182
12-1P	70	83	120	87	86	80	57	57	66	82	92	63	89	69	96	72	75	74	69	93	75	93	76	79	81	68	66	61	86	50	2,315
1-2P	96	104	141	82	100	72	60	79	80	89	86	61	57	67	127	80	69	85	78	82	106	93	84	74	79	61	47	59	69	55	2,422
2-3P	100	129	121	113	112	76	56	53	86	88	82	83	65	65	133	84	74	87	76	65	93	89	110	84	72	56	66	61	79	76	2,534
3-4P	103	189	160	103	122	99	90	77	63	114	112	85	83	87	130	94	81	110	93	115	107	87	103	92	88	83	81	85	95	81	3,012
4-5P	73	133	91	64	121	96	81	87	93	110	130	106	83	83	127	72	93	123	93	142	116	139	122	133	85	79	78	74	114	97	3,038
5-6P	65	107	58	47	94	53	51	74	68	66	76	64	64	52	88	62	58	83	60	92	73	66	82	85	57	49	35	75	69	79	2,052
6-7P	61	95	46	33	51	40	34	47	65	37	41	56	42	37	69	50	39	47	46	63	39	55	85	58	37	38	34	32	44	80	1,501
7-8P	54	62	23	30	34	25	34	49	51	32	38	37	29	37	41	39	28	36	35	34	17	50	55	40	27	18	31	31	45	88	1,150
8-9P	44	51	27	28	47	19	26	33	47	25	35	33	24	22	32	27	19	19	29	26	47	43	45	21	21	29	19	30	36	56	960
9-10P	57	50	18	13	18	29	36	30	42	35	25	31	19	27	30	31	23	17	25	19	48	35	30	19	22	11	12	23	28	55	858
10-11P	49	26	14	13	17	11	19	29	26	15	11	12	18	23	22	33	7	14	8	17	22	31	40	15	4	8	9	9	19	49	590
11-12P	25	18	6	4	17	10	12	13	16	13	10	6	8	5	20	10	9	10	7	9	7	14	12	4	9	7	7	6	16	19	329
<b>Total:</b>	<b>1179</b>	<b>1429</b>	<b>1301</b>	<b>948</b>	<b>1125</b>	<b>866</b>	<b>851</b>	<b>936</b>	<b>955</b>	<b>994</b>	<b>988</b>	<b>880</b>	<b>888</b>	<b>823</b>	<b>1231</b>	<b>947</b>	<b>845</b>	<b>999</b>	<b>933</b>	<b>1091</b>	<b>1039</b>	<b>1218</b>	<b>1104</b>	<b>989</b>	<b>833</b>	<b>775</b>	<b>743</b>	<b>799</b>	<b>982</b>	<b>1046</b>	<b>29,737</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** KILLINGTON                                      **Collection Type :** CC 1  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** SkiAccessRd near US4                                      **Route :** MC0159  
**Location ID :** R054\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	6	8	11	5	1	5	5	6	17	11	7	2	13	4	16	11	4	3	5	2	3	5	11	11	3	6	0	2	3	4	190	
1-2A	2	4	3	1	2	2	3	7	6	3	0	0	2	1	10	5	10	0	4	3	2	2	3	11	3	2	3	1	3	7	105	
2-3A	0	5	11	2	1	1	4	1	4	4	1	0	1	1	6	0	0	3	4	3	3	0	2	3	3	5	2	2	6	4	82	
3-4A	2	2	4	7	3	1	2	1	5	0	2	0	1	0	1	2	9	3	1	0	3	1	1	1	1	2	1	0	1	1	2	59
4-5A	19	66	40	16	14	3	2	1	2	2	1	0	1	0	0	4	10	4	2	2	2	1	4	1	0	0	0	1	1	2	201	
5-6A	107	98	71	106	108	10	20	15	46	42	10	12	15	15	22	37	60	11	14	11	14	18	32	30	10	14	13	18	14	27	1,020	
6-7A	179	275	230	157	150	104	105	104	72	67	103	86	90	110	109	74	52	90	70	92	99	94	67	53	90	93	91	96	99	53	3,154	
7-8A	246	305	259	288	321	125	162	166	147	132	120	115	115	125	153	114	114	136	158	144	163	186	164	118	138	138	143	148	162	115	4,920	
8-9A	167	355	259	189	241	221	154	177	142	172	283	177	242	192	290	123	119	238	212	236	209	289	192	157	167	173	150	154	188	116	5,984	
9-10A	142	293	228	163	159	204	141	118	128	155	244	161	177	130	265	111	142	204	157	225	168	295	213	179	133	122	115	118	157	158	5,205	
10-11A	137	254	199	129	134	134	109	146	143	187	167	144	143	124	221	151	132	184	133	194	136	200	228	173	118	97	93	118	144	211	4,683	
11-12A	162	173	151	148	143	143	109	116	131	165	169	150	126	121	215	175	164	150	125	190	171	166	177	140	126	107	107	110	150	166	4,446	
12-1P	178	178	137	125	138	118	115	154	158	136	156	119	113	126	200	179	123	174	132	174	151	189	195	133	106	107	93	102	139	159	4,307	
1-2P	171	178	126	123	88	126	99	151	160	113	112	120	112	133	185	159	98	147	100	129	134	126	151	122	115	109	78	91	149	123	3,828	
2-3P	179	140	136	116	102	109	134	137	143	111	115	109	105	118	188	146	103	148	139	128	146	167	125	99	111	112	122	103	131	125	3,847	
3-4P	193	163	133	86	124	120	122	160	160	108	128	107	103	132	142	117	90	127	114	113	128	122	134	88	101	96	73	102	119	116	3,621	
4-5P	186	204	121	110	99	87	110	153	127	89	93	94	99	105	142	136	93	119	96	115	122	134	104	86	100	107	94	94	125	136	3,480	
5-6P	169	137	73	98	131	103	100	122	146	98	129	123	107	106	132	111	86	138	116	132	221	164	130	83	101	98	90	97	143	145	3,629	
6-7P	159	126	55	57	102	77	75	137	124	79	104	89	81	106	115	109	66	91	90	96	95	134	140	91	72	61	61	93	112	182	2,979	
7-8P	113	89	30	30	74	50	49	103	89	56	63	77	76	78	88	58	49	66	68	64	70	106	70	43	45	53	45	56	109	150	2,117	
8-9P	87	39	28	24	47	43	33	88	61	31	35	37	42	42	48	32	35	39	46	38	38	74	51	17	33	36	27	45	60	91	1,347	
9-10P	87	35	9	18	22	14	31	42	45	20	26	17	24	54	34	30	19	32	21	20	25	52	26	14	14	15	13	22	39	67	887	
10-11P	44	26	7	16	14	17	21	28	27	19	16	17	12	22	32	22	18	19	14	15	22	39	28	18	10	11	22	22	27	46	651	
11-12P	21	10	7	2	17	14	25	27	23	10	11	13	15	32	28	22	11	16	11	9	20	32	16	11	8	10	17	18	20	16	492	
<b>Total:</b>	<b>2756</b>	<b>3163</b>	<b>2328</b>	<b>2016</b>	<b>2235</b>	<b>1831</b>	<b>1730</b>	<b>2160</b>	<b>2106</b>	<b>1810</b>	<b>2095</b>	<b>1769</b>	<b>1815</b>	<b>1877</b>	<b>2642</b>	<b>1928</b>	<b>1607</b>	<b>2142</b>	<b>1832</b>	<b>2135</b>	<b>2145</b>	<b>2596</b>	<b>2264</b>	<b>1682</b>	<b>1609</b>	<b>1573</b>	<b>1452</b>	<b>1614</b>	<b>2101</b>	<b>2221</b>	<b>61,234</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                      **County :** RUTLAND                      **Community :** KILLINGTON                      **Collection Type :** CC 1  
**Roadbed :** ML                      **Location :** SkiAccessRd near US4                      **Route :** MC0159  
**Location ID :** R054\_2\_NB                      **Lane Direction :** 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	5	18	1	0	6	5	5	13	15	7	8	6	7	5	16	10	5	4	2	3	3	10	8	7	1	1	2	6	6	189
1-2A	1	5	15	0	2	1	0	5	4	20	0	2	11	2	6	2	15	1	1	0	0	2	1	9	1	2	0	0	0	3	111
2-3A	1	2	3	0	0	0	4	2	4	4	1	1	2	1	3	1	5	1	4	0	1	0	2	7	2	1	1	1	0	1	55
3-4A	1	1	0	3	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	0	3	3	0	1	2	2	1	1	1	1	4	1	0	2	0	40
4-5A	8	4	6	8	5	3	1	2	2	2	1	2	1	0	2	2	2	3	3	2	4	5	0	1	2	2	2	1	0	2	78
5-6A	11	5	10	18	15	6	5	4	3	1	2	5	6	3	4	0	1	9	4	3	3	9	2	1	8	4	4	4	5	2	157
6-7A	33	10	20	29	31	11	11	13	8	9	8	9	9	10	14	8	6	7	3	11	13	16	9	4	10	10	8	13	7	3	353
7-8A	63	16	54	49	28	19	28	22	23	9	20	23	22	31	24	13	17	25	1	28	34	21	23	15	27	32	22	22	24	16	751
8-9A	49	32	45	34	40	22	56	50	46	27	41	36	32	26	38	33	45	47	49	49	38	48	33	29	42	40	47	52	45	39	1,210
9-10A	66	71	79	60	39	45	43	36	40	40	34	40	49	36	61	61	47	45	48	54	49	49	35	54	30	35	24	30	44	38	1,382
10-11A	68	76	110	65	71	71	53	36	49	64	52	35	57	52	74	55	63	72	64	53	48	76	61	70	36	45	29	43	45	60	1,753
11-12A	85	105	125	79	83	83	68	59	86	70	71	46	70	60	85	90	59	69	57	67	69	87	77	53	39	57	39	47	67	59	2,111
12-1P	90	117	150	91	64	64	71	95	65	76	95	76	84	67	88	79	89	81	53	90	94	91	73	87	40	53	66	63	55	63	2,370
1-2P	133	136	164	105	71	69	56	85	70	119	77	78	63	81	105	70	80	95	68	63	87	89	71	99	44	49	58	61	69	71	2,486
2-3P	148	193	189	127	108	123	61	96	87	118	105	82	81	86	157	91	87	117	84	117	87	98	109	74	74	57	76	60	97	69	3,058
3-4P	155	302	203	177	141	136	123	129	71	123	162	106	112	136	147	102	80	166	123	132	134	155	141	100	137	123	88	90	104	98	3,996
4-5P	75	209	71	73	187	147	93	118	100	136	159	153	148	148	191	119	121	168	135	162	144	162	149	116	95	107	98	121	133	124	3,962
5-6P	52	129	54	42	108	77	70	63	71	67	79	81	88	69	89	71	62	84	69	85	70	71	102	76	62	61	53	69	53	95	2,222
6-7P	64	83	37	26	34	42	46	46	58	31	47	34	33	36	44	61	27	47	31	67	42	61	67	42	45	40	36	33	41	77	1,378
7-8P	38	66	33	25	25	21	15	53	47	31	42	36	33	34	51	43	31	29	31	46	32	45	42	22	16	27	23	22	44	51	1,054
8-9P	34	59	21	28	22	16	28	39	33	22	43	21	33	27	40	22	16	17	13	28	58	36	39	30	23	21	23	22	52	54	920
9-10P	42	51	18	22	25	27	27	31	32	33	27	29	16	30	29	28	23	25	32	16	71	42	26	32	19	17	14	35	30	59	908
10-11P	34	37	10	8	16	13	16	38	35	14	15	13	23	24	21	15	16	15	17	21	23	28	36	18	10	6	9	12	23	55	621
11-12P	19	19	9	5	12	10	6	15	16	8	7	13	4	7	14	20	3	10	13	5	9	17	20	5	7	4	6	5	13	22	323
<b>Total:</b>	<b>1274</b>	<b>1733</b>	<b>1444</b>	<b>1075</b>	<b>1128</b>	<b>1013</b>	<b>888</b>	<b>1043</b>	<b>964</b>	<b>1040</b>	<b>1097</b>	<b>930</b>	<b>984</b>	<b>975</b>	<b>1292</b>	<b>1005</b>	<b>908</b>	<b>1138</b>	<b>908</b>	<b>1103</b>	<b>1115</b>	<b>1212</b>	<b>1129</b>	<b>953</b>	<b>777</b>	<b>798</b>	<b>728</b>	<b>808</b>	<b>959</b>	<b>1067</b>	<b>31,488</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** KILLINGTON                                      **Collection Type :** CC 1  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** SkiAccessRd near US4                                      **Route :** MC0159  
**Location ID :** R054\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	16	24	4	1	14	9	8	28	28	11	11	13	9	11	27	19	9	11	6	4	9	18	14	8	4	4	2	6	8	344
1-2A	1	7	23	0	3	5	1	8	7	35	0	4	15	4	7	15	18	3	2	2	0	3	6	18	2	4	0	3	0	5	201
2-3A	1	3	3	0	0	1	4	3	6	9	2	1	5	1	5	3	6	1	5	0	1	0	2	9	4	1	2	1	0	1	80
3-4A	1	4	0	3	1	1	2	2	4	1	2	1	4	3	1	4	4	1	2	3	4	1	1	1	2	11	1	1	2	1	69
4-5A	14	11	7	16	9	4	2	4	2	2	2	3	2	0	2	2	3	4	3	2	5	5	0	1	3	2	2	1	1	3	117
5-6A	24	13	18	31	23	11	10	13	4	7	7	8	13	10	11	4	4	14	11	7	9	14	3	4	11	10	10	11	7	6	328
6-7A	61	36	42	65	70	20	22	21	13	12	17	20	21	26	32	13	8	21	17	19	26	27	13	7	24	22	17	25	19	10	746
7-8A	122	68	108	96	68	41	54	62	37	25	39	41	47	57	48	29	40	49	55	60	68	49	45	40	48	67	62	59	71	39	1,694
8-9A	109	95	121	69	80	65	98	103	85	55	86	73	81	70	76	61	87	92	91	117	71	141	70	68	82	82	94	92	101	67	2,582
9-10A	139	128	161	103	90	86	104	96	84	97	86	90	105	76	105	116	99	99	100	108	115	132	83	107	77	84	71	66	87	91	2,985
10-11A	136	145	212	131	138	138	124	98	106	129	106	96	125	95	151	129	123	141	119	124	111	171	137	138	91	95	84	97	105	132	3,727
11-12A	156	188	242	159	138	138	141	125	155	150	131	103	142	128	183	174	132	144	137	157	139	188	136	130	104	119	89	110	128	127	4,293
12-1P	160	200	270	178	150	144	128	152	131	158	187	139	173	136	184	151	164	155	122	183	169	184	149	166	121	121	132	124	141	113	4,685
1-2P	229	240	305	187	171	141	116	164	150	208	163	139	120	148	232	150	149	180	146	145	193	182	155	173	123	110	105	120	138	126	4,908
2-3P	248	322	310	240	220	199	117	149	173	206	187	165	146	151	290	175	161	204	160	182	180	187	219	158	146	113	142	121	176	145	5,592
3-4P	258	491	363	280	263	235	213	206	134	237	274	191	195	223	277	196	161	276	216	247	241	242	244	192	225	206	169	175	199	179	7,008
4-5P	148	342	162	137	308	243	174	205	193	246	289	259	231	231	318	191	214	291	228	304	260	301	271	249	180	186	176	195	247	221	7,000
5-6P	117	236	112	89	202	130	121	137	139	133	155	145	152	121	177	133	120	167	129	177	143	137	184	161	119	110	88	144	122	174	4,274
6-7P	125	178	83	59	85	82	80	93	123	68	88	90	75	73	113	111	66	94	77	130	81	116	152	100	82	78	70	65	85	157	2,879
7-8P	92	128	56	55	59	46	49	102	98	63	80	73	62	71	92	82	59	65	66	80	49	95	97	62	43	45	54	53	89	139	2,204
8-9P	78	110	48	56	69	35	54	72	80	47	78	54	57	49	72	49	35	36	42	54	105	79	84	51	44	50	42	52	88	110	1,880
9-10P	99	101	36	35	43	56	63	61	74	68	52	60	35	57	59	59	46	42	57	35	119	77	56	51	41	28	26	58	58	114	1,766
10-11P	83	63	24	21	33	24	35	67	61	29	26	25	41	47	43	48	23	29	25	38	45	59	76	33	14	14	18	21	42	104	1,211
11-12P	44	37	15	9	29	20	18	28	32	21	17	19	12	12	34	30	12	20	20	14	16	31	32	9	16	11	13	11	29	41	652
<b>Total:</b>	<b>2453</b>	<b>3162</b>	<b>2745</b>	<b>2023</b>	<b>2253</b>	<b>1879</b>	<b>1739</b>	<b>1979</b>	<b>1919</b>	<b>2034</b>	<b>2085</b>	<b>1810</b>	<b>1872</b>	<b>1798</b>	<b>2523</b>	<b>1952</b>	<b>1753</b>	<b>2137</b>	<b>1841</b>	<b>2194</b>	<b>2154</b>	<b>2430</b>	<b>2233</b>	<b>1942</b>	<b>1610</b>	<b>1573</b>	<b>1471</b>	<b>1607</b>	<b>1941</b>	<b>2113</b>	<b>61,225</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** KILLINGTON                                      **Collection Type :** CC 1  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** SkiAccessRd near US4                                      **Route :** MC0159  
**Location ID :** R054\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	6	8	11	5	1	5	5	6	17	11	7	2	13	4	16	11	4	3	5	2	3	5	11	11	3	6	0	2	3	4	190	
1-2A	2	4	3	1	2	2	3	7	6	3	0	0	2	1	10	5	10	0	4	3	2	2	3	11	3	2	3	1	3	7	105	
2-3A	0	5	11	2	1	1	4	1	4	4	1	0	1	1	6	0	0	3	4	3	3	0	2	3	3	5	2	2	6	4	82	
3-4A	2	2	4	7	3	1	2	1	5	0	2	0	1	0	1	2	9	3	1	0	3	1	1	1	1	2	1	0	1	1	2	59
4-5A	19	66	40	16	14	3	2	1	2	2	1	0	1	0	0	4	10	4	2	2	2	1	4	1	0	0	0	1	1	2	201	
5-6A	107	98	71	106	108	10	20	15	46	42	10	12	15	15	22	37	60	11	14	11	14	18	32	30	10	14	13	18	14	27	1,020	
6-7A	179	275	230	157	150	104	105	104	72	67	103	86	90	110	109	74	52	90	70	92	99	94	67	53	90	93	91	96	99	53	3,154	
7-8A	246	305	259	288	321	125	162	166	147	132	120	115	115	125	153	114	114	136	158	144	163	186	164	118	138	138	143	148	162	115	4,920	
8-9A	167	355	259	189	241	221	154	177	142	172	283	177	242	192	290	123	119	238	212	236	209	289	192	157	167	173	150	154	188	116	5,984	
9-10A	142	293	228	163	159	204	141	118	128	155	244	161	177	130	265	111	142	204	157	225	168	295	213	179	133	122	115	118	157	158	5,205	
10-11A	137	254	199	129	134	134	109	146	143	187	167	144	143	124	221	151	132	184	133	194	136	200	228	173	118	97	93	118	144	211	4,683	
11-12A	162	173	151	148	143	143	109	116	131	165	169	150	126	121	215	175	164	150	125	190	171	166	177	140	126	107	107	110	150	166	4,446	
12-1P	178	178	137	125	138	118	115	154	158	136	156	119	113	126	200	179	123	174	132	174	151	189	195	133	106	107	93	102	139	159	4,307	
1-2P	171	178	126	123	88	126	99	151	160	113	112	120	112	133	185	159	98	147	100	129	134	126	151	122	115	109	78	91	149	123	3,828	
2-3P	179	140	136	116	102	109	134	137	143	111	115	109	105	118	188	146	103	148	139	128	146	167	125	99	111	112	122	103	131	125	3,847	
3-4P	193	163	133	86	124	120	122	160	160	108	128	107	103	132	142	117	90	127	114	113	128	122	134	88	101	96	73	102	119	116	3,621	
4-5P	186	204	121	110	99	87	110	153	127	89	93	94	99	105	142	136	93	119	96	115	122	134	104	86	100	107	94	94	125	136	3,480	
5-6P	169	137	73	98	131	103	100	122	146	98	129	123	107	106	132	111	86	138	116	132	221	164	130	83	101	98	90	97	143	145	3,629	
6-7P	159	126	55	57	102	77	75	137	124	79	104	89	81	106	115	109	66	91	90	96	95	134	140	91	72	61	61	93	112	182	2,979	
7-8P	113	89	30	30	74	50	49	103	89	56	63	77	76	78	88	58	49	66	68	64	70	106	70	43	45	53	45	56	109	150	2,117	
8-9P	87	39	28	24	47	43	33	88	61	31	35	37	42	42	48	32	35	39	46	38	38	74	51	17	33	36	27	45	60	91	1,347	
9-10P	87	35	9	18	22	14	31	42	45	20	26	17	24	54	34	30	19	32	21	20	25	52	26	14	14	15	13	22	39	67	887	
10-11P	44	26	7	16	14	17	21	28	27	19	16	17	12	22	32	22	18	19	14	15	22	39	28	18	10	11	22	22	27	46	651	
11-12P	21	10	7	2	17	14	25	27	23	10	11	13	15	32	28	22	11	16	11	9	20	32	16	11	8	10	17	18	20	16	492	
<b>Total:</b>	<b>2756</b>	<b>3163</b>	<b>2328</b>	<b>2016</b>	<b>2235</b>	<b>1831</b>	<b>1730</b>	<b>2160</b>	<b>2106</b>	<b>1810</b>	<b>2095</b>	<b>1769</b>	<b>1815</b>	<b>1877</b>	<b>2642</b>	<b>1928</b>	<b>1607</b>	<b>2142</b>	<b>1832</b>	<b>2135</b>	<b>2145</b>	<b>2596</b>	<b>2264</b>	<b>1682</b>	<b>1609</b>	<b>1573</b>	<b>1452</b>	<b>1614</b>	<b>2101</b>	<b>2221</b>	<b>61,234</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BERLIN                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-89 btw exits 7/8                                      **Route :** I89  
**Location ID :** W002                                      **Lane Direction :** 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	104	105	87	61	66	62	78	83	93	108	65	69	76	92	117	89	80	77	70	73	86	87	112	86	67	82	83	95	88	115	2,556
1-2A	75	68	59	44	60	50	56	60	67	66	41	51	54	59	94	79	58	40	72	60	72	71	69	66	65	64	58	79	85	85	1,927
2-3A	83	64	44	49	58	58	53	72	54	36	66	56	53	74	82	52	43	61	64	76	71	65	57	50	65	61	72	67	57	69	1,832
3-4A	109	57	57	84	91	98	116	90	57	48	92	114	97	106	114	69	47	95	66	97	94	92	74	62	84	90	81	105	110	65	2,561
4-5A	174	103	58	150	185	180	169	187	94	50	170	186	175	192	209	104	65	166	137	187	167	169	98	69	180	181	177	183	193	87	4,445
5-6A	429	209	136	486	510	477	485	461	237	134	522	527	501	517	472	201	127	497	337	510	519	507	200	99	549	545	544	527	507	201	11,973
6-7A	981	449	267	1,075	1,104	1,150	1,078	976	419	258	1,081	1,116	1,132	1,070	1,019	362	188	1,007	475	1,053	989	968	406	185	1,151	1,190	1,162	1,165	1,099	421	24,996
7-8A	1,491	723	419	1,640	1,747	1,803	1,723	1,587	666	413	1,723	1,752	1,821	1,723	1,643	635	340	1,564	1,140	1,666	1,580	1,444	797	397	1,675	1,756	1,840	1,664	1,588	830	39,790
8-9A	1,256	984	672	1,292	1,356	1,331	1,306	1,265	916	641	1,349	1,380	1,432	1,356	1,475	971	614	1,396	1,056	1,337	1,339	1,316	1,109	664	1,304	1,348	1,343	1,298	1,302	1,206	35,614
9-10A	1,130	1,351	985	1,136	1,111	1,074	1,115	1,138	1,191	993	1,102	1,184	1,095	1,130	1,414	1,303	1,016	1,415	969	1,274	1,361	1,379	1,346	1,001	1,136	1,139	1,156	1,170	1,251	1,449	35,514
10-11A	1,217	1,494	1,349	1,050	1,059	1,060	1,067	1,231	1,403	1,247	1,092	1,104	1,149	1,141	1,553	1,635	1,263	1,501	1,002	1,284	1,326	1,507	1,581	1,320	1,131	1,119	1,059	1,162	1,297	1,472	37,875
11-12A	1,367	1,503	1,606	1,073	1,069	1,090	1,094	1,316	1,488	1,458	1,076	1,194	1,152	1,238	1,641	1,746	1,448	1,594	1,163	1,400	1,486	1,689	1,581	1,593	1,090	1,097	1,166	1,141	1,447	1,471	40,477
12-1P	1,566	1,450	1,620	1,069	1,095	1,095	1,227	1,419	1,446	1,474	1,190	1,192	1,180	1,333	1,933	1,635	1,467	1,697	1,206	1,429	1,408	1,729	1,555	1,662	1,272	1,146	1,234	1,277	1,621	1,477	42,104
1-2P	1,668	1,322	1,688	1,108	1,118	1,175	1,159	1,498	1,316	1,520	1,153	1,144	1,271	1,344	2,018	1,519	1,335	1,720	1,183	1,343	1,441	1,796	1,481	1,695	1,215	1,196	1,136	1,375	1,719	1,553	42,209
2-3P	1,727	1,377	1,694	1,191	1,258	1,350	1,356	1,780	1,256	1,552	1,328	1,335	1,387	1,467	2,167	1,458	1,434	1,876	1,229	1,513	1,567	1,965	1,485	1,780	1,372	1,336	1,325	1,438	1,936	1,378	45,317
3-4P	2,199	1,360	1,795	1,523	1,650	1,693	1,770	2,098	1,242	1,650	1,648	1,712	1,619	1,868	2,487	1,455	1,580	2,039	1,366	1,774	1,807	2,128	1,526	1,684	1,634	1,692	1,720	1,854	2,278	1,370	52,221
4-5P	2,251	1,315	1,710	1,680	1,829	1,788	1,851	2,121	1,168	1,455	1,763	1,860	1,920	2,053	2,406	1,271	1,528	2,108	1,508	1,923	2,042	2,144	1,279	1,563	1,791	1,926	1,889	1,867	2,306	1,362	53,677
5-6P	1,783	1,173	1,271	1,275	1,325	1,400	1,420	1,700	997	1,278	1,333	1,386	1,358	1,632	1,936	1,079	1,531	1,603	1,286	1,482	1,496	1,779	1,128	1,280	1,372	1,459	1,456	1,525	1,842	1,151	42,736
6-7P	1,330	852	917	750	861	783	900	1,209	811	928	879	820	847	1,022	1,385	840	1,317	1,080	756	915	1,000	1,278	895	1,029	784	866	844	1,009	1,324	965	29,196
7-8P	931	667	722	487	573	569	614	850	627	748	542	638	598	671	883	631	1,049	709	550	606	674	920	683	732	554	591	574	654	924	692	20,663
8-9P	656	504	437	350	412	414	471	612	473	464	407	414	379	563	672	452	697	510	364	467	557	608	475	584	375	382	418	542	665	540	14,864
9-10P	454	372	258	235	265	264	338	454	299	258	310	300	298	423	477	351	433	326	232	323	365	435	396	333	226	264	279	338	495	426	10,227
10-11P	325	229	151	128	175	155	188	260	235	167	199	152	156	269	294	207	214	197	166	185	228	297	279	206	147	151	169	251	320	244	6,344
11-12P	160	149	103	93	96	99	116	176	116	86	109	96	109	166	166	156	107	133	106	121	124	156	172	116	122	115	108	152	171	164	3,863
<b>Total:</b>	<b>23466</b>	<b>17880</b>	<b>18105</b>	<b>18029</b>	<b>19073</b>	<b>19218</b>	<b>19750</b>	<b>22643</b>	<b>16671</b>	<b>17032</b>	<b>19240</b>	<b>19782</b>	<b>19859</b>	<b>21509</b>	<b>26657</b>	<b>18300</b>	<b>17981</b>	<b>23411</b>	<b>16503</b>	<b>21098</b>	<b>21799</b>	<b>24529</b>	<b>18784</b>	<b>18256</b>	<b>19361</b>	<b>19796</b>	<b>19893</b>	<b>20938</b>	<b>24625</b>	<b>18793</b>	<b>602,981</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BERLIN                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-89 btw exits 7/8                                      **Route :** I89  
**Location ID :** W002\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	6	2	3	1	2	4	4	2	5	0	2	0	5	3	2	2	4	3	2	2	5	6	1	0	1	3	3	1	4	86
1-2A	6	1	2	0	2	2	0	2	0	1	2	0	1	1	4	1	0	1	1	3	3	1	4	3	2	1	3	2	1	2	52
2-3A	2	0	1	0	0	1	0	0	2	2	0	3	1	0	4	0	0	2	2	1	0	2	0	0	1	1	2	0	1	2	30
3-4A	1	7	2	1	1	2	2	2	2	3	1	4	7	1	4	4	1	4	0	1	0	1	5	0	2	3	7	3	2	2	75
4-5A	5	9	1	11	9	10	12	10	7	2	8	11	7	10	17	4	1	7	15	6	10	11	5	1	7	6	11	7	7	2	229
5-6A	45	14	7	50	57	68	47	49	15	7	52	59	55	52	46	8	2	47	35	54	54	58	6	0	47	59	66	62	47	12	1,180
6-7A	131	21	9	143	171	171	145	122	27	12	143	160	161	151	133	26	4	127	109	149	124	126	31	6	151	187	168	177	152	8	3,245
7-8A	226	42	17	249	285	305	274	250	40	18	256	289	288	266	272	28	16	242	272	299	250	252	54	20	236	303	334	262	243	39	5,927
8-9A	164	77	39	154	190	161	152	139	83	29	214	179	249	162	188	63	31	215	106	135	158	149	90	34	180	191	218	154	179	86	4,169
9-10A	111	165	55	111	156	179	128	117	128	71	122	138	231	137	158	107	67	167	98	128	145	173	169	89	130	125	140	135	146	134	3,960
10-11A	136	212	118	129	129	168	110	130	187	111	112	131	147	132	197	164	98	219	90	125	139	163	233	106	148	131	114	122	158	170	4,329
11-12A	169	240	128	116	126	125	108	167	193	146	131	148	133	146	212	238	126	268	128	187	203	193	240	178	130	122	125	139	197	188	4,950
12-1P	271	235	160	121	134	136	139	164	184	146	133	138	153	170	270	219	151	263	120	174	179	245	220	199	184	133	153	156	211	186	5,347
1-2P	299	257	171	121	140	136	139	185	142	183	137	123	147	205	289	205	150	302	155	154	203	258	207	228	144	157	145	173	277	255	5,687
2-3P	287	173	159	161	153	156	192	272	145	195	201	196	214	173	319	187	162	363	170	186	216	324	198	264	186	169	185	193	333	193	6,325
3-4P	421	156	202	224	215	243	281	304	138	235	229	277	246	271	371	197	223	421	191	266	311	349	194	251	228	230	253	313	424	179	7,843
4-5P	422	145	223	209	262	231	241	456	141	221	208	265	260	284	388	139	249	288	160	420	293	360	161	243	245	277	241	251	362	209	7,854
5-6P	328	122	139	169	161	175	171	431	102	179	157	165	145	223	279	126	283	261	170	219	208	316	156	191	166	183	190	206	301	137	6,059
6-7P	244	101	95	58	74	64	76	196	75	102	78	61	79	130	204	94	259	116	87	108	129	208	107	140	79	110	45	123	192	114	3,548
7-8P	135	61	92	38	37	39	56	97	58	90	43	52	68	75	112	63	197	97	31	53	77	147	58	72	36	38	47	61	109	63	2,202
8-9P	101	25	35	18	25	29	50	65	42	61	25	24	28	66	69	27	109	44	26	41	59	73	36	71	24	27	27	34	69	33	1,363
9-10P	43	12	22	6	11	7	29	47	7	18	12	15	22	33	45	20	53	32	5	14	26	33	34	37	9	10	12	16	41	24	695
10-11P	24	9	11	5	8	4	6	17	14	13	9	5	12	19	15	11	16	11	4	4	10	20	17	16	13	5	7	13	17	15	350
11-12P	5	4	2	4	2	3	6	10	2	7	2	2	2	9	7	4	10	3	4	4	1	6	4	8	7	7	4	6	10	2	147
<b>Total:</b>	<b>3584</b>	<b>2094</b>	<b>1692</b>	<b>2101</b>	<b>2349</b>	<b>2417</b>	<b>2368</b>	<b>3236</b>	<b>1736</b>	<b>1857</b>	<b>2275</b>	<b>2447</b>	<b>2656</b>	<b>2721</b>	<b>3606</b>	<b>1937</b>	<b>2210</b>	<b>3504</b>	<b>1982</b>	<b>2733</b>	<b>2800</b>	<b>3473</b>	<b>2235</b>	<b>2158</b>	<b>2355</b>	<b>2476</b>	<b>2500</b>	<b>2611</b>	<b>3480</b>	<b>2059</b>	<b>75,652</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**                                      **County : WASHINGTON**                                      **Community : BERLIN**                                      **Collection Type : INT 3/6**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : I-89 btw exits 7/8**                                      **Route : I89**  
**Location ID : W002\_1\_SB**                                      **Lane Direction : 1**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	0	1	1	2	0	1	2	4	1	1	1	0	4	5	3	4	2	1	1	3	2	3	2	1	1	2	2	3	1	56
1-2A	1	0	2	0	1	0	1	0	4	1	0	0	0	2	4	1	1	1	3	2	1	1	1	0	1	1	2	1	3	0	35
2-3A	2	0	2	1	1	1	0	1	4	0	0	0	0	1	5	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	2	2	2	1	1	31
3-4A	0	2	0	3	2	2	5	3	0	0	4	5	1	0	3	0	0	1	0	1	3	4	2	2	1	2	1	2	1	2	52
4-5A	4	3	3	3	4	1	1	3	2	0	6	4	5	3	10	3	3	5	3	2	3	4	3	1	6	8	4	4	6	2	109
5-6A	23	7	3	31	26	26	17	18	11	3	38	30	16	29	30	4	3	29	5	25	30	35	7	4	23	30	24	37	18	5	587
6-7A	59	22	7	70	82	99	72	74	15	5	66	98	104	75	88	19	7	62	19	103	217	219	22	6	95	108	72	99	80	25	2,089
7-8A	139	70	25	168	144	149	175	151	57	22	209	212	260	218	224	72	18	156	128	356	777	658	92	16	199	186	207	166	166	97	5,517
8-9A	127	100	61	124	109	151	135	159	97	58	132	176	194	175	315	121	59	153	87	406	721	719	126	45	121	132	137	123	128	172	5,363
9-10A	115	155	138	118	80	101	101	137	124	122	124	119	177	151	268	206	142	203	70	680	727	780	147	108	123	92	126	125	152	196	5,907
10-11A	135	155	225	86	81	119	97	142	147	183	120	139	230	123	348	276	182	170	84	705	700	844	197	182	119	105	101	106	153	165	6,419
11-12A	190	124	303	88	95	113	124	165	162	227	120	135	182	191	336	246	228	207	93	704	758	939	160	227	84	102	126	110	163	144	6,846
12-1P	180	118	277	93	95	83	134	172	145	249	145	148	163	241	426	222	203	216	128	723	724	732	167	246	125	106	134	127	208	145	6,875
1-2P	204	105	319	80	90	103	116	208	142	212	134	148	223	258	464	171	167	205	129	695	706	268	172	234	130	76	97	135	223	136	6,350
2-3P	214	123	329	93	103	137	135	200	119	212	140	135	225	277	462	144	182	219	106	762	803	268	182	223	118	125	135	159	258	126	6,714
3-4P	266	120	344	134	161	179	193	302	131	204	196	198	225	335	474	165	192	240	127	902	801	296	146	183	194	181	172	215	277	111	7,664
4-5P	265	112	289	182	195	205	229	287	95	145	228	252	313	345	437	139	144	269	179	423	331	274	101	169	220	228	237	231	321	100	6,945
5-6P	154	99	162	93	114	121	137	172	70	96	117	147	151	233	271	89	122	139	103	133	137	194	78	115	136	133	148	153	195	83	4,095
6-7P	83	53	73	56	49	47	78	99	47	70	67	71	66	72	163	45	91	86	38	50	75	96	69	76	53	44	61	74	111	48	2,111
7-8P	47	40	47	36	32	44	34	58	41	43	30	51	36	49	67	29	58	42	33	37	26	51	41	44	32	42	35	45	61	37	1,268
8-9P	26	28	25	13	14	19	13	26	16	16	21	22	24	33	41	24	23	26	10	25	26	24	27	34	18	23	26	41	38	31	733
9-10P	14	14	8	14	13	8	15	21	9	7	9	20	10	17	27	13	11	11	12	22	15	22	13	14	10	10	18	28	40	21	466
10-11P	4	9	6	1	4	6	6	6	9	7	6	9	3	16	10	7	4	3	6	3	4	4	10	7	7	6	6	6	17	6	198
11-12P	2	8	3	3	1	2	4	10	1	1	7	1	3	8	4	5	3	6	7	3	5	2	6	4	5	2	3	2	4	5	120
<b>Total:</b>	<b>2256</b>	<b>1467</b>	<b>2652</b>	<b>1491</b>	<b>1498</b>	<b>1716</b>	<b>1823</b>	<b>2416</b>	<b>1452</b>	<b>1884</b>	<b>1920</b>	<b>2121</b>	<b>2611</b>	<b>2856</b>	<b>4482</b>	<b>2004</b>	<b>1847</b>	<b>2451</b>	<b>1372</b>	<b>6764</b>	<b>7594</b>	<b>6437</b>	<b>1773</b>	<b>1942</b>	<b>1821</b>	<b>1745</b>	<b>1876</b>	<b>1993</b>	<b>2627</b>	<b>1659</b>	<b>76,550</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**                                      **County : WASHINGTON**                                      **Community : BERLIN**                                      **Collection Type : INT 3/6**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : I-89 btw exits 7/8**                                      **Route : I89**  
**Location ID : W002\_2\_NB**                                      **Lane Direction : 2**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	40	56	40	29	27	30	31	39	41	50	34	36	36	46	49	48	44	37	33	41	42	39	55	36	34	41	33	36	44	46	1,193
1-2A	43	32	22	17	29	20	33	36	27	36	18	22	32	23	34	35	28	19	35	23	45	37	26	36	31	33	28	35	46	36	917
2-3A	47	36	17	29	31	33	36	38	25	20	41	31	35	44	37	38	21	37	42	42	46	42	40	29	37	35	42	39	34	34	1,058
3-4A	72	35	31	54	60	59	65	52	33	32	42	67	58	69	56	40	26	49	47	56	62	54	37	40	53	48	47	62	62	42	1,510
4-5A	104	50	31	79	105	111	106	122	45	29	88	104	106	110	113	44	23	96	73	114	102	100	55	42	98	120	106	102	116	47	2,541
5-6A	220	97	64	236	264	225	257	237	121	69	245	247	267	268	233	98	57	241	186	263	257	246	102	42	276	278	293	261	264	103	6,017
6-7A	440	218	141	463	457	476	448	437	205	136	475	466	477	459	437	137	71	447	219	455	433	416	156	90	483	481	482	474	463	154	10,696
7-8A	550	298	158	574	639	660	603	578	273	179	615	605	621	619	572	196	125	570	398	625	553	534	282	160	569	614	631	599	562	245	14,207
8-9A	448	376	244	501	519	487	472	445	338	235	517	493	474	472	464	301	209	473	448	459	459	448	380	257	495	490	462	484	455	335	12,640
9-10A	433	496	331	407	435	343	434	408	446	353	439	467	322	437	488	430	317	469	405	456	489	426	468	342	414	442	429	429	449	472	12,676
10-11A	443	563	384	406	415	345	412	460	545	446	431	424	429	456	520	533	414	517	393	454	487	500	569	442	408	438	414	456	443	511	13,658
11-12A	465	567	479	420	405	413	414	471	574	473	413	460	434	449	544	578	473	576	482	508	525	557	603	527	426	429	440	470	522	569	14,666
12-1P	550	562	508	403	429	425	455	509	553	472	445	460	431	493	601	575	523	619	458	532	505	581	583	545	488	458	460	461	544	553	15,181
1-2P	597	444	490	454	428	453	456	517	499	503	457	450	460	462	628	553	442	623	459	494	532	596	513	551	453	501	430	519	577	616	15,157
2-3P	594	566	532	439	475	505	501	622	489	549	472	494	486	539	651	527	539	653	510	565	548	654	528	643	513	490	461	513	653	543	16,254
3-4P	747	527	541	560	581	581	616	715	444	614	586	577	547	621	705	530	597	707	506	605	620	678	550	626	579	576	625	616	782	547	18,106
4-5P	750	495	511	550	621	589	611	599	428	558	580	611	637	647	726	465	611	806	528	474	667	703	500	594	606	627	620	617	775	557	18,063
5-6P	679	445	476	483	501	527	543	484	388	512	510	489	518	553	650	421	673	624	497	546	558	657	458	528	524	561	534	560	663	466	16,028
6-7P	549	331	400	318	345	332	378	476	351	418	353	305	354	405	509	370	577	456	332	378	424	502	358	476	326	366	345	410	521	431	12,096
7-8P	464	268	308	200	206	232	279	395	246	362	229	244	246	283	372	285	497	329	246	270	314	399	276	374	236	251	248	297	398	301	9,055
8-9P	319	218	213	151	164	173	218	258	207	232	183	158	146	240	302	199	376	248	166	204	270	283	198	281	166	148	181	221	286	208	6,617
9-10P	246	150	133	102	108	112	172	215	147	143	157	131	136	215	209	155	274	170	106	131	184	217	180	174	103	125	110	135	212	193	4,845
10-11P	180	96	71	62	81	62	93	119	110	91	101	68	75	105	150	96	126	98	68	97	137	158	138	104	60	70	82	126	144	110	3,078
11-12P	83	56	47	45	45	37	57	87	56	40	44	39	49	70	80	61	62	62	43	48	58	87	81	64	61	46	51	64	77	71	1,771
<b>Total:</b>	<b>9063</b>	<b>6982</b>	<b>6172</b>	<b>6982</b>	<b>7370</b>	<b>7230</b>	<b>7690</b>	<b>8319</b>	<b>6591</b>	<b>6552</b>	<b>7475</b>	<b>7448</b>	<b>7376</b>	<b>8085</b>	<b>9130</b>	<b>6715</b>	<b>7105</b>	<b>8926</b>	<b>6680</b>	<b>7840</b>	<b>8317</b>	<b>8914</b>	<b>7136</b>	<b>7003</b>	<b>7439</b>	<b>7668</b>	<b>7554</b>	<b>7986</b>	<b>9092</b>	<b>7190</b>	<b>228,030</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BERLIN                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-89 btw exits 7/8                                      **Route :** I89  
**Location ID :** W002\_2\_SB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	54	43	44	28	36	30	42	38	46	52	30	30	40	37	60	36	30	34	33	29	39	41	48	47	32	39	45	54	40	64	1,221
1-2A	25	35	33	27	28	28	22	22	36	28	21	29	21	33	52	42	29	19	33	32	23	32	38	27	31	29	25	41	35	47	923
2-3A	32	28	24	19	26	23	17	33	23	14	25	22	17	29	36	14	22	22	19	32	24	20	16	21	27	23	26	26	21	32	713
3-4A	36	13	24	26	28	35	44	33	22	13	45	38	31	36	51	25	20	41	19	39	29	33	30	20	28	37	26	38	45	19	924
4-5A	61	41	23	57	67	58	50	52	40	19	68	67	57	69	69	53	38	58	46	65	52	54	35	25	69	47	56	70	64	36	1,566
5-6A	141	91	62	169	163	158	164	157	90	55	187	191	163	168	163	91	65	180	111	168	178	168	85	53	203	178	161	167	178	81	4,189
6-7A	351	188	110	399	394	404	413	343	172	105	397	392	390	385	361	180	106	371	128	346	215	207	197	83	422	414	440	415	404	234	8,966
7-8A	576	313	219	649	679	689	671	608	296	194	643	646	652	620	575	339	181	596	342	386	0	0	369	201	671	653	668	637	617	449	14,139
8-9A	517	431	328	513	538	532	547	522	398	319	486	532	515	547	508	486	315	555	415	337	1	0	513	328	508	535	526	537	540	613	13,442
9-10A	471	535	461	500	440	451	452	476	493	447	417	460	365	405	500	560	490	576	396	10	0	0	562	462	469	480	461	481	504	647	12,971
10-11A	503	564	622	429	434	428	448	499	524	507	429	410	343	430	488	662	569	595	435	0	0	0	582	590	456	445	430	478	543	626	13,469
11-12A	543	572	696	449	443	439	448	513	559	612	412	451	403	452	549	684	621	543	460	1	0	0	578	661	450	444	475	422	565	570	14,015
12-1P	565	535	675	452	437	451	499	574	564	607	467	446	433	429	636	619	590	599	500	0	0	171	585	672	475	449	487	533	658	593	14,701
1-2P	568	516	708	453	460	483	448	588	533	622	425	423	441	419	637	590	576	590	440	0	0	674	589	682	488	462	464	548	642	546	15,015
2-3P	632	515	674	498	527	552	528	686	503	596	515	510	462	478	735	600	551	641	443	0	0	719	577	650	555	552	544	573	692	516	16,024
3-4P	765	557	708	605	693	690	680	777	529	597	637	660	601	641	937	563	568	671	542	1	75	805	636	624	633	705	670	710	795	533	18,608
4-5P	814	563	687	739	751	763	770	779	504	531	747	732	710	777	855	528	524	745	641	606	751	807	517	557	720	794	791	768	848	496	20,815
5-6P	622	507	494	530	549	577	569	613	437	491	549	585	544	623	736	443	453	579	516	584	593	612	436	446	546	582	584	606	683	465	16,554
6-7P	454	367	349	318	393	340	368	438	338	338	381	383	348	415	509	331	390	422	299	379	372	472	361	337	326	346	393	402	500	372	11,441
7-8P	285	298	275	213	298	254	245	300	282	253	240	291	248	264	332	254	297	241	240	246	257	323	308	242	250	260	244	251	356	291	8,138
8-9P	210	233	164	168	209	193	190	263	208	155	178	210	181	224	260	202	189	192	162	197	202	228	214	198	167	184	184	246	272	268	6,151
9-10P	151	196	95	113	133	137	122	171	136	90	132	134	130	158	196	163	95	113	109	156	140	163	169	108	104	119	139	159	202	188	4,221
10-11P	117	115	63	60	82	83	83	118	102	56	83	70	66	129	119	93	68	85	88	81	77	115	114	79	67	70	74	106	142	113	2,718
11-12P	70	81	51	41	48	57	49	69	57	38	56	54	55	79	75	86	32	62	52	66	60	61	81	40	49	60	50	80	80	86	1,825
<b>Total:</b>	<b>8563</b>	<b>7337</b>	<b>7589</b>	<b>7455</b>	<b>7856</b>	<b>7855</b>	<b>7869</b>	<b>8672</b>	<b>6892</b>	<b>6739</b>	<b>7570</b>	<b>7766</b>	<b>7216</b>	<b>7847</b>	<b>9439</b>	<b>7644</b>	<b>6819</b>	<b>8530</b>	<b>6469</b>	<b>3761</b>	<b>3088</b>	<b>5705</b>	<b>7640</b>	<b>7153</b>	<b>7746</b>	<b>7907</b>	<b>7963</b>	<b>8348</b>	<b>9426</b>	<b>7885</b>	<b>222,749</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BERLIN                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-89 btw exits 7/8                                      **Route :** I89  
**Location ID :** W002\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	48	62	42	32	28	32	35	43	43	55	34	38	36	51	52	50	46	41	36	43	44	44	61	37	34	42	36	39	45	50	1,279
1-2A	49	33	24	17	31	22	33	38	27	37	20	22	33	24	38	36	28	20	36	26	48	38	30	39	33	34	31	37	47	38	969
2-3A	49	36	18	29	31	34	36	38	27	22	41	34	36	44	41	38	21	39	44	43	46	44	40	29	38	36	44	39	35	36	1,088
3-4A	73	42	33	55	61	61	67	54	35	35	43	71	65	70	60	44	27	53	47	57	62	55	42	40	55	51	54	65	64	44	1,585
4-5A	109	59	32	90	114	121	118	132	52	31	96	115	113	120	130	48	24	103	88	120	112	111	60	43	105	126	117	109	123	49	2,770
5-6A	265	111	71	286	321	293	304	286	136	76	297	306	322	320	279	106	59	288	221	317	311	304	108	42	323	337	359	323	311	115	7,197
6-7A	571	239	150	606	628	647	593	559	232	148	618	626	638	610	570	163	75	574	328	604	557	542	187	96	634	668	650	651	615	162	13,941
7-8A	776	340	175	823	924	965	877	828	313	197	871	894	909	885	844	224	141	812	670	924	803	786	336	180	805	917	965	861	805	284	20,134
8-9A	612	453	283	655	709	648	624	584	421	264	731	672	723	634	652	364	240	688	554	594	617	597	470	291	675	681	680	638	634	421	16,809
9-10A	544	661	386	518	591	522	562	525	574	424	561	605	553	574	646	537	384	636	503	584	634	599	637	431	544	567	569	564	595	606	16,636
10-11A	579	775	502	535	544	513	522	590	732	557	543	555	576	588	717	697	512	736	483	579	626	663	802	548	556	569	528	578	601	681	17,987
11-12A	634	807	607	536	531	538	522	638	767	619	544	608	567	595	756	816	599	844	610	695	728	750	843	705	556	551	565	609	719	757	19,616
12-1P	821	797	668	524	563	561	594	673	737	618	578	598	584	663	871	794	674	882	578	706	684	826	803	744	672	591	613	617	755	739	20,528
1-2P	896	701	661	575	568	589	595	702	641	686	594	573	607	667	917	758	592	925	614	648	735	854	720	779	597	658	575	692	854	871	20,844
2-3P	881	739	691	600	628	661	693	894	634	744	673	690	700	712	970	714	701	1,016	680	751	764	978	726	907	699	659	646	706	986	736	22,579
3-4P	1,168	683	743	784	796	824	897	1,019	582	849	815	854	793	892	1,076	727	820	1,128	697	871	931	1,027	744	877	807	806	878	929	1,206	726	25,949
4-5P	1,172	640	734	759	883	820	852	1,055	569	779	788	876	897	931	1,114	604	860	1,094	688	894	960	1,063	661	837	851	904	861	868	1,137	766	25,917
5-6P	1,007	567	615	652	662	702	714	915	490	691	667	654	663	776	929	547	956	885	667	765	766	973	614	719	690	744	724	766	964	603	22,087
6-7P	793	432	495	376	419	396	454	672	426	520	431	366	433	535	713	464	836	572	419	486	553	710	465	616	405	476	390	533	713	545	15,644
7-8P	599	329	400	238	243	271	335	492	304	452	272	296	314	358	484	348	694	426	277	323	391	546	334	446	272	289	295	358	507	364	11,257
8-9P	420	243	248	169	189	202	268	323	249	293	208	182	174	306	371	226	485	292	192	245	329	356	234	352	190	175	208	255	355	241	7,980
9-10P	289	162	155	108	119	119	201	262	154	161	169	146	158	248	254	175	327	202	111	145	210	250	214	211	112	135	122	151	253	217	5,540
10-11P	204	105	82	67	89	66	99	136	124	104	110	73	87	124	165	107	142	109	72	101	147	178	155	120	73	75	89	139	161	125	3,428
11-12P	88	60	49	49	47	40	63	97	58	47	46	41	51	79	87	65	72	65	47	52	59	93	85	72	68	53	55	70	87	73	1,918
<b>Total:</b>	<b>12647</b>	<b>9076</b>	<b>7864</b>	<b>9083</b>	<b>9719</b>	<b>9647</b>	<b>10058</b>	<b>11555</b>	<b>8327</b>	<b>8409</b>	<b>9750</b>	<b>9895</b>	<b>10032</b>	<b>10806</b>	<b>12736</b>	<b>8652</b>	<b>9315</b>	<b>12430</b>	<b>8662</b>	<b>10573</b>	<b>11117</b>	<b>12387</b>	<b>9371</b>	<b>9161</b>	<b>9794</b>	<b>10144</b>	<b>10054</b>	<b>10597</b>	<b>12572</b>	<b>9249</b>	<b>303,682</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**                                      **County : WASHINGTON**                                      **Community : BERLIN**                                      **Collection Type : INT 3/6**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : I-89 btw exits 7/8**                                      **Route : I89**  
**Location ID : W002\_SB**                                      **Lane Direction : SB**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	56	43	45	29	38	30	43	40	50	53	31	31	40	41	65	39	34	36	34	30	42	43	51	49	33	40	47	56	43	65	1,277
1-2A	26	35	35	27	29	28	23	22	40	29	21	29	21	35	56	43	30	20	36	34	24	33	39	27	32	30	27	42	38	47	958
2-3A	34	28	26	20	27	24	17	34	27	14	25	22	17	30	41	14	22	22	20	33	25	21	17	21	27	25	28	28	22	33	744
3-4A	36	15	24	29	30	37	49	36	22	13	49	43	32	36	54	25	20	42	19	40	32	37	32	22	29	39	27	40	46	21	976
4-5A	65	44	26	60	71	59	51	55	42	19	74	71	62	72	79	56	41	63	49	67	55	58	38	26	75	55	60	74	70	38	1,675
5-6A	164	98	65	200	189	184	181	175	101	58	225	221	179	197	193	95	68	209	116	193	208	203	92	57	226	208	185	204	196	86	4,776
6-7A	410	210	117	469	476	503	485	417	187	110	463	490	494	460	449	199	113	433	147	449	432	426	219	89	517	522	512	514	484	259	11,055
7-8A	715	383	244	817	823	838	846	759	353	216	852	858	912	838	799	411	199	752	470	742	777	658	461	217	870	839	875	803	783	546	19,656
8-9A	644	531	389	637	647	683	682	681	495	377	618	708	709	722	823	607	374	708	502	743	722	719	639	373	629	667	663	660	668	785	18,805
9-10A	586	690	599	618	520	552	553	613	617	569	541	579	542	556	768	766	632	779	466	690	727	780	709	570	592	572	587	606	656	843	18,878
10-11A	638	719	847	515	515	547	545	641	671	690	549	549	573	553	836	938	751	765	519	705	700	844	779	772	575	550	531	584	696	791	19,888
11-12A	733	696	999	537	538	552	572	678	721	839	532	586	585	643	885	930	849	750	553	705	758	939	738	888	534	546	601	532	728	714	20,861
12-1P	745	653	952	545	532	534	633	746	709	856	612	594	596	670	1,062	841	793	815	628	723	724	903	752	918	600	555	621	660	866	738	21,576
1-2P	772	621	1,027	533	550	586	564	796	675	834	559	571	664	677	1,101	761	743	795	569	695	706	942	761	916	618	538	561	683	865	682	21,365
2-3P	846	638	1,003	591	630	689	663	886	622	808	655	645	687	755	1,197	744	733	860	549	762	803	987	759	873	673	677	679	732	950	642	22,738
3-4P	1,031	677	1,052	739	854	869	873	1,079	660	801	833	858	826	976	1,411	728	760	911	669	903	876	1,101	782	807	827	886	842	925	1,072	644	26,272
4-5P	1,079	675	976	921	946	968	999	1,066	599	676	975	984	1,023	1,122	1,292	667	668	1,014	820	1,029	1,082	1,081	618	726	940	1,022	1,028	999	1,169	596	27,760
5-6P	776	606	656	623	663	698	706	785	507	587	666	732	695	856	1,007	532	575	718	619	717	730	806	514	561	682	715	732	759	878	548	20,649
6-7P	537	420	422	374	442	387	446	537	385	408	448	454	414	487	672	376	481	508	337	429	447	568	430	413	379	390	454	476	611	420	13,552
7-8P	332	338	322	249	330	298	279	358	323	296	270	342	284	313	399	283	355	283	273	283	283	374	349	286	282	302	279	296	417	328	9,406
8-9P	236	261	189	181	223	212	203	289	224	171	199	232	205	257	301	226	212	218	172	222	228	252	241	232	185	207	210	287	310	299	6,884
9-10P	165	210	103	127	146	145	137	192	145	97	141	154	140	175	223	176	106	124	121	178	155	185	182	122	114	129	157	187	242	209	4,687
10-11P	121	124	69	61	86	89	89	124	111	63	89	79	69	145	129	100	72	88	94	84	81	119	124	86	74	76	80	112	159	119	2,916
11-12P	72	89	54	44	49	59	53	79	58	39	63	55	58	87	79	91	35	68	59	69	65	63	87	44	54	62	53	82	84	91	1,945
<b>Total:</b>	<b>10819</b>	<b>8804</b>	<b>10241</b>	<b>8946</b>	<b>9354</b>	<b>9571</b>	<b>9692</b>	<b>11088</b>	<b>8344</b>	<b>8623</b>	<b>9490</b>	<b>9887</b>	<b>9827</b>	<b>10703</b>	<b>13921</b>	<b>9648</b>	<b>8666</b>	<b>10981</b>	<b>7841</b>	<b>10525</b>	<b>10682</b>	<b>12142</b>	<b>9413</b>	<b>9095</b>	<b>9567</b>	<b>9652</b>	<b>9839</b>	<b>10341</b>	<b>12053</b>	<b>9544</b>	<b>299,299</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                      **County :** WASHINGTON                      **Community :** BARRE CITY                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                      **Location :** VT62                      **Route :** VT62  
**Location ID :** W004                      **Lane Direction :** 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	40	48	49	21	25	33	28	32	52	66	24	30	38	35	32	50	28	23	36	27	36	36	38	41	20	38	23	36	33	34	1,052
1-2A	28	35	19	22	22	22	24	24	32	33	33	19	14	27	23	28	18	25	20	36	30	35	30	26	24	21	25	39	36	29	799
2-3A	33	19	19	25	27	32	37	27	12	22	29	22	25	34	40	18	21	31	34	35	29	34	19	14	33	25	29	34	29	27	815
3-4A	70	36	27	57	66	64	56	68	30	26	44	64	48	54	54	42	27	54	51	56	59	53	32	27	52	68	52	65	50	33	1,485
4-5A	136	58	36	141	156	135	157	155	68	43	155	139	151	142	171	59	26	139	156	154	148	136	69	40	144	163	156	137	162	69	3,601
5-6A	345	125	97	375	351	389	328	334	144	102	353	386	370	352	363	137	90	330	299	361	325	358	144	102	372	373	396	357	375	141	8,574
6-7A	648	247	174	660	715	717	700	643	264	147	676	685	714	697	647	223	147	610	493	701	632	605	234	155	686	739	725	678	676	274	15,912
7-8A	908	336	203	999	966	985	911	936	316	232	959	962	934	958	862	339	191	852	748	862	802	777	405	226	936	917	963	943	896	401	21,725
8-9A	715	432	296	654	749	698	686	659	468	336	677	730	730	719	698	493	263	604	549	639	639	633	401	285	645	709	688	650	698	481	17,624
9-10A	653	628	457	690	669	643	645	614	634	415	637	641	634	647	715	565	457	639	567	642	653	653	637	418	619	642	619	588	672	731	18,424
10-11A	703	711	507	643	615	639	639	670	749	532	609	603	631	613	677	710	474	598	485	592	602	697	665	478	583	600	590	597	699	751	18,662
11-12A	742	730	601	603	635	651	636	674	719	611	655	656	656	618	704	746	595	644	540	613	682	743	683	595	608	604	643	589	695	691	19,562
12-1P	747	686	664	659	695	644	667	692	701	588	622	643	681	646	795	691	519	669	572	664	667	741	655	579	667	659	704	675	726	694	20,012
1-2P	749	649	580	663	650	679	622	719	627	623	635	660	617	645	751	665	460	648	549	669	693	734	600	516	601	685	635	674	745	665	19,408
2-3P	832	617	554	714	762	774	727	795	609	563	733	778	726	750	804	692	457	756	652	733	760	763	558	580	753	765	758	803	905	619	21,292
3-4P	935	649	573	894	929	952	979	1,009	559	553	1,012	959	937	915	964	642	529	798	778	906	864	916	555	552	885	993	942	935	1,059	605	24,778
4-5P	1,032	567	537	997	1,080	1,062	1,073	1,037	536	418	988	1,054	1,061	1,020	963	594	488	988	888	1,050	1,044	945	488	481	1,027	1,080	1,021	1,102	1,030	588	26,239
5-6P	788	524	445	624	710	764	709	751	437	454	764	744	754	725	777	538	456	674	652	719	694	744	443	393	701	763	763	720	812	547	19,589
6-7P	515	369	329	433	484	478	436	488	371	336	519	508	447	476	542	409	384	453	425	488	458	507	382	334	431	467	477	525	559	444	13,474
7-8P	356	312	258	310	356	357	336	424	289	278	340	388	324	328	411	340	273	321	332	329	305	381	297	252	332	349	355	385	437	331	10,086
8-9P	242	249	158	201	258	229	226	301	257	154	215	241	223	238	291	226	188	214	208	236	231	283	236	214	221	211	202	251	280	283	6,967
9-10P	181	166	106	123	145	146	153	197	167	123	179	153	149	197	216	170	130	137	148	160	162	178	153	140	139	142	168	175	217	215	4,835
10-11P	118	103	61	56	89	97	77	115	100	66	91	74	79	104	127	107	67	79	106	89	93	187	136	76	83	89	80	101	124	112	2,886
11-12P	78	60	39	50	65	68	59	72	83	54	57	57	57	56	74	70	45	71	54	72	60	87	77	41	57	56	57	77	79	1,909	
Total:	11594	8356	6789	10614	11219	11258	10911	11436	8224	6775	11006	11196	11000	10996	11701	8554	6333	10357	9342	10833	10668	11226	7937	6565	10619	11158	11071	11136	11992	8844	299,710

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BARRE CITY                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT62                                      **Route :** VT62  
**Location ID :** W004\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	4	9	2	6	6	6	7	10	7	3	6	4	4	6	8	2	4	3	3	5	4	9	4	6	10	7	7	6	6	174
1-2A	9	4	4	2	4	4	7	3	2	7	5	3	2	5	5	3	1	4	2	2	6	11	4	3	3	4	4	10	6	5	134
2-3A	1	5	0	1	4	2	2	2	4	1	1	1	3	2	4	1	3	3	4	5	4	2	2	4	0	3	4	7	4	0	79
3-4A	4	4	2	5	5	4	1	3	3	2	3	4	1	3	4	3	3	3	3	2	1	1	4	2	4	6	2	3	4	4	93
4-5A	5	4	2	4	5	2	6	5	5	3	7	4	3	5	6	5	2	2	4	2	3	4	6	2	9	5	3	5	6	1	125
5-6A	10	7	6	14	13	15	11	11	5	4	11	10	13	10	17	9	6	14	8	16	14	15	8	6	14	14	16	18	15	5	335
6-7A	39	11	4	46	40	39	44	38	14	9	44	44	46	52	39	12	8	32	34	44	40	24	18	8	39	43	52	44	41	29	977
7-8A	71	29	18	78	64	88	77	80	19	21	80	77	78	83	64	25	19	56	24	59	59	61	26	24	78	84	77	59	78	28	1,684
8-9A	58	39	16	61	67	57	81	64	37	22	53	73	59	64	72	45	19	47	35	51	59	66	41	16	65	70	66	58	57	47	1,565
9-10A	61	49	42	71	74	69	67	69	64	26	70	63	63	59	85	48	37	73	52	53	67	60	53	28	58	59	61	47	79	74	1,781
10-11A	76	76	39	66	68	67	87	80	67	37	77	62	77	63	85	73	49	69	57	58	70	78	60	49	66	80	66	69	107	82	2,060
11-12A	102	69	60	94	79	92	76	88	84	59	98	100	97	81	86	84	80	100	49	90	92	101	79	55	99	89	95	79	112	91	2,560
12-1P	87	92	87	103	99	102	91	88	87	79	86	88	99	95	131	80	73	70	66	74	102	94	88	80	88	90	97	96	97	83	2,692
1-2P	111	78	70	96	99	89	83	100	89	90	85	99	90	72	108	101	53	85	61	77	97	100	72	64	75	91	84	102	105	79	2,605
2-3P	138	76	79	115	100	135	116	138	102	86	110	138	106	124	131	83	50	106	92	117	128	131	72	87	134	137	124	140	148	86	3,329
3-4P	180	96	80	160	182	170	175	169	73	71	207	174	186	181	179	91	64	153	130	162	154	170	86	88	170	198	162	185	199	80	4,375
4-5P	209	88	76	228	232	211	234	237	91	62	202	245	223	241	182	99	58	196	217	221	245	191	80	75	230	257	220	243	235	78	5,406
5-6P	137	74	51	106	147	138	141	131	62	58	143	146	156	138	127	74	53	125	100	138	148	119	61	57	145	136	161	138	133	78	3,421
6-7P	81	47	45	73	91	91	65	76	64	37	94	85	64	77	73	59	47	68	55	93	75	81	60	53	61	80	69	87	86	59	2,096
7-8P	51	48	36	60	59	68	51	64	40	45	53	81	63	52	63	40	40	53	58	49	41	57	47	29	72	51	68	49	60	40	1,588
8-9P	44	37	26	25	44	45	38	45	34	27	31	44	36	41	50	41	33	43	37	38	47	46	33	45	31	36	39	57	39	45	1,177
9-10P	25	26	12	16	17	22	27	36	17	17	17	32	21	35	38	24	20	18	18	27	26	20	14	27	27	25	28	21	36	27	716
10-11P	19	14	10	9	17	16	15	23	14	11	18	10	13	13	21	27	11	17	13	14	12	24	21	10	13	11	14	10	19	15	454
11-12P	17	14	9	13	14	21	13	18	17	9	13	11	14	11	12	9	5	16	11	12	11	15	12	6	14	10	10	13	11	11	372
<b>Total:</b>	<b>1545</b>	<b>991</b>	<b>783</b>	<b>1448</b>	<b>1530</b>	<b>1553</b>	<b>1514</b>	<b>1575</b>	<b>1004</b>	<b>790</b>	<b>1511</b>	<b>1600</b>	<b>1517</b>	<b>1511</b>	<b>1588</b>	<b>1044</b>	<b>736</b>	<b>1357</b>	<b>1133</b>	<b>1407</b>	<b>1506</b>	<b>1475</b>	<b>956</b>	<b>822</b>	<b>1501</b>	<b>1589</b>	<b>1529</b>	<b>1547</b>	<b>1683</b>	<b>1053</b>	<b>39,798</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BARRE CITY                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT62                                      **Route :** VT62  
**Location ID :** W004\_1\_WB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	0	1	0	2	1	0	0	1	1	3	4	3	0	6	1	1	0	3	49
1-2A	0	3	0	1	1	0	1	1	0	1	2	2	0	0	0	0	2	2	1	3	1	1	3	0	0	0	0	0	2	1	28
2-3A	1	0	1	2	2	3	2	2	0	1	1	3	3	4	2	1	2	4	4	1	1	1	0	1	2	3	1	3	3	2	56
3-4A	4	1	2	2	4	5	5	6	1	0	3	6	5	4	2	4	2	3	0	7	0	3	2	3	3	5	3	4	1	3	93
4-5A	12	7	3	22	16	12	19	17	6	1	19	15	16	14	18	3	1	16	12	14	6	15	10	2	12	17	16	11	16	6	354
5-6A	55	10	8	77	43	65	59	63	15	7	52	43	63	60	55	16	7	44	43	57	54	55	17	6	59	48	68	52	51	14	1,266
6-7A	127	25	15	126	154	141	131	134	25	10	135	144	146	152	135	21	4	122	78	139	123	120	21	16	140	147	149	128	116	25	2,949
7-8A	208	40	17	205	209	216	202	210	35	14	203	211	191	214	171	41	12	178	131	174	165	155	65	23	194	185	218	214	178	42	4,321
8-9A	123	52	32	96	121	95	107	98	57	34	103	93	116	93	100	68	19	86	66	94	94	92	44	29	61	98	101	81	100	53	2,406
9-10A	82	72	43	81	84	68	74	55	72	46	88	84	80	83	93	75	48	83	69	62	70	81	95	48	65	81	78	61	64	106	2,191
10-11A	78	96	55	68	62	67	72	76	107	80	57	64	71	65	88	87	46	62	43	64	67	87	94	49	54	60	55	62	65	86	2,087
11-12A	85	104	78	45	58	77	61	71	112	68	54	77	67	65	85	95	58	73	59	67	79	95	93	76	58	53	66	53	73	77	2,182
12-1P	93	84	71	75	74	67	73	71	83	57	58	69	75	59	98	75	52	81	66	75	75	81	72	60	89	58	81	75	71	81	2,199
1-2P	66	73	59	63	69	64	60	86	66	49	72	57	60	71	65	68	40	67	71	75	76	69	77	43	46	72	63	65	77	80	1,969
2-3P	89	74	58	66	76	81	90	79	67	50	75	79	59	82	81	78	44	83	78	78	64	65	46	47	72	85	86	79	113	65	2,189
3-4P	97	64	62	96	101	110	107	112	56	53	88	118	81	87	96	80	58	70	70	95	82	92	55	57	95	110	107	110	123	69	2,601
4-5P	99	41	42	97	117	110	102	99	39	36	91	87	94	114	97	50	39	90	65	86	94	83	37	41	102	102	104	99	117	58	2,432
5-6P	85	39	30	50	66	61	44	68	29	42	75	55	54	59	77	40	51	50	46	62	57	56	39	31	59	51	69	75	80	48	1,648
6-7P	44	37	25	31	37	30	31	36	22	24	34	47	30	35	65	27	36	39	36	44	42	38	26	23	37	37	29	44	47	41	1,074
7-8P	31	27	14	17	23	26	19	34	18	17	31	20	19	17	25	22	24	25	24	20	17	20	15	18	20	27	26	28	42	21	687
8-9P	11	18	8	9	14	10	11	19	21	9	13	15	12	15	20	18	11	9	10	12	17	22	17	10	17	9	16	13	24	26	436
9-10P	13	9	7	3	13	7	5	11	12	8	18	11	10	17	6	8	12	11	9	6	14	9	16	10	10	6	16	6	12	17	312
10-11P	2	4	3	1	7	2	3	3	5	6	4	2	7	6	9	10	3	2	7	4	10	33	12	4	6	7	5	9	7	5	188
11-12P	2	1	3	1	3	2	2	2	2	3	3	0	3	0	7	9	4	1	0	4	1	4	3	1	2	4	3	4	4	5	83
<b>Total:</b>	<b>1408</b>	<b>884</b>	<b>638</b>	<b>1235</b>	<b>1355</b>	<b>1321</b>	<b>1282</b>	<b>1355</b>	<b>852</b>	<b>618</b>	<b>1281</b>	<b>1304</b>	<b>1262</b>	<b>1317</b>	<b>1395</b>	<b>898</b>	<b>576</b>	<b>1201</b>	<b>988</b>	<b>1244</b>	<b>1210</b>	<b>1280</b>	<b>863</b>	<b>601</b>	<b>1203</b>	<b>1271</b>	<b>1361</b>	<b>1277</b>	<b>1386</b>	<b>934</b>	<b>33,800</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**                                      **County : WASHINGTON**                                      **Community : BARRE CITY**                                      **Collection Type : CC 1/4**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : VT62**                                      **Route : VT62**  
**Location ID : W004\_2\_EB**                                      **Lane Direction : 2**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	21	19	8	8	17	12	10	29	33	12	11	22	16	16	21	12	11	16	12	17	17	13	26	8	10	8	18	15	18	471
1-2A	10	15	9	5	9	9	6	10	18	12	12	9	7	14	10	18	10	8	9	17	9	10	16	13	14	9	9	17	17	16	347
2-3A	12	5	14	5	7	9	10	10	1	9	7	4	3	9	14	7	6	3	9	8	6	7	5	1	5	6	7	8	5	10	212
3-4A	14	4	5	9	7	10	5	11	6	6	6	9	5	13	9	8	5	5	5	6	10	7	7	4	8	11	10	11	8	6	230
4-5A	14	7	10	12	17	14	21	17	9	6	15	15	16	12	21	6	2	13	15	26	18	16	4	4	12	20	17	14	21	11	405
5-6A	52	17	10	48	42	45	45	59	16	8	41	57	45	42	61	17	10	48	37	49	40	52	16	21	39	50	47	41	58	20	1,133
6-7A	141	57	39	141	137	152	152	127	65	37	129	131	142	146	136	69	45	120	84	136	131	133	58	43	168	168	159	154	166	74	3,440
7-8A	224	81	59	259	235	228	205	228	79	73	254	248	236	235	219	85	61	221	200	219	192	194	127	66	238	219	232	239	218	137	5,511
8-9A	228	114	76	209	228	212	209	193	157	100	196	230	223	218	206	134	76	172	178	190	189	170	123	82	197	200	210	204	235	158	5,317
9-10A	222	222	141	263	221	218	213	214	182	119	198	212	224	226	224	177	152	200	197	223	222	209	183	130	222	213	219	205	241	242	6,134
10-11A	256	226	164	248	221	249	215	235	249	168	221	230	217	206	224	234	165	223	174	225	192	247	220	140	231	217	212	213	255	268	6,545
11-12A	283	253	202	217	255	245	251	261	256	197	245	230	224	235	248	251	228	235	203	229	251	269	208	222	221	228	249	225	251	234	7,106
12-1P	261	251	260	230	248	239	261	253	274	231	225	197	243	229	284	242	208	248	217	266	218	271	236	203	213	222	253	246	274	244	7,247
1-2P	281	228	222	246	239	262	228	263	217	234	206	241	232	256	291	236	183	241	188	235	260	268	225	192	234	240	244	236	297	243	7,168
2-3P	309	244	228	287	299	275	257	308	235	213	296	294	296	281	308	293	182	308	251	276	304	312	213	227	289	273	284	290	313	247	8,192
3-4P	351	274	218	348	349	377	371	392	232	229	409	340	376	361	381	245	177	315	333	362	345	361	236	212	336	385	381	348	378	224	9,646
4-5P	421	256	243	401	431	450	455	399	221	171	418	426	433	385	397	269	195	417	354	453	416	395	205	191	403	429	414	443	384	222	10,697
5-6P	326	222	209	272	299	325	284	312	191	187	312	321	315	316	314	232	169	284	314	300	305	322	168	160	290	339	320	296	335	236	8,275
6-7P	221	167	141	190	215	206	201	216	177	148	248	231	210	216	220	187	151	199	192	200	203	252	181	136	187	209	229	227	250	199	6,009
7-8P	171	133	111	148	175	165	175	194	145	125	145	178	155	165	188	170	117	159	158	169	149	188	158	118	160	171	179	179	212	157	4,817
8-9P	110	108	80	115	121	100	113	140	117	74	106	111	116	115	138	88	78	99	101	123	99	139	106	92	110	99	89	123	124	120	3,254
9-10P	80	83	50	67	77	73	66	87	90	50	69	68	63	81	103	88	56	63	68	69	57	94	76	57	57	70	76	77	103	92	2,210
10-11P	66	46	30	33	42	51	32	54	47	26	45	41	33	62	64	41	30	39	48	51	54	57	62	35	38	43	34	50	64	62	1,380
11-12P	46	29	20	24	36	30	33	39	39	26	27	37	28	31	41	41	24	35	35	42	36	39	41	16	28	32	28	43	47	44	1,017
<b>Total:</b>	<b>4114</b>	<b>3063</b>	<b>2560</b>	<b>3785</b>	<b>3918</b>	<b>3961</b>	<b>3820</b>	<b>4032</b>	<b>3052</b>	<b>2482</b>	<b>3842</b>	<b>3871</b>	<b>3864</b>	<b>3870</b>	<b>4117</b>	<b>3159</b>	<b>2342</b>	<b>3666</b>	<b>3386</b>	<b>3886</b>	<b>3723</b>	<b>4029</b>	<b>2887</b>	<b>2391</b>	<b>3708</b>	<b>3863</b>	<b>3910</b>	<b>3907</b>	<b>4271</b>	<b>3284</b>	<b>106,763</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**                                      **County : WASHINGTON**                                      **Community : BARRE CITY**                                      **Collection Type : CC 1/4**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : VT62**                                      **Route : VT62**  
**Location ID : W004\_2\_WB**                                      **Lane Direction : 2**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	14	20	19	10	10	8	8	13	11	24	7	11	12	14	10	19	13	8	17	11	13	12	12	8	6	12	7	10	12	7	358
1-2A	9	13	6	14	8	9	10	10	12	13	14	5	5	8	8	7	5	11	8	14	14	13	7	10	7	8	12	12	11	7	290
2-3A	19	9	4	17	14	18	23	13	7	11	20	14	16	19	20	9	10	21	17	21	18	24	12	8	26	13	17	16	17	15	468
3-4A	48	27	18	41	50	45	45	48	20	18	32	45	37	34	39	27	17	43	43	41	48	42	19	18	37	46	37	47	37	20	1,069
4-5A	105	40	21	103	118	107	111	116	48	33	114	105	116	111	126	45	21	108	125	112	121	101	49	32	111	121	120	107	119	51	2,717
5-6A	228	91	73	236	253	264	213	201	108	83	249	276	249	240	230	95	67	224	211	239	217	236	103	69	260	261	265	246	251	102	5,840
6-7A	341	154	116	347	384	385	373	344	160	91	368	366	380	347	337	121	90	336	297	382	338	328	137	88	339	381	365	352	353	146	8,546
7-8A	405	186	109	457	458	453	427	418	183	124	422	426	429	426	408	188	99	397	393	410	386	367	187	113	426	429	436	431	422	194	10,209
8-9A	306	227	172	288	333	334	289	304	217	180	325	334	332	344	320	246	149	299	270	304	297	305	193	158	322	341	311	307	306	223	8,336
9-10A	288	285	231	275	290	288	291	276	316	224	281	282	267	279	313	265	220	283	249	304	294	303	306	212	274	289	261	275	288	309	8,318
10-11A	293	313	249	261	264	256	265	279	326	247	254	247	266	279	280	316	214	244	211	245	273	285	291	240	232	243	257	253	272	315	7,970
11-12A	272	304	261	247	243	237	248	254	267	287	258	249	268	237	285	316	229	236	229	227	260	278	303	242	230	234	233	232	259	289	7,714
12-1P	306	259	246	251	274	236	242	280	257	221	253	289	264	263	282	294	186	270	223	249	272	295	259	236	277	289	273	258	284	286	7,874
1-2P	291	270	229	258	243	264	251	270	255	250	272	263	235	246	287	260	184	255	229	282	260	297	226	217	246	282	244	271	266	263	7,666
2-3P	296	223	189	246	287	283	264	270	205	214	252	267	265	263	284	238	181	259	231	262	264	255	227	219	258	270	264	294	331	221	7,582
3-4P	307	215	213	290	297	295	326	336	198	200	308	327	294	286	308	226	230	260	245	287	283	293	178	195	284	300	292	292	359	232	8,156
4-5P	303	182	176	271	300	291	282	302	185	149	277	296	311	280	287	176	196	285	252	290	289	276	166	174	292	292	283	317	294	230	7,704
5-6P	240	189	155	196	198	240	240	240	155	167	234	222	229	212	259	192	183	215	192	219	184	247	175	145	207	237	213	211	264	185	6,245
6-7P	169	118	118	139	141	151	139	160	108	127	143	145	143	148	184	136	150	147	142	151	138	136	115	122	146	141	150	167	176	145	4,295
7-8P	103	104	97	85	99	98	91	132	86	91	111	109	87	94	135	108	92	84	92	91	98	116	77	87	80	100	82	129	123	113	2,994
8-9P	77	86	44	52	79	74	64	97	85	44	65	71	59	67	83	79	66	63	60	63	68	76	80	67	63	67	58	58	93	92	2,100
9-10P	63	48	37	37	38	44	55	63	48	48	75	42	55	64	69	50	42	45	53	58	65	55	47	46	45	41	48	71	66	79	1,597
10-11P	31	39	18	13	23	28	27	35	34	23	24	21	26	23	33	29	23	21	38	20	17	73	41	27	26	28	27	32	34	30	864
11-12P	13	16	7	12	12	15	11	13	25	16	14	9	12	14	14	11	12	19	8	14	12	29	21	18	13	10	16	17	15	19	437
<b>Total:</b>	<b>4527</b>	<b>3418</b>	<b>2808</b>	<b>4146</b>	<b>4416</b>	<b>4423</b>	<b>4295</b>	<b>4474</b>	<b>3316</b>	<b>2885</b>	<b>4372</b>	<b>4421</b>	<b>4357</b>	<b>4298</b>	<b>4601</b>	<b>3453</b>	<b>2679</b>	<b>4133</b>	<b>3835</b>	<b>4296</b>	<b>4229</b>	<b>4442</b>	<b>3231</b>	<b>2751</b>	<b>4207</b>	<b>4435</b>	<b>4271</b>	<b>4405</b>	<b>4652</b>	<b>3573</b>	<b>119,349</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BARRE CITY                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT62                                      **Route :** VT62  
**Location ID :** W004\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	25	25	28	10	14	23	18	17	39	40	15	17	26	20	22	29	14	15	19	15	22	21	22	30	14	20	15	25	21	24	645
1-2A	19	19	13	7	13	13	13	13	20	19	17	12	9	19	15	21	11	12	11	19	15	21	20	16	17	13	13	27	23	21	481
2-3A	13	10	14	6	11	11	12	12	5	10	8	5	6	11	18	8	9	6	13	13	10	9	7	5	5	9	11	15	9	10	291
3-4A	18	8	7	14	12	14	6	14	9	8	9	13	6	16	13	11	8	8	8	8	11	8	11	6	12	17	12	14	12	10	323
4-5A	19	11	12	16	22	16	27	22	14	9	22	19	19	17	27	11	4	15	19	28	21	20	10	6	21	25	20	19	27	12	530
5-6A	62	24	16	62	55	60	56	70	21	12	52	67	58	52	78	26	16	62	45	65	54	67	24	27	53	64	63	59	73	25	1,468
6-7A	180	68	43	187	177	191	196	165	79	46	173	175	188	198	175	81	53	152	118	180	171	157	76	51	207	211	211	198	207	103	4,417
7-8A	295	110	77	337	299	316	282	308	98	94	334	325	314	318	283	110	80	277	224	278	251	255	153	90	316	303	309	298	296	165	7,195
8-9A	286	153	92	270	295	269	290	257	194	122	249	303	282	282	278	179	95	219	213	241	248	236	164	98	262	270	276	262	292	205	6,882
9-10A	283	271	183	334	295	287	280	283	246	145	268	275	287	285	309	225	189	273	249	276	289	269	236	158	280	272	280	252	320	316	7,915
10-11A	332	302	203	314	289	316	302	315	316	205	298	292	294	269	309	307	214	292	231	283	262	325	280	189	297	297	278	282	362	350	8,605
11-12A	385	322	262	311	334	337	327	349	340	256	343	330	321	316	334	335	308	335	252	319	343	370	287	277	320	317	344	304	363	325	9,666
12-1P	348	343	347	333	347	341	352	341	361	310	311	285	342	324	415	322	281	318	283	340	320	365	324	283	301	312	350	342	371	327	9,939
1-2P	392	306	292	342	338	351	311	363	306	324	291	340	322	328	399	337	236	326	249	312	357	368	297	256	309	331	328	338	402	322	9,773
2-3P	447	320	307	402	399	410	373	446	337	299	406	432	402	405	439	376	232	414	343	393	432	443	285	314	423	410	408	430	461	333	11,521
3-4P	531	370	298	508	531	547	546	561	305	300	616	514	562	542	560	336	241	468	463	524	499	531	322	300	506	583	543	533	577	304	14,021
4-5P	630	344	319	629	663	661	689	636	312	233	620	671	656	626	579	368	253	613	571	674	661	586	285	266	633	686	634	686	619	300	16,103
5-6P	463	296	260	378	446	463	425	443	253	245	455	467	471	454	441	306	222	409	414	438	453	441	229	217	435	475	481	434	468	314	11,696
6-7P	302	214	186	263	306	297	266	292	241	185	342	316	274	293	293	246	198	267	247	293	278	333	241	189	248	289	298	314	336	258	8,105
7-8P	222	181	147	208	234	233	226	258	185	170	198	259	218	217	251	210	157	212	216	218	190	245	205	147	232	222	247	228	272	197	6,405
8-9P	154	145	106	140	165	145	151	185	151	101	137	155	152	156	188	129	111	142	138	161	146	185	139	137	141	135	128	180	163	165	4,431
9-10P	105	109	62	83	94	95	93	123	107	67	86	100	84	116	141	112	76	81	86	96	83	114	90	84	84	95	104	98	139	119	2,926
10-11P	85	60	40	42	59	67	47	77	61	37	63	51	46	75	85	68	41	56	61	65	66	81	83	45	51	54	48	60	83	77	1,834
11-12P	63	43	29	37	50	51	46	57	56	35	40	48	42	42	53	50	29	51	46	54	47	54	53	22	42	42	38	56	58	55	1,389
<b>Total:</b>	<b>5659</b>	<b>4054</b>	<b>3343</b>	<b>5233</b>	<b>5448</b>	<b>5514</b>	<b>5334</b>	<b>5607</b>	<b>4056</b>	<b>3272</b>	<b>5353</b>	<b>5471</b>	<b>5381</b>	<b>5381</b>	<b>5705</b>	<b>4203</b>	<b>3078</b>	<b>5023</b>	<b>4519</b>	<b>5293</b>	<b>5229</b>	<b>5504</b>	<b>3843</b>	<b>3213</b>	<b>5209</b>	<b>5452</b>	<b>5439</b>	<b>5454</b>	<b>5954</b>	<b>4337</b>	<b>146,561</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BARRE CITY                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT62                                      **Route :** VT62  
**Location ID :** W004\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	23	21	11	11	10	10	15	13	26	9	13	12	15	10	21	14	8	17	12	14	15	16	11	6	18	8	11	12	10	407
1-2A	9	16	6	15	9	9	11	11	12	14	16	7	5	8	8	7	7	13	9	17	15	14	10	10	7	8	12	12	13	8	318
2-3A	20	9	5	19	16	21	25	15	7	12	21	17	19	23	22	10	12	25	21	22	19	25	12	9	28	16	18	19	20	17	524
3-4A	52	28	20	43	54	50	50	54	21	18	35	51	42	38	41	31	19	46	43	48	48	45	21	21	40	51	40	51	38	23	1,162
4-5A	117	47	24	125	134	119	130	133	54	34	133	120	132	125	144	48	22	124	137	126	127	116	59	34	123	138	136	118	135	57	3,071
5-6A	283	101	81	313	296	329	272	264	123	90	301	319	312	300	285	111	74	268	254	296	271	291	120	75	319	309	333	298	302	116	7,106
6-7A	468	179	131	473	538	526	504	478	185	101	503	510	526	499	472	142	94	458	375	521	461	448	158	104	479	528	514	480	469	171	11,495
7-8A	613	226	126	662	667	669	629	628	218	138	625	637	620	640	579	229	111	575	524	584	551	522	252	136	620	614	654	645	600	236	14,530
8-9A	429	279	204	384	454	429	396	402	274	214	428	427	448	437	420	314	168	385	336	398	391	397	237	187	383	439	412	388	406	276	10,742
9-10A	370	357	274	356	374	356	365	331	388	270	369	366	347	362	406	340	268	366	318	366	364	384	401	260	339	370	339	336	352	415	10,509
10-11A	371	409	304	329	326	323	337	355	433	327	311	311	337	344	368	403	260	306	254	309	340	372	385	289	286	303	312	315	337	401	10,057
11-12A	357	408	339	292	301	314	309	325	379	355	312	326	335	302	370	411	287	309	288	294	339	373	396	318	288	287	299	285	332	366	9,896
12-1P	399	343	317	326	348	303	315	351	340	278	311	358	339	322	380	369	238	351	289	324	347	376	331	296	366	347	354	333	355	367	10,073
1-2P	357	343	288	321	312	328	311	356	321	299	344	320	295	317	352	328	224	322	300	357	336	366	303	260	292	354	307	336	343	343	9,635
2-3P	385	297	247	312	363	364	354	349	272	264	327	346	324	345	365	316	225	342	309	340	328	320	273	266	330	355	350	373	444	286	9,771
3-4P	404	279	275	386	398	405	433	448	254	253	396	445	375	373	404	306	288	330	315	382	365	385	233	252	379	410	399	402	482	301	10,757
4-5P	402	223	218	368	417	401	384	401	224	185	368	383	405	394	384	226	235	375	317	376	383	359	203	215	394	394	387	416	411	288	10,136
5-6P	325	228	185	246	264	301	284	308	184	209	309	277	283	271	336	232	234	265	238	281	241	303	214	176	266	288	282	286	344	233	7,893
6-7P	213	155	143	170	178	181	170	196	130	151	177	192	173	183	249	163	186	186	178	195	180	174	141	145	183	178	179	211	223	186	5,369
7-8P	134	131	111	102	122	124	110	166	104	108	142	129	106	111	160	130	116	109	116	111	115	136	92	105	100	127	108	157	165	134	3,681
8-9P	88	104	52	61	93	84	75	116	106	53	78	86	71	82	103	97	77	72	70	75	85	98	97	77	80	76	74	71	117	118	2,536
9-10P	76	57	44	40	51	51	60	74	60	56	93	53	65	81	75	58	54	56	62	64	79	64	63	56	55	47	64	77	78	96	1,909
10-11P	33	43	21	14	30	30	30	38	39	29	28	23	33	29	42	39	26	23	45	24	27	106	53	31	32	35	32	41	41	35	1,052
11-12P	15	17	10	13	15	17	13	15	27	19	17	9	15	14	21	20	16	20	8	18	13	33	24	19	15	14	19	21	19	24	520
<b>Total:</b>	<b>5935</b>	<b>4302</b>	<b>3446</b>	<b>5381</b>	<b>5771</b>	<b>5744</b>	<b>5577</b>	<b>5829</b>	<b>4168</b>	<b>3503</b>	<b>5653</b>	<b>5725</b>	<b>5619</b>	<b>5615</b>	<b>5996</b>	<b>4351</b>	<b>3255</b>	<b>5334</b>	<b>4823</b>	<b>5540</b>	<b>5439</b>	<b>5722</b>	<b>4094</b>	<b>3352</b>	<b>5410</b>	<b>5706</b>	<b>5632</b>	<b>5682</b>	<b>6038</b>	<b>4507</b>	<b>153,149</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 6  
 Roadbed : ML  
 Location ID : W006

County : WASHINGTON  
 Location : US302  
 Lane Direction : 2-WAY

Community : BERLIN  
 Route : US302

Collection Type : CC 1/4

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	21	22	15	11	19	22	16	19	27	24	22	24	16	21	20	26	18	10	23	19	20	18	20	9	12	17	18	21	20	18	568
1-2A	14	14	12	9	19	15	15	15	10	16	6	19	7	11	14	20	9	12	16	14	12	9	11	13	9	16	11	14	21	9	392
2-3A	12	17	5	13	15	19	24	17	9	7	8	24	22	13	17	13	10	17	19	26	17	18	10	13	12	14	18	20	15	20	464
3-4A	35	24	14	36	37	31	37	42	20	7	41	41	38	42	37	16	10	35	40	31	35	29	19	13	39	34	35	39	32	19	908
4-5A	101	43	18	92	89	85	93	89	35	17	91	89	88	86	105	37	17	85	81	100	89	88	42	19	97	101	91	96	97	43	2,204
5-6A	229	115	57	251	251	245	269	234	88	64	249	269	249	262	255	106	53	229	211	248	242	236	99	46	249	249	260	250	273	107	5,945
6-7A	617	200	109	604	667	669	644	609	200	112	640	638	685	612	673	218	93	605	619	553	604	557	237	131	653	680	667	669	625	249	14,839
7-8A	941	374	236	924	954	931	912	956	408	260	993	907	978	893	941	428	185	796	742	761	782	822	442	237	971	959	928	912	922	460	21,955
8-9A	862	619	431	830	843	810	904	837	653	412	844	864	821	913	907	703	356	828	712	753	855	801	679	426	832	812	819	866	899	763	22,654
9-10A	890	820	670	882	853	850	932	917	920	669	934	851	978	983	973	954	440	925	727	908	943	910	912	638	853	873	888	925	1,000	948	25,966
10-11A	1,063	1,006	764	976	973	946	924	1,124	1,110	794	1,021	991	1,012	980	1,137	1,136	542	1,019	812	1,024	996	1,039	1,008	823	923	993	955	996	1,034	1,184	29,305
11-12A	1,196	1,107	923	1,076	1,111	1,160	1,118	1,182	1,174	921	1,119	1,169	1,159	1,127	1,266	1,211	578	1,194	962	1,163	1,117	1,228	1,113	847	1,077	1,109	1,084	1,152	1,176	1,098	32,917
12-1P	1,126	1,041	901	1,111	1,052	1,105	1,037	1,171	1,110	852	1,110	1,115	1,179	1,156	1,227	1,072	552	1,132	938	1,026	1,064	1,192	1,019	856	1,097	1,079	1,116	1,154	1,181	1,064	31,835
1-2P	1,102	1,030	804	955	985	1,065	994	1,097	1,020	845	999	964	1,106	1,109	1,220	997	526	1,063	931	1,119	1,043	1,094	952	807	980	1,062	1,086	1,165	1,142	1,003	30,265
2-3P	1,164	994	781	1,182	1,080	1,087	1,046	1,252	846	771	1,102	1,064	1,061	1,216	1,294	926	435	1,069	916	1,067	1,020	1,169	877	829	1,110	1,129	1,104	1,180	1,308	877	30,956
3-4P	1,196	891	737	1,140	1,155	1,143	1,139	1,204	773	752	1,255	1,175	1,209	1,274	1,280	845	465	1,135	957	1,170	1,091	1,180	792	694	1,159	1,224	1,201	1,221	1,188	799	31,444
4-5P	1,147	738	596	1,161	1,178	1,290	1,196	1,200	684	563	1,163	1,278	1,246	1,297	1,256	810	402	1,075	1,012	1,138	1,074	1,076	754	636	1,161	1,191	1,204	1,186	1,217	812	30,741
5-6P	873	607	478	819	808	811	738	940	617	495	830	817	803	825	904	575	346	755	667	771	694	885	538	510	722	770	739	865	933	635	21,770
6-7P	528	435	352	428	515	610	492	604	482	359	549	550	473	481	594	442	268	490	450	496	449	589	530	340	494	498	503	537	593	564	14,695
7-8P	400	340	262	298	358	381	342	419	299	263	342	418	375	328	418	346	209	364	291	310	309	421	318	271	325	335	292	346	451	357	10,188
8-9P	266	211	137	175	209	193	175	273	224	137	183	233	186	216	301	203	120	178	201	201	213	256	205	162	200	198	182	244	291	249	6,222
9-10P	149	127	56	93	92	103	97	142	159	94	102	124	113	130	169	143	61	119	81	120	106	153	126	72	101	80	96	101	174	163	3,446
10-11P	95	73	40	50	52	46	65	89	72	43	45	42	66	64	88	74	34	51	38	66	53	94	77	27	48	49	44	53	75	85	1,798
11-12P	45	43	25	23	30	32	29	53	44	27	25	24	26	26	43	50	21	25	29	35	36	37	24	19	24	25	23	34	44	39	960
<b>Total:</b>	<b>14072</b>	<b>10891</b>	<b>8423</b>	<b>13139</b>	<b>13345</b>	<b>13649</b>	<b>13238</b>	<b>14485</b>	<b>10984</b>	<b>8504</b>	<b>13673</b>	<b>13690</b>	<b>13896</b>	<b>14065</b>	<b>15139</b>	<b>11351</b>	<b>5750</b>	<b>13211</b>	<b>11475</b>	<b>13119</b>	<b>12864</b>	<b>13901</b>	<b>10804</b>	<b>8438</b>	<b>13148</b>	<b>13497</b>	<b>13364</b>	<b>14046</b>	<b>14711</b>	<b>11565</b>	<b>372,437</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BERLIN                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US302                                      **Route :** US302  
**Location ID :** W006\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	11	8	4	11	8	10	10	13	9	5	15	9	12	8	13	9	4	12	11	9	13	12	3	5	8	8	11	12	9	282
1-2A	3	5	4	5	11	7	6	5	6	9	3	7	2	4	7	9	3	5	7	8	5	4	2	4	4	7	7	4	11	3	167
2-3A	6	6	2	7	7	8	12	8	4	3	5	13	13	6	8	7	4	10	9	14	8	8	5	4	8	8	11	12	6	7	229
3-4A	18	12	7	18	17	19	19	23	10	3	20	18	19	17	18	6	3	20	22	15	15	10	8	5	19	17	15	15	19	9	436
4-5A	52	21	8	37	35	39	42	44	14	7	42	38	41	41	53	17	9	38	33	41	37	45	23	5	47	50	41	43	47	23	1,013
5-6A	108	57	34	129	128	115	130	107	57	33	114	130	134	137	120	69	34	111	108	134	119	110	61	29	133	116	122	128	131	58	2,996
6-7A	249	91	52	253	287	287	276	262	92	41	288	278	301	261	286	102	47	265	289	232	253	233	96	56	287	290	286	293	255	111	6,399
7-8A	446	186	119	463	451	455	443	470	185	152	503	453	457	459	445	204	102	374	348	398	409	419	206	115	470	477	450	444	446	235	10,784
8-9A	464	329	218	439	459	420	505	456	365	215	451	441	408	470	488	385	182	442	361	386	452	407	345	226	423	387	428	449	476	407	11,884
9-10A	428	459	355	444	410	463	473	487	480	331	481	450	511	469	511	511	225	484	376	469	502	494	474	335	445	472	461	493	532	501	13,526
10-11A	561	551	377	487	497	457	476	565	591	429	551	510	520	509	582	603	268	504	400	522	490	536	512	413	452	491	484	503	523	601	14,965
11-12A	602	561	468	544	551	590	566	603	599	438	552	566	581	552	671	633	274	587	488	591	548	611	556	421	529	557	560	588	591	531	16,509
12-1P	556	478	470	549	493	537	500	581	531	447	536	563	599	569	601	531	266	560	460	508	508	566	511	437	569	541	543	573	598	519	15,700
1-2P	540	519	383	464	506	535	477	534	496	416	478	484	571	548	586	485	261	542	484	557	535	546	461	403	452	532	554	574	526	463	14,912
2-3P	600	493	400	586	547	549	553	630	366	346	562	551	524	625	665	465	201	523	453	519	488	560	411	409	569	580	539	606	668	398	15,386
3-4P	589	422	347	549	583	581	554	598	382	360	613	600	613	659	614	388	240	551	488	552	540	600	373	332	579	595	588	574	591	393	15,448
4-5P	556	347	278	610	609	643	603	585	338	270	581	636	639	650	626	383	194	546	498	581	554	504	370	297	594	608	591	563	600	394	15,248
5-6P	420	275	236	390	395	380	345	432	284	211	426	409	395	386	448	261	172	371	300	359	334	438	260	240	341	366	365	427	446	296	10,408
6-7P	235	193	158	192	243	291	221	283	212	180	266	265	222	221	258	194	137	229	201	244	199	275	241	175	224	223	241	256	263	255	6,797
7-8P	186	154	129	134	160	163	141	198	141	128	159	181	168	152	190	156	101	169	138	153	144	200	173	129	145	169	132	167	220	174	4,754
8-9P	137	98	61	75	101	99	85	143	120	72	81	101	99	94	156	105	50	84	104	107	106	135	102	75	111	96	98	120	137	130	3,082
9-10P	73	60	23	42	41	46	49	63	79	50	29	55	50	57	82	57	20	54	32	59	50	70	55	24	46	28	42	46	87	74	1,543
10-11P	38	33	17	26	21	21	29	43	32	20	18	21	27	31	39	35	12	22	19	32	21	41	29	9	23	18	23	22	35	38	795
11-12P	19	20	9	11	21	15	12	26	22	13	11	9	12	10	18	21	7	11	14	14	18	13	14	12	13	13	13	21	17	442	
<b>Total:</b>	<b>6896</b>	<b>5381</b>	<b>4163</b>	<b>6458</b>	<b>6584</b>	<b>6728</b>	<b>6527</b>	<b>7156</b>	<b>5419</b>	<b>4183</b>	<b>6775</b>	<b>6794</b>	<b>6915</b>	<b>6939</b>	<b>7480</b>	<b>5640</b>	<b>2821</b>	<b>6506</b>	<b>5644</b>	<b>6506</b>	<b>6344</b>	<b>6838</b>	<b>5300</b>	<b>4158</b>	<b>6488</b>	<b>6649</b>	<b>6602</b>	<b>6924</b>	<b>7241</b>	<b>5646</b>	<b>183,705</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6    **County :** WASHINGTON    **Community :** BERLIN    **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML    **Location :** US302    **Route :** US302  
**Location ID :** W006\_1\_WB    **Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	11	7	7	8	14	6	8	14	15	17	9	7	7	10	12	9	5	10	8	10	5	8	6	7	9	9	10	8	9	276
1-2A	10	9	8	4	8	8	8	10	3	7	3	11	5	7	6	9	6	7	9	6	7	5	8	9	5	8	4	10	10	6	216
2-3A	6	11	3	5	7	10	12	9	3	4	3	10	8	7	8	6	6	7	10	10	9	10	5	9	4	6	7	7	9	12	223
3-4A	16	10	7	17	19	12	17	18	9	4	21	22	18	23	16	10	6	14	18	16	19	19	10	8	20	16	19	23	12	10	449
4-5A	48	22	10	54	53	46	50	45	21	10	48	51	46	44	50	20	8	46	48	59	51	41	19	14	48	50	49	52	50	19	1,172
5-6A	121	57	23	121	121	130	139	125	31	31	132	136	115	124	133	37	18	115	102	112	123	126	38	15	116	130	135	122	140	49	2,917
6-7A	366	107	56	349	376	382	368	345	108	71	350	360	383	351	381	114	46	336	328	320	350	322	141	72	363	388	380	375	369	136	8,393
7-8A	486	188	116	460	469	474	464	483	222	108	486	452	519	432	490	221	83	419	393	361	370	399	234	120	496	476	474	465	472	222	11,054
8-9A	393	286	212	389	383	388	396	380	285	192	393	411	409	439	416	316	173	380	351	366	398	391	329	200	407	421	389	415	418	354	10,680
9-10A	461	360	314	437	443	386	456	427	439	333	450	397	443	512	459	443	214	439	351	438	436	414	435	302	403	396	425	430	464	442	12,349
10-11A	499	451	385	488	471	485	445	556	518	363	467	470	481	469	543	532	272	512	409	501	493	501	493	407	465	497	468	491	511	583	14,226
11-12A	587	544	454	527	556	569	548	578	574	481	566	598	577	574	594	576	302	605	473	570	561	616	555	422	541	546	522	559	581	566	16,322
12-1P	563	561	430	558	557	566	535	590	578	403	570	551	573	585	622	541	284	569	476	516	550	622	505	415	521	536	571	574	581	544	16,047
1-2P	560	506	418	485	474	524	513	561	519	425	514	478	529	559	627	509	260	513	444	555	503	542	490	403	526	529	529	588	613	535	15,231
2-3P	563	497	380	594	530	535	491	618	478	423	538	509	535	590	628	458	232	542	458	547	526	601	463	417	535	546	562	570	637	478	15,481
3-4P	606	466	389	591	569	561	580	601	389	388	638	571	595	614	661	456	224	583	469	611	546	577	418	359	579	626	608	644	593	404	15,916
4-5P	589	389	318	549	564	644	589	613	346	293	580	638	605	642	626	427	208	525	510	554	518	569	379	336	565	580	612	620	615	411	15,414
5-6P	451	330	242	427	413	425	392	504	333	284	402	407	407	437	456	309	174	382	363	411	359	444	277	270	380	403	370	434	483	335	11,304
6-7P	292	242	193	234	270	317	270	320	268	178	283	280	250	260	332	248	131	261	249	250	248	312	286	162	267	274	262	280	327	306	7,852
7-8P	210	185	130	162	198	217	200	220	156	135	183	235	204	175	227	189	108	195	153	156	162	219	144	142	178	162	159	178	229	181	5,392
8-9P	126	112	76	99	106	93	90	128	101	65	102	131	87	118	143	96	69	94	95	93	107	120	103	87	89	94	83	122	152	119	3,100
9-10P	74	67	33	51	50	57	46	78	80	43	72	69	63	73	84	86	41	65	49	61	56	83	70	48	55	50	54	55	87	89	1,889
10-11P	54	40	23	24	31	24	33	45	39	23	27	21	39	33	48	39	21	29	18	34	32	53	48	18	25	30	21	30	40	46	988
11-12P	26	22	16	12	9	17	16	25	22	14	14	14	14	15	25	26	14	14	13	20	18	24	10	7	11	12	10	21	23	22	506
Total:	7118	5473	4243	6644	6685	6884	6664	7287	5536	4293	6859	6831	6912	7090	7585	5680	2909	6657	5799	6575	6452	7015	5468	4248	6606	6785	6722	7075	7424	5878	187,397

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                      **County :** WASHINGTON                      **Community :** BERLIN                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                      **Location :** US302                      **Route :** US302  
**Location ID :** W006\_2\_WB                      **Lane Direction :** 2

4/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10
1-2A	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	9	
2-3A	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	12	
3-4A	1	2	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	2	3	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	23	
4-5A	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	2	0	0	1	0	0	1	2	0	0	2	1	1	1	0	1	19	
5-6A	0	1	0	1	2	0	0	2	0	0	3	3	0	1	2	0	1	3	1	2	0	0	0	2	0	3	3	0	2	0	32	
6-7A	2	2	1	2	4	0	0	2	0	0	2	0	1	0	6	2	0	4	2	1	1	2	0	3	3	2	1	1	1	2	47	
7-8A	9	0	1	1	34	2	5	3	1	0	4	2	2	2	6	3	0	3	1	2	3	4	2	2	5	6	4	3	4	3	117	
8-9A	5	4	1	2	1	2	3	1	3	5	0	12	4	4	3	2	1	6	0	1	5	3	5	0	2	4	2	2	5	2	90	
9-10A	1	1	1	1	0	1	3	3	1	5	3	4	24	2	3	0	1	2	0	1	5	2	3	1	5	5	2	2	4	5	91	
10-11A	3	4	2	1	5	4	3	3	1	2	3	11	11	2	12	1	2	3	3	1	13	2	3	3	6	5	3	2	0	0	114	
11-12A	7	2	1	5	4	1	4	1	1	2	1	5	1	1	1	2	2	2	1	2	8	1	2	4	7	6	2	5	4	1	86	
12-1P	7	2	1	4	2	2	2	0	1	2	4	1	7	2	4	0	2	3	2	2	6	4	3	4	7	2	2	7	2	1	88	
1-2P	2	5	3	6	5	6	4	2	5	4	7	2	6	2	7	3	5	8	3	7	5	6	1	1	2	1	3	3	3	5	122	
2-3P	1	4	1	2	3	3	2	4	2	2	2	4	2	1	1	3	2	4	5	1	6	8	3	3	6	3	3	4	3	1	89	
3-4P	1	3	1	0	3	1	5	5	2	4	4	4	1	1	5	1	1	1	0	7	5	3	1	3	1	3	5	3	4	2	80	
4-5P	2	2	0	2	5	3	4	2	0	0	2	4	2	5	4	0	0	4	4	3	2	3	5	3	2	3	1	3	2	7	79	
5-6P	2	2	0	2	0	6	1	4	0	0	2	1	1	2	0	5	0	2	4	1	1	3	1	0	1	1	4	4	4	4	58	
6-7P	1	0	1	2	2	2	1	1	2	1	0	5	1	0	4	0	0	0	0	2	2	2	3	3	3	1	0	1	3	3	46	
7-8P	4	1	3	2	0	1	1	1	2	0	0	2	3	1	1	1	0	0	0	1	3	2	1	0	2	4	1	1	2	2	42	
8-9P	3	1	0	1	2	1	0	2	3	0	0	1	0	4	2	2	1	0	2	1	0	1	0	0	0	8	1	2	2	0	40	
9-10P	2	0	0	0	1	0	2	1	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	14	
10-11P	3	0	0	0	0	1	3	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	15	
11-12P	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	1	0	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
<b>Total:</b>	<b>58</b>	<b>37</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>76</b>	<b>37</b>	<b>47</b>	<b>42</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>39</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>36</b>	<b>74</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>38</b>	<b>68</b>	<b>48</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>54</b>	<b>63</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	<b>46</b>	<b>41</b>	<b>1,335</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BERLIN                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US302                                      **Route :** US302  
**Location ID :** W006\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	11	8	4	11	8	10	10	13	9	5	15	9	12	8	13	9	4	12	11	9	13	12	3	5	8	8	11	12	9	282
1-2A	3	5	4	5	11	7	6	5	6	9	3	7	2	4	7	9	3	5	7	8	5	4	2	4	4	7	7	4	11	3	167
2-3A	6	6	2	7	7	8	12	8	4	3	5	13	13	6	8	7	4	10	9	14	8	8	5	4	8	8	11	12	6	7	229
3-4A	18	12	7	18	17	19	19	23	10	3	20	18	19	17	18	6	3	20	22	15	15	10	8	5	19	17	15	15	19	9	436
4-5A	52	21	8	37	35	39	42	44	14	7	42	38	41	41	53	17	9	38	33	41	37	45	23	5	47	50	41	43	47	23	1,013
5-6A	108	57	34	129	128	115	130	107	57	33	114	130	134	137	120	69	34	111	108	134	119	110	61	29	133	116	122	128	131	58	2,996
6-7A	249	91	52	253	287	287	276	262	92	41	288	278	301	261	286	102	47	265	289	232	253	233	96	56	287	290	286	293	255	111	6,399
7-8A	446	186	119	463	451	455	443	470	185	152	503	453	457	459	445	204	102	374	348	398	409	419	206	115	470	477	450	444	446	235	10,784
8-9A	464	329	218	439	459	420	505	456	365	215	451	441	408	470	488	385	182	442	361	386	452	407	345	226	423	387	428	449	476	407	11,884
9-10A	428	459	355	444	410	463	473	487	480	331	481	450	511	469	511	511	225	484	376	469	502	494	474	335	445	472	461	493	532	501	13,526
10-11A	561	551	377	487	497	457	476	565	591	429	551	510	520	509	582	603	268	504	400	522	490	536	512	413	452	491	484	503	523	601	14,965
11-12A	602	561	468	544	551	590	566	603	599	438	552	566	581	552	671	633	274	587	488	591	548	611	556	421	529	557	560	588	591	531	16,509
12-1P	556	478	470	549	493	537	500	581	531	447	536	563	599	569	601	531	266	560	460	508	508	566	511	437	569	541	543	573	598	519	15,700
1-2P	540	519	383	464	506	535	477	534	496	416	478	484	571	548	586	485	261	542	484	557	535	546	461	403	452	532	554	574	526	463	14,912
2-3P	600	493	400	586	547	549	553	630	366	346	562	551	524	625	665	465	201	523	453	519	488	560	411	409	569	580	539	606	668	398	15,386
3-4P	589	422	347	549	583	581	554	598	382	360	613	600	613	659	614	388	240	551	488	552	540	600	373	332	579	595	588	574	591	393	15,448
4-5P	556	347	278	610	609	643	603	585	338	270	581	636	639	650	626	383	194	546	498	581	554	504	370	297	594	608	591	563	600	394	15,248
5-6P	420	275	236	390	395	380	345	432	284	211	426	409	395	386	448	261	172	371	300	359	334	438	260	240	341	366	365	427	446	296	10,408
6-7P	235	193	158	192	243	291	221	283	212	180	266	265	222	221	258	194	137	229	201	244	199	275	241	175	224	223	241	256	263	255	6,797
7-8P	186	154	129	134	160	163	141	198	141	128	159	181	168	152	190	156	101	169	138	153	144	200	173	129	145	169	132	167	220	174	4,754
8-9P	137	98	61	75	101	99	85	143	120	72	81	101	99	94	156	105	50	84	104	107	106	135	102	75	111	96	98	120	137	130	3,082
9-10P	73	60	23	42	41	46	49	63	79	50	29	55	50	57	82	57	20	54	32	59	50	70	55	24	46	28	42	46	87	74	1,543
10-11P	38	33	17	26	21	21	29	43	32	20	18	21	27	31	39	35	12	22	19	32	21	41	29	9	23	18	23	22	35	38	795
11-12P	19	20	9	11	21	15	12	26	22	13	11	9	12	10	18	21	7	11	14	14	18	13	14	12	13	13	13	21	17	442	
<b>Total:</b>	<b>6896</b>	<b>5381</b>	<b>4163</b>	<b>6458</b>	<b>6584</b>	<b>6728</b>	<b>6527</b>	<b>7156</b>	<b>5419</b>	<b>4183</b>	<b>6775</b>	<b>6794</b>	<b>6915</b>	<b>6939</b>	<b>7480</b>	<b>5640</b>	<b>2821</b>	<b>6506</b>	<b>5644</b>	<b>6506</b>	<b>6344</b>	<b>6838</b>	<b>5300</b>	<b>4158</b>	<b>6488</b>	<b>6649</b>	<b>6602</b>	<b>6924</b>	<b>7241</b>	<b>5646</b>	<b>183,705</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** BERLIN                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US302                                      **Route :** US302  
**Location ID :** W006\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	11	7	7	8	14	6	9	14	15	17	9	7	9	12	13	9	6	11	8	11	5	8	6	7	9	10	10	8	9	286
1-2A	11	9	8	4	8	8	9	10	4	7	3	12	5	7	7	11	6	7	9	6	7	5	9	9	5	9	4	10	10	6	225
2-3A	6	11	3	6	8	11	12	9	5	4	3	11	9	7	9	6	6	7	10	12	9	10	5	9	4	6	7	8	9	13	235
3-4A	17	12	7	18	20	12	18	19	10	4	21	23	19	25	19	10	7	15	18	16	20	19	11	8	20	17	20	24	13	10	472
4-5A	49	22	10	55	54	46	51	45	21	10	49	51	47	45	52	20	8	47	48	59	52	43	19	14	50	51	50	53	50	20	1,191
5-6A	121	58	23	122	123	130	139	127	31	31	135	139	115	125	135	37	19	118	103	114	123	126	38	17	116	133	138	122	142	49	2,949
6-7A	368	109	57	351	380	382	368	347	108	71	352	360	384	351	387	116	46	340	330	321	351	324	141	75	366	390	381	376	370	138	8,440
7-8A	495	188	117	461	503	476	469	486	223	108	490	454	521	434	496	224	83	422	394	363	373	403	236	122	501	482	478	468	476	225	11,171
8-9A	398	290	213	391	384	390	399	381	288	197	393	423	413	443	419	318	174	386	351	367	403	394	334	200	409	425	391	417	423	356	10,770
9-10A	462	361	315	438	443	387	459	430	440	338	453	401	467	514	462	443	215	441	351	439	441	416	438	303	408	401	427	432	468	447	12,440
10-11A	502	455	387	489	476	489	448	559	519	365	470	481	492	471	555	533	274	515	412	502	506	503	496	410	471	502	471	493	511	583	14,340
11-12A	594	546	455	532	560	570	552	579	575	483	567	603	578	575	595	578	304	607	474	572	569	617	557	426	548	552	524	564	585	567	16,408
12-1P	570	563	431	562	559	568	537	590	579	405	574	552	580	587	626	541	286	572	478	518	556	626	508	419	528	538	573	581	583	545	16,135
1-2P	562	511	421	491	479	530	517	563	524	429	521	480	535	561	634	512	265	521	447	562	508	548	491	404	528	530	532	591	616	540	15,353
2-3P	564	501	381	596	533	538	493	622	480	425	540	513	537	591	629	461	234	546	463	548	532	609	466	420	541	549	565	574	640	479	15,570
3-4P	607	469	390	591	572	562	585	606	391	392	642	575	596	615	666	457	225	584	469	618	551	580	419	362	580	629	613	647	597	406	15,996
4-5P	591	391	318	551	569	647	593	615	346	293	582	642	607	647	630	427	208	529	514	557	520	572	384	339	567	583	613	623	617	418	15,493
5-6P	453	332	242	429	413	431	393	508	333	284	404	408	408	439	456	314	174	384	367	412	360	447	278	270	381	404	374	438	487	339	11,362
6-7P	293	242	194	236	272	319	271	321	270	179	283	285	251	260	336	248	131	261	249	252	250	314	289	165	270	275	262	281	330	309	7,898
7-8P	214	186	133	164	198	218	201	221	158	135	183	237	207	176	228	190	108	195	153	157	165	221	145	142	180	166	160	179	231	183	5,434
8-9P	129	113	76	100	108	94	90	130	104	65	102	132	87	122	145	98	70	94	97	94	107	121	103	87	89	102	84	124	154	119	3,140
9-10P	76	67	33	51	51	57	48	79	80	44	73	69	63	73	87	86	41	65	49	61	56	83	71	48	55	52	54	55	87	89	1,903
10-11P	57	40	23	24	31	25	36	46	40	23	27	21	39	33	49	39	22	29	19	34	32	53	48	18	25	31	21	31	40	47	1,003
11-12P	26	23	16	12	9	17	17	27	22	14	14	15	14	16	25	29	14	14	15	21	18	24	10	7	11	12	10	21	23	22	518
<b>Total:</b>	<b>7176</b>	<b>5510</b>	<b>4260</b>	<b>6681</b>	<b>6761</b>	<b>6921</b>	<b>6711</b>	<b>7329</b>	<b>5565</b>	<b>4321</b>	<b>6898</b>	<b>6896</b>	<b>6981</b>	<b>7126</b>	<b>7659</b>	<b>5711</b>	<b>2929</b>	<b>6705</b>	<b>5831</b>	<b>6613</b>	<b>6520</b>	<b>7063</b>	<b>5504</b>	<b>4280</b>	<b>6660</b>	<b>6848</b>	<b>6762</b>	<b>7122</b>	<b>7470</b>	<b>5919</b>	<b>188,732</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W024**

**County : WASHINGTON**  
**Location : US2 btw BaileyExt/Taylor**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : MONTPELIER**  
**Route : US2**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	34	29	35	10	21	33	24	33	45	27	22	18	20	25	30	35	29	16	17	24	25	33	34	38	15	25	34	34	37	38	840
1-2A	8	26	15	14	13	11	16	16	23	15	15	11	11	11	19	16	23	13	9	10	11	11	19	16	14	12	8	21	18	17	442
2-3A	22	25	11	18	20	21	22	28	9	14	17	16	17	22	20	9	18	17	22	22	23	18	12	20	14	23	22	18	14	14	548
3-4A	35	30	20	42	31	27	36	37	23	29	34	27	26	36	23	23	15	30	26	35	28	28	34	17	39	32	24	38	41	19	885
4-5A	62	31	17	59	52	59	62	67	35	17	66	69	67	55	63	27	13	53	63	65	67	59	31	14	78	63	61	69	58	45	1,547
5-6A	182	75	43	184	197	205	195	173	76	35	200	195	226	218	186	46	42	207	186	231	207	181	81	41	224	207	233	223	203	89	4,791
6-7A	439	135	108	433	487	509	453	441	134	79	461	475	468	459	459	148	56	392	462	408	414	376	160	69	435	476	485	491	435	159	10,506
7-8A	832	304	174	892	896	976	872	805	227	145	896	892	909	915	778	278	139	728	663	755	699	662	346	150	876	907	892	869	876	291	19,644
8-9A	729	437	298	730	771	795	819	728	402	270	759	755	799	762	732	437	244	636	561	667	708	636	541	333	675	709	793	764	840	470	18,800
9-10A	636	590	433	580	709	602	570	585	557	468	624	592	592	625	643	551	393	625	512	626	679	601	615	443	561	610	649	603	676	620	17,570
10-11A	673	630	504	585	603	625	620	645	611	511	594	582	612	662	720	659	525	658	526	628	670	657	761	491	576	632	582	609	741	719	18,611
11-12A	784	686	626	604	715	737	686	740	669	590	681	701	715	697	807	675	531	702	566	798	783	761	735	628	658	701	697	722	768	704	20,867
12-1P	777	686	593	698	696	731	718	763	699	623	739	721	718	765	898	688	491	803	592	726	792	821	724	608	696	706	729	727	839	747	21,514
1-2P	751	649	593	662	677	712	659	742	579	564	654	647	686	732	794	659	445	761	536	707	737	774	804	619	645	660	639	733	859	720	20,399
2-3P	888	654	552	756	810	833	783	858	635	569	794	756	767	822	924	598	469	773	589	694	748	831	721	622	771	793	827	781	922	739	22,279
3-4P	983	660	550	812	946	882	878	931	577	551	840	881	817	900	1,066	579	547	836	677	822	852	841	659	552	832	949	933	917	1,078	703	24,051
4-5P	969	619	534	882	958	970	889	983	557	501	890	989	938	973	936	543	473	905	685	946	887	943	635	542	919	969	1,033	1,021	1,095	703	24,887
5-6P	735	536	444	690	695	742	711	768	515	408	703	732	642	772	727	557	404	641	614	686	659	749	542	460	727	783	745	763	859	556	19,565
6-7P	478	367	351	393	473	435	437	489	376	323	394	436	443	452	484	388	347	406	362	433	397	492	410	336	409	475	432	520	566	504	12,808
7-8P	356	317	266	269	320	301	298	294	276	238	270	329	290	288	322	294	282	268	263	332	273	368	340	304	295	299	275	375	428	343	9,173
8-9P	240	252	156	176	229	258	236	258	240	158	174	203	198	204	265	176	182	184	187	217	202	239	225	183	207	199	216	265	299	290	6,518
9-10P	177	160	88	113	141	124	146	167	172	87	105	158	125	141	175	150	107	119	123	132	140	160	180	105	110	120	111	130	213	202	4,181
10-11P	106	99	44	54	65	68	74	119	99	44	81	80	62	90	92	112	52	58	66	67	92	107	99	42	50	56	64	91	129	136	2,398
11-12P	79	60	21	33	43	51	41	75	62	27	36	39	39	39	65	91	23	42	25	33	34	64	55	34	34	41	46	40	84	88	1,444
Total:	10975	8057	6476	9689	10568	10707	10245	10745	7598	6293	10049	10304	10187	10665	11228	7739	5850	9873	8332	10064	10127	10412	8763	6667	9860	10447	10530	10824	12078	8916	284,268

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** MONTPELIER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 btw BaileyExt/Taylor                                      **Route :** US2  
**Location ID :** W024\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	19	17	25	5	12	19	9	21	26	18	14	10	12	13	19	18	17	6	10	14	15	16	25	26	14	9	18	28	20	28	503
1-2A	4	16	8	9	7	6	7	9	12	13	9	7	5	3	11	10	18	6	3	7	8	7	11	11	12	6	5	12	14	10	266
2-3A	10	15	6	4	6	7	9	12	6	8	6	6	7	10	10	3	10	8	8	9	13	8	8	10	5	12	9	10	7	6	248
3-4A	13	7	6	15	12	10	13	11	11	9	12	9	6	13	8	5	2	8	8	8	7	10	14	6	15	8	8	12	16	8	290
4-5A	28	14	5	16	15	19	16	27	11	4	27	25	25	20	29	8	3	20	20	26	28	25	15	3	27	25	23	28	23	22	577
5-6A	67	21	10	47	54	58	67	52	26	7	47	53	69	72	69	22	15	55	47	74	62	53	34	14	46	58	73	65	63	43	1,443
6-7A	173	43	53	163	193	188	166	162	43	30	173	182	177	187	184	55	22	151	228	160	156	142	63	37	174	188	197	210	186	79	4,165
7-8A	407	108	79	443	466	499	447	415	107	53	463	428	445	454	389	119	59	340	327	338	311	307	199	54	441	479	431	408	453	138	9,607
8-9A	366	194	130	337	372	392	395	354	191	133	361	369	397	368	356	226	103	303	282	334	353	303	273	150	324	353	413	371	391	212	9,106
9-10A	289	263	200	276	340	285	282	281	269	204	299	286	275	307	315	259	181	295	247	306	339	282	285	208	290	313	289	277	323	299	8,364
10-11A	319	266	204	290	288	311	316	319	285	236	293	290	309	329	376	325	268	318	259	304	359	304	348	222	283	331	273	301	367	344	9,037
11-12A	395	321	272	307	346	348	314	382	315	275	338	356	345	349	410	322	262	333	300	376	396	381	341	283	300	342	345	361	384	319	10,118
12-1P	398	299	262	323	335	359	339	367	318	284	367	348	372	384	440	312	250	401	263	347	362	379	334	280	345	338	373	333	406	342	10,260
1-2P	384	328	280	331	319	372	313	374	258	277	321	330	347	372	400	338	197	374	254	335	358	369	355	310	317	324	308	349	418	319	9,931
2-3P	468	315	265	392	415	425	422	433	324	261	392	385	398	417	482	282	216	379	296	356	390	407	330	299	399	390	401	394	480	327	11,140
3-4P	483	342	293	412	473	439	451	460	266	277	435	432	440	476	538	307	242	432	344	419	446	411	310	271	421	468	466	476	548	355	12,133
4-5P	526	335	279	458	498	508	458	506	301	247	474	525	500	505	499	241	229	479	346	508	423	510	322	267	476	497	526	498	569	326	12,836
5-6P	413	316	231	390	359	388	331	392	270	222	381	398	334	398	392	314	190	329	339	360	349	391	293	221	369	440	392	417	433	284	10,336
6-7P	244	202	171	206	266	229	214	259	215	164	194	207	218	221	235	195	169	204	180	228	205	259	217	175	226	225	234	257	285	268	6,572
7-8P	178	182	135	121	171	149	147	128	151	107	113	185	151	149	162	167	146	127	125	165	138	186	182	167	166	155	154	223	209	181	4,720
8-9P	116	141	87	101	114	109	101	124	118	81	81	93	89	87	123	83	88	94	81	101	106	113	100	96	99	94	95	138	168	141	3,162
9-10P	87	95	43	59	77	65	87	86	87	49	43	85	61	76	96	71	52	57	71	66	79	79	82	61	62	67	48	73	89	113	2,166
10-11P	68	56	26	24	43	43	38	73	60	28	50	40	31	52	50	55	24	28	42	43	50	67	52	18	21	33	39	48	75	78	1,355
11-12P	38	38	11	19	27	31	23	45	40	18	23	24	24	18	35	35	16	27	14	17	17	40	30	17	24	26	30	21	59	52	839
<b>Total:</b>	<b>5493</b>	<b>3934</b>	<b>3081</b>	<b>4748</b>	<b>5208</b>	<b>5259</b>	<b>4965</b>	<b>5292</b>	<b>3710</b>	<b>3005</b>	<b>4916</b>	<b>5073</b>	<b>5037</b>	<b>5280</b>	<b>5628</b>	<b>3772</b>	<b>2779</b>	<b>4774</b>	<b>4094</b>	<b>4901</b>	<b>4970</b>	<b>5049</b>	<b>4223</b>	<b>3206</b>	<b>4856</b>	<b>5181</b>	<b>5150</b>	<b>5310</b>	<b>5986</b>	<b>4294</b>	<b>139,174</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** MONTPELIER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US2 btw BaileyExt/Taylor                                      **Route :** US2  
**Location ID :** W024\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	12	10	5	9	14	15	12	19	9	8	8	8	12	11	17	12	10	7	10	10	17	9	12	1	16	16	6	17	10	337
1-2A	4	10	7	5	6	5	9	7	11	2	6	4	6	8	8	6	5	7	6	3	3	4	8	5	2	6	3	9	4	7	176
2-3A	12	10	5	14	14	14	13	16	3	6	11	10	10	12	10	6	8	9	14	13	10	10	4	10	9	11	13	8	7	8	300
3-4A	22	23	14	27	19	17	23	26	12	20	22	18	20	23	15	18	13	22	18	27	21	18	20	11	24	24	16	26	25	11	595
4-5A	34	17	12	43	37	40	46	40	24	13	39	44	42	35	34	19	10	33	43	39	39	34	16	11	51	38	38	41	35	23	970
5-6A	115	54	33	137	143	147	128	121	50	28	153	142	157	146	117	24	27	152	139	157	145	128	47	27	178	149	160	158	140	46	3,348
6-7A	266	92	55	270	294	321	287	279	91	49	288	293	291	272	275	93	34	241	234	248	258	234	97	32	261	288	288	281	249	80	6,341
7-8A	425	196	95	449	430	477	425	390	120	92	433	464	464	461	389	159	80	388	336	417	388	355	147	96	435	428	461	461	423	153	10,037
8-9A	363	243	168	393	399	403	424	374	211	137	398	386	402	394	376	211	141	333	279	333	355	333	268	183	351	356	380	393	449	258	9,694
9-10A	347	327	233	304	369	317	288	304	288	264	325	306	317	318	328	292	212	330	265	320	340	319	330	235	271	297	360	326	353	321	9,206
10-11A	354	364	300	295	315	314	304	326	326	275	301	292	303	333	344	334	257	340	267	324	311	353	413	269	293	301	309	308	374	375	9,574
11-12A	389	365	354	297	369	389	372	358	354	315	343	345	370	348	397	353	269	369	266	422	387	380	394	345	358	359	352	361	384	385	10,749
12-1P	379	387	331	375	361	372	379	396	381	339	372	373	346	381	458	376	241	402	329	379	430	442	390	328	351	368	356	394	433	405	11,254
1-2P	367	321	313	331	358	340	346	368	321	287	333	317	339	360	394	321	248	387	282	372	379	405	449	309	328	336	331	384	441	401	10,468
2-3P	420	339	287	364	395	408	361	425	311	308	402	371	369	405	442	316	253	394	293	338	358	424	391	323	372	403	426	387	442	412	11,139
3-4P	500	318	257	400	473	443	427	471	311	274	405	449	377	424	528	272	305	404	333	403	406	430	349	281	411	481	467	441	530	348	11,918
4-5P	443	284	255	424	460	462	431	477	256	254	416	464	438	468	437	302	244	426	339	438	464	433	313	275	443	472	507	523	526	377	12,051
5-6P	322	220	213	300	336	354	380	376	245	186	322	334	308	374	335	243	214	312	275	326	310	358	249	239	358	343	353	346	426	272	9,229
6-7P	234	165	180	187	207	206	223	230	161	159	200	229	225	231	249	193	178	202	182	205	192	233	193	161	183	250	198	263	281	236	6,236
7-8P	178	135	131	148	149	152	151	166	125	131	157	144	139	139	160	127	136	141	138	167	135	182	158	137	129	144	121	152	219	162	4,453
8-9P	124	111	69	75	115	149	135	134	122	77	93	110	109	117	142	93	94	90	106	116	96	126	125	87	108	105	121	127	131	149	3,356
9-10P	90	65	45	54	64	59	59	81	85	38	62	73	64	65	79	79	55	62	52	66	61	81	98	44	48	53	63	57	124	89	2,015
10-11P	38	43	18	30	22	25	36	46	39	16	31	40	31	38	42	57	28	30	24	24	42	40	47	24	29	23	25	43	54	58	1,043
11-12P	41	22	10	14	16	20	18	30	22	9	13	15	15	21	30	56	7	15	11	16	17	24	25	17	10	15	16	19	25	36	605
<b>Total:</b>	<b>5482</b>	<b>4123</b>	<b>3395</b>	<b>4941</b>	<b>5360</b>	<b>5448</b>	<b>5280</b>	<b>5453</b>	<b>3888</b>	<b>3288</b>	<b>5133</b>	<b>5231</b>	<b>5150</b>	<b>5385</b>	<b>5600</b>	<b>3967</b>	<b>3071</b>	<b>5099</b>	<b>4238</b>	<b>5163</b>	<b>5157</b>	<b>5363</b>	<b>4540</b>	<b>3461</b>	<b>5004</b>	<b>5266</b>	<b>5380</b>	<b>5514</b>	<b>6092</b>	<b>4622</b>	<b>145,094</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W055**

**County : WASHINGTON**  
**Location : VT17 Wof German Flats**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : FAYSTON**  
**Route : VT17**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	3	3	1	2	1	2	2	6	3	2	4	1	1	4	3	1	3	4	0	2	3	5	5	1	1	3	1	2	4	74
1-2A	0	3	5	0	0	2	0	1	7	4	0	0	1	1	3	1	3	1	0	0	1	1	1	1	0	1	3	1	0	2	43
2-3A	0	0	4	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	15
3-4A	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	2	14
4-5A	0	0	0	0	1	1	0	1	3	0	0	1	0	1	2	2	0	1	1	1	1	0	0	0	2	1	2	0	1	2	24
5-6A	3	5	2	7	10	8	7	2	2	2	10	11	5	7	2	4	1	8	2	6	3	6	4	1	6	9	9	5	7	3	157
6-7A	32	8	8	29	30	32	33	25	6	0	36	23	34	30	24	6	5	23	12	30	37	30	15	6	39	32	30	30	27	11	683
7-8A	54	38	22	52	47	51	58	49	15	11	52	55	53	53	46	17	13	46	19	46	44	34	22	17	45	56	59	48	42	21	1,185
8-9A	47	65	31	40	52	68	50	47	28	31	40	44	47	54	39	33	32	51	30	53	64	55	56	32	59	58	62	34	48	49	1,399
9-10A	41	93	50	65	72	62	61	51	52	45	65	48	53	53	58	35	32	58	32	47	55	50	55	45	49	61	57	56	42	79	1,622
10-11A	64	97	61	55	69	73	54	43	64	55	55	43	51	51	76	41	56	58	31	47	48	55	78	53	51	46	40	43	50	84	1,692
11-12A	61	105	67	68	66	65	61	57	82	53	60	41	51	52	80	56	61	58	30	54	54	46	104	62	46	57	51	46	45	46	1,785
12-1P	70	98	93	64	76	73	28	49	73	56	56	50	43	48	67	58	63	45	43	58	55	63	78	80	44	45	49	66	48	105	1,844
1-2P	56	90	88	64	69	82	49	50	64	66	61	49	60	60	76	48	72	49	33	65	52	62	103	89	37	43	35	54	68	99	1,893
2-3P	71	118	79	57	65	65	43	69	48	61	81	56	50	53	96	56	47	69	42	62	65	58	64	80	56	55	46	51	69	86	1,918
3-4P	81	129	104	62	74	94	68	75	59	59	63	71	60	71	81	56	62	65	39	66	66	91	92	66	77	72	67	63	97	94	2,224
4-5P	74	138	70	83	87	87	70	66	74	40	71	74	77	74	100	57	41	83	53	73	84	65	85	76	87	74	62	78	75	89	2,267
5-6P	89	97	45	54	69	66	54	61	51	43	76	62	67	59	88	46	38	62	28	82	53	71	72	64	61	48	50	75	75	85	1,891
6-7P	55	69	46	24	27	42	30	47	49	33	37	38	34	37	58	29	36	41	24	56	33	44	43	38	40	39	27	47	50	64	1,237
7-8P	40	52	36	18	32	24	25	30	40	19	22	40	23	14	44	18	23	21	15	35	19	30	29	30	17	24	18	30	57	46	871
8-9P	28	47	13	9	10	10	12	22	31	16	18	10	13	15	19	17	10	14	6	17	16	20	26	23	15	11	12	16	36	31	543
9-10P	13	23	9	5	6	15	4	24	11	8	7	4	12	10	17	14	8	7	10	12	10	15	22	6	14	13	7	10	18	23	357
10-11P	7	8	1	3	0	8	5	19	9	5	2	1	3	6	9	5	4	4	2	4	1	6	5	0	2	6	3	4	11	7	150
11-12P	3	6	2	2	1	0	1	6	4	4	1	1	2	2	4	9	0	3	1	4	6	3	4	3	2	1	1	2	6	6	90
<b>Total:</b>	<b>890</b>	<b>1293</b>	<b>839</b>	<b>762</b>	<b>865</b>	<b>932</b>	<b>715</b>	<b>797</b>	<b>780</b>	<b>617</b>	<b>815</b>	<b>727</b>	<b>740</b>	<b>752</b>	<b>993</b>	<b>614</b>	<b>609</b>	<b>772</b>	<b>457</b>	<b>818</b>	<b>769</b>	<b>808</b>	<b>964</b>	<b>779</b>	<b>751</b>	<b>753</b>	<b>693</b>	<b>760</b>	<b>875</b>	<b>1039</b>	<b>23,978</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** FAYSTON                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT17 Wof German Flats                                      **Route :** VT17  
**Location ID :** W055\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	0	1	0	0	0	0	4	1	0	2	0	0	2	2	0	2	1	0	1	1	3	4	1	0	2	0	1	3	31
1-2A	0	1	1	0	0	1	0	1	5	1	0	0	0	0	3	0	2	1	0	0	0	1	1	1	0	1	2	1	0	0	23
2-3A	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	9
3-4A	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6
4-5A	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	1	12
5-6A	1	1	1	3	6	6	4	2	1	0	5	9	4	6	1	2	0	4	2	6	2	4	1	0	3	6	5	4	5	2	96
6-7A	25	4	5	20	26	21	24	16	5	0	22	18	23	19	17	2	3	17	9	18	26	22	5	1	26	20	21	23	20	6	464
7-8A	32	27	18	27	27	31	29	32	14	9	30	29	28	33	27	8	7	22	12	29	25	20	10	6	30	30	28	24	28	12	684
8-9A	18	47	25	20	26	37	26	31	21	17	20	23	28	29	22	24	17	28	19	30	33	29	34	22	31	31	36	22	26	23	795
9-10A	21	61	35	34	47	35	36	22	32	26	34	23	29	30	33	20	20	34	22	30	33	26	30	29	21	31	30	25	18	44	911
10-11A	34	55	35	33	46	46	27	24	37	26	33	22	31	26	46	19	31	36	19	31	20	28	47	29	19	25	15	25	25	46	936
11-12A	28	58	33	38	36	34	30	26	52	24	37	26	24	28	44	27	28	28	16	27	26	27	54	28	17	31	24	22	27	24	924
12-1P	34	59	51	30	39	43	15	27	36	29	29	31	24	23	32	24	37	23	15	29	22	38	45	41	25	27	26	35	28	64	981
1-2P	33	50	43	31	33	44	21	25	33	33	25	23	35	34	35	25	36	25	15	31	32	33	53	56	16	18	15	30	36	56	975
2-3P	34	54	31	27	30	30	22	29	28	30	37	29	25	26	35	25	19	33	21	30	24	24	32	37	28	29	22	27	31	37	886
3-4P	39	52	30	23	31	42	33	32	25	23	27	27	23	27	36	27	24	27	13	32	25	35	35	26	39	41	27	38	32	49	940
4-5P	32	49	25	34	37	39	36	28	24	17	23	36	38	32	51	25	16	37	22	32	33	27	40	38	49	29	26	40	33	36	984
5-6P	33	39	20	27	23	21	22	34	21	24	32	27	29	21	37	27	20	24	12	32	28	28	28	36	23	21	22	38	44	40	833
6-7P	25	33	25	13	10	13	11	23	22	11	18	18	13	15	37	11	15	17	9	22	16	20	22	13	14	13	9	14	25	35	542
7-8P	25	32	25	9	15	10	9	19	22	10	6	18	8	7	19	9	10	11	7	18	6	16	12	16	9	5	8	11	36	18	426
8-9P	22	27	9	4	3	4	2	8	15	12	6	4	8	8	9	8	6	7	2	8	6	7	8	11	10	4	4	11	24	17	274
9-10P	6	14	7	2	1	9	1	10	6	4	5	1	8	5	6	7	3	5	4	2	4	9	14	4	7	9	3	4	8	6	174
10-11P	0	2	1	1	0	3	4	7	1	1	1	0	1	1	5	4	2	2	0	4	0	5	3	0	2	3	2	1	9	3	68
11-12P	3	4	2	0	0	0	0	1	2	1	1	0	1	1	2	5	0	2	0	4	3	2	3	1	0	0	1	2	5	4	50
<b>Total:</b>	<b>445</b>	<b>669</b>	<b>424</b>	<b>377</b>	<b>437</b>	<b>471</b>	<b>352</b>	<b>397</b>	<b>409</b>	<b>300</b>	<b>391</b>	<b>367</b>	<b>380</b>	<b>371</b>	<b>500</b>	<b>305</b>	<b>297</b>	<b>387</b>	<b>220</b>	<b>415</b>	<b>366</b>	<b>402</b>	<b>481</b>	<b>400</b>	<b>371</b>	<b>374</b>	<b>330</b>	<b>397</b>	<b>462</b>	<b>527</b>	<b>12,024</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** FAYSTON                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT17 Wof German Flats                                      **Route :** VT17  
**Location ID :** W055\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	1	3	3	0	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	3	0	1	2	2	1	0	1	1	1	1	1	1	43
1-2A	0	2	4	0	0	1	0	0	2	3	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	20
2-3A	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	
3-4A	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	8	
4-5A	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	12	
5-6A	2	4	1	4	4	2	3	0	1	2	5	2	1	1	1	2	1	4	0	0	1	2	3	1	3	3	4	1	2	1	61	
6-7A	7	4	3	9	4	11	9	9	1	0	14	5	11	11	7	4	2	6	3	12	11	8	10	5	13	12	9	7	7	5	219	
7-8A	22	11	4	25	20	20	29	17	1	2	22	26	25	20	19	9	6	24	7	17	19	14	12	11	15	26	31	24	14	9	501	
8-9A	29	18	6	20	26	31	24	16	7	14	20	21	19	25	17	9	15	23	11	23	31	26	22	10	28	27	26	12	22	26	604	
9-10A	20	32	15	31	25	27	25	29	20	19	31	25	24	23	25	15	12	24	10	17	22	24	25	16	28	30	27	31	24	35	711	
10-11A	30	42	26	22	23	27	27	19	27	29	22	21	20	25	30	22	25	22	12	16	28	27	31	24	32	21	25	18	25	38	756	
11-12A	33	47	34	30	30	31	31	31	30	29	23	15	27	24	36	29	33	30	14	27	28	19	50	34	29	26	27	24	18	22	861	
12-1P	36	39	42	34	37	30	13	22	37	27	27	19	19	25	35	34	26	22	28	29	33	25	33	39	19	18	23	31	20	41	863	
1-2P	23	40	45	33	36	38	28	25	31	33	36	26	25	26	41	23	36	24	18	34	20	29	50	33	21	25	20	24	32	43	918	
2-3P	37	64	48	30	35	35	21	40	20	31	44	27	25	27	61	31	28	36	21	32	41	34	32	43	28	26	24	24	38	49	1,032	
3-4P	42	77	74	39	43	52	35	43	34	36	36	44	37	44	45	29	38	38	26	34	41	56	57	40	38	31	40	25	65	45	1,284	
4-5P	42	89	45	49	50	48	34	38	50	23	48	38	39	42	49	32	25	46	31	41	51	38	45	38	38	45	36	38	42	53	1,283	
5-6P	56	58	25	27	46	45	32	27	30	19	44	35	38	38	51	19	18	38	16	50	25	43	44	28	38	27	28	37	31	45	1,058	
6-7P	30	36	21	11	17	29	19	24	27	22	19	20	21	22	21	18	21	24	15	34	17	24	21	25	26	26	18	33	25	29	695	
7-8P	15	20	11	9	17	14	16	11	18	9	16	22	15	7	25	9	13	10	8	17	13	14	17	14	8	19	10	19	21	28	445	
8-9P	6	20	4	5	7	6	10	14	16	4	12	6	5	7	10	9	4	7	4	9	10	13	18	12	5	7	8	5	12	14	269	
9-10P	7	9	2	3	5	6	3	14	5	4	2	3	4	5	11	7	5	2	6	10	6	6	8	2	7	4	4	6	10	17	183	
10-11P	7	6	0	2	0	5	1	12	8	4	1	1	2	5	4	1	2	2	2	0	1	1	2	0	0	3	1	3	2	4	82	
11-12P	0	2	0	2	1	0	1	5	2	3	0	1	1	1	2	4	0	1	1	0	3	1	1	2	2	1	0	0	1	2	40	
<b>Total:</b>	<b>445</b>	<b>624</b>	<b>415</b>	<b>385</b>	<b>428</b>	<b>461</b>	<b>363</b>	<b>400</b>	<b>371</b>	<b>317</b>	<b>424</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>381</b>	<b>493</b>	<b>309</b>	<b>312</b>	<b>385</b>	<b>237</b>	<b>403</b>	<b>403</b>	<b>406</b>	<b>483</b>	<b>379</b>	<b>380</b>	<b>379</b>	<b>363</b>	<b>363</b>	<b>413</b>	<b>512</b>	<b>11,954</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W062**

**County : WASHINGTON**  
**Location : Sugarbush AccRdnearSki**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WARREN**  
**Route : MC0203**

**Collection Type :**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	9	9	11	5	3	0	2	3	7	6	3	24	1	1	2	3	5	1	1	2	38	3	23	3	1	2	1	1	170
1-2A	48	2	5	0	2	2	1	2	4	4	2	7	1	1	1	1	1	1	2	2	0	0	10	1	0	0	0	0	100
2-3A	5	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	5	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	18
3-4A	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	14
4-5A	2	4	1	3	0	0	4	1	0	0	3	2	2	4	2	0	1	1	4	1	4	0	0	1	0	2	2	0	44
5-6A	10	6	8	6	7	10	5	9	4	2	7	4	5	4	3	1	0	4	9	3	5	2	0	8	4	4	3	4	137
6-7A	35	28	21	28	37	35	27	33	14	18	28	30	35	36	42	12	8	26	19	32	32	12	11	28	37	35	42	17	758
7-8A	120	80	68	93	78	100	94	96	81	59	85	88	92	107	92	66	61	79	56	65	59	56	42	101	103	92	83	55	2,251
8-9A	136	305	176	133	135	151	129	132	180	145	129	135	128	118	165	68	86	132	88	127	126	132	99	109	128	101	146	117	3,756
9-10A	146	340	244	195	195	191	115	124	238	215	186	120	151	121	175	102	102	162	187	150	151	141	109	94	103	86	127	143	4,413
10-11A	162	369	249	174	191	165	99	130	269	243	182	106	129	122	207	112	129	158	147	150	148	215	135	87	98	96	148	177	4,597
11-12A	166	380	252	174	194	254	137	139	303	247	186	127	149	148	188	128	155	137	177	188	165	187	158	92	125	101	144	201	5,002
12-1P	175	364	262	211	232	194	108	173	304	221	204	137	139	132	207	120	157	179	141	157	168	220	203	102	122	110	160	236	5,138
1-2P	170	348	236	203	205	197	112	142	309	203	187	129	120	131	241	123	170	164	128	160	176	208	191	101	98	107	146	199	4,904
2-3P	208	364	243	185	195	216	123	180	267	230	181	141	132	129	194	106	117	166	153	177	174	195	153	96	130	110	169	187	4,921
3-4P	182	387	242	194	227	181	100	183	269	167	179	148	115	148	229	106	181	165	107	140	177	186	161	104	114	110	158	207	4,867
4-5P	205	442	190	184	172	157	147	177	348	175	186	134	140	137	220	100	93	147	104	147	149	182	139	104	102	100	148	183	4,712
5-6P	132	283	110	143	161	129	113	160	275	122	145	136	94	103	165	101	67	125	103	121	127	130	110	64	62	88	113	158	3,640
6-7P	117	184	78	69	66	61	83	126	248	60	83	61	55	52	73	65	37	42	52	57	98	88	55	44	58	52	94	171	2,329
7-8P	74	108	30	40	42	44	41	77	107	32	42	27	31	43	66	36	29	28	27	34	42	46	21	36	30	31	61	63	1,288
8-9P	56	50	30	13	26	20	21	81	86	34	22	28	14	24	32	19	12	25	21	21	30	36	16	16	11	21	43	38	846
9-10P	44	37	12	8	14	5	17	56	40	9	7	11	6	7	16	12	9	8	9	5	15	38	11	7	6	14	23	34	480
10-11P	26	28	12	4	7	11	12	28	28	8	8	13	5	6	20	11	6	7	6	5	13	19	6	4	5	8	18	20	344
11-12P	34	20	2	4	3	2	5	15	21	5	4	6	4	5	4	12	4	5	3	1	5	6	1	20	3	4	9	17	224
<b>Total:</b>	<b>2262</b>	<b>4138</b>	<b>2483</b>	<b>2070</b>	<b>2194</b>	<b>2125</b>	<b>1495</b>	<b>2068</b>	<b>3402</b>	<b>2205</b>	<b>2062</b>	<b>1616</b>	<b>1548</b>	<b>1580</b>	<b>2344</b>	<b>1306</b>	<b>1436</b>	<b>1762</b>	<b>1544</b>	<b>1745</b>	<b>1903</b>	<b>2103</b>	<b>1655</b>	<b>1225</b>	<b>1340</b>	<b>1275</b>	<b>1838</b>	<b>2229</b>	<b>54,953</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** WARREN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** Sugarbush AccRdnearSki                                      **Route :** MC0203  
**Location ID :** W062\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	1	4	5	3	2	0	1	2	1	1	1	1	0	1	0	3	4	1	0	2	0	1	21	1	0	0	0	0	56
1-2A	3	0	5	0	2	1	1	0	3	3	2	0	1	0	0	1	0	1	2	1	0	0	10	0	0	0	0	0	36
2-3A	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6
3-4A	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
4-5A	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	0	2	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	14
5-6A	5	3	1	3	3	4	3	2	2	1	5	1	2	2	1	0	0	2	6	1	3	1	0	5	3	2	1	2	64
6-7A	18	11	6	11	14	15	10	13	3	1	12	13	16	17	18	4	2	9	10	14	13	6	5	7	18	13	17	7	303
7-8A	41	15	17	36	31	33	27	38	16	15	30	30	32	37	29	28	18	34	25	26	17	16	9	29	37	29	35	23	753
8-9A	43	46	39	46	44	52	38	44	42	41	42	49	38	38	52	16	27	47	19	37	46	30	26	44	47	39	54	38	1,124
9-10A	38	56	64	49	48	51	50	53	51	59	46	51	56	38	51	45	29	52	44	42	57	36	30	47	50	37	38	40	1,308
10-11A	75	92	76	57	57	62	47	62	71	118	55	43	53	55	74	53	48	52	41	63	54	75	48	43	46	48	67	61	1,696
11-12A	81	131	110	84	77	81	77	56	120	129	82	69	82	83	80	65	81	63	99	88	68	72	61	49	72	58	80	71	2,269
12-1P	87	152	146	102	118	95	59	87	138	131	101	66	77	69	91	65	76	84	80	74	88	89	94	50	56	55	78	90	2,498
1-2P	92	184	134	106	100	107	58	55	159	135	113	60	71	70	124	56	87	75	76	77	71	110	97	53	54	51	75	88	2,538
2-3P	125	237	193	118	116	112	74	87	119	143	100	76	79	68	117	61	75	95	96	98	91	124	86	58	74	67	95	103	2,887
3-4P	101	296	188	135	154	139	58	122	164	118	130	93	71	85	154	61	86	106	67	94	110	129	116	60	57	68	88	126	3,176
4-5P	126	379	154	129	121	124	90	115	236	81	134	95	84	94	159	68	62	107	67	113	108	140	112	58	75	62	95	132	3,320
5-6P	68	226	74	98	124	87	59	101	218	96	97	74	57	63	124	59	44	92	64	96	85	94	92	37	36	46	75	129	2,515
6-7P	63	138	43	37	53	41	55	58	184	43	51	41	37	33	31	35	20	25	37	31	68	63	38	24	21	29	50	136	1,485
7-8P	32	65	10	18	18	22	17	28	59	13	22	13	17	25	26	22	16	13	12	11	22	15	10	14	10	12	26	24	592
8-9P	17	24	11	3	5	6	7	16	42	12	13	5	4	10	8	8	6	3	5	11	7	13	8	11	3	7	9	20	294
9-10P	11	9	9	3	7	2	7	9	25	2	1	3	2	1	6	2	3	4	3	1	3	9	4	0	2	5	6	10	149
10-11P	16	17	8	1	3	2	5	9	14	2	1	5	2	2	10	1	1	4	2	2	3	8	4	1	1	1	7	7	139
11-12P	7	8	1	1	1	0	0	4	10	1	0	2	1	0	2	6	2	0	1	0	0	3	1	1	1	1	1	6	61
<b>Total:</b>	<b>1050</b>	<b>2094</b>	<b>1295</b>	<b>1041</b>	<b>1099</b>	<b>1036</b>	<b>745</b>	<b>963</b>	<b>1677</b>	<b>1145</b>	<b>1041</b>	<b>791</b>	<b>782</b>	<b>794</b>	<b>1158</b>	<b>659</b>	<b>691</b>	<b>869</b>	<b>757</b>	<b>882</b>	<b>916</b>	<b>1034</b>	<b>872</b>	<b>592</b>	<b>663</b>	<b>631</b>	<b>898</b>	<b>1113</b>	<b>27,288</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** WARREN                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** Sugarbush AccRdnearSki                                      **Route :** MC0203  
**Location ID :** W062\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	8	5	6	2	1	0	1	1	6	5	2	23	1	0	2	0	1	0	1	0	38	2	2	2	1	2	1	1	114
1-2A	45	2	0	0	0	1	0	2	1	1	0	7	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	64
2-3A	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	12
3-4A	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	9
4-5A	2	3	1	3	0	0	2	0	0	0	2	1	2	2	1	0	0	1	3	1	2	0	0	1	0	2	1	0	30
5-6A	5	3	7	3	4	6	2	7	2	1	2	3	3	2	2	1	0	2	3	2	2	1	0	3	1	2	2	2	73
6-7A	17	17	15	17	23	20	17	20	11	17	16	17	19	19	24	8	6	17	9	18	19	6	6	21	19	22	25	10	455
7-8A	79	65	51	57	47	67	67	58	65	44	55	58	60	70	63	38	43	45	31	39	42	40	33	72	66	63	48	32	1,498
8-9A	93	259	137	87	91	99	91	88	138	104	87	86	90	80	113	52	59	85	69	90	80	102	73	65	81	62	92	79	2,632
9-10A	108	284	180	146	147	140	65	71	187	156	140	69	95	83	124	57	73	110	143	108	94	105	79	47	53	49	89	103	3,105
10-11A	87	277	173	117	134	103	52	68	198	125	127	63	76	67	133	59	81	106	106	87	94	140	87	44	52	48	81	116	2,901
11-12A	85	249	142	90	117	173	60	83	183	118	104	58	67	65	108	63	74	74	78	100	97	115	97	43	53	43	64	130	2,733
12-1P	88	212	116	109	114	99	49	86	166	90	103	71	62	63	116	55	81	95	61	83	80	131	109	52	66	55	82	146	2,640
1-2P	78	164	102	97	105	90	54	87	150	68	74	69	49	61	117	67	83	89	52	83	105	98	94	48	44	56	71	111	2,366
2-3P	83	127	50	67	79	104	49	93	148	87	81	65	53	61	77	45	42	71	57	79	83	71	67	38	56	43	74	84	2,034
3-4P	81	91	54	59	73	42	42	61	105	49	49	55	44	63	75	45	95	59	40	46	67	57	45	44	57	42	70	81	1,691
4-5P	79	63	36	55	51	33	57	62	112	94	52	39	56	43	61	32	31	40	37	34	41	42	27	46	27	38	53	51	1,392
5-6P	64	57	36	45	37	42	54	59	57	26	48	62	37	40	41	42	23	33	39	25	42	36	18	27	26	42	38	29	1,125
6-7P	54	46	35	32	13	20	28	68	64	17	32	20	18	19	42	30	17	17	15	26	30	25	17	20	37	23	44	35	844
7-8P	42	43	20	22	24	22	24	49	48	19	20	14	14	18	40	14	13	15	15	23	20	31	11	22	20	19	35	39	696
8-9P	39	26	19	10	21	14	14	65	44	22	9	23	10	14	24	11	6	22	16	10	23	23	8	5	8	14	34	18	552
9-10P	33	28	3	5	7	3	10	47	15	7	6	8	4	6	10	10	6	4	6	4	12	29	7	7	4	9	17	24	331
10-11P	10	11	4	3	4	9	7	19	14	6	7	8	3	4	10	10	5	3	4	3	10	11	2	3	4	7	11	13	205
11-12P	27	12	1	3	2	2	5	11	11	4	4	4	3	5	2	6	2	5	2	1	5	3	0	19	2	3	8	11	163
<b>Total:</b>	<b>1212</b>	<b>2044</b>	<b>1188</b>	<b>1029</b>	<b>1095</b>	<b>1089</b>	<b>750</b>	<b>1105</b>	<b>1725</b>	<b>1060</b>	<b>1021</b>	<b>825</b>	<b>766</b>	<b>786</b>	<b>1186</b>	<b>647</b>	<b>745</b>	<b>893</b>	<b>787</b>	<b>863</b>	<b>987</b>	<b>1069</b>	<b>783</b>	<b>633</b>	<b>677</b>	<b>644</b>	<b>940</b>	<b>1116</b>	<b>27,665</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** ROCKINGHAM RD                                      **Route :** US5  
**Location ID :** X008                                      **Lane Direction :** 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	25	30	43	15	40	32	30	29	40	28	16	36	30	38	30	45	40	16	34	28	28	37	49	39	17	25	30	27	36	45	958
1-2A	17	19	14	5	20	19	19	21	18	21	9	24	26	29	25	16	14	7	19	24	25	24	13	22	16	25	17	24	22	15	569
2-3A	23	18	14	14	19	25	24	19	16	8	9	18	13	22	25	15	7	13	21	21	17	26	15	12	12	25	17	20	23	12	523
3-4A	27	20	13	23	25	26	27	23	17	11	23	22	28	28	22	18	10	24	36	34	26	25	18	6	28	25	29	25	26	14	679
4-5A	60	23	25	65	65	62	60	72	34	14	59	72	66	61	64	26	12	72	68	67	66	66	30	28	67	68	73	64	70	25	1,604
5-6A	185	62	28	210	204	210	215	199	68	27	223	238	229	233	191	57	30	231	228	222	213	197	66	28	221	228	226	233	215	72	4,989
6-7A	451	113	60	472	478	494	465	409	109	70	458	461	502	482	445	95	59	457	414	446	450	407	149	78	424	432	443	420	387	128	10,258
7-8A	630	173	114	644	650	626	627	607	181	111	604	640	651	670	626	165	105	523	478	535	523	495	198	115	577	586	594	575	536	204	13,763
8-9A	480	304	203	506	539	492	496	462	327	217	521	522	506	524	515	322	188	454	465	502	510	499	324	206	465	499	492	488	467	305	12,800
9-10A	319	429	303	427	449	451	406	414	371	318	451	417	446	428	458	427	314	414	382	438	428	475	437	319	410	451	399	430	410	441	12,262
10-11A	455	522	336	479	443	443	424	448	484	348	424	440	460	463	497	508	314	503	405	453	491	532	495	358	452	447	494	475	533	490	13,616
11-12A	523	549	468	438	476	481	439	502	523	459	471	472	513	496	604	562	427	534	432	528	505	608	554	434	484	502	491	493	558	554	15,080
12-1P	559	606	482	551	558	552	499	579	529	528	512	567	546	543	617	565	474	576	464	552	570	628	554	526	566	482	487	537	598	538	16,345
1-2P	549	533	446	484	532	521	517	557	529	445	490	537	503	515	627	548	343	542	454	512	547	620	560	454	471	530	543	499	554	529	15,491
2-3P	690	535	468	542	582	605	595	685	498	440	596	590	577	897	711	585	363	577	475	556	583	665	586	441	594	579	590	547	671	514	17,337
3-4P	788	517	460	743	776	698	677	769	511	450	720	782	762	1,218	796	512	382	758	694	685	731	838	505	437	688	694	721	751	781	485	20,329
4-5P	820	507	399	765	810	764	750	826	416	387	774	855	808	1,370	826	487	407	771	701	780	754	781	484	392	746	727	751	754	760	476	20,848
5-6P	698	422	332	638	663	677	573	671	410	373	629	698	653	1,140	685	422	366	645	586	655	588	707	424	398	639	598	629	610	696	420	17,645
6-7P	428	338	280	350	411	350	372	480	287	258	392	427	439	688	443	282	311	345	369	395	388	465	326	293	402	369	350	431	456	375	11,500
7-8P	282	302	204	236	270	236	201	301	221	177	278	250	265	458	340	205	223	232	191	274	227	307	258	219	210	200	223	277	339	263	7,669
8-9P	216	204	110	119	172	172	144	208	181	137	151	196	175	315	237	142	136	133	137	167	168	238	157	135	130	106	146	164	236	190	5,122
9-10P	142	112	80	75	106	91	91	148	114	68	94	82	107	230	144	107	97	101	95	101	99	130	116	85	92	66	123	94	122	134	3,246
10-11P	92	60	46	54	52	58	54	87	83	42	71	73	57	110	87	77	48	48	58	73	62	106	95	44	63	61	67	43	125	111	2,107
11-12P	70	57	29	52	43	46	39	65	55	35	50	47	54	46	55	55	38	35	45	51	61	69	58	29	43	43	50	47	71	58	1,496
<b>Total:</b>	<b>8529</b>	<b>6455</b>	<b>4957</b>	<b>7907</b>	<b>8383</b>	<b>8131</b>	<b>7744</b>	<b>8581</b>	<b>6022</b>	<b>4972</b>	<b>8025</b>	<b>8466</b>	<b>8416</b>	<b>11004</b>	<b>9070</b>	<b>6243</b>	<b>4708</b>	<b>8011</b>	<b>7251</b>	<b>8099</b>	<b>8060</b>	<b>8945</b>	<b>6471</b>	<b>5098</b>	<b>7817</b>	<b>7768</b>	<b>7985</b>	<b>8028</b>	<b>8692</b>	<b>6398</b>	<b>226,236</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** ROCKINGHAM RD                                      **Route :** US5  
**Location ID :** X008\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	6	17	9	12	11	9	9	14	13	10	14	7	15	8	17	17	11	10	9	8	14	16	20	9	7	9	8	20	17	354
1-2A	8	14	10	3	8	6	7	9	9	9	6	8	9	14	12	8	10	5	8	10	10	9	6	14	7	11	5	8	9	9	261
2-3A	9	8	7	3	7	8	9	8	9	3	5	7	4	10	14	6	3	6	10	8	8	9	10	7	5	13	7	9	8	8	228
3-4A	15	11	9	14	16	17	16	12	11	7	14	13	19	18	14	8	5	17	24	23	18	15	8	4	18	13	19	18	20	9	425
4-5A	30	20	16	42	42	41	39	45	25	9	40	51	41	40	39	12	9	54	42	41	44	44	23	18	49	48	52	43	45	15	1,059
5-6A	127	41	16	127	129	137	139	127	43	18	142	155	143	149	123	34	19	144	142	146	129	122	43	18	142	142	141	153	136	47	3,174
6-7A	241	64	31	267	266	271	278	229	62	31	247	264	279	263	235	49	23	265	255	264	266	254	96	44	256	274	273	256	232	75	5,910
7-8A	348	92	71	366	362	340	346	349	85	56	344	358	368	376	357	88	56	303	280	306	304	285	102	65	327	315	310	322	292	110	7,683
8-9A	266	166	111	265	303	277	267	246	167	103	303	284	289	274	287	170	89	248	245	278	276	283	172	101	248	245	276	247	261	159	6,906
9-10A	166	211	170	212	242	230	204	215	197	178	249	223	227	240	244	215	176	233	195	228	245	246	225	187	221	247	217	227	220	229	6,519
10-11A	241	273	175	253	220	232	203	229	232	184	203	231	211	227	254	260	175	235	208	222	249	290	226	201	242	232	246	229	274	254	6,911
11-12A	257	272	207	221	240	245	226	246	265	220	251	224	250	253	316	285	213	257	222	267	266	280	276	227	239	265	256	241	280	290	7,557
12-1P	293	303	229	268	284	269	264	289	266	267	262	287	294	280	313	309	232	283	229	286	288	311	277	257	294	234	241	291	294	273	8,267
1-2P	281	262	216	244	264	276	272	274	258	224	245	274	281	263	309	282	163	290	233	278	271	320	297	214	236	278	279	262	295	286	7,927
2-3P	351	270	224	281	280	328	286	325	263	225	279	311	270	311	362	312	198	279	249	274	277	337	310	218	293	264	279	245	311	262	8,474
3-4P	384	240	230	351	364	325	331	383	278	229	343	376	342	357	413	257	191	339	315	314	328	404	243	228	307	345	333	361	379	227	9,517
4-5P	381	241	200	349	358	328	351	366	214	188	343	406	346	371	361	223	202	342	300	361	348	347	242	187	324	330	332	349	344	224	9,258
5-6P	352	233	171	302	308	284	257	319	220	187	288	300	292	319	357	197	195	298	254	284	254	334	219	203	308	283	279	274	337	226	8,134
6-7P	218	159	132	176	221	175	171	245	150	129	171	210	239	163	225	143	140	167	188	192	183	248	163	152	189	169	184	235	237	177	5,551
7-8P	127	166	102	114	130	122	96	160	104	103	137	137	140	115	164	111	109	113	95	127	114	159	113	104	100	91	103	136	167	135	3,694
8-9P	113	100	56	59	84	96	72	108	88	75	71	102	92	97	116	76	67	73	76	80	81	98	81	60	70	49	82	71	132	101	2,526
9-10P	80	60	44	39	50	46	50	82	49	32	50	38	52	63	73	62	49	47	46	47	70	56	39	48	29	66	48	61	63	1,586	
10-11P	46	25	19	26	22	32	25	48	41	26	41	33	28	29	44	42	27	22	31	51	36	63	66	23	35	32	42	24	73	69	1,121
11-12P	36	25	15	25	18	17	18	30	29	14	19	22	25	20	25	30	16	22	16	22	27	30	25	14	19	19	23	21	33	39	694
<b>Total:</b>	<b>4378</b>	<b>3262</b>	<b>2478</b>	<b>4016</b>	<b>4230</b>	<b>4113</b>	<b>3936</b>	<b>4353</b>	<b>3079</b>	<b>2530</b>	<b>4063</b>	<b>4328</b>	<b>4248</b>	<b>4267</b>	<b>4665</b>	<b>3196</b>	<b>2384</b>	<b>4053</b>	<b>3673</b>	<b>4118</b>	<b>4077</b>	<b>4572</b>	<b>3295</b>	<b>2605</b>	<b>3986</b>	<b>3935</b>	<b>4054</b>	<b>4078</b>	<b>4460</b>	<b>3304</b>	<b>113,736</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**                                      **County : WINDHAM**                                      **Community : ROCKINGHAM**                                      **Collection Type : CC 1/4**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : ROCKINGHAM RD**                                      **Route : US5**  
**Location ID : X008\_SB**                                      **Lane Direction : SB**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	17	24	26	6	28	21	21	20	26	15	6	22	23	23	22	28	23	5	24	19	20	23	33	19	8	18	21	19	16	28	604
1-2A	9	5	4	2	12	13	12	12	9	12	3	16	17	15	13	8	4	2	11	14	15	15	7	8	9	14	12	16	13	6	308
2-3A	14	10	7	11	12	17	15	11	7	5	4	11	9	12	11	9	4	7	11	13	9	17	5	5	7	12	10	11	15	4	295
3-4A	12	9	4	9	9	9	11	11	6	4	9	9	9	10	8	10	5	7	12	11	8	10	10	2	10	12	10	7	6	5	254
4-5A	30	3	9	23	23	21	21	27	9	5	19	21	25	21	25	14	3	18	26	26	22	22	7	10	18	20	21	21	25	10	545
5-6A	58	21	12	83	75	73	76	72	25	9	81	83	86	84	68	23	11	87	86	76	84	75	23	10	79	86	85	80	79	25	1,815
6-7A	210	49	29	205	212	223	187	180	47	39	211	197	223	219	210	46	36	192	159	182	184	153	53	34	168	158	170	164	155	53	4,348
7-8A	282	81	43	278	288	286	281	258	96	55	260	282	283	294	269	77	49	220	198	229	219	210	96	50	250	271	284	253	244	94	6,080
8-9A	214	138	92	241	236	215	229	216	160	114	218	238	217	250	228	152	99	206	220	224	234	216	152	105	217	254	216	241	206	146	5,894
9-10A	153	218	133	215	207	221	202	199	174	140	202	194	219	188	214	212	138	181	187	210	183	229	212	132	189	204	182	203	190	212	5,743
10-11A	214	249	161	226	223	211	221	219	252	164	221	209	249	236	243	248	139	268	197	231	242	242	269	157	210	215	248	246	259	236	6,705
11-12A	266	277	261	217	236	236	213	256	258	239	220	248	263	243	288	277	214	277	210	261	239	328	278	207	245	237	235	252	278	264	7,523
12-1P	266	303	253	283	274	283	235	290	263	261	250	280	252	263	304	256	242	293	235	266	282	317	277	269	272	248	246	246	304	265	8,078
1-2P	268	271	230	240	268	245	245	283	271	221	245	263	222	252	318	266	180	252	221	234	276	300	263	240	235	252	264	237	259	243	7,564
2-3P	339	265	244	261	302	277	309	360	235	215	317	279	307	586	349	273	165	298	226	282	306	328	276	223	301	315	311	302	360	252	8,863
3-4P	404	277	230	392	412	373	346	386	233	221	377	406	420	861	383	255	191	419	379	371	403	434	262	209	381	349	388	390	402	258	10,812
4-5P	439	266	199	416	452	436	399	460	202	199	431	449	462	999	465	264	205	429	401	419	406	434	242	205	422	397	419	405	416	252	11,590
5-6P	346	189	161	336	355	393	316	352	190	186	341	398	361	821	328	225	171	347	332	371	334	373	205	195	331	315	350	336	359	194	9,511
6-7P	210	179	148	174	190	175	201	235	137	129	221	217	200	525	218	139	171	178	181	203	205	217	163	141	213	200	166	196	219	198	5,949
7-8P	155	136	102	122	140	114	105	141	117	74	141	113	125	343	176	94	114	119	96	147	113	148	145	115	110	109	120	141	172	128	3,975
8-9P	103	104	54	60	88	76	72	100	93	62	80	94	83	218	121	66	69	60	61	87	87	140	76	75	60	57	64	93	104	89	2,596
9-10P	62	52	36	36	56	45	41	66	65	36	44	44	55	167	71	45	48	54	49	54	52	60	60	46	44	37	57	46	61	71	1,660
10-11P	46	35	27	28	30	26	29	39	42	16	30	40	29	81	43	35	21	26	27	22	26	43	29	21	28	29	25	19	52	42	986
11-12P	34	32	14	27	25	29	21	35	26	21	31	25	29	26	30	25	22	13	29	29	34	39	33	15	24	24	27	26	38	19	802
Total:	4151	3193	2479	3891	4153	4018	3808	4228	2943	2442	3962	4138	4168	6737	4405	3047	2324	3958	3578	3981	3983	4373	3176	2493	3831	3833	3931	3950	4232	3094	112,500

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X011**

**County : WINDHAM**  
**Location : US5 at West River bridge**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BRATTLEBORO**  
**Route : US5**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	31	36	44	28	24	27	26	38	41	37	11	19	21	28	28	38	37	37	25	26	32	35	32	32	27	31	36	27	32	41	927
1-2A	26	20	17	22	19	13	23	21	32	22	19	24	16	30	26	36	9	15	21	17	28	23	25	31	26	25	24	27	30	23	690
2-3A	23	25	9	25	24	25	22	29	24	12	26	27	20	24	23	22	15	24	31	30	30	18	21	14	23	27	29	17	14	20	673
3-4A	43	25	18	36	26	37	35	35	21	11	33	35	32	32	35	23	17	20	29	29	30	27	27	15	26	32	44	35	28	30	866
4-5A	69	36	21	57	60	61	58	63	44	26	58	74	66	65	63	30	18	62	66	63	57	53	37	22	62	60	64	57	47	41	1,560
5-6A	212	57	45	204	203	212	207	173	76	33	193	196	221	197	193	61	38	193	191	216	203	177	80	40	209	213	203	215	205	79	4,745
6-7A	462	178	99	396	408	417	403	378	182	96	393	433	420	420	403	185	101	363	410	407	393	386	196	102	396	406	443	408	415	193	9,892
7-8A	632	338	201	636	740	712	716	640	296	226	706	728	717	703	678	391	270	635	616	694	713	603	337	235	672	721	681	705	649	343	16,934
8-9A	915	565	294	904	953	918	919	918	545	376	860	913	967	954	912	622	325	817	704	824	828	833	600	363	892	913	996	876	831	611	22,948
9-10A	857	802	531	905	878	837	904	866	835	676	868	812	835	862	939	892	502	879	725	887	811	826	783	587	828	807	841	825	808	804	24,212
10-11A	1,084	1,030	696	926	878	856	871	904	1,026	719	892	919	915	935	1,081	1,022	588	981	788	925	945	986	1,012	775	869	868	840	832	941	1,007	27,111
11-12A	1,074	1,182	948	991	947	1,001	1,023	1,049	1,107	924	1,037	998	998	1,145	1,118	1,170	719	1,080	941	1,005	1,010	1,135	1,121	946	901	973	993	959	1,055	1,130	30,680
12-1P	1,189	1,171	926	1,106	1,054	1,109	1,126	1,192	1,106	947	1,068	1,111	1,180	1,243	1,318	1,206	733	1,205	1,059	1,179	1,080	1,256	1,073	933	1,066	1,091	1,055	1,013	1,082	1,114	32,991
1-2P	1,163	1,030	949	1,067	1,104	979	1,066	1,118	976	889	1,083	1,029	1,113	1,123	1,220	1,086	563	1,204	1,059	1,131	1,113	1,172	1,018	821	1,002	1,027	977	980	1,067	1,027	31,156
2-3P	1,096	1,002	854	1,121	1,059	1,057	1,078	1,142	926	896	1,045	1,097	1,135	1,109	1,247	971	537	1,105	1,080	1,011	1,046	1,085	1,021	849	1,020	1,025	1,036	1,023	1,134	996	30,803
3-4P	1,288	942	787	1,241	1,192	1,163	1,158	1,256	912	887	1,227	1,245	1,256	1,151	1,245	970	594	1,187	1,138	1,151	1,152	1,179	937	811	1,212	1,134	1,224	1,216	1,286	1,030	33,171
4-5P	1,261	892	759	1,295	1,256	1,230	1,264	1,292	834	810	1,295	1,301	1,303	1,345	1,365	875	529	1,210	1,128	1,198	1,126	1,212	906	731	1,217	1,242	1,265	1,259	1,276	877	33,553
5-6P	1,181	814	596	1,103	1,164	1,078	1,103	1,145	757	667	1,040	1,128	1,225	1,184	1,235	709	521	1,018	981	1,003	1,030	1,149	768	701	1,051	1,051	1,140	1,126	1,144	850	29,662
6-7P	848	697	518	765	820	713	742	918	707	554	755	821	763	804	914	518	455	660	748	772	818	846	721	539	723	716	736	876	874	702	22,043
7-8P	657	526	357	481	550	508	500	672	458	422	517	600	609	551	633	403	385	472	474	552	552	641	506	407	531	453	568	560	699	573	15,817
8-9P	402	361	268	328	317	341	340	445	338	255	348	362	367	381	480	293	249	293	298	356	351	409	336	304	295	293	356	403	457	362	10,388
9-10P	252	218	139	188	226	251	242	283	234	121	187	217	252	252	285	222	144	186	196	284	245	284	271	142	210	196	253	235	287	220	6,722
10-11P	168	139	98	93	108	120	120	192	166	107	106	107	148	106	191	139	91	101	145	129	131	191	151	96	90	108	117	122	165	175	3,920
11-12P	101	63	35	62	62	64	73	94	100	55	64	64	83	72	83	59	41	65	76	81	96	100	67	35	64	67	76	76	112	75	2,165
<b>Total:</b>	<b>15034</b>	<b>12149</b>	<b>9209</b>	<b>13980</b>	<b>14072</b>	<b>13729</b>	<b>14019</b>	<b>14863</b>	<b>11743</b>	<b>9768</b>	<b>13831</b>	<b>14260</b>	<b>14662</b>	<b>14716</b>	<b>15715</b>	<b>11943</b>	<b>7481</b>	<b>13812</b>	<b>12929</b>	<b>13970</b>	<b>13820</b>	<b>14626</b>	<b>12046</b>	<b>9531</b>	<b>13412</b>	<b>13479</b>	<b>13997</b>	<b>13872</b>	<b>14638</b>	<b>12323</b>	<b>393,629</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** BRATTLEBORO                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US5 at West River bridge                                      **Route :** US5  
**Location ID :** X011\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	13	19	27	11	11	13	18	14	15	13	6	10	11	11	10	20	19	17	10	14	13	14	10	17	14	15	16	14	14	20	429
1-2A	17	9	11	13	10	6	12	11	16	12	8	11	8	20	13	20	7	7	13	6	13	12	11	20	13	10	12	15	15	9	360
2-3A	10	16	5	15	14	16	11	17	11	3	18	18	15	12	16	10	11	14	16	19	15	11	11	11	12	12	20	10	7	11	387
3-4A	27	12	13	19	15	23	22	19	11	8	19	24	17	18	20	15	8	12	18	18	22	18	17	6	14	17	26	25	18	14	515
4-5A	46	17	14	38	41	42	40	39	34	18	35	51	44	38	42	15	12	40	43	38	38	31	21	18	40	41	45	37	31	29	1,018
5-6A	126	40	27	120	112	120	109	104	35	23	109	107	129	116	118	40	24	112	110	123	116	112	48	25	130	116	114	121	128	48	2,762
6-7A	270	105	55	242	238	247	239	230	109	56	251	254	260	255	235	117	58	225	250	268	228	224	114	56	234	246	271	252	239	111	5,939
7-8A	335	214	111	345	389	379	398	341	195	123	373	395	374	375	363	248	133	357	363	391	413	350	212	143	369	400	357	369	361	211	9,387
8-9A	520	331	170	506	539	530	493	513	335	224	475	501	526	511	492	385	173	460	396	475	452	467	341	200	510	513	560	480	441	367	12,886
9-10A	459	440	293	449	446	425	477	446	470	386	427	401	426	451	487	456	285	437	398	433	433	436	393	326	430	416	426	436	422	427	12,637
10-11A	562	517	370	478	443	441	452	469	489	359	485	481	464	461	542	488	285	493	401	453	495	492	501	408	416	422	422	420	474	519	13,702
11-12A	559	601	525	511	481	519	523	556	569	511	527	493	524	585	578	583	385	536	506	532	492	573	574	515	457	489	507	512	549	563	15,835
12-1P	585	581	458	565	569	560	569	584	533	489	525	544	612	623	644	594	362	595	523	575	563	635	532	457	531	553	518	515	575	558	16,527
1-2P	561	517	462	544	547	453	517	545	474	407	551	500	530	546	617	526	265	610	527	554	544	581	493	415	511	527	515	523	531	496	15,389
2-3P	535	492	434	516	498	507	501	545	431	408	474	537	537	519	611	474	255	527	523	491	487	524	497	402	482	482	516	471	561	490	14,727
3-4P	632	435	385	655	580	583	581	638	414	411	621	602	599	584	624	456	281	568	533	532	552	547	413	369	598	540	589	610	630	468	16,030
4-5P	624	426	351	602	595	614	586	602	384	391	607	591	655	690	666	413	250	583	526	569	521	583	403	348	613	582	610	597	625	407	16,014
5-6P	529	378	291	504	549	510	518	523	376	344	487	521	572	551	558	321	257	445	447	469	512	529	373	342	483	487	523	533	563	412	13,907
6-7P	375	327	226	320	354	306	325	437	325	246	319	365	347	368	437	213	236	306	313	346	370	397	330	241	332	295	335	418	377	317	9,903
7-8P	303	230	159	209	250	215	227	298	206	188	243	282	250	219	272	183	188	205	225	223	234	280	227	186	246	205	268	236	318	248	7,023
8-9P	167	151	108	155	140	151	129	187	148	99	150	148	146	180	205	123	113	125	132	152	150	170	138	122	114	118	148	175	197	152	4,393
9-10P	101	99	47	59	76	69	84	126	110	56	68	82	100	91	119	88	56	78	84	95	87	117	150	66	101	83	103	81	145	98	2,719
10-11P	66	61	47	49	53	54	51	96	86	58	56	50	73	42	81	62	55	46	68	66	62	84	69	46	36	52	53	59	80	75	1,836
11-12P	40	18	12	18	22	25	25	42	46	25	26	21	32	28	31	27	18	23	26	35	43	39	13	29	19	32	27	44	33	862	
<b>Total:</b>	<b>7462</b>	<b>6036</b>	<b>4601</b>	<b>6943</b>	<b>6972</b>	<b>6808</b>	<b>6907</b>	<b>7382</b>	<b>5822</b>	<b>4858</b>	<b>6860</b>	<b>6989</b>	<b>7251</b>	<b>7294</b>	<b>7781</b>	<b>5877</b>	<b>3736</b>	<b>6821</b>	<b>6451</b>	<b>6877</b>	<b>6855</b>	<b>7230</b>	<b>5917</b>	<b>4752</b>	<b>6715</b>	<b>6640</b>	<b>6986</b>	<b>6936</b>	<b>7345</b>	<b>6083</b>	<b>195,187</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2    **County :** WINDHAM    **Community :** BRATTLEBORO    **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML    **Location :** US5 at West River bridge    **Route :** US5  
**Location ID :** X011\_SB    **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	18	17	17	17	13	14	8	24	26	24	5	9	10	17	18	18	18	20	15	12	19	21	22	15	13	16	20	13	18	21	498
1-2A	9	11	6	9	9	7	11	10	16	10	11	13	8	10	13	16	2	8	8	11	15	11	14	11	13	15	12	12	15	14	330
2-3A	13	9	4	10	10	9	11	12	13	9	8	9	5	12	7	12	4	10	15	11	15	7	10	3	11	15	9	7	7	9	286
3-4A	16	13	5	17	11	14	13	16	10	3	14	11	15	14	15	8	9	8	11	11	8	9	10	9	12	15	18	10	10	16	351
4-5A	23	19	7	19	19	19	18	24	10	8	23	23	22	27	21	15	6	22	23	25	19	22	16	4	22	19	19	20	16	12	542
5-6A	86	17	18	84	91	92	98	69	41	10	84	89	92	81	75	21	14	81	81	93	87	65	32	15	79	97	89	94	77	31	1,983
6-7A	192	73	44	154	170	170	164	148	73	40	142	179	160	165	168	68	43	138	160	139	165	162	82	46	162	160	172	156	176	82	3,953
7-8A	297	124	90	291	351	333	318	299	101	103	333	333	343	328	315	143	137	278	253	303	300	253	125	92	303	321	324	336	288	132	7,547
8-9A	395	234	124	398	414	388	426	405	210	152	385	412	441	443	420	237	152	357	308	349	376	366	259	163	382	400	436	396	390	244	10,062
9-10A	398	362	238	456	432	412	427	420	365	290	441	411	409	411	452	436	217	442	327	454	378	390	390	261	398	391	415	389	386	377	11,575
10-11A	522	513	326	448	435	415	419	435	537	360	407	438	451	474	539	534	303	488	387	472	450	494	511	367	453	446	418	412	467	488	13,409
11-12A	515	581	423	480	466	482	500	493	538	413	510	505	474	560	540	587	334	544	435	473	518	562	547	431	444	484	486	447	506	567	14,845
12-1P	604	590	468	541	485	549	557	608	573	458	543	567	568	620	674	612	371	610	536	604	517	621	541	476	535	538	537	498	507	556	16,464
1-2P	602	513	487	523	557	526	549	573	502	482	532	529	583	577	603	560	298	594	532	577	569	591	525	406	491	500	462	457	536	531	15,767
2-3P	561	510	420	605	561	550	577	597	495	488	571	560	598	590	636	497	282	578	557	520	559	561	524	447	538	543	520	552	573	506	16,076
3-4P	656	507	402	586	612	580	577	618	498	476	606	643	657	567	621	514	313	619	605	619	600	632	524	442	614	594	635	606	656	562	17,141
4-5P	637	466	408	693	661	616	678	690	450	419	688	710	648	655	699	462	279	627	602	629	605	629	503	383	604	660	655	662	651	470	17,539
5-6P	652	436	305	599	615	568	585	622	381	323	553	607	653	633	677	388	264	573	534	534	518	620	395	359	568	564	617	593	581	438	15,755
6-7P	473	370	292	445	466	407	417	481	382	308	436	456	416	436	477	305	219	354	435	426	448	449	391	298	391	421	401	458	497	385	12,140
7-8P	354	296	198	272	300	293	273	374	252	234	274	318	359	332	361	220	197	267	249	329	318	361	279	221	285	248	300	324	381	325	8,794
8-9P	235	210	160	173	177	190	211	258	190	156	198	214	221	201	275	170	136	168	166	204	201	239	198	182	181	175	208	228	260	210	5,995
9-10P	151	119	92	129	150	182	158	157	124	65	119	135	152	161	166	134	88	108	112	189	158	167	121	76	109	113	150	154	142	122	4,003
10-11P	102	78	51	44	55	66	69	96	80	49	50	57	75	64	110	77	36	55	77	63	69	107	82	50	54	56	64	63	85	100	2,084
11-12P	61	45	23	44	40	39	48	52	54	30	38	43	51	44	52	32	23	42	50	46	53	57	28	22	35	48	44	49	68	42	1,303
<b>Total:</b>	<b>7572</b>	<b>6113</b>	<b>4608</b>	<b>7037</b>	<b>7100</b>	<b>6921</b>	<b>7112</b>	<b>7481</b>	<b>5921</b>	<b>4910</b>	<b>6971</b>	<b>7271</b>	<b>7411</b>	<b>7422</b>	<b>7934</b>	<b>6066</b>	<b>3745</b>	<b>6991</b>	<b>6478</b>	<b>7093</b>	<b>6965</b>	<b>7396</b>	<b>6129</b>	<b>4779</b>	<b>6697</b>	<b>6839</b>	<b>7011</b>	<b>6936</b>	<b>7293</b>	<b>6240</b>	<b>198,442</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 12**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X027**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT9 2.4 mi W of VT100 N**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WILMINGTON**  
**Route : VT9**

**Collection Type : CC 2/5**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	19	20	18	11	12	12	13	19	31	9	15	17	13	13	11	25	13	13	14	10	10	13	21	18	16	10	18	18	13	20	465
1-2A	9	13	9	8	11	5	9	3	13	6	4	10	9	10	14	13	8	11	9	10	16	11	18	7	14	6	7	9	12	10	294
2-3A	13	10	9	5	3	10	9	9	6	3	11	9	11	8	13	16	10	12	6	8	9	7	9	8	14	8	13	14	18	11	292
3-4A	14	14	3	18	15	10	21	14	11	6	14	8	16	10	12	11	4	11	4	9	13	11	17	13	8	15	12	11	10	8	343
4-5A	17	22	9	22	16	22	15	17	16	10	26	28	25	30	19	16	6	32	13	22	20	23	16	13	30	28	20	24	24	22	603
5-6A	38	22	16	48	63	59	58	43	38	16	65	58	59	53	48	32	19	63	37	69	74	57	30	21	68	55	57	48	54	33	1,401
6-7A	104	68	48	129	123	120	119	113	60	40	134	119	138	115	116	49	37	128	83	136	127	121	65	33	131	113	118	121	119	57	2,984
7-8A	189	96	56	191	200	191	193	178	94	75	188	189	185	194	208	120	44	173	128	174	181	190	139	71	191	219	197	195	192	124	4,765
8-9A	194	173	121	224	203	176	165	210	154	142	186	196	193	210	227	187	88	219	143	198	194	216	195	137	227	192	201	214	211	208	5,604
9-10A	197	238	207	202	205	204	195	204	212	195	215	194	194	224	261	243	180	222	160	230	228	218	263	200	203	203	207	222	226	263	6,415
10-11A	208	299	261	210	201	213	223	220	229	241	208	198	220	222	283	309	212	325	188	214	252	312	304	300	255	218	238	249	289	295	7,396
11-12A	286	297	320	213	219	200	226	265	274	264	233	220	190	233	324	295	228	279	200	248	243	306	364	307	240	202	244	257	307	319	7,803
12-1P	249	317	332	226	242	233	229	283	297	313	238	210	250	239	331	294	227	348	183	286	292	310	335	323	244	219	274	253	332	309	8,218
1-2P	293	283	355	232	199	212	240	250	236	324	233	212	218	269	361	300	255	333	225	232	296	293	344	342	294	211	247	268	332	314	8,203
2-3P	318	266	310	206	224	224	228	310	250	309	218	205	234	255	348	270	251	311	208	272	251	329	278	331	284	233	234	235	377	309	8,078
3-4P	334	245	285	261	264	236	241	313	228	311	285	272	277	280	411	266	260	355	229	261	310	351	322	308	268	227	254	293	409	338	8,694
4-5P	322	300	274	224	221	243	216	315	230	332	252	212	260	263	387	241	248	306	185	267	276	346	289	293	267	225	229	274	346	322	8,165
5-6P	292	223	210	207	217	191	222	281	190	241	244	230	212	233	296	219	245	247	187	237	245	318	252	260	209	182	235	257	306	249	7,137
6-7P	240	151	157	123	126	114	143	204	146	167	139	123	177	154	252	151	202	170	132	191	173	239	181	207	124	124	135	162	270	200	5,077
7-8P	184	128	94	100	76	109	96	151	98	129	100	82	106	126	189	87	154	118	84	102	116	193	135	153	96	103	101	130	185	164	3,689
8-9P	119	88	92	51	58	60	53	108	89	83	80	84	74	85	102	64	96	97	46	87	75	130	89	127	73	50	77	92	114	121	2,564
9-10P	86	75	48	40	45	47	48	87	52	63	33	39	45	68	85	43	59	49	31	42	76	80	59	66	39	39	55	67	78	72	1,716
10-11P	73	49	29	30	33	42	33	43	41	38	29	33	31	44	42	41	38	32	22	42	37	53	46	36	24	34	26	36	59	78	1,194
11-12P	39	25	20	19	19	31	16	34	19	15	14	22	20	32	35	17	23	26	24	24	28	29	34	21	30	24	20	36	41	32	769
<b>Total:</b>	<b>3837</b>	<b>3422</b>	<b>3283</b>	<b>3000</b>	<b>2995</b>	<b>2964</b>	<b>3011</b>	<b>3674</b>	<b>3014</b>	<b>3332</b>	<b>3164</b>	<b>2970</b>	<b>3157</b>	<b>3370</b>	<b>4375</b>	<b>3309</b>	<b>2907</b>	<b>3880</b>	<b>2541</b>	<b>3371</b>	<b>3542</b>	<b>4156</b>	<b>3805</b>	<b>3595</b>	<b>3349</b>	<b>2940</b>	<b>3219</b>	<b>3485</b>	<b>4324</b>	<b>3878</b>	<b>101,869</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 12                      **County :** WINDHAM                      **Community :** WILMINGTON                      **Collection Type :** CC 2/5  
**Roadbed :** ML                      **Location :** VT9 2.4 mi W of VT100 N                      **Route :** VT9  
**Location ID :** X027\_EB                      **Lane Direction :** EB

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	14	6	8	6	9	8	14	19	6	14	13	11	8	9	13	7	4	9	8	7	8	14	13	10	7	10	12	8	13	298
1-2A	7	5	6	5	8	2	6	0	8	3	3	6	6	6	11	9	4	8	6	8	11	10	8	5	7	4	5	7	10	6	190
2-3A	5	4	4	2	0	6	9	7	2	3	8	4	7	5	6	5	8	8	3	4	3	7	4	3	10	3	9	9	11	2	161
3-4A	8	6	1	12	6	6	6	7	5	2	7	3	7	5	7	6	1	5	0	5	8	6	9	6	3	6	2	7	7	4	163
4-5A	6	10	3	10	5	7	7	6	6	5	13	11	9	8	9	5	1	12	6	10	8	10	7	10	14	16	12	12	11	9	258
5-6A	22	13	9	24	39	32	35	22	24	8	37	34	32	31	27	19	11	33	16	34	42	30	12	11	36	32	34	28	32	17	776
6-7A	79	41	23	74	67	65	77	68	36	25	80	74	73	77	69	23	22	79	50	85	86	80	32	17	72	70	67	79	67	24	1,781
7-8A	94	59	29	101	96	105	105	91	43	39	94	87	100	100	116	56	25	89	70	101	100	103	70	42	104	113	107	110	113	64	2,526
8-9A	101	102	62	119	113	94	79	107	76	65	83	96	104	117	109	93	39	94	63	87	91	105	100	62	121	94	100	111	108	105	2,800
9-10A	92	138	104	95	102	89	80	95	105	109	100	98	90	111	138	113	88	96	87	98	120	101	111	98	94	100	87	107	95	115	3,056
10-11A	99	154	113	105	100	108	104	101	110	129	103	99	116	99	145	154	97	157	92	105	129	160	139	122	120	105	116	111	148	135	3,575
11-12A	152	155	166	105	105	108	116	127	142	132	104	103	101	117	159	142	95	119	87	132	118	147	176	144	107	88	123	126	138	146	3,780
12-1P	125	162	171	109	115	112	113	125	151	146	124	103	123	123	158	150	107	180	90	149	149	155	155	166	118	93	132	119	147	155	4,025
1-2P	132	122	156	111	96	106	117	143	116	167	109	105	100	123	179	148	138	159	97	128	147	151	174	174	165	111	124	132	182	154	4,066
2-3P	171	124	157	99	118	123	114	146	113	159	97	108	119	138	182	145	132	172	105	138	131	179	149	166	123	137	112	123	177	170	4,127
3-4P	150	121	136	113	129	108	117	150	123	145	137	123	143	130	205	128	118	169	120	117	151	183	160	185	131	108	122	148	193	175	4,238
4-5P	167	154	124	107	91	106	90	141	119	171	122	111	117	124	167	114	140	146	89	123	126	138	142	158	146	114	112	127	166	175	3,927
5-6P	177	98	110	104	107	84	119	149	104	123	119	120	111	131	168	119	140	140	94	119	118	143	135	138	94	88	119	136	145	136	3,688
6-7P	145	76	81	72	58	53	74	116	82	90	78	68	94	75	127	79	113	87	69	94	86	110	100	99	69	61	70	88	160	101	2,675
7-8P	110	69	38	51	35	57	56	93	47	68	56	52	60	69	98	40	82	66	49	50	62	89	71	83	58	55	49	66	104	93	1,976
8-9P	64	48	54	29	34	39	32	63	45	47	41	40	45	53	49	24	55	59	29	50	39	72	47	76	45	27	49	59	67	74	1,455
9-10P	44	41	31	22	26	30	29	52	31	33	18	26	25	42	48	21	36	26	23	14	44	40	31	45	23	25	28	37	54	42	987
10-11P	44	29	13	17	18	20	17	25	25	19	19	19	21	30	19	21	11	20	16	31	23	34	24	21	14	19	17	21	34	52	693
11-12P	29	15	10	13	16	14	7	24	13	10	5	16	13	24	23	12	14	16	15	9	15	19	17	14	21	15	12	25	29	21	486
<b>Total:</b>	<b>2033</b>	<b>1760</b>	<b>1607</b>	<b>1507</b>	<b>1490</b>	<b>1483</b>	<b>1517</b>	<b>1872</b>	<b>1545</b>	<b>1704</b>	<b>1571</b>	<b>1519</b>	<b>1627</b>	<b>1746</b>	<b>2228</b>	<b>1639</b>	<b>1484</b>	<b>1944</b>	<b>1285</b>	<b>1699</b>	<b>1814</b>	<b>2080</b>	<b>1887</b>	<b>1858</b>	<b>1705</b>	<b>1491</b>	<b>1618</b>	<b>1800</b>	<b>2206</b>	<b>1988</b>	<b>51,707</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 12                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** WILMINGTON                                      **Collection Type :** CC 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT9 2.4 mi W of VT100 N                                      **Route :** VT9  
**Location ID :** X027\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	6	12	3	6	3	5	5	12	3	1	4	2	5	2	12	6	9	5	2	3	5	7	5	6	3	8	6	5	7	167
1-2A	2	8	3	3	3	3	3	3	5	3	1	4	3	4	3	4	4	3	3	2	5	1	10	2	7	2	2	2	4	104	
2-3A	8	6	5	3	3	4	0	2	4	0	3	5	4	3	7	11	2	4	3	4	6	0	5	5	4	5	4	5	7	9	131
3-4A	6	8	2	6	9	4	15	7	6	4	7	5	9	5	5	5	3	6	4	4	5	5	8	7	5	9	10	4	3	4	180
4-5A	11	12	6	12	11	15	8	11	10	5	13	17	16	22	10	11	5	20	7	12	12	13	9	3	16	12	8	12	13	13	345
5-6A	16	9	7	24	24	27	23	21	14	8	28	24	27	22	21	13	8	30	21	35	32	27	18	10	32	23	23	20	22	16	625
6-7A	25	27	25	55	56	55	42	45	24	15	54	45	65	38	47	26	15	49	33	51	41	41	33	16	59	43	51	42	52	33	1,203
7-8A	95	37	27	90	104	86	88	87	51	36	94	102	85	94	92	64	19	84	58	73	81	87	69	29	87	106	90	85	79	60	2,239
8-9A	93	71	59	105	90	82	86	103	78	77	103	100	89	93	118	94	49	125	80	111	103	111	95	75	106	98	101	103	103	103	2,804
9-10A	105	100	103	107	103	115	115	109	107	86	115	96	104	113	123	130	92	126	73	132	108	117	152	102	109	103	120	115	131	148	3,359
10-11A	109	145	148	105	101	105	119	119	119	112	105	99	104	123	138	155	115	168	96	109	123	152	165	178	135	113	122	138	141	160	3,821
11-12A	134	142	154	108	114	92	110	138	132	132	129	117	89	116	165	153	133	160	113	116	125	159	188	163	133	114	121	131	169	173	4,023
12-1P	124	155	161	117	127	121	116	158	146	167	114	107	127	116	173	144	120	168	93	137	143	155	180	157	126	126	142	134	185	154	4,193
1-2P	161	161	199	121	103	106	123	107	120	157	124	107	118	146	182	152	117	174	128	104	149	142	170	168	129	100	123	136	150	160	4,137
2-3P	147	142	153	107	106	101	114	164	137	150	121	97	115	117	166	125	119	139	103	134	120	150	129	165	161	96	122	112	200	139	3,951
3-4P	184	124	149	148	135	128	124	163	105	166	148	149	134	150	206	138	142	186	109	144	159	168	162	123	137	119	132	145	216	163	4,456
4-5P	155	146	150	117	130	137	126	174	111	161	130	101	143	139	220	127	108	160	96	144	150	208	147	135	121	111	117	147	180	147	4,238
5-6P	115	125	100	103	110	107	103	132	86	118	125	110	101	102	128	100	105	107	93	118	127	175	117	122	115	94	116	121	161	113	3,449
6-7P	95	75	76	51	68	61	69	88	64	77	61	55	83	79	125	72	89	83	63	97	87	129	81	108	55	63	65	74	110	99	2,402
7-8P	74	59	56	49	41	52	40	58	51	61	44	30	46	57	91	47	72	52	35	52	54	104	64	70	38	48	52	64	81	71	1,713
8-9P	55	40	38	22	24	21	21	45	44	36	39	44	29	32	53	40	41	38	17	37	36	58	42	51	28	23	28	33	47	47	1,109
9-10P	42	34	17	18	19	17	19	35	21	30	15	13	20	26	37	22	23	23	8	28	32	40	28	21	16	14	27	30	24	30	729
10-11P	29	20	16	13	15	22	16	18	16	19	10	14	10	14	23	20	27	12	6	11	14	19	22	15	10	15	9	15	25	26	501
11-12P	10	10	10	6	3	17	9	10	6	5	9	6	7	8	12	5	9	10	9	15	13	10	17	7	9	9	8	11	12	11	283
<b>Total:</b>	<b>1804</b>	<b>1662</b>	<b>1676</b>	<b>1493</b>	<b>1505</b>	<b>1481</b>	<b>1494</b>	<b>1802</b>	<b>1469</b>	<b>1628</b>	<b>1593</b>	<b>1451</b>	<b>1530</b>	<b>1624</b>	<b>2147</b>	<b>1670</b>	<b>1423</b>	<b>1936</b>	<b>1256</b>	<b>1672</b>	<b>1728</b>	<b>2076</b>	<b>1918</b>	<b>1737</b>	<b>1644</b>	<b>1449</b>	<b>1601</b>	<b>1685</b>	<b>2118</b>	<b>1890</b>	<b>50,162</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 1**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X064**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT100 1 mi Sof MtSnow**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : DOVER**  
**Route : VT100**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	19	42	18	18	16	5	3	8	14	18	9	6	7	10	9	13	19	2	4	7	5	8	16	10	4	0	1	1	4	13	309
1-2A	3	14	10	5	0	5	1	0	3	7	2	4	3	7	9	15	4	2	4	3	3	4	3	5	4	0	2	1	5	6	134
2-3A	1	6	8	5	5	5	3	3	2	0	0	4	6	1	3	4	4	1	2	2	0	2	3	2	0	0	2	1	2	3	80
3-4A	6	3	3	6	4	1	1	5	0	0	1	3	2	2	3	4	0	3	4	3	4	4	2	0	5	8	3	4	2	2	88
4-5A	8	8	8	9	5	9	7	6	5	2	6	7	4	8	10	4	7	5	11	5	4	5	5	3	8	13	10	3	18	5	208
5-6A	21	32	24	19	27	36	32	29	15	15	27	34	46	46	50	17	14	20	37	47	42	43	15	17	24	36	42	49	36	16	908
6-7A	93	76	49	91	95	101	101	92	48	42	92	86	92	90	73	54	39	81	77	74	87	76	43	33	87	100	111	92	107	38	2,320
7-8A	212	163	155	199	196	205	205	232	73	89	196	209	227	194	231	88	66	165	111	164	185	154	103	65	184	186	215	219	204	85	4,980
8-9A	268	262	213	254	239	265	264	229	119	158	241	248	286	245	278	143	110	214	193	231	239	249	183	134	223	258	234	244	249	125	6,598
9-10A	248	321	257	256	245	238	200	219	192	211	218	254	223	212	264	197	134	228	154	245	196	231	180	175	204	206	211	209	212	171	6,511
10-11A	260	379	325	265	236	212	205	201	223	225	248	218	204	218	282	239	133	245	164	211	247	223	277	204	214	188	190	228	232	214	6,910
11-12A	338	397	307	286	235	275	270	287	297	226	236	237	260	277	326	292	187	267	201	245	301	300	320	222	245	229	230	247	323	259	8,122
12-1P	378	377	350	337	291	280	279	327	247	216	244	286	343	291	290	247	178	315	230	308	294	300	289	225	265	264	301	277	326	226	8,581
1-2P	322	330	289	245	263	260	241	322	193	186	259	209	253	228	312	208	157	233	223	250	264	300	248	196	273	211	261	229	312	193	7,470
2-3P	344	352	267	284	252	263	269	321	250	241	252	255	236	245	323	197	124	247	213	238	224	323	256	209	256	235	226	237	258	196	7,593
3-4P	364	340	293	272	289	269	241	257	207	217	278	279	283	301	336	217	144	277	232	260	269	276	228	179	291	247	247	284	321	170	7,868
4-5P	372	462	234	302	326	263	315	306	196	207	287	267	321	309	316	169	128	287	197	276	275	261	224	146	285	220	244	267	276	197	7,935
5-6P	266	398	186	173	168	176	156	229	209	145	204	154	210	175	233	130	121	164	133	156	172	192	165	141	153	145	165	183	207	168	5,477
6-7P	240	291	115	105	140	126	96	177	177	102	125	123	161	139	170	114	71	129	98	131	132	150	122	85	115	88	97	112	139	138	4,008
7-8P	248	186	96	78	112	75	90	149	150	76	101	82	83	92	151	69	85	67	78	79	101	128	91	90	69	63	88	109	116	124	3,126
8-9P	204	172	73	60	44	61	66	119	110	50	70	66	85	69	121	86	33	49	45	55	69	94	91	58	68	42	55	75	84	98	2,372
9-10P	133	122	38	40	46	38	42	76	69	40	42	41	38	48	65	70	24	37	29	43	45	68	63	26	18	28	27	38	71	49	1,514
10-11P	110	91	51	20	27	22	34	57	33	16	30	18	23	37	39	31	13	31	15	17	27	40	34	12	10	15	6	21	30	30	940
11-12P	68	69	19	18	20	19	23	34	29	15	15	7	18	17	25	15	7	10	7	11	15	22	17	13	14	10	12	16	22	12	599
<b>Total:</b>	<b>4526</b>	<b>4893</b>	<b>3388</b>	<b>3347</b>	<b>3281</b>	<b>3209</b>	<b>3144</b>	<b>3685</b>	<b>2861</b>	<b>2504</b>	<b>3183</b>	<b>3097</b>	<b>3414</b>	<b>3261</b>	<b>3919</b>	<b>2623</b>	<b>1802</b>	<b>3079</b>	<b>2462</b>	<b>3061</b>	<b>3200</b>	<b>3453</b>	<b>2978</b>	<b>2250</b>	<b>3019</b>	<b>2792</b>	<b>2980</b>	<b>3146</b>	<b>3556</b>	<b>2538</b>	<b>94,651</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 1**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X064\_NB**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT100 1 mi Sof MtSnow**  
**Lane Direction : NB**

**Community : DOVER**  
**Route : VT100**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	21	5	6	5	2	1	2	12	10	3	1	3	3	6	7	5	2	3	5	3	5	10	7	2	0	0	1	4	9	154
1-2A	1	5	2	4	0	2	1	0	0	3	1	1	2	1	4	9	1	0	1	2	2	4	2	2	2	0	1	0	1	3	57
2-3A	0	4	4	1	3	4	2	2	1	0	0	1	3	1	3	2	3	1	1	1	0	1	2	2	0	0	1	1	1	2	47
3-4A	4	3	3	4	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	2	0	0	1	6	0	1	2	1	36
4-5A	5	5	5	5	3	4	3	5	4	2	5	5	3	5	5	1	5	4	5	2	2	3	5	2	4	3	5	0	6	2	113
5-6A	10	22	15	10	14	19	16	13	9	9	14	19	25	24	27	9	9	12	20	27	22	25	8	10	16	21	26	30	25	7	513
6-7A	58	58	34	53	53	57	60	56	32	29	50	44	50	52	43	29	22	46	39	43	50	48	31	22	37	45	52	46	53	19	1,311
7-8A	114	121	100	101	108	106	101	123	50	56	98	110	123	105	126	52	35	88	64	94	105	92	61	37	108	96	115	115	100	49	2,753
8-9A	173	182	123	160	141	157	153	129	69	82	147	140	184	146	174	69	50	131	110	141	137	143	101	71	128	151	140	155	152	62	3,901
9-10A	124	207	122	136	130	113	104	121	86	92	125	130	114	107	151	97	55	116	74	127	109	112	89	69	107	112	98	97	110	81	3,315
10-11A	134	223	135	129	120	109	99	102	98	98	126	116	112	119	132	107	59	136	89	96	121	119	129	94	120	82	89	110	115	93	3,411
11-12A	168	228	139	147	124	144	133	140	154	100	112	113	119	134	160	140	89	134	101	127	145	147	172	102	120	107	119	123	170	120	4,031
12-1P	182	205	139	164	146	140	133	160	120	112	117	140	176	137	139	119	86	148	102	142	144	139	128	93	135	133	131	130	152	111	4,103
1-2P	164	175	110	119	126	129	121	155	110	91	123	102	119	114	155	103	80	116	102	120	144	151	118	85	125	107	134	128	156	102	3,684
2-3P	158	145	85	122	114	121	132	161	116	100	123	108	105	118	147	90	55	117	109	98	95	149	129	87	115	123	97	108	117	91	3,435
3-4P	178	123	107	125	132	122	112	121	104	83	124	131	138	148	171	98	56	134	98	105	119	133	99	80	138	102	121	120	162	92	3,576
4-5P	178	140	78	124	138	121	133	141	85	77	133	118	133	133	135	78	45	120	86	119	109	104	93	58	133	102	109	133	124	96	3,376
5-6P	140	152	59	76	87	81	76	118	95	67	94	74	103	75	103	57	55	73	64	81	81	88	88	50	71	73	71	84	105	89	2,530
6-7P	146	132	59	50	62	70	48	90	74	50	61	66	80	75	89	63	39	67	48	72	64	92	59	36	58	40	54	59	77	77	2,057
7-8P	162	95	53	49	63	38	56	89	89	45	53	43	50	54	93	37	47	42	50	47	63	75	46	50	39	40	53	66	69	67	1,823
8-9P	147	84	33	41	23	35	45	77	65	26	36	34	50	43	72	51	21	36	30	35	46	64	51	28	39	33	37	44	56	57	1,439
9-10P	80	59	23	24	25	20	24	48	43	22	23	28	20	38	35	45	12	25	16	26	29	46	41	18	11	17	15	28	56	32	929
10-11P	69	45	32	14	16	8	15	25	17	7	17	11	13	22	18	11	7	17	8	8	20	26	23	10	6	10	1	14	17	20	527
11-12P	40	35	11	7	9	8	10	16	13	6	7	2	5	10	15	8	5	6	2	6	10	15	10	8	7	3	8	9	14	6	311
Total:	2446	2469	1476	1671	1643	1610	1578	1897	1446	1167	1592	1537	1730	1664	2003	1283	841	1571	1224	1525	1621	1783	1495	1021	1522	1406	1477	1602	1844	1288	47,432

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** DOVER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT100 1 mi Sof MtSnow                                      **Route :** VT100  
**Location ID :** X064\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	21	13	12	11	3	2	6	2	8	6	5	4	7	3	6	14	0	1	2	2	3	6	3	2	0	1	0	0	4	155
1-2A	2	9	8	1	0	3	0	0	3	4	1	3	1	6	5	6	3	2	3	1	1	0	1	3	2	0	1	1	4	3	77
2-3A	1	2	4	4	2	1	1	1	1	0	0	3	3	0	0	2	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	33
3-4A	2	0	0	2	3	1	1	2	0	0	1	3	2	2	3	3	0	3	2	2	3	2	2	0	4	2	3	3	0	1	52
4-5A	3	3	3	4	2	5	4	1	1	0	1	2	1	3	5	3	2	1	6	3	2	2	0	1	4	10	5	3	12	3	95
5-6A	11	10	9	9	13	17	16	16	6	6	13	15	21	22	23	8	5	8	17	20	20	18	7	7	8	15	16	19	11	9	395
6-7A	35	18	15	38	42	44	41	36	16	13	42	42	42	38	30	25	17	35	38	31	37	28	12	11	50	55	59	46	54	19	1,009
7-8A	98	42	55	98	88	99	104	109	23	33	98	99	104	89	105	36	31	77	47	70	80	62	42	28	76	90	100	104	104	36	2,227
8-9A	95	80	90	94	98	108	111	100	50	76	94	108	102	99	104	74	60	83	83	90	102	106	82	63	95	107	94	89	97	63	2,697
9-10A	124	114	135	120	115	125	96	98	106	119	93	124	109	105	113	100	79	112	80	118	87	119	91	106	97	94	113	112	102	90	3,196
10-11A	126	156	190	136	116	103	106	99	125	127	122	102	92	99	150	132	74	109	75	115	126	104	148	110	94	106	101	118	117	121	3,499
11-12A	170	169	168	139	111	131	137	147	143	126	124	124	141	143	166	152	98	133	100	118	156	153	148	120	125	122	111	124	153	139	4,091
12-1P	196	172	211	173	145	140	146	167	127	104	127	146	167	154	151	128	92	167	128	166	150	161	161	132	130	131	170	147	174	115	4,478
1-2P	158	155	179	126	137	131	120	167	83	95	136	107	134	114	157	105	77	117	121	130	120	149	130	111	148	104	127	101	156	91	3,786
2-3P	186	207	182	162	138	142	137	160	134	141	129	147	131	127	176	107	69	130	104	140	129	174	127	122	141	112	129	129	141	105	4,158
3-4P	186	217	186	147	157	147	129	136	103	134	154	148	145	153	165	119	88	143	134	155	150	143	129	99	153	145	126	164	159	78	4,292
4-5P	194	322	156	178	188	142	182	165	111	130	154	149	188	176	181	91	83	167	111	157	166	157	131	88	152	118	135	134	152	101	4,559
5-6P	126	246	127	97	81	95	80	111	114	78	110	80	107	100	130	73	66	91	69	75	91	104	77	91	82	72	94	99	102	79	2,947
6-7P	94	159	56	55	78	56	48	87	103	52	64	57	81	64	81	51	32	62	50	59	68	58	63	49	57	48	43	53	62	61	1,951
7-8P	86	91	43	29	49	37	34	60	61	31	48	39	33	38	58	32	38	25	28	32	38	53	45	40	30	23	35	43	47	57	1,303
8-9P	57	88	40	19	21	26	21	42	45	24	34	32	35	26	49	35	12	13	15	20	23	30	40	30	29	9	18	31	28	41	933
9-10P	53	63	15	16	21	18	18	28	26	18	19	13	18	10	30	25	12	12	13	17	16	22	22	8	7	11	12	10	15	17	585
10-11P	41	46	19	6	11	14	19	32	16	9	13	7	10	15	21	20	6	14	7	9	7	14	11	2	4	5	5	7	13	10	413
11-12P	28	34	8	11	11	11	13	18	16	9	8	5	13	7	10	7	2	4	5	5	5	7	7	5	7	7	4	7	8	6	288
<b>Total:</b>	<b>2080</b>	<b>2424</b>	<b>1912</b>	<b>1676</b>	<b>1638</b>	<b>1599</b>	<b>1566</b>	<b>1788</b>	<b>1415</b>	<b>1337</b>	<b>1591</b>	<b>1560</b>	<b>1684</b>	<b>1597</b>	<b>1916</b>	<b>1340</b>	<b>961</b>	<b>1508</b>	<b>1238</b>	<b>1536</b>	<b>1579</b>	<b>1670</b>	<b>1483</b>	<b>1229</b>	<b>1497</b>	<b>1386</b>	<b>1503</b>	<b>1544</b>	<b>1712</b>	<b>1250</b>	<b>47,219</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 12**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X068**

**County : WINDHAM**  
**Location : TH1 Haystack Access Rd**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WILMINGTON**  
**Route : MC0115**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	2	3	1	0	0	0	0	3	4	2	1	2	3	3	0	4	0	1	0	1	1	2	0	2	1	2	0	2	2	43
1-2A	0	3	2	1	0	1	2	0	1	0	0	1	2	2	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	21
2-3A	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	8
3-4A	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
4-5A	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	15
5-6A	6	6	7	2	4	3	3	4	1	2	4	6	3	3	6	3	4	2	1	3	1	3	5	3	4	6	3	3	7	6	114
6-7A	19	13	7	16	24	20	15	16	7	3	22	14	17	14	20	4	2	12	20	14	13	11	6	8	16	23	22	22	16	6	422
7-8A	46	31	23	76	68	77	72	43	10	17	65	66	79	65	62	17	8	66	35	64	61	50	26	22	65	77	67	73	58	18	1,507
8-9A	77	46	31	64	71	78	79	68	21	25	84	73	71	64	70	18	16	72	54	59	60	69	28	19	65	94	64	83	70	27	1,720
9-10A	51	58	67	57	64	54	63	53	33	31	51	69	60	67	57	45	20	60	44	58	64	58	45	28	62	63	66	77	53	46	1,624
10-11A	65	80	74	53	66	49	63	46	46	42	54	53	58	61	66	62	51	77	59	65	64	75	37	45	55	71	59	52	50	53	1,751
11-12A	66	76	57	71	67	63	62	69	42	43	55	64	68	69	65	66	22	72	52	67	55	80	53	45	65	69	73	63	68	74	1,861
12-1P	64	72	62	83	80	82	67	73	46	49	85	73	76	81	60	45	32	70	53	95	69	60	62	37	60	101	78	78	81	62	2,036
1-2P	90	65	71	59	80	59	73	75	43	33	65	62	70	64	64	38	25	80	59	63	71	75	59	37	60	65	70	55	66	50	1,846
2-3P	64	66	52	76	65	78	70	67	61	47	68	73	66	65	73	39	24	75	53	71	57	67	24	43	55	64	66	73	63	47	1,812
3-4P	94	77	54	71	87	63	74	67	39	46	75	73	81	93	77	59	29	83	45	80	79	52	64	29	63	78	70	60	69	48	1,979
4-5P	79	93	52	90	81	70	66	74	43	47	94	77	81	86	79	38	27	94	64	74	66	73	49	36	78	50	86	77	63	47	2,034
5-6P	53	53	33	41	40	41	43	53	50	25	48	43	53	44	37	22	12	56	24	43	49	42	43	27	44	44	56	44	41	27	1,231
6-7P	55	47	27	16	24	26	24	33	10	26	29	30	26	23	33	39	11	26	27	29	18	27	29	15	19	16	20	22	16	20	763
7-8P	41	35	8	12	14	7	14	33	23	14	15	19	18	25	16	13	20	26	10	16	23	22	22	12	11	10	10	15	22	21	547
8-9P	32	20	5	13	9	8	17	17	21	9	7	14	6	16	19	4	3	12	6	7	8	10	20	13	5	3	3	8	11	15	341
9-10P	33	22	7	1	7	10	2	17	19	6	4	3	5	5	12	13	5	5	1	5	3	12	11	2	2	3	3	3	14	6	241
10-11P	20	12	3	2	4	5	2	11	5	2	2	4	1	7	11	9	3	1	4	5	2	4	3	2	3	1	1	5	4	7	145
11-12P	6	7	1	2	0	0	3	6	0	0	1	3	2	1	4	1	3	1	1	2	2	3	3	4	0	1	2	2	6	2	69
<b>Total:</b>	<b>965</b>	<b>885</b>	<b>648</b>	<b>808</b>	<b>855</b>	<b>794</b>	<b>816</b>	<b>825</b>	<b>525</b>	<b>473</b>	<b>832</b>	<b>821</b>	<b>846</b>	<b>858</b>	<b>836</b>	<b>539</b>	<b>321</b>	<b>891</b>	<b>614</b>	<b>822</b>	<b>767</b>	<b>795</b>	<b>592</b>	<b>428</b>	<b>734</b>	<b>841</b>	<b>822</b>	<b>817</b>	<b>781</b>	<b>585</b>	<b>22,136</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 12**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X068\_NB**

**County : WINDHAM**  
**Location : TH1 Haystack Access Rd**  
**Lane Direction : NB**

**Community : WILMINGTON**  
**Route : MC0115**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	1	2	1	0	0	0	0	3	4	2	1	2	2	3	0	3	0	1	0	0	1	2	0	2	0	1	0	1	0	33
1-2A	0	3	2	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
4-5A	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	9	
5-6A	3	4	6	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	3	2	3	2	1	2	0	1	3	2	1	2	1	1	4	62	
6-7A	11	10	4	11	17	13	9	9	3	2	15	9	11	9	16	3	2	11	10	11	10	8	4	7	12	13	15	17	12	289	
7-8A	29	16	10	45	45	49	46	19	4	9	43	44	52	42	34	8	5	44	24	49	43	26	15	12	40	50	42	45	29	928	
8-9A	42	34	20	41	40	50	44	38	12	17	54	42	42	40	47	12	5	46	31	37	41	40	14	8	42	50	41	55	41	1039	
9-10A	23	31	33	32	39	26	31	28	17	16	26	34	33	30	33	20	10	32	23	31	31	34	28	17	32	34	33	39	21	834	
10-11A	28	50	30	20	35	29	28	19	19	21	29	25	30	28	33	29	27	36	28	28	29	35	18	17	26	34	33	25	23	838	
11-12A	31	39	23	37	32	28	32	36	22	17	26	31	28	28	30	36	10	38	22	35	26	31	29	23	28	30	29	26	38	42	883
12-1P	31	37	26	48	33	45	31	36	25	23	39	32	39	40	25	23	13	33	25	47	31	26	32	19	30	50	43	43	32	989	
1-2P	48	28	22	33	40	26	42	40	23	17	30	35	31	26	30	18	8	33	24	25	32	35	29	16	26	33	32	21	30	857	
2-3P	31	36	18	25	27	30	30	31	27	19	27	31	28	28	28	24	11	32	22	39	23	33	8	19	19	22	31	25	31	783	
3-4P	42	29	22	29	29	21	34	25	17	21	28	23	28	38	35	28	10	34	12	22	28	16	29	11	22	31	25	22	32	767	
4-5P	29	35	13	25	23	28	28	27	22	16	38	26	35	32	26	13	4	26	18	23	24	32	22	11	34	16	32	25	30	736	
5-6P	28	20	11	15	15	19	13	28	28	13	25	19	22	21	18	9	6	27	14	20	20	19	15	13	20	20	24	28	20	562	
6-7P	32	21	16	5	12	13	13	22	5	13	11	17	10	10	16	19	4	11	17	15	10	12	14	9	5	8	10	11	5	374	
7-8P	29	21	5	9	6	4	5	16	8	11	11	9	9	15	12	9	13	14	3	8	16	12	11	6	6	7	4	10	12	313	
8-9P	21	10	3	9	4	3	10	8	10	5	7	8	3	10	12	2	2	6	3	5	8	4	15	5	3	1	1	7	6	199	
9-10P	20	11	1	1	4	5	1	8	8	3	2	3	3	5	7	6	3	4	1	5	3	9	7	1	0	1	3	3	9	142	
10-11P	9	3	1	1	3	4	1	5	4	1	1	2	1	5	4	1	3	1	3	2	2	3	2	0	3	0	0	2	3	71	
11-12P	5	2	1	2	0	0	3	1	0	0	0	2	1	1	1	0	1	0	1	1	0	2	0	2	0	1	1	2	6	37	
<b>Total:</b>	<b>495</b>	<b>442</b>	<b>270</b>	<b>390</b>	<b>406</b>	<b>395</b>	<b>404</b>	<b>398</b>	<b>259</b>	<b>231</b>	<b>417</b>	<b>395</b>	<b>413</b>	<b>412</b>	<b>415</b>	<b>264</b>	<b>143</b>	<b>430</b>	<b>284</b>	<b>407</b>	<b>378</b>	<b>379</b>	<b>297</b>	<b>198</b>	<b>351</b>	<b>404</b>	<b>402</b>	<b>409</b>	<b>385</b>	<b>295</b>	<b>10,768</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 12**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X068\_SB**

**County : WINDHAM**  
**Location : TH1 Haystack Access Rd**  
**Lane Direction : SB**

**Community : WILMINGTON**  
**Route : MC0115**

**Collection Type :**

4/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	10
1-2A	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
2-3A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
3-4A	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
4-5A	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	6	
5-6A	3	2	1	1	2	2	2	2	0	0	2	4	1	2	3	1	1	0	0	1	1	2	2	1	3	4	2	2	3	2	52	
6-7A	8	3	3	5	7	7	6	7	4	1	7	5	6	5	4	1	0	1	10	3	3	3	2	1	4	10	7	5	4	1	133	
7-8A	17	15	13	31	23	28	26	24	6	8	22	22	27	23	28	9	3	22	11	15	18	24	11	10	25	27	25	28	29	9	579	
8-9A	35	12	11	23	31	28	35	30	9	8	30	31	29	24	23	6	11	26	23	22	19	29	14	11	23	44	23	28	29	14	681	
9-10A	28	27	34	25	25	28	32	25	16	15	25	35	27	37	24	25	10	28	21	27	33	24	17	11	30	29	33	38	32	29	790	
10-11A	37	30	44	33	31	20	35	27	27	21	25	28	28	33	33	33	24	41	31	37	35	40	19	28	29	37	26	27	27	913		
11-12A	35	37	34	34	35	35	30	33	20	26	29	33	40	41	35	30	12	34	30	32	29	49	24	22	37	39	44	37	30	32	978	
12-1P	33	35	36	35	47	37	36	37	21	26	46	41	37	41	35	22	19	37	28	48	38	34	30	18	30	51	35	35	49	30	1,047	
1-2P	42	37	49	26	40	33	31	35	20	16	35	27	39	38	34	20	17	47	35	38	39	40	30	21	34	32	38	34	36	26	989	
2-3P	33	30	34	51	38	48	40	36	34	28	41	42	38	37	45	15	13	43	31	32	34	34	16	24	36	42	35	48	32	19	1,029	
3-4P	52	48	32	42	58	42	40	42	22	25	47	50	53	55	42	31	19	49	33	58	51	36	35	18	41	47	45	38	37	24	1,212	
4-5P	50	58	39	65	58	42	38	47	21	31	56	51	46	54	53	25	23	68	46	51	42	41	27	25	44	34	54	52	33	24	1,298	
5-6P	25	33	22	26	25	22	30	25	22	12	23	24	31	23	19	13	6	29	10	23	29	23	28	14	24	24	32	16	21	15	669	
6-7P	23	26	11	11	12	13	11	11	5	13	18	13	16	13	17	20	7	15	10	14	8	15	15	6	14	8	10	11	11	12	389	
7-8P	12	14	3	3	8	3	9	17	15	3	4	10	9	10	4	4	7	12	7	8	7	10	11	6	5	3	6	5	10	9	234	
8-9P	11	10	2	4	5	5	7	9	11	4	0	6	3	6	7	2	1	6	3	2	0	6	5	8	2	2	2	1	5	7	142	
9-10P	13	11	6	0	3	5	1	9	11	3	2	0	2	0	5	7	2	1	0	0	0	3	4	1	2	2	0	0	5	1	99	
10-11P	11	9	2	1	1	1	1	6	1	1	1	2	0	2	7	8	0	0	1	3	0	1	1	2	0	1	1	3	1	6	74	
11-12P	1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	1	1	1	0	3	1	2	1	0	1	2	1	3	2	0	0	1	0	0	1	32	
Total:	470	443	378	418	449	399	412	427	266	242	415	426	433	446	421	275	178	461	330	415	389	416	295	230	383	437	420	408	396	290	11,368	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** BRATTLEBORO                                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 2/3                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X072                                      **Lane Direction :** 2-WAY

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	84	100	113	108	94	99	120	99	114	115	103	100	115	120	122	143	110	96	87	102	107	117	136	119	80	125	127	140	134	3,229
1-2A	84	87	89	59	78	103	90	99	108	97	80	79	104	91	108	119	107	44	81	97	90	105	94	123	78	100	105	118	115	2,732
2-3A	92	109	90	54	85	98	111	99	89	76	59	80	88	89	99	116	89	62	69	74	95	103	105	95	68	79	112	99	98	2,582
3-4A	123	130	86	51	109	121	109	121	124	86	50	121	101	122	119	141	100	55	128	125	120	128	122	115	71	111	103	129	112	3,133
4-5A	203	183	118	77	177	190	173	206	204	123	73	200	201	202	210	206	86	58	183	167	182	201	203	162	87	156	160	162	117	4,670
5-6A	389	393	176	116	414	430	425	418	426	204	111	434	438	427	428	407	205	90	458	373	458	449	409	249	143	396	403	384	190	9,843
6-7A	741	703	402	239	853	839	779	813	782	429	239	856	837	833	788	763	359	192	764	711	815	846	800	481	241	735	736	761	412	18,749
7-8A	1,412	1,210	690	435	1,356	1,425	1,353	1,294	1,290	727	394	1,399	1,383	1,366	1,351	1,346	660	367	1,141	1,028	1,199	1,181	1,155	807	500	1,348	1,262	1,205	721	31,005
8-9A	1,403	1,428	1,083	699	1,399	1,386	1,393	1,398	1,329	1,006	721	1,403	1,388	1,404	1,433	1,546	1,077	660	1,289	1,070	1,254	1,234	1,359	1,229	722	1,498	1,515	1,605	1,077	36,008
9-10A	1,098	1,297	1,415	1,019	1,207	1,185	1,163	1,191	1,222	1,271	1,026	1,223	1,197	1,211	1,279	1,548	1,446	1,052	1,494	1,060	1,320	1,295	1,489	1,454	1,129	1,233	1,229	1,408	1,452	36,613
10-11A	1,120	1,357	1,553	1,324	1,228	1,192	1,105	1,151	1,366	1,500	1,298	1,225	1,245	1,212	1,296	1,675	1,770	1,306	1,634	1,212	1,377	1,378	1,547	1,711	1,494	1,188	1,269	1,498	1,735	39,966
11-12A	1,234	1,561	1,595	1,652	1,247	1,203	1,237	1,309	1,520	1,595	1,512	1,288	1,343	1,354	1,478	1,842	1,880	1,526	1,688	1,164	1,462	1,445	1,774	1,634	1,718	1,313	1,396	1,712	1,734	43,416
12-1P	1,324	1,630	1,519	1,773	1,255	1,249	1,236	1,348	1,560	1,493	1,743	1,374	1,291	1,391	1,433	1,909	1,689	1,475	1,809	1,486	1,447	1,526	1,788	1,639	1,722	1,331	1,525	1,903	1,720	44,588
1-2P	1,325	1,642	1,407	1,715	1,326	1,314	1,224	1,359	1,628	1,499	1,631	1,426	1,343	1,466	1,471	2,032	1,717	1,383	1,643	1,341	1,528	1,544	1,863	1,583	1,827	1,365	1,540	1,910	1,598	44,650
2-3P	1,567	1,897	1,306	1,854	1,460	1,389	1,476	1,507	1,907	1,303	1,666	1,534	1,545	1,622	1,620	2,105	1,518	1,413	1,822	1,466	1,690	1,653	1,952	1,531	1,717	1,512	1,653	1,981	1,625	47,291
3-4P	1,728	2,154	1,281	1,757	1,691	1,634	1,617	1,775	2,017	1,305	1,627	1,676	1,624	1,767	1,951	2,367	1,503	1,668	1,836	1,537	1,744	1,743	2,089	1,410	1,716	1,641	1,859	2,286	1,642	50,645
4-5P	1,676	2,061	1,379	1,648	1,528	1,601	1,604	1,722	1,992	1,274	1,460	1,649	1,612	1,743	1,933	2,222	1,338	1,583	1,847	1,630	1,730	1,816	2,111	1,390	1,500	1,730	1,839	2,252	1,449	49,319
5-6P	1,260	1,881	1,196	1,379	1,292	1,305	1,294	1,325	1,726	1,082	1,314	1,293	1,392	1,426	1,569	1,966	1,045	1,511	1,492	1,260	1,398	1,459	1,851	1,210	1,445	1,521	1,637	2,009	1,291	41,829
6-7P	889	1,359	940	993	847	859	786	875	1,269	806	1,008	847	902	913	1,143	1,451	789	1,327	991	874	995	985	1,420	937	1,068	1,021	1,133	1,475	1,047	29,949
7-8P	579	948	714	685	604	574	558	587	888	605	677	615	629	691	802	1,006	580	1,019	699	599	690	702	961	733	780	705	832	1,131	798	21,391
8-9P	480	691	463	458	408	384	457	420	712	442	479	462	419	495	614	689	463	692	517	390	530	511	673	513	516	499	531	733	645	15,286
9-10P	348	512	337	345	306	323	333	353	461	338	339	322	311	368	432	486	321	422	335	287	367	391	475	368	362	390	468	572	468	11,140
10-11P	262	359	224	169	186	215	228	241	355	229	219	228	208	239	289	339	230	237	239	212	245	247	358	283	254	264	282	426	378	7,645
11-12P	174	196	170	127	153	144	151	191	184	157	143	153	182	166	215	171	178	124	164	172	167	176	222	186	142	187	244	291	240	5,170
<b>Total:</b>	<b>19595</b>	<b>23888</b>	<b>18346</b>	<b>18736</b>	<b>19303</b>	<b>19262</b>	<b>19022</b>	<b>19901</b>	<b>23273</b>	<b>17762</b>	<b>17972</b>	<b>19987</b>	<b>19898</b>	<b>20718</b>	<b>22183</b>	<b>26595</b>	<b>19260</b>	<b>18362</b>	<b>22410</b>	<b>18437</b>	<b>21010</b>	<b>21235</b>	<b>24956</b>	<b>19962</b>	<b>19380</b>	<b>20448</b>	<b>21960</b>	<b>26190</b>	<b>20798</b>	<b>600,849</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** BRATTLEBORO                                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 2/3                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X072\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	3	1	4	2	5	1	3	0	5	7	5	5	3	4	5	3	0	0	7	2	2	5	5	2	3	2	3	5	13	105
1-2A	2	2	1	2	1	3	2	3	3	4	1	2	2	2	6	5	0	0	1	1	3	5	1	5	0	3	2	1	6	69
2-3A	3	3	3	1	1	0	3	4	5	0	1	0	3	0	3	3	3	2	1	1	1	1	2	1	0	2	3	4	5	59
3-4A	3	1	0	0	3	0	1	3	3	2	1	3	3	3	6	6	1	0	1	1	2	1	4	1	1	2	1	3	4	60
4-5A	6	6	2	1	7	5	2	7	9	1	1	9	6	8	6	5	0	0	3	7	6	7	3	2	0	4	6	4	3	126
5-6A	13	22	5	2	13	17	20	26	25	8	2	15	19	26	22	24	7	1	27	14	22	21	19	9	2	11	16	18	8	434
6-7A	40	41	32	11	60	59	48	41	45	24	7	47	55	45	45	56	7	4	49	50	54	63	54	24	2	46	50	39	35	1,133
7-8A	85	89	48	25	102	99	100	91	101	37	16	95	103	104	100	122	23	10	86	75	90	107	91	55	22	105	98	109	61	2,249
8-9A	95	106	114	30	83	102	87	78	113	65	35	119	118	98	110	118	59	30	114	70	111	103	104	110	31	136	131	157	97	2,724
9-10A	62	106	116	50	82	81	82	89	91	119	63	85	69	98	105	147	87	65	113	63	102	81	118	131	62	102	57	124	157	2,707
10-11A	63	122	148	68	104	83	75	63	129	154	79	106	75	87	100	192	130	78	154	78	121	114	149	158	106	72	83	141	177	3,209
11-12A	94	155	135	126	79	70	84	87	132	165	107	92	79	99	110	207	146	121	173	70	112	116	191	143	127	81	129	193	134	3,557
12-1P	99	152	115	116	85	85	80	85	148	125	146	115	83	102	109	224	127	117	187	111	109	132	189	121	145	93	106	218	151	3,675
1-2P	100	203	102	118	92	97	87	115	156	147	148	96	100	91	143	221	121	119	151	92	139	120	204	135	152	91	108	204	121	3,773
2-3P	138	218	107	165	113	110	118	112	200	110	167	111	108	130	162	257	101	120	168	130	170	157	178	108	169	107	154	250	140	4,278
3-4P	178	320	99	152	141	124	140	168	217	130	161	131	156	160	226	280	110	165	192	130	170	170	236	99	157	153	172	329	161	5,027
4-5P	149	276	102	125	118	119	121	154	229	111	141	126	130	156	222	241	104	184	176	138	162	167	223	108	129	164	163	328	124	4,690
5-6P	107	242	81	106	65	81	91	102	174	71	112	82	87	103	129	145	66	192	119	74	81	106	173	101	127	117	123	255	98	3,410
6-7P	60	157	68	67	39	44	33	48	98	56	74	44	49	50	97	93	48	160	49	56	72	71	122	55	75	75	73	164	76	2,173
7-8P	45	107	21	41	23	27	20	39	82	34	43	28	28	31	69	72	28	125	40	31	28	55	70	50	48	32	75	120	51	1,463
8-9P	24	80	25	30	20	19	21	20	67	21	24	21	20	22	52	41	32	71	34	11	21	28	60	26	26	32	34	58	24	964
9-10P	14	54	12	22	9	15	12	14	29	24	14	10	10	13	39	17	16	33	15	9	12	35	30	20	24	23	40	44	35	644
10-11P	25	32	10	6	5	7	9	11	23	11	12	11	6	16	17	18	11	17	11	7	9	9	25	14	13	14	7	39	19	414
11-12P	10	9	5	7	6	2	3	5	14	7	9	1	7	3	18	5	3	3	6	9	5	11	16	13	10	4	11	14	13	229
<b>Total:</b>	<b>1418</b>	<b>2504</b>	<b>1355</b>	<b>1273</b>	<b>1256</b>	<b>1250</b>	<b>1242</b>	<b>1365</b>	<b>2098</b>	<b>1433</b>	<b>1369</b>	<b>1354</b>	<b>1319</b>	<b>1451</b>	<b>1901</b>	<b>2502</b>	<b>1230</b>	<b>1617</b>	<b>1877</b>	<b>1230</b>	<b>1604</b>	<b>1685</b>	<b>2267</b>	<b>1491</b>	<b>1431</b>	<b>1471</b>	<b>1645</b>	<b>2821</b>	<b>1713</b>	<b>47,172</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** BRATTLEBORO                                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 2/3                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X072\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	3	1	2	2	2	2	0	3	2	1	1	2	3	7	2	3	4	2	3	2	4	1	3	5	3	1	4	3	5	76
1-2A	2	0	0	1	2	4	1	3	5	0	5	1	3	3	4	1	4	2	2	1	2	1	3	4	2	3	0	3	2	64
2-3A	2	1	3	2	2	1	2	1	3	1	1	2	1	1	2	0	3	1	0	0	3	2	2	5	0	4	3	2	2	52
3-4A	4	8	6	2	3	2	0	5	3	3	1	4	0	4	3	7	5	1	1	2	5	5	3	4	2	3	6	7	6	105
4-5A	5	8	3	2	3	6	2	6	9	4	1	8	10	6	17	4	3	2	7	6	8	12	10	11	0	5	3	9	1	171
5-6A	20	26	2	4	34	34	31	30	30	11	2	22	28	23	26	34	9	4	27	24	29	31	20	14	5	36	24	30	4	614
6-7A	69	58	17	12	90	81	69	75	65	26	7	85	69	79	71	75	19	10	72	49	69	72	62	32	10	86	53	64	18	1,564
7-8A	216	204	42	13	197	184	194	180	181	51	15	193	180	188	191	159	46	17	166	88	168	122	121	72	41	191	170	170	49	3,809
8-9A	194	182	67	65	158	151	188	219	150	89	61	173	175	178	194	200	111	66	130	121	148	142	159	163	60	238	214	213	89	4,298
9-10A	130	137	186	133	139	138	134	151	160	160	105	138	147	142	166	207	206	153	201	125	181	186	213	169	152	161	168	179	167	4,634
10-11A	128	150	178	203	164	132	119	138	168	192	169	137	163	145	180	211	324	205	275	148	201	175	225	265	270	137	178	204	249	5,433
11-12A	146	197	211	286	127	142	158	165	198	215	220	203	176	169	198	260	339	245	233	135	184	187	266	217	321	171	175	250	240	6,034
12-1P	167	235	183	361	157	147	136	179	196	208	278	413	175	183	193	311	301	250	280	211	196	211	247	266	307	169	233	275	249	6,717
1-2P	191	224	183	352	167	178	192	145	230	208	262	193	177	212	206	367	287	198	236	160	201	223	248	236	358	201	237	291	232	6,595
2-3P	225	262	174	377	206	175	191	218	282	158	286	230	223	273	207	352	261	223	281	184	251	218	269	239	290	196	226	275	213	6,965
3-4P	218	295	164	339	223	218	214	225	276	152	240	228	200	240	275	405	222	271	273	178	243	255	296	196	288	223	266	327	241	7,191
4-5P	247	268	172	332	192	247	208	241	318	154	218	226	221	247	302	399	185	237	272	238	258	272	382	204	217	208	249	331	208	7,253
5-6P	162	260	147	238	182	164	171	167	258	104	157	191	202	193	288	388	122	181	228	159	212	223	318	146	225	207	249	306	170	6,018
6-7P	83	134	101	145	89	95	75	83	145	52	118	82	100	103	132	226	81	147	117	85	92	100	184	101	193	101	134	184	82	3,364
7-8P	44	80	74	63	49	47	44	46	88	45	57	54	51	56	64	123	43	76	66	46	64	59	123	64	92	53	70	110	74	1,925
8-9P	26	44	24	34	31	35	25	28	56	28	46	25	24	25	44	77	28	49	43	17	50	42	61	36	39	29	35	62	39	1,102
9-10P	18	22	16	24	20	23	29	15	26	11	15	21	23	29	24	40	10	23	17	21	20	17	25	12	16	23	26	42	29	637
10-11P	12	16	11	7	11	8	13	10	15	9	9	11	6	11	13	18	10	7	9	8	10	10	16	13	10	14	15	20	17	339
11-12P	3	4	3	6	2	4	6	10	1	3	4	4	6	7	6	3	7	3	3	1	4	4	3	6	3	8	12	13	5	144
<b>Total:</b>	<b>2315</b>	<b>2816</b>	<b>1969</b>	<b>3003</b>	<b>2250</b>	<b>2218</b>	<b>2202</b>	<b>2343</b>	<b>2865</b>	<b>1885</b>	<b>2278</b>	<b>2646</b>	<b>2363</b>	<b>2524</b>	<b>2808</b>	<b>3870</b>	<b>2630</b>	<b>2373</b>	<b>2942</b>	<b>2009</b>	<b>2603</b>	<b>2570</b>	<b>3259</b>	<b>2480</b>	<b>2904</b>	<b>2468</b>	<b>2750</b>	<b>3370</b>	<b>2391</b>	<b>75,104</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 2    County : WINDHAM    Community : BRATTLEBORO    Collection Type : INT 1/4  
 Roadbed : ML    Location : I-91 btw exits 2/3    Route : I91  
 Location ID : X072\_2\_NB    Lane Direction : 2

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	40	55	60	64	52	56	64	53	66	63	53	58	67	59	68	84	50	55	46	60	57	67	70	66	41	74	77	91	73	1,789
1-2A	45	50	48	38	48	58	52	61	63	56	43	39	56	55	66	67	62	21	45	47	50	57	53	74	41	58	57	65	64	1,539
2-3A	53	65	45	28	54	58	61	52	50	43	35	50	49	51	56	67	47	32	44	34	48	57	64	36	29	36	57	59	52	1,412
3-4A	58	58	35	26	58	53	59	64	61	35	20	57	54	56	58	62	46	28	72	61	58	68	54	46	29	63	52	64	48	1,503
4-5A	111	91	63	29	101	103	96	118	112	69	37	101	97	112	105	119	44	27	96	89	102	95	106	73	34	79	82	92	52	2,435
5-6A	209	187	93	58	175	205	194	189	210	93	47	219	219	197	200	199	86	40	201	178	209	217	191	114	63	196	194	181	96	4,660
6-7A	367	331	233	113	397	388	384	396	372	193	113	394	408	399	376	366	173	88	352	339	382	387	389	231	113	336	351	351	201	8,923
7-8A	598	500	366	209	593	628	567	544	543	345	205	594	577	577	564	559	331	192	492	493	536	540	540	381	214	579	548	537	367	13,719
8-9A	602	650	525	320	628	640	610	599	588	445	311	612	634	639	632	694	476	276	558	494	541	554	617	546	309	622	642	694	523	15,981
9-10A	478	605	607	405	545	523	516	503	506	523	446	540	508	544	532	639	610	410	634	455	557	556	643	618	454	503	525	620	631	15,636
10-11A	501	595	674	512	518	532	470	505	582	614	516	509	547	499	547	723	673	461	691	527	573	581	634	665	548	497	527	608	708	16,537
11-12A	546	672	654	607	553	542	546	578	665	663	617	550	598	604	663	780	716	584	702	514	640	629	741	654	639	563	596	696	757	18,269
12-1P	581	665	643	612	530	561	522	579	656	619	669	619	569	601	589	735	614	537	749	620	633	638	766	643	605	571	632	769	722	18,249
1-2P	564	684	580	599	561	558	521	614	678	605	625	600	600	594	589	781	637	546	694	589	644	669	776	634	683	569	640	790	641	18,265
2-3P	654	799	539	621	626	582	608	655	827	566	629	645	667	652	746	811	579	516	783	631	723	708	814	609	640	658	711	803	678	19,480
3-4P	800	910	524	593	780	749	730	787	885	572	654	760	703	756	854	977	615	658	770	680	782	748	875	574	640	731	834	964	657	21,562
4-5P	709	876	568	595	658	681	692	741	813	555	570	699	669	731	791	855	526	629	761	685	689	757	793	545	597	765	798	922	583	20,253
5-6P	538	757	515	502	541	517	548	542	691	487	565	523	581	624	594	734	453	635	577	531	573	583	715	505	560	643	680	836	539	17,089
6-7P	403	620	382	379	335	370	336	377	545	391	440	364	382	392	492	560	332	578	424	378	448	429	586	390	450	453	507	615	496	12,854
7-8P	265	414	315	273	273	266	237	262	394	285	297	258	294	307	363	386	251	476	305	273	286	317	408	328	366	303	384	524	362	9,472
8-9P	243	335	213	207	199	157	197	196	320	208	216	204	195	219	270	291	207	338	232	173	212	215	290	229	231	222	261	354	316	6,950
9-10P	153	262	165	166	133	134	133	167	236	169	175	133	133	164	190	203	168	222	146	110	169	171	229	208	179	157	214	268	227	5,184
10-11P	133	170	124	87	89	98	101	134	185	117	106	115	87	123	151	170	126	119	101	95	124	128	184	142	132	131	148	216	197	3,833
11-12P	87	120	101	67	94	84	83	100	99	94	84	86	96	93	120	97	100	76	98	90	92	89	123	102	86	100	136	147	138	2,882
Total:	8738	10471	8072	7110	8541	8543	8327	8816	10147	7810	7473	8729	8790	9048	9616	10959	7922	7544	9573	8146	9128	9260	10661	8413	7683	8909	9653	11266	9128	258,476

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** BRATTLEBORO                                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 2/3                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X072\_2\_SB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	38	43	47	40	35	40	53	43	41	44	44	35	42	50	47	53	56	39	31	38	44	44	58	46	33	48	43	41	43	1,259
1-2A	35	35	40	18	27	38	35	32	37	37	31	37	43	31	32	46	41	21	33	48	35	42	37	40	35	36	46	49	43	1,060
2-3A	34	40	39	23	28	39	45	42	31	32	22	28	35	37	38	46	36	27	24	39	43	43	37	53	39	37	49	34	39	1,059
3-4A	58	63	45	23	45	66	49	49	57	46	28	57	44	59	52	66	48	26	54	61	55	54	61	64	39	43	44	55	54	1,465
4-5A	81	78	50	45	66	76	73	75	74	49	34	82	88	76	82	78	39	29	77	65	66	87	84	76	53	68	69	57	61	1,938
5-6A	147	158	76	52	192	174	180	173	161	92	60	178	172	181	180	150	103	45	203	157	198	180	179	112	73	153	169	155	82	4,135
6-7A	265	273	120	103	306	311	278	301	300	186	112	330	305	310	296	266	160	90	291	273	310	324	295	194	116	267	282	307	158	7,129
7-8A	513	417	234	188	464	514	492	479	465	294	158	517	523	497	496	506	260	148	397	372	405	412	403	299	223	473	446	389	244	11,228
8-9A	512	490	377	284	530	493	508	502	478	407	314	499	461	489	497	534	431	288	487	385	454	435	479	410	322	502	528	541	368	13,005
9-10A	428	449	506	431	441	443	431	448	465	469	412	460	473	427	476	555	543	424	546	417	480	472	515	536	461	467	479	485	497	13,636
10-11A	428	490	553	541	442	445	441	445	487	540	534	473	460	481	469	549	643	562	514	459	482	508	539	623	570	482	481	545	601	14,787
11-12A	448	537	595	633	488	449	449	479	525	552	568	443	490	482	507	595	679	576	580	445	526	513	576	620	631	498	496	573	603	15,556
12-1P	477	578	578	684	483	456	498	505	560	541	650	227	464	505	542	639	647	571	593	544	509	545	586	609	665	498	554	641	598	15,947
1-2P	470	531	542	646	506	481	424	485	564	539	596	537	466	569	533	663	672	520	562	500	544	532	635	578	634	504	555	625	604	16,017
2-3P	550	618	486	691	515	522	559	522	598	469	584	548	547	567	505	685	577	554	590	521	546	570	691	575	618	551	562	653	594	16,568
3-4P	532	629	494	673	547	543	533	595	639	451	572	557	565	611	596	705	556	574	601	549	549	570	682	541	631	534	587	666	583	16,865
4-5P	571	641	537	596	560	554	583	586	632	454	531	598	592	609	618	727	523	533	638	569	621	620	713	533	557	593	629	671	534	17,123
5-6P	453	622	453	533	504	543	484	514	603	420	480	497	522	506	558	699	404	503	568	496	532	547	645	458	533	554	585	612	484	15,312
6-7P	343	448	389	402	384	350	342	367	481	307	376	357	371	368	422	572	328	442	401	355	383	385	528	391	350	392	419	512	393	11,558
7-8P	225	347	304	308	259	234	257	240	324	241	280	275	256	297	306	425	258	342	288	249	312	271	360	291	274	317	303	377	311	8,531
8-9P	187	232	201	187	158	173	214	176	269	185	193	212	180	229	248	280	196	234	208	189	247	226	262	222	220	216	201	259	266	6,270
9-10P	163	174	144	133	144	151	159	157	170	134	135	158	145	162	179	226	127	144	157	147	166	168	191	128	143	187	188	218	177	4,675
10-11P	92	141	79	69	81	102	105	86	132	92	92	91	109	89	108	133	83	94	118	102	100	133	114	99	105	112	151	145	3,059	
11-12P	74	63	61	47	51	54	59	76	70	53	46	62	73	63	71	66	68	42	57	72	66	72	80	65	43	75	85	117	84	1,915
<b>Total:</b>	<b>7124</b>	<b>8097</b>	<b>6950</b>	<b>7350</b>	<b>7256</b>	<b>7251</b>	<b>7251</b>	<b>7377</b>	<b>8163</b>	<b>6634</b>	<b>6852</b>	<b>7258</b>	<b>7426</b>	<b>7695</b>	<b>7858</b>	<b>9264</b>	<b>7478</b>	<b>6828</b>	<b>8018</b>	<b>7052</b>	<b>7675</b>	<b>7720</b>	<b>8769</b>	<b>7578</b>	<b>7362</b>	<b>7600</b>	<b>7912</b>	<b>8733</b>	<b>7566</b>	<b>220,097</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** BRATTLEBORO                                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 2/3                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X072\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	43	56	64	66	57	57	67	53	71	70	58	63	70	63	73	87	50	55	53	62	59	72	75	68	44	76	80	96	86	1,894
1-2A	47	52	49	40	49	61	54	64	66	60	44	41	58	57	72	72	62	21	46	48	53	62	54	79	41	61	59	66	70	1,608
2-3A	56	68	48	29	55	58	64	56	55	43	36	50	52	51	59	70	50	34	45	35	49	58	66	37	29	38	60	63	57	1,471
3-4A	61	59	35	26	61	53	60	67	64	37	21	60	57	59	64	68	47	28	73	62	60	69	58	47	30	65	53	67	52	1,563
4-5A	117	97	65	30	108	108	98	125	121	70	38	110	103	120	111	124	44	27	99	96	108	102	109	75	34	83	88	96	55	2,561
5-6A	222	209	98	60	188	222	214	215	235	101	49	234	238	223	222	223	93	41	228	192	231	238	210	123	65	207	210	199	104	5,094
6-7A	407	372	265	124	457	447	432	437	417	217	120	441	463	444	421	422	180	92	401	389	436	450	443	255	115	382	401	390	236	10,056
7-8A	683	589	414	234	695	727	667	635	644	382	221	689	680	681	664	681	354	202	578	568	626	647	631	436	236	684	646	646	428	15,968
8-9A	697	756	639	350	711	742	697	677	701	510	346	731	752	737	742	812	535	306	672	564	652	657	721	656	340	758	773	851	620	18,705
9-10A	540	711	723	455	627	604	598	592	597	642	509	625	577	642	637	786	697	475	747	518	659	637	761	749	516	605	582	744	788	18,343
10-11A	564	717	822	580	622	615	545	568	711	768	595	615	622	586	647	915	803	539	845	605	694	695	783	823	654	569	610	749	885	19,746
11-12A	640	827	789	733	632	612	630	665	797	828	724	642	677	703	773	987	862	705	875	584	752	745	932	797	766	644	725	889	891	21,826
12-1P	680	817	758	728	615	646	602	664	804	744	815	734	652	703	698	959	741	654	936	731	742	770	955	764	750	664	738	987	873	21,924
1-2P	664	887	682	717	653	655	608	729	834	752	773	696	700	685	732	1,002	758	665	845	681	783	789	980	769	835	660	748	994	762	22,038
2-3P	792	1,017	646	786	739	692	726	767	1,027	676	796	756	775	782	908	1,068	680	636	951	761	893	865	992	717	809	765	865	1,053	818	23,758
3-4P	978	1,230	623	745	921	873	870	955	1,102	702	815	891	859	916	1,080	1,257	725	823	962	810	952	918	1,111	673	797	884	1,006	1,293	818	26,589
4-5P	858	1,152	670	720	776	800	813	895	1,042	666	711	825	799	887	1,013	1,096	630	813	937	823	851	924	1,016	653	726	929	961	1,250	707	24,943
5-6P	645	999	596	608	606	598	639	644	865	558	677	605	668	727	723	879	519	827	696	605	654	689	888	606	687	760	803	1,091	637	20,499
6-7P	463	777	450	446	374	414	369	425	643	447	514	408	431	442	589	653	380	738	473	434	520	500	708	445	525	528	580	779	572	15,027
7-8P	310	521	336	314	296	293	257	301	476	319	340	286	322	338	432	458	279	601	345	304	314	372	478	378	414	335	459	644	413	10,935
8-9P	267	415	238	237	219	176	218	216	387	229	240	225	215	241	322	332	239	409	266	184	233	243	350	255	257	254	295	412	340	7,914
9-10P	167	316	177	188	142	149	145	181	265	193	189	143	143	177	229	220	184	255	161	119	181	206	259	228	203	180	254	312	262	5,828
10-11P	158	202	134	93	94	105	110	145	208	128	118	126	93	139	168	188	137	136	112	102	133	137	209	156	145	145	155	255	216	4,247
11-12P	97	129	106	74	100	86	86	105	113	101	93	87	103	96	138	102	103	79	104	99	97	100	139	115	96	104	147	161	151	3,111
<b>Total:</b>	<b>10156</b>	<b>12975</b>	<b>9427</b>	<b>8383</b>	<b>9797</b>	<b>9793</b>	<b>9569</b>	<b>10181</b>	<b>12245</b>	<b>9243</b>	<b>8842</b>	<b>10083</b>	<b>10109</b>	<b>10499</b>	<b>11517</b>	<b>13461</b>	<b>9152</b>	<b>9161</b>	<b>11450</b>	<b>9376</b>	<b>10732</b>	<b>10945</b>	<b>12928</b>	<b>9904</b>	<b>9114</b>	<b>10380</b>	<b>11298</b>	<b>14087</b>	<b>10841</b>	<b>305,648</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** BRATTLEBORO                                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 2/3                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X072\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	Total
12-1A	41	44	49	42	37	42	53	46	43	45	45	37	45	57	49	56	60	41	34	40	48	45	61	51	36	49	47	44	48	1,335
1-2A	37	35	40	19	29	42	36	35	42	37	36	38	46	34	36	47	45	23	35	49	37	43	40	44	37	39	46	52	45	1,124
2-3A	36	41	42	25	30	40	47	43	34	33	23	30	36	38	40	46	39	28	24	39	46	45	39	58	39	41	52	36	41	1,111
3-4A	62	71	51	25	48	68	49	54	60	49	29	61	44	63	55	73	53	27	55	63	60	59	64	68	41	46	50	62	60	1,570
4-5A	86	86	53	47	69	82	75	81	83	53	35	90	98	82	99	82	42	31	84	71	74	99	94	87	53	73	72	66	62	2,109
5-6A	167	184	78	56	226	208	211	203	191	103	62	200	200	204	206	184	112	49	230	181	227	211	199	126	78	189	193	185	86	4,749
6-7A	334	331	137	115	396	392	347	376	365	212	119	415	374	389	367	341	179	100	363	322	379	396	357	226	126	353	335	371	176	8,693
7-8A	729	621	276	201	661	698	686	659	646	345	173	710	703	685	687	665	306	165	563	460	573	534	524	371	264	664	616	559	293	15,037
8-9A	706	672	444	349	688	644	696	721	628	496	375	672	636	667	691	734	542	354	617	506	602	577	638	573	382	740	742	754	457	17,303
9-10A	558	586	692	564	580	581	565	599	625	629	517	598	620	569	642	762	749	577	747	542	661	658	728	705	613	628	647	664	664	18,270
10-11A	556	640	731	744	606	577	560	583	655	732	703	610	623	626	649	760	967	767	789	607	683	683	764	888	840	619	659	749	850	20,220
11-12A	594	734	806	919	615	591	607	644	723	767	788	646	666	651	705	855	1,018	821	813	580	710	700	842	837	952	669	671	823	843	21,590
12-1P	644	813	761	1,045	640	603	634	684	756	749	928	640	639	688	735	950	948	821	873	755	705	756	833	875	972	667	787	916	847	22,664
1-2P	661	755	725	998	673	659	616	630	794	747	858	730	643	781	739	1,030	959	718	798	660	745	755	883	814	992	705	792	916	836	22,612
2-3P	775	880	660	1,068	721	697	750	740	880	627	870	778	770	840	712	1,037	838	777	871	705	797	788	960	814	908	747	788	928	807	23,533
3-4P	750	924	658	1,012	770	761	747	820	915	603	812	785	765	851	871	1,110	778	845	874	727	792	825	978	737	919	757	853	993	824	24,056
4-5P	818	909	709	928	752	801	791	827	950	608	749	824	813	856	920	1,126	708	770	910	807	879	892	1,095	737	774	801	878	1,002	742	24,376
5-6P	615	882	600	771	686	707	655	681	861	524	637	688	724	699	846	1,087	526	684	796	655	744	770	963	604	758	761	834	918	654	21,330
6-7P	426	582	490	547	473	445	417	450	626	359	494	439	471	471	554	798	409	589	518	440	475	485	712	492	543	493	553	696	475	14,922
7-8P	269	427	378	371	308	281	301	286	412	286	337	329	307	353	370	548	301	418	354	295	376	330	483	355	366	370	373	487	385	10,456
8-9P	213	276	225	221	189	208	239	204	325	213	239	237	204	254	292	357	224	283	251	206	297	268	323	258	259	245	236	321	305	7,372
9-10P	181	196	160	157	164	174	188	172	196	145	150	179	168	191	203	266	137	167	174	168	186	185	216	140	159	210	214	260	206	5,312
10-11P	104	157	90	76	92	110	118	96	147	101	101	102	115	100	121	151	93	101	127	110	112	110	149	127	109	119	127	171	162	3,398
11-12P	77	67	64	53	53	58	65	86	71	56	66	66	79	70	77	69	75	45	60	73	70	76	83	71	46	83	97	130	89	2,059
<b>Total:</b>	<b>9439</b>	<b>10913</b>	<b>8919</b>	<b>10353</b>	<b>9506</b>	<b>9469</b>	<b>9453</b>	<b>9720</b>	<b>11028</b>	<b>8519</b>	<b>9130</b>	<b>9904</b>	<b>9789</b>	<b>10219</b>	<b>10666</b>	<b>13134</b>	<b>10108</b>	<b>9201</b>	<b>10960</b>	<b>9061</b>	<b>10278</b>	<b>10290</b>	<b>12028</b>	<b>10058</b>	<b>10266</b>	<b>10068</b>	<b>10662</b>	<b>12103</b>	<b>9957</b>	<b>295,201</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X073**

**County : WINDHAM**  
**Location : I-91 btw exits 4/5**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : PUTNEY**  
**Route : I91**

**Collection Type :**

4/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	43	46	41	46	51	47	48	58	42	45	42	56	49	54	69	49	33	48	48	50	58	44	46	32	46	52	29	47	1,319
1-2A	74	59	31	53	48	63	45	55	41	30	44	52	39	57	53	52	29	38	49	55	45	35	60	38	31	31	33	48	1,288
2-3A	65	53	33	58	72	51	63	61	58	30	63	51	76	56	65	53	36	57	53	66	48	39	62	50	47	46	51	56	1,519
3-4A	76	61	39	80	84	99	89	95	64	33	101	82	97	100	88	42	27	89	76	88	74	41	84	57	73	82	62	57	2,040
4-5A	188	85	53	214	212	204	199	201	103	58	222	208	224	205	207	107	36	223	169	220	122	48	222	142	174	193	157	107	4,503
5-6A	353	203	145	405	401	380	370	370	212	114	414	388	400	395	387	185	83	408	370	403	222	115	401	382	371	380	320	218	8,795
6-7A	565	389	199	596	617	573	531	540	332	190	618	600	631	598	592	307	174	547	491	521	417	217	581	496	530	547	487	353	13,239
7-8A	596	541	333	641	645	596	553	574	483	341	642	643	647	662	729	493	317	671	501	540	567	304	598	534	467	544	561	511	15,234
8-9A	619	679	455	600	558	553	497	593	624	466	585	508	569	644	800	721	532	737	549	552	761	468	564	434	438	477	513	648	16,144
9-10A	702	715	610	566	546	530	505	642	759	601	613	547	582	588	871	865	691	744	572	616	824	670	557	476	471	496	574	742	17,675
10-11A	766	763	775	558	534	562	489	728	708	702	617	534	646	651	906	895	830	831	568	622	803	785	548	483	479	611	708	699	18,801
11-12A	778	541	843	550	474	590	565	703	704	836	586	562	659	631	861	773	771	789	711	601	679	611	555	502	470	570	774	682	18,371
12-1P	772	570	848	528	490	559	561	777	664	772	566	553	694	648	890	889	753	779	661	644	700	750	560	533	430	542	782	674	18,589
1-2P	948	524	946	573	524	572	631	894	665	884	665	605	707	640	924	677	749	772	700	695	678	806	626	540	648	671	916	653	19,833
2-3P	965	541	811	621	635	616	740	887	609	831	643	616	715	673	989	700	844	866	684	690	670	864	590	568	654	678	1,000	663	20,363
3-4P	984	595	806	530	660	629	667	927	676	716	695	623	702	801	1,017	674	855	833	715	695	651	756	645	543	671	714	732	646	20,158
4-5P	971	542	756	548	585	599	591	839	516	652	620	585	609	682	986	526	795	730	570	605	455	711	587	513	548	669	746	559	18,095
5-6P	755	304	565	357	395	373	380	650	406	528	365	400	414	522	700	423	677	492	381	411	356	517	351	359	391	481	523	451	12,927
6-7P	532	337	376	267	249	246	275	461	304	364	296	281	297	467	542	300	595	327	297	309	354	335	250	248	268	391	423	379	9,770
7-8P	393	236	233	200	188	196	225	399	211	246	219	202	227	350	397	247	433	269	216	219	288	233	202	184	209	247	332	331	7,332
8-9P	312	182	187	145	163	168	178	258	160	184	143	136	177	247	253	184	232	169	140	196	202	186	104	143	157	172	176	207	5,161
9-10P	222	109	97	101	114	101	119	165	147	107	105	106	121	176	184	116	155	130	91	125	143	145	102	83	120	109	198	180	3,671
10-11P	100	83	81	71	62	66	89	118	86	85	79	89	83	122	91	94	68	69	76	80	82	75	63	43	68	88	109	120	2,340
11-12P	74	54	56	60	59	47	73	59	65	49	58	66	50	88	53	67	48	70	66	54	46	71	40	69	41	49	52	58	1,642
Total:	11853	8212	9319	8368	8366	8420	8483	11054	8639	8864	9001	8493	9415	10057	12654	9439	9763	10688	8754	9057	9245	8826	8398	7452	7802	8840	10258	9089	258,809

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** PUTNEY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 4/5                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X073\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	22	22	29	27	27	27	32	33	29	27	21	33	28	34	42	24	18	26	21	26	34	23	23	8	32	27	12	23	730
1-2A	38	33	17	27	31	30	25	25	24	17	26	30	25	33	20	31	14	22	18	24	19	17	37	15	15	19	21	27	680
2-3A	36	28	17	30	41	24	34	41	29	13	28	29	36	29	29	26	15	26	23	29	22	15	31	23	34	28	27	22	765
3-4A	35	37	9	46	41	56	48	58	38	15	51	46	51	53	51	22	13	50	43	55	32	24	42	25	45	48	38	29	1,101
4-5A	100	41	23	93	98	102	101	102	47	25	97	103	106	96	96	45	14	91	84	106	56	15	99	56	100	108	66	56	2,126
5-6A	154	111	62	182	176	169	174	184	89	56	183	172	183	170	173	69	28	191	160	176	102	47	173	151	207	178	123	111	3,954
6-7A	257	212	83	260	275	253	237	253	148	90	257	269	264	250	274	123	75	235	226	252	203	84	254	196	288	267	190	190	5,965
7-8A	265	260	141	297	306	259	244	263	205	149	287	294	297	279	314	180	112	301	214	265	250	126	275	229	252	246	218	219	6,747
8-9A	298	302	177	294	269	248	246	259	254	193	267	220	267	272	376	271	194	335	241	263	308	154	262	184	235	225	214	276	7,104
9-10A	333	310	224	244	259	247	234	305	339	240	292	242	244	262	361	284	258	319	248	286	340	228	228	214	226	212	199	295	7,473
10-11A	351	308	282	232	240	245	240	326	334	290	283	243	240	277	350	288	298	362	234	256	344	295	250	218	240	257	253	323	7,859
11-12A	349	187	296	214	170	257	284	307	311	330	266	255	276	281	316	227	321	278	281	251	245	153	219	213	214	261	304	289	7,355
12-1P	359	215	295	227	199	249	295	382	296	305	260	261	248	294	331	324	314	287	274	261	307	262	231	229	190	209	293	287	7,684
1-2P	443	194	356	218	198	242	294	413	323	370	264	252	253	312	312	231	305	267	292	290	267	353	301	281	270	236	347	241	8,125
2-3P	433	159	238	232	283	267	335	414	300	358	293	258	290	346	318	266	365	337	314	278	273	366	272	284	293	259	441	256	8,528
3-4P	450	212	283	191	169	290	316	403	322	271	324	282	289	372	345	254	345	303	290	284	255	316	310	276	317	304	325	241	8,339
4-5P	419	194	298	200	258	259	288	347	251	280	271	246	246	305	366	209	346	263	235	250	122	307	229	273	281	277	358	197	7,575
5-6P	358	46	190	148	168	169	169	281	213	226	162	177	164	205	265	185	303	177	167	155	117	218	137	164	194	217	205	209	5,389
6-7P	267	137	172	122	129	121	140	218	156	152	131	147	133	231	224	134	318	126	167	136	155	104	128	138	151	209	206	168	4,620
7-8P	218	103	104	104	104	83	127	203	113	125	94	101	104	191	192	117	241	134	104	104	151	115	102	100	114	133	185	156	3,722
8-9P	192	101	89	71	78	80	87	140	99	100	74	65	94	129	113	98	128	86	63	98	114	101	44	75	78	123	81	100	2,701
9-10P	120	61	59	43	55	51	68	105	86	57	54	44	75	99	98	68	73	61	44	69	64	71	46	47	75	69	114	77	1,953
10-11P	66	44	38	35	30	42	44	75	53	51	41	44	49	69	44	59	44	34	32	40	44	52	32	26	39	59	61	76	1,323
11-12P	45	34	24	32	28	22	41	34	40	27	36	32	23	43	24	42	30	36	31	32	29	37	13	45	31	30	31	36	908
<b>Total:</b>	<b>5608</b>	<b>3351</b>	<b>3506</b>	<b>3569</b>	<b>3632</b>	<b>3792</b>	<b>4103</b>	<b>5171</b>	<b>4099</b>	<b>3767</b>	<b>4062</b>	<b>3845</b>	<b>3985</b>	<b>4632</b>	<b>5034</b>	<b>3577</b>	<b>4172</b>	<b>4347</b>	<b>3806</b>	<b>3986</b>	<b>3853</b>	<b>3483</b>	<b>3738</b>	<b>3470</b>	<b>3921</b>	<b>4001</b>	<b>4312</b>	<b>3904</b>	<b>112,726</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** PUTNEY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 4/5                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X073\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	21	23	12	16	24	19	16	24	12	17	20	22	21	17	24	21	13	22	27	21	21	21	21	23	13	23	14	23	551
1-2A	32	25	13	23	16	32	20	28	16	12	18	21	14	24	32	18	14	16	28	31	25	17	21	23	16	12	11	20	578
2-3A	29	24	15	26	31	25	28	20	28	14	33	21	36	24	35	27	18	24	28	33	26	24	30	26	13	17	21	32	708
3-4A	41	23	30	32	41	40	40	32	25	18	45	35	44	43	35	19	11	38	32	33	38	17	41	32	28	32	20	27	892
4-5A	81	43	30	110	105	90	93	90	52	31	113	98	105	102	90	58	21	124	77	108	60	33	117	77	72	79	74	49	2,182
5-6A	173	77	79	198	197	174	196	172	112	55	203	188	190	189	186	111	54	191	165	220	111	64	204	201	160	163	153	97	4,283
6-7A	250	142	107	290	283	281	291	263	164	93	308	282	291	288	262	162	88	272	196	258	187	123	297	247	240	233	234	159	6,291
7-8A	283	231	179	297	292	296	307	282	249	179	304	299	293	304	334	281	173	320	230	264	269	159	279	243	214	239	236	257	7,293
8-9A	253	313	265	245	255	244	248	284	306	244	250	232	249	275	315	378	278	327	241	270	337	286	267	223	200	199	221	307	7,512
9-10A	291	339	359	283	241	241	266	274	338	329	255	267	286	265	368	475	378	346	262	308	398	392	293	228	241	224	268	370	8,585
10-11A	328	371	440	279	252	261	244	320	305	375	280	247	294	313	386	506	434	343	252	319	392	452	253	234	236	282	334	314	9,046
11-12A	346	304	500	291	249	277	274	314	322	426	271	270	280	299	337	451	395	339	291	294	365	422	289	246	248	226	340	330	8,996
12-1P	305	303	486	257	244	269	262	307	299	400	260	245	297	292	397	457	363	304	280	317	332	458	273	269	212	230	324	316	8,758
1-2P	355	278	522	293	281	274	331	364	280	423	329	297	341	253	435	375	385	328	291	316	352	427	264	225	307	298	387	331	9,342
2-3P	369	321	492	305	296	289	329	362	250	371	289	294	337	301	467	337	406	333	293	320	339	442	262	280	284	295	374	319	9,356
3-4P	358	332	459	278	294	288	316	397	287	382	319	279	330	305	490	316	385	346	327	325	341	391	278	267	286	297	369	324	9,366
4-5P	381	297	402	309	285	294	277	376	217	305	292	296	294	301	455	235	344	326	273	307	288	364	303	237	212	304	339	295	8,608
5-6P	293	227	324	188	202	187	189	285	165	244	179	201	208	249	351	182	288	219	184	214	213	270	189	193	168	199	294	188	6,293
6-7P	179	181	181	128	109	117	111	199	123	181	141	115	144	179	260	138	196	155	107	155	170	203	110	109	99	137	199	166	4,292
7-8P	118	112	115	86	75	93	83	143	89	107	112	89	112	130	171	100	147	104	97	106	114	108	88	83	79	88	138	145	3,032
8-9P	82	79	83	69	75	77	81	89	55	74	64	63	70	90	117	68	87	70	69	85	77	81	57	68	69	21	92	90	2,102
9-10P	68	42	35	53	51	44	47	47	53	41	46	59	42	59	71	42	70	57	45	55	69	66	53	36	41	31	84	89	1,496
10-11P	25	32	36	31	30	24	37	34	29	33	33	40	32	42	39	31	21	26	38	37	37	21	26	17	25	17	46	37	876
11-12P	24	17	27	25	26	25	24	23	21	18	19	31	25	35	24	24	16	31	30	22	13	29	27	24	7	12	21	18	638
<b>Total:</b>	<b>4685</b>	<b>4136</b>	<b>5191</b>	<b>4112</b>	<b>3954</b>	<b>3961</b>	<b>4110</b>	<b>4729</b>	<b>3797</b>	<b>4372</b>	<b>4183</b>	<b>3991</b>	<b>4335</b>	<b>4379</b>	<b>5681</b>	<b>4812</b>	<b>4585</b>	<b>4661</b>	<b>3863</b>	<b>4418</b>	<b>4574</b>	<b>4870</b>	<b>4042</b>	<b>3611</b>	<b>3470</b>	<b>3658</b>	<b>4593</b>	<b>4303</b>	<b>121,076</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** PUTNEY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 4/5                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X073\_2\_NB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	1	0	2	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	3	3	2	0	0	2	3	0	1	1	1	2	3	0	30
1-2A	4	1	1	3	1	1	0	2	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	0	24
2-3A	0	1	1	2	0	2	1	0	1	3	2	1	4	1	1	0	0	7	1	4	0	0	1	1	0	1	1	0	36
3-4A	0	0	0	2	2	3	0	5	1	0	5	1	2	0	2	1	0	1	1	0	4	0	1	0	0	1	4	0	36
4-5A	6	1	0	11	9	10	4	9	4	2	12	7	13	3	21	3	1	8	3	4	6	0	6	9	2	6	11	1	172
5-6A	24	15	4	25	28	35	0	12	11	3	28	28	27	4	27	2	1	26	23	1	9	4	24	30	2	37	28	0	458
6-7A	57	35	9	44	57	38	3	24	20	7	51	48	60	10	54	18	5	40	40	0	27	10	28	52	1	47	45	0	830
7-8A	47	50	11	46	46	39	0	28	28	12	50	50	56	26	60	20	16	50	32	2	48	16	44	60	0	46	73	0	956
8-9A	62	61	10	59	32	55	1	48	63	27	66	56	50	48	78	28	34	75	36	3	66	27	33	27	1	41	62	0	1,149
9-10A	75	65	27	38	44	42	2	63	80	32	64	38	47	56	101	43	34	78	28	3	71	48	33	31	2	39	89	1	1,274
10-11A	85	84	52	45	40	54	2	79	68	37	49	44	63	59	126	45	65	81	39	39	66	38	44	27	1	52	96	0	1,480
11-12A	81	49	46	45	52	54	1	77	70	80	48	37	48	50	137	66	49	81	68	56	68	35	43	42	6	63	91	0	1,543
12-1P	108	51	65	39	41	36	3	87	67	64	43	45	58	60	125	70	55	117	49	66	60	29	54	33	26	91	129	0	1,671
1-2P	147	51	68	61	43	55	5	115	62	90	69	55	37	74	138	44	59	93	58	89	58	25	58	32	68	116	144	22	1,936
2-3P	160	61	81	80	54	58	74	109	59	99	60	63	11	25	162	67	73	106	64	92	58	55	53	1	74	90	144	32	2,065
3-4P	175	50	64	61	195	47	32	127	66	63	52	61	4	122	144	64	125	85	78	86	54	48	55	0	67	82	1	27	2,035
4-5P	170	49	56	39	41	44	26	114	47	67	55	42	8	75	116	57	105	57	53	48	44	38	54	1	54	68	2	21	1,551
5-6P	104	31	51	19	25	16	22	82	28	58	24	21	2	66	54	31	86	47	22	42	25	29	24	0	27	49	0	23	1,008
6-7P	85	19	23	17	11	8	23	41	25	31	23	18	6	57	36	11	81	29	20	18	29	28	10	0	18	37	0	13	717
7-8P	56	21	13	10	9	17	15	51	9	14	13	11	4	29	25	23	45	19	12	9	23	9	12	0	16	22	0	15	502
8-9P	38	2	15	5	10	10	8	28	6	10	5	8	4	28	16	14	17	11	5	13	11	4	3	0	10	23	0	10	314
9-10P	33	6	3	5	8	4	4	13	8	9	5	3	2	17	13	6	12	8	2	1	10	8	3	0	4	7	0	9	203
10-11P	9	6	7	5	2	0	8	9	3	1	5	5	1	11	8	2	3	6	5	3	1	2	5	0	4	10	0	4	125
11-12P	5	3	5	3	4	0	8	2	4	4	3	2	0	10	3	1	2	1	4	0	4	5	0	0	3	4	0	3	83
<b>Total:</b>	<b>1531</b>	<b>713</b>	<b>612</b>	<b>666</b>	<b>754</b>	<b>629</b>	<b>242</b>	<b>1125</b>	<b>732</b>	<b>715</b>	<b>733</b>	<b>646</b>	<b>507</b>	<b>832</b>	<b>1451</b>	<b>620</b>	<b>871</b>	<b>1026</b>	<b>643</b>	<b>581</b>	<b>746</b>	<b>459</b>	<b>591</b>	<b>347</b>	<b>387</b>	<b>934</b>	<b>924</b>	<b>181</b>	<b>20,198</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** PUTNEY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 4/5                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X073\_2\_SB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	8
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	10
3-4A	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	11
4-5A	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	5	2	0	0	0	0	0	0	0	6	1	23
5-6A	2	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	32	1	3	0	0	22	6	0	0	0	0	2	2	16	10	100	
6-7A	1	0	0	2	2	1	0	0	0	0	2	1	16	50	2	4	6	0	29	11	0	0	2	1	1	0	18	4	153	
7-8A	1	0	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	1	53	21	12	16	0	25	9	0	3	0	2	1	13	34	35	238	
8-9A	6	3	3	2	2	6	2	2	1	2	2	0	3	49	31	44	26	0	31	16	50	1	2	0	2	12	16	65	379	
9-10A	3	1	0	1	2	0	3	0	2	0	2	0	5	5	41	63	21	1	34	19	15	2	3	3	2	21	18	76	343	
10-11A	2	0	1	2	2	2	3	3	1	0	5	0	49	2	44	56	33	45	43	8	1	0	1	4	2	20	25	62	416	
11-12A	2	1	1	0	3	2	6	5	1	0	1	0	55	1	71	29	6	91	71	0	1	1	4	1	2	20	39	63	477	
12-1P	0	1	2	5	6	5	1	1	2	3	3	2	91	2	37	38	21	71	58	0	1	1	2	2	2	12	36	71	476	
1-2P	3	1	0	1	2	1	1	2	0	1	3	1	76	1	39	27	0	84	59	0	1	1	3	2	3	21	38	59	430	
2-3P	3	0	0	4	2	2	2	2	0	3	1	1	77	1	42	30	0	90	13	0	0	1	3	3	3	34	41	56	414	
3-4P	1	1	0	0	2	4	3	0	1	0	0	1	79	2	38	40	0	99	20	0	1	1	2	0	1	31	37	54	418	
4-5P	1	2	0	0	1	2	0	2	1	0	2	1	61	1	49	25	0	84	9	0	1	2	1	2	1	20	47	46	361	
5-6P	0	0	0	2	0	1	0	2	0	0	0	1	40	2	30	25	0	49	8	0	1	0	1	2	2	16	24	31	237	
6-7P	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	1	14	0	22	17	0	17	3	0	0	0	2	1	0	8	18	32	141	
7-8P	1	0	1	0	0	3	0	2	0	0	0	1	7	0	9	7	0	12	3	0	0	1	0	1	0	4	9	15	76	
8-9P	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	9	0	7	4	0	2	3	0	0	0	0	0	0	5	3	7	44	
9-10P	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	19	
10-11P	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	3	1	0	0	0	0	0	0	2	2	3	16	
11-12P	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	1	13	
<b>Total:</b>	<b>29</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>11</b>	<b>588</b>	<b>214</b>	<b>488</b>	<b>430</b>	<b>135</b>	<b>654</b>	<b>442</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>247</b>	<b>429</b>	<b>701</b>	<b>4,809</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** PUTNEY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 4/5                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X073\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	22	23	29	29	27	28	32	33	30	28	22	34	28	35	45	27	20	26	21	28	37	23	24	9	33	29	15	23	760
1-2A	42	34	18	30	32	31	25	27	25	18	26	31	25	33	21	32	15	22	18	24	20	18	39	15	15	19	22	27	704
2-3A	36	29	18	32	41	26	35	41	30	16	30	30	40	30	30	26	15	33	24	33	22	15	32	24	34	29	28	22	801
3-4A	35	37	9	48	43	59	48	63	39	15	56	47	53	53	53	23	13	51	44	55	36	24	43	25	45	49	42	29	1,137
4-5A	106	42	23	104	107	112	105	111	51	27	109	110	119	99	117	48	15	99	87	110	62	15	105	65	102	114	77	57	2,298
5-6A	178	126	66	207	204	204	174	196	100	59	211	200	210	174	200	71	29	217	183	177	111	51	197	181	209	215	151	111	4,412
6-7A	314	247	92	304	332	291	240	277	168	97	308	317	324	260	328	141	80	275	266	252	230	94	282	248	289	314	235	190	6,795
7-8A	312	310	152	343	352	298	244	291	233	161	337	344	353	305	374	200	128	351	246	267	298	142	319	289	252	292	291	219	7,703
8-9A	360	363	187	353	301	303	247	307	317	220	333	276	317	320	454	299	228	410	277	266	374	181	295	211	236	266	276	276	8,253
9-10A	408	375	251	282	303	289	236	368	419	272	356	280	291	318	462	327	292	397	276	289	411	276	261	245	228	251	288	296	8,747
10-11A	436	392	334	277	280	299	242	405	402	327	332	287	303	336	476	333	363	443	273	295	410	333	294	245	241	309	349	323	9,339
11-12A	430	236	342	259	222	311	285	384	381	410	314	292	324	331	453	293	370	359	349	307	313	188	262	255	220	324	395	289	8,898
12-1P	467	266	360	266	240	285	298	469	363	369	303	306	306	354	456	394	369	404	323	327	367	291	285	262	216	300	422	287	9,355
1-2P	590	245	424	279	241	297	299	528	385	460	333	307	290	386	450	275	364	360	350	379	325	378	359	313	338	352	491	263	10,061
2-3P	593	220	319	312	337	325	409	523	359	457	353	321	301	371	480	333	438	443	378	370	331	421	325	285	367	349	585	288	10,593
3-4P	625	262	347	252	364	337	348	530	388	334	376	343	293	494	489	318	470	388	368	370	309	364	365	276	384	386	326	268	10,374
4-5P	589	243	354	239	299	303	314	461	298	347	326	288	254	380	482	266	451	320	288	298	166	345	283	274	335	345	360	218	9,126
5-6P	462	77	241	167	193	185	191	363	241	284	186	198	166	271	319	216	389	224	189	197	142	247	161	164	221	266	205	232	6,397
6-7P	352	156	195	139	140	129	163	259	181	183	154	165	139	288	260	145	399	155	187	154	184	132	138	138	169	246	206	181	5,337
7-8P	274	124	117	114	113	100	142	254	122	139	107	112	108	220	217	140	286	153	116	113	174	124	114	100	130	155	185	171	4,224
8-9P	230	103	104	76	88	90	95	168	105	110	79	73	98	157	129	112	145	97	68	111	125	105	47	75	88	146	81	110	3,015
9-10P	153	67	62	48	63	55	72	118	94	66	59	47	77	116	111	74	85	69	46	70	74	79	49	47	79	76	114	86	2,156
10-11P	75	50	45	40	32	42	52	84	56	52	46	49	50	80	52	61	47	40	37	43	45	54	37	26	43	69	61	80	1,448
11-12P	50	37	29	35	32	22	49	36	44	31	39	34	23	53	27	43	32	37	35	32	33	42	13	45	34	34	31	39	991
<b>Total:</b>	<b>7139</b>	<b>4064</b>	<b>4118</b>	<b>4235</b>	<b>4386</b>	<b>4421</b>	<b>4345</b>	<b>6296</b>	<b>4831</b>	<b>4482</b>	<b>4795</b>	<b>4491</b>	<b>4492</b>	<b>5464</b>	<b>6485</b>	<b>4197</b>	<b>5043</b>	<b>5373</b>	<b>4449</b>	<b>4567</b>	<b>4599</b>	<b>3942</b>	<b>4329</b>	<b>3817</b>	<b>4308</b>	<b>4935</b>	<b>5236</b>	<b>4085</b>	<b>132,924</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** PUTNEY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 4/5                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X073\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	21	23	12	17	24	19	16	25	12	17	20	22	21	19	24	22	13	22	27	22	21	21	22	23	13	23	14	24	559
1-2A	32	25	13	23	16	32	20	28	16	12	18	21	14	24	32	20	14	16	31	31	25	17	21	23	16	12	11	21	584
2-3A	29	24	15	26	31	25	28	20	28	14	33	21	36	26	35	27	21	24	29	33	26	24	30	26	13	17	23	34	718
3-4A	41	24	30	32	41	40	41	32	25	18	45	35	44	47	35	19	14	38	32	33	38	17	41	32	28	33	20	28	903
4-5A	82	43	30	110	105	92	94	90	52	31	113	98	105	106	90	59	21	124	82	110	60	33	117	77	72	79	80	50	2,205
5-6A	175	77	79	198	197	176	196	174	112	55	203	188	190	221	187	114	54	191	187	226	111	64	204	201	162	165	169	107	4,383
6-7A	251	142	107	292	285	282	291	263	164	93	310	283	307	338	264	166	94	272	225	269	187	123	299	248	241	233	252	163	6,444
7-8A	284	231	181	298	293	298	309	283	250	180	305	299	294	357	355	293	189	320	255	273	269	162	279	245	215	252	270	292	7,531
8-9A	259	316	268	247	257	250	250	286	307	246	252	232	252	324	346	422	304	327	272	286	387	287	269	223	202	211	237	372	7,891
9-10A	294	340	359	284	243	241	269	274	340	329	257	267	291	270	409	538	399	347	296	327	413	394	296	231	243	245	286	446	8,928
10-11A	330	371	441	281	254	263	247	323	306	375	285	247	343	315	430	562	467	388	295	327	393	452	254	238	238	302	359	376	9,462
11-12A	348	305	501	291	252	279	280	319	323	426	272	270	335	300	408	480	401	430	362	294	366	423	293	247	250	246	379	393	9,473
12-1P	305	304	488	262	250	274	263	308	301	403	263	247	388	294	434	495	384	375	338	317	333	459	275	271	214	242	360	387	9,234
1-2P	358	279	522	294	283	275	332	366	280	424	332	298	417	254	474	402	385	412	350	316	353	428	267	227	310	319	425	390	9,772
2-3P	372	321	492	309	298	291	331	364	250	374	290	295	414	302	509	367	406	423	306	320	339	443	265	283	287	329	415	375	9,770
3-4P	359	333	459	278	296	292	319	397	288	382	319	280	409	307	528	356	385	445	347	325	342	392	280	267	287	328	406	378	9,784
4-5P	382	299	402	309	286	296	277	378	218	305	294	297	355	302	504	260	344	410	282	307	289	366	304	239	213	324	386	341	8,969
5-6P	293	227	324	190	202	188	189	287	165	244	179	202	248	251	381	207	288	268	192	214	214	270	190	195	170	215	318	219	6,530
6-7P	180	181	181	128	109	117	112	202	123	181	142	116	158	179	282	155	196	172	110	155	170	203	112	110	99	145	217	198	4,433
7-8P	119	112	116	86	75	96	83	145	89	107	112	90	119	130	180	107	147	116	100	106	114	109	88	84	79	92	147	160	3,108
8-9P	82	79	83	69	75	78	83	90	55	74	64	63	79	90	124	72	87	72	72	85	77	81	57	68	69	26	95	97	2,146
9-10P	69	42	35	53	51	46	47	47	53	41	46	59	44	60	73	42	70	61	45	55	69	66	53	36	41	33	84	94	1,515
10-11P	25	33	36	31	30	24	37	34	30	33	33	40	33	42	39	33	21	29	39	37	21	26	17	25	19	48	40	892	
11-12P	24	17	27	25	27	25	24	23	21	18	19	32	27	35	26	24	16	33	31	22	13	29	27	24	7	15	21	19	651
<b>Total:</b>	<b>4714</b>	<b>4148</b>	<b>5201</b>	<b>4133</b>	<b>3980</b>	<b>3999</b>	<b>4138</b>	<b>4758</b>	<b>3808</b>	<b>4382</b>	<b>4206</b>	<b>4002</b>	<b>4923</b>	<b>4593</b>	<b>6169</b>	<b>5242</b>	<b>4720</b>	<b>5315</b>	<b>4305</b>	<b>4490</b>	<b>4646</b>	<b>4884</b>	<b>4069</b>	<b>3635</b>	<b>3494</b>	<b>3905</b>	<b>5022</b>	<b>5004</b>	<b>125,885</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X074**

**County : WINDHAM**  
**Location : I-91 btw exits 5/6**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : ROCKINGHAM**  
**Route : I91**

**Collection Type : INT 2/5**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	68	96	63	53	56	59	51	77	60	68	62	60	69	101	71	65	54	76	64	71	81	74	64	72	65	82	69	74	81	2,006
1-2A	40	59	41	41	55	47	67	56	49	44	44	64	57	72	52	48	46	58	58	56	70	77	43	44	62	53	64	49	59	1,575
2-3A	66	68	43	52	54	63	53	53	47	41	47	52	50	56	46	28	38	38	51	58	42	57	40	58	64	41	44	47	58	1,455
3-4A	71	50	33	53	70	57	58	59	51	35	66	69	65	70	51	38	61	55	64	64	61	56	49	64	72	61	64	82	50	1,699
4-5A	92	65	37	96	95	104	94	108	70	38	109	102	106	99	53	35	104	87	109	101	82	79	50	111	105	83	104	104	61	2,483
5-6A	274	107	80	257	264	268	269	243	119	67	278	255	275	227	112	62	284	200	261	245	242	165	64	288	244	260	262	258	122	6,052
6-7A	498	250	157	563	594	552	514	519	247	157	570	511	541	504	185	102	549	437	555	543	496	265	144	579	524	579	561	523	243	12,462
7-8A	714	480	256	760	782	744	750	684	408	228	761	770	783	693	384	198	746	622	729	760	689	495	271	743	704	723	706	678	462	17,723
8-9A	707	686	427	743	726	695	669	665	590	441	710	725	744	772	618	387	814	592	697	739	784	687	425	692	668	678	643	801	687	19,212
9-10A	750	918	661	730	672	706	686	728	786	626	745	655	694	894	898	644	937	591	810	723	804	883	653	716	611	652	687	801	854	21,515
10-11A	793	964	806	694	695	676	662	804	900	785	785	675	664	1,040	1,076	890	955	660	821	776	943	1,093	913	693	673	662	711	837	1,030	23,676
11-12A	865	987	1,105	702	682	719	666	842	867	968	759	699	734	1,088	1,104	1,027	1,035	671	836	810	1,021	1,000	1,148	740	676	663	740	956	936	25,046
12-1P	946	868	1,190	768	724	701	722	916	895	1,066	706	765	764	1,123	1,069	1,019	994	781	827	903	1,085	977	1,088	732	711	752	803	1,012	927	25,834
1-2P	949	777	1,203	695	682	742	735	929	808	1,074	818	722	790	1,205	1,056	963	1,018	745	832	849	1,145	836	1,219	712	675	684	758	1,045	858	25,524
2-3P	1,128	810	1,310	809	775	780	818	1,102	793	1,173	868	791	842	1,363	963	957	1,056	798	948	975	1,219	932	1,242	792	751	835	913	1,167	883	27,793
3-4P	1,237	821	1,318	889	843	853	954	1,119	808	1,149	881	816	918	1,447	879	1,077	1,123	871	1,006	1,067	1,332	881	1,175	859	852	852	967	1,270	881	29,145
4-5P	1,283	836	1,146	853	858	837	864	1,229	801	1,096	882	819	927	1,411	896	1,189	1,043	876	992	1,034	1,299	882	1,091	884	842	890	951	1,242	870	28,823
5-6P	1,275	761	995	779	741	760	803	1,074	608	865	808	770	781	1,238	722	1,084	895	771	824	948	1,190	760	939	723	722	738	842	1,141	709	25,266
6-7P	992	575	728	441	473	462	483	821	466	675	486	474	539	873	529	961	600	450	607	578	894	531	771	487	439	508	561	850	573	17,827
7-8P	674	438	466	295	341	291	325	560	347	480	355	335	365	666	384	752	433	334	398	454	607	464	545	320	342	355	429	669	442	12,866
8-9P	497	321	276	244	250	233	291	483	274	320	247	256	294	499	289	505	320	244	298	310	477	330	343	250	238	254	308	440	324	9,415
9-10P	385	219	224	173	201	200	198	329	217	204	186	179	205	323	226	304	202	173	223	234	290	245	243	179	170	193	254	316	296	6,791
10-11P	245	140	116	118	131	112	135	219	163	141	112	123	151	211	152	173	162	114	127	156	239	173	157	129	109	133	159	239	204	4,543
11-12P	135	104	84	85	96	67	107	125	91	97	91	111	103	121	102	82	87	99	100	104	153	120	95	94	64	103	116	157	148	3,041
<b>Total:</b>	<b>14684</b>	<b>11400</b>	<b>12765</b>	<b>10893</b>	<b>10860</b>	<b>10728</b>	<b>10974</b>	<b>13744</b>	<b>10465</b>	<b>11838</b>	<b>11376</b>	<b>10798</b>	<b>11461</b>	<b>16096</b>	<b>11917</b>	<b>12590</b>	<b>13556</b>	<b>10343</b>	<b>12237</b>	<b>12558</b>	<b>15245</b>	<b>12062</b>	<b>12772</b>	<b>10961</b>	<b>10383</b>	<b>10834</b>	<b>11716</b>	<b>14758</b>	<b>11758</b>	<b>351,772</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 5/6                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X074\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	34	55	46	26	29	25	23	43	32	47	31	31	38	50	32	35	28	36	27	38	40	40	39	45	30	46	33	42	51	1,072
1-2A	23	32	27	28	32	26	36	31	30	28	24	35	34	44	30	32	25	28	38	32	41	38	26	27	31	30	34	27	36	905
2-3A	35	31	20	27	28	33	24	22	27	24	28	30	19	23	27	14	23	16	21	31	23	30	18	39	34	19	21	26	31	744
3-4A	36	28	20	27	32	27	34	38	25	15	29	33	33	29	26	17	29	23	28	34	33	25	21	30	35	33	32	41	24	837
4-5A	42	34	12	54	45	53	46	63	38	18	49	50	54	51	28	19	54	44	59	53	41	39	26	59	54	44	53	53	34	1,269
5-6A	145	60	37	118	134	138	132	124	60	30	134	125	141	120	47	22	135	102	131	118	121	79	22	132	116	120	127	123	63	2,956
6-7A	237	126	63	253	268	254	237	226	89	59	238	230	243	217	65	36	251	210	253	254	231	114	62	253	235	266	252	229	122	5,573
7-8A	325	257	120	351	365	375	337	310	153	108	359	349	363	310	145	75	337	321	372	370	336	209	88	318	321	329	335	301	228	8,167
8-9A	307	311	165	351	353	310	285	298	240	179	342	328	341	355	218	129	374	289	333	347	335	294	182	296	320	297	281	371	306	8,537
9-10A	330	386	218	336	302	310	299	312	310	233	335	282	311	408	317	222	388	274	342	313	348	362	223	303	274	273	292	372	359	9,034
10-11A	354	412	256	294	302	301	263	336	368	288	324	274	257	409	360	299	354	288	310	326	370	419	312	282	292	274	293	376	409	9,402
11-12A	370	428	328	291	301	296	276	359	372	345	341	292	286	441	353	360	424	281	347	338	419	390	360	313	289	273	298	388	391	9,950
12-1P	387	369	349	324	307	298	303	347	370	383	290	310	321	447	368	354	400	303	334	368	436	367	364	296	295	304	357	424	372	10,147
1-2P	399	336	370	283	281	289	314	415	345	376	317	272	294	476	377	357	433	300	339	369	474	346	399	304	274	289	308	464	335	10,135
2-3P	515	315	402	309	297	316	336	469	348	412	331	305	302	514	353	345	433	335	394	399	488	355	467	344	318	348	387	465	346	10,948
3-4P	511	345	410	344	286	337	378	452	362	431	333	316	361	549	338	406	430	330	364	417	509	335	435	377	338	343	381	519	363	11,300
4-5P	542	315	357	317	335	321	340	467	367	410	337	305	366	520	357	467	388	345	388	415	487	349	413	347	320	372	379	514	347	11,187
5-6P	572	309	349	303	298	298	353	462	276	341	338	316	330	443	324	464	329	326	323	371	494	298	369	283	308	326	385	507	293	10,388
6-7P	514	246	271	167	206	209	216	370	252	309	209	194	226	343	242	441	249	198	259	263	390	233	319	208	189	211	262	399	270	7,865
7-8P	367	186	197	146	148	120	158	281	188	234	156	151	182	268	198	368	213	170	186	219	296	213	259	141	144	164	218	340	185	6,096
8-9P	303	160	135	120	130	118	159	252	150	155	111	134	129	222	156	261	173	118	125	148	250	180	168	127	114	124	152	237	168	4,779
9-10P	233	118	106	78	95	97	106	174	128	115	89	78	104	157	127	170	106	87	108	126	168	145	138	88	79	84	144	166	156	3,570
10-11P	160	81	71	60	64	53	75	123	95	79	64	56	81	111	90	94	76	56	67	93	144	100	80	69	57	69	85	138	121	2,512
11-12P	88	60	45	43	45	39	62	83	52	67	50	51	57	65	63	55	46	45	51	51	105	68	62	56	29	57	72	88	95	1,750
Total:	6829	5000	4374	4650	4683	4643	4792	6057	4677	4686	4859	4547	4873	6572	4641	5042	5698	4525	5199	5493	6579	5028	4852	4737	4496	4695	5181	6610	5105	149,123

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 5/6                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X074\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	31	33	16	23	24	31	26	32	23	18	27	27	27	41	34	28	19	34	31	30	35	29	22	21	32	33	33	25	28	813
1-2A	15	25	11	13	23	20	30	24	17	16	16	28	21	21	20	12	21	29	18	21	25	32	16	15	29	23	29	20	20	610
2-3A	29	30	21	23	22	29	25	29	18	13	17	20	29	31	17	14	14	22	29	26	18	26	20	16	27	20	22	17	23	647
3-4A	34	21	12	24	36	26	24	19	24	19	35	34	26	37	23	20	30	29	35	28	27	29	24	33	36	27	28	34	25	799
4-5A	45	30	25	40	46	47	44	42	28	20	51	48	47	44	25	16	47	39	46	44	38	36	23	47	47	38	46	45	24	1,118
5-6A	108	41	43	115	113	109	118	92	51	33	119	111	118	86	59	38	121	87	110	109	103	74	38	134	105	120	100	111	53	2,619
6-7A	201	99	80	243	245	224	216	223	137	89	252	224	220	220	108	64	218	177	235	231	200	127	78	247	224	223	225	205	102	5,337
7-8A	265	175	126	284	295	253	298	277	206	106	293	276	292	285	202	111	296	192	253	257	269	233	156	298	270	268	254	261	176	6,927
8-9A	291	280	224	284	254	297	279	260	272	219	280	288	284	311	324	225	319	223	277	291	321	293	199	283	260	261	257	278	266	7,900
9-10A	306	379	336	289	284	293	282	297	351	306	299	267	290	339	436	327	377	237	333	320	327	374	337	297	249	274	276	287	349	9,118
10-11A	322	381	406	303	298	289	295	330	368	363	342	292	291	426	485	440	409	277	351	337	384	465	433	306	286	291	300	311	392	10,173
11-12A	331	387	526	301	287	309	297	344	346	435	326	302	305	423	519	483	422	290	337	323	408	428	509	310	279	266	313	354	355	10,515
12-1P	369	360	556	307	304	295	309	395	378	479	299	340	335	428	488	446	378	341	364	380	426	434	472	301	291	317	318	365	371	10,846
1-2P	355	311	524	299	294	329	298	361	326	482	347	332	359	455	454	409	379	334	342	336	409	354	527	300	280	275	308	335	349	10,463
2-3P	360	356	578	355	336	342	371	409	292	495	366	359	363	510	413	426	406	335	376	393	459	401	502	320	306	338	347	406	361	11,281
3-4P	437	358	539	387	375	364	420	424	307	452	389	369	387	536	371	432	446	405	424	448	509	391	459	336	342	331	387	424	337	11,786
4-5P	444	365	516	378	370	370	368	477	309	426	390	385	396	536	375	461	437	370	308	414	508	378	452	388	334	346	374	417	337	11,629
5-6P	406	327	443	346	329	338	317	389	252	360	343	343	313	500	273	383	396	324	366	380	426	333	391	316	267	272	310	394	278	10,115
6-7P	316	245	335	205	211	195	199	299	170	250	219	208	238	375	213	337	253	199	252	226	312	236	318	217	196	221	160	288	203	7,096
7-8P	201	189	201	125	147	149	124	196	132	193	161	153	137	291	151	250	172	128	152	183	229	186	214	154	140	147	154	199	189	5,047
8-9P	122	132	108	108	97	97	102	151	102	128	109	106	134	207	107	161	118	106	128	128	165	119	135	105	104	107	120	139	113	3,558
9-10P	97	89	93	82	86	86	79	113	71	76	78	88	90	136	82	95	81	77	99	94	106	80	81	81	78	88	79	99	105	2,589
10-11P	64	54	41	51	55	49	52	77	57	51	42	60	58	79	57	64	64	55	55	51	82	54	69	51	46	50	61	75	63	1,687
11-12P	39	39	32	39	44	27	38	34	34	29	37	52	37	51	35	21	35	49	43	47	42	45	30	34	29	39	36	52	39	1,108
<b>Total:</b>	<b>5188</b>	<b>4706</b>	<b>5792</b>	<b>4624</b>	<b>4575</b>	<b>4568</b>	<b>4611</b>	<b>5294</b>	<b>4271</b>	<b>5058</b>	<b>4837</b>	<b>4712</b>	<b>4797</b>	<b>6368</b>	<b>5271</b>	<b>5263</b>	<b>5458</b>	<b>4359</b>	<b>4964</b>	<b>5097</b>	<b>5828</b>	<b>5157</b>	<b>5505</b>	<b>4610</b>	<b>4257</b>	<b>4375</b>	<b>4537</b>	<b>5141</b>	<b>4558</b>	<b>143,781</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 5/6                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X074\_2\_NB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	3	5	1	2	2	2	0	2	3	2	4	1	4	7	3	1	5	4	3	1	5	4	2	5	1	3	1	6	1	83
1-2A	1	2	3	0	0	1	0	1	2	0	3	0	0	5	1	3	0	1	2	2	4	3	0	1	2	0	1	1	0	39
2-3A	0	4	1	1	2	1	2	1	1	3	1	2	1	0	2	0	1	0	0	0	1	0	2	0	2	1	0	1	2	32
3-4A	0	1	0	1	1	2	0	1	1	1	1	1	2	3	1	1	2	2	1	0	1	0	0	0	1	1	3	2	0	30
4-5A	2	1	0	2	3	2	3	3	2	0	6	2	3	4	0	0	2	1	2	0	2	3	1	1	2	0	2	2	1	52
5-6A	11	3	0	11	12	8	13	17	4	2	11	7	11	13	3	0	8	6	13	9	8	6	2	13	10	7	12	13	4	237
6-7A	28	12	4	30	30	41	34	36	7	4	33	29	30	26	3	1	35	25	26	29	32	13	2	38	26	35	38	39	9	695
7-8A	69	32	4	64	68	50	57	49	20	2	58	85	70	57	8	3	47	62	60	87	52	20	8	60	69	59	55	64	24	1,363
8-9A	46	49	15	55	55	42	52	48	31	16	41	52	58	49	15	11	56	39	42	45	63	43	15	55	42	52	51	66	54	1,258
9-10A	56	66	28	60	30	46	38	64	40	26	51	44	47	71	46	26	71	34	62	40	54	68	20	45	34	51	58	67	43	1,386
10-11A	65	74	24	39	37	31	47	77	76	35	55	37	49	95	64	44	93	47	76	49	84	84	43	51	36	41	41	70	101	1,665
11-12A	88	85	43	41	38	46	34	79	74	44	37	41	48	112	58	52	88	39	61	80	81	70	74	48	51	43	36	78	89	1,758
12-1P	89	68	58	49	51	49	46	78	63	61	57	56	53	119	59	78	91	60	60	66	94	68	67	47	43	52	53	99	66	1,900
1-2P	105	56	66	51	50	43	46	70	65	60	62	41	45	123	85	66	124	44	61	56	137	69	87	31	38	45	54	116	57	1,953
2-3P	129	49	73	55	47	57	48	107	79	92	69	49	64	132	59	59	87	46	78	79	127	61	91	51	50	61	68	136	51	2,154
3-4P	130	46	87	62	56	51	73	122	57	103	55	54	55	150	63	79	110	57	87	89	138	63	100	70	60	81	76	175	88	2,437
4-5P	154	60	64	57	45	51	64	128	62	88	40	51	48	128	62	112	82	59	74	80	128	56	72	54	55	57	74	153	63	2,221
5-6P	171	43	55	51	43	44	59	100	37	71	45	38	47	119	57	139	76	49	49	80	122	56	69	43	56	55	52	128	50	2,004
6-7P	101	35	36	26	16	26	32	79	27	58	23	26	34	53	30	105	49	26	44	45	95	26	52	21	14	28	47	81	50	1,285
7-8P	70	31	28	11	22	10	25	47	16	24	22	16	20	51	17	87	21	21	30	24	42	27	33	9	28	19	27	79	22	879
8-9P	58	20	20	6	16	9	18	56	11	16	13	10	15	34	11	64	16	10	14	19	47	18	25	11	7	11	17	31	22	625
9-10P	39	7	14	6	6	5	5	27	11	8	10	5	3	20	11	26	8	3	11	11	11	10	16	6	1	12	18	31	14	355
10-11P	20	2	1	4	4	7	4	18	7	6	5	4	7	13	4	11	12	1	1	8	11	15	6	3	2	6	5	15	6	208
11-12P	8	3	4	2	2	0	3	6	3	1	4	5	7	5	1	6	4	4	3	5	4	4	2	3	2	1	5	10	7	114
<b>Total:</b>	<b>1443</b>	<b>754</b>	<b>629</b>	<b>686</b>	<b>636</b>	<b>624</b>	<b>703</b>	<b>1216</b>	<b>699</b>	<b>723</b>	<b>706</b>	<b>656</b>	<b>721</b>	<b>1389</b>	<b>663</b>	<b>974</b>	<b>1088</b>	<b>640</b>	<b>860</b>	<b>904</b>	<b>1343</b>	<b>787</b>	<b>789</b>	<b>666</b>	<b>632</b>	<b>721</b>	<b>794</b>	<b>1463</b>	<b>824</b>	<b>24,733</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 5/6                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X074\_2\_SB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	3	0	2	1	1	2	0	2	1	0	1	0	3	2	1	2	2	3	2	1	1	1	1	2	0	2	1	1	38
1-2A	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	2	1	1	0	0	0	1	0	4	1	1	0	0	0	1	3	21
2-3A	2	3	1	1	2	0	2	1	1	1	1	0	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3	1	1	1	3	2	32
3-4A	1	0	1	1	1	2	0	1	1	0	1	1	4	1	1	0	0	1	0	2	0	2	4	1	0	0	1	5	1	33
4-5A	3	0	0	0	1	2	1	0	2	0	3	2	2	0	0	0	1	3	2	4	1	1	0	4	2	1	3	4	2	44
5-6A	10	3	0	13	5	13	6	10	4	2	14	12	5	8	3	2	20	5	7	9	10	6	2	9	13	13	23	11	2	240
6-7A	32	13	10	37	51	33	27	34	14	5	47	28	48	41	9	1	45	25	41	29	33	11	2	41	39	55	46	50	10	857
7-8A	55	16	6	61	54	66	58	48	29	12	51	60	58	41	29	9	66	47	44	46	32	33	19	67	44	67	62	52	34	1,266
8-9A	63	46	23	53	64	46	53	59	47	27	47	57	61	57	61	22	65	41	45	56	65	57	29	58	46	68	54	86	61	1,517
9-10A	58	87	79	45	56	57	67	55	85	61	60	62	46	76	99	69	101	46	73	50	75	79	73	71	54	54	61	75	103	1,977
10-11A	52	97	120	58	58	55	57	61	88	99	64	72	67	110	167	107	99	48	84	64	105	125	125	54	59	56	77	80	128	2,436
11-12A	76	87	208	69	56	68	59	60	75	144	55	64	95	112	174	132	101	61	91	69	113	112	205	69	57	81	93	136	101	2,823
12-1P	101	71	227	88	62	59	64	96	84	143	60	59	55	129	154	141	125	77	69	89	129	108	185	88	82	79	75	124	118	2,941
1-2P	90	74	243	62	57	81	77	83	72	156	92	77	92	151	140	131	82	67	90	88	125	67	206	77	83	75	88	130	117	2,973
2-3P	124	90	257	90	95	65	63	117	74	174	102	78	113	207	138	127	130	82	100	104	145	115	182	77	77	88	111	160	125	3,410
3-4P	159	72	282	96	126	101	83	121	82	163	104	77	115	212	107	160	137	79	131	113	176	92	181	76	112	97	123	152	93	3,622
4-5P	143	96	209	101	108	95	92	157	63	172	115	78	117	227	102	149	136	102	222	125	176	99	154	95	133	115	124	158	123	3,786
5-6P	126	82	148	79	71	80	74	123	43	93	82	73	91	176	68	98	94	72	86	117	148	73	110	81	91	85	95	112	88	2,759
6-7P	61	49	86	43	40	32	36	73	17	58	35	46	41	102	44	78	49	27	52	44	97	36	82	41	40	48	92	82	50	1,581
7-8P	36	32	40	13	24	12	18	36	11	29	16	15	26	56	18	47	27	15	30	28	40	38	39	16	30	25	30	51	46	844
8-9P	14	9	13	10	7	9	12	24	11	21	14	6	16	36	15	19	13	10	31	15	15	13	15	7	13	12	19	33	21	453
9-10P	16	5	11	7	14	12	8	15	7	5	9	8	8	10	6	13	7	6	5	3	5	10	8	4	12	9	13	20	21	277
10-11P	1	3	3	3	8	3	4	1	4	5	1	3	5	8	1	4	10	2	4	4	2	4	2	6	4	8	8	11	14	136
11-12P	0	2	3	1	5	1	4	2	2	0	0	3	2	0	3	0	2	1	3	1	2	3	1	1	4	6	3	7	7	69
<b>Total:</b>	<b>1224</b>	<b>940</b>	<b>1970</b>	<b>933</b>	<b>966</b>	<b>893</b>	<b>868</b>	<b>1177</b>	<b>818</b>	<b>1371</b>	<b>974</b>	<b>883</b>	<b>1070</b>	<b>1767</b>	<b>1342</b>	<b>1311</b>	<b>1312</b>	<b>819</b>	<b>1214</b>	<b>1064</b>	<b>1495</b>	<b>1090</b>	<b>1626</b>	<b>948</b>	<b>998</b>	<b>1043</b>	<b>1204</b>	<b>1544</b>	<b>1271</b>	<b>34,135</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :** INT 2/5  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 5/6                                      **Route :** I91  
**Location ID :** X074\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	31	36	16	25	25	32	28	32	25	19	27	28	27	44	36	29	21	36	34	32	36	30	23	22	34	33	35	26	29	851
1-2A	16	25	11	13	23	20	31	24	17	16	17	29	23	23	21	13	21	29	18	22	25	36	17	16	29	23	29	21	23	631
2-3A	31	33	22	24	24	29	27	30	19	14	18	20	30	33	17	14	14	22	30	27	18	27	20	19	28	21	23	20	25	679
3-4A	35	21	13	25	37	28	24	20	25	19	36	35	30	38	24	20	30	30	35	30	27	31	28	34	36	27	29	39	26	832
4-5A	48	30	25	40	47	49	45	42	30	20	54	50	49	44	25	16	48	42	48	48	39	37	23	51	49	39	49	49	26	1,162
5-6A	118	44	43	128	118	122	124	102	55	35	133	123	123	94	62	40	141	92	117	118	113	80	40	143	118	133	123	122	55	2,859
6-7A	233	112	90	280	296	257	243	257	151	94	299	252	268	261	117	65	263	202	276	260	233	138	80	288	263	278	271	255	112	6,194
7-8A	320	191	132	345	349	319	356	325	235	118	344	336	350	326	231	120	362	239	297	303	301	266	175	365	314	335	316	313	210	8,193
8-9A	354	326	247	337	318	343	332	319	319	246	327	345	345	368	385	247	384	264	322	347	386	350	228	341	306	329	311	364	327	9,417
9-10A	364	466	415	334	340	350	349	352	436	367	359	329	336	415	535	396	478	283	406	370	402	453	410	368	303	328	337	362	452	11,095
10-11A	374	478	526	361	356	344	352	391	456	462	406	364	358	536	652	547	508	325	435	401	489	590	558	360	345	347	377	391	520	12,609
11-12A	407	474	734	370	343	377	356	404	421	579	381	366	400	535	693	615	523	351	428	392	521	540	714	379	336	347	406	490	456	13,338
12-1P	470	431	783	395	366	354	373	491	462	622	359	399	390	557	642	587	503	418	433	469	555	542	657	389	373	396	393	489	489	13,787
1-2P	445	385	767	361	351	410	375	444	398	638	439	409	451	606	594	540	461	401	432	424	534	421	733	377	363	350	396	465	466	13,436
2-3P	484	446	835	445	431	407	434	526	366	669	468	437	476	717	551	553	536	417	476	497	604	516	684	397	383	426	458	566	486	14,691
3-4P	596	430	821	483	501	465	503	545	389	615	493	446	502	748	478	592	583	484	555	561	685	483	640	412	454	428	510	576	430	15,408
4-5P	587	461	725	479	478	465	460	634	372	598	505	463	513	763	477	610	573	472	530	539	684	477	606	483	467	461	498	575	460	15,415
5-6P	532	409	591	425	400	418	391	512	295	453	425	416	404	676	341	481	490	396	452	497	574	406	501	397	358	357	405	506	366	12,874
6-7P	377	294	421	248	251	227	235	372	187	308	254	254	279	477	257	415	302	226	304	270	409	272	400	258	236	269	252	370	253	8,677
7-8P	237	221	241	138	171	161	142	232	143	222	177	168	163	347	169	297	199	143	182	211	269	224	253	170	170	172	184	250	235	5,891
8-9P	136	141	121	118	104	106	114	175	113	149	123	112	150	243	122	180	131	116	159	143	180	132	150	112	117	119	139	172	134	4,011
9-10P	113	94	104	89	100	98	87	128	78	81	87	96	98	146	88	108	88	83	104	97	111	90	89	85	90	97	92	119	126	2,866
10-11P	65	57	44	54	63	52	56	78	61	56	43	63	63	87	58	68	74	57	59	55	84	58	71	57	50	58	69	86	77	1,823
11-12P	39	41	35	40	49	28	42	36	36	29	37	55	39	51	38	21	37	50	46	48	44	48	31	35	33	45	39	59	46	1,177
<b>Total:</b>	<b>6412</b>	<b>5646</b>	<b>7762</b>	<b>5557</b>	<b>5541</b>	<b>5461</b>	<b>5479</b>	<b>6471</b>	<b>5089</b>	<b>6429</b>	<b>5811</b>	<b>5595</b>	<b>5867</b>	<b>8135</b>	<b>6613</b>	<b>6574</b>	<b>6770</b>	<b>5178</b>	<b>6178</b>	<b>6161</b>	<b>7323</b>	<b>6247</b>	<b>7131</b>	<b>5558</b>	<b>5255</b>	<b>5418</b>	<b>5741</b>	<b>6685</b>	<b>5829</b>	<b>177,916</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X249**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT103 2.5 mi W of US-5**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : ROCKINGHAM**  
**Route : VT103**

**Collection Type :**

4/2022							
	16	17	18	19	20	21	Total
12-1A	9	10	8	14	19	19	79
1-2A	8	5	19	19	22	16	89
2-3A	8	5	29	27	28	30	127
3-4A	6	8	47	34	37	44	176
4-5A	15	19	118	94	125	104	475
5-6A	42	41	247	210	251	251	1,042
6-7A	73	89	355	267	372	360	1,516
7-8A	113	176	370	296	378	379	1,712
8-9A	172	308	379	290	356	367	1,872
9-10A	460	379	443	292	368	385	2,327
10-11A	497	435	472	329	426	416	2,575
11-12A	496	400	478	350	416	440	2,580
12-1P	483	382	491	353	398	474	2,581
1-2P	495	390	493	389	463	499	2,729
2-3P	442	408	534	415	518	490	2,807
3-4P	404	404	512	438	524	512	2,794
4-5P	336	392	466	389	455	447	2,485
5-6P	201	352	258	250	258	265	1,584
6-7P	184	245	215	148	183	212	1,187
7-8P	103	145	131	116	130	142	767
8-9P	94	100	87	70	88	96	535
9-10P	63	52	55	44	70	72	356
10-11P	43	30	35	54	40	48	250
11-12P	24	15	17	19	18	30	123
<b>Total:</b>	<b>4771</b>	<b>4790</b>	<b>6259</b>	<b>4907</b>	<b>5943</b>	<b>6098</b>	<b>32,768</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** X249\_NB

**County :** WINDHAM  
**Location :** VT103 2.5 mi W of US-5  
**Lane Direction :** NB

**Community :** ROCKINGHAM  
**Route :** VT103

**Collection Type :**

4/2022							
	16	17	18	19	20	21	Total
12-1A	9	7	3	8	12	13	52
1-2A	8	3	9	10	9	8	47
2-3A	8	4	17	17	19	21	86
3-4A	6	4	27	14	15	23	89
4-5A	15	7	46	39	48	44	199
5-6A	42	16	109	88	118	116	489
6-7A	73	46	157	111	159	169	715
7-8A	113	69	199	132	192	188	893
8-9A	172	122	185	130	175	171	955
9-10A	229	156	228	133	180	168	1,094
10-11A	232	191	237	148	212	226	1,246
11-12A	245	159	242	162	210	231	1,249
12-1P	247	151	250	184	207	240	1,279
1-2P	241	164	228	198	228	256	1,315
2-3P	227	152	268	211	244	223	1,325
3-4P	192	170	229	200	289	269	1,349
4-5P	158	186	247	225	240	251	1,307
5-6P	107	182	135	148	138	138	848
6-7P	99	132	105	89	101	126	652
7-8P	58	83	77	76	77	89	460
8-9P	57	59	54	45	49	66	330
9-10P	52	29	31	27	44	41	224
10-11P	24	20	19	23	13	24	123
11-12P	11	8	12	14	11	21	77
<b>Total:</b>	<b>2625</b>	<b>2120</b>	<b>3114</b>	<b>2432</b>	<b>2990</b>	<b>3122</b>	<b>16,403</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X249\_SB**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT103 2.5 mi W of US-5**  
**Lane Direction : SB**

**Community : ROCKINGHAM**  
**Route : VT103**

**Collection Type :**

4/2022						
	17	18	19	20	21	Total
12-1A	3	5	6	7	6	27
1-2A	2	10	9	13	8	42
2-3A	1	12	10	9	9	41
3-4A	4	20	20	22	21	87
4-5A	12	72	55	77	60	276
5-6A	25	138	122	133	135	553
6-7A	43	198	156	213	191	801
7-8A	107	171	164	186	191	819
8-9A	186	194	160	181	196	917
9-10A	223	215	159	188	217	1,002
10-11A	244	235	181	214	190	1,064
11-12A	241	236	188	206	209	1,080
12-1P	231	241	169	191	234	1,066
1-2P	226	265	191	235	243	1,160
2-3P	256	266	204	274	267	1,267
3-4P	234	283	238	235	243	1,233
4-5P	206	219	164	215	196	1,000
5-6P	170	123	102	120	127	642
6-7P	113	110	59	82	86	450
7-8P	62	54	40	53	53	262
8-9P	41	33	25	39	30	168
9-10P	23	24	17	26	31	121
10-11P	10	16	31	27	24	108
11-12P	7	5	5	7	9	33
<b>Total:</b>	<b>2670</b>	<b>3145</b>	<b>2475</b>	<b>2953</b>	<b>2976</b>	<b>14,219</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : WESTMINSTER Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : VT 123 Route : VT123  
**Location ID :** X443 Lane Direction : 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	36	12	7	9	12	7	12	21	17	7	11	9	13	14	31	26	8	12	11	15	23	30	20	13	11	9	13	12	28	464
1-2A	6	11	16	6	9	13	16	11	15	11	6	6	13	10	7	13	5	12	11	12	7	11	26	12	5	10	11	16	10	9	326
2-3A	9	12	5	3	5	10	5	9	9	14	5	6	14	8	8	3	5	3	6	13	9	11	13	12	7	6	7	6	13	11	247
3-4A	9	3	6	10	10	12	11	12	11	7	11	13	17	8	12	11	10	13	14	12	5	7	11	12	14	17	11	10	12	8	319
4-5A	39	28	14	38	41	37	33	40	22	20	45	38	33	39	42	26	9	39	38	42	38	38	28	16	39	36	37	38	32	18	983
5-6A	120	43	24	117	133	118	118	125	45	22	142	124	128	126	105	30	33	149	127	139	125	119	45	44	145	140	136	142	142	49	3,055
6-7A	295	118	63	342	326	354	316	299	115	77	331	334	352	326	277	104	58	316	291	333	326	311	119	44	326	298	331	306	280	105	7,473
7-8A	509	243	107	581	557	540	524	502	217	142	505	555	527	563	518	221	113	510	442	520	514	465	224	146	468	494	530	487	465	222	12,411
8-9A	428	359	208	419	470	454	400	444	332	243	427	452	430	407	461	360	215	455	399	410	414	471	384	211	430	393	434	408	479	399	11,796
9-10A	373	502	380	424	363	391	366	442	442	370	394	401	391	418	481	508	336	455	351	463	385	443	473	401	369	385	376	385	452	496	12,416
10-11A	454	590	475	406	429	411	383	434	533	407	417	370	390	387	510	620	402	485	359	414	454	459	561	447	402	379	445	396	474	544	13,437
11-12A	398	593	498	436	418	421	414	449	565	494	410	406	431	405	541	642	471	548	405	457	492	551	567	556	422	447	427	461	509	615	14,449
12-1P	548	586	519	430	462	495	495	546	542	522	437	465	472	475	585	649	472	525	473	490	542	614	641	555	443	442	530	482	579	595	15,611
1-2P	527	505	513	417	439	452	447	525	505	487	396	431	441	456	591	567	375	528	433	509	494	575	540	575	416	432	474	486	560	559	14,655
2-3P	592	511	540	527	505	520	503	576	487	524	497	515	524	436	677	551	358	588	470	480	549	617	592	553	508	471	491	505	640	563	15,870
3-4P	712	511	510	624	642	594	610	681	430	523	638	623	629	555	779	517	385	629	539	600	622	741	489	509	573	557	635	605	656	510	17,628
4-5P	701	454	428	602	607	601	567	662	423	442	612	618	634	536	771	537	416	662	542	611	621	734	439	463	652	560	647	562	684	507	17,295
5-6P	621	405	366	493	528	533	565	630	379	344	545	551	555	518	633	405	389	538	532	583	547	656	416	376	507	499	497	535	599	442	15,187
6-7P	483	305	258	278	309	300	314	414	317	252	305	333	356	303	464	300	353	341	277	364	356	467	282	320	333	277	332	318	443	338	10,092
7-8P	307	251	194	167	199	188	172	290	198	196	177	203	231	205	285	222	258	211	173	208	232	321	228	198	205	205	193	206	290	242	6,655
8-9P	223	162	100	107	138	115	130	164	176	123	111	133	121	137	224	137	144	145	127	135	120	197	139	125	122	119	122	129	182	194	4,301
9-10P	120	91	54	60	79	88	78	103	100	60	57	71	84	74	134	101	79	70	70	86	88	142	114	82	74	80	81	91	128	99	2,638
10-11P	88	71	50	40	45	51	42	81	72	51	42	41	45	40	87	66	46	58	46	53	43	117	71	42	37	29	38	58	83	101	1,734
11-12P	43	42	14	19	25	26	26	52	34	18	18	22	23	30	27	37	27	27	22	25	30	50	38	28	31	20	22	30	37	47	891
<b>Total:</b>	<b>7620</b>	<b>6432</b>	<b>5354</b>	<b>6553</b>	<b>6748</b>	<b>6736</b>	<b>6542</b>	<b>7503</b>	<b>5990</b>	<b>5366</b>	<b>6535</b>	<b>6722</b>	<b>6850</b>	<b>6476</b>	<b>8233</b>	<b>6658</b>	<b>4985</b>	<b>7315</b>	<b>6159</b>	<b>6970</b>	<b>7028</b>	<b>8140</b>	<b>6470</b>	<b>5747</b>	<b>6541</b>	<b>6307</b>	<b>6816</b>	<b>6675</b>	<b>7761</b>	<b>6701</b>	<b>199,933</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : WESTMINSTER Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : VT 123 Route : VT123  
**Location ID :** X443\_EB Lane Direction : EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	21	7	2	0	3	1	3	9	10	2	4	6	8	6	21	8	4	4	8	10	13	16	7	6	7	6	7	9	14	228
1-2A	5	5	10	3	6	8	6	7	8	6	2	3	7	6	5	4	1	8	9	9	4	8	6	7	3	4	6	6	2	7	171
2-3A	2	6	2	2	1	5	2	2	3	7	2	2	3	1	5	1	1	1	2	6	5	5	6	7	3	3	2	4	8	2	101
3-4A	3	1	2	3	4	6	4	5	5	3	5	2	7	4	5	7	5	6	6	4	3	2	3	5	10	11	6	4	8	4	143
4-5A	18	9	7	13	17	13	15	20	7	10	17	16	12	12	19	9	4	15	15	17	14	15	12	4	26	26	25	24	22	11	444
5-6A	72	22	11	63	70	61	63	70	26	11	76	68	65	64	59	14	16	83	69	81	68	55	23	21	72	61	64	69	77	23	1,597
6-7A	156	48	22	173	171	188	162	153	50	37	169	165	184	169	126	37	17	157	149	176	172	163	60	19	147	138	144	150	136	60	3,698
7-8A	311	124	57	346	333	336	329	298	105	57	299	337	317	329	286	100	44	285	254	325	299	277	100	58	183	186	222	194	189	118	6,698
8-9A	224	156	93	217	250	245	206	215	161	109	228	227	219	199	227	154	103	241	221	209	207	232	193	90	215	194	220	214	249	205	5,923
9-10A	177	232	161	200	166	175	176	221	183	173	185	197	186	209	256	205	146	208	166	218	166	203	212	182	176	181	175	188	248	282	5,853
10-11A	246	282	198	187	185	198	182	196	233	187	186	175	178	187	239	290	181	220	180	195	218	231	250	206	211	193	238	196	243	301	6,412
11-12A	200	286	209	216	210	206	204	216	248	232	202	205	221	203	269	273	207	247	198	221	253	255	248	223	220	229	214	230	268	323	6,936
12-1P	249	280	235	198	227	225	225	245	270	235	217	225	205	215	292	306	214	272	236	223	262	292	288	259	231	211	261	252	291	325	7,466
1-2P	255	237	230	211	214	211	232	270	253	218	184	210	187	228	291	283	169	263	214	226	252	287	285	300	233	231	239	238	262	279	7,192
2-3P	283	248	251	235	232	253	234	303	248	237	231	246	252	246	329	297	181	296	217	241	245	317	289	271	264	254	265	250	327	286	7,828
3-4P	335	291	231	281	289	271	268	321	239	239	263	266	277	307	332	274	182	273	246	268	307	367	252	249	320	319	354	354	348	259	8,582
4-5P	322	218	200	256	254	255	255	307	194	215	273	255	285	291	385	271	197	315	250	270	275	333	217	225	332	318	378	319	379	252	8,296
5-6P	306	190	177	233	235	238	261	299	170	174	244	269	248	291	286	211	193	234	247	275	242	319	187	163	282	268	273	292	317	234	7,358
6-7P	254	157	123	116	148	140	170	209	172	136	150	158	173	181	247	154	168	160	135	172	185	224	148	158	195	152	190	175	226	165	5,141
7-8P	168	130	107	90	101	105	102	181	121	108	99	104	128	129	144	143	129	113	92	124	122	187	130	101	107	96	94	105	124	114	3,598
8-9P	151	94	63	54	70	61	70	98	100	55	58	70	62	95	133	71	84	81	70	58	59	112	82	59	56	44	58	64	74	84	2,290
9-10P	71	57	28	23	38	41	38	59	61	30	32	36	44	48	81	62	41	39	37	48	53	83	64	49	33	42	43	44	46	43	1,414
10-11P	56	35	27	20	24	25	21	39	41	28	24	14	25	34	47	35	24	32	29	23	24	60	37	17	16	13	17	26	47	55	915
11-12P	26	25	6	8	14	18	17	30	10	11	8	12	11	12	14	19	13	14	13	8	16	30	17	11	15	12	13	15	21	18	457
<b>Total:</b>	<b>3896</b>	<b>3154</b>	<b>2457</b>	<b>3150</b>	<b>3259</b>	<b>3287</b>	<b>3243</b>	<b>3767</b>	<b>2917</b>	<b>2528</b>	<b>3156</b>	<b>3266</b>	<b>3302</b>	<b>3468</b>	<b>4083</b>	<b>3241</b>	<b>2328</b>	<b>3567</b>	<b>3059</b>	<b>3405</b>	<b>3461</b>	<b>4070</b>	<b>3125</b>	<b>2691</b>	<b>3356</b>	<b>3193</b>	<b>3507</b>	<b>3420</b>	<b>3921</b>	<b>3464</b>	<b>98,741</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : WESTMINSTER Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : VT 123 Route : VT123  
**Location ID :** X443\_WB Lane Direction : WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	15	5	5	9	9	6	9	12	7	5	7	3	5	8	10	18	4	8	3	5	10	14	13	7	4	3	6	3	14	236
1-2A	1	6	6	3	3	5	10	4	7	5	4	3	6	4	2	9	4	4	2	3	3	3	20	5	2	6	5	10	8	2	155
2-3A	7	6	3	1	4	5	3	7	6	7	3	4	11	7	3	2	4	2	4	7	4	6	7	5	4	3	5	2	5	9	146
3-4A	6	2	4	7	6	6	7	7	6	4	6	11	10	4	7	4	5	7	8	8	2	5	8	7	4	6	5	6	4	4	176
4-5A	21	19	7	25	24	24	18	20	15	10	28	22	21	27	23	17	5	24	23	25	24	23	16	12	13	10	12	14	10	7	539
5-6A	48	21	13	54	63	57	55	55	19	11	66	56	63	62	46	16	17	66	58	58	57	64	22	23	73	79	72	73	65	26	1,458
6-7A	139	70	41	169	155	166	154	146	65	40	162	169	168	157	151	67	41	159	142	157	154	148	59	25	179	160	187	156	144	45	3,775
7-8A	198	119	50	235	224	204	195	204	112	85	206	218	210	234	232	121	69	225	188	195	215	188	124	88	285	308	308	293	276	104	5,713
8-9A	204	203	115	202	220	209	194	229	171	134	199	225	211	208	234	206	112	214	178	201	207	239	191	121	215	199	214	194	230	194	5,873
9-10A	196	270	219	224	197	216	190	221	259	197	209	204	205	209	225	303	190	247	185	245	219	240	261	219	193	204	201	197	204	214	6,563
10-11A	208	308	277	219	244	213	201	238	300	220	231	195	212	200	271	330	221	265	179	219	236	228	311	241	191	186	207	200	231	243	7,025
11-12A	198	307	289	220	208	215	210	233	317	262	208	201	210	202	272	369	264	301	207	236	239	296	319	333	202	218	213	231	241	292	7,513
12-1P	299	306	284	232	235	270	270	301	272	287	220	240	267	260	293	343	258	253	237	267	280	322	353	296	212	231	269	230	288	270	8,145
1-2P	272	268	283	206	225	241	215	255	252	269	212	221	254	228	300	284	206	265	219	283	242	288	255	275	183	201	235	248	298	280	7,463
2-3P	309	263	289	292	273	267	269	273	239	287	266	269	272	190	348	254	177	292	253	239	304	300	303	282	244	217	226	255	313	277	8,042
3-4P	377	220	279	343	353	323	342	360	191	284	375	357	352	248	447	243	203	356	293	332	315	374	237	260	253	238	281	251	308	251	9,046
4-5P	379	236	228	346	353	346	312	355	229	227	339	363	349	245	386	266	219	347	292	341	346	401	222	238	320	242	269	243	305	255	8,999
5-6P	315	215	189	260	293	295	304	331	209	170	301	282	307	227	347	194	196	304	285	308	305	337	229	213	225	231	224	243	282	208	7,829
6-7P	229	148	135	162	161	160	144	205	145	116	155	175	183	122	217	146	185	181	142	192	171	243	134	162	138	125	142	143	217	173	4,951
7-8P	139	121	87	77	98	83	70	109	77	88	78	99	103	76	141	79	129	98	81	84	110	134	98	97	98	109	99	101	166	128	3,057
8-9P	72	68	37	53	68	54	60	66	76	68	53	63	59	42	91	66	60	64	57	77	61	85	57	66	66	75	64	65	108	110	2,011
9-10P	49	34	26	37	41	47	40	44	39	30	25	35	40	26	53	39	38	31	33	38	35	59	50	33	41	38	38	47	82	56	1,224
10-11P	32	36	23	20	21	26	21	42	31	23	18	27	20	6	40	31	22	26	17	30	19	57	34	25	21	16	21	32	36	46	819
11-12P	17	17	8	11	11	8	9	22	24	7	10	10	12	19	13	18	14	13	9	17	14	20	21	17	16	8	9	15	16	29	434
<b>Total:</b>	<b>3724</b>	<b>3278</b>	<b>2897</b>	<b>3403</b>	<b>3489</b>	<b>3449</b>	<b>3299</b>	<b>3736</b>	<b>3073</b>	<b>2838</b>	<b>3379</b>	<b>3456</b>	<b>3548</b>	<b>3008</b>	<b>4150</b>	<b>3417</b>	<b>2657</b>	<b>3748</b>	<b>3100</b>	<b>3565</b>	<b>3567</b>	<b>4070</b>	<b>3345</b>	<b>3056</b>	<b>3185</b>	<b>3114</b>	<b>3309</b>	<b>3255</b>	<b>3840</b>	<b>3237</b>	<b>101,192</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : I-91 Route : I91  
**Location ID :** X471 Lane Direction : 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	94	113	100	67	84	108	85	104	90	107	82	111	106	99	133	87	103	79	94	99	106	105	116	83	88	76	97	92	99	115	2,922
1-2A	65	86	62	69	85	69	87	81	97	57	76	89	73	101	114	86	58	68	76	75	87	100	112	69	80	80	81	75	90	93	2,441
2-3A	87	81	36	73	88	93	80	72	57	55	64	86	77	86	93	78	43	67	68	83	96	84	83	62	91	93	57	99	80	84	2,296
3-4A	97	76	52	89	92	91	100	114	76	48	105	82	93	93	125	87	47	83	81	97	99	101	83	68	90	95	105	87	113	83	2,652
4-5A	143	91	45	120	144	151	143	132	93	47	146	129	143	151	136	68	42	139	125	139	122	134	116	60	135	150	132	132	154	99	3,561
5-6A	241	140	96	253	256	235	264	266	142	66	253	245	236	258	236	128	57	270	254	276	272	257	176	90	273	252	267	298	263	163	6,483
6-7A	394	293	189	476	456	400	442	446	269	164	449	463	424	438	414	231	125	460	405	448	474	434	295	176	480	458	430	474	445	273	11,325
7-8A	616	480	308	676	739	650	641	621	467	288	740	674	718	682	701	401	244	632	578	667	648	621	551	314	678	668	670	661	660	537	17,531
8-9A	784	726	498	786	798	738	716	748	626	472	799	762	748	758	899	676	442	806	661	749	742	797	781	533	802	770	769	752	831	808	21,777
9-10A	812	1,038	762	722	734	680	740	781	900	709	750	752	742	793	1,037	1,025	755	929	632	832	744	972	1,028	796	766	645	715	717	876	1,039	24,423
10-11A	902	1,273	1,085	781	719	686	771	904	1,173	1,046	840	730	715	873	1,192	1,281	1,087	1,160	797	938	888	1,098	1,275	1,174	802	742	771	789	966	1,323	28,781
11-12A	1,010	1,251	1,407	805	746	722	692	966	1,191	1,179	838	801	810	914	1,273	1,431	1,286	1,226	805	978	1,014	1,203	1,398	1,475	770	748	763	849	1,091	1,246	30,888
12-1P	1,081	1,139	1,543	760	700	729	763	958	1,166	1,340	838	788	850	902	1,336	1,372	1,297	1,187	890	978	939	1,232	1,318	1,418	844	777	799	883	1,149	1,238	31,214
1-2P	1,117	1,159	1,582	793	744	708	848	1,107	1,098	1,331	867	778	900	941	1,344	1,396	1,191	1,153	877	969	1,007	1,298	1,205	1,615	842	735	812	895	1,190	1,151	31,653
2-3P	1,250	1,060	1,687	852	760	871	867	1,169	946	1,412	879	865	915	940	1,509	1,261	1,169	1,177	927	1,082	1,063	1,320	1,229	1,532	895	835	858	947	1,323	1,193	32,793
3-4P	1,459	1,086	1,652	950	917	868	1,011	1,300	1,078	1,382	950	906	1,069	1,143	1,584	1,182	1,326	1,278	978	1,121	1,087	1,479	1,145	1,485	958	875	942	1,081	1,473	1,279	35,044
4-5P	1,406	1,072	1,445	900	936	902	979	1,368	1,021	1,328	940	827	991	1,219	1,566	1,087	1,396	1,130	1,017	1,067	1,137	1,451	1,141	1,337	996	892	1,000	1,009	1,406	1,123	34,089
5-6P	1,561	984	1,312	809	868	799	816	1,282	806	1,161	846	791	891	1,042	1,516	926	1,364	1,065	853	939	1,036	1,445	1,039	1,226	870	783	880	1,009	1,413	959	31,291
6-7P	1,216	810	951	574	585	567	665	1,009	649	940	561	590	694	864	1,159	699	1,223	765	656	669	767	1,153	796	975	591	594	653	726	1,128	831	24,060
7-8P	915	556	647	436	383	435	459	776	515	614	469	443	524	635	876	519	947	537	450	488	568	827	631	718	443	370	476	566	880	607	17,710
8-9P	627	412	390	316	317	302	323	565	380	406	340	319	346	509	594	409	701	411	318	379	419	603	466	494	328	285	361	356	585	527	12,788
9-10P	550	283	300	211	252	269	273	420	297	297	268	236	298	376	398	290	381	292	243	305	334	416	367	300	232	213	267	346	435	368	9,517
10-11P	333	209	160	157	183	177	214	284	226	203	191	163	228	279	312	189	234	209	167	212	231	320	254	233	190	180	213	227	372	294	6,844
11-12P	208	141	121	128	115	109	165	187	129	129	136	146	120	201	191	182	148	127	131	148	164	231	181	163	131	140	143	221	232	202	4,770
Total:	16968	14559	16430	11803	11701	11359	12144	15660	13492	14781	12427	11776	12711	14297	18738	15091	15666	15250	12083	13738	14044	17681	15786	16396	12375	11456	12261	13291	17254	15635	426,853

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : I-91 Route : I91  
**Location ID :** X471\_1\_NB Lane Direction : 1

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	3	3	2	3	2	3	4	2	5	7	8	7	3	5	5	3	7	12	6	6	3	1	6	6	4	7	8	5	7	147
1-2A	3	2	0	5	6	6	2	2	5	2	5	8	3	2	5	5	2	8	3	4	6	6	5	5	10	3	4	3	4	2	126
2-3A	4	3	2	4	8	7	2	4	2	1	3	9	3	6	3	4	3	5	1	8	5	4	0	1	4	7	0	6	3	4	116
3-4A	3	3	2	3	0	7	7	3	3	0	2	1	1	5	7	6	3	5	3	2	5	6	6	0	2	1	4	2	8	3	103
4-5A	0	4	1	7	10	8	3	2	9	2	6	8	5	12	2	3	2	2	0	7	8	4	6	2	3	6	7	3	10	5	147
5-6A	6	4	2	7	8	7	6	10	6	1	7	5	5	5	10	6	0	10	6	9	10	6	16	4	4	7	7	12	10	10	206
6-7A	7	15	4	12	15	7	16	10	10	3	6	5	10	9	15	9	3	9	12	10	11	21	12	4	8	21	18	17	13	12	324
7-8A	26	36	12	19	22	21	15	16	24	14	19	22	25	22	45	15	8	24	8	24	25	25	36	8	21	23	32	21	28	38	674
8-9A	42	56	20	38	47	16	22	23	40	24	30	39	39	25	49	30	16	29	21	34	36	35	54	17	33	35	22	36	48	60	1,016
9-10A	41	75	43	35	39	38	27	33	64	33	47	39	30	41	71	64	33	58	24	38	42	60	67	35	37	28	23	27	47	67	1,306
10-11A	57	93	45	30	45	42	28	60	75	61	66	36	49	44	102	68	41	78	50	73	68	63	86	74	47	49	38	41	79	94	1,782
11-12A	84	80	70	44	55	31	45	69	85	68	58	45	54	64	127	80	74	108	37	63	87	99	103	72	44	39	37	60	84	92	2,058
12-1P	73	84	64	43	35	38	41	69	77	78	63	45	68	49	124	63	56	91	51	67	70	98	73	70	52	60	44	51	96	96	1,989
1-2P	76	72	45	39	41	37	51	64	53	70	35	39	45	69	95	77	62	82	42	76	59	94	67	74	47	39	44	45	93	57	1,789
2-3P	66	62	48	36	39	47	40	69	59	73	42	38	38	53	87	60	75	69	57	68	78	74	67	80	54	43	39	65	106	71	1,803
3-4P	108	46	64	28	29	24	36	65	49	64	35	41	43	67	98	47	73	72	48	65	52	84	67	75	53	28	50	44	95	50	1,700
4-5P	73	40	45	28	38	30	33	75	49	49	22	17	36	56	71	34	70	39	43	34	47	77	52	47	33	26	30	56	87	39	1,376
5-6P	82	28	38	22	17	21	22	66	24	52	34	27	32	37	50	29	63	32	32	33	33	64	34	44	35	25	19	39	73	47	1,154
6-7P	59	27	36	23	22	14	11	48	34	36	13	18	17	37	27	18	61	26	22	21	28	45	21	36	17	15	23	24	47	28	854
7-8P	34	9	15	12	8	13	4	26	15	16	13	16	17	32	28	13	32	18	21	20	17	20	23	25	8	6	13	20	32	22	548
8-9P	23	13	5	7	11	4	6	19	4	4	5	6	7	12	15	6	23	15	11	10	15	11	9	15	6	6	10	6	13	14	311
9-10P	14	4	10	3	7	8	3	11	6	7	2	9	6	15	16	7	7	5	4	9	5	8	3	9	2	3	7	3	8	9	210
10-11P	10	8	7	6	4	0	4	4	2	5	4	3	2	12	9	5	7	6	6	4	6	9	6	6	7	0	5	8	18	5	178
11-12P	7	3	6	2	3	5	4	4	4	7	5	3	0	5	4	2	9	5	7	3	8	5	5	7	5	6	4	6	5	5	144
Total:	902	770	587	455	512	433	431	756	701	675	529	487	542	682	1065	656	726	803	521	688	727	921	819	716	538	480	487	603	1012	837	20,061

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : I-91 Route : I91  
**Location ID : X471\_1\_SB** Lane Direction : 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	32	36	29	20	25	42	31	38	31	30	27	37	47	37	38	33	27	23	34	33	35	46	36	29	22	29	32	28	28	31	966
1-2A	23	31	12	27	26	21	29	23	25	19	31	33	18	26	44	23	22	20	30	25	29	35	30	21	19	30	31	28	29	30	790
2-3A	36	36	12	27	38	40	39	31	20	24	24	38	40	45	38	28	17	25	39	41	42	38	39	22	37	44	35	51	43	27	1,016
3-4A	51	40	28	38	49	44	48	51	39	21	58	36	46	42	62	49	20	38	40	51	43	48	53	45	48	46	41	47	53	41	1,316
4-5A	80	38	29	50	63	70	69	55	33	23	65	65	67	67	58	31	23	68	64	65	66	64	60	39	65	76	70	58	69	46	1,696
5-6A	89	62	48	114	104	97	102	97	70	31	100	103	103	117	101	53	32	111	109	122	112	115	86	50	116	101	112	120	109	62	2,748
6-7A	145	82	90	194	188	162	170	171	125	82	175	186	182	191	152	115	62	197	165	182	171	156	119	92	195	182	182	167	178	103	4,561
7-8A	242	174	146	261	277	244	266	255	228	126	284	260	266	271	248	193	119	241	231	260	241	251	239	152	254	267	238	246	243	194	6,917
8-9A	303	264	235	291	304	316	296	294	292	227	293	292	301	315	332	345	217	283	261	297	296	317	338	270	297	302	315	294	309	329	8,825
9-10A	310	378	371	296	326	272	314	324	401	315	303	321	292	329	406	463	388	376	283	367	330	386	410	395	334	286	304	324	269	410	10,283
10-11A	350	487	495	334	281	297	345	346	438	476	310	321	299	383	417	560	512	466	322	400	371	442	496	533	378	319	318	350	374	518	11,938
11-12A	375	463	610	340	333	330	296	380	435	477	319	329	325	363	473	596	537	427	334	372	394	456	582	618	337	336	310	342	389	491	12,369
12-1P	417	433	663	294	300	315	303	366	443	529	334	325	335	347	490	589	532	450	388	394	366	454	510	579	364	319	323	378	418	473	12,431
1-2P	364	445	660	330	322	308	323	403	424	539	361	332	393	384	467	581	495	411	355	370	401	451	494	660	341	338	320	350	431	440	12,493
2-3P	421	421	676	339	288	356	343	431	304	553	340	362	377	321	502	510	484	422	337	402	393	485	471	577	360	285	347	371	434	463	12,375
3-4P	465	427	650	366	408	378	402	442	391	535	403	386	429	410	549	452	496	461	374	422	417	507	458	580	366	351	378	421	512	489	13,325
4-5P	459	427	609	384	389	359	393	457	367	533	371	364	388	436	566	419	513	442	418	439	404	522	436	542	421	381	392	379	468	430	13,108
5-6P	477	394	541	347	373	342	314	452	307	440	382	336	350	376	571	367	467	434	329	403	417	498	380	478	393	322	361	389	447	379	12,066
6-7P	342	332	393	245	231	243	258	337	243	367	263	245	286	327	474	271	373	317	266	253	311	410	324	369	242	250	255	270	365	308	9,170
7-8P	255	241	278	184	168	181	167	250	182	220	196	184	199	224	323	198	306	213	169	196	201	283	227	283	180	148	193	209	268	238	6,564
8-9P	150	167	165	129	131	128	129	175	129	96	142	145	135	168	243	148	221	160	139	144	148	197	150	192	129	112	120	119	193	190	4,594
9-10P	135	100	114	88	111	121	103	130	117	116	123	104	119	135	169	96	113	115	106	121	130	148	131	109	102	90	117	120	134	127	3,544
10-11P	77	62	62	64	77	73	63	94	91	79	61	69	94	97	102	56	91	90	64	79	71	91	103	75	78	74	70	72	97	94	2,370
11-12P	54	40	31	47	41	44	57	69	36	43	41	50	42	71	70	64	43	39	53	53	56	71	65	51	46	31	53	62	67	60	1,550
Total:	5652	5580	6947	4809	4853	4783	4860	5671	5171	5901	5006	4923	5133	5482	6895	6240	6110	5829	4910	5491	5445	6471	6237	6761	5124	4719	4917	5195	5927	5973	167,015

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : I-91 Route : I91  
**Location ID :** X471\_2\_NB Lane Direction : 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	49	65	63	39	50	54	46	58	49	61	39	61	46	50	75	43	67	39	38	54	58	49	68	41	51	41	51	52	58	66	1,581
1-2A	38	47	46	32	45	35	49	52	59	31	33	41	43	67	55	47	33	38	38	40	45	49	72	41	46	43	40	43	51	55	1,354
2-3A	43	41	20	37	39	38	34	31	32	26	33	35	30	32	45	41	22	26	25	32	45	34	40	37	47	39	19	38	31	45	1,037
3-4A	37	27	20	43	35	33	37	54	30	26	38	37	41	38	47	30	18	37	33	40	45	36	19	20	36	41	54	35	48	34	1,069
4-5A	57	46	14	53	58	60	64	70	44	18	59	52	61	63	65	30	15	60	53	59	44	56	46	16	56	55	45	59	62	42	1,482
5-6A	119	67	41	115	121	108	131	133	56	31	125	113	113	118	103	57	20	118	116	115	124	118	57	30	121	122	126	135	116	83	2,952
6-7A	192	163	89	204	193	188	201	210	105	64	219	214	186	189	197	87	52	200	189	207	217	192	132	70	218	190	195	223	202	137	5,125
7-8A	255	203	124	289	333	280	280	265	170	124	325	301	308	288	288	152	93	270	246	277	281	258	202	114	290	277	288	273	278	226	7,358
8-9A	306	307	179	320	331	280	282	314	200	168	323	312	295	293	358	212	149	310	262	306	284	305	268	170	332	316	292	300	305	289	8,368
9-10A	327	379	220	273	265	256	279	285	264	248	272	260	302	296	365	303	217	309	226	271	254	319	336	233	274	240	281	251	342	356	8,503
10-11A	332	401	301	273	268	247	281	331	375	299	282	271	247	281	399	356	286	357	280	306	288	360	401	312	251	241	276	276	351	413	9,342
11-12A	340	411	346	293	244	255	246	319	396	351	283	285	284	290	370	380	348	392	290	332	325	373	389	378	288	249	270	274	364	401	9,766
12-1P	361	375	370	295	260	250	283	321	380	391	284	271	284	313	388	383	368	376	280	313	297	404	396	385	293	272	285	293	397	390	9,958
1-2P	411	375	385	276	272	252	312	399	379	379	290	274	298	303	420	398	356	399	336	306	337	425	388	432	313	238	314	341	411	388	10,407
2-3P	476	360	438	322	293	307	318	406	365	418	328	305	303	371	472	371	329	416	351	401	375	423	389	442	317	343	297	334	469	423	11,162
3-4P	492	376	437	351	311	330	377	452	415	428	322	309	361	422	506	406	429	422	361	406	384	501	382	429	366	327	347	400	496	431	11,976
4-5P	504	379	402	328	330	336	376	470	375	449	362	305	341	449	474	363	446	410	361	407	431	470	387	423	363	312	378	377	523	408	11,939
5-6P	609	345	360	294	329	302	327	435	331	381	294	282	334	408	500	346	497	356	325	331	364	483	388	407	284	305	366	386	521	345	11,235
6-7P	496	305	311	217	232	239	287	418	274	341	203	245	286	321	372	282	495	282	261	287	285	438	313	369	234	224	269	317	458	354	9,415
7-8P	408	224	243	182	166	189	212	344	241	254	194	185	233	254	323	217	404	223	207	216	258	378	274	295	202	175	206	253	380	255	7,595
8-9P	345	196	157	149	136	138	157	275	200	184	151	145	169	243	240	197	320	179	135	178	204	284	237	218	136	134	189	174	270	241	5,981
9-10P	304	155	135	98	112	113	139	213	133	127	122	99	134	182	160	161	203	148	105	143	157	210	187	158	108	100	109	187	236	191	4,629
10-11P	189	119	76	74	89	93	120	156	119	106	108	79	101	139	156	113	112	93	84	106	128	181	120	133	88	87	117	130	200	166	3,582
11-12P	127	87	74	65	60	55	87	101	78	65	80	80	67	106	99	103	87	72	59	78	88	136	95	87	72	72	74	136	135	118	2,643
<b>Total:</b>	<b>6817</b>	<b>5453</b>	<b>4851</b>	<b>4622</b>	<b>4572</b>	<b>4438</b>	<b>4925</b>	<b>6112</b>	<b>5070</b>	<b>4970</b>	<b>4769</b>	<b>4561</b>	<b>4867</b>	<b>5516</b>	<b>6477</b>	<b>5078</b>	<b>5366</b>	<b>5532</b>	<b>4661</b>	<b>5211</b>	<b>5318</b>	<b>6482</b>	<b>5586</b>	<b>5240</b>	<b>4786</b>	<b>4443</b>	<b>4888</b>	<b>5287</b>	<b>6704</b>	<b>5857</b>	<b>158,459</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : I-91 Route : I91  
**Location ID : X471\_2\_SB** Lane Direction : 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	3	3	0	4	2	2	2	1	2	2	2	3	3	3	7	4	1	3	3	2	2	1	5	3	2	1	2	1	0	3	72
1-2A	1	1	2	2	3	0	0	3	1	3	1	2	3	0	2	8	0	0	3	3	1	3	1	0	1	3	1	1	2	2	53
2-3A	3	1	0	0	1	3	1	4	0	1	0	1	2	1	2	1	1	9	3	0	1	3	3	1	0	2	3	2	1	3	53
3-4A	4	5	2	3	3	1	3	3	1	1	4	2	3	2	3	2	4	0	5	1	4	5	2	2	3	3	2	1	0	3	77
4-5A	6	1	1	5	5	6	4	2	2	1	9	1	4	1	3	2	1	2	4	3	3	4	3	1	7	6	4	6	8	3	108
5-6A	19	2	2	7	12	14	12	11	6	1	11	13	6	11	9	8	4	14	16	14	12	6	9	3	15	11	10	15	13	3	289
6-7A	29	7	3	33	29	18	27	24	10	11	19	23	20	22	17	14	4	30	14	13	36	18	14	8	23	23	15	20	15	6	545
7-8A	38	26	12	49	56	40	36	48	22	7	50	35	48	38	51	20	16	44	51	43	54	44	31	28	47	41	51	50	42	40	1,158
8-9A	62	33	26	76	52	66	68	63	54	27	72	55	56	83	74	59	42	91	61	50	62	67	76	50	66	52	70	55	89	50	1,807
9-10A	73	96	94	57	53	55	71	69	98	66	58	84	65	71	88	131	85	97	64	88	68	104	108	93	71	51	68	63	131	100	2,420
10-11A	66	132	185	86	61	60	72	75	163	157	91	56	60	101	129	206	190	138	76	90	91	135	166	176	76	58	96	75	77	144	3,288
11-12A	88	163	297	76	61	63	63	88	145	201	117	82	81	113	140	255	224	176	83	128	107	136	190	306	53	65	80	85	126	126	3,918
12-1P	104	128	336	69	58	72	88	85	128	209	77	89	95	108	154	228	231	138	97	102	116	130	185	268	74	68	91	91	112	160	3,891
1-2P	123	156	385	76	64	72	77	111	125	230	109	78	103	96	195	215	192	134	83	119	119	164	134	305	70	82	75	86	113	142	4,033
2-3P	139	138	406	86	75	98	97	117	106	225	105	92	121	101	234	206	170	157	104	105	105	167	173	277	87	71	96	89	133	137	4,217
3-4P	165	136	359	124	108	81	110	158	99	201	129	92	152	114	229	159	197	167	94	131	116	190	139	272	100	100	85	112	160	161	4,440
4-5P	162	117	283	105	109	104	100	173	104	183	119	93	140	131	267	160	197	132	103	105	126	196	169	211	110	106	121	95	134	141	4,296
5-6P	148	140	273	91	91	82	84	165	71	164	84	87	102	112	262	116	171	165	99	114	143	196	136	174	101	73	76	114	144	98	3,876
6-7P	108	86	141	53	70	43	51	72	41	109	46	53	57	93	180	64	125	80	65	55	69	135	87	115	56	62	56	60	101	65	2,398
7-8P	68	48	66	34	20	25	37	57	33	78	29	30	34	53	119	48	62	38	26	33	31	65	57	61	29	18	27	33	67	46	1,372
8-9P	15	17	37	13	19	19	13	29	15	92	22	11	16	38	52	26	45	32	14	21	20	40	45	36	21	19	16	22	43	35	843
9-10P	13	13	19	9	14	7	11	17	12	19	12	9	20	12	22	12	23	7	18	17	9	26	15	14	11	10	20	13	15	16	435
10-11P	13	10	10	6	3	5	9	11	8	7	6	4	17	9	19	4	6	10	4	10	10	4	13	8	6	14	8	10	12	9	265
11-12P	7	4	5	6	5	2	6	3	3	4	5	8	3	3	7	4	1	5	4	8	3	7	7	5	2	19	6	3	11	7	163
Total:	1457	1463	2944	1070	974	938	1042	1389	1249	1999	1177	1003	1211	1316	2265	1952	1992	1669	1094	1255	1308	1846	1768	2417	1031	958	1079	1102	1549	1500	44,017

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : I-91 Route : I91  
**Location ID : X471\_3\_NB** Lane Direction : 3

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	6	5	2	4	8	3	3	6	9	7	2	3	6	8	2	5	7	7	4	5	6	6	4	7	1	5	3	8	8	156
1-2A	0	5	2	3	5	7	7	1	7	2	6	5	6	6	8	3	1	2	2	3	6	7	4	2	4	1	5	0	4	4	118
2-3A	1	0	2	5	2	5	4	2	3	3	4	3	2	2	5	4	0	2	0	2	3	5	1	1	3	1	0	2	2	5	74
3-4A	2	1	0	2	5	6	5	3	3	0	3	6	2	6	6	0	2	3	0	3	2	6	3	1	1	4	4	2	4	2	87
4-5A	0	2	0	5	8	7	3	3	5	3	7	3	6	8	8	2	1	7	4	5	1	6	1	2	4	7	6	6	5	3	128
5-6A	8	5	3	10	11	9	13	15	4	2	10	11	9	7	13	4	1	17	7	16	14	12	8	3	17	11	12	16	15	5	288
6-7A	21	26	3	33	31	25	28	31	19	4	30	35	26	27	33	6	4	24	25	36	39	47	18	2	36	42	20	47	37	15	770
7-8A	55	41	14	58	51	65	44	37	23	17	62	56	71	63	69	21	8	53	42	63	47	43	43	12	66	60	61	71	69	39	1,424
8-9A	71	66	38	61	64	60	48	54	40	26	81	64	57	42	86	30	18	93	56	62	64	73	45	26	74	65	70	67	80	80	1,761
9-10A	61	110	34	61	51	59	49	70	73	47	70	48	53	56	107	64	32	89	35	68	50	103	107	40	50	40	39	52	87	106	1,911
10-11A	97	160	59	58	64	40	45	92	122	53	91	46	60	64	145	91	58	121	69	69	70	98	126	79	50	75	43	47	85	154	2,431
11-12A	123	134	84	52	53	43	42	110	130	82	61	60	66	84	163	120	103	123	61	83	101	139	134	101	48	59	66	88	128	136	2,777
12-1P	126	119	110	59	47	54	48	117	138	133	80	58	68	85	180	109	110	132	74	102	90	146	154	116	61	58	56	70	126	119	2,945
1-2P	143	111	107	72	45	39	85	130	117	113	72	55	61	89	167	125	86	127	61	98	91	164	122	144	71	38	59	73	142	124	2,931
2-3P	148	79	119	69	65	63	69	146	112	143	64	68	76	94	214	114	111	113	78	106	112	171	129	156	77	93	79	88	181	99	3,236
3-4P	229	101	142	81	61	55	86	183	124	154	61	78	84	130	202	118	131	156	101	97	118	197	99	129	73	69	82	104	210	148	3,603
4-5P	208	109	106	55	70	73	77	193	126	114	66	48	86	147	188	111	170	107	92	82	129	186	97	114	69	67	79	102	194	105	3,370
5-6P	245	77	100	55	58	52	69	164	73	124	52	59	73	109	133	68	166	78	68	58	79	204	101	123	57	58	58	81	228	90	2,960
6-7P	211	60	70	36	30	28	58	134	57	87	36	29	48	86	106	64	169	60	42	53	74	125	51	86	42	43	50	55	157	76	2,223
7-8P	150	34	45	24	21	27	39	99	44	46	37	28	41	72	83	43	143	45	27	23	61	81	50	54	24	23	37	51	133	46	1,631
8-9P	94	19	26	18	20	13	18	67	32	30	20	12	19	48	44	32	92	25	19	26	32	71	25	33	36	14	26	35	66	47	1,059
9-10P	84	11	22	13	8	20	17	49	29	28	9	15	19	32	31	14	35	17	10	15	33	24	31	10	9	10	14	23	42	25	699
10-11P	44	10	5	7	10	6	18	19	6	6	12	8	14	22	26	11	18	10	9	13	16	35	12	11	11	5	13	7	45	20	449
11-12P	13	7	5	8	6	3	11	10	8	10	5	5	8	16	11	9	8	6	8	6	9	12	9	13	6	12	6	14	14	12	270
<b>Total:</b>	<b>2140</b>	<b>1293</b>	<b>1101</b>	<b>847</b>	<b>790</b>	<b>767</b>	<b>886</b>	<b>1732</b>	<b>1301</b>	<b>1236</b>	<b>946</b>	<b>802</b>	<b>958</b>	<b>1301</b>	<b>2036</b>	<b>1165</b>	<b>1472</b>	<b>1417</b>	<b>897</b>	<b>1093</b>	<b>1246</b>	<b>1961</b>	<b>1376</b>	<b>1262</b>	<b>896</b>	<b>856</b>	<b>890</b>	<b>1104</b>	<b>2062</b>	<b>1468</b>	<b>37,301</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : I-91 Route : I91  
**Location ID : X471\_NB** Lane Direction : NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	59	74	71	43	57	64	52	65	57	75	53	71	56	59	88	50	75	53	57	64	69	58	75	51	64	46	63	63	71	81	1,884
1-2A	41	54	48	40	56	48	58	55	71	35	44	54	52	75	68	55	36	48	43	47	57	62	81	48	60	47	49	46	59	61	1,598
2-3A	48	44	24	46	49	50	40	37	37	30	40	47	35	40	53	49	25	33	26	42	53	43	41	39	54	47	19	46	36	54	1,227
3-4A	42	31	22	48	40	46	49	60	36	26	43	44	44	49	60	36	23	45	36	45	52	48	28	21	39	46	62	39	60	39	1,259
4-5A	57	52	15	65	76	75	70	75	58	23	72	63	72	83	75	35	18	69	57	71	53	66	53	20	63	68	58	68	77	50	1,757
5-6A	133	76	46	132	140	124	150	158	66	34	142	129	127	130	126	67	21	145	129	140	148	136	81	37	142	140	145	163	141	98	3,446
6-7A	220	204	96	249	239	220	245	251	134	71	255	254	222	225	245	102	59	233	226	253	267	260	162	76	262	253	233	287	252	164	6,219
7-8A	336	280	150	366	406	366	339	318	217	155	406	379	404	373	402	188	109	347	296	364	353	326	281	134	377	360	381	365	375	303	9,456
8-9A	419	429	237	419	442	356	352	391	280	218	434	415	391	360	493	272	183	432	339	402	384	413	367	213	439	416	384	403	433	429	11,145
9-10A	429	564	297	369	355	353	355	388	401	328	389	347	385	393	543	431	282	456	285	377	346	482	510	308	361	308	343	330	476	529	11,720
10-11A	486	654	405	361	377	329	354	483	572	413	439	353	356	389	646	515	385	556	399	448	426	521	613	465	348	365	357	364	515	661	13,555
11-12A	547	625	500	389	352	329	333	498	611	501	402	390	404	438	660	580	525	623	388	478	513	611	626	551	380	347	373	422	576	629	14,601
12-1P	560	578	544	397	342	342	372	507	595	602	427	374	420	447	692	555	534	599	405	482	457	648	623	571	406	390	385	414	619	605	14,892
1-2P	630	558	537	387	358	328	448	593	549	562	397	368	404	461	682	600	504	608	439	480	487	683	577	650	431	315	417	459	646	569	15,127
2-3P	690	501	605	427	397	417	427	621	536	634	434	411	417	518	773	545	515	598	486	575	565	668	585	678	448	479	415	487	756	593	16,201
3-4P	829	523	643	460	401	409	499	700	588	646	418	428	488	619	806	571	633	650	510	568	554	782	548	633	492	424	479	548	801	629	17,279
4-5P	785	528	553	411	438	439	486	738	550	612	450	370	463	652	733	508	686	556	496	523	607	733	536	584	465	405	487	535	804	552	16,685
5-6P	936	450	498	371	404	375	418	665	428	557	380	368	439	554	683	443	726	466	425	422	476	751	523	574	376	388	443	506	822	482	15,349
6-7P	766	392	417	276	284	281	356	600	365	464	252	292	351	444	505	364	725	368	325	361	387	608	385	491	293	282	342	396	662	458	12,492
7-8P	592	267	303	218	195	229	255	469	300	316	244	229	291	358	434	273	579	286	255	259	336	479	347	374	234	204	256	324	545	323	9,774
8-9P	462	228	188	174	167	155	181	361	236	218	176	163	195	303	299	235	435	219	165	214	251	366	271	266	178	154	225	215	349	302	7,351
9-10P	402	170	167	114	127	141	159	273	168	162	133	123	159	229	207	182	245	170	119	167	195	242	221	177	119	113	130	213	286	225	5,538
10-11P	243	137	88	87	103	99	142	179	127	117	124	90	117	173	191	129	137	109	99	123	150	225	138	150	106	92	135	145	263	191	4,209
11-12P	147	97	85	75	69	63	102	115	90	82	90	88	75	127	114	114	104	83	74	87	105	153	109	107	83	90	84	156	154	135	3,057
Total:	9859	7516	6539	5924	5874	5638	6242	8600	7072	6881	6244	5850	6367	7499	9578	6899	7564	7752	6079	6992	7291	9364	7781	7218	6220	5779	6265	6994	9778	8162	215,821



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : I-91 Route : I91  
**Location ID : X471\_SB** Lane Direction : SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	35	39	29	24	27	44	33	39	33	32	29	40	50	40	45	37	28	26	37	35	37	47	41	32	24	30	34	29	28	34	1,038
1-2A	24	32	14	29	29	21	29	26	26	22	32	35	21	26	46	31	22	20	33	28	30	38	31	21	20	33	32	29	31	32	843
2-3A	39	37	12	27	39	43	40	35	20	25	24	39	42	46	40	29	18	34	42	41	43	41	42	23	37	46	38	53	44	30	1,069
3-4A	55	45	30	41	52	45	51	54	40	22	62	38	49	44	65	51	24	38	45	52	47	53	55	47	51	49	43	48	53	44	1,393
4-5A	86	39	30	55	68	76	73	57	35	24	74	66	71	68	61	33	24	70	68	68	69	68	63	40	72	82	74	64	77	49	1,804
5-6A	108	64	50	121	116	111	114	108	76	32	111	116	109	128	110	61	36	125	125	136	124	121	95	53	131	112	122	135	122	65	3,037
6-7A	174	89	93	227	217	180	197	195	135	93	194	209	202	213	169	129	66	227	179	195	207	174	133	100	218	205	197	187	193	109	5,106
7-8A	280	200	158	310	333	284	302	303	250	133	334	295	314	309	299	213	135	285	282	303	295	295	270	180	301	308	289	296	285	234	8,075
8-9A	365	297	261	367	356	382	364	357	346	254	365	347	357	398	406	404	259	374	322	347	358	384	414	320	363	354	385	349	398	379	10,632
9-10A	383	474	465	353	379	327	385	393	499	381	361	405	357	400	494	594	473	473	347	455	398	490	518	488	405	337	372	387	400	510	12,703
10-11A	416	619	680	420	342	357	417	421	601	633	401	377	359	484	546	766	702	604	398	490	462	577	662	709	454	377	414	425	451	662	15,226
11-12A	463	626	907	416	394	393	359	468	580	678	436	411	406	476	613	851	761	603	417	500	501	592	772	924	390	401	390	427	515	617	16,287
12-1P	521	561	999	363	358	387	391	451	571	738	411	414	430	455	644	817	763	588	485	496	482	584	695	847	438	387	414	469	530	633	16,322
1-2P	487	601	1,045	406	386	380	400	514	549	769	470	410	496	480	662	796	687	545	438	489	520	615	628	965	411	420	395	436	544	582	16,526
2-3P	560	559	1,082	425	363	454	440	548	410	778	445	454	498	422	736	716	654	579	441	507	498	652	644	854	447	356	443	460	567	600	16,592
3-4P	630	563	1,009	490	516	459	512	600	490	736	532	478	581	524	778	611	693	628	468	553	533	697	597	852	466	451	463	533	672	650	17,765
4-5P	621	544	892	489	498	463	493	630	471	716	490	457	528	567	833	579	710	574	521	544	530	718	605	753	531	487	513	474	602	571	17,404
5-6P	625	534	814	438	464	424	398	617	378	604	466	423	452	488	833	483	638	599	428	517	560	694	516	652	494	395	437	503	591	477	15,942
6-7P	450	418	534	298	301	286	309	409	284	476	309	298	343	420	654	335	498	397	331	308	380	545	411	484	298	312	311	330	466	373	11,568
7-8P	323	289	344	218	188	206	204	307	215	298	225	214	233	277	442	246	368	251	195	229	232	348	284	344	209	166	220	242	335	284	7,936
8-9P	165	184	202	142	150	147	142	204	144	188	164	156	151	206	295	174	266	192	153	165	168	237	195	228	150	131	136	141	236	225	5,437
9-10P	148	113	133	97	125	128	114	147	129	135	135	113	139	147	191	108	136	122	124	138	139	174	146	123	113	100	137	133	149	143	3,979
10-11P	90	72	72	70	80	78	72	105	99	86	67	73	111	106	121	60	97	100	68	89	81	95	116	83	84	88	78	82	109	103	2,635
11-12P	61	44	36	53	46	46	63	72	39	47	46	58	45	74	77	68	44	44	57	61	59	78	72	56	48	50	59	65	78	67	1,713
Total:	7109	7043	9891	5879	5827	5721	5902	7060	6420	7900	6183	5926	6344	6798	9160	8192	8102	7498	6004	6746	6753	8317	8005	9178	6155	5677	5996	6297	7476	7473	211,032

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y002**

**County : WINDSOR**  
**Location : I-91 btw exits 13/14**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : NORWICH**  
**Route : I91**

**Collection Type : INT 3/6**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	28	75	56	47	42	45	39	44	53	48	33	39	30	37	42	48	26	30	43	39	40	37	56	51	27	34	53	42	39	58	1,281
1-2A	56	48	31	24	37	25	19	38	36	27	25	37	29	27	46	36	33	26	36	38	30	37	36	28	41	30	30	37	25	31	999
2-3A	28	27	28	29	27	33	42	38	23	18	25	38	35	35	41	34	21	26	31	35	31	28	21	26	38	31	41	44	36	30	940
3-4A	56	26	28	42	43	46	51	47	25	18	51	39	48	46	39	30	17	53	34	50	51	46	39	19	54	49	45	38	53	39	1,222
4-5A	61	39	24	56	90	82	97	66	45	34	94	84	71	71	68	47	21	93	90	79	99	81	49	49	113	92	85	87	89	52	2,108
5-6A	125	41	30	147	280	258	251	207	90	48	275	257	268	276	230	83	33	290	216	253	257	223	99	57	274	274	257	269	231	106	5,705
6-7A	319	139	90	433	680	660	654	609	217	154	681	655	674	641	611	185	120	647	559	669	676	623	271	163	672	638	651	620	605	271	14,587
7-8A	785	269	189	830	1,089	999	1,015	880	322	191	908	978	955	920	922	327	166	1,017	899	1,080	1,017	911	381	239	954	947	971	975	866	519	22,521
8-9A	879	392	241	973	811	798	852	769	449	332	798	780	827	837	833	453	285	849	756	908	904	864	513	354	776	798	818	752	751	585	20,937
9-10A	727	533	342	734	699	618	671	672	579	449	609	662	693	678	728	648	423	717	592	734	727	768	663	471	696	689	655	680	740	733	19,330
10-11A	654	676	508	667	677	647	640	647	672	561	621	578	595	610	777	734	539	701	578	642	654	749	743	642	667	688	644	680	742	790	19,723
11-12A	715	780	575	699	609	592	643	642	696	627	615	625	659	690	777	756	592	745	626	640	738	835	717	690	668	626	637	677	774	831	20,496
12-1P	748	666	662	664	594	654	602	723	709	633	668	608	644	699	791	777	616	755	634	709	677	800	673	725	716	664	655	665	776	742	20,649
1-2P	761	713	671	687	648	711	652	745	666	617	617	648	695	690	860	720	535	734	649	762	729	857	689	680	651	667	772	758	805	759	21,148
2-3P	820	640	731	748	765	735	775	826	600	696	766	793	793	810	886	639	550	876	713	828	834	1,002	651	690	724	735	790	780	928	725	22,849
3-4P	986	602	716	947	1,028	962	929	1,074	619	646	884	960	928	954	1,109	660	561	971	1,019	961	1,011	1,153	682	714	947	1,004	896	931	1,145	740	26,739
4-5P	1,082	650	666	1,046	1,015	1,000	995	1,071	587	602	965	954	1,035	1,082	1,087	603	611	1,119	1,030	1,111	1,103	1,164	597	578	975	1,031	1,001	1,009	1,096	712	27,577
5-6P	982	606	595	824	881	866	812	945	514	457	808	789	865	861	933	514	559	862	824	918	923	987	530	562	842	808	895	895	941	583	23,381
6-7P	841	495	480	464	501	518	525	631	386	423	471	457	524	548	608	378	426	581	530	568	584	637	471	441	547	513	539	559	643	467	15,756
7-8P	530	365	386	327	375	315	316	412	312	274	345	314	331	385	378	312	345	371	318	388	364	473	334	339	292	351	300	405	472	342	10,771
8-9P	391	303	273	200	215	221	227	301	233	197	213	193	235	263	330	202	242	239	211	263	266	350	257	268	222	189	244	258	327	241	7,574
9-10P	260	242	159	118	128	172	132	237	175	141	143	134	136	196	236	141	153	168	148	203	186	239	203	153	135	130	153	172	262	188	5,243
10-11P	179	165	84	88	116	105	104	154	123	81	90	82	90	120	150	142	79	85	110	131	119	178	136	93	88	93	93	109	162	175	3,524
11-12P	119	82	66	68	75	63	77	100	80	42	66	71	76	94	101	65	44	75	68	75	83	113	69	56	65	69	76	82	118	75	2,313
Total:	12132	8574	7631	10862	11425	11125	11120	11878	8211	7316	10771	10775	11236	11570	12583	8534	6997	12030	10714	12084	12103	13155	8880	8088	11184	11150	11301	11524	12626	9794	317,373

Vermont Agency of Transportation

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4

**County :** WINDSOR

**Community :** NORWICH

**Collection Type :** INT 3/6

**Roadbed :** ML

**Location :** I-91 btw exits 13/14

**Route :** I91

**Location ID :** Y002\_1\_NB

**Lane Direction :** 1

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	12	58	32	32	35	29	27	29	41	34	20	22	23	28	27	34	17	16	30	28	31	25	40	32	16	24	38	28	28	43	879
1-2A	19	36	22	16	21	17	14	22	24	14	16	21	13	16	27	26	19	15	20	23	12	22	22	15	20	15	17	14	17	21	576
2-3A	12	15	16	15	14	18	15	17	13	9	9	22	15	16	16	16	10	8	10	15	11	13	12	15	12	12	19	23	16	17	431
3-4A	19	12	15	17	19	24	18	20	14	7	20	16	22	19	17	20	7	21	18	25	26	25	22	11	23	23	21	18	23	23	565
4-5A	22	18	6	17	18	14	21	17	11	9	17	22	11	16	20	15	8	20	17	12	25	20	12	19	32	18	19	20	19	16	511
5-6A	26	16	7	34	50	43	45	48	25	12	56	46	56	47	52	20	7	62	30	53	47	35	28	14	53	54	46	52	48	45	1,157
6-7A	53	37	23	69	91	108	116	86	62	47	102	96	125	106	118	53	30	108	84	119	111	100	75	42	112	98	103	108	119	126	2,627
7-8A	154	87	69	146	189	206	208	185	112	73	207	223	203	206	210	96	67	205	189	246	225	183	136	95	185	185	202	204	194	275	5,165
8-9A	184	131	83	205	204	198	220	187	164	111	184	154	192	187	223	137	119	212	177	233	234	237	180	93	207	219	200	201	219	266	5,561
9-10A	205	182	120	216	229	183	187	201	225	148	198	228	238	204	241	207	157	223	180	232	250	252	233	185	239	224	196	207	244	267	6,301
10-11A	227	258	154	227	243	244	233	249	218	179	228	223	212	230	292	245	197	237	218	240	254	295	281	221	239	246	222	245	276	254	7,087
11-12A	275	302	188	229	256	263	287	263	268	206	287	254	287	313	329	263	234	302	252	250	281	357	296	247	278	281	244	290	342	320	8,244
12-1P	318	287	228	309	289	286	266	319	285	236	287	270	279	296	315	309	233	335	258	312	285	355	298	288	308	300	262	298	349	315	8,775
1-2P	358	317	246	310	290	306	297	359	321	261	284	271	308	309	411	310	235	323	291	352	333	381	326	277	282	305	298	323	386	342	9,412
2-3P	389	294	272	361	366	352	379	411	297	313	394	362	378	370	396	305	227	405	356	406	384	438	303	312	340	358	325	375	442	313	10,623
3-4P	488	285	278	476	494	474	455	505	282	278	449	487	447	461	507	314	253	471	503	430	498	549	322	307	466	503	450	488	550	340	12,810
4-5P	539	334	293	537	541	516	527	542	258	273	541	505	538	560	533	283	258	564	534	542	559	554	316	256	513	529	528	534	556	336	13,899
5-6P	503	301	264	440	509	479	448	501	279	198	449	455	476	490	482	261	255	445	471	505	498	510	259	236	458	407	484	490	499	282	12,334
6-7P	432	254	234	257	286	290	295	315	201	200	261	259	309	296	304	188	213	297	294	327	315	336	228	211	314	296	305	303	345	218	8,383
7-8P	239	172	181	182	209	192	200	248	157	151	191	196	187	243	199	176	164	202	191	224	230	268	167	189	186	181	179	233	271	170	5,978
8-9P	244	155	150	115	125	141	155	179	134	115	116	127	146	155	191	119	129	134	132	158	152	222	147	151	132	127	157	166	192	132	4,498
9-10P	165	142	92	81	87	103	83	147	97	83	90	92	92	107	148	88	74	103	82	136	109	146	115	91	86	88	99	89	167	120	3,202
10-11P	124	111	49	58	77	71	70	103	83	45	67	55	64	82	97	92	49	58	73	74	81	100	73	53	57	59	64	68	107	115	2,279
11-12P	80	53	39	54	60	48	63	77	54	27	55	56	63	65	70	43	34	60	55	54	64	83	46	41	50	56	63	64	88	61	1,726
Total:	5087	3857	3061	4403	4702	4605	4629	5030	3625	3029	4528	4462	4684	4822	5225	3620	2996	4826	4465	4996	5015	5506	3937	3401	4608	4608	4541	4841	5497	4417	133,023



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** NORWICH                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 13/14                                      **Route :** I91  
**Location ID :** Y002\_2\_NB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	4	1	1	1	0	1	5	5	1	1	1	0	1	3	2	0	0	4	0	0	0	4	6	1	1	0	0	0	5	50
1-2A	2	2	1	0	2	1	0	1	2	0	0	2	1	0	4	0	1	0	2	0	0	1	2	0	2	1	0	1	0	0	28
2-3A	2	2	2	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	19
3-4A	2	0	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	1	0	2	4	1	20
4-5A	0	0	0	2	1	3	2	0	0	2	0	2	2	1	2	0	1	2	1	1	0	4	1	2	1	1	3	1	0	1	36
5-6A	1	1	0	0	3	4	2	3	0	1	6	2	3	3	5	1	0	3	3	4	1	2	2	0	2	1	3	3	4	4	67
6-7A	6	1	1	2	15	4	7	9	8	2	20	9	9	11	15	1	1	8	10	13	16	6	4	2	9	4	6	11	8	8	226
7-8A	20	7	2	15	36	26	27	25	8	2	24	28	25	30	32	15	5	27	21	48	25	44	9	9	19	25	33	28	21	34	670
8-9A	33	8	3	32	25	22	32	33	22	9	19	28	20	24	25	14	7	26	13	39	40	33	15	5	23	25	40	18	27	37	697
9-10A	22	19	9	19	31	26	21	31	17	20	22	20	18	24	30	25	11	29	20	34	39	28	27	8	38	35	47	35	44	55	804
10-11A	37	43	17	34	41	27	23	33	42	16	28	26	25	33	62	39	15	36	32	40	33	35	43	29	47	24	54	37	49	39	1,039
11-12A	45	48	17	31	29	43	47	49	42	29	41	40	49	65	76	47	41	43	37	36	69	72	33	26	49	33	50	40	64	45	1,336
12-1P	74	46	23	37	39	41	46	57	58	33	37	33	48	66	79	54	34	76	47	50	51	70	39	38	48	56	60	45	72	51	1,508
1-2P	70	59	32	57	67	58	55	71	43	39	46	49	60	67	97	59	25	67	51	59	61	80	59	47	47	54	111	70	86	54	1,800
2-3P	101	46	50	105	95	86	81	110	52	56	74	92	81	81	113	57	29	96	58	80	93	123	48	55	69	89	107	90	120	62	2,399
3-4P	149	60	50	136	161	137	154	182	85	51	109	150	133	160	170	64	37	151	146	146	177	226	75	66	145	158	159	144	222	73	3,876
4-5P	178	64	47	187	178	180	172	199	91	48	146	186	196	190	183	50	33	225	192	198	195	218	48	52	167	193	190	175	207	70	4,458
5-6P	162	54	51	143	137	155	140	156	37	25	118	114	147	136	138	44	30	152	131	155	146	156	42	28	139	135	144	164	154	42	3,375
6-7P	144	25	34	38	50	48	60	81	24	15	49	44	45	59	53	24	19	69	55	56	73	72	28	31	49	54	55	58	75	35	1,522
7-8P	118	28	22	31	44	19	25	38	25	14	37	22	33	48	34	26	16	30	25	38	26	58	19	25	16	33	19	40	63	23	995
8-9P	55	27	21	15	16	14	18	28	21	15	12	12	16	26	25	16	14	14	17	23	22	33	13	21	16	14	22	15	36	17	614
9-10P	25	14	8	8	8	11	3	29	11	9	7	3	9	15	19	5	5	11	8	15	12	21	6	10	6	7	7	8	23	15	338
10-11P	9	7	3	2	6	8	3	9	5	0	3	2	0	11	10	13	1	3	1	8	4	9	5	4	4	4	5	5	9	10	163
11-12P	11	1	3	4	2	6	1	8	4	0	3	1	1	5	5	3	0	1	3	4	3	6	1	1	1	2	3	2	7	4	96
<b>Total:</b>	<b>1268</b>	<b>566</b>	<b>398</b>	<b>899</b>	<b>987</b>	<b>919</b>	<b>922</b>	<b>1161</b>	<b>603</b>	<b>388</b>	<b>802</b>	<b>866</b>	<b>922</b>	<b>1058</b>	<b>1182</b>	<b>559</b>	<b>325</b>	<b>1069</b>	<b>877</b>	<b>1047</b>	<b>1086</b>	<b>1299</b>	<b>525</b>	<b>465</b>	<b>900</b>	<b>951</b>	<b>1119</b>	<b>993</b>	<b>1295</b>	<b>685</b>	<b>26,136</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** NORWICH                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 13/14                                      **Route :** I91  
**Location ID :** Y002\_2\_SB                                      **Lane Direction :** 2

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	7
1-2A	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8
2-3A	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	8
3-4A	1	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	15
4-5A	1	0	0	0	3	1	1	3	1	1	3	3	2	0	2	1	0	3	4	0	2	1	0	0	2	1	5	2	4	2	48
5-6A	4	2	0	6	18	18	14	8	3	0	17	16	18	11	12	3	1	27	25	14	23	12	1	1	21	25	16	17	17	4	354
6-7A	28	1	4	40	102	95	85	89	10	1	99	94	83	84	69	7	4	82	69	91	95	82	9	8	98	83	98	392	76	6	2,084
7-8A	110	5	5	144	168	163	152	139	12	5	118	142	143	129	139	14	6	151	145	168	133	122	16	10	160	139	152	732	112	14	3,648
8-9A	124	22	11	130	92	99	108	80	24	18	91	113	105	103	105	31	7	100	93	112	104	102	42	21	74	85	102	530	73	24	2,725
9-10A	81	36	13	68	49	49	63	67	27	27	49	50	63	53	67	52	23	49	55	63	59	66	42	26	55	46	45	437	58	49	1,887
10-11A	50	41	32	46	41	39	43	35	55	45	35	36	40	31	51	76	33	64	33	37	37	40	53	46	45	52	33	397	42	79	1,687
11-12A	47	64	52	49	20	22	43	32	53	47	30	30	33	32	50	65	37	65	31	38	54	47	52	54	31	28	61	87	34	59	1,347
12-1P	48	43	54	44	16	35	21	32	43	52	36	29	34	35	40	51	44	33	34	28	43	46	28	56	32	27	63	30	39	47	1,163
1-2P	46	28	50	28	21	37	33	29	28	27	16	21	35	26	52	45	22	42	33	36	46	44	24	41	34	35	82	39	37	39	1,076
2-3P	38	32	56	35	34	36	33	32	31	40	36	31	41	45	45	16	42	39	29	28	37	51	32	37	28	25	48	33	44	43	1,097
3-4P	48	22	46	43	45	42	33	52	25	30	44	42	37	24	65	26	23	36	38	48	34	43	29	39	41	39	41	37	43	39	1,154
4-5P	41	26	34	32	33	25	22	40	24	31	27	21	35	46	40	36	39	48	37	40	33	53	25	33	24	36	19	31	35	27	993
5-6P	37	19	28	18	22	22	18	32	14	21	26	17	26	22	28	22	23	22	20	23	32	35	20	26	26	22	30	27	32	24	734
6-7P	27	24	13	14	9	11	9	18	9	13	11	10	9	14	25	16	22	26	13	13	16	23	13	14	14	6	13	12	18	15	450
7-8P	14	18	10	12	14	3	7	5	7	7	11	4	4	9	8	10	13	9	4	11	5	9	11	4	4	8	4	18	12	17	272
8-9P	3	8	8	5	6	2	3	2	12	3	13	1	3	3	8	8	7	3	6	8	3	5	8	3	2	2	1	2	2	14	154
9-10P	5	9	5	1	1	5	1	4	5	1	6	1	1	2	2	3	2	1	1	2	3	1	6	1	2	0	3	6	2	2	84
10-11P	3	1	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	2	1	0	2	3	22
11-12P	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	11
<b>Total:</b>	<b>758</b>	<b>402</b>	<b>421</b>	<b>715</b>	<b>696</b>	<b>704</b>	<b>690</b>	<b>704</b>	<b>385</b>	<b>374</b>	<b>668</b>	<b>663</b>	<b>712</b>	<b>675</b>	<b>813</b>	<b>482</b>	<b>348</b>	<b>803</b>	<b>670</b>	<b>765</b>	<b>762</b>	<b>786</b>	<b>414</b>	<b>420</b>	<b>694</b>	<b>663</b>	<b>820</b>	<b>2831</b>	<b>683</b>	<b>507</b>	<b>21,028</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** NORWICH                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-91 btw exits 13/14                                      **Route :** I91  
**Location ID :** Y002\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	14	62	33	33	36	29	28	34	46	35	21	23	23	29	30	36	17	16	34	28	31	25	44	38	17	25	38	28	28	48	929
1-2A	21	38	23	16	23	18	14	23	26	14	16	23	14	16	31	26	20	15	22	23	12	23	24	15	22	16	17	15	17	21	604
2-3A	14	17	18	15	14	18	16	19	13	10	9	22	16	17	18	16	10	8	10	15	11	14	12	15	13	13	20	24	16	17	450
3-4A	21	12	16	17	19	24	19	22	15	7	20	16	22	20	17	20	7	21	18	25	26	26	24	11	24	24	21	20	27	24	585
4-5A	22	18	6	19	19	17	23	17	11	11	17	24	13	17	22	15	9	22	18	13	25	24	13	21	33	19	22	21	19	17	547
5-6A	27	17	7	34	53	47	47	51	25	13	62	48	59	50	57	21	7	65	33	57	48	37	30	14	55	55	49	55	52	49	1,224
6-7A	59	38	24	71	106	112	123	95	70	49	122	105	134	117	133	54	31	116	94	132	127	106	79	44	121	102	109	119	127	134	2,853
7-8A	174	94	71	161	225	232	235	210	120	75	231	251	228	236	242	111	72	232	210	294	250	227	145	104	204	210	235	232	215	309	5,835
8-9A	217	139	86	237	229	220	252	220	186	120	203	182	212	211	248	151	126	238	190	272	274	270	195	98	230	244	240	219	246	303	6,258
9-10A	227	201	129	235	260	209	208	232	242	168	220	248	256	228	271	232	168	252	200	266	289	280	260	193	277	259	243	242	288	322	7,105
10-11A	264	301	171	261	284	271	256	282	260	195	256	249	237	263	354	284	212	273	250	280	287	330	324	250	286	270	276	282	325	293	8,126
11-12A	320	350	205	260	285	306	334	312	310	235	328	294	336	378	405	310	275	345	289	286	350	429	329	273	327	314	294	330	406	365	9,580
12-1P	392	333	251	346	328	327	312	376	343	269	324	303	327	362	394	363	267	411	305	362	336	425	337	326	356	356	322	343	421	366	10,283
1-2P	428	376	278	367	357	364	352	430	364	300	330	320	368	376	508	369	260	390	342	411	394	461	385	324	329	359	409	393	472	396	11,212
2-3P	490	340	322	466	461	438	460	521	349	369	468	454	459	451	509	362	256	501	414	486	477	561	351	367	409	447	432	465	562	375	13,022
3-4P	637	345	328	612	655	611	609	687	367	329	558	637	580	621	677	378	290	622	649	576	675	775	397	373	611	661	609	632	772	413	16,686
4-5P	717	398	340	724	719	696	699	741	349	321	687	691	734	750	716	333	291	789	726	740	754	772	364	308	680	722	718	709	763	406	18,357
5-6P	665	355	315	583	646	634	588	657	316	223	567	569	623	626	620	305	285	597	602	660	644	666	301	264	597	542	628	654	653	324	15,709
6-7P	576	279	268	295	336	338	355	396	225	215	310	303	354	355	357	212	232	366	349	383	388	408	256	242	363	350	360	361	420	253	9,905
7-8P	357	200	203	213	253	211	225	286	182	165	228	218	220	291	233	202	180	232	216	262	256	326	186	214	202	214	198	273	334	193	6,973
8-9P	299	182	171	130	141	155	173	207	155	130	128	139	162	181	216	135	143	148	149	181	174	255	160	172	148	141	179	181	228	149	5,112
9-10P	190	156	100	89	95	114	86	176	108	92	97	95	101	122	167	93	79	114	90	151	121	167	121	101	92	95	106	97	190	135	3,540
10-11P	133	118	52	60	83	79	73	112	88	45	70	57	64	93	107	105	50	61	74	82	85	109	78	57	61	63	69	73	116	125	2,442
11-12P	91	54	42	58	62	54	64	85	58	27	58	57	64	70	75	46	34	61	58	58	67	89	47	42	51	58	66	66	95	65	1,822
<b>Total:</b>	<b>6355</b>	<b>4423</b>	<b>3459</b>	<b>5302</b>	<b>5689</b>	<b>5524</b>	<b>5551</b>	<b>6191</b>	<b>4228</b>	<b>3417</b>	<b>5330</b>	<b>5328</b>	<b>5606</b>	<b>5880</b>	<b>6407</b>	<b>4179</b>	<b>3321</b>	<b>5895</b>	<b>5342</b>	<b>6043</b>	<b>6101</b>	<b>6805</b>	<b>4462</b>	<b>3866</b>	<b>5508</b>	<b>5559</b>	<b>5660</b>	<b>5834</b>	<b>6792</b>	<b>5102</b>	<b>159,159</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**                                      **County : WINDSOR**                                      **Community : NORWICH**                                      **Collection Type : INT 3/6**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : I-91 btw exits 13/14**                                      **Route : I91**  
**Location ID : Y002\_SB**                                      **Lane Direction : SB**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	14	13	23	14	6	16	11	10	7	13	12	16	7	8	12	12	9	14	9	11	9	12	12	13	10	9	15	14	11	10	352
1-2A	35	10	8	8	14	7	5	15	10	13	9	14	15	11	15	10	13	11	14	15	18	14	12	13	19	14	13	22	8	10	395
2-3A	14	10	10	14	13	15	26	19	10	8	16	16	19	18	23	18	11	18	21	20	20	14	9	11	25	18	21	20	20	13	490
3-4A	35	14	12	25	24	22	32	25	10	11	31	23	26	26	22	10	10	32	16	25	25	20	15	8	30	25	24	18	26	15	637
4-5A	39	21	18	37	71	65	74	49	34	23	77	60	58	54	46	32	12	71	72	66	74	57	36	28	80	73	63	66	70	35	1,561
5-6A	98	24	23	113	227	211	204	156	65	35	213	209	209	226	173	62	26	225	183	196	209	186	69	43	219	219	208	214	179	57	4,481
6-7A	260	101	66	362	574	548	531	514	147	105	559	550	540	524	478	131	89	531	465	537	549	517	192	119	551	536	542	501	478	137	11,734
7-8A	611	175	118	669	864	767	780	670	202	116	677	727	727	684	680	216	94	785	689	786	767	684	236	135	750	737	736	743	651	210	16,686
8-9A	662	253	155	736	582	578	600	549	263	212	595	598	615	626	585	302	159	611	566	636	630	594	318	256	546	554	578	533	505	282	14,679
9-10A	500	332	213	499	439	409	463	440	337	281	389	414	437	450	457	416	255	465	392	468	438	488	403	278	419	430	412	438	452	411	12,225
10-11A	390	375	337	406	393	376	384	365	412	366	365	329	358	347	423	450	327	428	328	362	367	419	419	392	381	418	368	398	417	497	11,597
11-12A	395	430	370	439	324	286	309	330	386	392	287	331	323	312	372	446	317	400	337	354	388	406	388	417	341	312	343	347	368	466	10,916
12-1P	356	333	411	318	266	327	290	347	366	364	344	305	317	337	397	414	349	344	329	347	341	375	336	399	360	308	333	322	355	376	10,366
1-2P	333	337	393	320	291	347	300	315	302	317	287	328	327	314	352	351	275	344	307	351	335	396	304	356	322	308	363	365	333	363	9,936
2-3P	330	300	409	282	304	297	315	305	251	327	298	339	334	359	377	277	294	375	299	342	357	441	300	323	315	288	358	315	366	350	9,827
3-4P	349	257	388	335	373	351	320	387	252	317	326	323	348	333	432	282	271	349	370	385	336	378	285	341	336	343	287	299	373	327	10,053
4-5P	365	252	326	322	296	304	296	330	238	281	278	263	301	332	371	270	320	330	304	371	349	392	233	270	295	309	283	300	333	306	9,220
5-6P	317	251	280	241	235	232	224	288	198	234	241	220	242	235	313	209	274	265	222	258	279	321	229	298	245	266	267	241	288	259	7,672
6-7P	265	216	212	169	165	180	170	235	161	208	161	154	170	193	251	166	194	215	181	185	196	229	215	199	184	163	179	198	223	214	5,851
7-8P	173	165	183	114	122	104	91	126	130	109	117	96	111	94	145	110	165	139	102	126	108	147	148	125	90	137	102	132	138	149	3,798
8-9P	92	121	102	70	74	66	54	94	78	67	85	54	73	82	114	67	99	91	62	82	92	95	97	96	74	48	65	77	99	92	2,462
9-10P	70	86	59	29	33	58	46	61	67	49	46	39	35	74	69	48	74	54	58	52	65	72	82	52	43	35	47	75	72	53	1,703
10-11P	46	47	32	28	33	26	31	42	35	36	20	25	26	27	43	37	29	24	36	49	34	69	58	36	27	30	24	36	46	50	1,082
11-12P	28	28	24	10	13	9	13	15	22	15	8	14	12	24	26	19	10	14	10	17	16	24	22	14	14	11	10	16	23	10	491
Total:	5777	4151	4172	5560	5736	5601	5569	5687	3983	3899	5441	5447	5630	5690	6176	4355	3676	6135	5372	6041	6002	6350	4418	4222	5676	5591	5641	5690	5834	4692	158,214



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : Weathersfield Collection Type : ITS  
**Roadbed :** ML Location : VT 12 Route : VT12  
**Location ID :** Y005 Lane Direction : 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	23	39	24	19	33	23	18	20	40	28	27	24	19	14	29	34	39	18	20	21	18	17	49	36	26	28	29	25	27	38	805
1-2A	26	18	19	24	38	34	39	31	26	19	23	26	24	33	25	29	9	17	33	26	31	28	33	24	21	33	26	31	33	26	805
2-3A	24	28	21	31	32	39	38	27	21	12	25	32	34	33	28	18	9	32	31	42	40	31	25	31	38	44	29	42	26	27	890
3-4A	44	18	13	47	48	51	41	40	37	14	51	62	48	51	46	34	8	44	54	53	53	35	31	19	46	58	53	51	49	30	1,229
4-5A	69	43	28	82	85	77	86	84	46	25	101	96	80	92	75	34	24	77	79	85	81	73	64	50	87	82	63	85	84	34	2,071
5-6A	227	81	56	230	249	259	240	226	87	61	259	224	276	267	224	84	53	257	202	264	250	233	106	75	265	239	206	259	241	89	5,789
6-7A	406	173	136	511	529	528	554	519	162	135	550	509	520	546	488	180	110	552	479	534	557	504	183	133	551	534	548	509	481	199	12,320
7-8A	700	345	213	718	767	776	739	664	332	213	723	725	708	693	692	307	212	747	651	768	751	655	340	260	641	708	724	738	641	338	17,489
8-9A	534	480	334	528	591	567	579	581	450	324	556	549	590	578	580	465	285	566	563	579	579	581	504	428	491	519	636	563	572	500	15,652
9-10A	548	598	499	495	496	538	505	542	587	578	509	542	527	553	639	668	439	564	414	563	561	529	639	545	489	537	524	547	571	654	16,400
10-11A	565	738	568	563	536	542	541	592	683	604	546	530	555	580	636	773	475	543	495	587	529	599	740	587	561	539	543	602	662	752	17,766
11-12A	609	720	651	525	571	558	541	641	683	696	516	561	614	617	690	790	513	577	520	560	571	663	793	722	542	574	608	610	660	787	18,683
12-1P	671	767	687	561	598	535	592	593	724	700	590	574	611	582	727	831	560	551	527	601	587	652	735	743	521	536	614	610	719	805	19,104
1-2P	646	694	625	513	567	632	570	642	671	634	581	547	580	566	713	734	455	576	580	621	620	410	752	701	559	538	625	561	713	752	18,378
2-3P	746	696	605	648	646	669	675	701	672	631	671	642	663	656	802	718	421	702	600	708	685	412	707	650	633	636	680	654	749	718	19,796
3-4P	856	715	578	768	756	820	805	867	625	654	759	786	785	804	912	683	452	820	747	878	842	848	707	577	755	718	815	808	919	774	22,833
4-5P	919	693	491	823	907	894	924	892	557	510	832	834	860	919	930	592	422	873	864	881	916	960	589	535	856	826	867	848	928	659	23,601
5-6P	810	508	427	695	723	723	710	785	518	381	659	713	693	731	842	494	411	772	690	705	674	799	502	493	710	659	718	707	800	547	19,599
6-7P	492	422	283	390	387	399	392	511	438	349	450	387	441	438	537	347	365	467	391	440	419	528	415	557	397	366	430	452	557	539	12,986
7-8P	404	336	226	270	287	331	256	359	288	217	273	281	324	325	410	270	274	260	261	322	327	412	313	309	277	268	256	295	470	393	9,294
8-9P	257	248	143	182	182	203	221	271	241	154	196	189	219	196	301	208	174	201	184	236	216	278	224	191	181	177	194	185	325	290	6,467
9-10P	170	154	109	109	164	118	123	174	151	93	123	122	110	134	178	148	97	102	135	140	142	199	155	92	137	104	123	132	237	187	4,162
10-11P	115	120	64	97	83	100	85	113	99	68	66	78	89	86	136	116	52	91	75	97	88	104	104	63	66	73	85	87	218	101	2,819
11-12P	70	58	39	46	54	65	61	69	74	34	47	57	60	58	67	44	43	56	54	58	68	73	65	34	51	43	53	69	90	77	1,737
<b>Total:</b>	<b>9931</b>	<b>8692</b>	<b>6839</b>	<b>8875</b>	<b>9329</b>	<b>9481</b>	<b>9335</b>	<b>9944</b>	<b>8212</b>	<b>7134</b>	<b>9133</b>	<b>9090</b>	<b>9430</b>	<b>9552</b>	<b>10707</b>	<b>8601</b>	<b>5902</b>	<b>9465</b>	<b>8649</b>	<b>9769</b>	<b>9605</b>	<b>9623</b>	<b>8775</b>	<b>7855</b>	<b>8901</b>	<b>8839</b>	<b>9449</b>	<b>9470</b>	<b>10772</b>	<b>9316</b>	<b>270,675</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : Weathersfield Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : VT 12 Route : VT12  
**Location ID : Y005\_NB** Lane Direction : NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	13	17	15	9	20	18	11	13	24	15	13	13	15	11	20	12	17	11	14	12	13	7	22	17	10	13	9	6	12	18	420
1-2A	14	7	11	9	15	16	22	17	13	9	12	15	12	17	12	15	8	8	18	16	14	13	16	17	12	12	12	16	15	14	407
2-3A	9	11	10	9	12	11	12	9	7	4	6	8	10	12	15	8	2	11	10	13	12	15	12	10	26	27	18	31	16	15	371
3-4A	22	9	6	16	22	22	19	25	18	10	22	26	22	23	21	15	6	21	20	25	23	20	17	2	24	36	29	27	19	17	584
4-5A	25	11	9	34	33	28	35	32	15	6	33	33	30	32	26	9	7	28	28	35	27	22	27	22	54	55	34	54	53	23	860
5-6A	58	21	16	67	81	83	73	68	27	22	76	66	80	76	58	25	21	66	63	81	72	70	38	34	183	163	115	183	181	58	2,225
6-7A	197	85	59	212	216	212	211	206	79	59	226	217	207	224	207	91	44	227	192	210	228	209	75	57	333	317	331	314	294	113	5,652
7-8A	332	170	108	334	365	375	349	309	173	109	345	353	351	345	332	141	100	369	314	390	350	298	179	150	338	391	377	382	339	165	8,633
8-9A	271	242	185	267	285	290	309	295	227	175	269	276	289	285	291	241	158	289	287	311	293	270	278	266	239	239	300	275	292	249	7,943
9-10A	304	320	278	264	254	265	262	290	318	309	276	288	285	294	348	377	212	286	217	284	290	277	342	271	253	284	253	272	303	296	8,572
10-11A	280	385	301	293	286	289	282	307	380	316	290	281	282	292	327	387	227	295	266	302	279	316	365	313	259	249	285	314	325	349	9,122
11-12A	317	372	337	256	285	287	282	304	331	349	255	268	316	295	342	405	255	270	275	250	268	315	418	379	300	288	323	327	346	428	9,443
12-1P	340	376	338	264	277	254	275	310	366	347	297	283	295	273	347	408	269	270	260	285	293	352	350	412	247	280	299	300	370	413	9,450
1-2P	338	311	288	248	277	296	264	319	339	337	298	278	287	274	336	363	240	281	292	301	282	96	369	371	292	288	319	298	351	363	8,996
2-3P	373	317	291	364	362	346	333	357	320	293	369	338	336	355	405	344	211	360	312	371	362	39	354	325	305	319	340	323	378	334	9,836
3-4P	457	365	262	413	396	443	440	451	283	323	375	416	427	417	514	335	226	430	388	450	449	589	343	265	295	320	377	369	426	404	11,648
4-5P	475	323	238	446	483	460	499	497	269	261	463	430	483	501	489	259	218	481	458	473	493	516	272	252	418	393	390	386	417	326	12,069
5-6P	441	250	211	392	404	383	370	396	263	172	359	378	348	377	418	235	199	409	384	373	348	405	249	220	317	282	330	338	271	9,885	
6-7P	239	206	136	176	196	192	200	239	190	158	207	205	218	224	282	191	177	225	180	237	217	259	188	162	191	167	220	207	242	269	6,200
7-8P	169	151	118	129	155	175	138	185	125	110	141	149	159	152	175	130	149	124	147	162	156	195	173	144	144	136	121	159	244	219	4,634
8-9P	121	124	72	82	77	100	104	118	121	74	80	90	109	94	137	111	84	102	84	108	111	132	86	87	100	84	105	85	184	151	3,117
9-10P	76	84	53	50	71	60	51	93	68	40	58	53	45	60	85	56	47	44	47	66	65	90	80	43	76	54	65	66	139	88	1,973
10-11P	65	66	27	45	34	42	45	62	55	29	34	39	43	40	75	63	28	34	38	50	47	51	57	36	35	42	45	42	158	50	1,477
11-12P	42	30	26	31	40	40	42	46	37	19	33	41	38	41	42	19	25	40	38	35	45	51	33	19	11	17	13	17	35	31	977
<b>Total:</b>	<b>4978</b>	<b>4253</b>	<b>3395</b>	<b>4410</b>	<b>4646</b>	<b>4687</b>	<b>4628</b>	<b>4948</b>	<b>4048</b>	<b>3546</b>	<b>4537</b>	<b>4544</b>	<b>4687</b>	<b>4714</b>	<b>5304</b>	<b>4240</b>	<b>2930</b>	<b>4681</b>	<b>4332</b>	<b>4840</b>	<b>4737</b>	<b>4607</b>	<b>4343</b>	<b>3874</b>	<b>4462</b>	<b>4456</b>	<b>4710</b>	<b>4791</b>	<b>5502</b>	<b>4664</b>	<b>134,494</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : Weathersfield Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : VT 12 Route : VT12  
**Location ID : Y005\_SB** Lane Direction : SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	22	9	10	13	5	7	7	16	13	14	11	4	3	9	22	22	7	6	9	5	10	27	19	16	15	20	19	15	20	385
1-2A	12	11	8	15	23	18	17	14	13	10	11	11	12	16	13	14	1	9	15	10	17	15	17	7	9	21	14	15	18	12	398
2-3A	15	17	11	22	20	28	26	18	14	8	19	24	24	21	13	10	7	21	21	29	28	16	13	21	12	17	11	11	10	12	519
3-4A	22	9	7	31	26	29	22	15	19	4	29	36	26	28	25	19	2	23	34	28	30	15	14	17	22	22	24	24	30	13	645
4-5A	44	32	19	48	52	49	51	52	31	19	68	63	50	60	49	25	17	49	51	50	54	51	37	28	33	27	29	31	31	11	1,211
5-6A	169	60	40	163	168	176	167	158	60	39	183	158	196	191	166	59	32	191	139	183	178	163	68	41	82	76	91	76	60	31	3,564
6-7A	209	88	77	299	313	316	343	313	83	76	324	292	313	322	281	89	66	325	287	324	329	295	108	76	218	217	217	195	187	86	6,668
7-8A	368	175	105	384	402	401	390	355	159	104	378	372	357	348	360	166	112	378	337	378	401	357	161	110	303	317	347	356	302	173	8,856
8-9A	263	238	149	261	306	277	270	286	223	149	287	273	301	293	289	224	127	277	276	268	286	311	226	162	252	280	336	288	280	251	7,709
9-10A	244	278	221	231	242	273	243	252	269	269	233	254	242	259	291	291	227	278	197	279	271	252	297	274	236	253	271	275	268	358	7,828
10-11A	285	353	267	270	250	253	259	285	303	288	256	249	273	288	309	386	248	248	229	285	250	283	375	274	302	290	258	288	337	403	8,644
11-12A	292	348	314	269	286	271	259	337	352	347	261	293	298	322	348	385	258	307	245	310	303	348	375	343	242	286	285	283	314	359	9,240
12-1P	331	391	349	297	321	281	317	283	358	353	293	291	316	309	380	423	291	281	267	316	294	300	385	331	274	256	315	310	349	392	9,654
1-2P	308	383	337	265	290	336	306	323	332	297	283	269	293	292	377	371	215	295	288	320	338	314	383	330	267	250	306	263	362	389	9,382
2-3P	373	379	314	284	284	323	342	344	352	338	302	304	327	301	397	374	210	342	288	337	323	373	353	325	328	317	340	331	371	384	9,960
3-4P	399	350	316	355	360	377	365	416	342	331	384	370	358	387	398	348	226	390	359	428	393	259	364	312	460	398	438	439	493	370	11,185
4-5P	444	370	253	377	424	434	425	395	288	249	369	404	377	418	441	333	204	392	406	408	423	444	317	283	438	433	477	462	511	333	11,532
5-6P	369	258	216	303	319	340	340	389	255	209	300	335	345	354	424	259	212	363	306	332	326	394	253	273	393	377	388	369	437	276	9,714
6-7P	253	216	147	214	191	207	192	272	248	191	243	182	223	214	255	156	188	242	211	203	202	269	227	395	206	199	210	245	315	270	6,786
7-8P	235	185	108	141	132	156	118	174	163	107	132	132	165	173	235	140	125	136	114	160	171	217	140	165	133	132	135	136	226	174	4,660
8-9P	136	124	71	100	105	103	117	153	120	80	116	99	110	102	164	97	90	99	100	128	105	146	138	104	81	93	89	100	141	139	3,350
9-10P	94	70	56	59	93	58	72	81	83	53	65	69	65	74	93	92	50	58	88	74	77	109	75	49	61	50	58	66	98	99	2,189
10-11P	50	54	37	52	49	58	40	51	44	39	32	39	46	46	61	53	24	57	37	47	41	53	47	27	31	31	40	45	60	51	1,342
11-12P	28	28	13	15	14	25	19	23	37	15	14	16	22	17	25	25	18	16	16	23	23	22	32	15	40	26	40	52	55	46	760
<b>Total:</b>	<b>4953</b>	<b>4439</b>	<b>3444</b>	<b>4465</b>	<b>4683</b>	<b>4794</b>	<b>4707</b>	<b>4996</b>	<b>4164</b>	<b>3588</b>	<b>4596</b>	<b>4546</b>	<b>4743</b>	<b>4838</b>	<b>5403</b>	<b>4361</b>	<b>2972</b>	<b>4784</b>	<b>4317</b>	<b>4929</b>	<b>4868</b>	<b>5016</b>	<b>4432</b>	<b>3981</b>	<b>4439</b>	<b>4383</b>	<b>4739</b>	<b>4679</b>	<b>5270</b>	<b>4652</b>	<b>136,181</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : MAPLE ST Route : US4  
**Location ID : Y006** Lane Direction : 2-WAY

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	28	57	47	16	22	29	35	43	57	57	27	31	30	39	38	59	43	23	30	31	30	29	52	44	17	33	42	21	40	43	1,093
1-2A	30	28	27	11	15	10	23	23	34	26	23	27	21	26	35	35	25	11	16	15	23	24	18	21	19	24	28	20	21	25	684
2-3A	29	27	22	23	22	27	20	19	25	25	26	26	22	35	26	20	25	22	13	13	17	16	26	9	25	19	27	22	27	17	672
3-4A	35	22	21	32	31	31	31	32	33	21	30	24	28	30	25	22	13	27	34	34	39	40	23	19	29	25	27	43	37	27	865
4-5A	68	38	27	46	59	54	52	60	30	20	44	47	36	39	56	36	29	57	63	59	72	66	23	21	54	62	56	52	58	40	1,424
5-6A	123	52	65	128	127	140	126	140	62	66	151	143	130	136	150	68	38	122	125	139	132	136	75	33	139	144	137	152	139	65	3,383
6-7A	346	123	96	345	371	379	372	321	148	109	341	345	363	370	319	159	124	360	377	376	389	368	159	94	368	369	387	386	340	176	8,780
7-8A	705	263	202	679	734	700	744	657	278	199	625	672	633	650	658	318	185	712	692	689	701	685	315	194	750	693	759	749	744	327	16,912
8-9A	763	555	349	724	772	737	745	810	493	374	688	636	662	672	717	492	325	761	696	736	733	756	541	396	712	674	729	767	726	569	19,310
9-10A	770	721	538	777	789	651	681	776	677	571	735	700	729	724	838	690	434	685	674	729	716	826	698	535	587	631	709	714	741	776	20,822
10-11A	923	952	663	818	833	811	853	902	945	708	844	834	883	839	902	940	575	814	794	715	806	858	919	718	482	747	829	813	885	953	24,558
11-12A	1,019	1,023	712	905	878	931	862	1,007	1,008	716	866	869	989	905	1,048	985	632	893	819	656	857	947	938	746	498	814	903	854	957	1,061	26,298
12-1P	1,032	981	842	915	883	930	969	953	928	766	962	916	927	940	1,069	938	669	991	872	830	937	1,023	960	787	840	883	886	966	951	966	27,512
1-2P	1,025	908	741	819	860	873	859	881	857	729	870	948	864	819	1,010	930	517	859	809	622	864	941	963	761	781	873	878	904	994	936	25,695
2-3P	1,034	860	734	984	988	956	901	1,002	765	702	947	953	903	882	1,031	861	575	1,003	963	657	873	1,089	867	719	820	889	953	989	1,008	932	26,840
3-4P	1,168	898	707	1,006	1,008	1,065	1,072	1,137	748	635	952	1,008	983	973	1,111	828	536	1,091	1,085	477	992	1,114	864	700	1,022	1,020	1,046	1,072	1,060	901	28,279
4-5P	1,236	789	629	1,118	1,136	1,042	1,118	1,225	733	545	1,018	1,114	1,107	1,079	1,173	771	495	1,138	1,173	823	1,156	1,102	739	589	1,067	1,128	1,092	1,093	978	801	29,207
5-6P	1,138	678	525	873	965	969	957	904	643	451	893	902	916	878	975	666	454	926	915	906	946	1,054	665	564	880	892	906	925	985	749	25,100
6-7P	709	545	396	576	628	650	609	729	479	397	569	544	595	622	680	478	427	555	595	668	703	675	517	435	582	653	661	657	682	567	17,583
7-8P	535	457	359	362	431	406	448	475	432	323	402	460	404	439	510	367	345	384	445	491	495	504	411	410	366	399	433	506	535	509	13,043
8-9P	387	309	256	244	294	301	297	385	299	243	276	325	287	300	382	279	239	228	268	308	302	361	286	249	301	282	280	352	421	325	9,066
9-10P	255	268	127	168	166	174	163	236	203	139	151	183	191	220	258	225	137	151	184	190	238	290	216	135	158	158	169	209	262	260	5,884
10-11P	160	140	90	88	94	111	111	157	156	101	116	101	117	111	156	160	88	88	95	113	125	172	137	104	98	86	110	102	142	153	3,582
11-12P	124	91	52	80	77	84	94	107	70	50	66	75	74	85	106	100	43	75	60	62	89	105	88	42	75	76	80	92	110	89	2,421
<b>Total:</b>	<b>13642</b>	<b>10785</b>	<b>8227</b>	<b>11737</b>	<b>12183</b>	<b>12061</b>	<b>12142</b>	<b>12981</b>	<b>10103</b>	<b>7973</b>	<b>11622</b>	<b>11883</b>	<b>11894</b>	<b>11813</b>	<b>13273</b>	<b>10427</b>	<b>6973</b>	<b>11976</b>	<b>11797</b>	<b>10339</b>	<b>12235</b>	<b>13181</b>	<b>10500</b>	<b>8325</b>	<b>10670</b>	<b>11574</b>	<b>12127</b>	<b>12460</b>	<b>12843</b>	<b>11267</b>	<b>339,013</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : MAPLE ST Route : US4  
**Location ID : Y006\_EB** Lane Direction : EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	30	26	8	9	15	19	25	29	34	14	19	21	22	19	35	23	12	17	19	13	17	29	20	9	11	17	9	16	15	568
1-2A	17	14	14	7	8	5	14	11	16	22	12	15	10	16	18	19	13	6	6	8	13	14	10	13	7	10	13	9	9	8	357
2-3A	18	17	14	11	12	15	14	14	16	16	13	14	12	20	15	12	14	11	7	5	10	9	13	5	11	11	12	11	11	7	370
3-4A	14	8	11	13	15	13	9	13	15	7	12	9	15	11	9	9	3	11	14	16	18	15	6	5	15	14	18	27	20	15	380
4-5A	34	11	11	15	23	20	19	29	10	9	19	17	12	12	22	11	12	20	25	24	30	35	9	9	34	33	35	31	34	27	632
5-6A	45	22	23	51	46	52	44	46	25	25	53	50	48	57	51	26	10	45	42	46	49	50	26	9	90	93	90	97	93	42	1,446
6-7A	130	50	34	117	139	137	142	120	64	39	121	133	127	129	112	57	54	132	122	133	147	131	55	31	238	230	255	241	212	111	3,743
7-8A	279	100	70	256	286	291	293	270	108	84	247	269	247	236	243	132	78	281	264	283	261	273	122	81	456	425	459	465	451	198	7,508
8-9A	313	215	154	320	322	284	307	324	187	157	279	269	284	285	298	202	158	309	279	300	311	299	227	175	408	409	429	444	441	368	8,757
9-10A	333	309	217	313	347	285	307	346	306	240	333	320	335	339	351	288	194	296	295	344	314	346	316	223	256	357	404	374	422	447	9,557
10-11A	411	418	291	376	395	369	400	401	415	295	383	359	397	387	417	407	263	402	357	348	376	398	407	307	147	409	439	435	497	537	11,443
11-12A	502	469	325	415	430	454	441	493	465	315	399	411	493	415	500	470	287	419	410	327	404	437	439	339	259	464	494	469	495	560	12,800
12-1P	479	481	389	451	441	452	448	464	442	363	460	411	427	450	541	465	317	482	432	387	448	487	445	389	439	456	468	516	487	514	13,431
1-2P	485	429	364	417	432	404	428	414	396	366	441	455	442	408	488	448	267	414	380	328	442	452	474	404	395	459	481	449	499	478	12,739
2-3P	525	422	378	472	505	477	448	502	397	347	484	496	450	415	519	443	309	512	452	334	437	549	452	368	413	451	473	491	507	471	13,499
3-4P	568	472	378	504	516	550	529	589	388	327	462	528	492	514	570	396	272	558	554	231	492	588	446	340	502	486	463	524	513	469	14,221
4-5P	653	390	304	604	600	552	608	642	358	273	525	611	615	606	628	407	254	624	655	473	627	589	346	317	521	522	515	524	448	396	15,187
5-6P	681	360	292	476	514	499	509	501	349	228	503	484	522	481	501	374	217	490	507	464	548	581	360	282	384	395	407	382	462	380	13,133
6-7P	388	290	207	304	336	340	325	391	247	194	308	299	320	327	366	247	198	290	340	360	387	346	249	214	263	297	327	332	299	265	9,056
7-8P	288	241	181	194	219	212	246	266	223	179	210	237	186	245	287	195	163	203	230	260	266	289	239	212	168	181	221	241	234	223	6,739
8-9P	192	153	146	133	150	178	151	212	166	136	143	167	150	154	210	142	128	129	155	169	154	193	152	131	144	133	116	170	191	141	4,689
9-10P	126	132	77	93	100	89	82	118	104	79	90	106	112	117	126	111	76	81	85	97	107	135	98	79	70	63	74	103	121	130	2,981
10-11P	84	75	43	50	56	56	64	81	90	53	69	53	64	54	88	79	47	50	55	73	68	90	65	55	43	42	50	38	68	63	1,866
11-12P	77	52	33	57	48	52	59	64	40	34	43	44	49	65	61	61	23	47	43	35	62	55	56	25	31	30	26	35	35	37	1,379
Total:	6658	5160	3982	5657	5949	5801	5906	6336	4856	3822	5623	5776	5830	5765	6440	5036	3380	5824	5726	5064	5984	6378	5041	4033	5303	5981	6286	6417	6565	5902	166,481

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : MAPLE ST Route : US4  
**Location ID : Y006\_WB** Lane Direction : WB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	12	27	21	8	13	14	16	18	28	23	13	12	9	17	19	24	20	11	13	12	17	12	23	24	8	22	25	12	24	28	525
1-2A	13	14	13	4	7	5	9	12	18	4	11	12	11	10	17	16	12	5	10	7	10	10	8	8	12	14	15	11	12	17	327
2-3A	11	10	8	12	10	12	6	5	9	9	13	12	10	15	11	8	11	11	6	8	7	7	13	4	14	8	15	11	16	10	302
3-4A	21	14	10	19	16	18	22	19	18	14	18	15	13	19	16	13	10	16	20	18	21	25	17	14	14	11	9	16	17	12	485
4-5A	34	27	16	31	36	34	33	31	20	11	25	30	24	27	34	25	17	37	38	35	42	31	14	12	20	29	21	21	24	13	792
5-6A	78	30	42	77	81	88	82	94	37	41	98	93	82	79	99	42	28	77	83	93	83	86	49	24	49	51	47	55	46	23	1,937
6-7A	216	73	62	228	232	242	230	201	84	70	220	212	236	241	207	102	70	228	255	243	242	237	104	63	130	139	132	145	128	65	5,037
7-8A	426	163	132	423	448	409	451	387	170	115	378	403	386	414	415	186	107	431	428	406	440	412	193	113	294	268	300	284	293	129	9,404
8-9A	450	340	195	404	450	453	438	486	306	217	409	367	378	387	419	290	167	452	417	436	422	457	314	221	304	265	300	323	285	201	10,553
9-10A	437	412	321	464	442	366	374	430	371	331	402	380	394	385	487	402	240	389	379	385	402	480	382	312	331	274	305	340	319	329	11,265
10-11A	512	534	372	442	438	442	453	501	530	413	461	475	486	452	485	533	312	412	437	367	430	460	512	411	335	338	390	378	388	416	13,115
11-12A	517	554	387	490	448	477	421	514	543	401	467	458	496	490	548	515	345	474	409	329	453	510	499	407	239	350	409	385	462	501	13,498
12-1P	553	500	453	464	442	478	521	489	486	403	502	505	500	490	528	473	352	509	440	443	489	536	515	398	401	427	418	450	464	452	14,081
1-2P	540	479	377	402	428	469	431	467	461	363	429	493	422	411	522	482	250	445	429	294	422	489	489	357	386	414	397	455	495	458	12,956
2-3P	509	438	356	512	483	479	453	500	368	355	463	457	453	467	512	418	266	491	511	323	436	540	415	351	407	438	480	498	501	461	13,341
3-4P	600	426	329	502	492	515	543	548	360	308	490	480	491	459	541	432	264	533	531	246	500	526	418	360	520	534	583	548	547	432	14,058
4-5P	583	399	325	514	536	490	510	583	375	272	493	503	492	473	545	364	241	514	518	350	529	513	393	272	546	606	577	569	530	405	14,020
5-6P	457	318	233	397	451	470	448	403	294	223	390	418	394	397	474	292	237	436	408	442	398	473	305	282	496	497	499	543	523	369	11,967
6-7P	321	255	189	272	292	310	284	338	232	203	261	245	275	295	314	231	229	265	255	308	316	329	268	221	319	356	334	325	383	302	8,527
7-8P	247	216	178	168	212	194	202	209	209	144	192	223	218	194	223	172	182	181	215	231	229	215	172	198	198	218	212	265	301	286	6,304
8-9P	195	156	110	111	144	123	146	173	133	107	133	158	137	146	172	137	111	99	113	139	148	168	134	118	157	149	164	182	230	184	4,377
9-10P	129	136	50	75	66	85	81	118	99	60	61	77	79	103	132	114	61	70	99	93	131	155	118	56	88	95	95	106	141	130	2,903
10-11P	76	65	47	38	38	55	47	76	66	48	47	48	53	57	68	81	41	38	40	40	57	82	72	49	55	44	60	64	74	90	1,716
11-12P	47	39	19	23	29	32	35	43	30	16	23	31	25	20	45	39	20	28	17	27	27	50	32	17	44	46	54	57	75	52	1,042
<b>Total:</b>	<b>6984</b>	<b>5625</b>	<b>4245</b>	<b>6080</b>	<b>6234</b>	<b>6260</b>	<b>6236</b>	<b>6645</b>	<b>5247</b>	<b>4151</b>	<b>5999</b>	<b>6107</b>	<b>6064</b>	<b>6048</b>	<b>6833</b>	<b>5391</b>	<b>3593</b>	<b>6152</b>	<b>6071</b>	<b>5275</b>	<b>6251</b>	<b>6803</b>	<b>5459</b>	<b>4292</b>	<b>5367</b>	<b>5593</b>	<b>5841</b>	<b>6043</b>	<b>6278</b>	<b>5365</b>	<b>172,532</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y031**

**County : WINDSOR**  
**Location : US5 0.6 mi S of VT132**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : NORWICH**  
**Route : US5**

**Collection Type : CC 6**

4/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	1	1	1	2	3	3	2	2	4	5	2	5	0	3	6	2	2	3	2	1	1	4	4	2	3	2	2	4	6	79
1-2A	0	0	1	2	3	0	1	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	4	22
2-3A	3	1	3	2	1	1	2	0	1	1	1	2	0	0	1	1	1	1	0	0	2	3	2	1	1	0	3	0	2	0	36
3-4A	8	2	1	4	2	1	2	0	2	1	3	2	1	1	1	2	2	3	4	5	3	3	2	2	2	3	2	4	5	3	76
4-5A	14	13	4	20	5	6	3	4	1	1	6	6	7	5	10	1	1	3	6	3	2	2	2	3	3	5	5	5	3	0	149
5-6A	53	21	14	69	18	17	19	13	9	3	13	23	17	18	17	5	6	13	19	19	13	21	9	5	19	24	23	20	15	5	540
6-7A	115	29	18	138	62	64	49	62	20	18	49	50	62	51	53	15	15	61	62	75	77	57	13	13	61	60	72	49	64	12	1,546
7-8A	85	48	22	108	138	126	111	105	18	11	88	97	96	88	96	20	21	117	124	108	104	115	23	30	106	111	121	117	96	31	2,481
8-9A	93	65	45	87	76	113	109	84	54	34	88	96	80	99	93	46	24	101	104	97	108	100	63	45	102	103	95	96	85	55	2,440
9-10A	77	81	61	78	78	97	89	82	80	45	84	70	93	76	93	89	42	85	89	88	86	99	78	58	77	86	79	86	74	97	2,397
10-11A	82	97	75	80	80	70	85	80	101	57	70	94	78	71	83	94	60	82	66	78	88	99	99	69	92	80	81	88	85	105	2,469
11-12A	83	79	80	89	80	105	81	83	119	80	89	87	66	90	91	105	63	89	89	81	78	89	101	84	72	85	91	94	87	125	2,635
12-1P	82	110	89	80	86	82	93	89	95	84	72	69	98	79	103	118	64	79	71	98	81	93	97	85	81	98	84	98	98	107	2,663
1-2P	97	100	84	87	98	115	89	82	104	74	89	79	111	80	95	112	51	114	89	82	94	88	95	74	92	109	102	89	93	106	2,774
2-3P	132	94	79	114	106	114	90	116	84	70	91	76	104	109	135	105	64	96	80	133	100	123	102	91	107	93	111	102	114	131	3,066
3-4P	135	85	59	117	143	116	129	117	79	91	120	126	127	107	135	91	79	147	136	117	149	157	98	73	134	138	117	150	141	112	3,525
4-5P	105	82	67	149	124	131	129	125	79	63	125	134	123	151	154	84	68	163	125	140	134	139	84	73	145	138	127	150	118	121	3,550
5-6P	82	62	47	135	128	128	107	101	71	54	110	132	89	116	110	69	51	136	126	105	116	123	71	66	123	103	105	112	109	72	2,959
6-7P	39	30	21	55	71	66	63	62	52	47	59	76	69	68	75	52	58	62	64	79	63	63	68	53	84	52	61	65	66	51	1,794
7-8P	39	29	29	49	34	34	40	47	27	32	31	32	31	48	32	30	36	53	56	47	54	40	51	33	44	32	47	43	41	34	1,175
8-9P	25	19	4	24	27	40	30	29	15	22	30	33	29	36	40	22	12	18	24	27	30	36	24	27	26	30	30	34	43	38	824
9-10P	14	9	3	20	9	16	11	21	18	11	16	12	21	15	27	16	12	18	21	16	18	22	25	12	19	18	14	23	33	22	512
10-11P	5	8	5	3	15	6	6	12	15	9	10	6	4	4	17	11	7	5	5	5	11	16	23	2	5	6	7	6	13	7	254
11-12P	2	4	1	8	5	4	8	16	9	0	8	8	8	16	12	8	5	5	3	7	7	10	5	4	5	10	8	10	6	9	211
Total:	1371	1069	813	1519	1391	1455	1349	1333	1057	812	1258	1312	1319	1328	1477	1102	744	1453	1366	1413	1420	1500	1140	907	1402	1387	1388	1444	1395	1253	38,177

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** NORWICH                                      **Collection Type :** CC 6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US5 0.6 mi S of VT132                                      **Route :** US5  
**Location ID :** Y031\_NB                                      **Lane Direction :** NB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	1	1	0	1	2	3	1	2	1	5	1	3	0	3	4	2	2	3	2	1	0	4	3	2	3	2	2	3	4	62
1-2A	0	0	1	2	3	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	16
2-3A	1	0	2	0	1	1	0	0	1	0	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	3	2	1	0	0	2	0	1	0	22
3-4A	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	2	1	15
4-5A	2	6	3	4	1	1	0	1	1	0	2	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	1	0	0	1	0	31
5-6A	11	6	3	14	5	4	4	3	2	1	4	5	4	2	5	1	1	3	2	5	3	3	3	1	5	6	5	6	3	2	122
6-7A	23	10	7	39	11	15	9	12	5	4	6	13	16	9	10	4	6	16	15	20	17	10	0	2	9	12	12	7	10	6	335
7-8A	24	17	6	38	36	27	25	22	3	3	19	18	20	20	23	3	7	32	33	25	20	24	9	11	24	21	31	26	23	8	598
8-9A	41	29	18	29	23	42	26	23	18	11	33	34	27	32	32	17	10	29	33	30	30	29	23	18	39	36	31	38	25	26	832
9-10A	37	34	27	31	31	43	30	27	29	20	28	31	40	23	40	33	22	27	29	33	35	42	30	25	33	32	31	36	25	38	942
10-11A	38	48	36	37	37	33	39	36	50	27	30	41	36	33	34	38	22	35	29	35	34	45	39	29	38	32	37	37	44	45	1,094
11-12A	48	36	35	44	45	53	37	43	65	35	42	51	31	47	39	48	30	40	48	39	39	50	48	39	32	51	40	48	45	49	1,297
12-1P	48	61	45	46	41	47	58	51	55	45	33	36	58	44	53	62	41	51	38	55	46	50	52	42	40	59	44	52	51	55	1,459
1-2P	50	57	41	48	55	56	49	42	50	35	44	39	56	44	55	69	31	57	38	41	46	51	50	42	60	50	45	42	56	48	1,447
2-3P	89	58	43	64	58	62	48	62	50	42	47	45	48	55	78	61	35	47	47	72	52	68	59	45	56	47	67	48	51	62	1,666
3-4P	81	52	35	70	89	71	88	79	48	41	73	77	78	72	88	45	41	96	90	76	100	104	57	34	83	91	78	107	98	64	2,206
4-5P	73	53	40	101	79	92	86	81	49	32	84	89	82	102	91	42	35	101	83	96	83	81	48	30	88	84	94	100	80	60	2,239
5-6P	54	39	25	90	92	97	74	64	36	29	72	89	66	73	76	47	21	98	98	63	82	69	46	38	90	76	74	71	73	38	1,960
6-7P	28	17	13	32	49	44	47	42	32	23	41	51	51	44	49	29	24	42	41	52	44	43	35	32	51	34	43	51	40	34	1,158
7-8P	29	23	18	37	20	23	29	26	24	18	20	23	24	39	24	17	16	34	41	39	41	27	29	22	33	24	36	32	24	22	814
8-9P	17	9	3	17	18	31	25	21	8	18	23	23	19	24	24	13	7	12	19	20	22	21	13	15	13	23	20	25	36	21	560
9-10P	10	6	2	13	6	11	6	17	13	8	10	7	16	11	23	10	9	12	16	10	10	17	16	10	13	11	12	15	27	15	362
10-11P	4	7	5	3	11	5	6	9	9	8	9	5	1	3	11	10	4	5	5	2	6	10	11	2	2	5	4	4	12	3	181
11-12P	0	3	1	6	5	3	7	13	6	0	6	7	7	11	10	7	4	5	3	5	5	8	5	3	5	8	6	9	6	4	168
<b>Total:</b>	<b>710</b>	<b>572</b>	<b>410</b>	<b>767</b>	<b>717</b>	<b>763</b>	<b>698</b>	<b>676</b>	<b>557</b>	<b>401</b>	<b>633</b>	<b>688</b>	<b>683</b>	<b>689</b>	<b>771</b>	<b>562</b>	<b>370</b>	<b>745</b>	<b>713</b>	<b>721</b>	<b>719</b>	<b>758</b>	<b>581</b>	<b>446</b>	<b>716</b>	<b>706</b>	<b>715</b>	<b>757</b>	<b>736</b>	<b>606</b>	<b>19,586</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** NORWICH                                      **Collection Type :** CC 6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US5 0.6 mi S of VT132                                      **Route :** US5  
**Location ID :** Y031\_SB                                      **Lane Direction :** SB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	0	1	1	1	0	1	0	3	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	2	17
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	6
2-3A	2	1	1	2	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	14
3-4A	7	2	1	2	2	1	1	0	2	1	3	2	1	1	0	1	1	2	3	4	3	2	1	2	2	3	2	4	3	2	61
4-5A	12	7	1	16	4	5	3	3	0	1	4	5	7	4	9	1	1	3	5	3	2	1	1	1	3	4	5	5	2	0	118
5-6A	42	15	11	55	13	13	15	10	7	2	9	18	13	16	12	4	5	10	17	14	10	18	6	4	14	18	18	14	12	3	418
6-7A	92	19	11	99	51	49	40	50	15	14	43	37	46	42	43	11	9	45	47	55	60	47	13	11	52	48	60	42	54	6	1,211
7-8A	61	31	16	70	102	99	86	83	15	8	69	79	76	68	73	17	14	85	91	83	84	91	14	19	82	90	90	91	73	23	1,883
8-9A	52	36	27	58	53	71	83	61	36	23	55	62	53	67	61	29	14	72	71	67	78	71	40	27	63	67	64	58	60	29	1,608
9-10A	40	47	34	47	47	54	59	55	51	25	56	39	53	53	53	56	20	58	60	55	51	57	48	33	44	54	48	50	49	59	1,455
10-11A	44	49	39	43	43	37	46	44	51	30	40	53	42	38	49	56	38	47	37	43	54	54	60	40	54	48	44	51	41	60	1,375
11-12A	35	43	45	45	35	52	44	40	54	45	47	36	35	43	52	57	33	49	41	42	39	39	53	45	40	34	51	46	42	76	1,338
12-1P	34	49	44	34	45	35	35	38	40	39	39	33	40	35	50	56	23	28	33	43	35	43	45	43	41	39	40	46	47	52	1,204
1-2P	47	43	43	39	43	59	40	40	54	39	45	40	55	36	40	43	20	57	51	41	48	37	45	32	32	59	57	47	37	58	1,327
2-3P	43	36	36	50	48	52	42	54	34	28	44	31	56	54	57	44	29	49	33	61	48	55	43	46	51	46	44	54	63	69	1,400
3-4P	54	33	24	47	54	45	41	38	31	50	47	49	49	35	47	46	38	51	46	41	49	53	41	39	51	47	39	43	43	48	1,319
4-5P	32	29	27	48	45	39	43	44	30	31	41	45	41	49	63	42	33	62	42	44	51	58	36	43	57	54	33	50	38	61	1,311
5-6P	28	23	22	45	36	31	33	37	35	25	38	43	23	43	34	22	30	38	28	42	34	54	25	28	33	27	31	41	36	34	999
6-7P	11	13	8	23	22	22	16	20	20	24	18	25	18	24	26	23	34	20	23	27	19	20	33	21	33	18	18	14	26	17	636
7-8P	10	6	11	12	14	11	11	21	3	14	11	9	7	9	8	13	20	19	15	8	13	13	22	11	11	8	11	11	17	12	361
8-9P	8	10	1	7	9	9	5	8	7	4	7	10	10	12	16	9	5	6	5	7	8	15	11	12	13	7	10	9	7	17	264
9-10P	4	3	1	7	3	5	5	4	5	3	6	5	5	4	4	6	3	6	5	6	8	5	9	2	6	7	2	8	6	7	150
10-11P	1	1	0	0	4	1	0	3	6	1	1	1	3	1	6	1	3	0	0	3	5	6	12	0	3	1	3	2	1	4	73
11-12P	2	1	0	2	0	1	1	3	3	0	2	1	1	5	2	1	1	0	0	2	2	2	0	1	0	2	2	1	0	5	43
<b>Total:</b>	<b>661</b>	<b>497</b>	<b>403</b>	<b>752</b>	<b>674</b>	<b>692</b>	<b>651</b>	<b>657</b>	<b>500</b>	<b>411</b>	<b>625</b>	<b>624</b>	<b>636</b>	<b>639</b>	<b>706</b>	<b>540</b>	<b>374</b>	<b>708</b>	<b>653</b>	<b>692</b>	<b>701</b>	<b>742</b>	<b>559</b>	<b>461</b>	<b>686</b>	<b>681</b>	<b>673</b>	<b>687</b>	<b>659</b>	<b>647</b>	<b>18,591</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y033**

**County : WINDSOR**  
**Location : VT10A at bridge to NH**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : NORWICH**  
**Route : VT10A**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	42	72	68	23	36	38	40	52	87	43	29	37	40	40	57	72	49	27	32	49	44	37	73	51	29	36	35	44	57	74	1,413
1-2A	19	16	25	19	25	17	20	31	42	49	20	30	30	30	27	26	30	14	19	19	22	28	38	26	20	17	20	21	23	33	756
2-3A	23	15	15	17	11	13	19	21	32	20	12	18	17	18	14	23	10	8	17	17	18	20	23	15	10	21	15	21	19	22	524
3-4A	27	17	12	21	22	22	26	21	20	16	20	28	20	16	16	18	13	27	19	17	26	21	11	13	19	22	23	18	27	22	600
4-5A	59	27	21	63	62	71	67	54	34	23	67	70	64	61	55	32	17	65	67	62	63	58	39	19	64	66	60	60	54	30	1,554
5-6A	202	66	51	215	235	227	211	198	82	46	213	202	233	232	189	72	38	213	183	227	211	206	77	57	197	225	214	237	204	85	5,048
6-7A	583	178	128	639	642	633	615	563	190	131	576	598	587	550	535	174	126	603	592	662	620	594	211	134	610	649	645	598	604	208	14,178
7-8A	1,087	273	172	1,224	1,327	1,267	1,208	1,079	259	185	835	871	913	853	778	220	173	1,203	1,156	1,243	1,245	1,108	289	174	1,139	1,170	1,172	1,176	1,073	293	25,165
8-9A	921	400	266	947	1,061	1,067	1,003	969	381	281	895	868	888	894	817	346	234	967	986	1,080	1,044	943	402	333	933	1,003	992	969	935	475	23,300
9-10A	757	534	422	720	756	737	801	803	518	438	688	721	723	722	799	599	366	745	700	845	855	818	615	459	723	786	779	734	784	696	20,643
10-11A	732	672	520	739	764	720	708	734	696	531	680	713	675	653	822	752	436	695	693	776	746	732	728	571	674	778	717	751	829	839	21,076
11-12A	754	755	560	691	803	814	701	838	720	589	682	692	748	727	824	716	526	750	741	791	697	814	781	649	697	722	686	704	834	833	21,839
12-1P	789	746	578	740	785	734	799	847	698	589	731	798	735	789	848	765	500	737	765	795	815	839	686	614	728	834	822	818	912	791	22,627
1-2P	764	673	594	726	807	804	740	793	648	527	726	761	781	765	875	682	470	791	786	933	823	878	746	602	676	742	829	804	858	761	22,365
2-3P	923	685	565	893	963	1,002	879	993	687	574	794	864	807	848	923	663	510	888	855	1,113	962	1,006	701	562	846	966	991	1,004	1,042	732	25,241
3-4P	1,088	693	564	1,090	1,176	1,075	1,098	1,116	637	525	950	888	930	922	1,033	682	510	1,129	1,136	1,159	1,102	1,185	754	606	1,068	1,101	1,038	1,111	1,238	701	28,305
4-5P	1,033	604	568	1,113	1,126	1,179	1,131	1,028	580	505	1,035	1,102	979	1,130	1,016	522	461	1,146	1,164	1,270	1,204	1,147	655	530	1,089	1,174	1,073	1,144	1,114	688	28,510
5-6P	988	554	436	953	1,138	1,106	995	1,051	509	428	897	933	901	938	918	513	421	943	1,044	1,131	1,047	1,059	649	474	966	987	974	1,031	1,127	734	25,845
6-7P	752	473	401	612	705	746	711	683	510	393	557	544	584	708	673	419	385	656	626	709	685	799	512	417	677	649	758	777	859	597	18,577
7-8P	472	367	323	427	423	432	453	489	335	307	377	390	387	374	432	336	356	451	430	487	488	532	416	310	469	358	411	455	627	473	12,587
8-9P	393	229	217	270	280	303	274	361	242	199	265	288	290	328	378	231	228	309	274	307	289	391	287	276	264	226	308	376	417	424	8,924
9-10P	267	195	141	172	223	189	204	288	248	133	173	175	203	176	275	237	150	161	200	255	220	257	256	165	155	179	263	240	381	298	6,479
10-11P	136	139	95	112	121	113	126	201	146	75	136	101	130	118	185	160	87	85	105	130	148	170	171	86	97	122	120	148	266	201	4,030
11-12P	114	76	55	82	88	85	100	149	120	50	70	86	84	88	99	80	45	79	75	101	92	140	122	38	73	76	74	93	169	107	2,710
Total:	12925	8459	6797	12508	13579	13394	12929	13362	8421	6657	11428	11778	11749	11980	12588	8340	6141	12692	12665	14178	13466	13782	9242	7181	12223	12909	13019	13334	14453	10117	342,296

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y033\_EB**

**County : WINDSOR**  
**Location : VT10A at bridge to NH**  
**Lane Direction : EB**

**Community : NORWICH**  
**Route : VT10A**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	13	23	7	3	6	8	10	26	10	10	8	9	9	12	18	12	5	3	12	8	8	16	12	11	6	4	6	18	11	310
1-2A	4	4	7	9	5	3	5	12	19	17	7	8	15	4	10	10	11	5	5	2	5	8	7	8	7	3	6	5	4	13	228
2-3A	11	6	4	7	8	8	10	11	17	9	8	12	10	12	6	9	4	3	7	8	8	11	5	9	6	12	9	13	11	7	261
3-4A	13	9	6	13	11	10	13	13	11	8	12	15	10	6	7	9	5	14	11	9	12	9	5	6	10	13	14	8	15	7	304
4-5A	48	19	14	51	52	61	57	46	26	17	54	55	53	49	47	21	10	54	54	49	51	49	25	11	48	57	50	51	49	21	1,249
5-6A	174	52	37	191	206	199	186	173	66	38	180	179	206	203	163	59	33	182	162	194	180	179	64	46	174	187	181	206	172	66	4,338
6-7A	501	123	102	541	559	538	533	489	137	98	490	513	497	480	454	126	94	514	500	553	526	497	155	101	524	564	544	504	512	127	11,896
7-8A	867	152	94	972	1,055	981	962	852	151	95	653	703	732	682	607	127	86	950	935	988	990	875	151	91	904	937	918	917	845	155	19,427
8-9A	647	268	173	679	724	774	720	706	256	164	655	646	655	675	592	223	137	685	711	800	756	658	259	213	657	715	732	696	639	288	16,503
9-10A	499	292	240	482	500	498	539	548	297	239	471	487	502	478	495	363	221	501	472	560	568	540	355	254	469	522	506	512	508	421	13,339
10-11A	414	360	289	443	465	429	417	420	396	290	387	429	400	376	492	428	258	409	396	448	455	415	425	327	409	457	434	449	467	507	12,291
11-12A	409	434	313	368	436	455	395	437	405	327	374	385	391	393	428	410	269	401	406	428	391	447	444	339	373	379	387	380	440	487	11,931
12-1P	399	397	305	403	386	377	420	442	364	295	383	429	399	419	452	394	253	398	414	429	412	441	364	319	387	427	432	417	466	398	11,821
1-2P	371	346	324	391	418	437	393	364	314	262	423	417	401	395	433	327	235	436	413	487	419	423	382	307	349	411	453	422	444	378	11,575
2-3P	428	352	313	419	461	422	418	447	321	321	360	382	345	410	405	321	267	421	410	465	462	495	362	293	396	444	400	477	521	372	11,910
3-4P	384	328	280	391	444	414	374	405	286	266	366	330	342	363	427	329	256	422	412	477	384	454	351	317	395	419	385	410	502	327	11,240
4-5P	382	286	276	362	381	416	402	361	295	270	366	356	318	387	388	252	233	409	422	437	428	445	340	274	382	417	367	434	412	356	10,854
5-6P	355	253	224	304	372	379	349	392	267	213	311	319	325	345	374	230	259	337	332	424	363	429	308	232	319	330	359	385	502	389	9,980
6-7P	355	233	206	246	284	327	247	309	262	199	235	210	242	316	315	231	211	258	249	284	273	368	264	218	294	252	352	292	446	300	8,278
7-8P	220	187	130	150	151	143	138	208	166	133	146	137	132	128	180	163	156	161	153	151	182	202	195	144	187	123	151	180	240	212	4,949
8-9P	147	103	94	86	101	102	99	148	105	93	97	105	108	108	136	99	106	113	86	92	115	160	116	105	95	88	98	146	176	180	3,407
9-10P	105	96	69	64	66	63	81	119	92	57	61	69	65	73	100	106	64	51	85	82	82	100	116	75	61	61	83	91	113	124	2,474
10-11P	57	62	40	32	37	36	49	64	63	33	39	33	43	45	72	71	42	35	37	51	60	71	78	37	31	36	38	56	82	77	1,507
11-12P	23	32	23	17	15	14	22	40	32	17	21	16	23	15	31	25	17	15	13	28	18	29	41	11	18	15	14	13	54	33	685
<b>Total:</b>	<b>6819</b>	<b>4407</b>	<b>3586</b>	<b>6628</b>	<b>7140</b>	<b>7092</b>	<b>6837</b>	<b>7016</b>	<b>4374</b>	<b>3471</b>	<b>6109</b>	<b>6243</b>	<b>6223</b>	<b>6371</b>	<b>6626</b>	<b>4351</b>	<b>3239</b>	<b>6779</b>	<b>6688</b>	<b>7458</b>	<b>7148</b>	<b>7313</b>	<b>4828</b>	<b>3749</b>	<b>6506</b>	<b>6875</b>	<b>6917</b>	<b>7070</b>	<b>7638</b>	<b>5256</b>	<b>180,757</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y033\_WB**

**County : WINDSOR**  
**Location : VT10A at bridge to NH**  
**Lane Direction : WB**

**Community : NORWICH**  
**Route : VT10A**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	36	59	45	16	33	32	32	42	61	33	19	29	31	31	45	54	37	22	29	37	36	29	57	39	18	30	31	38	39	63	1,103
1-2A	15	12	18	10	20	14	15	19	23	32	13	22	15	26	17	16	19	9	14	17	20	31	18	13	14	14	16	19	20	528	
2-3A	12	9	11	10	3	5	9	10	15	11	4	6	7	6	8	14	6	5	10	9	10	9	18	6	4	9	6	8	8	15	263
3-4A	14	8	6	8	11	12	13	8	9	8	8	13	10	10	9	9	8	13	8	8	14	12	6	7	9	9	9	10	12	15	296
4-5A	11	8	7	12	10	10	10	8	8	6	13	15	11	12	8	11	7	11	13	13	12	9	14	8	16	9	10	9	5	9	305
5-6A	28	14	14	24	29	28	25	25	16	8	33	23	27	29	26	13	5	31	21	33	31	27	13	11	23	38	33	31	32	19	710
6-7A	82	55	26	98	83	95	82	74	53	33	86	85	90	70	81	48	32	89	92	109	94	97	56	33	86	85	101	94	92	81	2,282
7-8A	220	121	78	252	272	286	246	227	108	90	182	168	181	171	171	93	87	253	221	255	255	233	138	83	235	233	254	259	228	138	5,738
8-9A	274	132	93	268	337	293	283	263	125	117	240	222	233	219	225	123	97	282	275	280	288	285	143	120	276	288	260	273	296	187	6,797
9-10A	258	242	182	238	256	239	262	255	221	199	217	234	221	244	304	236	145	244	228	285	287	278	260	205	254	264	273	222	276	275	7,304
10-11A	318	312	231	296	299	291	291	314	300	241	293	284	275	277	330	324	178	286	297	328	291	317	303	244	265	321	283	302	362	332	8,785
11-12A	345	321	247	323	367	359	306	401	315	262	308	307	357	334	396	306	257	349	335	363	306	367	337	310	324	343	299	324	394	346	9,908
12-1P	390	349	273	337	399	357	379	405	334	294	348	369	336	370	396	371	247	339	351	366	403	398	322	295	341	407	390	401	446	393	10,806
1-2P	393	327	270	335	389	367	347	429	334	265	303	344	380	370	442	355	235	355	373	446	404	455	364	295	327	331	376	382	414	383	10,790
2-3P	495	333	252	474	502	580	461	546	366	253	434	482	462	438	518	342	243	467	445	648	500	511	339	269	450	522	591	527	521	360	13,331
3-4P	704	365	284	699	732	661	724	711	351	259	584	558	588	559	606	353	254	707	724	682	718	731	403	289	673	682	653	701	736	374	17,065
4-5P	651	318	292	751	745	763	729	667	285	235	669	746	661	743	628	270	228	737	742	833	776	702	315	256	707	757	706	710	702	332	17,656
5-6P	633	301	212	649	766	727	646	659	242	215	586	614	576	593	544	283	162	606	712	707	684	630	341	242	647	657	615	646	625	345	15,865
6-7P	397	240	195	366	421	419	464	374	248	194	322	334	342	392	358	188	174	398	377	425	412	431	248	199	383	397	406	485	413	297	10,299
7-8P	252	180	193	277	272	289	315	281	169	174	231	253	255	246	252	173	200	290	277	336	306	330	221	166	282	235	260	275	387	261	7,638
8-9P	246	126	123	184	179	201	175	213	137	106	168	183	182	220	242	132	122	196	188	215	174	231	171	171	169	138	210	230	241	244	5,517
9-10P	162	99	72	108	157	126	123	169	156	76	112	106	138	103	175	131	86	110	115	173	138	157	140	90	94	118	180	149	268	174	4,005
10-11P	79	77	55	80	84	77	77	137	83	42	97	68	87	73	113	89	45	50	68	79	88	99	93	49	66	86	82	92	184	124	2,523
11-12P	91	44	32	65	73	71	78	109	88	33	49	70	61	73	68	55	28	64	62	73	74	111	81	27	55	61	60	80	115	74	2,025
<b>Total:</b>	<b>6106</b>	<b>4052</b>	<b>3211</b>	<b>5880</b>	<b>6439</b>	<b>6302</b>	<b>6092</b>	<b>6346</b>	<b>4047</b>	<b>3186</b>	<b>5319</b>	<b>5535</b>	<b>5526</b>	<b>5609</b>	<b>5962</b>	<b>3989</b>	<b>2902</b>	<b>5913</b>	<b>5977</b>	<b>6720</b>	<b>6318</b>	<b>6469</b>	<b>4414</b>	<b>3432</b>	<b>5717</b>	<b>6034</b>	<b>6102</b>	<b>6264</b>	<b>6815</b>	<b>4861</b>	<b>161,539</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y085**

**County : WINDSOR**  
**Location : I-89 btw exit 1/I-91**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : HARTFORD**  
**Route : I89**

**Collection Type :**

4/2022						
	26	27	28	29	30	Total
12-1A	84	99	77	98	135	493
1-2A	77	67	72	76	62	354
2-3A	66	63	79	78	52	338
3-4A	82	86	88	82	55	393
4-5A	150	127	154	147	75	653
5-6A	341	356	348	332	161	1,538
6-7A	799	832	827	748	366	3,572
7-8A	1,446	1,370	1,394	1,346	728	6,284
8-9A	1,493	1,424	1,428	1,458	1,253	7,056
9-10A	1,202	1,247	1,263	1,469	1,576	6,757
10-11A	1,298	1,211	1,368	1,644	1,815	7,336
11-12A	1,257	1,271	1,465	1,750	1,975	7,718
12-1P	1,399	1,415	1,444	1,909	1,902	8,069
1-2P	1,375	1,469	1,633	2,102	1,886	8,465
2-3P	1,506	1,508	1,706	2,171	1,800	8,691
3-4P	1,669	1,646	1,821	2,378	1,729	9,243
4-5P	1,660	1,675	1,813	2,308	1,670	9,126
5-6P	1,445	1,565	1,615	2,187	1,443	8,255
6-7P	918	951	1,164	1,642	1,240	5,915
7-8P	608	735	830	1,211	892	4,276
8-9P	485	500	640	853	654	3,132
9-10P	302	340	420	540	525	2,127
10-11P	190	207	256	361	331	1,345
11-12P	145	159	186	210	197	897
<b>Total:</b>	<b>19997</b>	<b>20323</b>	<b>22091</b>	<b>27100</b>	<b>22522</b>	<b>112,033</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y085\_1\_NB**

**County : WINDSOR**  
**Location : I-89 btw exit 1/I-91**  
**Lane Direction : 1**

**Community : HARTFORD**  
**Route : I89**

**Collection Type :**

4/2022						
	26	27	28	29	30	Total
12-1A	47	54	41	58	78	278
1-2A	47	39	40	45	30	201
2-3A	32	33	36	36	27	164
3-4A	42	41	43	44	35	205
4-5A	69	55	66	64	37	291
5-6A	127	122	129	112	60	550
6-7A	208	232	216	207	122	985
7-8A	410	375	398	394	252	1,829
8-9A	444	408	394	411	424	2,081
9-10A	412	410	417	467	509	2,215
10-11A	426	413	469	553	583	2,444
11-12A	461	451	480	573	597	2,562
12-1P	509	484	481	630	617	2,721
1-2P	493	509	555	660	655	2,872
2-3P	516	543	578	698	590	2,925
3-4P	628	579	632	745	619	3,203
4-5P	596	655	620	747	584	3,202
5-6P	572	604	626	724	506	3,032
6-7P	394	389	501	597	450	2,331
7-8P	305	332	378	519	363	1,897
8-9P	238	244	312	398	296	1,488
9-10P	164	172	208	263	238	1,045
10-11P	88	95	132	166	159	640
11-12P	90	94	115	109	107	515
<b>Total:</b>	<b>7318</b>	<b>7333</b>	<b>7867</b>	<b>9220</b>	<b>7938</b>	<b>39,676</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y085\_1\_SB**

**County : WINDSOR**  
**Location : I-89 btw exit 1/I-91**  
**Lane Direction : 1**

**Community : HARTFORD**  
**Route : I89**

**Collection Type :**

4/2022						
	26	27	28	29	30	Total
12-1A	30	35	29	36	44	174
1-2A	29	25	28	23	24	129
2-3A	32	25	36	38	24	155
3-4A	36	36	42	37	16	167
4-5A	74	67	78	71	37	327
5-6A	177	200	195	183	92	847
6-7A	443	439	458	420	207	1,967
7-8A	694	647	667	653	361	3,022
8-9A	702	703	699	714	543	3,361
9-10A	548	589	586	640	710	3,073
10-11A	572	547	599	653	771	3,142
11-12A	543	564	615	685	817	3,224
12-1P	555	563	603	739	722	3,182
1-2P	561	598	656	761	726	3,302
2-3P	588	573	660	767	689	3,277
3-4P	587	598	650	788	679	3,302
4-5P	579	549	659	767	659	3,213
5-6P	479	543	540	735	600	2,897
6-7P	324	353	399	574	508	2,158
7-8P	203	264	283	387	361	1,498
8-9P	187	191	223	270	249	1,120
9-10P	106	126	162	181	219	794
10-11P	78	98	104	148	145	573
11-12P	47	58	55	81	76	317
<b>Total:</b>	<b>8174</b>	<b>8391</b>	<b>9026</b>	<b>10351</b>	<b>9279</b>	<b>45,221</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y085\_2\_NB**

**County : WINDSOR**  
**Location : I-89 btw exit 1/I-91**  
**Lane Direction : 2**

**Community : HARTFORD**  
**Route : I89**

**Collection Type :**

4/2022						
	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	6	5	2	11	30
1-2A	1	2	3	5	6	17
2-3A	1	2	5	3	1	12
3-4A	3	4	2	1	2	12
4-5A	2	3	5	6	1	17
5-6A	13	17	11	12	6	59
6-7A	43	48	50	41	16	198
7-8A	119	131	125	122	59	556
8-9A	154	124	116	135	165	694
9-10A	122	121	132	197	179	751
10-11A	150	145	159	249	225	928
11-12A	132	141	221	300	304	1,098
12-1P	196	221	220	349	339	1,325
1-2P	178	195	265	419	316	1,373
2-3P	247	268	283	457	319	1,574
3-4P	317	326	354	538	262	1,797
4-5P	322	352	358	518	253	1,803
5-6P	302	299	331	508	211	1,651
6-7P	150	143	184	332	177	986
7-8P	82	100	129	239	119	669
8-9P	42	51	77	152	68	390
9-10P	25	31	35	74	52	217
10-11P	20	9	15	33	25	102
11-12P	8	5	14	16	11	54
<b>Total:</b>	<b>2635</b>	<b>2744</b>	<b>3099</b>	<b>4708</b>	<b>3127</b>	<b>16,313</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y085\_2\_SB**

**County : WINDSOR**  
**Location : I-89 btw exit 1/I-91**  
**Lane Direction : 2**

**Community : HARTFORD**  
**Route : I89**

**Collection Type :**

4/2022						
	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	4	2	2	2	11
1-2A	0	1	1	3	2	7
2-3A	1	3	2	1	0	7
3-4A	1	5	1	0	2	9
4-5A	5	2	5	6	0	18
5-6A	24	17	13	25	3	82
6-7A	105	113	103	80	21	422
7-8A	223	217	204	177	56	877
8-9A	193	189	219	198	121	920
9-10A	120	127	128	165	178	718
10-11A	150	106	141	189	236	822
11-12A	121	115	149	192	257	834
12-1P	139	147	140	191	224	841
1-2P	143	167	157	262	189	918
2-3P	155	124	185	249	202	915
3-4P	137	143	185	307	169	941
4-5P	163	119	176	276	174	908
5-6P	92	119	118	220	126	675
6-7P	50	66	80	139	105	440
7-8P	18	39	40	66	49	212
8-9P	18	14	28	33	41	134
9-10P	7	11	15	22	16	71
10-11P	4	5	5	14	2	30
11-12P	0	2	2	4	3	11
<b>Total:</b>	<b>1870</b>	<b>1855</b>	<b>2099</b>	<b>2821</b>	<b>2178</b>	<b>10,823</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** Y085\_NB

**County :** WINDSOR  
**Location :** I-89 btw exit 1/I-91  
**Lane Direction :** NB

**Community :** HARTFORD  
**Route :** I89

**Collection Type :**

4/2022						
	26	27	28	29	30	Total
12-1A	53	60	46	60	89	308
1-2A	48	41	43	50	36	218
2-3A	33	35	41	39	28	176
3-4A	45	45	45	45	37	217
4-5A	71	58	71	70	38	308
5-6A	140	139	140	124	66	609
6-7A	251	280	266	248	138	1,183
7-8A	529	506	523	516	311	2,385
8-9A	598	532	510	546	589	2,775
9-10A	534	531	549	664	688	2,966
10-11A	576	558	628	802	808	3,372
11-12A	593	592	701	873	901	3,660
12-1P	705	705	701	979	956	4,046
1-2P	671	704	820	1,079	971	4,245
2-3P	763	811	861	1,155	909	4,499
3-4P	945	905	986	1,283	881	5,000
4-5P	918	1,007	978	1,265	837	5,005
5-6P	874	903	957	1,232	717	4,683
6-7P	544	532	685	929	627	3,317
7-8P	387	432	507	758	482	2,566
8-9P	280	295	389	550	364	1,878
9-10P	189	203	243	337	290	1,262
10-11P	108	104	147	199	184	742
11-12P	98	99	129	125	118	569
<b>Total:</b>	<b>9953</b>	<b>10077</b>	<b>10966</b>	<b>13928</b>	<b>11065</b>	<b>55,989</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y085\_SB**

**County : WINDSOR**  
**Location : I-89 btw exit 1/I-91**  
**Lane Direction : SB**

**Community : HARTFORD**  
**Route : I89**

**Collection Type :**

4/2022						
	26	27	28	29	30	Total
12-1A	31	39	31	38	46	185
1-2A	29	26	29	26	26	136
2-3A	33	28	38	39	24	162
3-4A	37	41	43	37	18	176
4-5A	79	69	83	77	37	345
5-6A	201	217	208	208	95	929
6-7A	548	552	561	500	228	2,389
7-8A	917	864	871	830	417	3,899
8-9A	895	892	918	912	664	4,281
9-10A	668	716	714	805	888	3,791
10-11A	722	653	740	842	1,007	3,964
11-12A	664	679	764	877	1,074	4,058
12-1P	694	710	743	930	946	4,023
1-2P	704	765	813	1,023	915	4,220
2-3P	743	697	845	1,016	891	4,192
3-4P	724	741	835	1,095	848	4,243
4-5P	742	668	835	1,043	833	4,121
5-6P	571	662	658	955	726	3,572
6-7P	374	419	479	713	613	2,598
7-8P	221	303	323	453	410	1,710
8-9P	205	205	251	303	290	1,254
9-10P	113	137	177	203	235	865
10-11P	82	103	109	162	147	603
11-12P	47	60	57	85	79	328
<b>Total:</b>	<b>10044</b>	<b>10246</b>	<b>11125</b>	<b>13172</b>	<b>11457</b>	<b>56,044</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y117**

**County : WINDSOR**  
**Location : US4 0.4 mi E of VT100S**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BRIDGEWATER**  
**Route : US4**

**Collection Type :**

4/2022																				
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	26	27	Total
12-1A	8	18	7	7	10	9	14	16	14	11	16	22	11	10	24	6	2	6	14	225
1-2A	12	12	3	7	10	5	8	8	14	5	10	3	9	13	12	9	7	13	8	168
2-3A	7	5	3	13	14	6	11	11	9	7	14	12	10	15	9	3	9	9	15	182
3-4A	17	5	6	32	13	12	10	4	3	12	15	16	14	11	5	3	15	13	3	209
4-5A	50	30	15	67	54	21	19	8	5	35	23	15	16	23	11	5	30	24	28	479
5-6A	121	64	43	135	136	55	42	20	19	58	52	51	47	47	20	20	61	64	58	1,113
6-7A	179	180	105	206	212	142	113	67	41	130	116	126	147	106	44	26	128	137	144	2,349
7-8A	193	242	175	248	255	215	194	123	83	181	178	177	159	177	107	59	240	229	198	3,433
8-9A	212	295	262	219	236	219	181	138	139	238	199	209	208	233	186	108	264	214	215	3,975
9-10A	255	341	353	185	224	190	186	215	192	232	172	207	208	254	208	174	267	223	184	4,270
10-11A	230	314	351	224	228	190	231	232	222	229	189	186	226	269	286	232	283	220	193	4,535
11-12A	284	299	328	212	207	201	205	242	293	222	240	192	211	316	291	232	288	219	201	4,683
12-1P	261	286	318	210	237	220	231	249	311	214	221	233	235	308	284	247	293	219	220	4,797
1-2P	329	323	320	194	255	233	255	222	285	208	209	204	229	314	293	209	261	236	201	4,780
2-3P	364	334	336	241	262	195	289	216	282	242	207	216	243	348	254	236	309	231	236	5,041
3-4P	350	381	341	268	280	254	302	240	304	260	265	229	245	346	262	262	314	276	257	5,436
4-5P	322	297	284	220	235	237	335	227	316	262	245	241	266	332	276	275	327	280	281	5,258
5-6P	266	193	179	108	114	234	260	186	222	169	207	180	205	274	195	201	252	200	221	3,866
6-7P	200	132	103	77	80	126	178	136	160	130	133	110	155	213	154	170	150	118	141	2,666
7-8P	162	97	71	59	65	56	134	86	90	63	74	87	85	150	123	130	113	76	102	1,823
8-9P	114	61	42	34	43	59	98	73	72	63	64	63	75	114	73	104	71	63	65	1,351
9-10P	80	36	24	25	26	45	85	34	49	47	36	57	69	69	52	50	57	32	31	904
10-11P	49	33	10	10	14	34	48	54	26	17	36	17	40	47	30	31	25	22	35	578
11-12P	22	16	8	6	7	14	35	19	16	17	18	14	21	29	23	9	12	12	13	311
<b>Total:</b>	<b>4087</b>	<b>3994</b>	<b>3687</b>	<b>3007</b>	<b>3217</b>	<b>2972</b>	<b>3464</b>	<b>2826</b>	<b>3167</b>	<b>3052</b>	<b>2939</b>	<b>2867</b>	<b>3134</b>	<b>4018</b>	<b>3222</b>	<b>2801</b>	<b>3778</b>	<b>3136</b>	<b>3064</b>	<b>62,432</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** BRIDGEWATER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y117\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																				
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	26	27	Total
12-1A	3	6	5	3	5	8	9	7	9	3	5	18	4	5	20	5	0	3	2	120
1-2A	6	4	1	2	4	4	1	5	10	3	5	1	5	7	7	5	5	6	5	86
2-3A	1	1	2	6	9	4	4	6	0	2	9	7	5	9	2	2	3	4	6	82
3-4A	7	2	4	21	6	8	5	2	2	7	10	7	5	3	2	3	9	8	1	112
4-5A	29	16	7	33	27	10	9	3	3	24	12	11	6	11	7	3	23	12	17	263
5-6A	78	31	27	92	83	30	20	13	9	33	25	27	25	29	11	9	35	41	38	656
6-7A	105	59	38	107	123	90	76	33	22	80	70	75	90	69	26	16	83	87	99	1,348
7-8A	113	83	92	130	127	125	114	49	27	92	93	104	81	103	49	22	135	137	117	1,793
8-9A	105	99	169	109	110	127	94	57	59	114	104	102	119	96	110	61	136	115	113	1,999
9-10A	135	152	212	100	108	103	113	111	100	107	95	96	102	112	119	102	149	112	96	2,224
10-11A	132	158	230	126	124	104	120	137	134	117	97	80	118	123	145	127	155	115	104	2,446
11-12A	151	160	224	106	109	112	111	125	171	117	129	116	121	176	158	128	155	119	99	2,587
12-1P	125	154	200	101	126	114	118	135	184	111	119	120	136	150	149	134	163	116	112	2,567
1-2P	172	166	210	91	138	121	123	128	179	120	112	117	101	171	145	133	142	128	98	2,595
2-3P	160	206	204	129	127	84	123	103	155	126	95	110	120	203	127	141	161	101	125	2,600
3-4P	153	236	228	152	136	100	144	122	171	125	130	105	122	166	142	155	170	126	114	2,797
4-5P	132	165	158	94	107	89	172	115	180	149	109	113	120	172	124	154	161	114	112	2,540
5-6P	74	97	80	55	56	95	114	80	111	74	100	85	87	133	78	111	118	85	76	1,709
6-7P	56	65	51	36	35	55	72	65	65	76	58	46	67	81	71	86	71	48	56	1,160
7-8P	37	39	21	28	36	25	49	41	36	33	39	40	28	58	55	57	48	41	50	761
8-9P	12	22	14	14	12	22	24	31	28	23	23	23	33	26	22	45	27	33	26	460
9-10P	24	18	4	7	10	20	22	13	12	19	12	14	19	13	21	25	17	13	13	296
10-11P	14	15	2	4	5	16	18	21	10	8	16	9	12	19	8	4	11	8	20	220
11-12P	10	10	5	2	2	5	13	6	7	7	7	7	4	4	8	3	5	7	3	115
<b>Total:</b>	<b>1834</b>	<b>1964</b>	<b>2188</b>	<b>1548</b>	<b>1625</b>	<b>1471</b>	<b>1668</b>	<b>1408</b>	<b>1684</b>	<b>1570</b>	<b>1474</b>	<b>1433</b>	<b>1530</b>	<b>1939</b>	<b>1606</b>	<b>1531</b>	<b>1982</b>	<b>1579</b>	<b>1502</b>	<b>31,536</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** BRIDGEWATER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y117\_1\_WB                                      **Lane Direction :** 1

4/2022																				
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	26	27	Total
12-1A	5	12	2	4	5	1	5	9	5	8	11	4	7	5	4	1	2	3	12	105
1-2A	6	8	2	5	6	1	7	3	4	2	5	2	4	6	5	4	2	7	3	82
2-3A	6	4	1	7	5	2	7	5	9	5	5	5	5	6	7	1	6	5	9	100
3-4A	10	3	2	11	7	4	5	2	1	5	5	9	9	8	3	0	6	5	2	97
4-5A	21	14	8	34	27	11	10	5	2	11	11	4	10	12	4	2	7	12	11	216
5-6A	43	33	16	43	53	25	22	7	10	25	27	24	22	18	9	11	26	23	20	457
6-7A	74	121	67	99	89	52	37	34	19	50	46	51	57	37	18	10	45	50	45	1,001
7-8A	80	159	83	118	128	90	80	74	56	89	85	73	78	74	58	37	105	92	81	1,640
8-9A	107	196	93	110	126	92	87	81	80	124	95	107	89	137	76	47	128	99	102	1,976
9-10A	120	189	141	85	116	87	73	104	92	125	77	111	106	142	89	72	118	111	88	2,046
10-11A	98	156	121	98	104	86	111	95	88	112	92	106	108	146	141	105	128	105	89	2,089
11-12A	133	139	104	106	98	89	94	117	122	105	111	76	90	140	133	104	133	100	102	2,096
12-1P	136	132	118	109	111	106	113	114	127	103	102	113	99	158	135	113	130	103	108	2,230
1-2P	157	157	110	103	117	112	132	94	106	88	97	87	128	143	148	76	119	108	103	2,185
2-3P	204	128	132	112	135	111	166	113	127	116	112	106	123	145	127	95	148	130	111	2,441
3-4P	197	145	113	116	144	154	158	118	133	135	135	124	123	180	120	107	144	150	143	2,639
4-5P	190	132	126	126	128	148	163	112	136	113	136	128	146	160	152	121	166	166	169	2,718
5-6P	192	96	99	53	58	139	146	106	111	95	107	95	118	141	117	90	134	115	145	2,157
6-7P	144	67	52	41	45	71	106	71	95	54	75	64	88	132	83	84	79	70	85	1,506
7-8P	125	58	50	31	29	31	85	45	54	30	35	47	57	92	68	73	65	35	52	1,062
8-9P	102	39	28	20	31	37	74	42	44	40	41	40	42	88	51	59	44	30	39	891
9-10P	56	18	20	18	16	25	63	21	37	28	24	43	50	56	31	25	40	19	18	608
10-11P	35	18	8	6	9	18	30	33	16	9	20	8	28	28	22	27	14	14	15	358
11-12P	12	6	3	4	5	9	22	13	9	10	11	7	17	25	15	6	7	5	10	196
<b>Total:</b>	<b>2253</b>	<b>2030</b>	<b>1499</b>	<b>1459</b>	<b>1592</b>	<b>1501</b>	<b>1796</b>	<b>1418</b>	<b>1483</b>	<b>1482</b>	<b>1465</b>	<b>1434</b>	<b>1604</b>	<b>2079</b>	<b>1616</b>	<b>1270</b>	<b>1796</b>	<b>1557</b>	<b>1562</b>	<b>30,896</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** BRIDGEWATER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y117\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																				
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	26	27	Total
12-1A	3	6	5	3	5	8	9	7	9	3	5	18	4	5	20	5	0	3	2	120
1-2A	6	4	1	2	4	4	1	5	10	3	5	1	5	7	7	5	5	6	5	86
2-3A	1	1	2	6	9	4	4	6	0	2	9	7	5	9	2	2	3	4	6	82
3-4A	7	2	4	21	6	8	5	2	2	7	10	7	5	3	2	3	9	8	1	112
4-5A	29	16	7	33	27	10	9	3	3	24	12	11	6	11	7	3	23	12	17	263
5-6A	78	31	27	92	83	30	20	13	9	33	25	27	25	29	11	9	35	41	38	656
6-7A	105	59	38	107	123	90	76	33	22	80	70	75	90	69	26	16	83	87	99	1,348
7-8A	113	83	92	130	127	125	114	49	27	92	93	104	81	103	49	22	135	137	117	1,793
8-9A	105	99	169	109	110	127	94	57	59	114	104	102	119	96	110	61	136	115	113	1,999
9-10A	135	152	212	100	108	103	113	111	100	107	95	96	102	112	119	102	149	112	96	2,224
10-11A	132	158	230	126	124	104	120	137	134	117	97	80	118	123	145	127	155	115	104	2,446
11-12A	151	160	224	106	109	112	111	125	171	117	129	116	121	176	158	128	155	119	99	2,587
12-1P	125	154	200	101	126	114	118	135	184	111	119	120	136	150	149	134	163	116	112	2,567
1-2P	172	166	210	91	138	121	123	128	179	120	112	117	101	171	145	133	142	128	98	2,595
2-3P	160	206	204	129	127	84	123	103	155	126	95	110	120	203	127	141	161	101	125	2,600
3-4P	153	236	228	152	136	100	144	122	171	125	130	105	122	166	142	155	170	126	114	2,797
4-5P	132	165	158	94	107	89	172	115	180	149	109	113	120	172	124	154	161	114	112	2,540
5-6P	74	97	80	55	56	95	114	80	111	74	100	85	87	133	78	111	118	85	76	1,709
6-7P	56	65	51	36	35	55	72	65	65	76	58	46	67	81	71	86	71	48	56	1,160
7-8P	37	39	21	28	36	25	49	41	36	33	39	40	28	58	55	57	48	41	50	761
8-9P	12	22	14	14	12	22	24	31	28	23	23	23	33	26	22	45	27	33	26	460
9-10P	24	18	4	7	10	20	22	13	12	19	12	14	19	13	21	25	17	13	13	296
10-11P	14	15	2	4	5	16	18	21	10	8	16	9	12	19	8	4	11	8	20	220
11-12P	10	10	5	2	2	5	13	6	7	7	7	7	4	4	8	3	5	7	3	115
<b>Total:</b>	<b>1834</b>	<b>1964</b>	<b>2188</b>	<b>1548</b>	<b>1625</b>	<b>1471</b>	<b>1668</b>	<b>1408</b>	<b>1684</b>	<b>1570</b>	<b>1474</b>	<b>1433</b>	<b>1530</b>	<b>1939</b>	<b>1606</b>	<b>1531</b>	<b>1982</b>	<b>1579</b>	<b>1502</b>	<b>31,536</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** BRIDGEWATER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y117\_WB                                      **Lane Direction :** WB

4/2022																				
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	26	27	Total
12-1A	5	12	2	4	5	1	5	9	5	8	11	4	7	5	4	1	2	3	12	105
1-2A	6	8	2	5	6	1	7	3	4	2	5	2	4	6	5	4	2	7	3	82
2-3A	6	4	1	7	5	2	7	5	9	5	5	5	5	6	7	1	6	5	9	100
3-4A	10	3	2	11	7	4	5	2	1	5	5	9	9	8	3	0	6	5	2	97
4-5A	21	14	8	34	27	11	10	5	2	11	11	4	10	12	4	2	7	12	11	216
5-6A	43	33	16	43	53	25	22	7	10	25	27	24	22	18	9	11	26	23	20	457
6-7A	74	121	67	99	89	52	37	34	19	50	46	51	57	37	18	10	45	50	45	1,001
7-8A	80	159	83	118	128	90	80	74	56	89	85	73	78	74	58	37	105	92	81	1,640
8-9A	107	196	93	110	126	92	87	81	80	124	95	107	89	137	76	47	128	99	102	1,976
9-10A	120	189	141	85	116	87	73	104	92	125	77	111	106	142	89	72	118	111	88	2,046
10-11A	98	156	121	98	104	86	111	95	88	112	92	106	108	146	141	105	128	105	89	2,089
11-12A	133	139	104	106	98	89	94	117	122	105	111	76	90	140	133	104	133	100	102	2,096
12-1P	136	132	118	109	111	106	113	114	127	103	102	113	99	158	135	113	130	103	108	2,230
1-2P	157	157	110	103	117	112	132	94	106	88	97	87	128	143	148	76	119	108	103	2,185
2-3P	204	128	132	112	135	111	166	113	127	116	112	106	123	145	127	95	148	130	111	2,441
3-4P	197	145	113	116	144	154	158	118	133	135	135	124	123	180	120	107	144	150	143	2,639
4-5P	190	132	126	126	128	148	163	112	136	113	136	128	146	160	152	121	166	166	169	2,718
5-6P	192	96	99	53	58	139	146	106	111	95	107	95	118	141	117	90	134	115	145	2,157
6-7P	144	67	52	41	45	71	106	71	95	54	75	64	88	132	83	84	79	70	85	1,506
7-8P	125	58	50	31	29	31	85	45	54	30	35	47	57	92	68	73	65	35	52	1,062
8-9P	102	39	28	20	31	37	74	42	44	40	41	40	42	88	51	59	44	30	39	891
9-10P	56	18	20	18	16	25	63	21	37	28	24	43	50	56	31	25	40	19	18	608
10-11P	35	18	8	6	9	18	30	33	16	9	20	8	28	28	22	27	14	14	15	358
11-12P	12	6	3	4	5	9	22	13	9	10	11	7	17	25	15	6	7	5	10	196
<b>Total:</b>	<b>2253</b>	<b>2030</b>	<b>1499</b>	<b>1459</b>	<b>1592</b>	<b>1501</b>	<b>1796</b>	<b>1418</b>	<b>1483</b>	<b>1482</b>	<b>1465</b>	<b>1434</b>	<b>1604</b>	<b>2079</b>	<b>1616</b>	<b>1270</b>	<b>1796</b>	<b>1557</b>	<b>1562</b>	<b>30,896</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y119**

**County : WINDSOR**  
**Location : US4 EofQuecheeGorgeBr**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : HARTFORD**  
**Route : US4**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	25	14	13	11	8	7	16	23	22	20	18	32	27	22	27	19	11	14	19	13	19	15	17	14	13	21	16	19	27	530
1-2A	18	13	11	12	9	2	11	13	20	14	2	6	6	11	13	24	11	8	8	12	21	20	17	15	11	14	16	12	11	9	370
2-3A	23	9	8	22	19	14	13	12	17	13	15	18	20	20	26	14	5	14	17	10	22	17	12	9	20	21	10	22	16	13	471
3-4A	29	16	10	32	24	23	22	27	13	6	27	19	20	22	27	17	6	19	18	21	22	18	11	9	29	23	17	15	12	8	562
4-5A	88	28	33	85	25	20	26	19	14	17	33	34	31	22	26	11	14	36	27	28	35	39	21	8	33	28	25	32	32	16	886
5-6A	233	123	83	277	78	84	77	67	35	25	101	71	79	83	72	34	31	93	68	76	88	79	37	23	106	89	92	90	74	45	2,513
6-7A	489	263	153	535	257	272	257	215	89	79	226	238	272	236	215	73	50	267	178	292	238	228	131	65	248	246	272	289	242	110	6,725
7-8A	558	411	273	607	554	511	521	519	200	118	442	459	480	407	417	194	85	556	465	599	557	504	213	152	564	572	555	552	532	247	12,824
8-9A	472	525	438	484	589	596	572	467	320	256	524	436	513	504	539	316	216	615	491	681	570	629	416	228	550	603	599	604	618	385	14,756
9-10A	559	667	607	527	548	470	477	463	455	407	476	450	460	482	517	492	343	520	466	569	507	562	588	419	498	476	501	484	547	532	15,069
10-11A	595	676	641	504	504	540	461	522	553	526	498	467	483	497	593	626	428	608	493	566	579	599	734	559	551	512	484	492	566	612	16,469
11-12A	633	711	678	508	508	540	533	528	611	581	528	481	526	564	615	746	461	635	480	615	619	670	710	657	545	540	467	589	637	713	17,629
12-1P	655	685	728	572	537	561	559	637	669	696	569	539	563	602	681	744	529	660	536	660	751	729	711	747	578	623	541	569	678	746	19,055
1-2P	697	661	618	518	577	558	508	606	603	673	556	497	596	596	709	706	478	671	512	638	671	758	746	700	517	567	546	636	715	706	18,540
2-3P	763	668	628	554	559	630	546	638	583	664	604	563	549	572	740	623	472	719	526	689	743	780	731	628	563	596	589	651	761	694	19,026
3-4P	795	626	552	627	710	630	626	758	553	574	548	589	577	620	773	620	508	787	647	725	794	919	658	665	686	663	656	685	866	708	20,145
4-5P	723	528	545	655	681	664	614	713	518	530	636	584	595	678	687	594	449	726	640	752	760	811	655	525	632	659	627	671	774	650	19,276
5-6P	505	367	372	499	572	556	574	637	437	432	540	542	518	566	700	478	418	633	586	666	690	715	537	487	526	533	631	562	663	534	16,476
6-7P	410	283	236	324	347	385	351	444	308	310	289	351	316	356	446	319	292	361	368	421	424	489	432	329	348	336	361	373	470	443	10,922
7-8P	293	205	158	246	261	281	200	318	232	221	228	196	231	266	344	236	231	232	218	279	286	397	296	236	262	220	274	270	386	289	7,792
8-9P	170	124	72	147	148	182	173	234	182	145	149	161	191	195	231	139	167	159	148	200	211	263	210	183	175	171	177	207	261	254	5,429
9-10P	120	72	39	63	91	102	100	163	115	80	81	98	103	131	166	130	98	101	94	88	149	162	130	75	83	82	98	125	144	166	3,249
10-11P	62	44	13	37	77	58	51	76	61	50	46	59	54	83	85	66	62	46	52	85	71	112	84	66	40	47	49	78	95	123	1,932
11-12P	29	15	15	29	41	23	40	54	57	29	29	34	34	41	46	35	22	26	35	36	34	55	36	23	31	35	28	40	58	52	1,062
<b>Total:</b>	<b>8927</b>	<b>7745</b>	<b>6925</b>	<b>7877</b>	<b>7727</b>	<b>7710</b>	<b>7319</b>	<b>8146</b>	<b>6668</b>	<b>6468</b>	<b>7167</b>	<b>6910</b>	<b>7249</b>	<b>7581</b>	<b>8690</b>	<b>7264</b>	<b>5395</b>	<b>8503</b>	<b>7087</b>	<b>8727</b>	<b>8855</b>	<b>9574</b>	<b>8131</b>	<b>6825</b>	<b>7610</b>	<b>7669</b>	<b>7636</b>	<b>8064</b>	<b>9177</b>	<b>8082</b>	<b>231,708</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** HARTFORD                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 EofQuecheeGorgeBr                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y119\_EB                                      **Lane Direction :** EB

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	10	5	7	4	2	2	10	7	9	9	6	23	9	6	12	7	4	4	9	2	5	5	3	6	6	3	6	5	12	200
1-2A	9	4	5	5	2	2	7	3	9	5	0	3	2	4	6	14	5	2	3	5	9	6	9	7	8	5	6	9	2	3	159
2-3A	9	4	3	10	12	8	8	7	11	5	8	11	14	11	19	7	2	9	7	5	13	10	6	3	12	11	8	14	12	6	265
3-4A	12	8	6	11	13	12	11	13	6	2	12	10	9	5	7	8	2	9	7	11	11	6	5	5	16	9	7	7	4	3	247
4-5A	55	13	19	56	14	8	12	8	9	10	19	22	15	9	14	7	12	23	14	13	24	22	9	6	18	21	19	19	21	10	521
5-6A	147	56	47	178	44	48	46	41	21	13	64	36	46	46	42	20	14	59	44	48	54	49	25	17	73	52	52	55	49	32	1,518
6-7A	299	122	56	322	160	174	161	140	49	49	132	136	165	147	129	44	36	167	114	172	144	128	70	40	153	155	172	175	142	62	4,015
7-8A	353	211	142	353	339	290	311	305	112	63	268	285	302	255	251	106	46	330	307	350	347	306	102	77	299	338	331	341	330	139	7,589
8-9A	248	257	236	271	325	342	369	297	188	128	296	244	288	289	292	177	130	354	289	395	321	344	200	118	314	343	353	349	338	197	8,292
9-10A	300	343	356	297	280	253	264	261	240	197	253	237	239	260	268	290	162	308	260	298	286	300	278	225	276	247	280	260	286	264	8,068
10-11A	339	333	408	263	263	294	241	289	295	264	272	265	280	256	303	346	251	336	278	324	291	319	358	315	302	290	247	253	279	300	8,854
11-12A	306	362	407	260	260	280	267	262	320	315	285	252	268	310	314	386	245	330	250	311	310	352	331	378	284	293	239	319	315	342	9,153
12-1P	312	339	424	303	285	279	323	321	346	395	315	281	296	310	343	362	294	342	278	342	378	407	365	402	302	338	282	295	360	364	9,983
1-2P	321	335	380	269	300	300	267	287	307	376	283	259	305	306	365	342	259	343	273	323	350	378	407	377	282	312	279	324	357	349	9,615
2-3P	363	357	363	270	296	328	269	306	283	373	318	294	292	295	391	307	262	375	271	344	368	363	396	350	282	306	303	323	385	347	9,780
3-4P	362	337	331	320	372	325	281	376	266	324	286	304	282	302	372	305	286	439	331	370	413	470	359	379	342	318	346	338	443	372	10,351
4-5P	281	274	310	313	314	318	273	328	271	298	318	278	288	306	310	302	242	356	304	371	357	393	341	308	311	322	265	312	369	336	9,369
5-6P	182	182	209	215	264	263	245	262	213	237	233	234	221	233	309	207	239	296	247	336	269	326	291	275	227	214	279	235	278	292	7,513
6-7P	126	146	123	149	149	153	133	192	136	147	114	148	117	152	197	139	134	160	156	192	185	198	233	173	152	127	150	150	202	236	4,769
7-8P	76	88	74	83	112	112	65	113	106	100	98	81	91	98	130	94	105	81	78	96	99	169	126	108	110	74	107	100	132	127	3,033
8-9P	45	44	28	50	52	64	49	76	71	60	59	51	50	68	72	53	79	62	46	59	73	102	83	84	65	64	63	61	87	106	1,926
9-10P	43	33	15	24	23	31	37	46	51	31	24	21	37	43	43	47	37	36	25	24	37	47	52	29	29	30	24	41	41	67	1,068
10-11P	15	23	4	11	19	23	21	24	18	26	25	30	24	26	26	24	26	18	18	34	21	27	28	30	19	16	19	27	37	51	710
11-12P	8	7	8	10	11	6	16	19	27	14	4	7	12	6	13	7	10	7	14	11	7	20	13	6	10	10	9	12	23	18	345
<b>Total:</b>	<b>4213</b>	<b>3888</b>	<b>3959</b>	<b>4050</b>	<b>3913</b>	<b>3915</b>	<b>3678</b>	<b>3986</b>	<b>3362</b>	<b>3441</b>	<b>3695</b>	<b>3495</b>	<b>3666</b>	<b>3746</b>	<b>4222</b>	<b>3606</b>	<b>2885</b>	<b>4446</b>	<b>3618</b>	<b>4443</b>	<b>4369</b>	<b>4747</b>	<b>4092</b>	<b>3715</b>	<b>3892</b>	<b>3901</b>	<b>3843</b>	<b>4025</b>	<b>4497</b>	<b>4035</b>	<b>117,343</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y119\_WB**

**County : WINDSOR**  
**Location : US4 EofQuecheeGorgeBr**  
**Lane Direction : WB**

**Community : HARTFORD**  
**Route : US4**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	15	9	6	7	6	5	6	16	13	11	12	9	18	16	15	12	7	10	10	11	14	10	14	8	7	18	10	14	15	330
1-2A	9	9	6	7	7	0	4	10	11	9	2	3	4	7	7	10	6	6	5	7	12	14	8	8	3	9	10	3	9	6	211
2-3A	14	5	5	12	7	6	5	5	6	8	7	7	6	9	7	7	3	5	10	5	9	7	6	6	8	10	2	8	4	7	206
3-4A	17	8	4	21	11	11	11	14	7	4	15	9	11	17	20	9	4	10	11	10	11	12	6	4	13	14	10	8	8	5	315
4-5A	33	15	14	29	11	12	14	11	5	7	14	12	16	13	12	4	2	13	13	15	11	17	12	2	15	7	6	13	11	6	365
5-6A	86	67	36	99	34	36	31	26	14	12	37	35	33	37	30	14	17	34	24	28	34	30	12	6	33	37	40	35	25	13	995
6-7A	190	141	97	213	97	98	96	75	40	30	94	102	107	89	86	29	14	100	64	120	94	100	61	25	95	91	100	114	100	48	2,710
7-8A	205	200	131	254	215	221	210	214	88	55	174	174	178	152	166	88	39	226	158	249	210	198	111	75	265	234	224	211	202	108	5,235
8-9A	224	268	202	213	264	254	203	170	132	128	228	192	225	215	247	139	86	261	202	286	249	285	216	110	236	260	246	255	280	188	6,464
9-10A	259	324	251	230	268	217	213	202	215	210	223	213	221	222	249	202	181	212	206	271	221	262	310	194	222	229	221	224	261	268	7,001
10-11A	256	343	233	241	241	246	220	233	258	262	226	202	203	241	290	280	177	272	215	242	288	280	376	244	249	222	237	239	287	312	7,615
11-12A	327	349	271	248	248	260	266	266	291	266	243	229	258	254	301	360	216	305	230	304	309	318	379	279	261	247	228	270	322	371	8,476
12-1P	343	346	304	269	252	282	236	316	323	301	254	258	267	292	338	382	235	318	258	318	373	322	346	345	276	285	259	274	318	382	9,072
1-2P	376	326	238	249	277	258	241	319	296	297	273	238	291	290	344	364	219	328	239	315	321	380	339	323	235	255	267	312	358	357	8,925
2-3P	400	311	265	284	263	302	277	332	300	291	286	269	257	277	349	316	210	344	255	345	375	417	335	278	281	290	286	328	376	347	9,246
3-4P	433	289	221	307	338	305	345	382	287	250	262	285	295	318	401	315	222	348	316	355	381	449	299	286	344	345	310	347	423	336	9,794
4-5P	442	254	235	342	367	346	341	385	247	232	318	306	307	372	377	292	207	370	336	381	403	418	314	217	321	337	362	359	405	314	9,907
5-6P	323	185	163	284	308	293	329	375	224	195	307	308	297	333	391	271	179	337	339	330	421	389	246	212	299	319	352	327	385	242	8,963
6-7P	284	137	113	175	198	232	218	252	172	163	175	203	199	204	249	180	158	201	212	229	239	291	199	156	196	209	211	223	268	207	6,153
7-8P	217	117	84	163	149	169	135	205	126	121	130	115	140	168	214	142	126	151	140	183	187	228	170	128	152	146	167	170	254	162	4,759
8-9P	125	80	44	97	96	118	124	158	111	85	90	110	141	127	159	86	88	97	102	141	138	161	127	99	110	107	114	146	174	148	3,503
9-10P	77	39	24	39	68	71	63	117	64	49	57	77	66	88	123	83	61	65	69	64	112	115	78	46	54	52	74	84	103	99	2,181
10-11P	47	21	9	26	58	35	30	52	43	24	21	29	30	57	59	42	36	28	34	51	50	85	56	36	21	31	30	51	58	72	1,222
11-12P	21	8	7	19	30	17	24	35	30	15	25	27	22	35	33	28	12	19	21	25	27	35	23	17	21	25	19	28	35	34	717
<b>Total:</b>	<b>4714</b>	<b>3857</b>	<b>2966</b>	<b>3827</b>	<b>3814</b>	<b>3795</b>	<b>3641</b>	<b>4160</b>	<b>3306</b>	<b>3027</b>	<b>3472</b>	<b>3415</b>	<b>3583</b>	<b>3835</b>	<b>4468</b>	<b>3658</b>	<b>2510</b>	<b>4057</b>	<b>3469</b>	<b>4284</b>	<b>4486</b>	<b>4827</b>	<b>4039</b>	<b>3110</b>	<b>3718</b>	<b>3768</b>	<b>3793</b>	<b>4039</b>	<b>4680</b>	<b>4047</b>	<b>114,365</b>

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y209**

**County : WINDSOR**  
**Location : Okemo Ski Access Rd**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : LUDLOW**  
**Route : MC0189**

**Collection Type :**

4/2022																												
	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	3	8	3	1	0	5	4	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	31
1-2A	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	11
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5
4-5A	1	1	1	2	1	2	3	0	2	1	0	5	2	0	5	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	30	
5-6A	22	27	11	9	6	14	18	20	8	10	7	5	18	6	13	4	6	0	1	0	5	3	1	2	2	0	218	
6-7A	96	64	44	48	41	42	70	56	42	28	28	32	43	24	43	26	23	15	28	3	33	31	27	27	29	6	949	
7-8A	151	110	77	83	57	76	73	102	60	74	93	79	65	50	38	46	58	50	31	13	51	43	43	43	39	12	1,617	
8-9A	221	157	163	197	102	64	64	138	183	76	132	75	80	70	43	59	70	46	24	16	53	68	73	77	76	21	2,348	
9-10A	190	161	113	124	79	71	74	158	146	75	99	111	76	61	50	61	49	63	27	24	43	51	58	61	57	31	2,113	
10-11A	166	174	103	106	90	61	115	158	108	95	93	75	117	73	43	45	51	56	27	23	46	57	48	50	57	32	2,069	
11-12A	188	176	132	119	88	89	252	129	112	104	109	126	102	84	55	48	67	64	58	36	42	49	55	48	50	41	2,423	
12-1P	191	170	121	143	76	73	89	152	136	101	98	94	90	77	47	66	75	76	41	29	56	75	49	64	78	43	2,310	
1-2P	165	167	113	107	68	82	114	132	122	91	77	78	106	67	46	37	59	47	47	39	41	43	47	48	66	48	2,057	
2-3P	243	135	123	117	70	73	83	136	147	83	106	82	63	71	51	43	61	49	48	21	42	40	55	47	52	35	2,076	
3-4P	221	132	117	129	74	71	140	167	143	94	68	83	92	82	59	61	53	51	34	25	65	77	62	71	56	33	2,260	
4-5P	290	165	136	131	95	107	142	168	141	122	94	96	108	72	37	42	50	47	71	24	53	49	50	42	44	31	2,407	
5-6P	119	61	56	44	27	64	88	68	31	32	37	39	28	28	24	33	23	33	27	29	20	25	28	31	28	36	1,059	
6-7P	84	34	29	26	28	46	48	28	43	21	34	29	17	23	12	10	17	24	23	19	12	20	21	20	27	21	716	
7-8P	60	36	31	26	22	31	65	20	24	28	28	23	12	14	6	17	10	23	13	15	6	9	6	5	25	33	588	
8-9P	43	15	24	9	8	26	30	10	19	10	17	24	6	7	5	1	10	13	9	6	8	3	6	13	15	15	352	
9-10P	21	8	8	5	8	15	28	5	7	5	10	12	9	5	2	4	4	8	5	2	3	6	5	6	10	13	214	
10-11P	17	5	7	3	3	7	13	4	4	8	1	13	2	1	1	3	5	1	4	1	2	0	4	1	4	12	126	
11-12P	11	5	4	9	4	6	6	3	4	4	10	6	4	2	1	3	3	4	1	1	0	0	3	4	9	5	112	
<b>Total:</b>	<b>2505</b>	<b>1813</b>	<b>1416</b>	<b>1439</b>	<b>947</b>	<b>1025</b>	<b>1519</b>	<b>1655</b>	<b>1483</b>	<b>1065</b>	<b>1143</b>	<b>1089</b>	<b>1042</b>	<b>818</b>	<b>581</b>	<b>609</b>	<b>694</b>	<b>670</b>	<b>523</b>	<b>327</b>	<b>582</b>	<b>649</b>	<b>642</b>	<b>660</b>	<b>726</b>	<b>471</b>	<b>26,093</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y209\_EB**

**County : WINDSOR**  
**Location : Okemo Ski Access Rd**  
**Lane Direction : EB**

**Community : LUDLOW**  
**Route : MC0189**

**Collection Type :**

4/2022																												
	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	2	7	2	1	0	4	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
4-5A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6
5-6A	2	4	4	3	2	5	2	2	1	3	2	2	1	0	6	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	42
6-7A	15	12	5	8	8	4	8	6	3	2	5	5	2	5	11	5	6	3	5	3	5	5	3	2	1	4	141	
7-8A	27	20	18	15	17	19	16	20	11	16	23	15	14	9	10	12	12	15	10	7	15	10	8	13	12	2	366	
8-9A	29	34	25	27	20	21	27	27	29	19	27	23	24	24	16	18	35	15	15	8	22	21	26	21	32	11	596	
9-10A	43	47	29	22	28	30	30	42	34	30	34	40	33	28	23	25	20	29	19	14	15	23	31	30	20	18	737	
10-11A	44	77	35	52	36	28	63	48	50	32	39	37	58	31	22	25	26	28	11	12	20	27	22	27	27	21	898	
11-12A	87	106	74	60	55	43	46	64	61	47	65	70	50	49	27	34	35	36	33	19	24	29	31	26	26	16	1,213	
12-1P	105	110	80	97	43	42	53	88	83	41	60	48	45	36	20	29	34	34	16	15	34	34	22	33	47	26	1,275	
1-2P	112	127	70	74	41	45	60	90	82	55	51	41	69	27	24	18	38	28	24	20	22	21	22	25	34	25	1,245	
2-3P	183	107	90	87	51	42	38	112	100	64	67	55	32	45	26	24	36	33	22	10	23	21	34	28	32	16	1,378	
3-4P	175	102	87	89	53	49	87	122	102	61	47	58	68	59	44	43	36	30	15	12	54	59	43	49	37	18	1,599	
4-5P	225	124	102	102	71	72	102	140	112	88	65	74	85	48	25	20	32	21	55	11	31	32	41	32	26	14	1,750	
5-6P	71	34	29	26	16	26	44	44	16	15	24	19	11	8	15	17	8	18	16	14	11	12	14	15	13	15	551	
6-7P	46	19	17	12	14	22	26	15	20	10	19	10	4	13	3	3	7	4	13	10	6	7	11	11	10	12	344	
7-8P	27	22	18	14	11	16	35	9	9	13	13	7	7	4	3	10	6	11	3	8	1	5	1	2	14	16	285	
8-9P	16	9	15	2	3	16	9	3	11	4	9	8	2	4	1	1	1	4	2	1	5	2	2	5	5	5	145	
9-10P	10	5	4	3	3	10	12	1	2	1	4	7	4	1	0	1	1	3	1	1	2	2	1	3	4	6	92	
10-11P	10	4	4	0	2	4	9	2	1	6	0	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	53	
11-12P	5	2	0	5	1	1	3	0	0	1	6	1	1	0	1	2	0	2	0	1	0	0	1	1	3	3	40	
<b>Total:</b>	<b>1234</b>	<b>972</b>	<b>708</b>	<b>700</b>	<b>475</b>	<b>499</b>	<b>674</b>	<b>835</b>	<b>727</b>	<b>509</b>	<b>561</b>	<b>526</b>	<b>513</b>	<b>392</b>	<b>279</b>	<b>288</b>	<b>335</b>	<b>314</b>	<b>262</b>	<b>166</b>	<b>290</b>	<b>310</b>	<b>315</b>	<b>324</b>	<b>343</b>	<b>232</b>	<b>12,783</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y209\_WB**

**County : WINDSOR**  
**Location : Okemo Ski Access Rd**  
**Lane Direction : WB**

**Community : LUDLOW**  
**Route : MC0189**

**Collection Type :**

4/2022																												
	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	9
1-2A	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	8
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
4-5A	1	1	1	1	1	2	3	0	2	1	0	4	2	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	24
5-6A	20	23	7	6	4	9	16	18	7	7	5	3	17	6	7	4	4	0	0	0	5	3	1	2	2	0	176	
6-7A	81	52	39	40	33	38	62	50	39	26	23	27	41	19	32	21	17	12	23	0	28	26	24	25	28	2	808	
7-8A	124	90	59	68	40	57	57	82	49	58	70	64	51	41	28	34	46	35	21	6	36	33	35	30	27	10	1,251	
8-9A	192	123	138	170	82	43	37	111	154	57	105	52	56	46	27	41	35	31	9	8	31	47	47	56	44	10	1,752	
9-10A	147	114	84	102	51	41	44	116	112	45	65	71	43	33	27	36	29	34	8	10	28	28	27	31	37	13	1,376	
10-11A	122	97	68	54	54	33	52	110	58	63	54	38	59	42	21	20	25	28	16	11	26	30	26	23	30	11	1,171	
11-12A	101	70	58	59	33	46	206	65	51	57	44	56	52	35	28	14	32	28	25	17	18	20	24	22	24	25	1,210	
12-1P	86	60	41	46	33	31	36	64	53	60	38	46	45	41	27	37	41	42	25	14	22	41	27	31	31	17	1,035	
1-2P	53	40	43	33	27	37	54	42	40	36	26	37	37	40	22	19	21	19	23	19	19	22	25	23	32	23	812	
2-3P	60	28	33	30	19	31	45	24	47	19	39	27	31	26	25	19	25	16	26	11	19	19	21	19	20	19	698	
3-4P	46	30	30	40	21	22	53	45	41	33	21	25	24	23	15	18	17	21	19	13	11	18	19	22	19	15	661	
4-5P	65	41	34	29	24	35	40	28	29	34	29	22	23	24	12	22	18	26	16	13	22	17	9	10	18	17	657	
5-6P	48	27	27	18	11	38	44	24	15	17	13	20	17	20	9	16	15	15	11	15	9	13	14	16	15	21	508	
6-7P	38	15	12	14	14	24	22	13	23	11	15	19	13	10	9	7	10	20	10	9	6	13	10	9	17	9	372	
7-8P	33	14	13	12	11	15	30	11	15	15	15	16	5	10	3	7	4	12	10	7	5	4	5	3	11	17	303	
8-9P	27	6	9	7	5	10	21	7	8	6	8	16	4	3	4	0	9	9	7	5	3	1	4	8	10	10	207	
9-10P	11	3	4	2	5	5	16	4	5	4	6	5	5	4	2	3	3	5	4	1	1	4	4	3	6	7	122	
10-11P	7	1	3	3	1	3	4	2	3	2	1	10	1	0	1	2	5	1	4	1	2	0	3	0	4	9	73	
11-12P	6	3	4	4	3	5	3	3	4	3	4	5	3	2	0	1	3	2	1	0	0	0	2	3	6	2	72	
<b>Total:</b>	<b>1271</b>	<b>841</b>	<b>708</b>	<b>739</b>	<b>472</b>	<b>526</b>	<b>845</b>	<b>820</b>	<b>756</b>	<b>556</b>	<b>582</b>	<b>563</b>	<b>529</b>	<b>426</b>	<b>302</b>	<b>321</b>	<b>359</b>	<b>356</b>	<b>261</b>	<b>161</b>	<b>292</b>	<b>339</b>	<b>327</b>	<b>336</b>	<b>383</b>	<b>239</b>	<b>13,310</b>	

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 23**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y476**

**County : WINDSOR**  
**Location : VT100 N of VT155**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WESTON**  
**Route : VT100**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	6	4	5	1	4	3	1	1	3	3	3	0	1	1	3	3	3	3	5	1	6	2	1	3	0	2	1	1	3	6	79
1-2A	3	2	6	0	0	5	3	1	2	2	0	2	0	3	5	3	0	2	5	1	1	2	0	0	2	1	3	1	1	1	57
2-3A	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5	4	1	0	1	0	2	1	3	1	0	0	1	1	1	0	28
3-4A	2	3	1	2	1	3	1	1	2	1	0	3	3	0	3	1	0	0	4	3	0	0	2	2	0	1	2	0	1	0	42
4-5A	2	5	0	4	2	2	3	2	4	1	4	2	3	3	3	1	5	1	4	3	3	3	1	3	0	2	0	3	1	1	71
5-6A	12	8	7	17	6	7	15	8	8	5	9	10	7	8	13	10	7	9	3	13	11	11	9	3	13	7	12	7	10	2	267
6-7A	35	31	21	29	33	26	21	25	15	14	22	19	27	32	24	17	17	25	23	26	21	21	8	7	27	32	33	35	20	16	702
7-8A	62	58	44	79	74	55	56	60	36	27	67	69	56	62	66	29	24	52	30	48	45	55	33	15	60	55	49	57	53	28	1,504
8-9A	68	72	57	73	88	65	73	62	40	56	69	71	67	74	102	34	34	58	36	78	71	61	48	26	70	49	73	58	57	48	1,838
9-10A	52	97	76	73	66	66	46	57	50	65	67	62	66	67	81	46	44	64	33	83	71	82	77	41	70	53	51	60	54	61	1,881
10-11A	61	98	91	69	72	72	41	57	58	91	66	54	57	70	86	76	47	42	49	68	74	71	76	86	40	51	67	58	71	81	2,000
11-12A	86	81	102	65	79	63	71	65	54	73	65	55	88	66	106	87	58	72	46	56	65	81	85	61	63	55	65	63	70	85	2,131
12-1P	80	91	110	79	76	61	55	76	64	87	64	76	75	56	96	77	64	75	60	66	63	79	64	81	59	60	56	47	81	78	2,156
1-2P	88	80	105	85	77	40	67	92	76	83	81	73	64	55	87	88	64	78	56	68	80	87	83	69	48	59	59	55	69	85	2,201
2-3P	84	102	105	73	81	64	65	66	87	83	60	65	70	68	108	77	42	73	55	73	70	65	79	68	61	50	56	74	83	101	2,208
3-4P	85	110	91	89	93	73	72	78	72	84	100	93	95	90	114	72	55	69	63	69	79	71	84	68	82	65	79	75	77	84	2,431
4-5P	105	98	76	69	96	69	69	108	56	103	87	68	76	74	111	82	70	77	51	78	60	76	71	59	68	61	64	78	98	86	2,344
5-6P	70	96	54	71	58	64	62	96	56	73	68	61	51	70	110	43	60	48	44	65	67	67	56	52	48	51	59	62	70	71	1,923
6-7P	66	58	44	36	54	38	36	36	49	39	43	47	51	60	52	43	31	45	35	30	30	44	45	32	43	31	31	27	48	50	1,274
7-8P	47	40	24	27	35	25	22	58	38	18	35	39	29	38	34	25	30	23	24	28	20	47	25	27	20	13	14	32	29	38	904
8-9P	52	37	12	14	22	16	19	40	28	26	27	20	15	28	32	25	17	10	18	36	18	26	16	34	22	12	14	9	26	24	695
9-10P	38	21	13	11	8	13	14	19	16	12	8	15	12	23	10	10	9	5	6	15	8	19	9	14	9	6	9	13	23	24	412
10-11P	24	13	9	4	7	6	10	16	11	6	3	9	9	15	16	9	2	7	4	8	7	8	7	5	3	6	5	7	18	14	268
11-12P	9	5	1	0	4	0	9	7	4	5	0	1	6	13	7	5	3	0	0	7	5	8	6	1	2	1	3	5	3	9	129
Total:	1137	1211	1056	970	1037	836	831	1032	829	957	948	915	928	977	1274	867	687	838	655	923	877	987	888	758	810	723	806	828	967	993	27,545

**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 23**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y476\_NB**

**County : WINDSOR**  
**Location : VT100 N of VT155**  
**Lane Direction : NB**

**Community : WESTON**  
**Route : VT100**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	4	3	1	3	1	0	1	1	2	2	0	0	0	3	1	2	2	1	0	2	2	1	2	0	2	0	1	2	4	47
1-2A	1	1	3	0	0	2	0	1	2	1	0	1	0	0	3	2	0	2	3	1	0	1	0	0	1	1	2	0	1	0	29
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	10
3-4A	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	9
4-5A	2	3	0	2	2	2	2	1	2	0	4	1	2	1	1	1	0	1	2	3	1	2	1	0	0	1	0	2	1	0	40
5-6A	6	4	5	8	2	4	6	4	5	4	4	6	2	3	5	3	3	3	1	5	4	3	4	1	5	1	6	3	5	0	115
6-7A	18	21	16	14	20	11	11	14	9	10	11	9	13	19	12	9	9	15	13	14	10	10	3	2	16	19	16	17	8	6	375
7-8A	38	44	19	49	42	23	27	29	25	18	31	31	28	34	33	17	17	21	16	25	28	27	19	7	21	24	24	27	23	14	781
8-9A	35	55	38	42	53	34	39	32	16	34	43	44	29	36	66	19	21	36	19	46	31	41	25	20	40	21	32	30	34	32	1,043
9-10A	27	69	34	41	37	37	25	31	30	33	42	30	31	33	50	19	22	28	14	46	30	45	39	18	25	29	28	35	29	34	991
10-11A	29	47	29	29	35	35	18	26	27	54	25	28	31	35	44	40	21	22	27	35	37	33	41	40	16	25	33	31	45	47	985
11-12A	42	41	45	35	39	31	38	21	31	38	33	19	42	25	53	40	26	38	23	36	34	38	40	32	29	25	28	33	34	36	1,025
12-1P	41	41	37	39	45	27	33	34	32	39	31	46	36	27	46	44	30	38	28	36	34	41	27	42	32	29	28	24	39	37	1,063
1-2P	42	40	36	34	29	19	34	57	33	32	37	40	36	34	39	39	22	41	23	30	44	40	35	27	21	30	25	27	37	52	1,035
2-3P	50	39	46	28	43	30	29	29	51	33	23	30	34	37	42	33	21	38	30	35	37	36	42	31	32	25	27	40	47	45	1,063
3-4P	43	37	35	40	48	31	38	39	40	40	52	49	49	44	51	35	36	36	32	29	40	42	40	34	32	38	40	33	42	43	1,188
4-5P	55	38	19	27	38	36	37	49	38	41	39	28	34	40	47	39	27	31	24	38	33	35	30	35	35	26	29	43	45	46	1,082
5-6P	36	44	26	37	29	31	32	51	28	41	28	34	24	44	59	25	26	21	23	27	35	34	32	25	24	28	41	31	40	45	1,001
6-7P	46	29	23	18	28	19	15	26	22	17	21	17	27	38	31	24	15	22	17	17	19	24	21	21	24	12	16	14	25	25	673
7-8P	31	22	7	12	14	13	9	36	13	5	15	19	17	22	17	10	14	14	12	17	14	26	16	16	11	9	11	26	18	19	485
8-9P	34	13	6	8	9	8	12	21	12	13	11	10	11	17	14	9	11	6	7	15	8	13	5	15	14	7	5	4	17	11	346
9-10P	29	4	5	5	4	7	5	11	5	7	5	5	3	13	3	5	3	3	0	8	3	11	3	7	2	1	3	6	12	10	188
10-11P	17	7	5	1	4	2	6	8	5	2	3	6	4	11	7	5	1	4	3	5	4	4	5	1	2	4	3	3	9	5	146
11-12P	6	2	0	0	1	0	8	6	2	2	0	0	4	12	2	4	3	0	0	5	3	2	4	0	1	0	1	2	1	3	74
<b>Total:</b>	<b>632</b>	<b>606</b>	<b>437</b>	<b>471</b>	<b>525</b>	<b>403</b>	<b>424</b>	<b>528</b>	<b>429</b>	<b>466</b>	<b>460</b>	<b>453</b>	<b>458</b>	<b>525</b>	<b>630</b>	<b>425</b>	<b>330</b>	<b>422</b>	<b>320</b>	<b>474</b>	<b>452</b>	<b>510</b>	<b>434</b>	<b>378</b>	<b>383</b>	<b>358</b>	<b>400</b>	<b>432</b>	<b>515</b>	<b>514</b>	<b>13,794</b>



**Volume by Hour by Day for 4/1/2022 - 4/30/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 23**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y476\_SB**

**County : WINDSOR**  
**Location : VT100 N of VT155**  
**Lane Direction : SB**

**Community : WESTON**  
**Route : VT100**

**Collection Type :**

4/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	0	2	0	1	2	1	0	2	1	1	0	1	1	0	2	1	1	4	1	4	0	0	1	0	0	1	0	1	2	32
1-2A	2	1	3	0	0	3	3	0	0	1	0	1	0	3	2	1	0	0	2	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	28
2-3A	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	2	1	0	1	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	18
3-4A	2	2	1	1	1	3	1	1	2	1	0	3	2	0	3	1	0	0	2	2	0	0	2	1	0	0	1	0	1	0	33
4-5A	0	2	0	2	0	0	1	1	2	1	0	1	1	2	2	0	5	0	2	0	2	1	0	3	0	1	0	1	0	1	31
5-6A	6	4	2	9	4	3	9	4	3	1	5	4	5	5	8	7	4	6	2	8	7	8	5	2	8	6	6	4	5	2	152
6-7A	17	10	5	15	13	15	10	11	6	4	11	10	14	13	12	8	8	10	10	12	11	11	5	5	11	13	17	18	12	10	327
7-8A	24	14	25	30	32	32	29	31	11	9	36	38	28	28	33	12	7	31	14	23	17	28	14	8	39	31	25	30	30	14	723
8-9A	33	17	19	31	35	31	34	30	24	22	26	27	38	38	36	15	13	22	17	32	40	20	23	6	30	28	41	28	23	16	795
9-10A	25	28	42	32	29	29	21	26	20	32	25	32	35	34	31	27	22	36	19	37	41	37	38	23	45	24	23	25	25	27	890
10-11A	32	51	62	40	37	37	23	31	31	37	41	26	26	35	42	36	26	20	22	33	37	38	35	46	24	26	34	27	26	34	1,015
11-12A	44	40	57	30	40	32	33	44	23	35	32	36	46	41	53	47	32	34	23	20	31	43	45	29	34	30	37	30	36	49	1,106
12-1P	39	50	73	40	31	34	22	42	32	48	33	30	39	29	50	33	34	37	32	30	29	38	37	39	27	31	28	23	42	41	1,093
1-2P	46	40	69	51	48	21	33	35	43	51	44	33	28	21	48	49	42	37	33	38	36	47	48	42	27	29	34	28	32	33	1,166
2-3P	34	63	59	45	38	34	36	37	36	50	37	35	36	31	66	44	21	35	25	38	33	29	37	37	29	25	29	34	36	56	1,145
3-4P	42	73	56	49	45	42	34	39	32	44	48	44	46	46	63	37	19	33	31	40	39	29	44	34	50	27	39	42	35	41	1,243
4-5P	50	60	57	42	58	33	32	59	18	62	48	40	42	34	64	43	43	46	27	40	27	41	41	24	33	35	35	35	53	40	1,262
5-6P	34	52	28	34	29	33	30	45	28	32	40	27	27	26	51	18	34	27	21	38	32	33	24	27	24	23	18	31	30	26	922
6-7P	20	29	21	18	26	19	21	10	27	22	22	30	24	22	21	19	16	23	18	13	11	20	24	11	19	19	15	13	23	25	601
7-8P	16	18	17	15	21	12	13	22	25	13	20	20	12	16	17	15	16	9	12	11	6	21	9	11	9	4	3	6	11	19	419
8-9P	18	24	6	6	13	8	7	19	16	13	16	10	4	11	18	16	6	4	11	21	10	13	11	19	8	5	9	5	9	13	349
9-10P	9	17	8	6	4	6	9	8	11	5	3	10	9	10	7	5	6	2	6	7	5	8	6	7	7	5	6	7	11	14	224
10-11P	7	6	4	3	3	4	4	8	6	4	0	3	5	4	9	4	1	3	1	3	3	4	2	4	1	2	2	4	9	9	122
11-12P	3	3	1	0	3	0	1	1	2	3	0	1	2	1	5	1	0	0	0	2	2	6	2	1	1	1	2	3	2	6	55
<b>Total:</b>	<b>505</b>	<b>605</b>	<b>619</b>	<b>499</b>	<b>512</b>	<b>433</b>	<b>407</b>	<b>504</b>	<b>400</b>	<b>491</b>	<b>488</b>	<b>462</b>	<b>470</b>	<b>452</b>	<b>644</b>	<b>442</b>	<b>357</b>	<b>416</b>	<b>335</b>	<b>449</b>	<b>425</b>	<b>477</b>	<b>454</b>	<b>380</b>	<b>427</b>	<b>365</b>	<b>406</b>	<b>396</b>	<b>452</b>	<b>479</b>	<b>13,751</b>