

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : ADDISON Community : LEICESTER Collection Type : CC 2/5  
**Roadbed :** ML Location : US7 Route : US7  
**Location ID :** A018 Lane Direction : 2-WAY

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	45	24	14	17	17	16	21	33	26	17	22	14	19	32	27	22	10	20	21	23	16	22	18	15	14	21	24	15	25	21	18	649
1-2A	39	5	6	9	10	9	11	9	13	14	12	15	14	11	10	20	5	12	16	10	20	8	15	8	8	15	11	15	16	9	6	381
2-3A	13	6	7	13	10	10	13	10	8	7	12	11	7	18	12	20	12	10	14	14	20	12	9	9	16	14	15	13	11	8	10	364
3-4A	17	9	24	24	25	23	18	20	11	21	23	22	21	28	13	13	13	26	28	25	23	20	9	28	29	20	32	22	11	16	23	637
4-5A	12	21	46	45	40	41	46	28	8	44	47	44	37	43	27	18	33	47	44	43	47	19	24	39	47	47	46	50	22	14	39	1,108
5-6A	24	34	135	139	141	134	129	49	43	142	124	122	125	130	35	33	95	147	149	143	134	54	44	138	149	158	135	143	38	28	146	3,240
6-7A	59	43	316	329	348	327	299	106	46	310	296	310	325	302	70	59	171	303	346	331	324	101	62	351	366	331	322	334	89	45	333	7,354
7-8A	63	69	464	511	460	487	422	159	78	496	429	473	486	465	123	104	196	473	502	519	481	175	92	501	512	460	485	507	138	108	489	10,927
8-9A	98	117	404	395	446	434	384	202	138	422	344	375	426	420	182	145	164	360	452	412	368	200	162	390	410	433	415	368	182	142	430	9,820
9-10A	169	144	328	383	344	382	290	259	199	290	303	346	341	362	221	241	138	350	347	403	307	270	200	368	339	341	310	353	225	177	311	9,041
10-11A	235	203	322	335	389	367	322	341	193	364	298	369	366	379	275	287	184	319	355	388	361	321	260	336	303	349	359	355	311	258	366	9,870
11-12A	308	228	386	398	365	419	326	339	256	348	310	365	398	422	312	333	137	376	348	398	387	362	293	355	316	346	364	343	357	336	334	10,565
12-1P	345	254	361	379	397	410	353	414	221	357	318	343	361	480	339	348	185	366	376	378	392	398	315	331	357	342	422	422	328	339	380	11,011
1-2P	314	237	393	391	385	382	320	360	253	365	331	399	411	414	309	342	184	357	381	420	396	345	302	357	374	390	417	419	341	303	361	10,953
2-3P	315	228	412	460	452	474	394	371	288	397	400	446	417	490	308	361	161	412	458	457	471	374	314	425	413	428	457	504	305	330	416	12,138
3-4P	287	196	484	508	500	468	457	368	225	492	441	542	514	555	285	368	230	508	514	480	547	377	302	473	530	511	529	554	306	345	491	13,387
4-5P	320	206	481	537	543	532	455	347	207	536	454	512	505	540	315	317	236	489	520	530	495	343	265	522	529	528	520	602	329	277	457	13,449
5-6P	235	152	401	407	445	437	390	279	142	406	398	420	440	486	255	239	185	430	453	464	474	297	218	362	431	435	456	491	251	257	426	11,162
6-7P	150	116	204	212	229	233	215	205	119	225	180	211	231	282	149	193	117	245	241	239	295	193	152	220	243	235	216	273	175	174	216	6,388
7-8P	125	100	118	118	126	140	155	138	87	124	127	135	125	175	121	144	81	116	141	150	184	142	119	116	158	144	146	185	159	136	126	4,161
8-9P	100	65	88	116	117	96	96	118	77	82	81	97	127	127	118	115	58	114	106	98	133	126	93	75	92	91	104	148	84	94	87	3,123
9-10P	52	45	59	66	54	76	58	81	43	69	60	58	77	102	81	73	39	55	71	71	84	96	46	62	73	76	68	99	70	48	63	2,075
10-11P	49	30	37	44	42	62	55	47	18	35	39	36	50	57	53	35	24	47	51	50	62	58	30	37	32	37	53	84	66	28	39	1,387
11-12P	29	37	34	39	35	25	38	44	27	41	33	39	42	44	49	25	30	47	45	33	47	51	40	32	40	36	45	51	49	18	31	1,176
Total:	3403	2569	5524	5875	5920	5984	5267	4327	2726	5604	5082	5704	5865	6364	3689	3855	2688	5629	5979	6079	6068	4364	3384	5550	5781	5788	5951	6350	3888	3511	5598	154,366

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : ADDISON Community : LEICESTER Collection Type : CC 2/5  
**Roadbed :** ML Location : US7 Route : US7  
**Location ID :** A018\_NB Lane Direction : NB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	29	9	5	5	6	4	10	12	11	5	6	1	5	14	10	8	3	8	2	7	4	8	5	4	4	8	3	6	12	8	7	229
1-2A	21	2	3	3	4	3	7	3	3	6	4	6	7	7	6	5	0	6	6	3	9	2	3	6	3	4	6	5	6	3	3	155
2-3A	7	1	2	5	6	6	7	3	3	3	7	5	4	6	5	7	8	8	5	8	11	5	2	3	8	6	8	4	2	1	5	161
3-4A	6	7	19	18	14	19	13	15	9	18	15	11	16	15	11	9	12	17	19	19	16	14	7	15	19	12	19	13	11	12	15	435
4-5A	8	13	27	28	20	28	34	22	4	28	25	27	23	25	18	11	21	28	23	28	24	12	11	23	25	24	29	31	13	7	21	661
5-6A	16	17	78	91	91	81	82	28	24	93	81	83	84	84	20	22	68	97	97	86	89	40	28	91	109	117	90	107	23	19	101	2,137
6-7A	40	33	224	233	254	226	220	59	29	211	213	217	228	212	49	36	129	219	248	246	228	71	37	250	271	231	237	237	66	36	239	5,229
7-8A	35	39	313	332	298	310	284	94	41	341	268	280	323	289	72	68	143	311	327	344	315	100	50	324	330	299	317	319	82	59	337	7,044
8-9A	55	62	234	247	270	262	224	102	69	238	223	224	243	256	104	71	101	217	258	250	224	120	71	236	237	242	249	227	98	62	244	5,720
9-10A	89	67	168	217	193	215	158	140	121	146	166	172	192	183	127	134	76	186	188	216	168	142	112	188	180	178	158	190	116	94	166	4,846
10-11A	111	104	154	168	206	180	171	181	117	191	168	187	204	206	146	162	74	168	178	193	187	163	135	183	163	185	196	183	163	133	183	5,143
11-12A	159	108	195	209	174	202	156	191	119	182	162	188	194	199	155	191	60	195	187	214	217	211	155	166	158	181	185	174	157	177	156	5,377
12-1P	162	119	177	178	179	208	175	193	117	173	140	158	159	235	172	194	81	163	165	171	197	201	156	149	168	163	208	207	146	179	178	5,271
1-2P	150	120	197	182	197	186	152	184	127	171	165	213	212	195	153	180	88	178	185	189	187	166	136	180	184	184	200	182	157	145	195	5,340
2-3P	164	108	194	216	210	219	181	180	136	198	175	220	190	220	133	167	81	183	208	226	238	185	155	183	203	204	223	250	152	156	187	5,745
3-4P	136	98	226	196	202	201	191	192	102	212	166	234	207	247	139	158	92	210	210	206	239	181	133	201	229	213	224	232	146	168	190	5,781
4-5P	161	99	164	222	215	188	167	187	101	197	188	187	182	218	155	152	76	186	219	220	197	153	126	198	210	227	201	262	171	149	197	5,575
5-6P	117	84	147	139	164	150	152	122	69	157	144	149	151	197	131	127	69	147	167	162	175	150	112	146	135	154	161	192	128	127	135	4,360
6-7P	68	43	92	69	108	110	83	91	51	115	67	89	98	119	79	89	57	96	91	99	125	90	67	83	96	102	75	109	79	92	99	2,731
7-8P	67	51	51	52	48	54	65	57	38	52	66	61	56	69	58	75	27	49	59	50	77	62	58	43	69	59	71	73	89	58	49	1,813
8-9P	49	30	37	62	44	39	44	53	34	27	29	32	61	66	34	52	24	50	53	36	64	50	50	26	40	38	38	57	34	47	37	1,337
9-10P	21	19	23	31	26	29	24	41	26	14	30	30	32	41	33	40	12	25	33	31	38	25	22	25	30	37	27	47	31	24	20	887
10-11P	17	18	18	16	22	27	25	21	9	17	16	20	25	22	24	19	17	23	29	24	25	27	21	18	10	15	26	33	28	17	18	647
11-12P	14	15	11	12	13	11	20	17	11	16	14	10	13	18	14	11	11	21	12	13	18	23	12	11	14	12	13	19	18	4	11	432
<b>Total:</b>	<b>1702</b>	<b>1266</b>	<b>2759</b>	<b>2931</b>	<b>2964</b>	<b>2958</b>	<b>2645</b>	<b>2188</b>	<b>1371</b>	<b>2811</b>	<b>2538</b>	<b>2804</b>	<b>2909</b>	<b>3143</b>	<b>1848</b>	<b>1988</b>	<b>1330</b>	<b>2791</b>	<b>2969</b>	<b>3041</b>	<b>3072</b>	<b>2201</b>	<b>1664</b>	<b>2752</b>	<b>2895</b>	<b>2895</b>	<b>2964</b>	<b>3159</b>	<b>1928</b>	<b>1777</b>	<b>2793</b>	<b>77,056</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	11	20	11	18	16	11	20	22	16	10	22	25	19	22	35	18	21	10	13	22	21	29	21	21	15	26	13	23	20	10	12	573
1-2A	13	12	15	12	23	18	15	18	12	6	12	15	18	17	20	7	3	13	12	11	18	17	11	9	11	19	23	20	18	9	13	440
2-3A	16	7	25	16	15	19	21	16	11	16	22	20	22	27	12	10	13	18	17	16	22	14	7	17	27	24	17	26	14	7	22	536
3-4A	10	15	25	37	38	43	25	21	15	27	18	28	33	37	24	10	16	32	27	30	21	22	15	26	32	30	35	35	15	7	20	769
4-5A	6	13	36	45	32	41	36	32	11	27	38	33	33	51	29	7	26	39	42	43	45	29	16	34	42	38	40	52	18	13	35	982
5-6A	26	22	51	63	62	71	49	36	31	68	55	60	72	62	32	24	43	56	62	65	42	30	28	58	60	54	72	81	24	32	79	1,570
6-7A	43	32	119	107	117	115	110	52	45	116	111	114	105	101	50	53	53	105	99	100	127	57	48	128	112	124	134	119	46	49	136	2,827
7-8A	49	47	201	200	193	205	170	85	70	150	167	189	217	214	81	60	71	193	180	229	197	76	62	183	183	180	186	186	47	54	188	4,513
8-9A	99	80	170	165	159	190	136	134	66	143	130	164	178	161	114	95	70	156	168	166	144	127	97	161	162	159	169	172	101	97	163	4,296
9-10A	187	139	173	184	180	169	148	182	90	165	141	158	167	216	164	173	58	160	154	181	174	175	138	179	154	147	158	216	124	155	145	4,954
10-11A	218	221	205	175	181	147	155	199	134	190	154	155	147	203	185	234	108	195	146	163	197	195	224	178	151	139	196	193	160	221	197	5,566
11-12A	298	238	219	215	187	160	212	207	175	209	169	168	190	225	220	285	98	233	188	178	195	224	265	181	176	199	209	231	174	297	169	6,394
12-1P	295	273	224	214	191	196	228	246	200	231	158	173	174	245	265	335	124	176	180	196	229	219	287	188	160	202	199	250	172	279	184	6,693
1-2P	289	230	248	197	230	211	175	196	170	197	171	191	233	256	251	342	120	219	171	204	231	267	298	217	200	207	200	244	161	259	189	6,774
2-3P	247	247	250	220	212	240	187	222	202	184	221	189	224	284	249	371	145	234	192	216	286	226	275	202	188	181	243	274	137	286	223	7,057
3-4P	264	235	219	247	198	257	243	228	208	238	192	245	245	289	232	354	121	241	201	236	290	202	283	234	206	188	230	266	129	297	235	7,253
4-5P	236	192	239	206	229	237	214	210	178	215	203	227	227	314	236	350	126	248	208	228	259	197	203	210	215	213	251	297	160	264	202	6,994
5-6P	191	136	191	191	171	199	204	204	134	174	181	183	194	271	175	267	118	211	202	204	252	203	172	167	163	179	211	237	131	229	193	5,938
6-7P	135	127	119	120	96	127	132	132	92	97	114	111	154	211	139	190	64	114	120	153	201	107	123	98	114	130	137	234	84	152	110	4,037
7-8P	103	103	79	90	78	90	93	100	67	62	82	90	97	142	86	142	63	71	80	102	138	99	97	66	64	109	122	141	60	98	75	2,889
8-9P	74	56	59	58	62	59	66	74	54	59	60	62	79	124	58	93	32	54	74	85	96	67	66	72	65	61	94	93	57	80	60	2,153
9-10P	74	48	55	49	50	66	73	36	45	46	53	33	80	92	44	71	26	41	59	66	92	60	46	34	42	47	52	73	46	56	43	1,698
10-11P	32	34	44	34	51	50	37	38	24	19	43	48	38	68	29	43	29	42	33	49	59	39	31	28	46	53	58	60	19	28	42	1,248
11-12P	31	28	26	29	30	33	28	26	26	34	27	20	42	44	23	19	20	31	33	42	35	22	14	19	23	31	40	27	13	19	21	856
Total:	2947	2555	3003	2892	2801	2954	2777	2716	2076	2683	2544	2701	2988	3676	2753	3553	1568	2892	2661	2985	3371	2703	2827	2710	2611	2740	3089	3550	1930	2998	2756	87,010

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** Addison                                      **Community :** ORWELL                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT22A 0.4 mi S of VT73                                      **Route :** VT22A  
**Location ID :** A019\_NB                                      **Lane Direction :** NB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	5	16	8	14	10	6	14	16	8	8	12	12	8	17	24	17	12	4	6	11	14	23	13	14	10	18	7	17	11	8	5	368
1-2A	8	9	8	9	12	11	9	14	8	5	11	7	10	11	14	4	2	10	6	5	14	10	9	6	5	12	15	14	9	2	9	278
2-3A	7	6	15	8	5	6	14	9	7	10	14	9	12	16	8	5	8	11	9	8	16	7	6	10	21	15	12	14	11	2	11	312
3-4A	7	10	14	23	28	22	13	14	10	12	8	14	18	23	14	8	9	22	16	18	13	13	13	14	19	20	21	20	9	4	9	458
4-5A	2	8	22	29	19	21	26	12	3	15	31	19	21	30	18	2	16	25	21	28	26	18	6	15	28	21	21	29	9	6	8	555
5-6A	10	6	25	36	34	40	24	22	14	28	30	32	30	32	17	10	22	36	42	37	23	18	14	32	31	29	43	43	18	18	33	829
6-7A	16	12	60	59	63	61	62	18	26	56	68	61	63	56	20	20	31	61	55	56	71	28	26	61	67	63	75	60	20	20	71	1,486
7-8A	17	13	106	113	114	125	88	37	28	98	88	112	118	115	31	27	35	104	104	125	115	38	19	106	103	103	112	104	22	17	108	2,445
8-9A	21	17	74	83	75	93	63	48	28	73	68	80	90	84	64	35	35	90	98	86	86	60	34	97	87	80	101	80	45	39	91	2,105
9-10A	44	32	71	73	82	76	77	64	44	75	80	82	82	100	80	57	24	84	78	100	88	73	51	79	70	83	84	110	58	61	67	2,229
10-11A	57	70	62	68	73	58	60	78	49	82	64	74	76	90	92	107	30	77	74	76	87	92	88	70	75	69	80	87	69	70	83	2,287
11-12A	77	70	93	83	82	58	76	94	59	79	69	79	93	94	107	138	37	79	84	83	90	102	87	74	83	81	111	107	69	97	66	2,601
12-1P	79	96	87	94	75	88	103	106	72	94	74	79	75	119	127	162	36	65	88	112	117	102	102	73	71	89	88	125	75	100	84	2,857
1-2P	105	111	110	98	108	113	82	101	71	102	89	96	106	121	129	179	39	106	69	92	91	126	111	94	88	102	94	112	64	93	89	3,091
2-3P	117	146	133	113	104	116	85	133	86	96	108	91	111	159	158	199	60	101	105	97	153	115	114	97	83	87	109	144	77	137	110	3,544
3-4P	140	146	121	118	93	140	124	124	112	109	100	122	130	153	144	199	49	115	86	104	149	85	150	114	84	97	114	140	75	163	118	3,718
4-5P	113	114	124	103	109	122	110	96	106	113	97	100	103	178	156	183	63	109	95	105	130	102	93	87	102	94	118	143	94	130	91	3,483
5-6P	121	86	107	99	92	108	102	118	76	91	97	89	118	139	113	154	61	98	89	114	108	98	84	74	83	89	109	123	65	97	78	3,080
6-7P	78	79	65	71	57	72	78	83	43	47	52	64	86	117	96	103	31	59	61	86	103	74	73	49	52	67	65	143	52	77	49	2,232
7-8P	75	67	42	46	49	50	55	65	43	33	42	38	60	92	55	84	32	38	47	65	92	51	45	35	32	66	63	91	34	49	45	1,681
8-9P	42	38	38	34	30	30	32	47	38	37	34	34	50	88	36	56	21	32	33	54	66	35	38	48	34	28	62	58	33	46	27	1,279
9-10P	49	31	32	26	35	39	43	22	29	22	25	17	41	72	26	40	8	21	33	39	64	36	23	14	19	23	31	56	28	34	24	1,002
10-11P	20	26	21	13	29	24	23	24	17	7	24	26	19	47	17	27	16	17	20	28	42	22	17	12	21	27	32	38	13	20	14	703
11-12P	18	23	16	19	19	19	17	19	22	21	14	11	29	37	13	10	13	17	23	23	25	14	9	9	12	20	28	22	8	15	15	560
<b>Total:</b>	<b>1228</b>	<b>1232</b>	<b>1454</b>	<b>1432</b>	<b>1397</b>	<b>1498</b>	<b>1380</b>	<b>1364</b>	<b>999</b>	<b>1313</b>	<b>1299</b>	<b>1348</b>	<b>1549</b>	<b>1990</b>	<b>1559</b>	<b>1826</b>	<b>690</b>	<b>1381</b>	<b>1342</b>	<b>1552</b>	<b>1783</b>	<b>1342</b>	<b>1225</b>	<b>1284</b>	<b>1280</b>	<b>1383</b>	<b>1595</b>	<b>1880</b>	<b>968</b>	<b>1305</b>	<b>1305</b>	<b>43,183</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** Addison                                      **Community :** ORWELL                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT22A 0.4 mi S of VT73                                      **Route :** VT22A  
**Location ID :** A019\_SB                                      **Lane Direction :** SB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	6	4	3	4	6	5	6	6	8	2	10	13	11	5	11	1	9	6	7	11	7	6	8	7	5	8	6	6	9	2	7	205
1-2A	5	3	7	3	11	7	6	4	4	1	1	8	8	6	6	3	1	3	6	6	4	7	2	3	6	7	8	6	9	7	4	162
2-3A	9	1	10	8	10	13	7	7	4	6	8	11	10	11	4	5	5	7	8	8	6	7	1	7	6	9	5	12	3	5	11	224
3-4A	3	5	11	14	10	21	12	7	5	15	10	14	15	14	10	2	7	10	11	12	8	9	2	12	13	10	14	15	6	3	11	311
4-5A	4	5	14	16	13	20	10	20	8	12	7	14	12	21	11	5	10	14	21	15	19	11	10	19	14	17	19	23	9	7	27	427
5-6A	16	16	26	27	28	31	25	14	17	40	25	28	42	30	15	14	21	20	20	28	19	12	14	26	29	25	29	38	6	14	46	741
6-7A	27	20	59	48	54	54	48	34	19	60	43	53	42	45	30	33	22	44	44	44	56	29	22	67	45	61	59	59	26	29	65	1,341
7-8A	32	34	95	87	79	80	82	48	42	52	79	77	99	99	50	33	36	89	76	104	82	38	43	77	80	77	74	82	25	37	80	2,068
8-9A	78	63	96	82	84	97	73	86	38	70	62	84	88	77	50	60	35	66	70	80	58	67	63	64	75	79	68	92	56	58	72	2,191
9-10A	143	107	102	111	98	93	71	118	46	90	61	76	85	116	84	116	34	76	76	81	86	102	87	100	84	64	74	106	66	94	78	2,725
10-11A	161	151	143	107	108	89	95	121	85	108	90	81	71	113	93	127	78	118	72	87	110	103	136	108	76	70	116	106	91	151	114	3,279
11-12A	221	168	126	132	105	102	136	113	116	130	100	89	97	131	113	147	61	154	104	95	105	122	178	107	93	118	98	124	105	200	103	3,793
12-1P	216	177	137	120	116	108	125	140	128	137	84	94	99	126	138	173	88	111	92	84	112	117	185	115	89	113	111	125	97	179	100	3,836
1-2P	184	119	138	99	122	98	93	95	99	95	82	95	127	135	122	163	81	113	102	112	140	141	187	123	112	105	106	132	97	166	100	3,683
2-3P	130	101	117	107	108	124	102	89	116	88	113	98	113	125	91	172	85	133	87	119	133	111	161	105	105	94	134	130	60	149	113	3,513
3-4P	124	89	98	129	105	117	119	104	96	129	92	123	115	136	88	155	72	126	115	132	141	117	133	120	122	91	116	126	54	134	117	3,535
4-5P	123	78	115	103	120	115	104	114	72	102	106	127	124	136	80	167	63	139	113	123	129	95	110	123	113	119	133	154	66	134	111	3,511
5-6P	70	50	84	92	79	91	102	86	58	83	84	94	76	132	62	113	57	113	113	90	144	105	88	93	80	90	102	114	66	132	115	2,858
6-7P	57	48	54	49	39	55	54	49	49	50	62	47	68	94	43	87	33	55	59	67	98	33	50	49	62	63	72	91	32	75	61	1,805
7-8P	28	36	37	44	29	40	38	35	24	29	40	52	37	50	31	58	31	33	33	37	46	48	52	31	32	43	59	50	26	49	30	1,208
8-9P	32	18	21	24	32	29	34	27	16	22	26	28	29	36	22	37	11	22	41	31	30	32	28	24	31	33	32	35	24	34	33	874
9-10P	25	17	23	23	15	27	30	14	16	24	28	16	39	20	18	31	18	20	26	27	28	24	23	20	23	24	21	17	18	22	19	696
10-11P	12	8	23	21	22	26	14	14	7	12	19	22	19	21	12	16	13	25	13	21	17	17	14	16	25	26	26	22	6	8	28	545
11-12P	13	5	10	10	11	14	11	7	4	13	13	9	13	7	10	9	7	14	10	19	10	8	5	10	11	11	12	5	5	4	6	296
<b>Total:</b>	<b>1719</b>	<b>1323</b>	<b>1549</b>	<b>1460</b>	<b>1404</b>	<b>1456</b>	<b>1397</b>	<b>1352</b>	<b>1077</b>	<b>1370</b>	<b>1245</b>	<b>1353</b>	<b>1439</b>	<b>1686</b>	<b>1194</b>	<b>1727</b>	<b>878</b>	<b>1511</b>	<b>1319</b>	<b>1433</b>	<b>1588</b>	<b>1361</b>	<b>1602</b>	<b>1426</b>	<b>1331</b>	<b>1357</b>	<b>1494</b>	<b>1670</b>	<b>962</b>	<b>1693</b>	<b>1451</b>	<b>43,827</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	19	16	15	21	14	22	20	30	31	31	20	25	23	27	33	24	13	10	28	19	31	23	21	13	23	28	26	17	19	29	15	686
1-2A	29	3	5	10	8	9	14	12	25	14	15	13	9	22	10	15	5	14	25	12	19	14	14	5	14	18	14	23	22	9	7	428
2-3A	21	6	8	17	16	20	17	15	15	11	9	32	17	17	16	7	13	14	19	8	20	9	8	10	13	15	13	17	13	9	12	437
3-4A	15	16	18	23	19	15	22	14	12	18	21	11	16	22	14	8	19	36	15	23	17	13	16	23	22	16	16	20	8	10	17	535
4-5A	11	13	34	51	48	38	34	20	11	30	39	26	33	37	10	10	36	43	37	52	42	20	12	49	52	44	33	47	17	10	38	977
5-6A	22	33	99	122	107	99	108	42	28	111	100	101	103	106	34	27	79	105	116	115	109	35	30	116	103	92	98	123	23	20	106	2,512
6-7A	42	38	235	257	281	292	271	70	30	263	263	289	295	250	67	45	154	278	289	288	266	66	47	281	298	288	282	276	77	53	275	6,206
7-8A	59	80	451	490	505	507	482	131	84	496	377	467	517	501	104	77	234	473	503	527	482	134	90	497	549	491	475	484	131	84	492	10,974
8-9A	93	91	450	484	468	515	448	213	125	485	391	539	515	456	208	152	197	474	476	512	447	202	179	497	514	478	493	445	213	157	492	11,409
9-10A	153	182	372	408	422	414	397	320	223	411	360	455	415	399	260	252	198	388	386	441	357	309	240	393	363	383	383	405	306	262	408	10,665
10-11A	235	197	349	408	388	413	358	408	231	371	335	482	387	394	359	362	227	397	409	426	422	401	308	390	366	373	411	423	396	351	384	11,361
11-12A	317	233	411	458	426	407	362	452	271	451	382	489	428	475	355	407	200	454	401	449	442	418	355	424	370	396	422	420	437	379	431	12,322
12-1P	336	265	404	427	449	398	378	474	323	379	350	445	454	461	390	423	187	385	383	399	471	399	366	377	404	393	439	417	384	376	397	12,133
1-2P	254	214	418	436	421	415	397	405	266	444	421	451	437	466	359	392	185	401	411	447	463	398	335	425	367	414	412	461	378	351	433	12,077
2-3P	298	219	445	452	509	492	447	402	295	474	379	497	498	514	373	387	188	446	432	487	485	414	319	409	437	437	444	512	343	347	417	12,798
3-4P	279	216	491	522	542	548	478	400	245	520	395	534	532	577	318	414	248	463	540	489	540	392	346	509	528	561	575	576	334	367	531	14,010
4-5P	259	216	495	542	573	560	524	373	238	531	431	597	556	544	320	368	252	543	523	538	547	351	285	511	550	532	497	534	347	298	543	13,978
5-6P	237	149	427	420	436	426	404	330	190	469	449	424	476	471	251	301	194	483	482	453	546	281	230	445	463	484	480	492	309	291	445	11,938
6-7P	142	146	194	228	249	239	217	209	184	223	197	254	246	281	166	255	123	279	282	286	319	234	184	217	307	257	246	293	207	189	214	7,067
7-8P	124	98	123	128	149	118	157	159	113	124	133	172	134	182	123	164	90	149	170	167	198	154	109	136	182	157	163	193	173	161	131	4,534
8-9P	100	86	92	121	117	89	89	122	83	104	94	114	122	132	121	130	56	138	132	113	164	139	115	106	141	136	123	131	136	104	97	3,547
9-10P	64	43	65	64	75	61	84	103	58	68	61	95	95	93	79	69	38	82	74	67	83	107	54	44	78	74	72	94	108	63	67	2,282
10-11P	26	29	37	52	46	39	58	63	41	42	40	43	53	81	52	50	27	48	62	58	61	66	31	49	33	50	68	79	74	36	39	1,533
11-12P	16	24	34	51	29	32	30	49	30	21	35	28	37	41	55	35	17	39	34	30	44	49	28	24	27	43	32	52	50	20	29	1,065
<b>Total:</b>	<b>3151</b>	<b>2613</b>	<b>5672</b>	<b>6192</b>	<b>6297</b>	<b>6168</b>	<b>5796</b>	<b>4816</b>	<b>3152</b>	<b>6091</b>	<b>5297</b>	<b>6583</b>	<b>6398</b>	<b>6549</b>	<b>4077</b>	<b>4374</b>	<b>2980</b>	<b>6142</b>	<b>6229</b>	<b>6406</b>	<b>6575</b>	<b>4628</b>	<b>3722</b>	<b>5950</b>	<b>6204</b>	<b>6160</b>	<b>6217</b>	<b>6534</b>	<b>4505</b>	<b>3976</b>	<b>6020</b>	<b>165,474</b>









**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	15	12	8	11	6	14	12	13	18	24	11	19	13	12	19	12	8	3	19	16	19	13	11	4	17	15	19	10	15	13	9	410
1-2A	15	1	4	8	4	4	4	8	18	7	9	7	3	10	8	11	3	8	17	6	9	9	11	3	6	11	4	10	14	9	3	244
2-3A	14	3	5	8	11	11	11	11	10	6	6	12	9	11	11	4	6	8	10	4	10	6	5	6	9	6	8	11	5	6	7	250
3-4A	10	10	10	10	9	8	10	10	7	7	11	4	8	11	12	7	11	26	7	13	7	10	11	14	13	9	9	13	6	8	10	311
4-5A	5	5	19	25	22	14	21	13	4	14	19	11	19	17	3	3	20	21	22	32	24	11	6	28	23	27	22	28	12	2	15	507
5-6A	8	14	52	62	55	50	51	13	11	60	53	58	51	65	13	10	35	49	59	54	59	11	12	53	50	40	52	65	6	7	51	1,229
6-7A	19	22	123	111	123	141	124	35	21	123	122	130	142	119	40	28	78	118	135	134	137	27	25	136	131	127	124	123	38	30	127	2,913
7-8A	26	54	271	274	295	283	276	66	42	282	205	263	286	277	51	38	119	253	290	283	258	70	53	268	297	286	262	267	68	42	265	6,070
8-9A	51	55	254	276	272	300	254	119	69	291	223	313	306	271	126	76	120	271	274	305	252	105	107	282	307	295	280	278	138	89	271	6,630
9-10A	84	94	205	201	231	208	205	193	117	216	183	249	214	205	124	146	117	211	199	225	180	171	125	223	180	210	211	216	179	146	207	5,675
10-11A	123	96	177	201	195	196	208	213	101	181	164	247	195	202	184	189	135	209	223	219	199	182	135	193	179	188	206	211	211	157	192	5,711
11-12A	164	116	200	239	211	200	178	224	131	223	207	246	209	231	150	189	102	251	203	215	215	192	178	202	190	208	215	205	204	189	216	6,103
12-1P	181	130	194	210	219	209	182	239	154	188	178	226	234	243	189	168	87	202	178	210	215	188	186	176	213	178	211	214	191	174	205	5,972
1-2P	132	108	205	216	221	201	204	169	121	218	214	226	214	220	186	188	82	189	200	231	244	202	161	225	173	217	219	227	173	177	219	5,982
2-3P	129	116	216	228	262	245	219	182	139	223	177	229	231	253	165	184	85	218	224	238	230	207	175	199	221	216	210	246	159	174	212	6,212
3-4P	137	100	239	257	245	250	258	185	132	266	197	270	251	299	142	203	121	231	262	231	270	181	152	232	249	282	290	286	165	164	268	6,815
4-5P	139	104	215	244	274	258	236	182	124	241	199	263	260	268	163	181	111	242	238	234	262	162	123	222	244	231	213	239	161	141	236	6,410
5-6P	122	74	187	194	208	209	173	180	95	213	203	195	222	217	132	146	87	219	232	210	276	136	122	210	197	213	217	214	156	137	215	5,611
6-7P	68	83	82	120	112	116	114	114	119	112	99	131	123	131	91	127	65	142	156	145	150	130	105	111	147	131	139	160	123	102	104	3,652
7-8P	58	40	61	61	79	68	77	100	60	58	56	101	64	88	58	90	53	87	88	85	91	79	58	71	107	80	77	95	98	90	64	2,342
8-9P	47	40	46	53	59	39	46	57	37	49	49	49	54	68	68	66	30	77	47	45	97	88	54	53	76	65	71	73	59	48	43	1,753
9-10P	28	20	35	28	35	31	37	58	29	38	41	36	38	52	37	37	19	38	37	36	36	64	25	20	39	29	37	51	52	36	44	1,143
10-11P	13	19	20	29	24	20	37	35	24	21	13	23	31	34	31	31	15	19	30	30	37	34	17	33	14	25	28	42	41	25	22	817
11-12P	11	10	18	34	15	14	17	23	7	11	22	15	16	19	36	14	6	20	16	15	21	28	13	10	15	28	13	24	27	10	14	542
<b>Total:</b>	<b>1599</b>	<b>1326</b>	<b>2846</b>	<b>3100</b>	<b>3187</b>	<b>3089</b>	<b>2954</b>	<b>2442</b>	<b>1590</b>	<b>3072</b>	<b>2661</b>	<b>3323</b>	<b>3193</b>	<b>3323</b>	<b>2039</b>	<b>2148</b>	<b>1515</b>	<b>3112</b>	<b>3166</b>	<b>3216</b>	<b>3298</b>	<b>2306</b>	<b>1870</b>	<b>2974</b>	<b>3097</b>	<b>3117</b>	<b>3137</b>	<b>3308</b>	<b>2301</b>	<b>1976</b>	<b>3019</b>	<b>83,304</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	22	19	23	26	19	25	30	24	29	26	22	25	33	35	36	26	20	15	25	37	34	28	16	19	15	33	29	28	17	9	20	765
1-2A	18	16	22	25	27	17	22	23	17	10	18	23	25	20	23	11	16	9	18	14	17	25	17	22	13	19	18	25	18	12	19	579
2-3A	18	12	23	25	20	26	23	13	6	13	27	15	22	33	15	15	9	28	24	20	21	21	6	17	27	26	22	22	5	20	596	
3-4A	10	12	28	29	36	31	28	22	12	29	29	36	28	30	24	13	17	29	37	34	33	24	19	28	29	39	41	43	18	11	35	834
4-5A	17	15	43	71	54	58	46	38	17	48	54	54	48	51	34	13	22	53	52	50	39	19	39	54	53	53	59	14	17	58	1,295	
5-6A	37	19	74	109	123	119	105	47	44	122	101	102	123	119	37	29	56	105	123	122	113	45	23	119	106	107	134	128	38	40	117	2,686
6-7A	51	43	184	217	235	224	187	76	64	219	189	238	212	211	65	65	96	190	206	216	218	81	52	215	220	226	237	229	74	54	238	5,032
7-8A	78	66	283	276	285	329	289	110	65	270	200	284	299	310	81	92	91	272	285	338	292	141	92	289	293	313	304	315	95	89	314	6,840
8-9A	140	106	248	260	216	231	200	183	90	239	192	221	245	257	161	136	87	230	232	256	252	198	144	230	227	212	247	253	133	129	255	6,210
9-10A	246	173	237	185	233	213	186	218	145	251	171	211	227	223	212	246	101	261	218	236	217	259	224	223	191	193	233	239	201	244	221	6,638
10-11A	289	241	264	259	218	224	213	281	171	219	201	220	208	279	247	254	87	255	209	221	232	279	308	228	171	193	250	236	214	315	204	7,190
11-12A	411	259	254	227	232	245	201	304	189	225	191	219	210	290	307	378	108	257	213	217	266	314	370	190	241	204	232	279	236	343	227	7,839
12-1P	390	268	293	208	230	243	224	250	217	210	215	228	243	286	335	411	141	206	221	220	286	278	369	216	189	205	259	303	249	378	222	7,993
1-2P	330	244	266	240	244	238	255	248	213	231	217	232	269	336	297	431	104	208	205	216	290	270	330	217	204	230	267	278	200	313	218	7,841
2-3P	312	281	281	256	249	274	267	307	216	259	208	276	282	368	289	442	122	258	243	263	321	303	351	257	247	239	292	340	201	338	267	8,609
3-4P	385	277	340	337	354	355	332	282	222	343	234	339	363	393	321	452	153	336	307	355	402	298	315	346	342	321	382	428	194	357	345	10,210
4-5P	300	233	328	327	340	341	325	249	214	326	275	327	323	440	310	420	146	320	337	345	407	260	266	291	296	308	362	442	221	387	303	9,769
5-6P	232	173	266	295	277	294	257	228	163	273	238	267	335	341	216	339	120	284	287	303	335	243	206	257	279	297	317	364	181	223	254	8,144
6-7P	159	150	187	201	188	191	222	156	108	153	174	174	210	267	183	246	92	189	159	213	260	135	153	152	172	185	188	277	120	179	170	5,613
7-8P	121	109	98	109	127	101	123	147	90	89	106	118	106	177	112	178	57	111	105	103	168	124	109	101	114	127	138	192	105	140	116	3,721
8-9P	105	77	83	84	87	80	97	93	63	85	84	69	121	137	82	121	49	74	76	120	137	124	89	77	95	84	106	95	69	114	72	2,849
9-10P	74	44	69	68	71	94	74	57	57	56	59	55	75	118	54	75	28	59	74	76	120	79	49	46	64	67	75	121	50	57	60	2,125
10-11P	51	51	42	35	47	51	53	41	24	25	49	45	69	74	45	40	27	50	51	62	65	40	37	36	40	41	50	83	37	38	43	1,442
11-12P	34	34	33	33	37	32	29	37	18	32	29	34	38	62	31	33	28	31	24	45	53	27	24	24	37	41	61	56	41	34	28	1,100
Total:	3830	2922	3969	3902	3949	4036	3788	3434	2454	3753	3283	3812	4114	4857	3517	4466	1777	3830	3731	4084	4589	3635	3588	3639	3666	3763	4297	4835	2748	3826	3826	115,920

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	17	18	15	14	12	13	20	16	18	19	13	11	18	26	28	12	12	8	14	23	22	17	9	12	7	19	12	22	9	3	10	469
1-2A	6	13	11	14	16	7	16	18	7	6	14	8	14	12	15	5	11	5	8	5	12	16	13	16	10	11	13	16	11	5	12	346
2-3A	12	9	19	15	13	14	16	11	2	8	13	8	10	20	9	7	6	21	14	11	13	10	3	11	14	17	13	11	12	1	12	355
3-4A	8	12	18	22	26	17	19	13	10	20	19	21	18	19	15	11	10	24	22	23	23	15	12	18	19	27	27	26	13	6	20	553
4-5A	8	9	37	50	39	44	37	23	9	40	43	40	36	39	19	5	14	38	35	42	36	30	10	29	43	39	36	41	9	10	32	922
5-6A	15	11	49	85	88	94	78	25	22	86	79	77	95	93	26	14	50	87	96	96	85	29	12	91	86	76	103	94	20	17	80	1,959
6-7A	18	17	120	167	177	168	139	30	38	172	154	179	152	153	34	25	78	146	154	161	157	38	21	162	179	167	173	160	45	24	181	3,589
7-8A	22	18	187	203	196	217	192	49	29	189	140	190	191	195	41	35	59	175	191	214	212	74	28	197	196	209	213	207	40	25	210	4,344
8-9A	39	38	119	141	109	115	100	79	42	142	110	125	139	121	73	59	50	133	139	143	132	100	49	131	127	125	145	139	70	53	140	3,227
9-10A	66	61	100	78	105	102	91	81	60	101	96	125	141	104	93	97	38	136	120	129	104	143	74	107	100	114	121	137	88	89	104	3,105
10-11A	75	93	99	124	109	112	82	125	69	107	93	107	106	137	109	126	34	99	101	122	106	145	124	104	102	92	126	124	108	117	89	3,266
11-12A	122	78	114	99	99	128	87	133	68	89	87	101	102	131	158	164	41	113	113	120	132	142	141	81	121	101	114	131	104	122	99	3,435
12-1P	138	109	112	106	113	121	108	104	82	93	112	115	123	134	177	193	33	100	101	104	140	114	158	88	82	92	126	140	119	162	112	3,611
1-2P	138	116	114	122	115	114	121	131	93	109	107	113	129	161	170	241	36	85	110	107	137	131	135	94	91	121	110	133	100	144	108	3,736
2-3P	135	164	152	121	130	145	110	175	103	139	111	148	146	182	188	236	57	128	127	132	164	155	179	136	122	139	149	172	116	177	135	4,473
3-4P	238	160	159	135	143	172	129	161	133	145	99	144	158	178	202	264	67	142	119	131	168	144	171	120	136	128	164	171	96	203	149	4,729
4-5P	166	156	163	129	141	140	155	116	130	130	107	130	137	201	192	240	60	117	121	128	177	131	154	111	107	116	140	195	117	213	126	4,446
5-6P	153	109	116	121	108	114	114	135	95	89	81	100	149	156	136	195	58	106	105	121	140	131	108	83	109	100	115	159	95	125	83	3,609
6-7P	108	100	86	91	91	89	98	80	61	55	85	72	93	136	109	166	40	72	76	86	122	61	77	60	74	97	77	128	71	87	62	2,710
7-8P	77	70	44	43	63	57	69	76	63	41	47	47	49	98	69	98	34	47	47	56	96	57	61	48	47	67	60	116	36	78	56	1,917
8-9P	57	40	45	40	37	38	49	46	46	39	41	31	73	88	40	72	14	34	33	65	68	44	51	37	32	28	59	56	34	62	28	1,427
9-10P	53	38	37	37	42	51	37	36	38	28	26	19	47	79	31	49	15	26	39	42	76	38	31	19	28	30	37	88	29	39	27	1,212
10-11P	38	29	26	11	32	30	32	22	18	9	25	22	40	54	27	23	17	25	31	35	48	17	24	12	23	19	29	60	23	26	23	850
11-12P	18	26	20	22	23	22	19	18	14	15	17	18	27	39	20	17	14	16	15	26	33	14	16	9	20	26	40	38	24	21	14	661
<b>Total:</b>	<b>1727</b>	<b>1494</b>	<b>1962</b>	<b>1990</b>	<b>2027</b>	<b>2124</b>	<b>1918</b>	<b>1703</b>	<b>1250</b>	<b>1871</b>	<b>1719</b>	<b>1951</b>	<b>2193</b>	<b>2556</b>	<b>1981</b>	<b>2354</b>	<b>848</b>	<b>1883</b>	<b>1931</b>	<b>2122</b>	<b>2403</b>	<b>1796</b>	<b>1661</b>	<b>1776</b>	<b>1875</b>	<b>1960</b>	<b>2202</b>	<b>2564</b>	<b>1389</b>	<b>1809</b>	<b>1912</b>	<b>58,951</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : Addison**  
**Location : VT22A 1.2 mi N of VT17**  
**Lane Direction : SB**

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

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	5	1	8	12	7	12	10	8	11	7	9	14	15	9	8	14	8	7	11	14	12	11	7	7	8	14	17	6	8	6	10	296
1-2A	12	3	11	11	11	10	6	5	10	4	4	15	11	8	8	6	5	4	10	9	5	9	4	6	3	8	5	9	7	7	7	233
2-3A	6	3	4	10	7	12	7	2	4	5	14	7	12	13	6	8	3	7	10	9	8	11	3	6	13	9	9	11	10	4	8	241
3-4A	2	0	10	7	10	14	9	9	2	9	10	15	10	11	9	2	7	5	15	11	10	9	7	10	10	12	14	17	5	5	15	281
4-5A	9	6	6	21	15	14	9	15	8	8	11	14	12	12	15	8	8	15	17	10	14	9	9	10	11	14	17	18	5	7	26	373
5-6A	22	8	25	24	35	25	27	22	22	36	22	25	28	26	11	15	6	18	27	26	28	16	11	28	20	31	31	34	18	23	37	727
6-7A	33	26	64	50	58	56	48	46	26	47	35	59	60	58	31	40	18	44	52	55	61	43	31	53	41	59	64	69	29	30	57	1,443
7-8A	56	48	96	73	89	112	97	61	36	81	60	94	108	115	40	57	32	97	94	124	80	67	64	92	97	104	91	108	55	64	104	2,496
8-9A	101	68	129	119	107	116	100	104	48	97	82	96	106	136	88	77	37	97	93	113	120	98	95	99	100	87	102	114	63	76	115	2,983
9-10A	180	112	137	107	128	111	95	137	85	150	75	86	86	119	119	149	63	125	98	107	113	116	150	116	91	79	112	102	113	155	117	3,533
10-11A	214	148	165	135	109	112	131	156	102	112	108	113	102	142	138	128	53	156	108	99	126	134	184	124	69	101	124	112	106	198	115	3,924
11-12A	289	181	140	128	133	117	114	171	121	136	104	118	108	159	149	214	67	144	100	97	134	172	229	109	120	103	118	148	132	221	128	4,404
12-1P	252	159	181	102	117	122	116	146	135	117	103	113	120	152	158	218	108	106	120	116	146	164	211	128	107	113	133	163	130	216	110	4,382
1-2P	192	128	152	118	129	124	134	117	120	122	110	119	140	175	127	190	68	123	95	109	153	139	195	123	113	109	157	145	100	169	110	4,105
2-3P	177	117	129	135	119	129	157	132	113	120	97	128	136	186	101	206	65	130	116	131	157	148	172	121	125	100	143	168	85	161	132	4,136
3-4P	147	117	181	202	211	183	203	121	89	198	135	195	205	215	119	188	86	194	188	224	234	154	144	226	206	193	218	257	98	154	196	5,481
4-5P	134	77	165	198	199	201	170	133	84	196	168	197	186	239	118	180	86	203	216	217	230	129	112	180	189	192	222	247	104	174	177	5,323
5-6P	79	64	150	174	169	180	143	93	68	184	157	167	186	185	80	144	62	178	182	182	195	112	98	174	170	197	202	205	86	98	171	4,535
6-7P	51	50	101	110	97	102	124	76	47	98	89	102	117	131	74	80	52	117	83	127	138	74	76	92	98	88	111	149	49	92	108	2,903
7-8P	44	39	54	66	64	44	54	71	27	48	59	71	57	79	43	80	23	64	58	47	72	67	48	53	67	60	78	76	69	62	60	1,804
8-9P	48	37	38	44	50	42	48	47	17	46	43	38	48	49	42	49	35	40	43	55	69	80	38	40	63	56	47	39	35	52	44	1,422
9-10P	21	6	32	31	29	43	37	21	19	28	33	36	28	39	23	26	13	33	35	34	44	41	18	27	36	37	38	33	21	18	33	913
10-11P	13	22	16	24	15	21	21	19	6	16	24	23	29	20	18	17	10	25	20	27	17	23	13	24	17	22	21	23	14	12	20	592
11-12P	16	8	13	11	14	10	10	19	4	17	12	16	11	23	11	16	14	15	9	19	20	13	8	15	17	15	21	18	17	13	14	439
<b>Total:</b>	<b>2103</b>	<b>1428</b>	<b>2007</b>	<b>1912</b>	<b>1922</b>	<b>1912</b>	<b>1870</b>	<b>1731</b>	<b>1204</b>	<b>1882</b>	<b>1564</b>	<b>1861</b>	<b>1921</b>	<b>2301</b>	<b>1536</b>	<b>2112</b>	<b>929</b>	<b>1947</b>	<b>1800</b>	<b>1962</b>	<b>2186</b>	<b>1839</b>	<b>1927</b>	<b>1863</b>	<b>1791</b>	<b>1803</b>	<b>2095</b>	<b>2271</b>	<b>1359</b>	<b>2017</b>	<b>1914</b>	<b>56,969</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	28	39	21	17	21	17	28	17	7	14	21	32	16	4	2	6	8	26	37	17	3	7	5	8	22	38	9	7	477
1-2A	9	16	18	6	9	14	14	5	3	5	6	16	2	11	4	7	8	9	19	13	5	4	5	10	9	11	7	7	252
2-3A	9	10	10	6	9	6	7	14	6	4	7	4	4	5	6	8	6	6	5	7	5	11	6	11	4	7	9	7	199
3-4A	12	7	8	10	13	14	11	9	5	5	6	9	9	9	9	7	7	14	5	7	10	9	13	6	13	10	4	6	247
4-5A	20	9	27	23	18	20	21	15	24	20	19	8	8	12	26	20	20	21	7	7	23	16	18	17	25	6	9	24	483
5-6A	40	26	57	51	55	56	49	36	30	32	42	19	17	22	51	40	37	29	23	23	40	34	36	36	37	26	15	35	994
6-7A	100	66	152	167	160	177	155	102	122	136	143	66	40	43	109	119	130	109	62	64	128	130	130	108	112	45	60	138	3,073
7-8A	152	120	253	276	269	278	267	225	262	292	281	143	160	100	288	292	284	262	192	218	287	269	246	275	282	145	199	321	6,638
8-9A	269	194	346	334	324	338	358	276	395	313	373	222	343	187	397	413	354	363	405	413	380	334	400	350	396	353	338	313	9,481
9-10A	407	370	385	393	395	392	432	238	322	310	376	309	493	196	359	370	332	311	479	432	310	243	354	310	385	302	429	319	9,953
10-11A	529	471	398	407	420	407	521	221	325	275	355	396	416	199	338	317	325	374	443	513	323	276	286	319	388	264	558	294	10,358
11-12A	597	560	412	443	393	420	561	262	374	308	364	483	532	188	340	306	363	364	471	619	260	322	293	286	365	282	572	290	11,030
12-1P	571	615	422	458	477	489	570	281	401	381	516	520	596	169	453	402	414	367	482	679	317	402	389	376	509	294	590	287	12,427
1-2P	603	588	461	421	428	469	581	295	344	328	497	507	501	217	334	405	376	447	392	620	317	285	315	343	499	318	570	316	11,777
2-3P	539	643	463	460	477	543	617	323	392	361	494	534	527	266	404	393	426	428	486	671	375	381	423	392	418	346	580	371	12,733
3-4P	501	541	501	501	527	581	675	327	455	494	603	531	730	350	484	460	532	496	580	671	371	447	449	511	614	336	635	429	14,332
4-5P	491	475	472	492	524	565	600	297	453	437	608	427	756	364	454	434	422	528	611	505	357	390	407	408	621	343	507	370	13,318
5-6P	497	411	411	480	454	528	565	222	264	323	444	270	429	198	291	290	299	453	356	295	219	227	275	307	450	225	292	268	9,743
6-7P	340	250	248	273	315	324	409	151	141	207	376	182	276	92	149	187	192	317	242	145	151	166	177	196	356	171	147	146	6,326
7-8P	227	169	171	201	219	227	329	112	114	164	361	136	188	58	120	110	181	324	147	80	69	86	99	180	361	114	109	75	4,731
8-9P	185	128	125	143	156	179	240	60	86	146	298	94	120	44	71	69	169	282	102	69	57	75	89	155	293	75	75	54	3,639
9-10P	156	90	76	101	91	158	202	50	55	114	268	73	96	19	43	72	115	230	87	29	23	60	69	145	228	64	45	35	2,794
10-11P	93	45	39	54	52	96	124	32	31	70	207	57	41	15	29	44	70	140	63	21	17	31	31	97	151	52	28	20	1,750
11-12P	60	33	30	25	40	52	50	10	27	56	84	18	21	13	11	22	54	78	23	19	10	20	20	72	66	25	11	8	958
<b>Total:</b>	<b>6435</b>	<b>5876</b>	<b>5506</b>	<b>5742</b>	<b>5846</b>	<b>6350</b>	<b>7386</b>	<b>3580</b>	<b>4638</b>	<b>4795</b>	<b>6749</b>	<b>5056</b>	<b>6321</b>	<b>2781</b>	<b>4772</b>	<b>4793</b>	<b>5124</b>	<b>5978</b>	<b>5719</b>	<b>6137</b>	<b>4057</b>	<b>4225</b>	<b>4535</b>	<b>4918</b>	<b>6604</b>	<b>3852</b>	<b>5798</b>	<b>4140</b>	<b>147,713</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	23	22	13	15	15	10	21	4	4	7	15	22	9	3	1	6	6	21	29	11	2	3	4	7	16	28	6	4	327
1-2A	8	11	14	4	5	11	10	3	2	2	4	12	1	4	3	3	5	5	11	5	2	2	3	5	1	8	5	3	152
2-3A	4	5	8	4	3	2	1	7	1	3	4	2	0	3	1	4	1	6	5	2	3	6	1	4	0	5	4	3	92
3-4A	8	3	3	3	8	7	5	4	5	2	1	5	4	6	2	3	1	4	1	3	4	3	7	1	6	4	1	3	107
4-5A	4	5	10	10	9	7	5	10	12	9	9	6	3	8	14	6	9	8	0	2	10	9	5	8	10	3	4	8	203
5-6A	14	10	24	21	22	28	23	17	14	12	18	11	10	14	21	17	17	13	14	20	17	15	13	15	20	12	10	11	453
6-7A	39	25	89	97	75	86	72	48	64	70	66	35	24	26	57	68	67	52	35	36	59	72	72	48	59	28	34	71	1,574
7-8A	65	35	109	114	109	120	107	88	119	125	117	101	100	57	120	132	104	117	137	162	107	127	112	108	124	117	141	122	3,096
8-9A	112	72	137	144	155	151	152	140	230	174	213	137	239	137	228	248	206	224	281	284	179	186	190	205	230	250	217	175	5,296
9-10A	181	161	192	176	181	176	194	116	192	166	191	186	322	119	193	214	178	159	312	229	165	129	201	166	236	195	217	158	5,305
10-11A	246	186	176	213	185	174	244	93	145	133	172	196	240	109	152	169	164	189	258	205	150	133	133	156	191	146	231	137	4,926
11-12A	261	242	191	232	190	195	260	125	171	149	176	234	298	98	149	166	198	192	265	259	99	163	140	145	182	148	230	130	5,288
12-1P	273	248	196	207	222	233	271	134	207	194	304	260	304	70	241	208	229	188	272	261	148	226	219	212	313	135	225	137	6,137
1-2P	315	276	226	187	217	240	291	163	146	166	273	247	202	85	134	161	192	247	181	184	135	131	150	168	260	114	211	141	5,443
2-3P	272	321	252	251	238	294	314	187	211	191	244	283	203	72	202	181	233	246	208	220	195	205	207	197	219	126	194	183	6,149
3-4P	282	279	264	260	281	307	359	161	199	221	273	270	250	74	200	205	234	249	191	188	169	204	206	247	274	129	205	201	6,382
4-5P	281	274	253	252	262	312	325	133	188	182	286	202	199	57	176	184	172	234	193	130	172	149	179	196	249	127	133	171	5,671
5-6P	270	216	211	243	239	261	311	119	137	198	296	144	139	47	137	140	183	270	140	96	118	97	149	162	243	94	103	132	4,895
6-7P	194	135	145	153	183	188	232	96	85	120	269	92	103	29	84	113	124	224	103	73	95	102	102	126	237	86	57	84	3,634
7-8P	137	97	104	118	142	149	208	76	87	120	290	96	90	30	79	65	138	257	74	38	45	47	72	132	294	68	63	41	3,157
8-9P	101	75	84	89	90	125	157	35	52	107	253	57	62	27	38	50	127	227	60	32	31	44	63	118	233	43	44	38	2,462
9-10P	94	66	53	63	52	118	140	33	29	98	225	44	61	12	27	48	90	196	51	21	15	45	48	117	172	40	23	25	2,006
10-11P	52	32	25	34	34	64	79	18	23	52	177	30	22	9	18	32	60	118	32	17	12	22	19	84	102	34	16	15	1,232
11-12P	27	21	21	15	29	40	27	5	18	50	69	10	13	8	7	16	50	59	10	11	9	12	13	63	56	13	8	4	684
<b>Total:</b>	<b>3263</b>	<b>2817</b>	<b>2800</b>	<b>2905</b>	<b>2946</b>	<b>3298</b>	<b>3808</b>	<b>1815</b>	<b>2341</b>	<b>2551</b>	<b>3945</b>	<b>2682</b>	<b>2898</b>	<b>1104</b>	<b>2284</b>	<b>2439</b>	<b>2788</b>	<b>3505</b>	<b>2863</b>	<b>2489</b>	<b>1941</b>	<b>2132</b>	<b>2308</b>	<b>2690</b>	<b>3727</b>	<b>1953</b>	<b>2382</b>	<b>1997</b>	<b>74,671</b>





**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022

	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	31	Total
12-1A	36	24	17	16	18	21	25	19	19	12	17	16	15	20	24	18	17	11	18	15	18	19	12	15	15	12	17	19	18	16	7	546
1-2A	25	6	6	12	11	9	7	12	15	7	8	4	9	4	15	6	7	6	6	13	9	5	13	6	8	11	3	11	12	6	7	279
2-3A	12	11	10	15	13	9	13	12	10	5	11	14	12	11	7	5	8	10	11	10	11	4	4	9	18	12	7	13	12	5	9	313
3-4A	8	15	22	22	21	19	15	10	10	18	14	12	15	18	11	6	11	14	14	17	17	20	8	15	14	12	17	19	7	7	18	446
4-5A	10	9	36	42	41	39	31	24	10	45	48	48	48	44	17	4	31	52	42	45	36	19	6	43	54	52	44	42	19	8	50	1,039
5-6A	24	22	94	113	102	106	90	38	17	97	101	102	103	102	34	16	56	106	96	104	93	32	16	101	116	105	99	102	39	18	106	2,350
6-7A	54	63	242	245	249	264	216	81	41	214	227	255	258	244	76	56	121	258	244	239	244	80	62	274	262	265	224	233	79	63	235	5,668
7-8A	73	93	441	434	450	442	332	165	67	361	347	449	428	431	142	97	135	409	452	406	383	155	118	440	472	443	456	428	118	106	461	9,734
8-9A	139	163	393	428	455	493	345	227	94	335	367	426	484	429	195	152	135	434	474	471	411	228	194	456	451	455	451	433	149	161	463	10,491
9-10A	208	290	334	374	414	450	314	344	98	399	330	427	414	407	310	275	134	358	426	388	382	331	279	392	376	386	407	417	181	250	373	10,468
10-11A	296	346	442	421	447	409	373	444	160	447	344	436	428	466	431	412	156	417	438	418	391	455	373	386	388	422	401	452	252	373	385	12,009
11-12A	347	475	468	422	420	496	357	574	179	447	365	442	442	459	498	512	181	413	421	437	412	540	449	399	376	437	448	479	246	422	425	12,988
12-1P	402	533	460	453	465	499	391	632	213	424	432	468	435	569	572	549	222	432	453	441	533	596	480	420	492	476	494	571	281	504	434	14,326
1-2P	431	444	450	449	428	463	359	567	246	373	412	427	412	555	509	510	247	392	475	463	487	601	477	423	453	432	449	513	265	504	412	13,628
2-3P	387	427	519	521	473	503	444	562	218	480	448	490	520	529	489	493	275	488	501	510	490	542	481	492	488	472	525	567	266	462	534	14,596
3-4P	415	416	610	598	572	558	539	544	222	552	498	610	555	687	416	428	317	574	554	579	609	534	435	555	557	581	614	647	243	441	590	16,050
4-5P	375	373	568	581	649	605	468	462	206	555	521	556	519	645	448	408	298	563	568	628	596	513	394	570	553	581	582	670	277	383	554	15,669
5-6P	283	245	462	485	498	525	440	399	137	428	452	464	518	529	367	336	263	456	509	509	537	411	262	460	494	482	534	617	246	276	495	13,119
6-7P	216	200	252	254	272	297	301	293	104	264	234	263	313	371	264	209	181	256	271	285	338	291	216	240	254	280	320	343	175	233	256	8,046
7-8P	169	146	184	184	163	178	199	192	92	150	174	161	171	277	201	138	121	150	184	198	226	182	152	146	172	175	232	237	109	167	184	5,414
8-9P	85	90	109	113	131	133	135	126	66	94	102	126	139	156	150	127	69	86	139	134	165	134	97	97	111	118	135	164	101	113	103	3,648
9-10P	64	64	70	74	64	86	109	90	56	72	58	65	76	111	82	87	51	75	85	98	110	106	54	72	73	76	86	106	71	73	66	2,430
10-11P	43	38	49	57	62	60	71	78	28	55	38	43	79	84	69	44	41	40	49	63	84	58	49	44	48	59	46	85	57	51	51	1,723
11-12P	31	22	25	31	29	32	32	37	16	22	16	25	29	44	39	25	32	29	48	33	41	45	26	27	34	37	40	46	34	24	36	987
Total:	4133	4515	6263	6344	6447	6696	5606	5932	2324	5856	5564	6329	6422	7192	5366	4913	3109	6029	6478	6504	6623	5901	4657	6082	6279	6381	6631	7214	3257	4666	6254	175,967

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	13	10	7	10	14	12	14	11	10	5	10	9	7	9	10	10	5	6	9	11	14	12	5	8	10	8	9	9	9	9	4	289
1-2A	15	3	2	7	8	3	5	3	9	3	4	1	3	2	6	2	1	4	3	4	6	1	2	3	0	6	0	6	7	4	4	127
2-3A	6	4	5	5	3	4	5	4	5	2	7	8	6	6	4	0	4	2	6	4	3	1	1	4	9	7	2	5	4	1	3	130
3-4A	4	5	9	9	9	10	4	6	4	9	5	3	3	5	4	3	3	4	5	5	6	5	2	5	4	2	6	4	4	2	4	153
4-5A	4	3	9	13	11	12	11	7	2	16	16	18	19	17	7	3	7	19	18	17	22	7	0	20	24	22	18	20	6	2	19	389
5-6A	11	7	41	50	44	44	39	19	9	49	44	49	47	47	22	8	22	49	41	44	39	19	8	45	52	54	45	49	24	8	46	1,075
6-7A	25	27	87	97	86	105	77	39	21	75	99	92	97	96	34	25	46	100	91	94	94	35	34	105	109	108	81	92	29	24	86	2,210
7-8A	33	34	189	185	182	186	159	83	29	144	155	189	185	182	63	39	57	195	204	162	145	77	57	174	191	190	195	175	53	46	200	4,158
8-9A	65	85	182	190	202	222	160	107	42	156	170	184	212	194	98	74	57	196	208	196	189	113	98	193	209	187	190	185	76	72	198	4,710
9-10A	101	143	151	177	203	208	146	182	46	185	152	213	201	194	145	149	65	157	202	193	186	157	141	195	170	175	168	198	88	130	176	4,997
10-11A	135	168	233	208	215	215	182	237	82	207	162	224	202	226	217	210	80	186	220	221	196	220	205	196	184	215	203	213	116	191	199	5,968
11-12A	164	202	229	203	204	235	172	280	83	228	180	209	210	231	252	259	79	197	204	210	194	278	203	195	197	223	206	236	137	198	211	6,309
12-1P	189	247	237	228	247	257	180	309	92	218	229	214	210	302	294	276	115	228	238	234	268	318	227	203	236	212	265	293	138	236	213	7,153
1-2P	219	209	230	239	232	240	192	312	109	198	209	223	233	267	254	260	121	210	225	245	230	291	227	214	245	231	232	260	142	254	198	6,951
2-3P	174	199	254	272	235	273	230	270	96	249	236	263	278	276	258	260	150	264	252	271	241	262	236	256	254	240	274	296	125	220	289	7,453
3-4P	200	219	319	323	328	306	279	266	115	290	274	321	297	339	196	208	170	295	308	303	356	252	195	306	297	319	340	353	115	207	306	8,402
4-5P	189	191	324	304	353	332	260	224	93	330	271	321	287	364	213	195	158	340	328	336	333	257	191	323	311	325	337	361	142	185	311	8,489
5-6P	145	110	254	281	278	275	246	186	57	229	235	264	286	314	180	155	132	249	268	274	301	203	137	260	269	270	302	346	133	124	271	7,034
6-7P	101	96	129	124	137	161	157	137	50	154	117	143	169	186	128	94	91	128	145	155	180	147	105	129	137	146	171	191	93	120	129	4,150
7-8P	82	81	96	92	82	106	106	105	46	73	86	87	89	156	119	71	65	82	95	105	129	100	70	80	93	100	120	128	51	90	91	2,876
8-9P	44	42	66	60	72	70	83	68	32	54	64	69	77	89	93	61	31	49	69	81	95	73	47	52	58	75	75	97	55	53	58	2,012
9-10P	44	37	42	43	33	44	64	52	24	32	25	39	41	69	46	44	26	31	50	56	71	63	32	41	44	45	48	62	40	32	44	1,364
10-11P	21	22	20	31	37	36	44	37	18	26	23	22	45	57	39	22	20	23	28	28	45	34	25	18	25	32	21	51	27	28	28	933
11-12P	18	9	7	12	11	12	18	22	7	7	6	12	17	20	24	13	12	11	24	16	19	22	9	5	16	16	18	24	20	9	15	451
<b>Total:</b>	<b>2002</b>	<b>2153</b>	<b>3122</b>	<b>3163</b>	<b>3226</b>	<b>3368</b>	<b>2833</b>	<b>2966</b>	<b>1081</b>	<b>2939</b>	<b>2779</b>	<b>3177</b>	<b>3221</b>	<b>3648</b>	<b>2706</b>	<b>2441</b>	<b>1517</b>	<b>3025</b>	<b>3241</b>	<b>3265</b>	<b>3362</b>	<b>2947</b>	<b>2257</b>	<b>3030</b>	<b>3144</b>	<b>3208</b>	<b>3326</b>	<b>3654</b>	<b>1634</b>	<b>2245</b>	<b>3103</b>	<b>87,783</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	23	14	10	6	4	9	11	8	9	7	7	7	8	11	14	8	12	5	9	4	4	7	7	7	5	4	8	10	9	7	3	257
1-2A	10	3	4	5	3	6	2	9	6	4	4	3	6	2	9	4	6	2	3	9	3	4	11	3	8	5	3	5	5	2	3	152
2-3A	6	7	5	10	10	5	8	8	5	3	4	6	6	5	3	5	4	8	5	6	8	3	3	5	9	5	5	8	8	4	6	183
3-4A	4	10	13	13	12	9	11	4	6	9	9	9	12	13	7	3	8	10	9	12	11	15	6	10	10	10	11	15	3	5	14	293
4-5A	6	6	27	29	30	27	20	17	8	29	32	30	29	27	10	1	24	33	24	28	14	12	6	23	30	30	26	22	13	6	31	650
5-6A	13	15	53	63	58	62	51	19	8	48	57	53	56	55	12	8	34	57	55	60	54	13	8	56	64	51	54	53	15	10	60	1,275
6-7A	29	36	155	148	163	159	139	42	20	139	128	163	161	148	42	31	75	158	153	145	150	45	28	169	153	157	143	141	50	39	149	3,458
7-8A	40	59	252	249	268	256	173	82	38	217	192	260	243	249	79	58	78	214	248	244	238	78	61	266	281	253	261	253	65	60	261	5,576
8-9A	74	78	211	238	253	271	185	120	52	179	197	242	272	235	97	78	78	238	266	275	222	115	96	263	242	268	261	248	73	89	265	5,781
9-10A	107	147	183	197	211	242	168	162	52	214	178	214	213	213	165	126	69	201	224	195	196	174	138	197	206	211	239	219	93	120	197	5,471
10-11A	161	178	209	213	232	194	191	207	78	240	182	212	226	240	214	202	76	231	218	197	195	235	168	190	204	207	198	239	136	182	186	6,041
11-12A	183	273	239	219	216	261	185	294	96	219	185	233	232	228	246	253	102	216	217	227	218	262	246	204	179	214	242	243	109	224	214	6,679
12-1P	213	286	223	225	218	242	211	323	121	206	203	254	225	267	278	273	107	204	215	207	265	278	253	217	256	264	229	278	143	268	221	7,173
1-2P	212	235	220	210	196	223	167	255	137	175	203	204	179	288	255	250	126	182	250	218	257	310	250	209	208	201	217	253	123	250	214	6,677
2-3P	213	228	265	249	238	230	214	292	122	231	212	227	242	253	231	233	125	224	249	239	249	280	245	236	234	232	251	271	141	242	245	7,143
3-4P	215	197	291	275	244	252	260	278	107	262	224	289	258	348	220	220	147	279	246	276	253	282	240	249	260	262	274	294	128	234	284	7,648
4-5P	186	182	244	277	296	273	208	238	113	225	250	235	232	281	235	213	140	223	240	292	263	256	203	247	242	256	245	309	135	198	243	7,180
5-6P	138	135	208	204	220	250	194	213	80	199	217	200	232	215	187	181	131	207	241	235	236	208	125	200	225	212	232	271	113	152	224	6,085
6-7P	115	104	123	130	135	136	144	156	54	110	117	120	144	185	136	115	90	128	126	130	158	144	111	111	117	134	149	152	82	113	127	3,896
7-8P	87	65	88	92	81	72	93	87	46	77	88	74	82	121	82	67	56	68	89	93	97	82	82	66	79	75	112	109	58	77	93	2,538
8-9P	41	48	43	53	59	63	52	58	34	40	38	57	62	67	57	66	38	37	70	53	70	61	50	45	53	43	60	67	46	60	45	1,636
9-10P	20	27	28	31	31	42	45	38	32	40	33	26	35	42	36	43	25	44	35	42	39	43	22	31	29	31	38	44	31	41	22	1,066
10-11P	22	16	29	26	25	24	27	41	10	29	15	21	34	27	30	22	21	17	21	35	39	24	24	26	23	27	25	34	30	23	23	790
11-12P	13	13	18	19	18	20	14	15	9	15	10	13	12	24	15	12	20	18	24	17	22	23	17	22	18	21	22	22	14	15	21	536
<b>Total:</b>	<b>2131</b>	<b>2362</b>	<b>3141</b>	<b>3181</b>	<b>3221</b>	<b>3328</b>	<b>2773</b>	<b>2966</b>	<b>1243</b>	<b>2917</b>	<b>2785</b>	<b>3152</b>	<b>3201</b>	<b>3544</b>	<b>2660</b>	<b>2472</b>	<b>1592</b>	<b>3004</b>	<b>3237</b>	<b>3239</b>	<b>3261</b>	<b>2954</b>	<b>2400</b>	<b>3052</b>	<b>3135</b>	<b>3173</b>	<b>3305</b>	<b>3560</b>	<b>1623</b>	<b>2421</b>	<b>3151</b>	<b>88,184</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	39	14	14	16	11	11	15	21	12	8	13	10	15	11	18	18	5	11	7	10	8	17	18	8	9	9	11	13	18	11	10	411
1-2A	27	8	8	6	7	3	7	12	11	7	6	8	11	7	9	6	10	3	2	10	5	10	13	7	11	7	3	7	8	5	8	252
2-3A	12	14	5	7	7	7	10	13	7	5	3	3	4	7	9	6	13	11	3	3	5	3	4	9	5	2	6	6	3	3	5	200
3-4A	4	13	9	11	17	15	19	11	5	12	14	14	7	10	14	8	18	27	12	9	10	8	8	11	15	11	10	14	4	5	10	355
4-5A	8	7	22	23	21	20	21	12	5	22	29	21	18	22	10	9	21	29	26	20	26	8	8	20	41	21	23	28	16	12	24	593
5-6A	14	14	53	65	83	70	82	19	26	91	77	71	72	75	14	18	43	64	79	60	65	33	18	67	77	67	60	63	22	13	64	1,639
6-7A	32	40	132	140	141	138	118	51	21	111	139	134	157	133	59	30	54	160	145	149	127	49	35	147	136	149	143	132	59	33	138	3,232
7-8A	40	56	281	289	271	292	245	101	38	244	281	289	314	294	87	42	101	269	292	318	258	75	51	292	292	314	294	277	63	62	292	6,414
8-9A	86	103	239	234	253	254	248	172	76	259	193	260	247	226	115	99	95	224	240	257	244	136	110	249	223	234	251	251	99	90	246	6,013
9-10A	98	145	213	220	225	259	186	239	72	246	188	244	249	238	183	108	77	223	236	214	228	192	135	216	207	199	224	226	115	129	213	5,947
10-11A	142	195	237	214	232	275	227	264	73	275	225	222	243	256	249	190	94	291	268	253	251	173	219	264	241	263	247	155	191	240	6,922	
11-12A	175	197	271	269	242	252	237	323	118	244	197	251	272	272	276	206	141	256	226	266	252	263	243	246	241	240	247	249	158	239	248	7,317
12-1P	183	224	284	303	265	296	249	256	106	240	184	225	292	265	266	203	145	254	254	288	282	227	238	244	230	233	261	280	135	237	225	7,374
1-2P	215	192	288	303	272	274	239	268	119	262	210	271	233	267	235	218	155	261	232	240	275	221	221	263	204	238	242	294	156	223	228	7,319
2-3P	196	216	334	351	336	308	286	262	107	295	290	298	300	352	215	210	208	310	289	355	278	261	237	260	304	300	285	293	171	218	277	8,402
3-4P	215	171	324	352	355	348	289	259	134	321	283	328	311	334	236	206	184	311	318	297	306	213	203	298	329	310	322	329	173	183	335	8,577
4-5P	170	162	345	351	349	360	262	207	124	294	299	321	347	339	165	203	148	312	320	343	332	180	199	330	324	318	331	342	128	150	318	8,373
5-6P	154	121	282	254	258	283	237	161	84	209	247	228	222	272	165	148	150	254	245	233	286	158	143	211	238	262	256	268	143	154	240	6,566
6-7P	116	76	159	154	135	160	171	117	74	161	127	147	145	198	121	129	100	138	141	150	162	119	109	147	149	135	147	188	103	100	152	4,230
7-8P	74	74	98	91	122	112	123	97	58	94	104	97	118	144	79	72	63	90	105	112	117	79	63	101	84	99	92	127	55	71	81	2,896
8-9P	59	56	64	57	59	79	81	88	36	63	50	73	65	76	58	50	50	57	66	68	93	63	49	60	51	65	69	100	50	37	63	1,955
9-10P	30	26	41	38	49	55	51	56	27	48	30	30	48	69	43	40	37	37	45	47	59	51	30	40	49	31	40	62	41	30	27	1,307
10-11P	40	30	39	43	42	50	62	44	32	42	48	54	62	71	45	29	29	48	40	35	49	43	30	27	41	29	48	54	34	32	33	1,305
11-12P	36	27	26	32	35	38	40	22	16	36	26	27	37	30	31	21	15	21	23	26	29	36	22	27	38	34	29	40	44	25	23	912
<b>Total:</b>	<b>2165</b>	<b>2181</b>	<b>3768</b>	<b>3823</b>	<b>3787</b>	<b>3959</b>	<b>3505</b>	<b>3075</b>	<b>1381</b>	<b>3589</b>	<b>3263</b>	<b>3626</b>	<b>3789</b>	<b>3968</b>	<b>2702</b>	<b>2269</b>	<b>1956</b>	<b>3661</b>	<b>3614</b>	<b>3763</b>	<b>3749</b>	<b>2696</b>	<b>2360</b>	<b>3499</b>	<b>3562</b>	<b>3548</b>	<b>3657</b>	<b>3890</b>	<b>1953</b>	<b>2253</b>	<b>3500</b>	<b>98,511</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	21	7	6	6	4	3	5	7	5	2	7	3	5	3	8	12	2	3	3	5	3	10	10	3	4	4	5	6	6	4	3	175
1-2A	14	5	4	3	4	2	4	7	7	5	4	4	5	4	7	2	3	2	1	5	4	9	7	3	4	2	1	2	5	4	4	137
2-3A	6	7	2	3	5	4	5	8	3	4	1	2	3	3	4	3	11	2	1	2	3	3	4	5	3	1	3	2	2	2	109	
3-4A	1	6	4	5	8	8	8	3	1	5	6	6	3	5	6	4	7	19	4	5	5	5	4	4	6	5	6	6	1	1	5	162
4-5A	4	3	12	11	10	11	11	5	3	11	16	8	7	10	3	2	10	12	16	10	15	4	4	10	18	9	8	13	8	7	10	281
5-6A	7	10	27	23	30	26	25	10	14	33	29	30	24	25	11	8	19	21	35	26	26	15	11	23	31	31	25	31	13	10	23	672
6-7A	21	24	62	71	84	75	67	32	11	54	76	78	85	74	29	20	27	86	76	80	65	31	23	80	74	80	75	75	33	21	78	1,767
7-8A	21	31	208	219	204	216	177	65	20	180	206	223	240	216	57	29	62	195	220	242	192	52	26	217	224	243	231	211	49	35	220	4,731
8-9A	43	54	138	142	151	159	151	95	43	148	115	151	140	132	59	57	66	136	140	162	154	82	71	171	132	133	162	164	46	52	143	3,592
9-10A	44	70	113	124	134	146	103	132	39	147	109	151	144	135	88	70	41	123	137	123	120	109	73	90	118	107	136	131	61	71	127	3,316
10-11A	73	87	125	116	130	150	128	141	35	137	126	116	135	135	128	103	52	156	156	128	131	142	92	127	147	130	153	150	88	92	138	3,747
11-12A	89	84	144	121	135	133	117	152	50	127	94	142	117	138	152	101	71	134	117	123	121	131	115	127	126	133	133	108	78	113	122	3,648
12-1P	90	101	161	161	145	144	117	123	43	124	89	108	142	143	129	103	78	118	122	142	141	111	114	110	120	115	125	144	52	114	100	3,629
1-2P	118	78	159	152	151	135	105	119	44	147	97	136	119	126	114	116	71	129	111	120	138	110	105	147	110	121	115	160	74	106	118	3,651
2-3P	89	105	168	182	173	162	153	128	47	162	147	157	179	180	122	96	103	166	153	172	160	120	111	136	149	148	153	144	79	93	147	4,284
3-4P	104	72	130	160	155	161	128	128	69	134	122	158	148	146	128	87	82	137	149	129	159	101	93	132	150	136	134	140	83	79	137	3,871
4-5P	69	73	126	127	125	146	112	86	60	126	115	118	132	143	72	86	70	108	120	139	124	84	65	130	121	112	139	133	60	67	119	3,307
5-6P	72	58	123	100	95	100	101	70	37	86	106	96	106	126	66	69	61	107	102	98	119	75	66	79	95	114	106	104	56	66	84	2,743
6-7P	53	37	49	61	61	82	84	55	43	69	57	56	63	93	53	60	38	57	64	79	71	58	60	55	70	59	70	98	51	47	59	1,912
7-8P	30	41	41	44	54	45	56	40	25	34	43	43	52	77	43	37	33	35	43	53	61	33	31	46	34	45	42	57	26	41	33	1,318
8-9P	34	25	28	29	26	37	41	38	20	31	18	26	29	40	30	29	33	23	27	25	48	30	30	22	17	22	22	48	22	14	32	896
9-10P	11	16	21	20	28	25	24	31	10	23	12	13	22	32	24	20	16	19	19	21	29	28	15	18	23	16	18	34	20	15	10	633
10-11P	26	18	18	23	21	27	32	18	13	17	24	24	27	38	19	14	12	22	17	13	21	21	17	12	22	16	21	27	17	18	13	628
11-12P	12	9	11	13	14	21	18	6	6	12	12	12	14	12	17	7	6	8	8	14	12	16	5	10	14	14	10	19	19	10	9	370
<b>Total:</b>	<b>1052</b>	<b>1021</b>	<b>1880</b>	<b>1916</b>	<b>1947</b>	<b>2018</b>	<b>1772</b>	<b>1499</b>	<b>648</b>	<b>1818</b>	<b>1631</b>	<b>1861</b>	<b>1941</b>	<b>2036</b>	<b>1369</b>	<b>1135</b>	<b>974</b>	<b>1818</b>	<b>1841</b>	<b>1916</b>	<b>1922</b>	<b>1380</b>	<b>1152</b>	<b>1757</b>	<b>1812</b>	<b>1796</b>	<b>1893</b>	<b>2007</b>	<b>949</b>	<b>1082</b>	<b>1736</b>	<b>49,579</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																	
	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	31	Total	
12-1A	18	7	8	10	7	8	10	14	7	6	6	7	10	8	10	6	3	8	4	5	5	7	8	5	5	5	5	6	7	12	7	7	236
1-2A	13	3	4	3	3	1	3	5	4	2	2	4	6	3	2	4	7	1	1	5	1	1	6	4	7	5	2	5	3	1	4	115	
2-3A	6	7	3	4	2	3	5	5	4	1	2	1	1	4	5	3	2	9	2	1	2	0	0	4	2	1	3	4	1	1	3	91	
3-4A	3	7	5	6	9	7	11	8	4	7	8	8	4	5	8	4	11	8	8	4	5	3	4	7	9	6	4	8	3	4	5	193	
4-5A	4	4	10	12	11	9	10	7	2	11	13	13	11	12	7	7	11	17	10	10	11	4	4	10	23	12	15	15	8	5	14	312	
5-6A	7	4	26	42	53	44	57	9	12	58	48	41	48	50	3	10	24	43	44	34	39	18	7	44	46	36	35	32	9	3	41	967	
6-7A	11	16	70	69	57	63	51	19	10	57	63	56	72	59	30	10	27	74	69	69	62	18	12	67	62	69	68	57	26	12	60	1,465	
7-8A	19	25	73	70	67	76	68	36	18	64	75	66	74	78	30	13	39	74	72	76	66	23	25	75	68	71	63	66	14	27	72	1,683	
8-9A	43	49	101	92	102	95	97	77	33	111	78	109	107	94	56	42	29	88	100	95	90	54	39	78	91	101	89	87	53	38	103	2,421	
9-10A	54	75	100	96	91	113	83	107	33	99	79	93	105	103	95	38	36	100	99	91	108	83	62	126	89	92	88	95	54	58	86	2,631	
10-11A	69	108	112	98	102	125	99	123	38	138	99	106	108	121	121	87	42	135	112	125	122	109	81	92	117	111	110	97	67	99	102	3,175	
11-12A	86	113	127	148	107	119	120	171	68	117	103	109	155	134	124	105	70	122	109	143	131	132	128	119	115	107	114	141	80	126	126	3,669	
12-1P	93	123	123	142	120	152	132	133	63	116	95	117	150	122	137	100	67	136	132	146	141	116	124	134	110	118	136	136	83	123	125	3,745	
1-2P	97	114	129	151	121	139	134	149	75	115	113	135	114	141	121	102	84	132	121	120	137	111	116	116	94	117	127	134	82	117	110	3,668	
2-3P	107	111	166	169	163	146	133	134	60	133	143	141	121	172	93	114	105	144	136	183	118	141	126	124	155	152	132	149	92	125	130	4,118	
3-4P	111	99	194	192	200	187	161	131	65	187	161	170	163	188	108	119	102	174	169	168	147	112	110	166	179	174	188	189	90	104	198	4,706	
4-5P	101	89	219	224	224	214	150	121	64	168	184	203	215	196	93	117	78	204	200	204	208	96	134	200	203	206	192	209	68	83	199	5,066	
5-6P	82	63	159	154	163	183	136	91	47	123	141	132	116	146	99	79	89	147	143	135	167	83	77	132	143	148	150	164	87	88	156	3,823	
6-7P	63	39	110	93	74	78	87	62	31	92	70	91	82	105	68	69	62	81	77	71	91	61	49	92	79	76	77	90	52	53	93	2,318	
7-8P	44	33	57	47	68	67	67	57	33	60	61	54	66	67	36	35	30	55	62	59	56	46	32	55	50	54	50	70	29	30	48	1,578	
8-9P	25	31	36	28	33	42	40	50	16	32	32	47	36	36	28	21	17	34	39	43	45	33	19	38	34	43	47	52	28	23	31	1,059	
9-10P	19	10	20	18	21	30	27	25	17	25	18	17	26	37	19	20	21	18	26	26	30	23	15	22	26	15	22	28	21	15	17	674	
10-11P	14	12	21	20	21	23	30	26	19	25	24	30	35	33	26	15	17	26	23	22	28	22	13	15	19	13	27	27	17	14	20	677	
11-12P	24	18	15	19	21	17	22	16	10	24	14	15	23	18	14	14	9	13	15	12	17	20	17	17	24	20	19	21	25	15	14	542	
<b>Total:</b>	<b>1113</b>	<b>1160</b>	<b>1888</b>	<b>1907</b>	<b>1840</b>	<b>1941</b>	<b>1733</b>	<b>1576</b>	<b>733</b>	<b>1771</b>	<b>1632</b>	<b>1765</b>	<b>1848</b>	<b>1932</b>	<b>1333</b>	<b>1134</b>	<b>982</b>	<b>1843</b>	<b>1773</b>	<b>1847</b>	<b>1827</b>	<b>1316</b>	<b>1208</b>	<b>1742</b>	<b>1750</b>	<b>1752</b>	<b>1764</b>	<b>1883</b>	<b>1004</b>	<b>1171</b>	<b>1764</b>	<b>48,932</b>	

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 1**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : B061**

**County : Bennington**  
**Location : Stratton Mtn Access Rd**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WINHALL**  
**Route : MC0118**

**Collection Type :**

1/2022

	1	2	3	4	5	6	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	11	1	5	2	1	5	2	8	9	19	19	12	5	6	8	22	21	11	4	3	3	2	6	15	26	5	241
1-2A	2	8	1	1	3	2	4	0	3	3	13	12	13	5	2	5	9	9	13	3	4	6	4	7	9	13	1	155
2-3A	4	3	1	0	1	2	1	2	3	6	9	5	10	9	1	6	3	11	1	2	0	4	0	3	3	9	1	100
3-4A	0	2	2	2	2	1	8	3	7	3	6	8	11	7	3	4	4	8	11	7	9	2	6	8	13	20	4	161
4-5A	3	3	3	3	4	2	9	6	10	12	9	11	19	21	7	4	8	12	10	8	8	3	4	9	15	14	11	228
5-6A	15	10	15	19	13	16	21	25	29	29	43	42	47	43	26	34	29	44	40	30	26	25	25	30	40	45	27	788
6-7A	43	27	84	95	104	95	74	97	104	110	102	122	115	105	118	112	107	144	165	109	110	114	103	120	145	149	108	2,881
7-8A	87	63	162	201	174	186	204	195	235	284	287	347	326	232	225	215	259	431	439	232	227	218	222	303	414	398	239	6,805
8-9A	140	122	216	227	225	220	249	361	450	561	390	700	488	532	494	463	419	818	753	423	404	344	346	631	643	647	391	11,657
9-10A	177	132	187	188	199	224	213	291	328	455	389	664	427	513	393	344	438	632	652	334	304	286	286	505	547	615	406	10,129
10-11A	238	182	199	193	192	209	248	258	334	424	419	678	438	358	333	280	390	582	674	289	305	311	271	446	485	646	301	9,683
11-12A	246	228	260	268	234	232	212	349	338	419	512	520	356	367	321	368	360	522	592	305	307	284	262	398	439	640	308	9,647
12-1P	232	251	294	295	264	322	261	311	340	436	563	575	342	489	339	331	393	461	699	316	381	319	286	432	515	699	326	10,472
1-2P	247	228	205	222	221	198	264	285	338	475	565	552	480	413	331	345	339	526	742	294	306	249	265	443	510	655	301	9,999
2-3P	261	212	220	280	215	205	224	301	321	437	576	659	487	393	308	397	380	553	716	343	326	272	319	439	595	608	369	10,416
3-4P	253	201	283	252	262	292	326	414	434	618	660	889	691	454	448	414	572	861	787	387	375	355	409	603	726	682	432	13,080
4-5P	269	176	215	261	211	230	295	332	368	529	583	906	674	400	407	388	612	855	540	358	347	288	356	737	615	618	399	11,969
5-6P	206	142	211	194	198	217	184	186	210	360	373	439	279	225	220	211	373	515	246	177	156	174	223	442	340	272	250	7,023
6-7P	170	68	99	105	117	136	107	145	155	303	248	268	118	103	119	154	339	255	143	108	110	98	157	348	209	138	136	4,456
7-8P	115	51	94	121	83	88	77	58	105	313	154	187	74	55	80	116	299	165	60	64	52	58	105	331	127	74	96	3,202
8-9P	88	41	64	87	66	88	57	42	93	227	99	149	40	47	66	77	267	119	48	37	45	42	97	294	96	37	71	2,484
9-10P	69	51	30	37	47	63	21	34	117	189	115	111	27	39	47	101	236	104	60	29	46	57	126	229	95	65	67	2,212
10-11P	77	27	25	23	35	45	14	31	59	209	100	62	33	30	27	80	175	107	27	29	29	37	81	182	85	36	38	1,703
11-12P	44	7	7	10	6	25	3	8	42	91	59	42	11	7	18	41	60	42	12	7	13	10	51	63	51	13	13	756
<b>Total:</b>	<b>2996</b>	<b>2246</b>	<b>2878</b>	<b>3089</b>	<b>2878</b>	<b>3099</b>	<b>3081</b>	<b>3736</b>	<b>4431</b>	<b>6502</b>	<b>6293</b>	<b>7967</b>	<b>5518</b>	<b>4852</b>	<b>4339</b>	<b>4498</b>	<b>6093</b>	<b>7797</b>	<b>7441</b>	<b>3895</b>	<b>3893</b>	<b>3559</b>	<b>4006</b>	<b>7009</b>	<b>6732</b>	<b>7119</b>	<b>4300</b>	<b>130,247</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** B061\_NB

**County :** Bennington  
**Location :** Stratton Mtn Access Rd  
**Lane Direction :** NB

**Community :** WINHALL  
**Route :** MC0118

**Collection Type :**

1/2022																												
	1	2	3	4	5	6	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	5	0	4	2	1	2	2	5	4	11	8	3	3	5	4	11	11	4	1	2	1	2	4	9	7	4	123
1-2A	1	4	0	0	3	2	2	0	2	0	4	3	4	3	0	2	4	2	1	1	1	2	1	6	4	6	1	59
2-3A	2	1	0	0	0	0	0	1	1	4	4	0	8	7	1	3	1	2	0	0	0	0	2	1	1	1	40	
3-4A	0	1	1	2	0	1	6	2	2	2	4	3	8	3	2	4	3	2	4	4	8	2	4	6	8	11	3	96
4-5A	0	1	1	2	2	2	7	5	6	9	7	10	16	11	4	2	3	10	8	6	5	2	2	4	12	9	7	153
5-6A	10	8	9	14	11	13	17	19	24	22	37	33	40	25	20	27	22	35	35	20	20	20	22	25	32	39	19	618
6-7A	32	19	74	79	86	79	63	76	80	88	90	104	90	74	96	92	88	126	126	87	89	97	83	98	118	117	79	2,330
7-8A	57	35	118	158	134	142	143	150	173	233	238	309	296	161	174	162	193	381	367	161	172	152	157	245	368	334	186	5,399
8-9A	90	67	135	152	153	147	179	274	370	465	268	548	412	429	384	392	320	673	603	336	335	244	281	527	534	482	312	9,112
9-10A	97	56	105	97	105	125	148	220	252	338	241	506	343	382	310	272	327	503	438	239	233	212	223	383	449	415	304	7,323
10-11A	128	80	90	99	85	102	136	171	223	260	233	480	322	203	211	174	272	436	383	162	187	161	179	277	340	344	202	5,940
11-12A	127	85	120	126	99	102	103	200	151	205	297	313	207	160	164	166	206	328	254	163	145	146	136	211	261	281	172	4,928
12-1P	117	116	133	137	120	147	126	150	150	204	279	273	121	192	162	137	208	234	232	144	178	158	137	209	208	235	137	4,644
1-2P	130	91	104	90	111	94	122	92	131	186	258	188	131	141	120	127	150	210	172	99	99	90	107	196	173	172	116	3,700
2-3P	138	97	101	138	87	98	81	85	99	151	314	232	104	98	73	125	157	199	176	115	95	80	108	145	196	138	116	3,546
3-4P	123	90	97	88	86	96	115	109	124	209	277	229	118	105	105	126	187	224	153	109	100	100	137	194	196	122	122	3,741
4-5P	126	81	90	122	88	105	96	92	108	179	247	181	93	98	111	129	209	169	80	106	83	103	116	230	157	116	123	3,438
5-6P	101	67	95	91	94	102	62	67	92	184	137	120	54	62	79	92	171	141	66	54	49	66	90	220	110	71	84	2,621
6-7P	92	36	58	50	50	74	41	67	80	194	111	100	31	44	44	84	225	105	52	47	43	46	88	204	79	51	67	2,163
7-8P	57	24	41	52	44	44	35	35	70	234	70	73	22	31	40	73	232	80	25	27	25	29	70	247	56	32	51	1,819
8-9P	49	20	35	27	44	56	44	25	62	191	61	80	15	25	40	48	216	62	19	21	31	28	72	238	42	21	34	1,606
9-10P	37	17	17	19	33	37	16	21	69	150	62	53	8	15	27	65	190	47	16	10	22	34	86	179	35	20	25	1,310
10-11P	25	17	13	11	19	25	9	9	41	141	32	23	10	13	11	45	109	33	8	8	12	16	59	116	25	16	12	858
11-12P	16	4	2	5	3	16	2	4	34	61	18	10	1	1	12	24	36	13	6	3	8	6	32	35	20	5	7	384
<b>Total:</b>	<b>1563</b>	<b>1022</b>	<b>1439</b>	<b>1563</b>	<b>1459</b>	<b>1610</b>	<b>1555</b>	<b>1876</b>	<b>2349</b>	<b>3714</b>	<b>3300</b>	<b>3879</b>	<b>2457</b>	<b>2286</b>	<b>2195</b>	<b>2375</b>	<b>3540</b>	<b>4026</b>	<b>3228</b>	<b>1923</b>	<b>1942</b>	<b>1795</b>	<b>2192</b>	<b>4001</b>	<b>3433</b>	<b>3045</b>	<b>2184</b>	<b>65,951</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** Bennington                                      **Community :** WINHALL                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** Stratton Mtn Access Rd                                      **Route :** MC0118  
**Location ID :** B061\_SB                                      **Lane Direction :** SB

1/2022																												
	1	2	3	4	5	6	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	6	1	1	0	0	3	0	3	5	8	11	9	2	1	4	11	10	7	3	1	2	0	2	6	19	1	118
1-2A	1	4	1	1	0	0	2	0	1	3	9	9	9	2	2	3	5	7	12	2	3	4	3	1	5	7	0	96
2-3A	2	2	1	0	1	2	1	1	2	2	5	5	2	2	0	3	2	9	1	2	0	4	0	1	2	8	0	60
3-4A	0	1	1	0	2	0	2	1	5	1	2	5	3	4	1	0	1	6	7	3	1	0	2	2	5	9	1	65
4-5A	3	2	2	1	2	0	2	1	4	3	2	1	3	10	3	2	5	2	2	2	3	1	2	5	3	5	4	75
5-6A	5	2	6	5	2	3	4	6	5	7	6	9	7	18	6	7	7	9	5	10	6	5	3	5	8	6	8	170
6-7A	11	8	10	16	18	16	11	21	24	22	12	18	25	31	22	20	19	18	39	22	21	17	20	22	27	32	29	551
7-8A	30	28	44	43	40	44	61	45	62	51	49	38	30	71	51	53	66	50	72	71	55	66	65	58	46	64	53	1,406
8-9A	50	55	81	75	72	73	70	87	80	96	122	152	76	103	110	71	99	145	150	87	69	100	65	104	109	165	79	2,545
9-10A	80	76	82	91	94	99	65	71	76	117	148	158	84	131	83	72	111	129	214	95	71	74	63	122	98	200	102	2,806
10-11A	110	102	109	94	107	107	112	87	111	164	186	198	116	155	122	106	118	146	291	127	118	150	92	169	145	302	99	3,743
11-12A	119	143	140	142	135	130	109	149	187	214	215	207	149	207	157	202	154	194	338	142	162	138	126	187	178	359	136	4,719
12-1P	115	135	161	158	144	175	135	161	190	232	284	302	221	297	177	194	185	227	467	172	203	161	149	223	307	464	189	5,828
1-2P	117	137	101	132	110	104	142	193	207	289	307	364	349	272	211	218	189	316	570	195	207	159	158	247	337	483	185	6,299
2-3P	123	115	119	142	128	107	143	216	222	286	262	427	383	295	235	272	223	354	540	228	231	192	211	294	399	470	253	6,870
3-4P	130	111	186	164	176	196	211	305	310	409	383	660	573	349	343	288	385	637	634	278	275	255	272	409	530	560	310	9,339
4-5P	143	95	125	139	123	125	199	240	260	350	336	725	581	302	296	259	403	686	460	252	264	185	240	507	458	502	276	8,531
5-6P	105	75	116	103	104	115	122	119	118	176	236	319	225	163	141	119	202	374	180	123	107	108	133	222	230	201	166	4,402
6-7P	78	32	41	55	67	62	66	78	75	109	137	168	87	59	75	70	114	150	91	61	67	52	69	144	130	87	69	2,293
7-8P	58	27	53	69	39	44	42	23	35	79	84	114	52	24	40	43	67	85	35	37	27	29	35	84	71	42	45	1,383
8-9P	39	21	29	60	22	32	13	17	31	36	38	69	25	22	26	29	51	57	29	16	14	14	25	56	54	16	37	878
9-10P	32	34	13	18	14	26	5	13	48	39	53	58	19	24	20	36	46	57	44	19	24	23	40	50	60	45	42	902
10-11P	52	10	12	12	16	20	5	22	18	68	68	39	23	17	16	35	66	74	19	21	17	21	22	66	60	20	26	845
11-12P	28	3	5	5	3	9	1	4	8	30	41	32	10	6	6	17	24	29	6	4	5	4	19	28	31	8	6	372
<b>Total:</b>	<b>1433</b>	<b>1224</b>	<b>1439</b>	<b>1526</b>	<b>1419</b>	<b>1489</b>	<b>1526</b>	<b>1860</b>	<b>2082</b>	<b>2788</b>	<b>2993</b>	<b>4088</b>	<b>3061</b>	<b>2566</b>	<b>2144</b>	<b>2123</b>	<b>2553</b>	<b>3771</b>	<b>4213</b>	<b>1972</b>	<b>1951</b>	<b>1764</b>	<b>1814</b>	<b>3008</b>	<b>3299</b>	<b>4074</b>	<b>2116</b>	<b>64,296</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	33	32	35	21	37	36	72	59	36	21	28	25	41	100	38	32	19	41	43	65	74	28	23	25	18	30	60	91	30	24	1,217
1-2A	28	26	19	25	23	23	43	27	25	26	30	17	31	38	19	24	12	23	22	26	37	25	21	22	22	20	27	37	19	21	758
2-3A	22	22	22	27	21	18	23	21	16	17	19	16	25	28	15	19	18	21	21	18	24	16	19	21	19	22	23	32	11	26	622
3-4A	22	28	30	21	32	25	31	26	22	32	34	29	17	18	13	26	30	22	36	31	21	24	29	24	23	27	23	21	22	27	766
4-5A	19	30	54	56	45	51	53	36	22	45	39	46	44	33	19	21	61	50	47	49	23	17	56	50	53	56	48	30	14	55	1,222
5-6A	32	47	110	107	116	109	77	62	49	107	88	95	117	56	28	41	108	94	93	99	68	45	129	99	107	110	111	64	41	128	2,537
6-7A	51	72	188	191	216	200	146	111	37	180	170	191	190	81	61	73	221	196	219	192	117	84	209	214	217	227	220	66	71	223	4,634
7-8A	98	187	367	373	378	373	284	309	95	311	319	361	350	153	163	131	412	393	388	344	273	207	380	386	336	353	394	166	222	391	8,897
8-9A	179	309	385	335	364	372	287	434	166	335	302	311	387	267	269	171	433	412	400	393	374	368	364	319	358	368	457	261	375	408	10,163
9-10A	328	611	397	354	387	378	310	500	285	379	282	355	425	382	388	166	425	395	397	413	414	549	367	322	343	345	459	214	532	384	11,486
10-11A	656	937	458	391	372	421	359	585	451	425	315	338	497	499	553	271	462	340	393	508	520	896	432	347	377	412	527	265	891	452	14,350
11-12A	935	1,253	534	415	409	487	370	659	714	460	348	373	519	634	678	365	469	403	411	527	570	1,025	451	362	412	456	537	265	1,105	443	16,589
12-1P	1,008	1,075	588	421	413	483	439	672	830	449	396	443	612	643	741	382	500	391	498	561	595	1,043	403	415	446	428	556	305	1,033	436	17,205
1-2P	937	993	560	452	435	536	448	651	791	458	406	444	624	635	775	422	534	448	450	552	572	1,054	463	392	357	476	658	332	1,044	474	17,373
2-3P	831	1,053	614	512	511	562	481	711	759	513	412	463	720	635	865	555	634	317	578	590	527	1,271	539	413	507	539	693	310	1,148	505	18,768
3-4P	732	1,005	669	554	542	653	690	687	747	543	431	479	893	590	927	696	664	568	633	714	577	1,163	591	494	508	615	823	348	1,025	586	20,147
4-5P	590	774	638	585	558	638	748	708	569	537	483	544	995	571	964	736	658	552	613	769	606	1,060	573	537	552	634	898	388	1,032	555	20,065
5-6P	489	517	526	480	497	588	682	594	408	463	419	450	1,037	388	903	588	549	481	633	879	526	795	455	426	487	571	865	303	786	530	17,315
6-7P	340	363	358	362	308	458	660	444	270	325	276	278	978	292	631	439	389	344	524	898	339	495	346	330	352	503	944	235	491	339	13,311
7-8P	269	234	222	228	227	420	433	282	165	208	197	222	1,033	238	438	236	259	241	395	956	250	283	212	181	253	463	876	157	340	241	10,159
8-9P	183	155	153	139	162	328	453	200	118	139	123	158	885	139	319	159	152	163	366	766	149	175	114	152	210	444	831	111	175	159	7,780
9-10P	130	117	124	112	130	364	338	145	91	110	98	123	812	131	197	108	119	149	368	637	118	109	102	111	163	446	693	90	107	117	6,459
10-11P	84	84	83	84	93	266	231	132	60	64	77	103	632	100	93	55	88	121	254	438	88	59	73	83	127	361	404	74	76	86	4,573
11-12P	52	46	56	58	62	131	139	67	33	46	38	63	241	45	49	39	55	64	146	174	52	55	49	49	66	194	201	43	51	53	2,417
Total:	8048	9970	7190	6303	6338	7920	7797	8122	6759	6193	5330	5927	12105	6696	9146	5755	7271	6229	7928	10599	6914	10846	6400	5774	6313	8100	11328	4208	10641	6663	228,813

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	22	21	25	9	25	24	56	43	22	15	18	18	34	76	24	19	10	32	31	53	57	20	9	6	9	7	13	27	15	9	749
1-2A	19	11	13	17	16	19	31	24	17	15	19	12	25	23	12	17	6	17	19	20	30	15	9	8	10	5	8	13	6	6	462
2-3A	9	11	14	17	13	9	15	11	10	10	10	12	18	20	10	13	13	10	17	16	16	12	9	9	6	8	11	14	4	11	358
3-4A	9	10	16	9	14	13	17	13	10	17	18	18	11	15	6	17	10	11	13	18	11	11	19	11	10	12	10	5	11	16	381
4-5A	9	14	30	27	17	23	27	21	9	19	19	28	23	19	8	16	29	22	22	22	13	11	32	23	30	31	26	12	11	30	623
5-6A	17	22	59	65	68	64	41	35	28	58	58	57	66	33	17	32	57	46	55	57	46	31	59	41	50	48	50	26	23	51	1,360
6-7A	28	26	88	87	106	92	74	71	19	83	76	92	88	41	35	43	101	107	127	100	71	49	112	109	109	112	113	28	28	105	2,320
7-8A	47	79	231	242	238	242	190	247	48	176	209	246	257	92	120	89	233	273	269	215	209	137	152	110	111	118	113	45	72	151	4,961
8-9A	66	118	215	206	215	227	189	311	74	176	179	196	253	182	167	119	251	269	238	268	261	224	152	126	149	150	134	55	169	178	5,517
9-10A	95	162	198	200	204	219	190	299	89	218	162	212	235	212	199	92	206	242	217	270	257	233	207	145	166	147	188	84	307	190	5,845
10-11A	142	228	203	190	164	199	201	300	109	186	145	174	240	248	242	76	195	183	202	273	267	255	272	161	200	215	266	122	660	263	6,581
11-12A	202	274	234	184	162	180	179	307	108	199	130	155	240	353	275	112	185	191	195	253	289	241	292	202	237	242	270	140	867	272	7,170
12-1P	231	302	254	183	176	202	178	297	141	202	171	174	301	349	272	98	183	188	240	297	283	271	234	225	244	225	293	159	740	247	7,360
1-2P	265	303	255	209	216	253	208	293	175	199	219	185	333	350	308	118	215	210	240	315	275	280	259	222	172	231	309	181	733	247	7,778
2-3P	251	371	289	230	234	253	260	304	216	261	194	220	372	377	329	121	203	137	280	325	259	330	286	246	273	268	343	177	849	276	8,534
3-4P	245	392	283	216	260	314	354	308	220	227	181	197	510	331	331	133	243	227	301	394	256	292	344	297	276	298	386	211	727	341	9,095
4-5P	236	338	292	248	243	295	450	243	183	213	217	232	615	321	322	134	227	219	284	439	234	254	342	342	308	325	410	244	758	346	9,314
5-6P	203	233	234	212	226	309	436	246	144	194	186	199	710	212	260	89	209	192	319	563	216	208	269	262	256	266	337	184	587	311	8,272
6-7P	161	167	169	172	143	284	456	194	108	150	139	145	771	170	195	86	151	176	332	663	134	157	193	164	158	193	196	129	343	181	6,680
7-8P	135	114	132	124	125	307	312	131	89	85	101	120	878	155	148	65	139	138	283	810	116	103	120	90	106	113	154	78	218	136	5,625
8-9P	86	79	88	87	102	246	370	110	60	81	61	94	776	85	128	72	84	103	286	691	68	75	49	68	82	80	102	43	97	49	4,402
9-10P	72	63	85	81	91	291	301	80	54	70	65	90	757	78	85	63	74	100	322	575	70	64	28	45	43	45	87	41	53	38	3,911
10-11P	48	53	57	56	62	216	194	65	30	39	50	74	572	60	44	34	58	82	211	387	39	36	35	20	39	40	38	28	29	28	2,724
11-12P	28	27	31	31	44	112	113	34	17	25	22	37	209	25	25	19	28	40	121	140	24	32	18	20	23	34	41	15	26	26	1,387
<b>Total:</b>	<b>2626</b>	<b>3418</b>	<b>3495</b>	<b>3102</b>	<b>3164</b>	<b>4393</b>	<b>4842</b>	<b>3987</b>	<b>1980</b>	<b>2918</b>	<b>2649</b>	<b>2987</b>	<b>8294</b>	<b>3827</b>	<b>3562</b>	<b>1677</b>	<b>3110</b>	<b>3215</b>	<b>4624</b>	<b>7164</b>	<b>3501</b>	<b>3341</b>	<b>3501</b>	<b>2952</b>	<b>3067</b>	<b>3213</b>	<b>3898</b>	<b>2061</b>	<b>7333</b>	<b>3508</b>	<b>111,409</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	11	10	12	12	12	16	16	14	6	10	7	7	24	14	13	9	9	12	12	17	8	14	19	9	23	47	64	15	15	468
1-2A	9	15	6	8	7	4	12	3	8	11	11	5	6	15	7	7	6	6	3	6	7	10	12	14	12	15	19	24	13	15	296
2-3A	13	11	8	10	8	9	8	10	6	7	9	4	7	8	5	6	5	11	4	2	8	4	10	12	13	14	12	18	7	15	264
3-4A	13	18	14	12	18	12	14	13	12	15	16	11	6	3	7	9	20	11	23	13	10	13	10	13	13	15	13	16	11	11	385
4-5A	10	16	24	29	28	28	26	15	13	26	20	18	21	14	11	5	32	28	25	27	10	6	24	27	23	25	22	18	3	25	599
5-6A	15	25	51	42	48	45	36	27	21	49	30	38	51	23	11	9	51	48	38	42	22	14	70	58	57	62	61	38	18	77	1,177
6-7A	23	46	100	104	110	108	72	40	18	97	94	99	102	40	26	30	120	89	92	92	46	35	97	105	108	115	107	38	43	118	2,314
7-8A	51	108	136	131	140	131	94	62	47	135	110	115	93	61	43	42	179	120	119	129	64	70	228	276	225	235	281	121	150	240	3,936
8-9A	113	191	170	129	149	145	98	123	92	159	123	115	134	85	102	52	182	143	162	125	113	144	212	193	209	218	323	206	206	230	4,646
9-10A	233	449	199	154	183	159	120	201	196	161	120	143	190	170	189	74	219	153	180	143	157	316	160	177	177	198	271	130	225	194	5,641
10-11A	514	709	255	201	208	222	158	285	342	239	170	164	257	251	311	195	267	157	191	235	253	641	160	186	177	197	261	143	231	189	7,769
11-12A	733	979	300	231	247	307	191	352	606	261	218	218	279	281	403	253	284	212	216	274	281	784	159	160	175	214	267	125	238	171	9,419
12-1P	777	773	334	238	237	281	261	375	689	247	225	269	311	294	469	284	317	203	258	264	312	772	169	190	202	203	263	146	293	189	9,845
1-2P	672	690	305	243	219	283	240	358	616	259	187	259	291	285	467	304	319	238	210	237	297	774	204	170	185	245	349	151	311	227	9,595
2-3P	580	682	325	282	277	309	221	407	543	252	218	243	348	258	536	434	431	180	298	265	268	941	253	167	234	271	350	133	299	229	10,234
3-4P	487	613	386	338	282	339	336	379	527	316	250	282	383	259	596	563	421	341	332	320	321	871	247	197	232	317	437	137	298	245	11,052
4-5P	354	436	346	337	315	343	298	465	386	324	266	312	380	250	642	602	431	333	329	330	372	806	231	195	244	309	488	144	274	209	10,751
5-6P	286	284	292	268	271	279	246	348	264	269	233	251	327	176	643	499	340	289	314	316	310	587	186	164	231	305	528	119	199	219	9,043
6-7P	179	196	189	190	165	174	204	250	162	175	137	133	207	122	436	353	238	168	192	235	205	338	153	166	194	310	748	106	148	158	6,631
7-8P	134	120	90	104	102	113	121	151	76	123	96	102	155	83	290	171	120	103	112	146	134	180	92	91	147	350	722	79	122	105	4,534
8-9P	97	76	65	52	60	82	83	90	58	58	62	64	109	54	191	87	68	60	80	75	81	100	65	84	128	364	729	68	78	110	3,378
9-10P	58	54	39	31	39	73	37	65	37	40	33	33	55	53	112	45	45	49	46	62	48	45	74	66	120	401	606	49	54	79	2,548
10-11P	36	31	26	28	31	50	37	67	30	25	27	29	60	40	49	21	30	39	43	51	49	23	38	63	88	321	366	46	47	58	1,849
11-12P	24	19	25	27	18	19	26	33	16	21	16	26	32	20	24	20	27	24	25	34	28	23	31	29	43	160	160	28	25	27	1,030
<b>Total:</b>	<b>5422</b>	<b>6552</b>	<b>3695</b>	<b>3201</b>	<b>3174</b>	<b>3527</b>	<b>2955</b>	<b>4135</b>	<b>4779</b>	<b>3275</b>	<b>2681</b>	<b>2940</b>	<b>3811</b>	<b>2869</b>	<b>5584</b>	<b>4078</b>	<b>4161</b>	<b>3014</b>	<b>3304</b>	<b>3435</b>	<b>3413</b>	<b>7505</b>	<b>2899</b>	<b>2822</b>	<b>3246</b>	<b>4887</b>	<b>7430</b>	<b>2147</b>	<b>3308</b>	<b>3155</b>	<b>117,404</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	22	8	7	14	23	14	15	17	8	18	21	10	14	15	28	10	11	13	21	17	211	115	19	67	11	15	99	23	36	8	92	1,002
1-2A	15	7	17	20	17	16	21	12	7	13	19	12	17	18	12	12	13	10	11	15	178	81	9	65	19	13	196	8	12	51	79	995
2-3A	12	10	14	28	12	17	15	9	10	19	19	11	11	20	18	5	17	17	11	14	204	70	5	144	11	18	162	17	6	5	196	1,127
3-4A	4	7	20	30	27	25	22	15	2	21	33	24	28	32	10	36	20	27	23	29	123	33	6	143	19	24	113	24	10	80	186	1,196
4-5A	16	9	27	55	45	49	56	29	10	42	54	45	48	45	26	32	34	39	58	41	37	21	11	145	54	28	43	45	16	71	46	1,277
5-6A	11	19	78	80	88	107	93	27	8	99	80	92	88	85	26	58	75	109	100	112	91	70	36	215	89	103	89	98	25	75	97	2,423
6-7A	23	17	161	167	162	166	148	58	25	140	143	148	169	161	46	50	123	158	156	172	165	58	30	289	157	180	147	160	43	21	269	3,912
7-8A	39	65	269	290	302	290	204	105	58	241	219	260	263	234	74	55	136	267	282	261	272	97	62	462	258	277	248	266	67	53	281	6,257
8-9A	67	90	200	253	237	252	186	134	71	197	216	219	249	240	107	88	108	258	209	231	234	122	97	228	236	236	231	246	111	103	237	5,693
9-10A	102	137	208	216	226	221	175	161	140	207	172	190	246	236	141	159	147	217	219	212	228	153	169	221	204	194	221	242	166	155	210	5,895
10-11A	195	193	217	227	222	237	196	196	141	231	204	199	226	275	166	193	139	231	182	240	249	216	243	236	214	227	203	225	153	230	248	6,554
11-12A	277	248	220	281	188	250	221	227	169	268	212	236	238	281	170	265	192	224	192	229	252	212	286	228	209	232	245	246	162	281	235	7,176
12-1P	255	240	277	237	237	260	216	251	205	237	222	233	231	296	182	233	169	222	206	270	264	248	284	264	218	224	239	266	134	290	250	7,360
1-2P	250	215	265	253	238	268	207	214	159	267	217	204	260	325	205	214	225	221	237	254	314	163	300	236	206	270	239	282	140	278	245	7,371
2-3P	267	219	262	246	251	314	236	212	201	233	243	242	300	309	188	185	203	265	222	271	313	196	276	261	274	304	248	293	162	310	236	7,742
3-4P	252	228	326	304	272	384	317	186	218	295	301	293	327	345	192	247	241	315	278	346	350	203	309	292	276	278	335	313	110	260	315	8,708
4-5P	189	177	318	332	342	388	294	195	196	336	294	294	373	346	147	235	224	341	289	391	396	205	308	303	310	334	360	456	138	248	354	9,113
5-6P	141	132	205	273	256	297	260	171	123	240	213	244	262	263	131	220	209	255	233	308	336	163	224	252	251	276	298	352	113	226	257	7,184
6-7P	92	84	137	169	151	178	164	132	110	149	134	142	173	192	90	177	116	138	154	256	287	124	132	140	163	168	197	241	72	139	158	4,759
7-8P	86	61	92	100	88	121	114	66	81	101	90	83	127	157	70	128	71	121	98	203	300	78	92	92	98	160	151	168	63	102	91	3,453
8-9P	64	47	57	107	86	125	70	66	62	67	78	69	83	158	50	82	48	78	73	232	153	77	54	72	84	162	122	149	43	98	84	2,800
9-10P	38	31	35	51	42	81	61	42	37	28	137	37	83	101	33	55	46	58	44	264	285	42	26	40	32	224	89	127	32	127	33	2,361
10-11P	28	15	33	28	28	51	24	25	20	18	43	23	44	77	31	31	25	35	14	221	247	32	22	25	22	140	43	63	22	96	20	1,546
11-12P	13	13	18	14	20	32	19	16	13	20	35	20	32	37	14	26	16	20	19	122	36	17	19	23	21	36	32	48	13	232	31	1,027
Total:	2458	2272	3463	3775	3560	4143	3334	2566	2074	3487	3399	3330	3892	4248	2157	2796	2608	3639	3331	4711	5525	2796	3019	4443	3436	4123	4350	4358	1849	3539	4250	106,931

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	16	5	5	7	16	9	8	14	5	9	10	5	8	8	23	8	7	6	12	11	13	14	9	10	5	10	7	13	22	6	5	306
1-2A	7	3	5	8	8	9	8	6	5	7	9	4	6	7	10	8	5	4	5	9	7	9	3	5	11	4	4	5	5	5	6	197
2-3A	5	3	1	8	5	7	8	7	1	6	6	4	3	9	6	3	4	6	2	7	6	6	1	3	3	4	4	6	4	1	7	146
3-4A	2	4	4	6	5	5	10	6	0	3	8	7	10	10	2	4	6	4	7	11	6	4	3	4	8	8	6	5	6	1	7	172
4-5A	4	3	8	10	14	12	18	10	3	6	14	15	12	10	13	5	4	12	12	11	9	9	0	8	11	3	10	8	6	2	10	272
5-6A	4	7	22	23	27	34	25	5	1	20	17	26	30	24	9	5	17	27	31	31	26	15	9	28	24	23	25	29	12	3	28	607
6-7A	7	8	29	46	50	49	49	24	11	35	34	37	48	45	14	11	33	46	47	54	55	27	5	57	47	54	40	51	14	6	49	1,082
7-8A	8	31	94	112	107	99	77	54	29	55	72	92	106	95	28	24	48	112	103	105	87	48	26	97	107	92	94	116	29	23	98	2,268
8-9A	20	19	87	101	94	103	71	45	33	59	92	83	103	100	36	34	45	95	100	97	101	50	37	87	107	88	92	95	40	28	87	2,229
9-10A	26	33	71	92	107	100	84	69	60	92	74	83	111	115	62	61	51	95	99	90	105	57	51	92	94	97	96	121	74	42	82	2,486
10-11A	53	50	77	102	101	109	86	87	41	104	98	99	104	137	82	62	53	111	108	115	130	100	50	103	107	97	108	123	74	53	99	2,823
11-12A	85	63	83	149	91	123	104	98	42	125	117	122	121	128	82	100	57	98	88	112	147	111	71	86	106	115	110	135	72	67	91	3,099
12-1P	72	59	127	127	106	128	112	124	47	118	111	109	108	138	90	79	53	112	100	127	138	121	79	110	110	106	132	138	60	93	113	3,247
1-2P	83	68	112	113	119	151	112	105	48	126	110	103	146	163	118	94	83	101	108	129	163	81	88	118	107	107	127	169	69	79	139	3,439
2-3P	92	85	107	124	138	162	142	110	55	110	120	128	156	151	126	83	84	142	114	147	175	106	80	121	131	131	128	169	83	85	103	3,688
3-4P	98	86	162	155	154	206	177	97	70	156	172	166	171	192	111	92	107	161	143	201	203	112	91	143	128	147	189	170	58	95	160	4,373
4-5P	77	61	172	176	186	197	176	111	73	190	184	161	182	214	91	101	108	184	160	230	244	93	92	166	169	186	190	222	62	85	175	4,718
5-6P	60	40	117	142	131	174	150	89	55	128	112	138	144	141	80	79	91	118	124	160	183	92	66	128	138	143	179	188	60	88	109	3,647
6-7P	30	28	64	81	81	117	102	79	57	71	71	84	92	121	55	62	45	72	85	129	152	76	49	71	85	97	125	165	53	46	62	2,507
7-8P	39	27	49	62	51	84	87	36	36	62	49	51	75	107	39	50	31	67	59	112	120	39	35	42	57	72	98	116	32	51	48	1,883
8-9P	34	28	29	70	50	91	54	36	41	32	39	25	53	114	24	37	23	47	43	89	102	40	28	39	48	46	86	108	19	35	48	1,558
9-10P	23	15	24	33	29	54	50	27	21	19	27	23	65	80	20	23	24	34	30	54	85	26	12	25	18	30	64	95	21	15	22	1,088
10-11P	16	13	15	17	14	35	19	12	7	11	15	13	32	59	21	16	19	16	10	18	45	17	10	16	12	14	33	40	13	15	9	602
11-12P	7	10	9	8	10	23	12	10	8	11	20	12	19	27	10	12	11	7	13	17	24	10	8	10	14	10	21	29	6	10	16	414
<b>Total:</b>	<b>868</b>	<b>749</b>	<b>1473</b>	<b>1772</b>	<b>1694</b>	<b>2081</b>	<b>1741</b>	<b>1261</b>	<b>749</b>	<b>1555</b>	<b>1581</b>	<b>1590</b>	<b>1905</b>	<b>2195</b>	<b>1152</b>	<b>1053</b>	<b>1009</b>	<b>1677</b>	<b>1603</b>	<b>2066</b>	<b>2326</b>	<b>1263</b>	<b>903</b>	<b>1569</b>	<b>1647</b>	<b>1684</b>	<b>1968</b>	<b>2316</b>	<b>894</b>	<b>934</b>	<b>1573</b>	<b>46,851</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	5	3	2	6	7	5	7	3	3	8	11	4	5	5	5	2	4	7	9	5	4	4	10	8	6	5	4	10	3	2	8	170
1-2A	8	2	11	12	8	7	13	6	2	6	8	7	11	10	2	4	8	6	5	6	9	1	5	8	7	8	8	3	7	1	6	205
2-3A	7	5	13	10	7	10	6	2	9	11	13	7	8	9	12	2	13	10	8	6	12	4	4	10	8	14	13	11	2	4	10	260
3-4A	2	3	15	18	22	19	12	9	2	17	25	17	18	20	8	3	14	22	15	17	17	6	2	24	11	15	18	19	4	5	28	427
4-5A	11	5	18	33	31	37	35	17	7	32	40	30	33	32	13	6	30	27	44	30	26	11	4	39	39	25	32	34	10	5	34	770
5-6A	6	12	53	57	58	71	62	16	6	70	62	64	56	58	17	8	53	74	65	74	56	20	12	74	59	65	61	61	13	13	67	1,443
6-7A	14	9	121	108	105	111	91	32	14	99	102	108	112	102	31	27	80	105	104	106	103	27	23	118	105	104	97	97	29	15	125	2,424
7-8A	29	32	159	153	174	162	112	48	26	164	133	158	135	125	42	30	84	136	166	144	128	45	36	155	135	161	138	137	38	30	162	3,377
8-9A	44	64	106	142	131	133	103	86	34	129	116	127	127	128	69	53	60	150	98	125	112	68	58	133	119	135	132	138	68	72	140	3,200
9-10A	71	96	123	116	110	102	82	89	68	108	92	98	121	106	73	91	87	111	111	110	113	92	112	117	101	95	111	112	87	107	123	3,135
10-11A	122	133	126	114	111	108	105	105	77	119	98	94	112	121	80	123	81	111	69	112	109	106	174	126	101	121	80	92	73	164	138	3,405
11-12A	167	171	130	120	93	108	106	122	105	123	86	101	105	134	83	153	131	115	97	104	93	97	189	130	94	107	122	97	88	192	130	3,693
12-1P	168	166	137	95	121	117	96	114	138	110	94	119	107	139	87	142	112	103	98	128	114	115	190	144	99	109	98	112	67	176	117	3,732
1-2P	146	135	138	131	109	97	81	105	105	123	91	92	99	138	81	114	132	112	123	107	103	78	192	103	86	119	99	92	66	182	93	3,472
2-3P	147	126	140	105	98	116	83	94	139	113	112	100	123	139	53	95	113	115	101	110	95	80	179	128	122	105	107	104	74	197	115	3,528
3-4P	131	117	149	131	100	136	111	79	144	122	114	111	127	119	76	144	120	139	120	126	120	83	194	135	123	112	117	116	49	145	130	3,740
4-5P	96	100	132	144	131	150	103	78	114	129	95	119	151	91	52	126	104	133	112	131	106	102	180	110	110	130	130	189	52	148	145	3,693
5-6P	68	86	81	121	109	95	91	76	63	100	95	88	98	95	47	127	107	121	95	120	86	62	133	105	93	99	93	129	48	118	103	2,952
6-7P	55	54	61	83	62	51	52	46	48	71	59	53	64	52	32	103	70	62	57	78	66	42	74	63	71	52	55	63	19	79	68	1,865
7-8P	37	32	42	36	35	31	24	28	44	39	39	29	49	37	28	75	39	51	38	41	40	34	52	49	40	39	45	39	29	42	38	1,221
8-9P	28	18	22	32	30	26	12	29	19	30	37	42	26	33	26	43	24	31	27	28	28	29	26	32	33	23	28	32	23	26	35	878
9-10P	15	16	9	17	13	26	9	15	15	8	18	14	16	14	13	29	22	21	13	19	19	16	14	14	14	18	22	24	11	5	10	489
10-11P	12	2	13	11	12	14	5	13	12	6	8	10	12	14	9	14	5	17	4	15	11	14	12	8	9	10	9	15	9	10	9	324
11-12P	6	3	8	6	10	8	7	5	4	8	10	8	13	8	2	12	5	12	6	10	12	7	8	12	6	7	10	5	7	12	10	247
<b>Total:</b>	<b>1395</b>	<b>1390</b>	<b>1809</b>	<b>1801</b>	<b>1687</b>	<b>1740</b>	<b>1408</b>	<b>1217</b>	<b>1198</b>	<b>1745</b>	<b>1558</b>	<b>1600</b>	<b>1728</b>	<b>1729</b>	<b>941</b>	<b>1526</b>	<b>1498</b>	<b>1791</b>	<b>1585</b>	<b>1752</b>	<b>1582</b>	<b>1143</b>	<b>1883</b>	<b>1845</b>	<b>1591</b>	<b>1678</b>	<b>1629</b>	<b>1731</b>	<b>876</b>	<b>1750</b>	<b>1844</b>	<b>48,650</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																	
	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	31	Total	
12-1A	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	194	97	0	48	0	0	88	0	11	0	79	520
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	162	71	0	52	0	0	183	0	0	45	67	581	
2-3A	0	1	0	10	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	186	58	0	131	0	0	145	0	0	0	179	712	
3-4A	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	98	22	1	115	0	1	88	0	0	74	151	585	
4-5A	0	0	0	12	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	21	0	0	0	0	1	1	7	97	1	0	1	1	0	64	2	212	
5-6A	0	0	0	0	1	0	1	3	0	1	0	0	1	0	0	45	3	1	1	1	1	34	15	103	1	11	1	2	0	58	2	286	
6-7A	0	0	1	10	3	0	2	0	0	1	0	0	2	3	1	12	1	1	0	2	2	3	0	104	0	15	3	1	0	0	86	253	
7-8A	1	1	5	19	4	10	6	0	0	4	3	2	5	4	0	1	1	9	6	5	49	1	0	196	4	8	6	4	0	0	6	360	
8-9A	1	3	3	8	3	8	3	0	2	4	5	1	6	5	0	1	1	2	5	2	9	1	0	1	3	4	1	6	2	0	3	93	
9-10A	0	0	3	5	4	12	1	1	5	2	1	3	5	10	3	3	3	6	3	3	6	2	0	6	4	1	8	4	3	0	3	110	
10-11A	4	4	2	3	10	14	4	2	1	3	7	1	2	11	1	2	1	4	2	6	8	8	1	3	4	1	5	5	1	1	3	124	
11-12A	5	1	1	7	0	14	5	3	5	8	7	11	5	8	4	2	2	6	4	7	7	3	3	4	5	7	5	7	2	2	3	153	
12-1P	2	1	5	9	5	5	5	8	2	3	5	2	10	10	1	4	2	2	3	6	8	5	0	4	5	6	5	8	5	2	11	149	
1-2P	7	2	4	4	2	8	10	2	0	10	7	4	11	12	2	1	3	3	5	9	34	1	2	10	8	39	6	19	1	3	4	233	
2-3P	7	4	5	6	11	17	9	5	2	2	9	6	18	13	7	3	4	4	2	4	40	4	4	7	7	59	7	10	3	1	9	289	
3-4P	6	6	7	13	12	21	15	8	1	9	8	9	23	28	1	2	8	9	9	12	16	5	6	7	15	10	19	20	1	7	15	328	
4-5P	5	1	7	5	15	28	13	3	3	7	12	6	26	33	3	2	5	10	15	20	39	4	1	12	21	12	27	30	23	0	20	408	
5-6P	6	0	2	8	12	19	15	2	2	3	4	13	13	21	3	4	7	6	10	22	57	4	4	9	7	27	18	26	1	5	36	366	
6-7P	4	0	5	2	6	7	8	4	2	3	1	4	13	16	2	1	0	2	6	41	66	6	2	1	2	19	17	9	0	4	21	274	
7-8P	4	0	0	1	1	5	2	2	0	0	1	2	1	12	3	1	0	2	0	47	139	3	1	1	1	48	7	11	2	8	4	309	
8-9P	1	0	6	3	3	7	4	0	1	0	1	0	4	10	0	1	0	0	1	113	22	7	0	0	3	91	6	9	1	37	0	331	
9-10P	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	92	0	2	7	0	2	0	1	1	191	180	0	0	0	0	176	2	8	0	107	1	774	
10-11P	0	0	5	0	0	1	0	0	0	1	20	0	0	4	0	1	0	2	0	188	191	0	0	0	1	116	1	7	0	70	2	610	
11-12P	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	5	0	0	2	0	1	0	0	0	94	0	0	3	1	0	18	1	14	0	209	5	356	
<b>Total:</b>	<b>54</b>	<b>24</b>	<b>63</b>	<b>132</b>	<b>92</b>	<b>178</b>	<b>106</b>	<b>44</b>	<b>27</b>	<b>63</b>	<b>188</b>	<b>65</b>	<b>147</b>	<b>210</b>	<b>31</b>	<b>139</b>	<b>41</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>773</b>	<b>1515</b>	<b>340</b>	<b>50</b>	<b>912</b>	<b>92</b>	<b>669</b>	<b>650</b>	<b>201</b>	<b>56</b>	<b>697</b>	<b>712</b>	<b>8,416</b>	

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																	
	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	31	Total	
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6
1-2A	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	12	
2-3A	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
3-4A	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	12	
4-5A	1	1	1	0	0	0	2	1	0	3	0	0	3	2	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	3	0	0	2	0	0	0	23	
5-6A	1	0	3	0	2	2	5	3	1	8	1	2	1	3	0	0	2	7	3	6	8	1	0	10	5	4	2	6	0	1	0	87	
6-7A	2	0	10	3	4	6	6	2	0	5	7	3	7	11	0	0	9	6	5	10	5	1	2	10	5	7	7	11	0	0	9	153	
7-8A	1	1	11	6	17	19	9	3	3	18	11	8	17	10	4	0	3	10	7	7	8	3	0	14	12	16	10	9	0	0	15	252	
8-9A	2	4	4	2	9	8	9	3	2	5	3	8	13	7	2	0	2	11	6	7	12	3	2	7	7	9	6	7	1	3	7	171	
9-10A	5	8	11	3	5	7	8	2	7	5	5	6	9	5	3	4	6	5	6	9	4	2	6	6	5	1	6	5	2	6	2	164	
10-11A	16	6	12	8	0	6	1	2	22	5	1	5	8	6	3	6	4	5	3	7	2	2	18	4	2	8	10	5	5	12	8	202	
11-12A	20	13	6	5	4	5	6	4	17	12	2	2	7	11	1	10	2	5	3	6	5	1	23	8	4	3	8	7	0	20	11	231	
12-1P	13	14	8	6	5	10	3	5	18	6	12	3	6	9	4	8	2	5	5	9	4	7	15	6	4	3	4	8	2	19	9	232	
1-2P	14	10	11	5	8	12	4	2	6	8	9	5	4	12	4	5	7	5	1	9	14	3	18	5	5	5	7	2	4	14	9	227	
2-3P	21	4	10	11	4	19	2	3	5	8	2	8	3	6	2	4	2	4	5	10	3	6	13	5	14	9	6	10	2	27	9	237	
3-4P	17	19	8	5	6	21	14	2	3	8	7	7	6	6	4	9	6	6	6	7	11	3	18	7	10	9	10	7	2	13	10	267	
4-5P	11	15	7	7	10	13	2	3	6	10	3	8	14	8	1	6	7	14	2	10	7	6	35	15	10	6	13	15	1	15	14	294	
5-6P	7	6	5	2	4	9	4	4	3	9	2	5	7	6	1	10	4	10	4	6	10	5	21	10	13	7	8	9	4	15	9	219	
6-7P	3	2	7	3	2	3	2	3	3	4	3	1	4	3	1	11	1	2	6	8	3	0	7	5	5	0	0	4	0	10	7	113	
7-8P	6	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	2	1	0	2	1	1	1	3	1	2	4	0	0	1	1	2	0	1	1	40	
8-9P	1	1	0	2	3	1	0	1	1	5	1	2	0	1	0	1	1	0	2	2	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0	1	33	
9-10P	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	10	
10-11P	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	10	
11-12P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	10	
<b>Total:</b>	<b>141</b>	<b>109</b>	<b>118</b>	<b>70</b>	<b>87</b>	<b>144</b>	<b>79</b>	<b>44</b>	<b>100</b>	<b>124</b>	<b>72</b>	<b>75</b>	<b>112</b>	<b>114</b>	<b>33</b>	<b>78</b>	<b>60</b>	<b>101</b>	<b>68</b>	<b>120</b>	<b>102</b>	<b>50</b>	<b>183</b>	<b>117</b>	<b>106</b>	<b>92</b>	<b>103</b>	<b>110</b>	<b>23</b>	<b>158</b>	<b>121</b>	<b>3,014</b>	

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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\_NB                                      **Lane Direction :** NB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	17	5	5	8	16	9	8	14	5	9	10	6	8	8	23	8	7	6	12	11	207	111	9	58	5	10	95	13	33	6	84	826
1-2A	7	3	5	8	8	9	8	6	5	7	9	4	6	7	10	8	5	4	6	9	169	80	3	57	11	4	187	5	5	50	73	778
2-3A	5	4	1	18	5	7	8	7	1	7	6	4	3	9	6	3	4	6	3	7	192	64	1	134	3	4	149	6	4	1	186	858
3-4A	2	4	4	12	5	5	10	6	0	3	8	7	10	10	2	33	6	4	7	11	104	26	4	119	8	9	94	5	6	75	158	757
4-5A	4	3	8	22	14	12	19	11	3	7	14	15	12	11	13	26	4	12	12	11	10	10	7	105	12	3	11	9	6	66	12	484
5-6A	4	7	22	23	28	34	26	8	1	21	17	26	31	24	9	50	20	28	32	32	27	49	24	131	25	34	26	31	12	61	30	893
6-7A	7	8	30	56	53	49	51	24	11	36	34	37	50	48	15	23	34	47	47	56	57	30	5	161	47	69	43	52	14	6	135	1,335
7-8A	9	32	99	131	111	109	83	54	29	59	75	94	111	99	28	25	49	121	109	110	136	49	26	293	111	100	100	120	29	23	104	2,628
8-9A	21	22	90	109	97	111	74	45	35	63	97	84	109	105	36	35	46	97	105	99	110	51	37	88	110	92	93	101	42	28	90	2,322
9-10A	26	33	74	97	111	112	85	70	65	94	75	86	116	125	65	64	54	101	102	93	111	59	51	98	98	98	104	125	77	42	85	2,596
10-11A	57	54	79	105	111	123	90	89	42	107	105	100	106	148	83	64	54	115	110	121	138	108	51	106	111	98	113	128	75	54	102	2,947
11-12A	90	64	84	156	91	137	109	101	47	133	124	133	126	136	86	102	59	104	92	119	154	114	74	90	111	122	115	142	74	69	94	3,252
12-1P	74	60	132	136	111	133	117	132	49	121	116	111	118	148	91	83	55	114	103	133	146	126	79	114	115	112	137	146	65	95	124	3,396
1-2P	90	70	116	117	121	159	122	107	48	136	117	107	157	175	120	95	86	104	113	138	197	82	90	128	115	146	133	188	70	82	143	3,672
2-3P	99	89	112	130	149	179	151	115	57	112	129	134	174	164	133	86	88	146	116	151	215	110	84	128	138	190	135	179	86	86	112	3,977
3-4P	104	92	169	168	166	227	192	105	71	165	180	175	194	220	112	94	115	170	152	213	219	117	97	150	143	157	208	190	59	102	175	4,701
4-5P	82	62	179	181	201	225	189	114	76	197	196	167	208	247	94	103	113	194	175	250	283	97	93	178	190	198	217	252	85	85	195	5,126
5-6P	66	40	119	150	143	193	165	91	57	131	116	151	157	162	83	83	98	124	134	182	240	96	70	137	145	170	197	214	61	93	145	4,013
6-7P	34	28	69	83	87	124	110	83	59	74	72	88	105	137	57	63	45	74	91	170	218	82	51	72	87	116	142	174	53	50	83	2,781
7-8P	43	27	49	63	52	89	89	38	36	62	50	53	76	119	42	51	31	69	59	159	259	42	36	43	58	120	105	127	34	59	52	2,192
8-9P	35	28	35	73	53	98	58	36	42	32	40	25	57	124	24	38	23	47	44	202	124	47	28	39	51	137	92	117	20	72	48	1,889
9-10P	23	15	25	33	29	55	52	27	21	19	119	23	67	87	20	25	24	35	31	245	265	26	12	25	18	206	66	103	21	122	23	1,862
10-11P	16	13	20	17	14	36	19	12	7	12	35	13	32	63	21	17	19	18	10	206	236	17	10	16	13	130	34	47	13	85	11	1,212
11-12P	7	10	10	8	10	24	12	10	9	11	25	12	19	29	10	13	11	7	13	111	24	10	11	11	14	28	22	43	6	219	21	770
<b>Total:</b>	<b>922</b>	<b>773</b>	<b>1536</b>	<b>1904</b>	<b>1786</b>	<b>2259</b>	<b>1847</b>	<b>1305</b>	<b>776</b>	<b>1618</b>	<b>1769</b>	<b>1655</b>	<b>2052</b>	<b>2405</b>	<b>1183</b>	<b>1192</b>	<b>1050</b>	<b>1747</b>	<b>1678</b>	<b>2839</b>	<b>3841</b>	<b>1603</b>	<b>953</b>	<b>2481</b>	<b>1739</b>	<b>2353</b>	<b>2618</b>	<b>2517</b>	<b>950</b>	<b>1631</b>	<b>2285</b>	<b>55,267</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	5	3	2	6	7	5	7	3	3	9	11	4	6	7	5	2	4	7	9	6	4	4	10	9	6	5	4	10	3	2	8	176
1-2A	8	4	12	12	9	7	13	6	2	6	10	8	11	11	2	4	8	6	5	6	9	1	6	8	8	9	9	3	7	1	6	217
2-3A	7	6	13	10	7	10	7	2	9	12	13	7	8	11	12	2	13	11	8	7	12	6	4	10	8	14	13	11	2	4	10	269
3-4A	2	3	16	18	22	20	12	9	2	18	25	17	18	22	8	3	14	23	16	18	19	7	2	24	11	15	19	19	4	5	28	439
4-5A	12	6	19	33	31	37	37	18	7	35	40	30	36	34	13	6	30	27	46	30	27	11	4	40	42	25	32	36	10	5	34	793
5-6A	7	12	56	57	60	73	67	19	7	78	63	66	57	61	17	8	55	81	68	80	64	21	12	84	64	69	63	67	13	14	67	1,530
6-7A	16	9	131	111	109	117	97	34	14	104	109	111	119	113	31	27	89	111	109	116	108	28	25	128	110	111	104	108	29	15	134	2,577
7-8A	30	33	170	159	191	181	121	51	29	182	144	166	152	135	46	30	87	146	173	151	136	48	36	169	147	177	148	146	38	30	177	3,629
8-9A	46	68	110	144	140	141	112	89	36	134	119	135	140	135	71	53	62	161	104	132	124	71	60	140	126	144	138	145	69	75	147	3,371
9-10A	76	104	134	119	115	109	90	91	75	113	97	104	130	111	76	95	93	116	117	119	117	94	118	123	106	96	117	117	89	113	125	3,299
10-11A	138	139	138	122	111	114	106	107	99	124	99	99	120	127	83	129	85	116	72	119	111	108	192	130	103	129	90	97	78	176	146	3,607
11-12A	187	184	136	125	97	113	112	126	122	135	88	103	112	145	84	163	133	120	100	110	98	98	212	138	98	110	130	104	88	212	141	3,924
12-1P	181	180	145	101	126	127	99	119	156	116	106	122	113	148	91	150	114	108	103	137	118	122	205	150	103	112	102	120	69	195	126	3,964
1-2P	160	145	149	136	117	109	85	107	111	131	100	97	103	150	85	119	139	117	124	116	117	81	210	108	91	124	106	94	70	196	102	3,699
2-3P	168	130	150	116	102	135	85	97	144	121	114	108	126	145	55	99	115	119	106	120	98	86	192	133	136	114	113	114	76	224	124	3,765
3-4P	148	136	157	136	106	157	125	81	147	130	121	118	133	125	80	153	126	145	126	133	131	86	212	142	133	121	127	123	51	158	140	4,007
4-5P	107	115	139	151	141	163	105	81	120	139	98	127	165	99	53	132	111	147	114	141	113	108	215	125	120	136	143	204	53	163	159	3,987
5-6P	75	92	86	123	113	104	95	80	66	109	97	93	105	101	48	137	111	131	99	126	96	67	154	115	106	106	101	138	52	133	112	3,171
6-7P	58	56	68	86	64	54	54	49	51	75	62	54	68	55	33	114	71	64	63	86	69	42	81	68	76	52	55	67	19	89	75	1,978
7-8P	43	34	43	37	36	32	25	28	45	39	40	30	51	38	28	77	40	52	39	44	41	36	56	49	40	40	46	41	29	43	39	1,261
8-9P	29	19	22	34	33	27	12	30	20	35	38	44	26	34	26	44	25	31	29	30	29	30	26	33	33	25	30	32	23	26	36	911
9-10P	15	16	10	18	13	26	9	15	16	9	18	14	16	14	13	30	22	23	13	19	20	16	14	15	14	18	23	24	11	5	10	499
10-11P	12	2	13	11	14	15	5	13	13	6	8	10	12	14	10	14	6	17	4	15	11	15	12	9	9	10	9	16	9	11	9	334
11-12P	6	3	8	6	10	8	7	6	4	9	10	8	13	8	4	13	5	13	6	11	12	7	8	12	7	8	10	5	7	13	10	257
<b>Total:</b>	<b>1536</b>	<b>1499</b>	<b>1927</b>	<b>1871</b>	<b>1774</b>	<b>1884</b>	<b>1487</b>	<b>1261</b>	<b>1298</b>	<b>1869</b>	<b>1630</b>	<b>1675</b>	<b>1840</b>	<b>1843</b>	<b>974</b>	<b>1604</b>	<b>1558</b>	<b>1892</b>	<b>1653</b>	<b>1872</b>	<b>1684</b>	<b>1193</b>	<b>2066</b>	<b>1962</b>	<b>1697</b>	<b>1770</b>	<b>1732</b>	<b>1841</b>	<b>899</b>	<b>1908</b>	<b>1965</b>	<b>51,664</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	33	7	6	9	10	12	17	22	17	7	10	9	8	9	10	14	7	7	6	8	10	21	18	13	6	9	6	12	16	20	4	363
1-2A	23	6	6	13	9	10	13	10	13	9	8	6	11	11	20	3	6	9	13	12	11	14	5	6	10	10	8	9	8	3	6	301
2-3A	11	6	9	10	19	16	11	7	8	18	11	15	8	17	10	12	11	13	13	16	17	9	7	17	15	22	7	9	9	8	13	374
3-4A	10	6	17	16	19	19	9	9	6	14	15	26	21	13	7	3	18	12	27	19	12	9	6	16	11	18	17	19	6	9	19	428
4-5A	16	20	36	42	49	34	41	21	8	48	36	46	34	46	21	15	33	49	48	50	37	22	19	51	49	48	52	45	21	8	42	1,087
5-6A	13	24	115	120	130	131	122	35	22	116	102	101	104	105	22	18	120	119	103	115	88	26	22	133	134	116	96	105	32	26	118	2,633
6-7A	41	35	196	206	203	217	197	72	48	226	172	220	215	245	60	52	146	209	221	232	182	48	45	212	219	219	213	219	60	57	229	4,916
7-8A	54	54	362	361	372	341	345	105	68	329	326	360	350	340	80	63	173	329	336	373	348	119	91	355	350	401	377	357	108	75	368	8,070
8-9A	106	103	262	301	288	276	269	177	116	320	209	279	265	317	130	104	172	286	289	288	273	210	122	316	275	284	284	310	175	125	298	7,229
9-10A	148	146	255	241	274	279	241	226	141	274	201	284	284	281	203	153	170	218	224	297	264	293	212	283	253	226	255	256	248	191	234	7,255
10-11A	200	178	270	245	289	276	245	306	117	287	235	260	226	274	208	203	181	268	264	266	282	271	221	279	238	265	237	283	280	237	243	7,634
11-12A	269	197	286	281	286	280	250	343	134	310	225	273	293	333	280	253	191	247	259	258	328	339	279	279	280	286	261	288	324	267	255	8,434
12-1P	259	182	285	286	297	334	262	310	176	287	246	310	318	380	254	291	198	297	307	311	316	356	269	272	277	327	306	340	287	275	305	8,920
1-2P	260	169	293	298	323	306	277	314	160	290	275	295	286	369	248	244	162	248	278	328	327	329	238	286	291	308	302	327	270	262	298	8,661
2-3P	259	176	338	334	379	299	341	274	169	357	302	285	307	337	233	250	180	306	340	343	363	280	264	338	359	317	350	398	235	239	460	9,412
3-4P	234	172	417	393	425	444	380	279	180	372	347	397	429	431	205	243	205	372	373	419	408	268	234	399	403	419	408	458	222	222	445	10,603
4-5P	217	171	380	444	413	387	389	435	151	391	426	390	447	397	224	438	226	394	414	462	489	428	234	450	390	495	419	442	221	240	402	11,406
5-6P	192	143	318	281	275	310	300	324	135	327	294	291	288	328	177	280	192	363	291	335	390	272	185	311	309	342	318	303	188	269	332	8,663
6-7P	105	94	142	152	168	177	171	138	85	176	133	132	161	192	109	169	97	155	194	176	209	133	103	159	157	143	168	199	122	106	200	4,625
7-8P	75	60	73	91	99	91	96	88	68	83	111	72	106	106	73	83	56	104	114	89	113	105	80	114	89	111	155	132	80	72	122	2,911
8-9P	45	40	51	67	66	60	59	82	50	77	51	68	67	55	71	56	51	72	81	54	133	73	53	91	58	64	89	109	80	53	71	2,097
9-10P	37	31	42	30	45	56	49	53	33	43	41	34	48	52	26	43	36	48	43	48	69	47	33	55	64	49	49	72	39	44	51	1,410
10-11P	38	22	25	15	31	27	39	35	21	33	21	29	32	33	36	25	15	25	27	24	31	52	25	30	27	23	34	40	37	21	38	911
11-12P	19	13	25	23	20	23	32	34	9	13	17	16	10	22	21	9	15	10	13	16	23	28	9	17	17	16	14	38	28	13	13	576
Total:	2664	2055	4209	4259	4489	4405	4155	3699	1935	4407	3814	4198	4318	4693	2728	3024	2661	4160	4278	4539	4723	3752	2774	4482	4281	4518	4425	4770	3096	2842	4566	118,919

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 16                      **County :** Caledonia                      **Community :** HARDWICK                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                      **Location :** VT15 700 ft W of VT14                      **Route :** VT15  
**Location ID :** C007\_EB                      **Lane Direction :** EB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	22	6	5	7	8	8	12	12	11	5	8	6	5	4	4	10	6	5	5	6	6	14	11	9	4	5	3	7	10	13	3	240
1-2A	13	3	2	7	3	7	8	5	7	8	6	2	4	7	13	2	3	4	5	6	6	6	3	3	4	5	4	5	5	2	2	160
2-3A	7	2	3	6	9	7	5	2	3	7	4	9	4	10	3	6	6	8	6	9	8	3	4	11	10	14	3	4	4	4	6	187
3-4A	4	4	10	9	11	9	3	5	5	8	7	18	11	7	5	3	9	7	20	11	6	4	4	7	4	10	9	10	3	7	10	240
4-5A	7	9	11	19	19	13	16	11	3	19	13	19	13	14	8	7	12	17	13	18	10	12	8	12	22	18	18	7	4	2	12	386
5-6A	4	13	23	26	34	30	31	15	9	32	18	28	22	33	2	7	22	28	21	31	19	14	9	33	29	33	20	20	14	11	30	661
6-7A	17	10	62	62	68	71	70	26	15	77	52	70	82	91	24	25	51	62	77	72	57	16	16	80	78	77	74	70	27	16	75	1,670
7-8A	17	18	146	150	131	121	122	36	18	125	127	145	134	123	25	25	57	137	124	151	124	39	27	143	148	149	144	132	33	23	155	3,049
8-9A	44	42	108	133	124	123	111	74	47	146	98	114	120	129	55	49	70	105	111	117	113	84	54	137	105	117	113	131	73	51	124	3,022
9-10A	66	61	118	116	133	122	109	88	65	120	97	114	129	127	93	78	70	97	82	139	128	139	97	129	109	111	109	112	109	84	108	3,259
10-11A	100	88	136	113	142	128	127	144	52	137	107	126	102	141	94	96	86	138	137	136	126	129	107	144	115	135	117	130	127	106	127	3,693
11-12A	122	102	142	145	136	124	128	167	58	149	104	137	140	160	138	117	90	126	134	121	180	167	139	147	133	135	136	145	146	137	125	4,130
12-1P	126	93	148	149	162	187	122	153	93	138	121	163	174	180	128	151	102	147	149	157	169	181	128	132	141	158	170	175	156	145	159	4,557
1-2P	126	80	142	152	168	159	147	172	62	147	150	158	152	207	129	121	81	146	155	175	166	172	124	153	151	182	161	190	155	140	148	4,571
2-3P	128	93	193	179	201	165	182	146	92	200	157	155	173	191	131	124	99	153	168	180	187	128	120	161	187	163	192	215	122	121	240	4,946
3-4P	119	91	222	226	238	270	220	145	97	212	198	239	238	237	100	130	130	217	231	254	239	140	120	238	238	248	228	264	109	114	249	6,001
4-5P	123	89	226	277	265	228	227	210	87	258	225	237	267	225	113	226	155	232	264	237	268	236	129	285	251	277	279	259	122	125	251	6,653
5-6P	107	78	210	180	170	191	192	184	76	195	180	166	176	201	89	134	120	201	188	196	179	128	104	196	185	191	196	193	109	120	203	5,038
6-7P	60	55	78	85	97	95	108	80	49	106	71	77	90	113	66	74	61	88	122	107	121	74	54	85	98	71	96	113	65	53	111	2,623
7-8P	41	31	36	51	59	53	62	54	48	42	46	42	64	53	38	51	32	67	52	58	65	60	43	50	49	63	83	72	44	35	60	1,604
8-9P	24	20	27	47	41	29	33	48	25	39	32	43	36	34	42	27	31	39	37	34	78	36	19	50	33	38	46	60	49	32	37	1,166
9-10P	21	15	28	18	24	39	23	28	18	32	23	24	34	32	14	22	25	27	23	27	34	26	17	33	43	36	29	31	20	18	36	820
10-11P	26	13	20	11	20	19	28	19	15	15	12	19	19	23	20	15	9	11	19	13	20	32	17	23	14	13	22	21	26	14	24	572
11-12P	10	9	17	13	13	10	16	21	9	8	9	7	6	12	14	6	10	4	8	8	12	16	6	6	12	11	6	23	13	7	7	329
<b>Total:</b>	<b>1334</b>	<b>1025</b>	<b>2113</b>	<b>2181</b>	<b>2276</b>	<b>2208</b>	<b>2102</b>	<b>1845</b>	<b>964</b>	<b>2225</b>	<b>1865</b>	<b>2118</b>	<b>2195</b>	<b>2354</b>	<b>1348</b>	<b>1506</b>	<b>1337</b>	<b>2066</b>	<b>2151</b>	<b>2263</b>	<b>2321</b>	<b>1856</b>	<b>1360</b>	<b>2267</b>	<b>2163</b>	<b>2260</b>	<b>2258</b>	<b>2389</b>	<b>1545</b>	<b>1380</b>	<b>2302</b>	<b>59,577</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 16                      **County :** Caledonia                      **Community :** HARDWICK                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                      **Location :** VT15 700 ft W of VT14                      **Route :** VT15  
**Location ID :** C007\_WB                      **Lane Direction :** WB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	11	1	1	2	2	4	5	10	6	2	2	3	3	5	6	4	1	2	1	2	4	7	7	4	2	4	3	5	6	7	1	123
1-2A	10	3	4	6	6	3	5	5	6	1	2	4	7	4	7	1	3	5	8	6	5	8	2	3	6	5	4	4	3	1	4	141
2-3A	4	4	6	4	10	9	6	5	5	11	7	6	4	7	7	6	5	5	7	7	9	6	3	6	5	8	4	5	5	4	7	187
3-4A	6	2	7	7	8	10	6	4	1	6	8	8	10	6	2	0	9	5	7	8	6	5	2	9	7	8	8	9	3	2	9	188
4-5A	9	11	25	23	30	21	25	10	5	29	23	27	21	32	13	8	21	32	35	32	27	10	11	39	27	30	34	38	17	6	30	701
5-6A	9	11	92	94	96	101	91	20	13	84	84	73	82	72	20	11	98	91	82	84	69	12	13	100	105	83	76	85	18	15	88	1,972
6-7A	24	25	134	144	135	146	127	46	33	149	120	150	133	154	36	27	95	147	144	160	125	32	29	132	141	142	139	149	33	41	154	3,246
7-8A	37	36	216	211	241	220	223	69	50	204	199	215	216	217	55	38	116	192	212	222	224	80	64	212	202	252	233	225	75	52	213	5,021
8-9A	62	61	154	168	164	153	158	103	69	174	111	165	145	188	75	55	102	181	178	171	160	126	68	179	170	167	171	179	102	74	174	4,207
9-10A	82	85	137	125	141	157	132	138	76	154	104	170	155	154	110	75	100	121	142	158	136	154	115	154	144	115	146	144	139	107	126	3,996
10-11A	100	90	134	132	147	148	118	162	65	150	128	134	124	133	114	107	95	130	127	130	156	142	114	135	123	130	120	153	153	131	116	3,941
11-12A	147	95	144	136	150	156	122	176	76	161	121	136	153	173	142	136	101	121	125	137	148	172	140	132	147	151	125	143	178	130	130	4,304
12-1P	133	89	137	137	135	147	140	157	83	149	125	147	144	200	126	140	96	150	158	154	147	175	141	140	136	169	136	165	131	130	146	4,363
1-2P	134	89	151	146	155	147	130	142	98	143	125	137	134	162	119	123	81	102	123	153	161	157	114	133	140	126	141	137	115	122	150	4,090
2-3P	131	83	145	155	178	134	159	128	77	157	145	130	134	146	102	126	81	153	172	163	176	152	144	177	172	154	158	183	113	118	220	4,466
3-4P	115	81	195	167	187	174	160	134	83	160	149	158	191	194	105	113	75	155	142	165	169	128	114	161	165	171	180	194	113	108	196	4,602
4-5P	94	82	154	167	148	159	162	225	64	133	201	153	180	172	111	212	71	162	150	225	221	192	105	165	139	218	140	183	99	115	151	4,753
5-6P	85	65	108	101	105	119	108	140	59	132	114	125	112	127	88	146	72	162	103	139	211	144	81	115	124	151	122	110	79	149	129	3,625
6-7P	45	39	64	67	71	82	63	58	36	70	62	55	71	79	43	95	36	67	72	69	88	59	49	74	59	72	72	86	57	53	89	2,002
7-8P	34	29	37	40	40	38	34	34	20	41	65	30	42	53	35	32	24	37	62	31	48	45	37	64	40	48	72	60	36	37	62	1,307
8-9P	21	20	24	20	25	31	26	34	25	38	19	25	31	21	29	29	20	33	44	20	55	37	34	41	25	26	43	49	31	21	34	931
9-10P	16	16	14	12	21	17	26	25	15	11	18	10	14	20	12	21	11	21	20	21	35	21	16	22	21	13	20	41	19	26	15	590
10-11P	12	9	5	4	11	8	11	16	6	18	9	10	13	10	16	10	6	14	8	11	11	20	8	7	13	10	12	19	11	7	14	339
11-12P	9	4	8	10	7	13	16	13	0	5	8	9	4	10	7	3	5	6	5	8	11	12	3	11	5	5	8	15	15	6	6	247
<b>Total:</b>	<b>1330</b>	<b>1030</b>	<b>2096</b>	<b>2078</b>	<b>2213</b>	<b>2197</b>	<b>2053</b>	<b>1854</b>	<b>971</b>	<b>2182</b>	<b>1949</b>	<b>2080</b>	<b>2123</b>	<b>2339</b>	<b>1380</b>	<b>1518</b>	<b>1324</b>	<b>2094</b>	<b>2127</b>	<b>2276</b>	<b>2402</b>	<b>1896</b>	<b>1414</b>	<b>2215</b>	<b>2118</b>	<b>2258</b>	<b>2167</b>	<b>2381</b>	<b>1551</b>	<b>1462</b>	<b>2264</b>	<b>59,342</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	39	11	13	16	8	18	16	17	24	10	9	17	11	11	26	12	4	15	14	11	8	19	19	13	18	15	13	14	14	10	5	450
1-2A	27	12	11	18	8	28	17	16	14	8	14	5	8	15	18	12	14	8	11	7	12	18	9	10	9	14	8	6	13	9	10	389
2-3A	15	6	19	20	16	15	19	9	11	15	17	17	13	15	6	3	12	15	21	8	16	9	4	13	9	12	16	17	7	4	19	398
3-4A	9	14	25	26	27	31	32	15	14	29	32	29	29	33	18	15	28	42	22	29	19	19	13	29	24	24	27	32	23	14	23	746
4-5A	16	11	60	60	64	63	70	23	14	67	59	78	72	65	22	16	55	64	73	80	67	31	18	79	66	60	62	65	23	25	65	1,593
5-6A	28	35	167	178	192	174	163	68	47	160	152	163	186	170	48	35	127	173	183	166	164	58	35	197	164	194	180	159	53	45	204	4,068
6-7A	59	70	328	354	373	358	318	111	56	333	262	365	323	312	95	72	205	354	387	372	336	94	63	364	392	399	382	333	118	81	399	8,068
7-8A	85	124	435	547	519	513	507	176	99	538	407	603	568	575	165	95	292	611	612	587	533	193	113	548	584	572	666	541	165	142	591	12,706
8-9A	144	182	365	403	400	398	346	271	171	403	301	387	442	400	258	185	219	397	442	405	396	262	201	413	389	379	401	391	279	186	376	10,192
9-10A	228	240	390	361	371	355	321	366	207	418	322	342	399	407	339	264	196	343	385	386	399	388	308	365	359	384	368	430	351	321	372	10,685
10-11A	361	293	413	379	407	378	343	450	217	412	332	369	401	457	416	344	233	367	376	370	410	449	349	382	343	349	376	425	392	338	392	11,523
11-12A	363	386	412	401	405	404	409	482	225	408	302	405	419	444	434	414	204	371	369	390	442	475	424	382	380	395	387	474	387	433	404	12,230
12-1P	364	351	430	450	402	416	386	422	264	427	392	401	397	451	388	464	236	373	408	460	452	461	385	373	389	382	403	475	380	449	366	12,397
1-2P	422	302	432	414	447	407	407	410	268	417	358	385	398	468	374	379	240	379	433	430	442	430	450	359	401	393	388	503	389	424	380	12,329
2-3P	358	285	498	523	502	482	477	432	262	510	374	463	535	551	342	402	247	486	472	497	560	415	413	478	482	498	521	529	361	405	479	13,839
3-4P	352	276	520	551	566	614	497	380	257	514	487	550	621	620	322	429	278	548	567	599	614	422	392	559	625	593	598	595	295	421	588	15,250
4-5P	271	267	485	608	604	595	546	354	214	518	483	526	595	596	349	371	248	557	539	567	623	372	357	562	560	567	585	669	314	374	522	14,798
5-6P	233	186	372	422	414	431	413	274	150	385	314	403	416	468	226	259	228	418	399	415	471	299	266	391	414	426	410	507	277	284	437	11,008
6-7P	188	146	201	222	209	225	240	163	101	211	177	206	203	306	169	202	120	218	226	232	275	222	157	212	218	216	207	331	159	205	233	6,400
7-8P	100	101	104	108	119	127	173	102	81	108	93	118	162	158	133	147	65	126	152	156	187	150	132	139	139	120	161	187	96	132	137	4,013
8-9P	101	67	92	74	105	104	109	99	43	78	84	96	113	142	89	95	50	107	103	104	162	126	74	98	105	113	126	198	121	81	105	3,164
9-10P	63	39	64	70	108	88	74	65	33	67	59	46	62	78	65	65	41	88	73	67	96	82	44	49	76	90	64	118	59	51	64	2,108
10-11P	42	27	36	36	43	43	57	57	25	36	37	46	34	46	27	37	27	29	31	45	38	64	38	25	48	40	49	71	46	28	29	1,237
11-12P	15	12	24	22	31	24	29	19	12	18	22	19	35	31	29	17	17	27	29	35	37	18	22	24	27	22	34	46	28	18	30	773
Total:	3883	3443	5896	6263	6340	6291	5969	4781	2809	6090	5089	6039	6442	6819	4358	4334	3386	6116	6327	6418	6759	5076	4286	6064	6221	6257	6432	7116	4350	4480	6230	170,364



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County :** Caledonia  
**Location :** US2 0.3 mi W of VT2B  
**Lane Direction :** EB

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

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	16	8	3	6	2	11	7	8	5	4	5	11	4	5	13	7	1	7	3	7	3	6	8	7	8	6	5	7	8	4	2	197
1-2A	13	6	6	7	2	15	10	6	6	6	4	4	3	8	8	7	5	5	6	2	5	9	2	3	6	4	6	3	7	5	6	185
2-3A	12	3	8	8	4	6	11	7	1	7	8	7	3	7	6	1	4	6	8	6	5	7	1	6	5	6	6	8	5	3	6	181
3-4A	4	7	7	7	13	10	11	5	5	13	17	6	12	15	5	7	12	23	6	11	7	9	3	13	11	6	13	15	12	6	13	304
4-5A	7	5	29	35	35	36	27	12	6	32	25	45	35	25	13	8	26	30	35	31	30	15	9	39	37	29	29	31	13	11	35	775
5-6A	16	25	77	79	84	85	76	25	22	81	76	84	97	89	24	20	71	74	86	83	71	32	18	101	76	90	89	80	26	24	102	1,983
6-7A	40	40	194	194	198	197	180	59	34	186	155	200	179	184	51	35	115	185	228	211	175	61	29	202	212	216	208	191	68	34	224	4,485
7-8A	48	62	248	304	288	301	290	99	52	304	237	320	315	343	93	54	175	334	322	326	310	100	67	306	320	313	324	296	87	87	335	7,060
8-9A	90	86	215	231	217	218	213	150	102	238	163	227	249	217	148	104	121	228	256	237	236	142	113	235	215	228	222	244	153	118	209	5,825
9-10A	117	122	201	201	218	190	178	206	122	222	190	173	221	216	195	149	114	186	203	217	205	214	178	216	216	215	200	233	203	165	202	5,888
10-11A	186	175	207	199	210	191	181	266	113	220	172	191	222	244	217	177	119	188	205	190	216	236	171	190	160	176	204	236	201	199	221	6,083
11-12A	201	189	211	210	203	179	201	231	110	205	143	204	201	212	221	191	92	185	170	173	217	244	197	192	182	195	191	234	201	201	206	5,992
12-1P	185	184	216	220	215	203	198	235	126	210	205	182	220	211	173	234	103	181	202	237	236	221	202	186	198	184	190	230	202	226	160	6,175
1-2P	209	144	204	209	205	195	190	210	136	199	162	183	196	241	166	190	112	185	184	204	206	210	230	178	191	179	202	250	174	206	181	5,931
2-3P	171	145	237	250	244	245	229	202	119	251	167	236	285	236	166	198	118	238	219	243	260	212	190	229	235	234	235	267	180	217	234	6,692
3-4P	154	126	234	290	296	296	232	189	119	246	217	261	290	295	145	212	127	260	285	275	297	205	177	249	303	290	291	296	140	176	260	7,233
4-5P	134	103	218	249	263	261	250	161	96	227	223	230	267	283	156	181	112	250	244	250	284	189	174	270	247	266	258	315	140	163	232	6,696
5-6P	115	92	165	195	171	208	186	113	80	193	151	210	187	222	102	127	102	212	178	171	213	141	125	171	204	204	203	273	127	124	193	5,158
6-7P	93	71	91	124	95	103	112	68	49	92	84	89	88	133	90	96	66	87	105	125	135	87	69	110	98	101	93	169	78	84	126	3,011
7-8P	50	44	49	53	62	71	86	57	34	40	42	56	70	72	62	67	31	58	81	68	101	79	76	49	65	57	82	100	62	55	52	1,931
8-9P	47	28	40	34	44	41	39	49	14	39	30	36	49	68	41	44	26	44	45	53	60	67	35	41	42	41	51	77	51	36	45	1,357
9-10P	28	18	32	32	70	36	33	29	16	29	25	20	26	35	37	41	18	51	36	36	49	39	14	23	39	49	31	41	20	28	26	1,007
10-11P	18	11	17	16	22	22	27	33	12	14	13	20	20	18	12	16	13	13	19	15	19	37	21	12	30	29	26	32	17	13	12	599
11-12P	5	5	16	14	16	11	14	6	3	9	10	11	19	14	13	7	12	19	16	20	14	9	11	15	21	12	19	22	17	5	23	408
<b>Total:</b>	<b>1959</b>	<b>1699</b>	<b>2925</b>	<b>3167</b>	<b>3177</b>	<b>3131</b>	<b>2981</b>	<b>2426</b>	<b>1382</b>	<b>3067</b>	<b>2524</b>	<b>3006</b>	<b>3258</b>	<b>3393</b>	<b>2157</b>	<b>2173</b>	<b>1695</b>	<b>3049</b>	<b>3142</b>	<b>3191</b>	<b>3354</b>	<b>2571</b>	<b>2120</b>	<b>3043</b>	<b>3121</b>	<b>3130</b>	<b>3178</b>	<b>3650</b>	<b>2192</b>	<b>2190</b>	<b>3105</b>	<b>85,156</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	23	3	10	10	6	7	9	9	19	6	4	6	7	6	13	5	3	8	11	4	5	13	11	6	10	9	8	7	6	6	3	253
1-2A	14	6	5	11	6	13	7	10	8	2	10	1	5	7	10	5	9	3	5	5	7	9	7	7	3	10	2	3	6	4	4	204
2-3A	3	3	11	12	12	9	8	2	10	8	9	10	10	8	0	2	8	9	13	2	11	2	3	7	4	6	10	9	2	1	13	217
3-4A	5	7	18	19	14	21	21	10	9	16	15	23	17	18	13	8	16	19	16	18	12	10	10	16	13	18	14	17	11	8	10	442
4-5A	9	6	31	25	29	27	43	11	8	35	34	33	37	40	9	8	29	34	38	49	37	16	9	40	29	31	33	34	10	14	30	818
5-6A	12	10	90	99	108	89	87	43	25	79	76	79	89	81	24	15	56	99	97	83	93	26	17	96	88	104	91	79	27	21	102	2,085
6-7A	19	30	134	160	175	161	138	52	22	147	107	165	144	128	44	37	90	169	159	161	161	33	34	162	180	183	174	142	50	47	175	3,583
7-8A	37	62	187	243	231	212	217	77	47	234	170	283	253	232	72	41	117	277	290	261	223	93	46	242	264	259	342	245	78	55	256	5,646
8-9A	54	96	150	172	183	180	133	121	69	165	138	160	193	183	110	81	98	169	186	168	160	120	88	178	174	151	179	147	126	68	167	4,367
9-10A	111	118	189	160	153	165	143	160	85	196	132	169	178	191	144	115	82	157	182	169	194	174	130	149	143	169	168	197	148	156	170	4,797
10-11A	175	118	206	180	197	187	162	184	104	192	160	178	179	213	199	167	114	179	171	180	194	213	178	192	183	173	172	189	191	139	171	5,440
11-12A	162	197	201	191	202	225	208	251	115	203	159	201	218	232	213	223	112	186	199	217	225	231	227	190	198	200	196	240	186	232	198	6,238
12-1P	179	167	214	230	187	213	188	187	138	217	187	219	177	240	215	230	133	192	206	223	216	240	183	187	191	198	213	245	178	223	206	6,222
1-2P	213	158	228	205	242	212	217	200	132	218	196	202	202	227	208	189	128	194	249	226	236	220	220	181	210	214	186	253	215	218	199	6,398
2-3P	187	140	261	273	258	237	248	230	143	259	207	227	250	315	176	204	129	248	253	254	300	203	223	249	247	264	286	262	181	188	245	7,147
3-4P	198	150	286	261	270	318	265	191	138	268	270	289	331	325	177	217	151	288	282	324	317	217	215	310	322	303	307	299	155	245	328	8,017
4-5P	137	164	267	359	341	334	296	193	118	291	260	296	328	313	193	190	136	307	295	317	339	183	183	292	313	301	327	354	174	211	290	8,102
5-6P	118	94	207	227	243	223	227	161	70	192	163	193	229	246	124	132	126	206	221	244	258	158	141	220	210	222	207	234	150	160	244	5,850
6-7P	95	75	110	98	114	122	128	95	52	119	93	117	115	173	79	106	54	131	121	107	140	135	88	102	120	115	114	162	81	121	107	3,389
7-8P	50	57	55	55	57	56	87	45	47	68	51	62	92	86	71	80	34	68	71	88	86	71	56	90	74	63	79	87	34	77	85	2,082
8-9P	54	39	52	40	61	63	70	50	29	39	54	60	64	74	48	51	24	63	58	51	102	59	39	57	63	72	75	121	70	45	60	1,807
9-10P	35	21	32	38	38	52	41	36	17	38	34	26	36	43	28	24	23	37	37	31	47	43	30	26	37	41	33	77	39	23	38	1,101
10-11P	24	16	19	20	21	21	30	24	13	22	24	26	14	28	15	21	14	16	12	30	19	27	17	13	18	11	23	39	29	15	17	638
11-12P	10	7	8	8	15	13	15	13	9	9	12	8	16	17	16	10	5	8	13	15	23	9	11	9	6	10	15	24	11	13	7	365
<b>Total:</b>	<b>1924</b>	<b>1744</b>	<b>2971</b>	<b>3096</b>	<b>3163</b>	<b>3160</b>	<b>2988</b>	<b>2355</b>	<b>1427</b>	<b>3023</b>	<b>2565</b>	<b>3033</b>	<b>3184</b>	<b>3426</b>	<b>2201</b>	<b>2161</b>	<b>1691</b>	<b>3067</b>	<b>3185</b>	<b>3227</b>	<b>3405</b>	<b>2505</b>	<b>2166</b>	<b>3021</b>	<b>3100</b>	<b>3127</b>	<b>3254</b>	<b>3466</b>	<b>2158</b>	<b>2290</b>	<b>3125</b>	<b>85,208</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	38	4	7	5	8	10	8	8	9	6	5	9	3	14	14	9	5	11	7	7	13	17	9	17	3	11	5	3	15	15	9	304
1-2A	20	2	7	8	13	8	6	15	6	7	4	6	5	7	4	15	4	9	10	7	7	6	5	0	8	9	8	11	11	4	10	242
2-3A	9	5	9	6	8	8	4	4	5	8	8	10	8	8	4	1	4	10	5	4	5	5	6	4	5	6	3	3	5	3	2	175
3-4A	10	5	10	13	10	15	12	7	5	21	18	7	14	16	12	5	8	20	12	12	17	6	7	19	27	26	16	12	7	14	11	394
4-5A	16	18	49	34	44	40	32	16	7	50	35	37	29	28	6	6	35	36	26	36	30	6	10	32	38	34	36	44	11	12	31	864
5-6A	27	21	69	51	54	47	57	35	21	64	34	54	76	46	26	12	55	66	65	71	48	33	27	65	73	66	60	72	26	54	70	1,545
6-7A	32	24	130	119	114	124	127	52	44	161	120	114	140	152	51	47	89	160	133	156	109	41	52	144	125	140	125	138	76	56	150	3,245
7-8A	92	77	242	248	250	225	223	122	103	204	211	254	292	225	90	65	161	296	300	308	266	84	92	264	281	284	270	257	112	99	323	6,320
8-9A	139	160	207	204	223	240	227	204	188	210	156	215	243	263	132	144	166	258	201	256	222	172	217	211	255	210	203	278	212	173	258	6,447
9-10A	162	229	198	184	226	244	209	233	187	202	136	202	219	218	206	173	222	218	187	189	196	197	267	172	226	185	210	275	226	236	182	6,416
10-11A	228	252	222	196	237	216	218	296	187	226	121	213	209	244	240	217	269	226	206	241	196	271	324	161	216	179	200	246	271	273	189	6,990
11-12A	271	298	234	254	272	273	233	334	189	276	161	186	259	296	271	343	255	244	221	261	260	320	347	245	208	181	260	312	286	311	211	8,072
12-1P	305	303	245	232	255	288	279	305	274	232	184	237	243	304	250	350	215	249	241	264	270	308	372	229	222	211	213	338	282	338	286	8,324
1-2P	256	255	219	235	250	244	309	307	199	204	189	228	266	334	277	277	200	254	293	240	268	280	366	250	192	240	244	321	288	279	245	8,009
2-3P	251	220	256	260	245	276	273	297	192	234	252	297	308	377	296	296	175	284	274	318	305	311	372	252	325	275	304	343	273	323	285	8,749
3-4P	301	243	252	309	313	323	394	313	140	310	238	275	375	336	255	317	164	314	336	360	409	313	342	293	352	283	330	441	283	326	345	9,585
4-5P	266	236	270	300	354	349	343	273	131	292	260	287	380	384	265	389	157	314	283	404	386	368	286	332	338	310	334	457	252	318	333	9,651
5-6P	146	106	178	198	190	218	246	187	102	222	198	193	228	265	155	273	139	217	182	242	358	234	153	191	206	222	229	311	190	217	252	6,448
6-7P	110	87	110	114	126	127	149	127	59	96	114	97	138	217	143	158	72	119	108	148	241	157	121	89	124	140	163	277	148	156	139	4,174
7-8P	76	74	68	82	77	105	116	89	40	79	68	91	107	160	90	99	56	61	79	104	170	108	65	90	68	62	108	166	101	69	67	2,795
8-9P	67	42	54	48	61	75	84	68	32	42	42	45	74	118	66	66	32	37	43	63	142	86	54	57	60	69	73	133	75	44	58	2,010
9-10P	44	24	24	29	39	47	68	52	25	38	18	30	68	102	65	42	29	26	25	62	138	63	30	24	49	32	64	108	71	30	28	1,494
10-11P	26	16	20	12	19	47	47	41	14	21	10	23	37	71	49	16	29	22	14	46	82	40	19	19	16	24	25	68	54	13	20	960
11-12P	7	12	10	18	14	25	25	16	11	9	9	10	16	31	17	9	10	13	12	19	46	35	16	10	10	19	15	28	27	15	12	526
<b>Total:</b>	<b>2899</b>	<b>2713</b>	<b>3090</b>	<b>3159</b>	<b>3402</b>	<b>3574</b>	<b>3689</b>	<b>3401</b>	<b>2170</b>	<b>3214</b>	<b>2591</b>	<b>3120</b>	<b>3737</b>	<b>4216</b>	<b>2984</b>	<b>3329</b>	<b>2551</b>	<b>3464</b>	<b>3263</b>	<b>3818</b>	<b>4184</b>	<b>3461</b>	<b>3559</b>	<b>3170</b>	<b>3427</b>	<b>3218</b>	<b>3498</b>	<b>4642</b>	<b>3302</b>	<b>3378</b>	<b>3516</b>	<b>103,739</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	17	3	3	2	5	8	7	4	4	3	3	6	2	8	9	2	2	9	4	4	11	8	3	12	1	6	3	2	11	8	2	172
1-2A	10	2	4	6	8	3	3	9	2	5	3	4	4	4	3	9	1	6	4	4	3	5	1	0	4	6	5	7	7	1	7	140
2-3A	6	1	4	4	3	5	3	2	1	4	4	3	5	4	2	0	0	6	4	3	3	2	4	3	2	4	2	1	4	2	1	92
3-4A	4	2	9	6	6	5	6	5	1	12	10	2	5	7	6	0	5	13	3	6	9	4	2	12	20	15	7	6	6	10	5	209
4-5A	4	10	28	17	17	19	18	10	3	29	12	14	12	8	5	2	18	21	8	16	9	3	4	14	22	17	19	20	5	7	12	403
5-6A	15	12	35	20	20	23	28	15	12	34	15	19	37	33	14	6	35	36	29	30	21	17	16	31	36	31	19	38	17	29	30	753
6-7A	20	16	72	52	45	62	65	27	22	81	51	50	70	79	33	26	50	88	64	76	41	22	23	68	73	68	63	72	54	33	70	1,636
7-8A	60	46	98	96	106	93	101	75	56	75	69	111	124	102	50	37	79	118	127	133	100	46	53	95	115	106	118	108	76	50	146	2,769
8-9A	81	93	100	117	131	128	136	125	110	115	75	113	149	152	68	79	86	142	116	160	123	95	128	117	144	119	107	154	125	106	134	3,628
9-10A	67	82	85	79	118	134	105	121	83	105	54	102	123	111	96	93	94	114	105	100	91	115	119	96	134	82	104	158	134	111	93	3,208
10-11A	81	109	112	103	129	116	112	150	71	119	52	105	122	122	107	108	93	112	102	131	103	149	164	85	111	90	116	146	142	125	98	3,485
11-12A	110	127	108	125	126	129	127	171	80	141	83	105	140	159	136	183	82	121	128	142	143	180	169	131	111	76	148	173	160	170	125	4,109
12-1P	130	137	104	120	132	147	153	164	102	115	94	121	110	158	129	185	92	127	109	124	145	182	169	125	119	113	110	192	146	170	131	4,155
1-2P	108	104	99	115	129	120	158	170	78	95	108	118	136	178	150	137	92	112	119	123	135	157	140	117	81	126	117	150	116	117	114	3,819
2-3P	103	84	111	118	119	138	136	141	78	98	113	141	155	194	155	119	92	132	134	156	179	168	114	113	161	157	160	194	121	110	120	4,114
3-4P	147	97	137	163	161	166	189	147	62	163	140	148	184	182	139	105	70	169	168	198	236	133	113	151	186	153	174	217	113	96	195	4,702
4-5P	110	80	136	135	153	164	151	114	62	139	149	130	162	189	168	146	92	163	141	198	225	169	77	170	156	150	167	199	106	119	150	4,470
5-6P	74	54	97	123	110	128	143	93	48	128	111	108	150	168	81	131	83	124	114	154	221	121	59	102	122	132	139	208	97	101	153	3,677
6-7P	52	49	69	76	76	79	110	66	32	59	73	67	83	171	73	73	46	73	69	96	158	80	55	57	81	85	98	202	81	73	82	2,544
7-8P	41	38	39	54	46	59	78	50	19	52	41	49	68	110	52	48	33	37	49	65	120	49	27	45	45	39	64	112	51	31	47	1,658
8-9P	31	22	31	26	35	47	54	36	12	25	21	23	47	76	39	27	18	18	24	44	92	34	31	27	32	40	44	88	39	18	37	1,138
9-10P	23	12	10	12	23	33	41	23	14	17	8	14	28	55	29	17	18	14	14	35	89	23	11	14	19	19	29	57	33	14	15	763
10-11P	10	10	9	9	12	27	31	16	7	13	8	16	19	32	23	9	19	15	8	26	50	18	7	14	11	15	19	43	31	6	11	544
11-12P	4	6	6	8	9	19	14	7	7	5	6	7	9	17	7	3	7	8	7	12	19	11	10	8	5	10	12	13	16	8	10	290
<b>Total:</b>	<b>1308</b>	<b>1196</b>	<b>1506</b>	<b>1586</b>	<b>1719</b>	<b>1852</b>	<b>1969</b>	<b>1741</b>	<b>966</b>	<b>1632</b>	<b>1303</b>	<b>1576</b>	<b>1944</b>	<b>2319</b>	<b>1574</b>	<b>1545</b>	<b>1207</b>	<b>1778</b>	<b>1650</b>	<b>2036</b>	<b>2326</b>	<b>1791</b>	<b>1499</b>	<b>1607</b>	<b>1791</b>	<b>1659</b>	<b>1844</b>	<b>2560</b>	<b>1691</b>	<b>1515</b>	<b>1788</b>	<b>52,478</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	21	1	4	3	3	2	1	4	5	3	2	3	1	6	5	7	3	2	3	3	2	9	6	5	2	5	2	1	4	7	7	132
1-2A	10	0	3	2	5	5	3	6	4	2	1	2	1	3	1	6	3	3	6	3	4	1	4	0	4	3	3	4	4	3	3	102
2-3A	3	4	5	2	5	3	1	2	4	4	4	7	3	4	2	1	4	4	1	1	2	3	2	1	3	2	1	2	1	1	1	83
3-4A	6	3	1	7	4	10	6	2	4	9	8	5	9	9	6	5	3	7	9	6	8	2	5	7	7	11	9	6	1	4	6	185
4-5A	12	8	21	17	27	21	14	6	4	21	23	23	17	20	1	4	17	15	18	20	21	3	6	18	16	17	17	24	6	5	19	461
5-6A	12	9	34	31	34	24	29	20	9	30	19	35	39	13	12	6	20	30	36	41	27	16	11	34	37	35	41	34	9	25	40	792
6-7A	12	8	58	67	69	62	62	25	22	80	69	64	70	73	18	21	39	72	69	80	68	19	29	76	52	72	62	66	22	23	80	1,609
7-8A	32	31	144	152	144	132	122	47	47	129	142	143	168	123	40	28	82	178	173	175	166	38	39	169	166	178	152	149	36	49	177	3,551
8-9A	58	67	107	87	92	112	91	79	78	95	81	102	94	111	64	65	80	116	85	96	99	77	89	94	111	91	96	124	87	67	124	2,819
9-10A	95	147	113	105	108	110	104	112	104	97	82	100	96	107	110	80	128	104	82	89	105	82	148	76	92	103	106	117	92	125	89	3,208
10-11A	147	143	110	93	108	100	106	146	116	107	69	108	87	122	133	109	176	114	104	110	93	122	160	76	105	89	84	100	129	148	91	3,505
11-12A	161	171	126	129	146	144	106	163	109	135	78	81	119	137	135	160	173	123	93	119	117	140	178	114	97	105	112	139	126	141	86	3,963
12-1P	175	166	141	112	123	141	126	141	172	117	90	116	133	146	121	165	123	122	132	140	125	126	203	104	103	98	103	146	136	168	155	4,169
1-2P	148	151	120	120	121	124	151	137	121	109	81	110	130	156	127	140	108	142	174	117	133	123	226	133	111	114	127	171	172	162	131	4,190
2-3P	148	136	145	142	126	138	137	156	114	136	139	156	153	183	141	177	83	152	140	162	126	143	258	139	164	118	144	149	152	213	165	4,635
3-4P	154	146	115	146	152	157	205	166	78	147	98	127	191	154	116	212	94	145	168	162	173	180	229	142	166	130	156	224	170	230	150	4,883
4-5P	156	156	134	165	201	185	192	159	69	153	111	157	218	195	97	243	65	151	142	206	161	199	209	162	182	160	167	258	146	199	183	5,181
5-6P	72	52	81	75	80	90	103	94	54	94	87	85	78	97	74	142	56	93	68	88	137	113	94	89	84	90	90	103	93	116	99	2,771
6-7P	58	38	41	38	50	48	39	61	27	37	41	30	55	46	70	85	26	46	39	52	83	77	66	32	43	55	65	75	67	83	57	1,630
7-8P	35	36	29	28	31	46	38	39	21	27	27	42	39	50	38	51	23	24	30	39	50	59	38	45	23	23	44	54	50	38	20	1,137
8-9P	36	20	23	22	26	28	30	32	20	17	21	22	27	42	27	39	14	19	19	19	50	52	23	30	28	29	29	45	36	26	21	872
9-10P	21	12	14	17	16	14	27	29	11	21	10	16	40	47	36	25	11	12	11	27	49	40	19	10	30	13	35	51	38	16	13	731
10-11P	16	6	11	3	7	20	16	25	7	8	2	7	18	39	26	7	10	7	6	20	32	22	12	5	5	9	6	25	23	7	9	416
11-12P	3	6	4	10	5	6	11	9	4	4	3	3	7	14	10	6	3	5	5	7	27	24	6	2	5	9	3	15	11	7	2	236
<b>Total:</b>	<b>1591</b>	<b>1517</b>	<b>1584</b>	<b>1573</b>	<b>1683</b>	<b>1722</b>	<b>1720</b>	<b>1660</b>	<b>1204</b>	<b>1582</b>	<b>1288</b>	<b>1544</b>	<b>1793</b>	<b>1897</b>	<b>1410</b>	<b>1784</b>	<b>1344</b>	<b>1686</b>	<b>1613</b>	<b>1782</b>	<b>1858</b>	<b>1670</b>	<b>2060</b>	<b>1563</b>	<b>1636</b>	<b>1559</b>	<b>1654</b>	<b>2082</b>	<b>1611</b>	<b>1863</b>	<b>1728</b>	<b>51,261</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	16	0	1	3	3	1	2	0	4	2	3	5	2	2	5	4	2	1	1	2	1	4	3	5	0	3	1	1	8	7	5	97
1-2A	4	0	0	2	0	5	0	0	2	2	0	4	0	0	0	1	2	0	0	3	0	1	3	0	0	0	1	0	2	2	1	35
2-3A	1	1	1	2	0	2	0	1	1	4	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	21
3-4A	3	0	2	2	2	1	1	3	2	5	2	1	1	1	0	0	1	1	3	1	1	0	2	2	4	3	2	0	0	2	4	52
4-5A	3	2	6	1	0	3	0	1	1	9	0	1	0	0	0	0	0	7	2	0	0	1	0	3	3	2	4	3	1	2	3	58
5-6A	6	12	11	8	12	7	12	13	11	8	3	10	13	5	6	5	16	19	11	13	7	14	18	13	17	12	7	13	10	19	14	345
6-7A	15	16	31	31	26	34	22	21	19	22	14	16	19	27	18	24	25	45	41	37	23	19	20	30	29	28	35	29	38	28	39	821
7-8A	52	59	79	88	87	80	70	59	59	69	46	74	92	71	37	38	69	105	112	108	82	40	53	78	91	99	76	83	88	45	100	2,289
8-9A	109	107	104	78	115	111	137	144	123	91	44	97	113	147	52	80	94	126	93	117	118	121	142	86	126	84	91	142	163	115	107	3,377
9-10A	110	143	90	76	95	107	99	115	113	85	49	78	124	120	87	96	145	111	95	107	82	101	168	72	119	79	83	145	163	159	74	3,290
10-11A	134	129	88	95	115	105	117	164	112	93	44	83	137	104	93	136	178	97	109	110	54	135	185	61	84	72	95	143	163	135	75	3,445
11-12A	133	179	103	120	165	137	145	204	115	132	51	83	156	144	148	200	145	104	114	139	96	178	209	100	123	65	127	164	169	193	104	4,245
12-1P	181	152	111	100	144	160	180	189	187	113	65	108	139	143	127	222	117	111	130	137	121	189	242	109	112	98	89	197	166	226	139	4,504
1-2P	135	128	90	96	90	101	147	165	114	72	56	94	122	158	157	148	84	104	145	109	99	161	219	95	88	85	97	162	180	173	122	3,796
2-3P	162	122	105	114	95	129	136	203	78	89	72	110	136	151	137	200	79	120	112	120	104	174	240	114	123	99	129	148	169	168	129	4,067
3-4P	183	151	99	150	161	181	257	215	59	128	61	120	210	176	114	235	81	111	165	156	160	227	209	133	192	108	191	298	203	220	143	5,097
4-5P	178	156	111	133	194	173	212	198	57	114	58	149	197	191	123	235	80	131	146	178	161	257	200	134	156	123	143	242	182	200	152	4,964
5-6P	97	51	70	71	55	80	116	96	50	62	49	63	80	97	79	107	58	66	46	83	121	112	64	59	65	73	75	110	94	87	75	2,411
6-7P	71	39	47	52	56	59	79	60	27	38	49	42	68	72	63	76	47	62	36	63	108	84	37	36	51	38	58	123	69	64	31	1,805
7-8P	45	38	42	44	35	53	63	35	17	29	20	38	53	75	67	44	29	35	22	39	76	84	21	29	40	27	46	66	40	26	24	1,302
8-9P	38	22	18	27	24	36	27	28	9	15	11	22	40	62	29	20	12	17	15	17	55	39	14	13	15	19	29	56	34	19	11	793
9-10P	23	14	17	20	23	27	22	22	11	10	4	12	38	28	29	10	16	9	14	31	71	33	5	12	19	18	30	40	24	8	14	654
10-11P	15	5	7	3	6	21	14	22	5	4	4	5	13	23	25	5	10	11	5	12	31	19	8	6	8	8	12	34	18	9	8	376
11-12P	6	7	1	9	7	12	5	7	5	5	5	7	7	13	11	8	8	3	4	8	15	11	6	4	6	6	5	13	15	3	4	226
Total:	1720	1533	1234	1325	1510	1625	1863	1965	1181	1201	710	1222	1761	1810	1407	1894	1299	1397	1422	1591	1586	2005	2068	1194	1472	1149	1426	2212	1999	1910	1379	48,070

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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\_EB                                      **Lane Direction :** EB

1/2022																																	
	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	31	Total	
12-1A	7	0	0	2	0	0	2	0	2	0	2	3	1	1	5	2	0	1	1	0	1	2	3	1	0	1	1	1	1	6	4	1	50
1-2A	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	9	
2-3A	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
3-4A	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	1	1	16	
4-5A	1	2	3	1	0	3	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	1	0	1	2	1	2	1	1	1	1	2	34	
5-6A	5	7	7	6	7	5	8	10	7	5	1	7	9	4	4	4	12	11	8	8	6	6	10	8	9	7	2	9	8	8	10	218	
6-7A	10	11	23	25	20	25	18	17	11	11	8	14	15	21	14	11	18	34	30	27	16	14	9	21	22	20	27	21	32	12	28	585	
7-8A	43	47	43	44	49	52	40	44	40	39	21	39	55	46	31	30	45	55	68	58	46	29	40	37	47	52	42	46	71	29	60	1,388	
8-9A	72	76	58	57	82	74	100	103	89	62	28	73	85	104	28	57	65	89	72	89	83	79	104	58	89	62	60	100	109	83	74	2,364	
9-10A	57	77	53	41	61	80	61	74	61	53	25	49	81	71	48	63	64	75	72	74	45	70	117	46	88	41	50	102	120	98	50	2,067	
10-11A	54	60	47	59	67	65	74	93	57	53	16	53	91	63	42	87	55	50	57	78	27	92	119	44	47	39	61	93	108	82	47	1,980	
11-12A	62	94	52	73	84	79	87	123	46	71	24	53	91	80	79	129	41	51	70	77	53	122	128	65	66	22	86	104	104	122	59	2,397	
12-1P	93	62	57	53	76	83	102	109	50	62	33	56	66	75	69	133	48	50	56	64	69	114	128	67	64	59	46	117	90	128	62	2,341	
1-2P	61	60	39	38	41	42	70	80	36	23	27	43	53	77	67	82	45	38	42	40	52	93	76	38	36	43	49	72	49	74	52	1,638	
2-3P	66	39	38	44	44	62	65	78	36	30	31	46	65	62	70	84	41	43	45	40	50	81	59	37	47	48	56	73	59	45	42	1,626	
3-4P	75	48	44	62	62	67	104	83	24	46	29	46	87	86	66	60	32	45	65	80	80	72	47	54	81	53	78	117	69	57	62	1,981	
4-5P	48	31	35	36	50	45	45	58	18	30	27	40	38	55	67	50	34	44	41	32	61	73	37	35	41	42	37	59	46	35	39	1,329	
5-6P	46	19	33	41	21	36	57	37	23	28	23	25	38	51	38	49	33	28	21	42	67	49	22	25	29	33	36	64	38	37	35	1,124	
6-7P	34	21	28	33	30	34	45	20	12	19	28	31	41	44	29	27	22	29	16	42	62	36	13	21	26	17	36	80	22	32	13	943	
7-8P	19	13	22	25	19	29	39	15	9	19	8	15	30	50	28	19	17	18	17	18	39	38	10	14	25	11	25	41	19	14	12	677	
8-9P	17	11	10	14	14	24	20	18	4	11	8	12	21	40	18	12	6	11	8	11	36	17	7	5	5	10	17	42	21	8	7	465	
9-10P	12	6	4	3	9	17	13	9	7	3	1	4	15	16	14	4	6	4	4	12	49	13	1	4	6	6	16	31	11	4	9	313	
10-11P	5	4	2	1	5	15	9	9	1	4	2	3	9	11	12	2	3	6	4	9	21	7	4	5	7	6	5	20	10	3	3	207	
11-12P	3	2	0	5	5	9	3	2	1	2	2	3	2	3	7	2	4	0	2	2	9	4	2	2	1	3	3	9	9	1	3	105	
<b>Total:</b>	<b>793</b>	<b>690</b>	<b>599</b>	<b>664</b>	<b>747</b>	<b>847</b>	<b>962</b>	<b>986</b>	<b>535</b>	<b>580</b>	<b>345</b>	<b>616</b>	<b>894</b>	<b>960</b>	<b>736</b>	<b>908</b>	<b>591</b>	<b>687</b>	<b>702</b>	<b>806</b>	<b>872</b>	<b>1013</b>	<b>937</b>	<b>590</b>	<b>739</b>	<b>577</b>	<b>736</b>	<b>1202</b>	<b>1002</b>	<b>879</b>	<b>672</b>	<b>23,867</b>	

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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		

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	9	0	1	1	3	1	0	0	2	2	1	2	1	1	0	2	2	0	0	2	0	2	0	4	0	2	0	0	2	3	4	47
1-2A	2	0	0	2	0	5	0	0	2	2	0	3	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	0	0	1	0	2	1	0	26
2-3A	0	1	0	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	11
3-4A	3	0	2	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	0	0	1	1	2	1	1	0	1	0	3	2	1	0	0	1	3	36
4-5A	2	0	3	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	2	1	1	2	2	0	1	1	24
5-6A	1	5	4	2	5	2	4	3	4	3	2	3	4	1	2	1	4	8	3	5	1	8	8	5	8	5	5	4	2	11	4	127
6-7A	5	5	8	6	6	9	4	4	8	11	6	2	4	6	4	13	7	11	11	10	7	5	11	9	7	8	8	8	6	16	11	236
7-8A	9	12	36	44	38	28	30	15	19	30	25	35	37	25	6	8	24	50	44	50	36	11	13	41	44	47	34	37	17	16	40	901
8-9A	37	31	46	21	33	37	37	41	34	29	16	24	28	43	24	23	29	37	21	28	35	42	38	28	37	22	31	42	54	32	33	1,013
9-10A	53	66	37	35	34	27	38	41	52	32	24	29	43	49	39	33	81	36	23	33	37	31	51	26	31	38	33	43	43	61	24	1,223
10-11A	80	69	41	36	48	40	43	71	55	40	28	30	46	41	51	49	123	47	52	32	27	43	66	17	37	33	34	50	55	53	28	1,465
11-12A	71	85	51	47	81	58	58	81	69	61	27	30	65	64	69	71	104	53	44	62	43	56	81	35	57	43	41	60	65	71	45	1,848
12-1P	88	90	54	47	68	77	78	80	137	51	32	52	73	68	58	89	69	61	74	73	52	75	114	42	48	39	43	80	76	98	77	2,163
1-2P	74	68	51	58	49	59	77	85	78	49	29	51	69	81	90	66	39	66	103	69	47	68	143	57	52	42	48	90	131	99	70	2,158
2-3P	96	83	67	70	51	67	71	125	42	59	41	64	71	89	67	116	38	77	67	80	54	93	181	77	76	51	73	75	110	123	87	2,441
3-4P	108	103	55	88	99	114	153	132	35	82	32	74	123	90	48	175	49	66	100	76	80	155	162	79	111	55	113	181	134	163	81	3,116
4-5P	130	125	76	97	144	128	167	140	39	84	31	109	159	136	56	185	46	87	105	146	100	184	163	99	115	81	106	183	136	165	113	3,635
5-6P	51	32	37	30	34	44	59	59	27	34	26	38	42	46	41	58	25	38	25	41	54	63	42	34	36	40	39	46	56	50	40	1,287
6-7P	37	18	19	19	26	25	34	40	15	19	21	11	27	28	34	49	25	33	20	21	46	48	24	15	25	21	22	43	47	32	18	862
7-8P	26	25	20	19	16	24	24	20	8	10	12	23	23	25	39	25	12	17	5	21	37	46	11	15	15	16	21	25	21	12	12	625
8-9P	21	11	8	13	10	12	7	10	5	4	3	10	19	22	11	8	6	6	7	6	19	22	7	8	10	9	12	14	13	11	4	328
9-10P	11	8	13	17	14	10	9	13	4	7	3	8	23	12	15	6	10	5	10	19	22	20	4	8	13	12	14	9	13	4	5	341
10-11P	10	1	5	2	1	6	5	13	4	0	2	2	4	12	13	3	7	5	1	3	10	12	4	1	1	2	7	14	8	6	5	169
11-12P	3	5	1	4	2	3	2	5	4	3	3	4	5	10	4	6	4	3	2	6	6	7	4	2	5	3	2	4	6	2	1	121
<b>Total:</b>	<b>927</b>	<b>843</b>	<b>635</b>	<b>661</b>	<b>763</b>	<b>778</b>	<b>901</b>	<b>979</b>	<b>646</b>	<b>621</b>	<b>365</b>	<b>606</b>	<b>867</b>	<b>850</b>	<b>671</b>	<b>986</b>	<b>708</b>	<b>710</b>	<b>720</b>	<b>785</b>	<b>714</b>	<b>992</b>	<b>1131</b>	<b>604</b>	<b>733</b>	<b>572</b>	<b>690</b>	<b>1010</b>	<b>997</b>	<b>1031</b>	<b>707</b>	<b>24,203</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	110	39	27	30	35	38	29	39	53	34	29	23	35	62	45	29	27	24	26	28	56	42	29	22	30	28	30	57	48	20	1,124
1-2A	75	32	22	26	23	24	22	19	27	19	27	17	29	21	42	32	26	21	24	25	38	53	9	27	22	25	39	47	38	22	873
2-3A	36	25	41	35	30	42	29	29	19	38	28	42	34	25	35	22	41	30	48	33	41	23	19	50	30	42	34	30	34	17	982
3-4A	29	38	50	53	59	45	48	18	34	59	52	46	58	29	25	55	60	55	43	59	29	29	53	59	53	43	48	29	31	53	1,342
4-5A	23	27	105	89	83	87	88	43	29	91	82	82	80	26	35	92	92	88	93	76	25	21	87	97	94	89	91	24	31	87	2,057
5-6A	40	62	203	219	218	226	213	73	61	193	196	203	227	73	65	177	219	216	211	208	65	51	229	215	227	220	214	75	56	191	4,846
6-7A	78	99	499	565	590	553	533	160	113	471	574	576	558	138	106	394	565	589	622	523	152	117	567	602	573	603	596	134	115	592	12,357
7-8A	128	202	1,054	1,104	1,067	1,109	991	285	209	822	1,055	1,080	1,024	277	203	476	1,092	1,167	1,175	1,070	316	231	1,083	1,155	1,123	1,114	1,075	325	211	1,090	23,313
8-9A	233	273	842	872	938	904	789	421	318	658	862	895	892	369	350	411	907	1,036	924	852	404	345	833	909	873	951	882	409	358	909	20,619
9-10A	323	419	685	728	724	766	649	702	382	584	706	766	728	583	568	408	741	711	755	693	669	594	636	699	682	727	766	706	589	665	19,354
10-11A	469	616	777	868	909	841	757	869	533	717	853	856	938	755	814	455	737	779	788	790	813	798	723	745	730	808	844	857	907	769	23,115
11-12A	560	731	984	939	999	979	876	1,055	618	743	941	999	1,075	865	1,050	523	868	864	952	951	907	983	861	808	886	890	900	980	999	927	26,713
12-1P	628	751	987	914	1,012	1,012	958	969	709	799	1,031	1,040	1,182	877	1,120	537	891	939	1,002	1,008	987	1,005	910	860	871	979	1,019	939	1,024	912	27,872
1-2P	623	733	987	914	989	947	903	1,006	739	755	924	990	1,054	869	1,028	493	854	857	920	963	1,002	957	917	833	876	900	988	925	957	928	26,831
2-3P	603	612	999	1,087	1,094	1,165	1,024	1,008	675	844	1,034	1,091	1,076	803	938	571	964	1,071	1,073	1,076	975	841	1,034	994	994	1,028	1,106	916	969	1,017	28,682
3-4P	623	604	1,204	1,243	1,238	1,307	1,209	991	715	1,017	1,167	1,238	1,229	832	831	629	1,217	1,175	1,247	1,365	962	689	1,338	1,215	1,183	1,275	1,311	835	831	1,301	32,021
4-5P	572	597	1,271	1,365	1,415	1,427	1,272	840	643	1,092	1,294	1,318	1,340	772	851	665	1,289	1,374	1,370	1,371	896	642	1,407	1,312	1,340	1,399	1,290	817	697	1,311	33,249
5-6P	472	414	1,073	1,060	1,137	1,258	1,105	787	475	999	1,126	1,179	1,147	611	643	552	1,101	1,206	1,185	1,197	769	564	1,194	1,143	1,204	1,160	1,141	744	555	1,157	28,358
6-7P	384	324	624	677	702	679	720	547	317	564	685	676	752	489	382	388	651	661	662	721	533	411	675	660	642	701	761	545	375	613	17,521
7-8P	272	182	431	398	444	476	481	363	202	339	446	447	452	331	272	219	428	450	416	469	395	251	403	387	444	447	500	362	249	407	11,363
8-9P	202	160	285	248	328	292	329	240	158	237	298	333	294	200	206	156	307	274	264	351	290	192	261	273	292	308	342	230	199	296	7,845
9-10P	163	113	153	186	167	194	173	154	114	155	150	195	219	188	137	101	149	186	209	205	196	128	167	157	159	186	245	183	124	172	5,028
10-11P	89	83	95	100	81	107	119	140	70	64	97	90	123	144	80	71	101	107	132	146	156	98	83	112	103	113	146	152	96	106	3,204
11-12P	75	52	48	72	78	70	83	93	62	71	89	79	79	87	71	58	74	81	76	100	79	66	65	61	82	69	96	87	50	68	2,221
<b>Total:</b>	<b>6810</b>	<b>7188</b>	<b>13446</b>	<b>13792</b>	<b>14360</b>	<b>14548</b>	<b>13400</b>	<b>10851</b>	<b>7275</b>	<b>11365</b>	<b>13746</b>	<b>14261</b>	<b>14625</b>	<b>9426</b>	<b>9897</b>	<b>7514</b>	<b>13401</b>	<b>13961</b>	<b>14217</b>	<b>14280</b>	<b>10755</b>	<b>9131</b>	<b>13583</b>	<b>13395</b>	<b>13513</b>	<b>14105</b>	<b>14464</b>	<b>10408</b>	<b>9543</b>	<b>13630</b>	<b>360,890</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 58**                      **County : CHITTENDEN**                      **Community : COLCHESTER**                      **Collection Type : CC 1/4**  
**Roadbed : ML**                      **Location : ROOSEVELT HWY**                      **Route : US7**  
**Location ID : D040\_NB**                      **Lane Direction : NB**

1/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	60	24	15	16	24	28	19	26	32	27	21	17	24	40	29	20	14	18	17	18	32	27	20	15	23	19	21	39	29	16	730
1-2A	36	19	15	18	13	12	14	11	20	11	13	7	20	19	24	17	11	16	10	16	24	33	5	13	13	12	22	28	29	11	512
2-3A	16	15	14	17	18	16	15	13	11	16	15	20	16	14	21	8	16	18	26	20	22	12	3	27	17	18	19	13	17	8	481
3-4A	15	10	10	9	12	13	9	6	11	17	8	7	8	11	11	12	15	13	9	10	10	9	10	14	13	11	10	11	11	9	324
4-5A	11	14	23	13	16	15	16	13	4	17	15	11	18	7	12	20	19	16	19	15	8	6	14	18	22	16	12	7	12	14	423
5-6A	17	22	54	61	53	56	46	20	21	43	49	59	53	25	21	44	50	60	47	51	19	19	64	54	55	59	54	27	19	49	1,271
6-7A	21	24	127	107	133	122	126	40	22	79	117	122	139	39	28	79	116	132	149	114	32	33	120	140	120	132	135	30	31	136	2,745
7-8A	55	74	293	295	284	329	295	87	71	206	298	296	292	98	76	98	308	333	323	304	117	82	312	321	315	298	307	131	71	294	6,663
8-9A	84	105	286	300	311	303	261	150	138	222	303	275	321	125	131	130	274	395	252	284	144	131	268	303	272	314	297	152	137	297	6,965
9-10A	131	136	290	325	309	339	267	268	157	245	268	314	275	233	205	185	318	275	341	276	250	196	262	281	280	318	312	289	205	269	7,819
10-11A	214	285	396	414	423	394	365	397	252	344	422	430	453	357	366	205	341	353	386	366	360	369	355	374	353	403	402	387	413	387	10,966
11-12A	268	357	500	499	542	540	461	544	323	385	480	542	587	451	531	288	459	453	506	495	471	497	481	454	486	475	475	509	518	489	14,066
12-1P	310	390	530	516	542	556	541	516	337	422	571	583	632	456	586	299	472	515	585	563	521	548	485	455	471	553	569	507	530	484	15,045
1-2P	317	416	541	513	575	552	518	554	404	419	496	558	591	459	588	274	481	487	517	564	530	528	521	472	513	496	584	493	562	529	15,052
2-3P	320	333	579	607	606	684	573	577	364	501	584	624	613	450	521	333	519	597	620	624	548	516	592	564	558	597	627	500	565	563	16,259
3-4P	342	338	733	782	784	823	724	561	401	665	762	797	812	488	481	421	777	737	795	844	539	415	880	770	772	786	842	487	472	841	19,871
4-5P	308	342	875	947	969	934	834	535	392	741	883	886	868	473	493	451	874	934	926	935	531	366	981	912	901	944	838	466	407	893	21,839
5-6P	271	271	750	748	784	792	735	458	292	696	738	816	776	397	420	363	762	821	779	795	458	349	828	787	784	800	743	443	339	826	18,821
6-7P	213	199	400	425	447	437	439	325	180	376	429	442	482	286	222	248	417	428	438	432	325	255	440	409	418	432	465	324	214	388	10,935
7-8P	162	109	275	280	301	320	305	231	121	226	315	304	294	197	161	152	292	309	279	301	249	151	270	257	305	292	314	223	158	283	7,436
8-9P	136	97	199	168	229	211	242	165	90	160	216	237	211	127	126	103	200	197	197	252	195	116	187	198	216	225	232	151	118	205	5,406
9-10P	102	74	109	137	116	140	122	110	66	110	109	135	155	111	88	67	101	132	146	141	132	74	119	106	123	135	173	119	77	121	3,450
10-11P	42	45	58	59	54	68	71	78	40	37	60	56	60	85	43	45	63	67	90	85	91	51	51	68	61	74	87	83	48	62	1,882
11-12P	46	32	35	51	51	47	56	59	43	50	62	53	48	46	40	41	58	59	53	73	52	45	52	46	60	53	62	56	33	45	1,507
<b>Total:</b>	<b>3497</b>	<b>3731</b>	<b>7107</b>	<b>7307</b>	<b>7596</b>	<b>7731</b>	<b>7054</b>	<b>5744</b>	<b>3792</b>	<b>6015</b>	<b>7234</b>	<b>7591</b>	<b>7748</b>	<b>4994</b>	<b>5224</b>	<b>3903</b>	<b>6957</b>	<b>7365</b>	<b>7510</b>	<b>7578</b>	<b>5660</b>	<b>4828</b>	<b>7320</b>	<b>7058</b>	<b>7151</b>	<b>7462</b>	<b>7602</b>	<b>5475</b>	<b>5015</b>	<b>7219</b>	<b>190,468</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 58**                      **County : CHITTENDEN**                      **Community : COLCHESTER**                      **Collection Type : CC 1/4**  
**Roadbed : ML**                      **Location : ROOSEVELT HWY**                      **Route : US7**  
**Location ID : D040\_SB**                      **Lane Direction : SB**

1/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	50	15	12	14	11	10	10	13	21	7	8	6	11	22	16	9	13	6	9	10	24	15	9	7	7	9	9	18	19	4	394
1-2A	39	13	7	8	10	12	8	8	7	8	14	10	9	2	18	15	15	5	14	9	14	20	4	14	9	13	17	19	9	11	361
2-3A	20	10	27	18	12	26	14	16	8	22	13	22	18	11	14	14	25	12	22	13	19	11	16	23	13	24	15	17	9	501	
3-4A	14	28	40	44	47	32	39	12	23	42	44	39	50	18	14	43	45	42	34	49	19	20	43	45	40	32	38	18	20	44	1,018
4-5A	12	13	82	76	67	72	72	30	25	74	67	71	62	19	23	72	73	72	74	61	17	15	73	79	72	73	79	17	19	73	1,634
5-6A	23	40	149	158	165	170	167	53	40	150	147	144	174	48	44	133	169	156	164	157	46	32	165	161	172	161	160	48	37	142	3,575
6-7A	57	75	372	458	457	431	407	120	91	392	457	454	419	99	78	315	449	457	473	409	120	84	447	462	453	471	461	104	84	456	9,612
7-8A	73	128	761	809	783	780	696	198	138	616	757	784	732	179	127	378	784	834	852	766	199	149	771	834	808	816	768	194	140	796	16,650
8-9A	149	168	556	572	627	601	528	271	180	436	559	620	571	244	219	281	633	641	672	568	260	214	565	606	601	637	585	257	221	612	13,654
9-10A	192	283	395	403	415	427	382	434	225	339	438	452	453	350	363	223	423	436	414	417	419	398	374	418	402	409	454	417	384	396	11,535
10-11A	255	331	381	454	486	447	392	472	281	373	431	426	485	398	448	250	396	426	402	424	453	429	368	371	377	405	442	470	494	382	12,149
11-12A	292	374	484	440	457	439	415	511	295	358	461	457	488	414	519	235	409	411	446	456	436	486	380	354	400	415	425	471	481	438	12,647
12-1P	318	361	457	398	470	456	417	453	372	377	460	457	550	421	534	238	419	424	417	445	466	457	425	405	400	426	450	432	494	428	12,827
1-2P	306	317	446	401	414	395	385	452	335	336	428	432	463	410	440	219	373	370	403	399	472	429	396	361	363	404	404	432	395	399	11,779
2-3P	283	279	420	480	488	481	451	431	311	343	450	467	463	353	417	238	445	474	453	452	427	325	442	430	436	431	479	416	404	454	12,423
3-4P	281	266	471	461	454	484	485	430	314	352	405	441	417	344	350	208	440	438	452	521	423	274	458	445	411	489	469	348	359	460	12,150
4-5P	264	255	396	418	446	493	438	305	251	351	411	432	472	299	358	214	415	440	444	436	365	276	426	400	439	455	452	351	290	418	11,410
5-6P	201	143	323	312	353	466	370	329	183	303	388	363	371	214	223	189	339	385	406	402	311	215	366	356	420	360	398	301	216	331	9,537
6-7P	171	125	224	252	255	242	281	222	137	188	256	234	270	203	160	140	234	233	224	289	208	156	235	251	224	269	296	221	161	225	6,586
7-8P	110	73	156	118	143	156	176	132	81	113	131	143	158	134	111	67	136	141	137	168	146	100	133	130	139	155	186	139	91	124	3,927
8-9P	66	63	86	80	99	81	87	75	68	77	82	96	83	73	80	53	107	77	67	99	95	76	74	75	76	83	110	79	81	91	2,439
9-10P	61	39	44	49	51	54	51	44	48	45	41	60	64	77	49	34	48	54	63	64	64	54	48	51	36	51	72	64	47	51	1,578
10-11P	47	38	37	41	27	39	48	62	30	27	37	34	63	59	37	26	38	40	42	61	65	47	32	44	42	39	59	69	48	44	1,322
11-12P	29	20	13	21	27	23	27	34	19	21	27	26	31	41	31	17	16	22	23	27	27	21	13	15	22	16	34	31	17	23	714
<b>Total:</b>	<b>3313</b>	<b>3457</b>	<b>6339</b>	<b>6485</b>	<b>6764</b>	<b>6817</b>	<b>6346</b>	<b>5107</b>	<b>3483</b>	<b>5350</b>	<b>6512</b>	<b>6670</b>	<b>6877</b>	<b>4432</b>	<b>4673</b>	<b>3611</b>	<b>6444</b>	<b>6596</b>	<b>6707</b>	<b>6702</b>	<b>5095</b>	<b>4303</b>	<b>6263</b>	<b>6337</b>	<b>6362</b>	<b>6643</b>	<b>6862</b>	<b>4933</b>	<b>4528</b>	<b>6411</b>	<b>170,422</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022												
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
12-1A	0	3	4	3	2	3	1	1	3	17	6	43
1-2A	0	1	2	2	2	1	0	3	1	0	4	16
2-3A	1	1	3	1	0	1	0	0	0	2	2	11
3-4A	1	2	3	3	1	1	0	1	2	4	1	19
4-5A	2	1	3	0	3	2	1	1	2	1	0	16
5-6A	12	15	6	6	7	6	17	15	11	4	3	102
6-7A	46	44	39	28	41	20	40	45	67	10	10	390
7-8A	79	95	98	87	79	34	59	73	88	38	63	793
8-9A	99	100	253	261	72	41	57	76	142	39	127	1,267
9-10A	71	123	195	213	82	18	55	62	132	46	128	1,125
10-11A	88	108	214	187	92	27	63	58	115	58	151	1,161
11-12A	83	117	264	205	100	35	57	75	138	69	170	1,313
12-1P	94	135	314	226	104	55	101	121	132	84	234	1,600
1-2P	104	138	324	201	85	62	103	111	121	132	195	1,576
2-3P	94	144	258	150	96	46	90	99	127	103	188	1,395
3-4P	156	204	331	168	109	63	145	216	180	115	286	1,973
4-5P	194	239	331	193	104	78	193	284	188	104	271	2,179
5-6P	227	271	205	25	77	55	186	370	131	66	72	1,685
6-7P	149	189	103	26	36	43	138	189	105	44	33	1,055
7-8P	112	145	109	12	41	20	119	161	81	40	17	857
8-9P	131	147	73	6	13	19	91	202	68	32	18	800
9-10P	93	125	71	3	11	25	75	185	32	16	17	653
10-11P	35	38	25	4	0	2	15	51	23	16	7	216
11-12P	7	16	10	2	5	2	9	11	6	8	8	84
<b>Total:</b>	<b>1878</b>	<b>2401</b>	<b>3238</b>	<b>2012</b>	<b>1162</b>	<b>659</b>	<b>1615</b>	<b>2410</b>	<b>1895</b>	<b>1048</b>	<b>2011</b>	<b>20,329</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022												
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
12-1A	0	2	2	3	1	2	1	1	1	10	3	26
1-2A	0	1	2	2	2	1	0	1	1	0	2	12
2-3A	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	6
3-4A	0	0	2	1	1	1	0	0	1	1	0	7
4-5A	0	1	3	0	2	0	0	0	2	1	0	9
5-6A	5	9	2	4	3	1	4	6	7	2	1	44
6-7A	20	20	33	20	15	8	18	25	39	6	7	211
7-8A	38	46	81	69	31	12	23	38	43	32	54	467
8-9A	63	60	221	225	50	20	31	30	106	28	113	947
9-10A	49	98	147	159	59	7	27	32	86	30	106	800
10-11A	57	77	139	103	53	15	36	28	67	30	109	714
11-12A	43	65	169	93	56	19	32	52	66	40	118	753
12-1P	48	71	167	94	43	30	66	95	65	49	145	873
1-2P	45	70	139	72	32	26	72	80	56	64	102	758
2-3P	46	78	116	42	35	28	56	69	58	49	65	642
3-4P	102	103	108	30	44	33	87	125	84	42	54	812
4-5P	128	143	99	21	47	30	117	197	75	39	25	921
5-6P	162	174	74	9	46	29	133	271	67	31	17	1,013
6-7P	73	102	38	13	23	26	60	99	37	23	17	511
7-8P	31	30	35	9	24	12	24	37	33	13	14	262
8-9P	19	26	14	4	7	11	14	17	32	14	14	172
9-10P	9	14	8	2	5	7	6	5	15	5	12	88
10-11P	4	8	3	3	0	1	2	6	13	5	4	49
11-12P	3	8	5	2	1	0	3	3	4	5	4	38
<b>Total:</b>	<b>946</b>	<b>1207</b>	<b>1608</b>	<b>981</b>	<b>580</b>	<b>319</b>	<b>812</b>	<b>1217</b>	<b>958</b>	<b>519</b>	<b>988</b>	<b>10,135</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022												
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
12-1A	0	1	2	0	1	1	0	0	2	7	3	17
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	4
2-3A	0	0	2	0	0	1	0	0	0	2	0	5
3-4A	1	2	1	2	0	0	0	1	1	3	1	12
4-5A	2	0	0	0	1	2	1	1	0	0	0	7
5-6A	7	6	4	2	4	5	13	9	4	2	2	58
6-7A	26	24	6	8	26	12	22	20	28	4	3	179
7-8A	41	49	17	18	48	22	36	35	45	6	9	326
8-9A	36	40	32	36	22	21	26	46	36	11	14	320
9-10A	22	25	48	54	23	11	28	30	46	16	22	325
10-11A	31	31	75	84	39	12	27	30	48	28	42	447
11-12A	40	52	95	112	44	16	25	23	72	29	52	560
12-1P	46	64	147	132	61	25	35	26	67	35	89	727
1-2P	59	68	185	129	53	36	31	31	65	68	93	818
2-3P	48	66	142	108	61	18	34	30	69	54	123	753
3-4P	54	101	223	138	65	30	58	91	96	73	232	1,161
4-5P	66	96	232	172	57	48	76	87	113	65	246	1,258
5-6P	65	97	131	16	31	26	53	99	64	35	55	672
6-7P	76	87	65	13	13	17	78	90	68	21	16	544
7-8P	81	115	74	3	17	8	95	124	48	27	3	595
8-9P	112	121	59	2	6	8	77	185	36	18	4	628
9-10P	84	111	63	1	6	18	69	180	17	11	5	565
10-11P	31	30	22	1	0	1	13	45	10	11	3	167
11-12P	4	8	5	0	4	2	6	8	2	3	4	46
<b>Total:</b>	<b>932</b>	<b>1194</b>	<b>1630</b>	<b>1031</b>	<b>582</b>	<b>340</b>	<b>803</b>	<b>1193</b>	<b>937</b>	<b>529</b>	<b>1023</b>	<b>10,194</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	Total
12-1A	15	46	39	23	23	34	35	21	42	43	30	19	25	68	41	29	41	25	21	59	29	27	14	19	21	31	820
1-2A	18	38	10	23	16	22	17	13	22	13	17	10	12	13	24	25	26	12	13	13	24	18	12	9	9	21	450
2-3A	12	31	20	13	21	23	8	13	18	18	19	10	17	18	16	21	18	23	13	14	20	12	17	13	12	5	425
3-4A	28	27	23	39	23	33	22	28	21	16	21	37	38	13	6	36	41	27	27	33	11	8	33	37	28	31	687
4-5A	105	49	77	88	86	81	85	72	51	44	63	72	64	31	32	92	75	79	67	69	23	38	69	80	70	71	1,733
5-6A	127	57	98	182	144	158	162	151	115	58	156	140	141	77	42	138	169	141	127	155	77	43	166	167	137	145	3,273
6-7A	167	75	82	329	327	307	327	347	158	112	305	295	289	93	80	264	312	300	318	284	109	85	314	310	297	325	6,211
7-8A	238	66	100	507	536	517	576	559	158	96	479	551	546	129	79	351	532	539	572	513	139	99	544	610	556	586	10,178
8-9A	387	136	141	592	580	568	555	546	254	180	572	536	541	255	130	370	592	592	581	574	245	176	559	612	593	617	11,484
9-10A	518	202	256	624	540	636	583	590	440	284	588	585	595	394	258	410	552	618	568	612	471	293	575	605	633	652	13,082
10-11A	730	352	392	737	679	733	691	657	636	392	632	671	719	658	440	394	744	667	697	716	626	419	593	619	674	711	15,979
11-12A	891	408	432	856	805	841	798	765	797	504	805	810	843	758	553	428	764	734	830	817	828	611	729	744	731	850	18,932
12-1P	915	474	526	832	800	813	842	804	905	544	766	821	821	766	622	492	778	742	891	861	843	593	723	764	764	889	19,591
1-2P	877	430	467	845	799	808	794	745	833	513	742	829	817	681	599	373	685	752	733	795	842	610	687	701	734	827	18,518
2-3P	757	496	454	812	777	774	803	808	820	519	748	769	806	658	614	425	731	674	749	812	747	588	701	663	784	821	18,310
3-4P	661	443	465	825	760	803	822	810	743	471	722	818	884	542	615	467	775	769	779	946	665	493	846	803	808	909	18,644
4-5P	548	377	386	776	827	802	805	769	575	397	788	760	814	491	528	456	835	792	863	838	591	453	844	821	811	825	17,772
5-6P	371	309	309	677	637	716	698	641	442	296	606	618	684	422	388	391	662	643	638	659	481	350	639	610	637	718	14,242
6-7P	284	219	202	333	404	424	414	385	308	200	421	403	425	284	263	253	377	378	400	401	339	239	347	367	444	492	9,006
7-8P	237	184	156	241	253	257	254	294	251	154	234	235	298	191	167	196	237	237	277	315	238	156	208	243	289	318	6,120
8-9P	169	119	128	166	171	177	159	186	169	129	164	181	191	181	135	125	180	187	189	218	192	121	159	151	187	214	4,348
9-10P	130	77	92	81	132	107	124	133	120	102	119	110	136	143	76	83	101	96	108	144	127	104	106	116	148	177	2,992
10-11P	102	80	57	55	60	74	93	121	93	44	52	89	128	104	57	44	83	73	72	103	85	76	70	54	79	103	2,051
11-12P	41	65	57	47	61	74	69	75	70	88	49	71	87	56	39	45	56	75	58	86	44	37	51	61	82	70	1,614
<b>Total:</b>	<b>8328</b>	<b>4760</b>	<b>4969</b>	<b>9703</b>	<b>9461</b>	<b>9782</b>	<b>9736</b>	<b>9533</b>	<b>8041</b>	<b>5217</b>	<b>9098</b>	<b>9440</b>	<b>9921</b>	<b>7026</b>	<b>5804</b>	<b>5908</b>	<b>9366</b>	<b>9175</b>	<b>9591</b>	<b>10037</b>	<b>7796</b>	<b>5649</b>	<b>9006</b>	<b>9179</b>	<b>9528</b>	<b>10408</b>	<b>216,462</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : CHITTENDEN**  
**Location : US2**  
**Lane Direction : EB**

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

**Collection Type : CC 3/6**

1/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	Total
12-1A	7	25	28	17	9	24	22	11	27	30	19	14	22	50	23	12	26	17	9	48	22	18	10	11	16	21	538
1-2A	9	19	3	12	10	13	12	9	9	9	8	6	5	9	16	19	19	8	6	9	12	9	10	6	5	8	260
2-3A	6	17	11	8	11	12	3	6	16	10	9	2	8	11	9	13	11	14	5	8	16	7	13	6	6	3	241
3-4A	9	7	7	15	5	7	5	5	10	1	4	16	15	4	2	18	17	6	12	15	4	2	12	22	13	12	245
4-5A	34	20	27	37	26	26	25	26	19	14	21	23	24	10	9	40	30	26	20	23	7	13	24	24	16	24	588
5-6A	60	25	49	81	64	64	70	62	33	22	52	58	60	30	19	50	62	46	47	58	28	13	60	63	49	49	1,274
6-7A	83	28	32	128	123	127	127	137	67	42	113	107	100	33	23	96	114	118	119	126	39	30	109	121	102	129	2,373
7-8A	99	30	41	192	212	211	247	225	74	44	203	236	227	53	31	142	234	225	236	217	61	38	219	250	221	248	4,216
8-9A	205	61	65	270	281	249	263	258	128	80	268	253	237	136	63	158	280	284	245	277	125	95	242	280	289	270	5,362
9-10A	271	98	129	293	239	306	269	293	235	154	270	272	291	229	130	204	273	296	279	285	239	163	277	297	297	314	6,403
10-11A	353	178	205	372	337	381	337	321	344	187	312	346	337	310	238	198	372	325	347	338	351	223	299	304	332	354	8,001
11-12A	464	223	235	453	425	429	418	383	403	244	421	410	432	390	289	228	377	388	435	420	448	304	386	373	364	435	9,777
12-1P	486	271	251	405	403	415	435	408	484	297	402	428	438	412	314	244	377	407	441	453	449	297	367	403	401	489	10,177
1-2P	464	234	246	435	404	432	412	369	431	270	365	434	403	353	325	182	355	368	379	396	420	314	352	353	382	441	9,519
2-3P	410	266	240	438	404	401	410	452	432	266	381	416	441	338	311	212	379	354	388	429	394	294	362	351	414	428	9,611
3-4P	353	222	243	418	391	442	442	439	381	229	396	438	476	302	313	227	425	431	434	501	347	248	454	429	451	475	9,907
4-5P	289	199	199	435	461	442	414	397	302	194	423	414	454	266	262	240	416	429	459	457	303	204	461	463	406	442	9,431
5-6P	199	147	146	400	359	387	404	348	234	147	325	327	363	206	206	210	365	362	343	371	240	171	376	338	360	418	7,752
6-7P	152	107	103	178	193	229	226	210	158	111	223	227	230	144	144	136	208	207	229	233	186	121	185	203	230	241	4,814
7-8P	108	92	81	133	136	144	146	154	128	78	127	127	160	99	86	104	128	113	150	162	117	59	89	117	169	181	3,188
8-9P	81	53	62	91	72	86	78	94	79	68	80	79	94	92	57	66	101	93	88	108	104	62	74	71	98	119	2,150
9-10P	80	36	41	41	62	56	66	61	56	45	65	56	61	74	34	41	59	50	67	81	63	58	54	59	78	96	1,540
10-11P	44	34	28	32	22	41	52	70	43	18	31	46	61	52	26	17	45	37	33	39	39	48	43	34	40	50	1,025
11-12P	25	38	40	31	41	46	48	35	36	56	32	47	55	30	24	26	33	45	29	55	24	25	31	40	61	36	989
<b>Total:</b>	<b>4291</b>	<b>2430</b>	<b>2512</b>	<b>4915</b>	<b>4690</b>	<b>4970</b>	<b>4931</b>	<b>4773</b>	<b>4129</b>	<b>2616</b>	<b>4550</b>	<b>4782</b>	<b>4994</b>	<b>3633</b>	<b>2954</b>	<b>2883</b>	<b>4706</b>	<b>4649</b>	<b>4800</b>	<b>5109</b>	<b>4038</b>	<b>2816</b>	<b>4509</b>	<b>4618</b>	<b>4800</b>	<b>5283</b>	<b>109,381</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	Total
12-1A	8	21	11	6	14	10	13	10	15	13	11	5	3	18	18	17	15	8	12	11	7	9	4	8	5	10	282
1-2A	9	19	7	11	6	9	5	4	13	4	9	4	7	4	8	6	7	4	7	4	12	9	2	3	4	13	190
2-3A	6	14	9	5	10	11	5	7	2	8	10	8	9	7	7	8	7	9	8	6	4	5	4	7	6	2	184
3-4A	19	20	16	24	18	26	17	23	11	15	17	21	23	9	4	18	24	21	15	18	7	6	21	15	15	19	442
4-5A	71	29	50	51	60	55	60	46	32	30	42	49	40	21	23	52	45	53	47	46	16	25	45	56	54	47	1,145
5-6A	67	32	49	101	80	94	92	89	82	36	104	82	81	47	23	88	107	95	80	97	49	30	106	104	88	96	1,999
6-7A	84	47	50	201	204	180	200	210	91	70	192	188	189	60	57	168	198	182	199	158	70	55	205	189	195	196	3,838
7-8A	139	36	59	315	324	306	329	334	84	52	276	315	319	76	48	209	298	314	336	296	78	61	325	360	335	338	5,962
8-9A	182	75	76	322	299	319	292	288	126	100	304	283	304	119	67	212	312	308	336	297	120	81	317	332	304	347	6,122
9-10A	247	104	127	331	301	330	314	297	205	130	318	313	304	165	128	206	279	322	289	327	232	130	298	308	336	338	6,679
10-11A	377	174	187	365	342	352	354	336	292	205	320	325	382	348	202	196	372	342	350	378	275	196	294	315	342	357	7,978
11-12A	427	185	197	403	380	412	380	382	394	260	384	400	411	368	264	200	387	346	395	397	380	307	343	371	367	415	9,155
12-1P	429	203	275	427	397	398	407	396	421	247	364	393	383	354	308	248	401	335	450	408	394	296	356	361	363	400	9,414
1-2P	413	196	221	410	395	376	382	376	402	243	377	395	414	328	274	191	330	384	354	399	422	296	335	348	352	386	8,999
2-3P	347	230	214	374	373	373	393	356	388	253	367	353	365	320	303	213	352	320	361	383	353	294	339	312	370	393	8,699
3-4P	308	221	222	407	369	361	380	371	362	242	326	380	408	240	302	240	350	338	345	445	318	245	392	374	357	434	8,737
4-5P	259	178	187	341	366	360	391	372	273	203	365	346	360	225	266	216	419	363	404	381	288	249	383	358	405	383	8,341
5-6P	172	162	163	277	278	329	294	293	208	149	281	291	321	216	182	181	297	281	295	288	241	179	263	272	277	300	6,490
6-7P	132	112	99	155	211	195	188	175	150	89	198	176	195	140	119	117	169	171	171	168	153	118	162	164	214	251	4,192
7-8P	129	92	75	108	117	113	108	140	123	76	107	108	138	92	81	92	109	124	127	153	121	97	119	126	120	137	2,932
8-9P	88	66	66	75	99	91	81	92	90	61	84	102	97	89	78	59	79	94	101	110	88	59	85	80	89	95	2,198
9-10P	50	41	51	40	70	51	58	72	64	57	54	54	75	69	42	42	42	46	41	63	64	46	52	57	70	81	1,452
10-11P	58	46	29	23	38	33	41	51	50	26	21	43	67	52	31	27	38	36	39	64	46	28	27	20	39	53	1,026
11-12P	16	27	17	16	20	28	21	40	34	32	17	24	32	26	15	19	23	30	29	31	20	12	20	21	21	34	625
Total:	4037	2330	2457	4788	4771	4812	4805	4760	3912	2601	4548	4658	4927	3393	2850	3025	4660	4526	4791	4928	3758	2833	4497	4561	4728	5125	107,081

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D091**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : I89 btw exits 14/15**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : SOUTH BURLINGT**  
**Route : I89**

**Collection Type : INT 2/5**

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	385	133	153	144	181	201	203	232	146	144	182	167	162	235	238	172	130	158	149	187	216	256	146	148	159	181	192	287	233	145	5,665
1-2A	269	71	115	113	131	140	125	116	97	128	118	118	124	145	135	104	107	108	115	149	149	179	104	92	126	126	140	157	158	109	3,868
2-3A	175	62	144	137	140	124	102	92	120	134	116	132	133	116	84	116	124	148	123	138	152	119	108	115	111	122	139	132	114	106	3,678
3-4A	128	121	241	225	196	206	131	95	201	177	192	199	249	112	72	178	206	184	224	235	124	112	200	222	215	196	220	118	115	205	5,299
4-5A	162	164	435	388	390	360	184	151	365	341	339	359	371	150	125	301	384	340	367	362	164	120	297	387	356	390	396	132	124	338	8,742
5-6A	191	229	981	1,023	923	806	381	250	859	799	873	903	880	354	221	616	899	920	956	833	350	228	901	929	919	905	897	294	198	899	20,417
6-7A	460	438	2,600	2,596	2,385	2,077	826	551	2,267	2,051	2,322	2,392	2,231	673	477	1,471	2,297	2,460	2,497	2,176	726	510	2,401	2,514	2,506	2,435	2,382	666	499	2,495	52,381
7-8A	520	601	4,322	4,335	4,213	3,703	1,267	772	4,037	3,342	4,136	4,141	3,884	949	672	2,056	4,083	3,251	4,216	3,781	1,111	740	4,092	4,319	4,317	4,255	4,005	1,079	712	4,359	87,270
8-9A	724	787	3,426	3,449	3,649	3,321	1,531	899	3,407	2,848	3,437	3,586	3,461	1,330	987	1,648	3,735	3,447	3,684	3,417	1,493	1,147	3,615	3,827	3,625	3,750	3,471	1,357	1,049	3,630	79,737
9-10A	1,040	1,168	2,754	2,785	2,816	2,532	2,084	1,120	2,722	2,364	2,679	2,843	2,772	1,816	1,566	1,425	2,782	2,750	2,850	2,864	2,101	1,751	2,776	2,630	2,749	2,887	2,818	1,984	1,762	2,711	69,901
10-11A	1,621	1,548	2,851	2,866	2,914	2,436	2,708	1,410	2,753	2,503	2,737	2,979	3,012	2,268	2,315	1,391	2,681	2,656	2,861	2,718	2,737	2,325	2,590	2,739	2,697	2,816	2,856	2,656	2,323	2,695	75,662
11-12A	1,997	1,820	2,874	2,882	3,030	2,680	3,224	1,807	2,862	2,617	2,792	2,950	3,130	2,749	2,863	1,420	2,970	2,837	2,990	3,055	3,062	2,795	2,924	2,711	2,850	2,923	2,997	3,039	2,871	2,835	82,556
12-1P	2,239	2,047	3,062	3,109	3,176	2,824	3,214	1,976	3,024	2,730	2,984	3,082	3,385	3,022	3,199	1,445	3,008	2,992	3,172	3,293	3,248	2,973	2,980	2,873	2,917	3,100	3,309	3,256	3,048	3,114	87,801
1-2P	2,281	2,041	3,046	3,093	3,170	3,059	3,258	2,106	2,970	2,723	3,037	3,130	3,433	2,995	3,127	1,396	2,938	2,923	3,143	3,346	3,243	2,912	2,840	2,849	2,858	3,033	3,302	3,287	3,077	2,988	87,604
2-3P	2,297	1,987	3,503	3,542	3,584	3,464	3,326	2,139	3,279	2,936	3,444	3,606	3,648	2,964	3,052	1,710	3,336	3,320	3,550	3,696	3,285	2,750	3,356	3,310	3,427	3,521	3,769	3,080	2,935	3,376	95,192
3-4P	2,375	1,895	4,454	4,265	4,454	4,018	3,255	2,283	4,117	3,523	4,188	4,337	4,339	2,835	3,051	2,086	4,127	4,175	4,390	4,372	3,350	2,632	4,264	4,112	4,227	4,342	4,676	3,068	2,882	4,380	110,472
4-5P	2,043	1,666	4,756	4,770	4,807	4,353	3,146	1,978	4,499	4,005	4,625	4,665	4,560	2,547	2,790	2,275	4,658	4,655	4,705	4,769	3,037	2,384	4,648	4,834	4,767	4,774	4,716	2,882	2,567	4,661	115,542
5-6P	1,717	1,369	3,784	4,078	4,248	3,697	2,513	1,572	3,967	3,594	3,962	4,281	3,977	2,355	2,437	1,937	4,212	4,218	4,251	4,336	2,771	2,093	4,287	4,209	4,346	4,295	4,351	2,563	2,177	4,308	101,905
6-7P	1,400	1,084	2,228	2,470	2,520	2,514	2,093	1,270	2,323	2,119	2,475	2,412	2,709	1,771	1,776	1,281	2,489	2,405	2,638	2,795	2,119	1,602	2,382	2,502	2,510	2,578	2,946	1,923	1,728	2,464	65,526
7-8P	1,012	768	1,426	1,553	1,630	1,647	1,476	829	1,463	1,301	1,571	1,613	1,756	1,217	1,271	863	1,625	1,644	1,607	1,875	1,569	1,116	1,487	1,669	1,715	1,822	1,927	1,488	1,192	1,536	43,668
8-9P	771	575	999	1,184	1,163	1,190	1,021	639	923	927	1,189	1,125	1,251	938	985	562	1,077	1,066	1,207	1,370	1,233	787	1,033	1,074	1,130	1,328	1,462	1,075	902	1,132	31,318
9-10P	487	395	566	706	833	777	720	443	624	625	814	804	895	686	692	418	710	826	836	981	957	538	744	792	800	897	1,156	921	581	761	21,985
10-11P	391	303	431	466	494	564	523	311	393	392	459	513	613	551	435	334	473	473	574	683	629	415	446	519	506	549	693	575	390	439	14,537
11-12P	290	232	315	315	339	430	352	215	308	316	351	356	456	375	288	214	338	342	381	479	414	268	317	327	374	387	452	385	266	334	10,216
Total:	24975	21504	49466	50494	51386	47123	37663	23256	47726	42639	49022	50693	51431	33153	32858	25419	49389	48298	51486	51910	38240	30752	48938	49703	50207	51612	53272	36404	31903	50020	1,280,942

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	208	69	87	86	119	135	115	137	92	83	110	98	89	151	130	99	75	93	86	102	143	146	90	84	94	107	110	174	130	76	3,318
1-2A	142	46	62	49	57	70	71	63	46	66	55	67	63	77	71	59	48	53	55	74	80	105	46	45	69	57	66	84	90	49	1,985
2-3A	97	33	48	61	50	47	54	47	47	59	40	49	50	54	43	48	48	65	50	63	70	65	29	39	47	44	59	71	61	35	1,573
3-4A	53	41	67	67	47	68	48	41	75	53	72	61	71	53	29	47	61	57	75	74	56	44	70	57	72	66	73	53	59	79	1,789
4-5A	62	54	147	136	131	128	65	45	131	110	125	132	137	52	45	113	137	113	121	134	60	41	94	138	132	143	127	47	43	109	3,052
5-6A	67	74	266	261	259	212	141	84	212	201	231	242	225	108	74	141	231	233	250	214	108	87	242	265	250	244	238	101	51	231	5,543
6-7A	126	125	789	783	707	613	297	177	665	544	677	737	639	191	144	377	633	765	728	646	201	154	706	749	753	730	726	193	142	728	15,445
7-8A	215	247	1,355	1,403	1,297	1,150	487	346	1,226	1,040	1,295	1,324	1,244	320	285	650	1,332	1,373	1,381	1,203	436	329	1,314	1,426	1,418	1,319	1,282	413	289	1,394	28,793
8-9A	272	339	1,259	1,254	1,339	1,165	579	360	1,239	1,093	1,260	1,303	1,279	474	373	600	1,297	1,190	1,319	1,253	545	497	1,272	1,397	1,286	1,365	1,269	530	416	1,286	29,110
9-10A	391	461	1,168	1,181	1,194	1,072	865	469	1,156	980	1,081	1,209	1,161	726	662	583	1,176	1,174	1,204	1,184	893	721	1,189	1,091	1,132	1,213	1,153	851	739	1,119	29,198
10-11A	643	649	1,313	1,322	1,307	1,122	1,134	618	1,252	1,126	1,360	1,362	1,373	1,006	976	602	1,210	1,241	1,319	1,254	1,186	983	1,200	1,226	1,214	1,299	1,292	1,132	948	1,221	33,890
11-12A	854	789	1,401	1,390	1,471	1,277	1,431	866	1,380	1,299	1,319	1,452	1,505	1,255	1,318	647	1,470	1,300	1,409	1,426	1,409	1,265	1,426	1,309	1,326	1,391	1,458	1,347	1,360	1,369	38,919
12-1P	1,043	947	1,545	1,519	1,591	1,414	1,488	948	1,518	1,323	1,526	1,541	1,709	1,445	1,492	754	1,519	1,513	1,556	1,704	1,571	1,367	1,532	1,466	1,482	1,576	1,673	1,543	1,370	1,612	43,287
1-2P	1,056	1,019	1,588	1,548	1,624	1,574	1,630	1,002	1,513	1,386	1,565	1,573	1,751	1,559	1,565	727	1,506	1,524	1,610	1,673	1,619	1,430	1,455	1,451	1,475	1,590	1,711	1,617	1,574	1,607	44,522
2-3P	1,097	997	1,905	1,921	1,950	1,896	1,732	1,075	1,754	1,567	1,839	1,982	1,968	1,617	1,546	997	1,844	1,804	1,965	2,025	1,723	1,470	1,813	1,808	1,857	1,944	2,053	1,684	1,562	1,814	51,209
3-4P	1,226	988	2,597	2,485	2,690	2,362	1,791	1,191	2,451	2,128	2,493	2,592	2,563	1,574	1,594	1,313	2,420	2,439	2,567	2,512	1,761	1,404	2,488	2,455	2,421	2,483	2,718	1,590	1,498	2,581	63,375
4-5P	1,103	911	3,013	2,925	2,963	2,604	1,744	1,061	2,803	2,474	2,869	2,888	2,729	1,378	1,547	1,430	2,880	2,849	2,900	2,889	1,647	1,304	2,875	2,973	2,920	2,952	2,810	1,630	1,464	2,881	69,416
5-6P	955	775	2,385	2,557	2,528	2,244	1,412	869	2,513	2,248	2,395	2,637	2,404	1,350	1,399	1,204	2,601	2,555	2,669	2,567	1,504	1,143	2,665	2,570	2,645	2,664	2,597	1,431	1,177	2,712	61,375
6-7P	756	565	1,266	1,440	1,435	1,435	1,091	667	1,391	1,298	1,420	1,366	1,511	946	927	739	1,437	1,398	1,540	1,546	1,127	860	1,363	1,458	1,432	1,452	1,631	1,003	937	1,436	36,873
7-8P	622	459	883	946	1,024	991	917	496	867	800	965	1,008	1,060	750	739	533	1,023	1,059	959	1,072	957	642	901	1,009	1,047	1,111	1,142	922	699	902	26,505
8-9P	509	344	597	697	706	751	648	370	519	552	766	659	780	558	544	315	641	622	742	841	786	463	575	631	686	806	904	653	532	677	18,874
9-10P	285	236	353	444	524	497	450	253	365	366	514	479	584	423	421	237	441	498	483	636	605	308	435	448	500	520	777	608	315	462	13,467
10-11P	212	169	244	274	304	348	314	178	238	230	260	286	373	319	244	205	271	275	321	417	365	230	263	305	299	308	432	324	218	254	8,480
11-12P	167	135	202	204	209	282	225	141	204	194	230	215	277	235	168	144	204	234	230	292	246	170	208	205	252	248	288	241	154	219	6,423
<b>Total:</b>	<b>12161</b>	<b>10472</b>	<b>24540</b>	<b>24953</b>	<b>25526</b>	<b>23457</b>	<b>18729</b>	<b>11504</b>	<b>23657</b>	<b>21220</b>	<b>24467</b>	<b>25262</b>	<b>25545</b>	<b>16621</b>	<b>16336</b>	<b>12564</b>	<b>24505</b>	<b>24427</b>	<b>25539</b>	<b>25801</b>	<b>19098</b>	<b>15228</b>	<b>24251</b>	<b>24605</b>	<b>24809</b>	<b>25632</b>	<b>26589</b>	<b>18242</b>	<b>15828</b>	<b>24853</b>	<b>636,421</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	1	2	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	31	Total	
12-1A	177	64	66	58	62	66	88	95	54	61	72	69	73	84	108	73	55	65	63	85	73	110	56	64	65	74	82	113	103	69	2,347	
1-2A	127	25	53	64	74	70	54	53	51	62	63	51	61	68	64	45	59	55	60	75	69	74	58	47	57	69	74	73	68	60	1,883	
2-3A	78	29	96	76	90	77	48	45	73	75	76	83	83	62	41	68	76	83	73	75	82	54	79	76	64	78	80	61	53	71	2,105	
3-4A	75	80	174	158	149	138	83	54	126	124	120	138	178	59	43	131	145	127	149	161	68	68	130	165	143	130	147	65	56	126	3,510	
4-5A	100	110	288	252	259	232	119	106	234	231	214	227	234	98	80	188	247	227	246	228	104	79	203	249	224	247	269	85	81	229	5,690	
5-6A	124	155	715	762	664	594	240	166	647	598	642	661	655	246	147	475	668	687	706	619	242	141	659	664	669	661	659	193	147	668	14,874	
6-7A	334	313	1,811	1,813	1,678	1,464	529	374	1,602	1,507	1,645	1,655	1,592	482	333	1,094	1,664	1,695	1,769	1,530	525	356	1,695	1,765	1,753	1,705	1,656	473	357	1,767	36,936	
7-8A	305	354	2,967	2,932	2,916	2,553	780	426	2,811	2,302	2,841	2,817	2,640	629	387	1,406	2,751	1,878	2,835	2,578	675	411	2,778	2,893	2,899	2,936	2,723	666	423	2,965	58,477	
8-9A	452	448	2,167	2,195	2,310	2,156	952	539	2,168	1,755	2,177	2,283	2,182	856	614	1,048	2,438	2,257	2,365	2,164	948	650	2,343	2,430	2,339	2,385	2,202	827	633	2,344	50,627	
9-10A	649	707	1,586	1,604	1,622	1,460	1,219	651	1,566	1,384	1,598	1,634	1,611	1,090	904	842	1,606	1,576	1,646	1,680	1,208	1,030	1,587	1,539	1,617	1,674	1,665	1,133	1,023	1,592	40,703	
10-11A	978	899	1,538	1,544	1,607	1,314	1,574	792	1,501	1,377	1,377	1,617	1,639	1,262	1,339	789	1,471	1,415	1,542	1,464	1,551	1,342	1,390	1,513	1,483	1,517	1,564	1,524	1,375	1,474	41,772	
11-12A	1,143	1,031	1,473	1,492	1,559	1,403	1,793	941	1,482	1,318	1,473	1,498	1,625	1,494	1,545	773	1,500	1,537	1,581	1,629	1,653	1,530	1,498	1,402	1,524	1,532	1,539	1,692	1,511	1,466	43,637	
12-1P	1,196	1,100	1,517	1,590	1,585	1,410	1,726	1,028	1,506	1,407	1,458	1,541	1,676	1,577	1,707	691	1,489	1,479	1,616	1,589	1,677	1,606	1,448	1,407	1,435	1,524	1,636	1,713	1,678	1,502	44,514	
1-2P	1,225	1,022	1,458	1,545	1,546	1,485	1,628	1,104	1,457	1,337	1,472	1,557	1,682	1,436	1,562	669	1,432	1,399	1,533	1,673	1,624	1,482	1,385	1,398	1,383	1,443	1,591	1,670	1,503	1,381	43,082	
2-3P	1,200	990	1,598	1,621	1,634	1,568	1,594	1,064	1,525	1,369	1,605	1,624	1,680	1,347	1,506	713	1,492	1,516	1,585	1,671	1,562	1,280	1,543	1,502	1,570	1,577	1,716	1,396	1,373	1,562	43,983	
3-4P	1,149	907	1,857	1,780	1,764	1,656	1,464	1,092	1,666	1,395	1,695	1,745	1,776	1,261	1,457	773	1,707	1,736	1,823	1,860	1,589	1,228	1,776	1,657	1,806	1,859	1,958	1,478	1,384	1,799	47,097	
4-5P	940	755	1,743	1,845	1,844	1,749	1,402	917	1,696	1,531	1,756	1,777	1,831	1,169	1,243	845	1,778	1,806	1,805	1,880	1,390	1,080	1,773	1,861	1,847	1,822	1,906	1,252	1,103	1,780	46,126	
5-6P	762	594	1,399	1,521	1,720	1,453	1,101	703	1,454	1,346	1,567	1,644	1,573	1,005	1,038	733	1,611	1,663	1,582	1,769	1,267	950	1,622	1,639	1,701	1,631	1,754	1,132	1,000	1,596	40,530	
6-7P	644	519	962	1,030	1,085	1,079	1,002	603	932	821	1,055	1,046	1,198	825	849	542	1,052	1,007	1,098	1,249	992	742	1,019	1,044	1,078	1,126	1,315	920	791	1,028	28,653	
7-8P	390	309	543	607	606	656	559	333	596	501	606	605	696	467	532	330	602	585	648	803	612	474	586	660	668	711	785	566	493	634	17,163	
8-9P	262	231	402	487	457	439	373	269	404	375	423	466	471	380	441	247	436	444	465	529	447	324	458	443	444	522	558	422	370	455	12,444	
9-10P	202	159	213	262	309	280	270	190	259	259	300	325	311	263	271	181	269	328	353	345	352	230	309	344	300	377	379	313	266	299	8,518	
10-11P	179	134	187	192	190	216	209	133	155	162	199	227	240	232	191	129	202	198	253	266	264	185	183	214	207	241	261	251	172	185	6,057	
11-12P	123	97	113	111	130	148	127	74	104	122	121	141	179	140	120	70	134	108	151	187	168	98	109	122	122	139	164	144	112	115	3,793	
Total:	12814	11032	24926	25541	25860	23666	18934	11752	24069	21419	24555	25431	25886	16532	16522	12855	24884	23871	25947	26109	19142	15524	24687	25098	25398	25980	26683	18162	16075	25167	644,521	

Vermont Agency of Transportation

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : D092**

**County : CHITTENDEN**  
**Location : 189 btw exits 16/17**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : COLCHESTER**  
**Route : 189**

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	186	72	80	87	95	113	102	117	119	84	99	113	117	119	146	133	71	74	90	96	97	126	119	87	95	105	118	122	148	104	89	3,323
1-2A	151	45	60	54	71	71	66	59	73	53	78	63	47	64	84	63	68	58	68	70	73	77	65	53	58	71	75	71	92	65	41	2,107
2-3A	107	30	77	105	72	93	84	74	53	73	89	68	93	86	75	51	75	102	90	94	86	91	49	70	81	74	89	87	74	36	84	2,412
3-4A	71	92	148	131	148	117	140	91	69	115	107	115	137	163	63	45	128	121	129	143	145	74	91	123	135	136	137	146	76	81	135	3,552
4-5A	96	93	244	309	273	306	259	102	90	233	259	260	267	241	101	83	196	281	274	287	261	112	79	242	279	257	267	290	96	85	260	6,482
5-6A	132	125	607	713	739	716	625	284	190	654	641	704	689	619	216	143	461	706	749	752	667	226	156	658	720	725	682	694	213	138	680	16,024
6-7A	249	221	1,573	1,814	1,816	1,761	1,584	540	377	1,619	1,518	1,737	1,754	1,672	398	296	1,074	1,652	1,796	1,797	1,598	450	314	1,756	1,832	1,822	1,803	1,738	397	313	1,824	39,095
7-8A	297	289	2,433	2,794	2,796	2,758	2,483	728	474	2,638	2,268	2,655	2,750	2,516	498	366	1,328	2,713	2,733	2,792	2,431	633	436	2,704	2,832	2,764	2,794	2,552	610	437	2,917	59,419
8-9A	403	386	1,782	1,904	1,923	1,990	1,758	812	473	1,833	1,564	1,860	1,970	1,800	699	563	873	1,981	1,789	1,978	1,770	842	628	1,909	2,039	1,955	2,027	1,850	768	625	1,922	44,676
9-10A	561	577	1,300	1,347	1,420	1,408	1,257	1,111	596	1,342	1,180	1,320	1,466	1,400	950	868	676	1,416	1,299	1,432	1,396	1,039	944	1,385	1,339	1,309	1,427	1,347	993	1,008	1,375	36,488
10-11A	933	727	1,332	1,357	1,378	1,425	1,208	1,369	725	1,330	1,159	1,306	1,425	1,494	1,156	1,144	679	1,299	1,252	1,363	1,305	1,415	1,163	1,279	1,270	1,313	1,395	1,433	1,296	1,131	1,222	38,283
11-12A	1,097	751	1,389	1,309	1,341	1,404	1,267	1,608	843	1,288	1,222	1,248	1,344	1,436	1,350	1,392	656	1,324	1,278	1,372	1,399	1,519	1,352	1,343	1,195	1,268	1,332	1,441	1,504	1,405	1,286	39,963
12-1P	1,193	959	1,505	1,418	1,469	1,440	1,287	1,530	928	1,392	1,234	1,350	1,386	1,546	1,482	1,555	694	1,373	1,350	1,508	1,694	1,672	1,395	1,354	1,281	1,415	1,375	1,524	1,573	1,527	1,347	42,756
1-2P	1,317	905	1,413	1,434	1,442	1,531	1,444	1,630	993	1,439	1,295	1,508	1,476	1,639	1,411	1,571	696	1,435	1,411	1,441	1,674	1,509	1,375	1,400	1,312	1,349	1,445	1,634	1,614	1,436	1,365	43,544
2-3P	1,217	904	1,710	1,806	1,807	1,790	1,737	1,658	1,016	1,658	1,452	1,731	1,767	1,772	1,416	1,425	852	1,718	1,614	1,806	1,923	1,617	1,334	1,670	1,607	1,694	1,709	1,888	1,469	1,447	1,685	48,899
3-4P	1,305	879	2,252	2,397	2,378	2,400	2,268	1,677	1,088	2,298	1,964	2,369	2,435	2,386	1,401	1,457	1,170	2,289	2,299	2,374	2,340	1,576	1,227	2,273	2,280	2,372	2,401	2,554	1,474	1,333	2,398	61,314
4-5P	1,151	778	2,606	2,803	2,879	2,803	2,427	1,654	1,021	2,633	2,287	2,727	2,791	2,617	1,270	1,404	1,262	2,703	2,646	2,749	2,647	1,524	1,210	2,642	2,726	2,801	2,776	2,690	1,429	1,236	2,660	67,552
5-6P	982	682	2,178	2,303	2,308	2,345	2,159	1,267	766	2,294	2,016	2,233	2,402	2,201	1,140	1,160	1,058	2,375	2,338	2,343	2,341	1,335	1,024	2,337	2,375	2,415	2,331	2,415	1,261	1,108	2,368	57,860
6-7P	776	537	1,148	1,237	1,260	1,291	1,272	1,072	600	1,117	1,047	1,253	1,268	1,367	887	848	614	1,253	1,228	1,330	1,373	1,042	791	1,192	1,196	1,297	1,241	1,590	969	881	1,263	34,240
7-8P	560	386	752	725	765	739	752	704	429	668	654	709	762	856	586	608	369	801	783	817	902	765	594	673	810	785	902	866	733	565	694	21,714
8-9P	391	298	485	509	540	540	598	554	342	428	440	537	518	562	445	452	283	517	535	513	632	524	413	461	492	528	656	762	580	458	517	15,510
9-10P	276	187	304	303	394	467	418	366	213	313	318	412	393	472	323	338	199	347	421	426	481	482	272	330	366	424	464	565	496	282	1,263	12,315
10-11P	174	150	215	242	219	245	288	280	147	201	199	261	266	311	285	217	179	245	250	286	329	333	233	226	278	252	275	344	296	206	694	8,126
11-12P	132	126	161	168	187	187	243	205	120	148	171	200	185	249	209	153	121	170	173	161	235	236	139	159	177	202	197	229	196	150	517	5,906
Total:	13757	10199	25754	27269	27720	27940	25726	19492	11745	25851	23261	26739	27708	27588	16591	16335	13782	26953	26595	27930	27799	19219	15403	26326	26775	27333	27918	28832	18357	16057	28606	711,560

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	5	4	2	4	2	6	7	2	3	1	5	6	1	5	7	8	2	0	2	3	3	4	2	4	2	2	6	5	6	5	3	117
1-2A	6	1	0	1	2	4	3	1	1	0	4	0	1	2	2	2	6	0	5	1	3	2	2	1	0	1	2	1	4	2	1	61
2-3A	3	2	1	2	0	0	1	2	1	0	2	0	0	1	1	0	0	2	1	1	4	1	0	0	2	2	1	0	1	0	2	33
3-4A	3	0	1	0	1	1	0	1	2	1	0	0	0	3	1	0	3	0	1	1	2	1	0	2	0	0	0	1	1	1	2	29
4-5A	0	1	0	1	3	3	2	2	1	1	0	3	1	2	0	1	1	2	3	0	3	1	0	2	1	0	3	0	0	2	39	
5-6A	0	3	7	9	9	15	10	4	3	10	7	15	8	4	4	1	5	3	8	9	7	3	4	4	8	7	7	4	3	0	11	192
6-7A	3	3	56	76	72	73	38	13	4	66	35	65	85	70	5	1	23	28	82	81	57	10	2	88	76	86	77	63	6	4	76	1,424
7-8A	10	23	118	227	161	159	159	28	13	122	96	157	167	157	11	11	61	139	166	183	136	26	13	166	173	149	156	150	19	15	187	3,358
8-9A	18	17	106	125	113	118	84	33	14	114	73	117	113	106	24	12	39	132	113	112	97	46	27	121	133	110	115	90	31	38	104	2,495
9-10A	21	13	107	127	124	105	79	57	16	78	78	96	101	97	40	44	18	107	90	103	97	74	43	92	85	91	99	72	58	58	96	2,366
10-11A	54	15	121	152	97	108	111	90	37	102	99	148	125	138	86	66	11	126	96	126	116	130	72	98	124	100	99	116	106	58	92	3,019
11-12A	94	19	144	183	152	172	124	180	70	141	143	100	177	168	134	120	25	171	133	163	133	152	114	125	115	116	148	192	142	146	125	4,121
12-1P	120	44	201	239	179	177	204	153	85	159	127	171	390	242	178	152	61	201	175	193	272	222	168	177	169	192	188	217	153	171	196	5,576
1-2P	109	107	161	240	192	249	214	233	95	205	170	228	618	270	192	196	60	191	219	207	256	174	143	167	188	185	211	274	194	171	194	6,313
2-3P	137	118	311	439	387	388	352	262	121	272	237	342	363	334	207	199	149	317	318	392	441	228	185	299	317	333	315	388	225	227	300	8,903
3-4P	173	78	581	765	742	740	665	316	127	655	589	702	726	705	238	217	350	659	706	704	684	243	162	652	690	701	683	775	209	184	735	16,156
4-5P	170	87	926	1,031	998	1,022	819	327	146	926	810	982	999	851	198	221	368	937	963	988	915	259	152	897	956	979	990	872	219	175	909	21,092
5-6P	124	81	749	786	804	810	707	213	116	839	673	724	843	646	174	175	253	800	733	816	716	234	133	861	829	854	795	771	205	158	822	17,444
6-7P	84	44	233	272	316	286	285	178	71	258	239	268	269	303	131	109	86	297	261	312	309	170	98	258	268	321	265	344	130	110	298	6,873
7-8P	52	36	134	148	123	135	123	93	37	102	102	129	152	163	77	48	29	146	137	148	153	106	64	94	151	144	175	162	125	48	91	3,427
8-9P	28	18	58	79	76	63	97	69	26	52	53	71	91	85	50	35	23	69	75	83	90	57	46	67	68	79	99	141	70	48	80	2,046
9-10P	14	18	23	33	43	72	63	28	13	38	28	39	51	75	25	25	9	39	49	72	76	52	14	40	38	48	64	92	57	17	298	1,553
10-11P	12	6	10	23	6	21	24	14	5	8	13	16	22	14	27	9	7	12	7	21	32	26	10	10	23	21	15	25	15	8	91	553
11-12P	7	12	7	9	16	13	15	13	4	7	13	17	11	16	12	6	1	9	11	12	16	14	5	4	10	18	19	17	10	4	80	408
Total:	1247	750	4057	4971	4618	4740	4186	2312	1011	4157	3596	4396	5314	4457	1824	1658	1590	4387	4354	4731	4618	2235	1459	4229	4426	4539	4532	4772	1989	1648	4795	107,598

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	68	26	33	26	34	39	32	40	42	28	35	46	46	50	38	50	32	31	39	36	40	36	40	32	28	42	49	43	42	25	29	1,177
1-2A	61	16	37	29	38	39	38	19	22	27	39	30	20	31	33	23	25	37	36	41	33	27	24	31	31	37	43	34	38	20	26	985
2-3A	48	13	54	64	44	57	51	42	28	52	50	41	62	51	45	21	55	67	53	60	41	54	26	53	51	38	53	38	43	17	56	1,428
3-4A	43	70	105	109	112	98	113	63	47	90	85	90	109	113	41	33	93	98	96	110	113	49	64	89	106	98	102	108	43	49	98	2,637
4-5A	61	62	177	225	184	212	177	76	68	167	202	193	192	168	71	59	137	203	200	203	184	75	61	173	208	191	182	206	64	63	182	4,626
5-6A	79	86	375	436	413	409	338	178	124	402	406	415	405	374	157	98	324	438	431	432	394	150	102	403	434	422	426	416	134	94	404	9,699
6-7A	168	152	674	734	707	710	622	321	243	660	658	690	688	693	253	187	622	701	706	735	663	276	200	705	690	727	727	714	249	200	730	16,805
7-8A	146	153	854	978	924	915	797	378	267	937	870	917	893	926	283	199	555	873	914	949	862	319	225	927	894	959	915	882	323	226	943	21,203
8-9A	215	199	737	826	791	837	678	431	251	722	742	752	770	756	375	315	401	763	724	814	769	433	307	791	808	830	866	715	389	311	796	19,114
9-10A	308	319	553	629	630	631	546	533	317	594	562	589	104	607	476	437	337	607	566	654	626	473	468	611	592	608	650	641	484	472	618	16,242
10-11A	415	354	575	617	594	629	484	598	353	594	520	505	75	618	529	554	366	538	536	580	554	578	526	555	517	578	629	623	576	543	550	16,263
11-12A	470	342	558	547	509	559	478	661	365	505	489	512	661	536	563	597	319	519	515	567	562	618	565	545	497	522	535	521	634	568	520	16,359
12-1P	479	408	575	549	539	555	455	610	391	541	490	495	646	552	575	637	270	503	491	572	587	617	551	495	459	521	486	550	647	616	475	16,337
1-2P	517	305	541	520	511	532	495	569	372	533	466	526	534	565	489	572	286	504	494	528	558	568	526	498	453	478	504	536	588	520	463	15,551
2-3P	472	309	554	565	544	524	524	547	369	516	477	504	522	557	467	497	271	516	477	527	583	544	457	526	495	530	537	594	486	493	523	15,507
3-4P	474	327	591	554	573	559	557	503	376	548	443	585	551	597	442	518	260	542	546	551	585	523	451	587	498	577	569	650	505	431	554	16,027
4-5P	429	299	542	552	606	573	524	491	321	518	456	547	578	607	427	456	307	553	556	552	579	514	432	547	528	599	570	603	491	437	545	15,739
5-6P	344	247	463	461	471	473	472	407	253	455	414	502	501	531	352	388	293	501	505	476	544	433	366	447	487	511	470	536	401	379	492	13,575
6-7P	290	212	336	323	317	365	344	336	228	305	281	342	373	383	289	298	203	326	322	361	378	351	283	314	318	328	339	470	313	316	338	9,982
7-8P	181	131	207	172	203	201	197	189	141	203	177	192	202	228	170	218	137	213	205	223	286	254	205	198	224	199	223	239	195	223	199	6,235
8-9P	119	114	148	145	151	148	147	159	128	123	121	131	137	150	121	180	90	147	153	116	154	159	133	131	142	142	156	180	146	145	149	4,365
9-10P	100	64	96	99	125	121	113	129	97	87	110	140	105	128	109	119	71	112	127	120	145	142	101	107	109	124	137	160	136	115	338	3,786
10-11P	70	65	75	91	85	83	95	96	69	70	72	113	96	98	99	94	74	103	106	107	103	113	96	83	106	100	101	113	102	82	199	2,959
11-12P	47	35	45	36	41	55	70	52	39	35	49	50	52	76	63	54	37	48	44	46	63	76	37	42	48	42	60	64	58	56	149	1,669
Total:	5604	4308	8905	9287	9146	9324	8347	7428	4911	8712	8214	8907	8322	9395	6467	6604	5565	8943	8842	9360	9406	7382	6246	8890	8723	9203	9329	9636	7087	6401	9376	248,270

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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\_NB** Lane Direction : 2

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	110	41	42	55	58	64	63	72	73	55	59	61	68	63	97	72	37	43	48	56	54	84	76	51	60	60	62	74	96	72	45	1,971
1-2A	82	27	21	24	30	24	25	39	50	25	33	32	24	31	47	38	37	21	27	26	35	44	38	20	27	31	30	34	50	40	14	1,026
2-3A	55	14	22	31	26	28	31	29	24	21	33	22	28	28	28	30	19	31	30	27	35	33	21	15	23	34	33	42	24	19	24	860
3-4A	24	14	27	18	24	13	18	25	19	20	13	18	19	22	19	12	10	13	18	24	16	23	23	21	20	28	26	28	30	27	29	641
4-5A	32	22	40	49	45	46	47	23	19	42	32	36	40	44	26	18	39	47	35	41	39	24	16	35	39	36	41	45	28	21	41	1,088
5-6A	48	30	100	97	107	101	82	74	49	84	64	95	93	91	41	40	55	86	105	103	88	50	43	80	89	89	74	82	57	37	84	2,318
6-7A	56	40	272	269	289	265	259	105	67	252	202	259	282	260	73	73	122	248	267	254	252	105	83	285	292	282	288	305	97	73	303	6,279
7-8A	126	89	405	355	440	426	394	203	145	443	331	439	442	402	135	126	243	469	447	472	392	187	170	424	455	459	432	434	187	159	461	10,292
8-9A	132	127	365	337	390	395	375	217	149	391	344	364	401	386	188	174	208	399	408	389	357	231	232	391	400	383	410	410	229	216	388	9,786
9-10A	175	175	363	310	372	385	316	320	191	356	316	334	384	370	250	257	220	385	367	360	369	306	283	359	341	332	358	341	293	309	356	9,853
10-11A	315	225	366	360	414	409	402	413	232	407	352	425	431	425	347	336	241	396	403	410	407	454	364	409	394	382	435	440	386	326	363	11,669
11-12A	367	270	442	390	465	453	450	470	312	462	411	419	460	483	449	445	260	454	425	443	457	501	446	462	399	432	461	503	448	480	450	13,369
12-1P	420	349	518	430	526	498	454	516	331	506	451	505	236	536	502	519	331	491	495	516	589	580	472	483	490	529	522	523	539	512	505	14,874
1-2P	477	362	498	493	540	523	545	581	402	536	498	550	105	588	547	555	323	537	524	515	617	569	525	540	504	500	557	612	601	557	536	15,817
2-3P	434	341	626	552	624	641	639	618	395	630	576	640	664	686	575	545	388	669	621	659	700	608	544	634	596	611	666	666	602	545	631	18,326
3-4P	495	373	826	834	830	835	792	659	488	836	753	829	856	832	580	559	497	863	791	844	830	607	492	832	849	849	921	863	581	552	883	22,631
4-5P	438	320	917	967	982	932	829	654	469	936	856	931	929	897	506	573	514	959	900	933	916	549	476	952	980	942	930	938	576	493	952	24,146
5-6P	411	313	808	820	841	814	767	538	330	802	781	828	849	796	517	487	443	845	856	843	811	506	400	842	852	832	820	812	505	452	850	21,371
6-7P	334	238	488	532	518	533	537	460	250	491	472	547	513	565	390	371	287	533	548	555	531	422	346	533	518	540	524	575	428	397	530	14,506
7-8P	292	199	383	380	397	372	392	386	231	328	341	357	375	423	314	306	194	417	409	409	415	378	284	346	402	408	471	420	380	266	372	11,047
8-9P	236	150	256	261	297	306	331	314	177	242	247	319	276	306	267	207	159	282	288	301	360	289	213	249	261	293	382	406	339	250	272	8,536
9-10P	157	102	173	169	211	264	233	195	101	179	171	220	229	245	177	182	117	194	229	221	246	274	148	171	202	242	249	297	280	140	530	6,548
10-11P	85	76	123	122	121	137	164	162	73	117	110	122	140	191	152	106	93	126	128	148	187	184	120	117	144	124	145	199	172	111	372	4,371
11-12P	74	77	109	121	126	117	153	137	76	104	107	131	118	151	129	90	82	110	116	99	153	142	90	113	116	138	118	144	127	80	272	3,720
Total:	5375	3974	8190	7976	8673	8581	8298	7210	4653	8265	7553	8483	7962	8821	6356	6121	4919	8618	8485	8648	8856	7150	5905	8364	8453	8556	8955	9193	7055	6134	9263	235,045



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	3	1	3	2	1	4	0	3	1	0	0	0	2	1	4	3	0	0	1	1	0	2	1	0	5	1	1	0	4	2	12	58
1-2A	2	1	2	0	1	4	0	0	0	1	2	1	2	0	2	0	0	0	0	2	2	4	1	1	0	2	0	2	0	3	0	35
2-3A	1	1	0	8	2	8	1	1	0	0	4	5	3	6	1	0	1	2	6	6	6	3	2	2	5	0	2	7	6	0	2	91
3-4A	1	8	15	4	11	5	9	2	1	4	9	7	9	25	2	0	22	10	14	8	14	1	4	11	9	10	9	9	2	4	6	245
4-5A	3	8	27	34	41	45	33	1	2	23	25	28	34	27	4	5	19	29	36	43	35	12	2	32	31	30	41	39	4	1	35	729
5-6A	5	6	125	171	210	191	195	28	14	158	164	179	183	150	14	4	77	179	205	208	178	23	7	171	189	207	175	192	19	7	181	3,815
6-7A	22	26	571	735	748	713	665	101	63	641	623	723	699	649	67	35	307	675	741	727	626	59	29	678	774	727	711	656	45	36	715	14,587
7-8A	15	24	1,056	1,234	1,271	1,258	1,133	119	49	1,136	971	1,142	1,248	1,031	69	30	469	1,232	1,206	1,188	1,041	101	28	1,187	1,310	1,197	1,291	1,086	81	37	1,326	24,566
8-9A	38	43	574	616	629	640	621	131	59	606	405	627	686	552	112	62	225	687	544	663	547	132	62	606	698	632	636	635	119	60	634	13,281
9-10A	57	70	277	281	294	287	316	201	72	314	224	301	877	326	184	130	101	317	276	315	304	186	150	323	321	278	320	293	158	169	305	8,027
10-11A	149	133	270	228	273	279	211	268	103	227	188	228	794	313	194	188	61	239	217	247	228	253	201	217	235	253	232	254	228	204	217	7,332
11-12A	166	120	245	189	215	220	215	297	96	180	179	217	46	249	204	230	52	180	205	199	247	248	227	211	184	198	188	225	280	211	191	6,114
12-1P	174	158	211	200	225	210	174	251	121	186	166	179	114	216	227	247	32	178	189	227	246	253	204	199	163	173	179	234	234	228	171	5,969
1-2P	214	131	213	181	199	227	190	247	124	165	161	204	219	216	183	248	27	203	174	191	243	198	181	195	167	186	173	212	231	188	172	5,863
2-3P	174	136	219	250	252	237	222	231	131	240	162	245	218	195	167	184	44	216	198	228	199	237	148	211	199	220	191	240	156	182	231	6,163
3-4P	163	101	254	244	233	266	254	199	97	259	179	253	302	252	141	163	63	225	256	275	241	203	122	202	243	245	228	266	179	166	226	6,500
4-5P	114	72	221	253	293	276	255	182	85	253	165	267	285	262	139	154	73	254	227	276	237	202	150	246	262	281	286	277	143	131	254	6,575
5-6P	103	41	158	236	192	248	213	109	67	198	148	179	209	228	97	110	69	229	244	208	270	162	125	187	207	218	246	296	150	119	204	5,470
6-7P	68	43	91	110	109	107	106	98	51	63	55	96	113	116	77	70	38	97	97	102	155	99	64	87	92	108	113	201	98	58	97	2,879
7-8P	35	20	28	25	42	31	40	36	20	35	34	31	33	42	25	36	9	25	32	37	48	27	41	35	33	34	33	45	33	28	32	1,005
8-9P	8	16	23	24	16	23	23	12	11	11	19	16	14	21	7	30	11	19	19	13	28	19	21	14	21	14	19	35	25	15	16	563
9-10P	5	3	12	2	15	10	9	14	2	9	9	13	8	24	12	12	2	2	16	13	14	14	9	12	17	10	14	16	23	10	97	428
10-11P	7	3	7	6	7	4	5	8	0	6	4	10	8	8	7	8	5	4	9	10	7	10	7	16	5	7	14	7	7	5	32	243
11-12P	4	2	0	2	4	2	5	3	1	2	2	2	4	6	5	3	1	3	2	4	3	4	7	0	3	4	0	4	1	10	16	109
Total:	1531	1167	4602	5035	5283	5295	4895	2542	1170	4717	3898	4953	6110	4915	1944	1952	1708	5005	4914	5191	4919	2452	1793	4843	5173	5035	5102	5231	2226	1874	5172	120,647

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	115	45	44	59	60	70	70	74	76	56	64	67	69	68	104	80	39	43	50	59	57	88	78	55	62	62	68	79	102	77	48	2,088
1-2A	88	28	21	25	32	28	28	40	51	25	37	32	25	33	49	40	43	21	32	27	38	46	40	21	27	32	32	35	54	42	15	1,087
2-3A	58	16	23	33	26	28	32	31	25	21	35	22	28	29	29	30	19	33	31	28	39	34	21	15	25	36	34	42	25	19	26	893
3-4A	27	14	28	18	25	14	18	26	21	21	13	18	19	25	20	12	13	13	19	25	18	24	23	23	20	28	26	29	31	28	31	670
4-5A	32	23	40	50	48	49	49	25	20	43	32	39	41	46	26	19	40	49	38	41	42	25	16	37	40	36	44	45	28	21	43	1,127
5-6A	48	33	107	106	116	116	92	78	52	94	71	110	101	95	45	41	60	89	113	112	95	53	47	84	97	96	81	86	60	37	95	2,510
6-7A	59	43	328	345	361	338	297	118	71	318	237	324	367	330	78	74	145	276	349	335	309	115	85	373	368	368	365	368	103	77	379	7,703
7-8A	136	112	523	582	601	585	553	231	158	565	427	596	609	559	146	137	304	608	613	655	528	213	183	590	628	608	588	584	206	174	648	13,650
8-9A	150	144	471	462	503	513	459	250	163	505	417	481	514	492	212	186	247	531	521	501	454	277	259	512	533	493	525	500	260	254	492	12,281
9-10A	196	188	470	437	496	490	395	377	207	434	394	430	485	467	290	301	238	492	457	463	466	380	326	451	426	423	457	413	351	367	452	12,219
10-11A	369	240	487	512	511	517	513	503	269	509	451	573	556	563	433	402	252	522	499	536	523	584	436	507	518	482	534	556	492	384	455	14,688
11-12A	461	289	586	573	617	625	574	650	382	603	554	519	637	651	583	565	285	625	558	606	590	653	560	587	514	548	609	695	590	626	575	17,490
12-1P	540	393	719	669	705	675	658	669	416	665	578	676	626	778	680	671	392	692	670	709	861	802	640	660	659	721	710	740	692	683	701	20,450
1-2P	586	469	659	733	732	772	759	814	497	741	668	778	723	858	739	751	383	728	743	722	873	743	668	707	692	685	768	886	795	728	730	22,130
2-3P	571	459	937	991	1,011	1,029	991	880	516	902	813	982	1,027	1,020	782	744	537	986	939	1,051	1,141	836	729	933	913	944	981	1,054	827	772	931	27,229
3-4P	668	451	1,407	1,599	1,572	1,575	1,457	975	615	1,491	1,342	1,531	1,582	1,537	818	776	847	1,522	1,497	1,548	1,514	850	654	1,484	1,539	1,550	1,604	1,638	790	736	1,618	38,787
4-5P	608	407	1,843	1,998	1,980	1,954	1,648	981	615	1,862	1,666	1,913	1,928	1,748	704	794	882	1,896	1,863	1,921	1,831	808	628	1,849	1,936	1,921	1,920	1,810	795	668	1,861	45,238
5-6P	535	394	1,557	1,606	1,645	1,624	1,474	751	446	1,641	1,454	1,552	1,692	1,442	691	662	696	1,645	1,589	1,659	1,527	740	533	1,703	1,681	1,686	1,615	1,583	710	610	1,672	38,815
6-7P	418	282	721	804	834	819	822	638	321	749	711	815	782	868	521	480	373	830	809	867	840	592	444	791	786	861	789	919	558	507	828	21,379
7-8P	344	235	517	528	520	507	515	479	268	430	443	486	527	586	391	354	223	563	546	557	568	484	348	440	553	552	646	582	505	314	463	14,474
8-9P	264	168	314	340	373	369	428	383	203	294	300	390	367	391	317	242	182	351	363	384	450	346	259	316	329	372	481	547	409	298	352	10,582
9-10P	171	120	196	202	254	336	296	223	114	217	199	259	280	320	202	207	126	233	278	293	322	326	162	211	240	290	313	389	337	157	828	8,101
10-11P	97	82	133	145	127	158	188	176	78	125	123	138	162	205	179	115	100	138	135	169	219	210	130	127	167	145	160	224	187	119	463	4,924
11-12P	81	89	116	130	142	130	168	150	80	111	120	148	129	167	141	96	83	119	127	111	169	156	95	117	126	156	137	161	137	84	352	4,128
Total:	6622	4724	12247	12947	13291	13321	12484	9522	5664	12422	11149	12879	13276	13278	8180	7779	6509	13005	12839	13379	13474	9385	7364	12593	12879	13095	13487	13965	9044	7782	14058	342,643

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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\_SB Lane Direction : SB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	71	27	36	28	35	43	32	43	43	28	35	46	48	51	42	53	32	31	40	37	40	38	41	32	33	43	50	43	46	27	41	1,235
1-2A	63	17	39	29	39	43	38	19	22	28	41	31	22	31	35	23	25	37	36	43	35	31	25	32	31	39	43	36	38	23	26	1,020
2-3A	49	14	54	72	46	65	52	43	28	52	54	46	65	57	46	21	56	69	59	66	47	57	28	55	56	38	55	45	49	17	58	1,519
3-4A	44	78	120	113	123	103	122	65	48	94	94	97	118	138	43	33	115	108	110	118	127	50	68	100	115	108	111	117	45	53	104	2,882
4-5A	64	70	204	259	225	257	210	77	70	190	227	221	226	195	75	64	156	232	236	246	219	87	63	205	239	221	223	245	68	64	217	5,355
5-6A	84	92	500	607	623	600	533	206	138	560	570	594	588	524	171	102	401	617	636	640	572	173	109	574	623	629	601	608	153	101	585	13,514
6-7A	190	178	1,245	1,469	1,455	1,423	1,287	422	306	1,301	1,281	1,413	1,387	1,342	320	222	929	1,376	1,447	1,462	1,289	335	229	1,383	1,464	1,454	1,438	1,370	294	236	1,445	31,392
7-8A	161	177	1,910	2,212	2,195	2,173	1,930	497	316	2,073	1,841	2,059	2,141	1,957	352	229	1,024	2,105	2,120	2,137	1,903	420	253	2,114	2,204	2,156	2,206	1,968	404	263	2,269	45,769
8-9A	253	242	1,311	1,442	1,420	1,477	1,299	562	310	1,328	1,147	1,379	1,456	1,308	487	377	626	1,450	1,268	1,477	1,316	565	369	1,397	1,506	1,462	1,502	1,350	508	371	1,430	32,395
9-10A	365	389	830	910	924	918	862	734	389	908	786	890	981	933	660	567	438	924	842	969	930	659	618	934	913	886	970	934	642	641	923	24,269
10-11A	564	487	845	845	867	908	695	866	456	821	708	733	869	931	723	742	427	777	753	827	782	831	727	772	752	831	861	877	804	747	767	23,595
11-12A	636	462	803	736	724	779	693	958	461	685	668	729	707	785	767	827	371	699	720	766	809	866	792	756	681	720	723	746	914	779	711	22,473
12-1P	653	566	786	749	764	765	629	861	512	727	656	674	760	768	802	884	302	681	680	799	833	870	755	694	622	694	665	784	881	844	646	22,306
1-2P	731	436	754	701	710	759	685	816	496	698	627	730	753	781	672	820	313	707	668	719	801	766	707	693	620	664	677	748	819	708	635	21,414
2-3P	646	445	773	815	796	761	746	778	500	756	639	749	740	752	634	681	315	732	675	755	782	781	605	737	694	750	728	834	642	675	754	21,670
3-4P	637	428	845	798	806	825	811	702	473	807	622	838	853	849	583	681	323	767	802	826	826	726	573	789	741	822	797	916	684	597	780	22,527
4-5P	543	371	763	805	899	849	779	673	406	771	621	814	863	869	566	610	380	807	783	828	816	716	582	793	790	880	856	880	634	568	799	22,314
5-6P	447	288	621	697	663	721	685	516	320	653	562	681	710	759	449	498	362	730	749	684	814	595	491	634	694	729	716	832	551	498	696	19,045
6-7P	358	255	427	433	426	472	450	434	279	368	336	438	486	499	366	368	241	423	419	463	533	450	347	401	410	436	452	671	411	374	435	12,861
7-8P	216	151	235	197	245	232	237	225	161	238	211	223	235	270	195	254	146	238	237	260	334	281	246	233	257	233	256	284	228	251	231	7,240
8-9P	127	130	171	169	167	171	170	171	139	134	140	147	151	171	128	210	101	166	172	129	182	178	154	145	163	156	175	215	171	160	165	4,928
9-10P	105	67	108	101	140	131	122	143	99	96	119	153	113	152	121	131	73	114	143	133	159	156	110	119	126	134	151	176	159	125	435	4,214
10-11P	77	68	82	97	92	87	100	104	69	76	76	123	104	106	106	102	79	107	115	117	110	123	103	99	111	107	115	120	109	87	231	3,202
11-12P	51	37	45	38	45	57	75	55	40	37	51	52	56	82	68	57	38	51	46	50	66	80	44	42	51	46	60	68	59	66	165	1,778
<b>Total:</b>	<b>7135</b>	<b>5475</b>	<b>13507</b>	<b>14322</b>	<b>14429</b>	<b>14619</b>	<b>13242</b>	<b>9970</b>	<b>6081</b>	<b>13429</b>	<b>12112</b>	<b>13860</b>	<b>14432</b>	<b>14310</b>	<b>8411</b>	<b>8556</b>	<b>7273</b>	<b>13948</b>	<b>13756</b>	<b>14551</b>	<b>14325</b>	<b>9834</b>	<b>8039</b>	<b>13733</b>	<b>13896</b>	<b>14238</b>	<b>14431</b>	<b>14867</b>	<b>9313</b>	<b>8275</b>	<b>14548</b>	<b>368,917</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																						
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	116	119	144	154	97	113	103	98	100	158	156	195	146	78	87	87	87	94	169	137	102	2,540
1-2A	85	93	91	73	65	71	96	67	93	115	100	96	61	68	58	81	75	82	58	66	49	1,643
2-3A	91	82	53	61	66	74	75	75	89	95	88	99	52	67	80	75	88	94	74	53	67	1,598
3-4A	130	127	91	58	125	122	117	118	159	243	149	71	61	123	156	150	137	139	102	65	121	2,564
4-5A	280	228	155	109	255	230	244	252	268	153	226	94	83	214	263	231	260	263	153	76	237	4,274
5-6A	655	619	265	157	661	578	617	634	672	244	576	208	128	637	649	664	559	646	204	150	671	10,194
6-7A	1,563	1,400	517	376	1,438	1,299	1,482	1,547	1,479	428	1,405	426	373	1,267	1,658	1,321	1,932	1,557	482	350	1,545	23,845
7-8A	2,885	2,612	905	549	2,783	2,106	2,836	2,906	2,803	721	2,178	813	560	2,210	2,936	2,459	2,541	2,869	832	516	2,895	41,915
8-9A	2,717	2,393	1,353	825	2,587	2,074	2,561	2,666	2,518	985	2,138	1,231	932	2,121	2,682	2,595	2,614	2,534	1,177	869	2,598	42,170
9-10A	2,112	2,003	1,629	917	2,030	1,868	2,059	2,116	2,210	1,486	1,786	1,542	1,357	1,728	2,008	2,022	2,212	2,053	1,682	1,281	2,025	38,126
10-11A	2,235	1,942	2,126	1,277	2,186	1,906	2,024	2,326	2,297	1,795	1,923	2,142	1,873	2,111	2,002	2,061	2,214	2,337	2,098	1,930	2,118	42,923
11-12A	2,488	2,254	2,616	1,616	2,369	2,070	2,278	2,493	2,621	2,287	2,192	2,645	2,279	2,388	2,319	2,325	2,437	2,501	2,438	2,238	2,363	49,217
12-1P	2,609	2,415	2,778	1,721	2,460	2,190	2,399	2,623	2,784	2,363	2,549	2,739	2,412	2,314	2,408	2,390	2,448	2,784	2,703	2,366	2,479	51,934
1-2P	2,603	2,410	2,845	1,790	2,473	2,125	2,434	2,596	2,761	2,307	2,708	2,738	2,303	2,331	2,424	2,446	2,501	2,684	2,579	2,411	2,428	51,897
2-3P	2,861	2,835	2,750	1,804	2,731	2,365	2,783	2,860	3,044	2,306	2,838	2,739	2,207	2,686	2,767	2,711	2,794	2,957	2,437	2,383	2,850	55,708
3-4P	3,370	3,131	2,663	1,791	3,263	2,584	3,196	3,324	3,361	2,230	3,440	2,587	2,065	3,214	3,200	3,184	3,286	3,497	2,363	2,213	3,207	61,169
4-5P	3,417	3,066	2,472	1,535	3,208	2,768	3,361	3,405	3,271	2,073	3,060	2,437	1,903	3,333	3,412	3,457	3,532	3,428	2,147	2,038	3,380	60,703
5-6P	2,895	2,700	1,901	1,279	2,802	2,457	2,765	3,048	2,866	1,785	2,542	2,033	1,497	2,802	2,958	2,979	3,029	2,980	1,868	1,522	2,893	51,601
6-7P	1,808	1,739	1,452	968	1,568	1,438	1,651	1,743	1,923	1,268	1,591	1,433	1,097	1,667	1,695	1,617	1,868	2,040	1,455	1,221	1,757	32,999
7-8P	1,221	1,140	1,042	593	1,077	930	1,082	1,162	1,211	886	1,088	1,055	777	1,110	1,193	1,048	1,197	1,426	1,028	886	1,115	22,267
8-9P	764	842	716	506	689	626	781	850	951	661	848	757	536	800	793	797	959	973	746	546	752	15,893
9-10P	519	566	518	340	437	431	568	570	656	512	567	594	350	451	553	508	527	675	591	385	517	10,835
10-11P	367	376	372	196	313	287	332	368	418	386	423	369	246	281	296	361	307	441	434	244	279	7,096
11-12P	207	253	261	174	187	192	216	224	292	266	241	270	161	197	208	320	284	234	137	193		4,724
<b>Total:</b>	<b>37998</b>	<b>35345</b>	<b>29715</b>	<b>18869</b>	<b>35870</b>	<b>30904</b>	<b>36060</b>	<b>38071</b>	<b>38847</b>	<b>25753</b>	<b>34812</b>	<b>29313</b>	<b>23459</b>	<b>34198</b>	<b>36805</b>	<b>35889</b>	<b>37811</b>	<b>39338</b>	<b>28054</b>	<b>24083</b>	<b>36641</b>	<b>687,835</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : CHITTENDEN**  
**Location : I-189**  
**Lane Direction : EB**

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

**Collection Type :**

1/2022																						
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	61	72	80	79	46	66	59	57	49	87	57	66	81	48	36	47	50	52	87	64	53	1,297
1-2A	34	47	47	32	33	35	39	29	44	48	37	47	26	27	28	34	34	29	27	36	16	729
2-3A	34	27	30	32	33	36	30	30	44	33	40	52	26	32	31	35	38	41	37	28	32	721
3-4A	45	50	44	22	57	49	46	49	56	34	65	34	33	53	66	61	58	53	38	34	54	1,001
4-5A	131	102	71	54	112	103	106	111	107	61	109	59	40	94	122	117	117	119	40	32	101	1,908
5-6A	260	244	143	84	266	232	257	252	269	109	268	106	60	252	288	258	265	272	96	68	265	4,314
6-7A	637	543	254	200	575	481	544	628	569	191	545	230	176	605	678	622	608	598	211	175	603	9,673
7-8A	1,052	952	406	277	1,005	817	1,066	1,070	1,070	291	996	383	295	1,058	1,126	1,086	1,108	1,065	365	245	1,056	16,789
8-9A	1,193	1,053	700	437	1,109	901	1,120	1,177	1,155	447	1,174	631	506	1,191	1,207	1,134	1,140	1,120	575	428	1,135	19,533
9-10A	981	966	846	498	921	819	943	1,007	1,025	702	967	825	711	895	935	935	1,013	981	793	668	904	18,335
10-11A	1,008	921	1,062	625	1,002	882	1,002	1,082	1,101	871	1,058	1,117	955	1,009	951	939	1,080	1,114	1,026	972	1,020	20,797
11-12A	1,191	1,073	1,267	811	1,129	999	1,110	1,206	1,261	1,087	1,212	1,276	1,120	1,138	1,154	1,132	1,172	1,219	1,138	1,127	1,131	23,953
12-1P	1,308	1,229	1,311	805	1,222	1,084	1,170	1,317	1,345	1,146	1,325	1,373	1,157	1,163	1,209	1,194	1,235	1,397	1,280	1,099	1,264	25,633
1-2P	1,284	1,268	1,370	819	1,195	1,045	1,228	1,326	1,405	1,154	1,374	1,342	1,108	1,180	1,157	1,231	1,270	1,371	1,296	1,153	1,247	25,823
2-3P	1,523	1,509	1,351	842	1,415	1,284	1,511	1,560	1,572	1,166	1,509	1,350	1,007	1,385	1,466	1,453	1,510	1,597	1,292	1,109	1,509	28,920
3-4P	1,871	1,681	1,310	849	1,834	1,466	1,712	1,839	1,755	1,116	1,820	1,226	930	1,713	1,684	1,719	1,787	1,807	1,134	988	1,725	31,966
4-5P	1,937	1,746	1,190	687	1,816	1,551	1,930	1,949	1,852	1,019	1,868	1,184	843	1,892	1,969	1,957	2,014	1,941	1,081	928	1,930	33,284
5-6P	1,615	1,515	952	632	1,567	1,346	1,506	1,700	1,585	941	1,649	954	672	1,550	1,659	1,601	1,693	1,625	930	720	1,615	28,027
6-7P	956	855	725	477	821	749	859	940	944	634	931	691	552	863	888	871	962	1,037	748	597	912	17,012
7-8P	649	557	509	317	521	467	553	576	632	434	654	546	360	549	581	567	613	745	511	439	561	11,341
8-9P	382	446	356	254	363	347	391	425	511	341	537	431	275	400	392	409	471	474	383	272	357	8,217
9-10P	243	284	278	152	221	218	282	267	366	284	376	297	163	218	277	267	267	373	324	191	240	5,588
10-11P	200	220	209	105	172	147	186	180	223	187	247	175	113	155	148	194	140	239	227	119	154	3,740
11-12P	116	150	141	104	102	94	124	132	168	156	145	143	86	109	105	130	121	160	120	69	105	2,580
<b>Total:</b>	<b>18711</b>	<b>17510</b>	<b>14652</b>	<b>9194</b>	<b>17537</b>	<b>15218</b>	<b>17774</b>	<b>18909</b>	<b>19108</b>	<b>12539</b>	<b>18963</b>	<b>14538</b>	<b>11295</b>	<b>17579</b>	<b>18157</b>	<b>17993</b>	<b>18766</b>	<b>19429</b>	<b>13759</b>	<b>11561</b>	<b>17989</b>	<b>341,181</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : CHITTENDEN**  
**Location : I-189**  
**Lane Direction : WB**

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

**Collection Type :**

1/2022																						
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	55	47	64	75	51	47	44	41	51	71	99	129	65	30	51	40	37	42	82	73	49	1,243
1-2A	51	46	44	41	32	36	57	38	49	67	63	49	35	41	30	47	41	53	31	30	33	914
2-3A	57	55	23	29	33	38	45	45	45	62	48	47	26	35	49	40	50	53	37	25	35	877
3-4A	85	77	47	36	68	73	71	69	103	209	84	37	28	70	90	89	79	86	64	31	67	1,563
4-5A	149	126	84	55	143	127	138	141	161	92	117	35	43	120	141	114	143	144	113	44	136	2,366
5-6A	395	375	122	73	395	346	360	382	403	135	308	102	68	385	361	406	294	374	108	82	406	5,880
6-7A	926	857	263	176	863	818	938	919	910	237	860	196	197	662	980	699	1,324	959	271	175	942	14,172
7-8A	1,833	1,660	499	272	1,778	1,289	1,770	1,836	1,733	430	1,182	430	265	1,152	1,810	1,373	1,433	1,804	467	271	1,839	25,126
8-9A	1,524	1,340	653	388	1,478	1,173	1,441	1,489	1,363	538	964	600	426	930	1,475	1,461	1,474	1,414	602	441	1,463	22,637
9-10A	1,131	1,037	783	419	1,109	1,049	1,116	1,109	1,185	784	819	717	646	833	1,073	1,087	1,199	1,072	889	613	1,121	19,791
10-11A	1,227	1,021	1,064	652	1,184	1,024	1,022	1,244	1,196	924	865	1,025	918	1,102	1,051	1,122	1,134	1,223	1,072	958	1,098	22,126
11-12A	1,297	1,181	1,349	805	1,240	1,071	1,168	1,287	1,360	1,200	980	1,369	1,159	1,250	1,165	1,193	1,265	1,282	1,300	1,111	1,232	25,264
12-1P	1,301	1,186	1,467	916	1,238	1,106	1,229	1,306	1,439	1,217	1,224	1,366	1,255	1,151	1,199	1,196	1,213	1,387	1,423	1,267	1,215	26,301
1-2P	1,319	1,142	1,475	971	1,278	1,080	1,206	1,270	1,356	1,153	1,334	1,396	1,195	1,151	1,267	1,215	1,231	1,313	1,283	1,258	1,181	26,074
2-3P	1,338	1,326	1,399	962	1,316	1,081	1,272	1,300	1,472	1,140	1,329	1,389	1,200	1,301	1,301	1,258	1,284	1,360	1,145	1,274	1,341	26,788
3-4P	1,499	1,450	1,353	942	1,429	1,118	1,484	1,485	1,606	1,114	1,620	1,361	1,135	1,501	1,516	1,465	1,499	1,690	1,229	1,225	1,482	29,203
4-5P	1,480	1,320	1,282	848	1,392	1,217	1,431	1,456	1,419	1,054	1,192	1,253	1,060	1,441	1,443	1,500	1,518	1,487	1,066	1,110	1,450	27,419
5-6P	1,280	1,185	949	647	1,235	1,111	1,259	1,348	1,281	844	893	1,079	825	1,252	1,299	1,378	1,336	1,355	938	802	1,278	23,574
6-7P	852	884	727	491	747	689	792	803	979	634	660	742	545	804	807	746	906	1,003	707	624	845	15,987
7-8P	572	583	533	276	556	463	529	586	579	452	434	509	417	561	612	481	584	681	517	447	554	10,926
8-9P	382	396	360	252	326	279	390	425	440	320	311	326	261	400	401	388	488	499	363	274	395	7,676
9-10P	276	282	240	188	216	213	286	303	290	228	191	297	187	233	276	241	260	302	267	194	277	5,247
10-11P	167	156	163	91	141	140	146	188	195	199	176	194	133	126	148	167	167	202	207	125	125	3,356
11-12P	91	103	120	70	85	98	92	92	124	110	96	127	75	88	103	190	86	124	114	68	88	2,144
<b>Total:</b>	<b>19287</b>	<b>17835</b>	<b>15063</b>	<b>9675</b>	<b>18333</b>	<b>15686</b>	<b>18286</b>	<b>19162</b>	<b>19739</b>	<b>13214</b>	<b>15849</b>	<b>14775</b>	<b>12164</b>	<b>16619</b>	<b>18648</b>	<b>17896</b>	<b>19045</b>	<b>19909</b>	<b>14295</b>	<b>12522</b>	<b>18652</b>	<b>346,654</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																							
	1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	86	41	35	34	48	79	55	39	47	40	41	67	59	52	19	43	40	43	42	61	55	34	1,060
1-2A	72	24	20	19	26	32	36	28	35	20	15	22	43	24	16	15	21	24	25	29	33	13	592
2-3A	42	17	23	19	23	24	28	20	31	30	28	18	21	15	17	20	16	23	25	25	18	18	501
3-4A	19	34	27	47	51	21	20	53	44	43	46	31	25	17	31	36	25	38	52	13	18	36	727
4-5A	63	96	99	91	106	53	33	86	112	107	89	92	41	49	96	101	90	87	91	25	37	99	1,743
5-6A	69	193	210	203	182	103	59	157	228	213	197	220	98	65	222	214	208	209	204	74	72	218	3,618
6-7A	95	409	438	476	430	150	118	303	442	478	500	433	159	134	456	475	439	482	478	185	151	471	7,702
7-8A	143	685	881	895	839	236	157	443	850	882	911	817	269	230	858	911	946	889	894	261	199	882	14,078
8-9A	197	777	915	939	927	405	246	461	914	930	973	922	437	303	939	992	879	928	892	457	316	1,000	15,749
9-10A	351	650	793	860	882	577	436	488	769	877	815	830	663	518	755	730	822	856	855	662	504	855	15,548
10-11A	512	802	936	973	957	863	718	478	901	880	955	912	965	753	862	853	899	847	901	1,000	758	871	18,596
11-12A	706	949	1,075	1,160	1,144	1,090	973	497	1,003	986	1,056	1,072	1,243	1,039	1,012	976	1,040	952	981	1,254	1,145	1,059	22,412
12-1P	819	957	1,056	1,094	1,181	1,181	1,146	467	1,032	1,010	1,160	1,258	1,364	1,066	1,032	1,023	1,183	1,061	1,187	1,359	1,116	1,081	23,833
1-2P	851	977	1,132	1,137	1,214	1,204	1,159	451	1,077	1,065	1,150	1,221	1,350	1,079	1,034	1,034	1,057	991	1,164	1,389	1,101	1,014	23,851
2-3P	826	990	1,079	1,178	1,206	1,152	1,181	561	1,100	1,113	1,191	1,210	1,343	1,063	1,093	1,050	1,106	1,078	1,165	1,272	1,086	1,156	24,199
3-4P	816	1,036	1,205	1,229	1,377	1,077	1,075	528	1,218	1,175	1,276	1,286	1,283	882	1,230	1,253	1,278	1,225	1,281	1,206	1,060	1,251	25,247
4-5P	744	1,177	1,259	1,254	1,301	964	1,000	602	1,273	1,295	1,335	1,357	1,121	749	1,325	1,213	1,277	1,317	1,371	1,110	852	1,280	25,176
5-6P	604	956	1,031	1,171	1,162	903	802	514	1,142	1,062	1,155	1,179	888	632	1,108	1,084	1,159	1,109	1,256	910	679	1,105	21,611
6-7P	517	661	704	791	846	604	591	398	742	747	775	881	730	526	744	720	743	784	891	733	554	763	15,445
7-8P	374	435	468	495	645	504	395	276	437	464	543	599	529	345	462	473	478	495	600	477	379	425	10,298
8-9P	238	288	307	319	369	319	294	176	286	332	327	448	387	245	328	276	354	340	369	388	238	287	6,915
9-10P	155	158	202	222	256	215	158	118	169	160	218	237	236	151	168	191	203	213	292	215	133	196	4,266
10-11P	122	98	112	145	182	151	105	62	113	117	115	208	165	102	113	89	111	117	172	151	86	108	2,744
11-12P	65	61	77	87	104	96	55	55	70	99	61	102	92	41	78	78	91	89	92	77	56	76	1,702
<b>Total:</b>	<b>8486</b>	<b>12471</b>	<b>14084</b>	<b>14838</b>	<b>15458</b>	<b>12003</b>	<b>10840</b>	<b>7261</b>	<b>14035</b>	<b>14125</b>	<b>14932</b>	<b>15422</b>	<b>13511</b>	<b>10080</b>	<b>13998</b>	<b>13850</b>	<b>14465</b>	<b>14197</b>	<b>15280</b>	<b>13333</b>	<b>10646</b>	<b>14298</b>	<b>287,613</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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\_NB Lane Direction : NB

1/2022																							
	1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	40	24	17	13	13	26	26	23	20	19	19	27	25	23	8	23	22	17	17	27	24	17	470
1-2A	37	11	11	9	14	13	13	8	14	7	10	14	22	12	7	9	9	13	11	14	17	6	281
2-3A	25	7	12	9	15	13	13	9	13	12	16	7	10	5	10	9	5	12	14	11	11	10	248
3-4A	12	23	17	28	28	13	14	26	24	26	26	22	9	10	21	21	16	21	26	7	7	25	422
4-5A	38	48	51	52	53	28	23	42	58	61	49	49	21	29	49	56	53	55	52	11	24	58	960
5-6A	35	113	119	105	100	56	33	91	129	127	120	139	56	37	131	132	117	127	124	50	49	135	2,125
6-7A	51	221	234	250	229	84	63	169	228	260	268	215	79	63	260	247	235	257	270	106	88	249	4,126
7-8A	60	384	475	474	436	113	72	213	439	459	475	435	122	95	476	499	526	474	471	109	81	478	7,366
8-9A	87	435	476	479	494	209	102	245	486	443	526	471	205	127	508	515	487	480	447	221	136	518	8,097
9-10A	135	333	427	423	443	276	199	240	387	455	387	421	335	226	387	362	439	435	428	319	251	438	7,746
10-11A	217	399	473	482	466	410	360	223	441	450	480	432	466	345	407	406	446	402	422	483	362	453	9,025
11-12A	328	437	517	512	560	523	465	223	477	459	506	487	564	485	489	479	485	461	465	582	547	532	10,583
12-1P	358	459	479	506	520	547	519	215	469	467	544	555	622	496	433	463	542	508	583	628	513	491	10,917
1-2P	391	460	504	511	559	556	534	211	493	481	542	557	622	488	478	471	489	448	536	634	479	457	10,901
2-3P	367	437	514	544	518	537	515	267	503	520	542	549	613	492	510	473	535	473	527	584	518	508	11,046
3-4P	356	459	503	564	633	459	476	247	563	516	577	589	559	381	582	557	573	541	571	546	482	567	11,301
4-5P	346	475	514	509	564	412	448	275	532	537	571	571	504	356	560	489	530	538	589	505	388	564	10,777
5-6P	310	396	433	476	517	398	359	259	479	453	463	538	416	276	431	464	481	476	573	385	305	472	9,360
6-7P	236	271	269	345	359	263	247	175	306	313	315	379	310	235	331	303	319	346	388	333	236	307	6,586
7-8P	172	172	197	220	273	187	183	108	172	189	228	254	236	155	180	176	181	207	231	197	173	187	4,278
8-9P	97	131	125	144	151	144	122	78	113	115	132	196	170	114	157	120	132	130	150	163	118	123	2,925
9-10P	59	54	96	82	110	77	62	50	73	74	94	93	101	59	64	84	79	87	116	86	54	73	1,727
10-11P	60	38	46	60	73	58	51	32	48	55	59	80	71	39	43	28	58	45	76	66	40	56	1,182
11-12P	24	30	38	45	54	52	28	34	37	51	33	39	44	19	45	37	47	37	61	42	22	35	854
<b>Total:</b>	<b>3841</b>	<b>5817</b>	<b>6547</b>	<b>6842</b>	<b>7182</b>	<b>5454</b>	<b>4927</b>	<b>3463</b>	<b>6504</b>	<b>6549</b>	<b>6982</b>	<b>7119</b>	<b>6182</b>	<b>4567</b>	<b>6567</b>	<b>6423</b>	<b>6806</b>	<b>6590</b>	<b>7148</b>	<b>6109</b>	<b>4925</b>	<b>6759</b>	<b>133,303</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																							
	1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	46	17	18	21	35	53	29	16	27	21	22	40	34	29	11	20	18	26	25	34	31	17	590
1-2A	35	13	9	10	12	19	23	20	21	13	5	8	21	12	9	6	12	11	14	15	16	7	311
2-3A	17	10	11	10	8	11	15	11	18	18	12	11	11	10	7	11	11	11	11	14	7	8	253
3-4A	7	11	10	19	23	8	6	27	20	17	20	9	16	7	10	15	9	17	26	6	11	11	305
4-5A	25	48	48	39	53	25	10	44	54	46	40	43	20	20	47	45	37	32	39	14	13	41	783
5-6A	34	80	91	98	82	47	26	66	99	86	77	81	42	28	91	82	91	82	80	24	23	83	1,493
6-7A	44	188	204	226	201	66	55	134	214	218	232	218	80	71	196	228	204	225	208	79	63	222	3,576
7-8A	83	301	406	421	403	123	85	230	411	423	436	382	147	135	382	412	420	415	423	152	118	404	6,712
8-9A	110	342	439	460	433	196	144	216	428	487	447	451	232	176	431	477	392	448	445	236	180	482	7,652
9-10A	216	317	366	437	439	301	237	248	382	422	428	409	328	292	368	368	383	421	427	343	253	417	7,802
10-11A	295	403	463	491	491	453	358	255	460	430	475	480	499	408	455	447	453	445	479	517	396	418	9,571
11-12A	378	512	558	648	584	567	508	274	526	527	550	585	679	554	523	497	555	491	516	672	598	527	11,829
12-1P	461	498	577	588	661	634	627	252	563	543	616	703	742	570	599	560	641	553	604	731	603	590	12,916
1-2P	460	517	628	626	655	648	625	240	584	584	608	664	728	591	556	563	568	543	628	755	622	557	12,950
2-3P	459	553	565	634	688	615	666	294	597	593	649	661	730	571	583	577	571	605	638	688	568	648	13,153
3-4P	460	577	702	665	744	618	599	281	655	659	699	697	724	501	648	696	705	684	710	660	578	684	13,946
4-5P	398	702	745	745	737	552	552	327	741	758	764	786	617	393	765	724	747	779	782	605	464	716	14,399
5-6P	294	560	598	695	645	505	443	255	663	609	692	641	472	356	677	620	678	633	683	525	374	633	12,251
6-7P	281	390	435	446	487	341	344	223	436	434	460	502	420	291	413	417	424	438	503	400	318	456	8,859
7-8P	202	263	271	275	372	317	212	168	265	275	315	345	293	190	282	297	297	288	369	280	206	238	6,020
8-9P	141	157	182	175	218	175	172	98	173	217	195	252	217	131	171	156	222	210	219	225	120	164	3,990
9-10P	96	104	106	140	146	138	96	68	96	86	124	144	135	92	104	107	124	126	176	129	79	123	2,539
10-11P	62	60	66	85	109	93	54	30	65	62	56	128	94	63	70	61	53	72	96	85	46	52	1,562
11-12P	41	31	39	42	50	44	27	21	33	48	28	63	48	22	33	41	44	52	31	35	34	41	848
<b>Total:</b>	<b>4645</b>	<b>6654</b>	<b>7537</b>	<b>7996</b>	<b>8276</b>	<b>6549</b>	<b>5913</b>	<b>3798</b>	<b>7531</b>	<b>7576</b>	<b>7950</b>	<b>8303</b>	<b>7329</b>	<b>5513</b>	<b>7431</b>	<b>7427</b>	<b>7659</b>	<b>7607</b>	<b>8132</b>	<b>7224</b>	<b>5721</b>	<b>7539</b>	<b>154,310</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																									
	1	2	3	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	102	33	51	56	41	52	52	78	61	32	48	47	45	59	52	46	38	36	48	46	54	54	63	41	1,235
1-2A	63	26	32	39	38	41	42	39	33	26	33	38	30	41	50	39	34	32	35	40	51	30	25	26	883
2-3A	42	22	50	45	37	45	53	30	20	28	51	47	43	47	32	24	42	48	51	38	57	30	18	39	939
3-4A	40	42	75	74	62	67	94	47	28	48	95	68	82	69	42	28	58	68	75	74	73	36	22	75	1,442
4-5A	67	67	164	150	163	143	148	57	40	87	160	158	169	148	49	50	145	172	156	160	175	50	40	171	2,889
5-6A	97	111	344	328	337	377	364	133	112	202	351	390	400	364	146	87	396	385	354	376	395	110	100	364	6,623
6-7A	118	201	696	661	753	823	760	210	150	409	858	836	820	725	235	191	791	878	843	809	794	231	190	834	13,816
7-8A	265	253	1,035	864	1,130	1,172	1,143	369	295	573	1,166	1,151	1,149	1,126	364	318	1,171	1,155	1,135	1,105	1,084	374	287	1,121	19,805
8-9A	410	405	874	812	936	925	892	529	537	509	976	954	943	849	616	511	930	960	896	916	884	588	500	908	18,260
9-10A	648	591	894	839	864	890	949	718	752	465	900	868	963	851	859	656	833	819	867	929	918	784	718	883	19,458
10-11A	830	700	988	805	924	984	1,001	938	994	517	992	904	977	991	1,029	927	876	900	878	947	997	953	982	905	21,939
11-12A	943	795	1,050	857	1,011	1,107	1,130	1,050	1,039	544	942	1,014	1,001	1,098	1,078	979	944	951	958	992	1,086	1,081	1,035	1,020	23,705
12-1P	907	728	1,103	923	989	1,025	1,126	1,038	1,131	509	978	965	987	1,082	1,073	1,079	923	908	943	999	1,066	1,065	1,039	957	23,543
1-2P	880	662	1,009	856	1,013	1,080	1,143	969	1,152	464	1,027	1,024	1,071	1,122	1,184	992	950	990	961	990	1,080	991	1,053	968	23,631
2-3P	893	718	1,149	899	1,049	1,157	1,225	954	1,191	599	1,121	1,117	1,146	1,238	1,015	905	1,076	1,129	1,045	1,131	1,230	951	965	1,132	25,035
3-4P	907	726	1,200	1,050	1,177	1,288	1,297	1,040	1,104	610	1,214	1,218	1,224	1,293	1,096	920	1,254	1,212	1,217	1,257	1,370	872	943	1,215	26,704
4-5P	880	605	1,238	1,097	1,135	1,298	1,227	875	994	619	1,272	1,204	1,312	1,253	951	726	1,188	1,217	1,178	1,250	1,243	877	839	1,237	25,715
5-6P	822	510	913	851	978	992	1,036	711	758	448	1,022	986	1,036	1,096	774	634	953	991	968	974	1,066	727	644	910	20,800
6-7P	610	342	530	513	562	633	671	479	628	306	611	577	593	689	544	454	532	666	597	677	740	549	503	549	13,555
7-8P	475	269	336	399	355	444	460	360	395	206	436	424	438	435	402	332	354	441	401	492	538	395	400	399	9,586
8-9P	244	210	290	214	344	324	357	277	256	204	304	367	310	369	363	205	272	292	361	329	316	259	222	302	6,991
9-10P	161	144	188	162	258	231	255	216	189	145	217	231	238	253	262	166	210	215	202	241	271	251	178	201	5,085
10-11P	108	104	155	140	149	163	229	141	119	109	172	167	157	183	158	93	136	152	146	163	196	163	92	152	3,547
11-12P	61	61	80	64	71	74	110	85	69	68	77	60	87	84	77	50	69	71	88	91	95	88	65	60	1,805
<b>Total:</b>	<b>10573</b>	<b>8325</b>	<b>14444</b>	<b>12698</b>	<b>14376</b>	<b>15335</b>	<b>15764</b>	<b>11343</b>	<b>12047</b>	<b>7727</b>	<b>15023</b>	<b>14815</b>	<b>15221</b>	<b>15465</b>	<b>12451</b>	<b>10412</b>	<b>14175</b>	<b>14688</b>	<b>14403</b>	<b>15026</b>	<b>15779</b>	<b>11509</b>	<b>10923</b>	<b>14469</b>	<b>316,991</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : CHITTENDEN**  
**Location : US7 btw Webster Rd jcts**  
**Lane Direction : NB**

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

**Collection Type :**

1/2022																									
	1	2	3	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	42	16	25	31	19	30	30	45	29	16	28	19	26	37	26	26	28	20	30	25	32	22	31	18	651
1-2A	27	17	19	20	19	23	23	20	15	16	17	16	11	26	20	18	22	12	15	20	28	18	12	17	451
2-3A	24	13	28	23	17	24	32	18	12	23	30	23	20	23	17	12	22	21	24	18	28	20	8	20	500
3-4A	19	30	49	40	33	40	59	22	17	39	64	42	50	46	27	18	40	50	52	48	42	23	14	42	906
4-5A	28	31	103	94	92	80	89	35	21	58	102	92	102	88	34	26	79	112	98	92	98	25	16	99	1,694
5-6A	53	55	185	181	169	200	193	73	60	121	207	218	205	194	75	43	207	210	189	196	214	69	55	206	3,578
6-7A	47	91	401	374	381	436	412	114	71	226	469	441	424	401	115	77	431	480	449	452	427	117	92	463	7,391
7-8A	88	106	573	479	569	608	595	199	143	334	602	599	595	620	210	131	633	599	575	577	592	212	115	599	10,353
8-9A	175	185	447	423	506	492	456	285	269	239	489	503	493	457	322	248	476	503	490	478	440	292	244	456	9,368
9-10A	288	279	454	443	440	484	498	383	386	213	473	445	517	454	461	313	426	450	446	478	490	398	348	467	10,034
10-11A	347	335	481	410	470	510	519	476	504	233	451	435	488	517	537	467	450	453	437	464	474	486	480	432	10,856
11-12A	416	380	500	401	489	528	540	531	509	236	448	494	488	544	567	439	441	467	448	483	548	539	487	491	11,414
12-1P	437	336	521	430	455	489	513	522	546	234	448	451	457	507	521	515	412	423	460	477	524	561	502	474	11,215
1-2P	373	339	489	431	459	518	533	477	584	213	472	479	483	533	519	443	453	477	424	472	485	462	480	437	11,035
2-3P	437	362	490	452	473	566	536	513	582	290	533	532	513	546	462	431	471	491	492	508	538	449	434	490	11,591
3-4P	460	366	547	472	568	633	632	506	542	280	577	576	577	604	524	437	609	561	552	584	641	394	462	550	12,654
4-5P	373	321	551	453	530	580	530	436	512	301	551	542	581	546	459	346	521	508	503	512	556	407	419	591	11,629
5-6P	387	234	371	358	411	438	449	330	387	183	430	383	469	455	365	277	419	421	414	448	463	343	288	401	9,124
6-7P	363	164	221	240	237	279	304	224	311	145	256	248	252	311	216	224	197	286	276	286	315	230	242	205	6,032
7-8P	299	140	158	172	150	177	215	179	210	85	168	173	174	183	199	149	151	173	178	197	250	178	194	165	4,317
8-9P	127	108	125	94	146	157	178	141	136	58	129	189	152	200	167	109	117	116	184	140	150	137	117	113	3,290
9-10P	107	76	99	79	128	108	137	102	102	65	120	103	106	145	121	96	83	114	90	116	141	117	105	73	2,533
10-11P	61	62	73	71	84	85	129	67	48	70	99	104	78	100	80	53	71	76	71	89	114	94	41	91	1,911
11-12P	23	37	46	25	28	39	61	36	40	36	28	47	40	42	21	28	33	35	59	56	44	43	26	909	
<b>Total:</b>	<b>5001</b>	<b>4083</b>	<b>6956</b>	<b>6196</b>	<b>6873</b>	<b>7524</b>	<b>7663</b>	<b>5734</b>	<b>6032</b>	<b>3718</b>	<b>7199</b>	<b>7135</b>	<b>7308</b>	<b>7577</b>	<b>6086</b>	<b>4919</b>	<b>6787</b>	<b>7056</b>	<b>6932</b>	<b>7219</b>	<b>7646</b>	<b>5637</b>	<b>5229</b>	<b>6926</b>	<b>153,436</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : CHITTENDEN**  
**Location : US7 btw Webster Rd jcts**  
**Lane Direction : SB**

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

**Collection Type :**

1/2022																									
	1	2	3	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	60	17	26	25	22	22	22	33	32	16	20	28	19	22	26	20	10	16	18	21	22	32	32	23	584
1-2A	36	9	13	19	19	18	19	19	18	10	16	22	19	15	30	21	12	20	20	20	23	12	13	9	432
2-3A	18	9	22	22	20	21	21	12	8	5	21	24	23	24	15	12	20	27	27	20	29	10	10	19	439
3-4A	21	12	26	34	29	27	35	25	11	9	31	26	32	23	15	10	18	18	23	26	31	13	8	33	536
4-5A	39	36	61	56	71	63	59	22	19	29	58	66	67	60	15	24	66	60	58	68	77	25	24	72	1,195
5-6A	44	56	159	147	168	177	171	60	52	81	144	172	195	170	71	44	189	175	165	180	181	41	45	158	3,045
6-7A	71	110	295	287	372	387	348	96	79	183	389	395	396	324	120	114	360	398	394	357	367	114	98	371	6,425
7-8A	177	147	462	385	561	564	548	170	152	239	564	552	554	506	154	187	538	556	560	528	492	162	172	522	9,452
8-9A	235	220	427	389	430	433	436	244	268	270	487	451	450	392	294	263	454	457	406	438	444	296	256	452	8,892
9-10A	360	312	440	396	424	406	451	335	366	252	427	423	446	397	398	343	407	369	421	451	428	386	370	416	9,424
10-11A	483	365	507	395	454	474	482	462	490	284	541	469	489	474	492	460	426	447	441	483	523	467	502	473	11,083
11-12A	527	415	550	456	522	579	590	519	530	308	494	520	513	554	511	540	503	484	510	509	538	542	548	529	12,291
12-1P	470	392	582	493	534	536	613	516	585	275	530	514	530	575	552	564	511	485	483	522	542	504	537	483	12,328
1-2P	507	323	520	425	554	562	610	492	568	251	555	545	588	589	665	549	497	513	537	518	595	529	573	531	12,596
2-3P	456	356	659	447	576	591	689	441	609	309	588	585	633	692	553	474	605	638	553	623	692	502	531	642	13,444
3-4P	447	360	653	578	609	655	665	534	562	330	637	642	647	689	572	483	645	651	665	673	729	478	481	665	14,050
4-5P	507	284	687	644	605	718	697	439	482	318	721	662	731	707	492	380	667	709	675	738	687	470	420	646	14,086
5-6P	435	276	542	493	567	554	587	381	371	265	592	603	567	641	409	357	534	570	554	526	603	384	356	509	11,676
6-7P	247	178	309	273	325	354	367	255	317	161	355	329	341	378	328	230	335	380	321	391	425	319	261	344	7,523
7-8P	176	129	178	227	205	267	245	181	185	121	268	251	264	252	203	183	203	268	223	295	288	217	206	234	5,269
8-9P	117	102	165	120	198	167	179	136	120	146	175	178	158	169	196	96	155	176	177	189	166	122	105	189	3,701
9-10P	54	68	89	83	130	123	118	114	87	80	97	128	132	108	141	70	127	101	112	125	130	134	73	128	2,552
10-11P	47	42	82	69	65	78	100	74	71	39	73	63	79	83	78	40	65	76	75	74	82	69	51	61	1,636
11-12P	38	24	34	39	43	35	49	49	33	28	41	32	40	44	35	29	41	38	53	32	39	44	22	34	896
<b>Total:</b>	<b>5572</b>	<b>4242</b>	<b>7488</b>	<b>6502</b>	<b>7503</b>	<b>7811</b>	<b>8101</b>	<b>5609</b>	<b>6015</b>	<b>4009</b>	<b>7824</b>	<b>7680</b>	<b>7913</b>	<b>7888</b>	<b>6365</b>	<b>5493</b>	<b>7388</b>	<b>7632</b>	<b>7471</b>	<b>7807</b>	<b>8133</b>	<b>5872</b>	<b>5694</b>	<b>7543</b>	<b>163,555</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022																						
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	35	36	40	34	66	55	49	27	30	24	44	56	58	36	39	44	40	39	52	61	32	897
1-2A	38	33	38	39	51	38	39	35	27	30	38	41	42	29	26	36	38	33	45	36	33	765
2-3A	37	32	33	44	34	15	42	61	38	39	36	28	16	24	53	37	43	41	36	17	29	735
3-4A	56	56	40	52	30	18	67	67	47	56	54	29	18	55	52	50	53	60	35	26	52	973
4-5A	125	100	99	123	58	33	94	112	108	127	107	52	35	118	143	109	118	121	51	29	118	1,980
5-6A	337	368	392	366	107	73	253	373	390	377	357	163	81	377	388	406	403	416	107	75	387	6,196
6-7A	629	745	719	727	241	174	444	714	824	793	730	217	173	735	834	792	768	767	242	168	798	12,234
7-8A	966	1,352	1,421	1,237	335	268	615	1,331	1,464	1,471	1,357	360	309	1,454	1,496	1,489	1,501	1,449	380	255	1,530	22,040
8-9A	809	1,076	1,100	1,017	484	339	514	1,106	1,125	1,102	1,096	520	465	1,054	1,130	1,083	1,136	1,102	553	384	1,075	18,270
9-10A	628	828	823	912	603	628	425	827	784	845	763	793	725	783	847	799	798	823	750	710	779	15,873
10-11A	670	835	847	921	787	812	473	779	758	822	835	983	855	770	783	816	825	815	962	771	758	16,877
11-12A	744	856	903	1,024	884	1,015	457	869	814	897	988	1,034	997	816	777	858	882	839	1,028	1,014	853	18,549
12-1P	857	985	1,080	1,058	938	1,010	457	863	884	932	987	1,075	1,017	839	880	914	928	922	1,027	945	887	19,485
1-2P	782	1,051	1,045	971	885	929	457	866	1,006	953	945	1,011	928	916	947	1,015	971	1,025	997	994	899	19,593
2-3P	945	1,197	1,293	1,205	878	938	550	1,115	1,211	1,206	1,247	1,030	828	1,165	1,146	1,213	1,251	1,300	960	980	1,218	22,876
3-4P	1,177	1,403	1,537	1,389	837	874	653	1,496	1,441	1,538	1,542	955	783	1,468	1,481	1,441	1,524	1,471	883	843	1,464	26,200
4-5P	1,195	1,414	1,500	1,440	758	847	650	1,487	1,496	1,502	1,494	897	705	1,422	1,474	1,518	1,589	1,482	846	764	1,508	25,988
5-6P	984	1,213	1,266	1,158	642	664	554	1,207	1,270	1,291	1,275	745	597	1,227	1,239	1,235	1,246	1,245	780	648	1,280	21,766
6-7P	673	735	787	759	526	455	343	715	749	812	764	557	447	687	739	803	805	807	582	491	753	13,989
7-8P	377	469	447	473	426	329	238	501	517	477	512	445	322	458	449	469	487	535	421	332	445	9,129
8-9P	243	372	394	372	272	252	173	318	371	373	418	318	201	343	331	349	371	358	320	204	340	6,693
9-10P	191	208	243	300	217	178	127	212	194	203	241	265	124	191	232	210	237	274	257	165	212	4,481
10-11P	118	137	135	150	166	131	65	123	128	128	163	185	102	100	118	121	145	176	152	113	108	2,764
11-12P	99	93	111	116	110	73	56	86	74	92	114	103	73	85	101	109	100	125	96	79	83	1,978
<b>Total:</b>	<b>12715</b>	<b>15594</b>	<b>16293</b>	<b>15887</b>	<b>10335</b>	<b>10148</b>	<b>7795</b>	<b>15290</b>	<b>15750</b>	<b>16090</b>	<b>16107</b>	<b>11862</b>	<b>9901</b>	<b>15152</b>	<b>15705</b>	<b>15916</b>	<b>16259</b>	<b>16225</b>	<b>11562</b>	<b>10104</b>	<b>15641</b>	<b>290,331</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																						
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	21	18	21	44	33	23	12	19	15	30	30	29	19	25	23	22	27	33	32	20	517
1-2A	19	18	21	25	33	21	17	13	12	21	23	25	29	20	15	22	18	21	27	23	15	438
2-3A	14	15	15	11	19	7	19	22	15	11	14	21	7	10	21	15	21	11	21	8	11	308
3-4A	28	24	16	27	17	11	24	19	19	21	20	15	5	21	19	16	22	24	16	14	24	402
4-5A	41	36	34	48	18	15	27	43	41	36	37	19	14	42	50	37	39	47	20	12	49	705
5-6A	150	153	170	156	36	28	96	148	160	165	156	71	24	175	173	184	179	176	39	25	167	2,631
6-7A	194	245	247	260	88	79	136	248	268	275	266	105	79	254	287	265	271	277	102	84	272	4,302
7-8A	301	481	520	433	137	123	219	477	533	539	481	140	163	504	554	512	529	533	157	127	566	8,029
8-9A	290	413	445	430	213	173	233	430	464	438	413	231	253	404	406	408	450	453	237	198	393	7,375
9-10A	269	399	358	377	255	279	188	382	343	384	335	371	340	334	358	333	352	355	334	330	348	7,024
10-11A	310	401	408	450	379	371	202	339	338	388	401	488	410	402	388	393	384	382	454	342	355	7,985
11-12A	351	408	422	502	426	477	235	425	419	421	467	511	502	378	391	422	421	432	501	466	383	8,960
12-1P	410	526	569	534	425	522	235	430	434	455	491	524	489	414	452	445	460	475	503	477	457	9,727
1-2P	405	535	531	510	446	440	246	462	567	481	501	497	470	473	490	597	513	552	515	510	473	10,214
2-3P	478	573	702	611	462	476	268	600	601	650	681	505	412	660	638	600	682	696	485	506	667	11,953
3-4P	647	759	801	776	462	467	389	785	793	799	812	489	385	759	807	803	810	780	485	433	768	14,009
4-5P	733	838	865	849	409	435	391	870	864	873	881	439	326	842	839	895	945	838	454	363	878	14,827
5-6P	582	704	749	643	338	355	314	727	755	801	721	389	290	695	751	706	735	712	403	331	750	12,451
6-7P	407	416	433	439	274	227	198	401	432	470	447	294	243	378	436	456	465	465	306	266	405	7,858
7-8P	198	241	259	252	226	160	139	286	300	268	287	229	160	251	252	256	276	264	206	178	255	4,943
8-9P	137	213	204	201	108	137	95	168	186	180	207	171	108	195	178	199	185	203	148	113	197	3,533
9-10P	117	129	112	146	106	88	67	130	110	110	131	142	62	127	122	131	134	145	131	84	140	2,464
10-11P	71	70	73	79	80	62	38	77	63	76	90	86	52	58	68	69	82	99	68	46	62	1,469
11-12P	41	41	54	52	49	41	28	38	28	40	56	66	38	36	48	54	49	52	51	42	37	941
<b>Total:</b>	<b>6214</b>	<b>7659</b>	<b>8026</b>	<b>7832</b>	<b>5050</b>	<b>5027</b>	<b>3827</b>	<b>7532</b>	<b>7764</b>	<b>7917</b>	<b>7948</b>	<b>5858</b>	<b>4890</b>	<b>7451</b>	<b>7768</b>	<b>7841</b>	<b>8044</b>	<b>8019</b>	<b>5696</b>	<b>5010</b>	<b>7692</b>	<b>143,065</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022																						
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	14	15	22	13	22	22	26	15	11	9	14	26	29	17	14	21	18	12	19	29	12	380
1-2A	19	15	17	14	18	17	22	22	15	9	15	16	13	9	11	14	20	12	18	13	18	327
2-3A	23	17	18	33	15	8	23	39	23	28	22	7	9	14	32	22	22	30	15	9	18	427
3-4A	28	32	24	25	13	7	43	48	28	35	34	14	13	34	33	34	31	36	19	12	28	571
4-5A	84	64	65	75	40	18	67	69	67	91	70	33	21	76	93	72	79	74	31	17	69	1,275
5-6A	187	215	222	210	71	45	157	225	230	212	201	92	57	202	215	222	224	240	68	50	220	3,565
6-7A	435	500	472	467	153	95	308	466	556	518	464	112	94	481	547	527	497	490	140	84	526	7,932
7-8A	665	871	901	804	198	145	396	854	931	932	876	220	146	950	942	977	972	916	223	128	964	14,011
8-9A	519	663	655	587	271	166	281	676	661	664	683	289	212	650	724	675	686	649	316	186	682	10,895
9-10A	359	429	465	535	348	349	237	445	441	461	428	422	385	449	489	466	446	468	416	380	431	8,849
10-11A	360	434	439	471	408	441	271	440	420	434	434	495	445	368	395	423	441	433	508	429	403	8,892
11-12A	393	448	481	522	458	538	222	444	395	476	521	523	495	438	386	436	461	407	527	548	470	9,589
12-1P	447	459	511	524	513	488	222	433	450	477	496	551	528	425	428	469	468	447	524	468	430	9,758
1-2P	377	516	514	461	439	489	211	404	439	472	444	514	458	443	457	418	458	473	482	484	426	9,379
2-3P	467	624	591	594	416	462	282	515	610	556	566	525	416	505	508	613	569	604	475	474	551	10,923
3-4P	530	644	736	613	375	407	264	711	648	739	730	466	398	709	674	638	714	691	398	410	696	12,191
4-5P	462	576	635	591	349	412	259	617	632	629	613	458	379	580	635	623	644	644	392	401	630	11,161
5-6P	402	509	517	515	304	309	240	480	515	490	554	356	307	532	488	529	511	533	377	317	530	9,315
6-7P	266	319	354	320	252	228	145	314	317	342	317	263	204	309	303	347	340	342	276	225	348	6,131
7-8P	179	228	188	221	200	169	99	215	217	209	225	216	162	207	197	213	211	271	215	154	190	4,186
8-9P	106	159	190	171	164	115	78	150	185	193	211	147	93	148	153	150	186	155	172	91	143	3,160
9-10P	74	79	131	154	111	90	60	82	84	93	110	123	62	64	110	79	103	129	126	81	72	2,017
10-11P	47	67	62	71	86	69	27	46	65	52	73	99	50	42	50	52	63	77	84	67	46	1,295
11-12P	58	52	57	64	61	32	28	48	46	52	58	37	35	49	53	55	51	73	45	37	46	1,037
<b>Total:</b>	<b>6501</b>	<b>7935</b>	<b>8267</b>	<b>8055</b>	<b>5285</b>	<b>5121</b>	<b>3968</b>	<b>7758</b>	<b>7986</b>	<b>8173</b>	<b>8159</b>	<b>6004</b>	<b>5011</b>	<b>7701</b>	<b>7937</b>	<b>8075</b>	<b>8215</b>	<b>8206</b>	<b>5866</b>	<b>5094</b>	<b>7949</b>	<b>147,266</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																						
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	13	12	9	22	12	7	11	9	9	8	20	12	21	11	17	12	12	14	12	7	265
1-2A	13	7	15	12	17	10	7	10	8	14	16	6	12	9	8	11	14	6	15	10	7	227
2-3A	14	16	13	18	12	8	14	17	17	14	15	8	6	4	20	15	9	13	9	2	8	252
3-4A	15	16	10	16	10	7	18	18	15	15	13	6	11	11	12	13	14	8	6	9	9	252
4-5A	33	30	28	43	13	4	28	29	34	41	34	17	6	35	40	29	32	35	18	9	36	574
5-6A	126	131	128	128	36	28	78	127	142	140	143	27	23	147	152	162	150	151	51	34	166	2,270
6-7A	181	227	222	232	66	52	98	238	249	250	213	60	53	214	233	241	237	217	68	53	236	3,640
7-8A	289	453	440	379	94	87	154	431	483	491	412	128	94	471	512	475	486	487	117	92	514	7,089
8-9A	209	264	297	296	160	120	152	324	345	311	327	170	147	287	314	306	347	317	172	127	290	5,282
9-10A	168	234	258	295	224	206	123	232	237	235	224	278	234	222	220	209	200	214	236	235	211	4,695
10-11A	175	260	252	287	246	257	122	196	221	234	234	300	283	215	207	222	237	225	283	261	228	4,945
11-12A	220	275	279	336	275	314	144	238	253	269	281	305	330	256	219	276	283	289	311	334	243	5,730
12-1P	229	289	333	336	287	333	119	247	280	288	297	349	354	249	263	292	281	314	327	281	270	6,018
1-2P	272	361	320	315	302	287	114	284	323	321	312	343	337	319	306	320	308	359	304	316	300	6,423
2-3P	324	495	436	431	279	320	174	395	438	438	440	309	285	431	418	449	452	488	287	315	488	8,092
3-4P	377	461	536	510	277	292	200	539	497	507	545	317	247	506	523	490	533	528	294	272	523	8,974
4-5P	391	471	472	479	225	312	194	456	466	480	476	292	217	498	505	479	476	485	282	215	486	8,357
5-6P	347	382	410	391	178	217	177	396	429	401	405	244	183	406	431	411	434	424	230	203	368	7,067
6-7P	190	186	211	229	148	145	102	192	229	223	255	185	130	201	228	234	248	231	172	149	223	4,111
7-8P	117	123	121	151	130	124	83	129	142	139	155	134	86	117	121	140	133	190	145	123	105	2,708
8-9P	76	88	116	104	90	89	41	95	108	95	101	86	46	111	119	97	98	107	74	54	90	1,885
9-10P	51	49	56	58	54	64	29	56	69	57	62	72	28	48	64	52	64	75	60	41	46	1,155
10-11P	28	38	52	49	35	33	14	44	38	31	42	47	18	26	28	32	38	63	37	30	27	750
11-12P	48	43	43	39	20	14	17	39	42	49	41	22	11	34	34	42	42	55	31	12	36	714
<b>Total:</b>	<b>3908</b>	<b>4912</b>	<b>5060</b>	<b>5143</b>	<b>3200</b>	<b>3335</b>	<b>2209</b>	<b>4743</b>	<b>5074</b>	<b>5052</b>	<b>5051</b>	<b>3725</b>	<b>3153</b>	<b>4838</b>	<b>4988</b>	<b>5014</b>	<b>5128</b>	<b>5293</b>	<b>3543</b>	<b>3189</b>	<b>4917</b>	<b>91,475</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																						
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	8	3	5	13	9	6	6	4	4	5	10	7	12	7	6	7	7	6	6	5	145
1-2A	7	1	7	6	9	5	1	2	3	7	9	4	9	6	5	6	6	4	8	5	4	114
2-3A	4	5	5	3	6	3	5	3	3	1	2	5	1	1	5	3	1	2	3	1	1	63
3-4A	7	6	1	3	2	1	8	6	6	5	4	0	4	4	3	3	3	3	1	2	5	77
4-5A	17	20	15	21	6	3	14	15	22	21	14	7	4	20	19	19	18	16	8	6	22	307
5-6A	88	91	90	82	17	13	37	85	94	94	101	13	11	101	103	109	107	97	28	18	108	1,487
6-7A	91	123	107	134	30	29	46	127	128	136	110	30	29	114	117	114	121	119	36	31	122	1,894
7-8A	128	184	174	159	29	33	57	190	209	211	162	48	42	204	209	202	188	205	43	41	226	2,944
8-9A	104	124	132	131	65	57	75	159	195	152	161	72	61	126	145	146	162	151	77	56	133	2,484
9-10A	74	104	123	133	94	83	56	123	125	119	95	126	103	110	112	96	92	95	98	96	93	2,150
10-11A	76	122	122	136	117	127	54	88	106	109	99	160	148	117	113	106	116	102	141	147	107	2,413
11-12A	110	140	127	154	128	174	73	119	140	115	136	147	163	125	115	131	131	136	155	175	113	2,807
12-1P	115	145	173	175	135	181	58	128	140	154	139	168	181	123	138	129	140	160	143	151	143	3,019
1-2P	136	161	156	149	150	130	60	136	162	143	149	146	173	134	142	153	149	150	150	151	136	3,016
2-3P	150	211	202	189	149	136	64	163	184	190	197	161	135	201	185	191	224	216	146	152	224	3,670
3-4P	151	194	206	231	155	144	92	221	203	202	231	153	116	192	214	202	195	207	149	134	216	3,808
4-5P	180	202	225	213	108	146	91	223	219	229	223	152	102	223	226	212	229	230	140	99	207	3,879
5-6P	164	184	204	176	80	122	95	195	206	200	198	117	102	195	201	183	216	205	120	109	170	3,442
6-7P	102	109	111	126	77	67	55	99	121	129	129	103	68	115	123	143	138	127	80	80	114	2,216
7-8P	56	56	60	75	80	46	45	73	70	66	77	60	40	58	63	76	63	85	78	57	60	1,344
8-9P	39	49	67	58	45	43	25	53	60	53	52	43	27	59	56	60	52	51	35	35	51	1,013
9-10P	36	27	30	33	30	35	19	31	41	29	30	36	18	29	39	29	32	38	29	21	34	646
10-11P	14	18	24	27	22	18	7	26	14	18	27	31	10	12	12	18	20	37	23	13	15	406
11-12P	14	15	11	19	10	10	11	12	16	19	15	11	6	8	11	16	12	28	14	9	10	277
<b>Total:</b>	<b>1872</b>	<b>2299</b>	<b>2375</b>	<b>2438</b>	<b>1557</b>	<b>1615</b>	<b>1054</b>	<b>2283</b>	<b>2471</b>	<b>2406</b>	<b>2365</b>	<b>1803</b>	<b>1560</b>	<b>2289</b>	<b>2363</b>	<b>2353</b>	<b>2422</b>	<b>2471</b>	<b>1711</b>	<b>1595</b>	<b>2319</b>	<b>43,621</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022																						
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	5	9	4	9	3	1	5	5	5	3	10	5	9	4	11	5	5	8	6	2	120
1-2A	6	6	8	6	8	5	6	8	5	7	7	2	3	3	3	5	8	2	7	5	3	113
2-3A	10	11	8	15	6	5	9	14	14	13	13	3	5	3	15	12	8	11	6	1	7	189
3-4A	8	10	9	13	8	6	10	12	9	10	9	6	7	7	9	10	11	5	5	7	4	175
4-5A	16	10	13	22	7	1	14	14	12	20	20	10	2	15	21	10	14	19	10	3	14	267
5-6A	38	40	38	46	19	15	41	42	48	46	42	14	12	46	49	53	43	54	23	16	58	783
6-7A	90	104	115	98	36	23	52	111	121	114	103	30	24	100	116	127	116	98	32	22	114	1,746
7-8A	161	269	266	220	65	54	97	241	274	280	250	80	52	267	303	273	298	282	74	51	288	4,145
8-9A	105	140	165	165	95	63	77	165	150	159	166	98	86	161	169	160	185	166	95	71	157	2,798
9-10A	94	130	135	162	130	123	67	109	112	116	129	152	131	112	108	113	108	119	138	139	118	2,545
10-11A	99	138	130	151	129	130	68	108	115	125	135	140	135	98	94	116	121	123	142	114	121	2,532
11-12A	110	135	152	182	147	140	71	119	113	154	145	158	167	131	104	145	152	153	156	159	130	2,923
12-1P	114	144	160	161	152	152	61	119	140	134	158	181	173	126	125	163	141	154	184	130	127	2,999
1-2P	136	200	164	166	152	157	54	148	161	178	163	197	164	185	164	167	159	209	154	165	164	3,407
2-3P	174	284	234	242	130	184	110	232	254	248	243	148	150	230	233	258	228	272	141	163	264	4,422
3-4P	226	267	330	279	122	148	108	318	294	305	314	164	131	314	309	288	338	321	145	138	307	5,166
4-5P	211	269	247	266	117	166	103	233	247	251	253	140	115	275	279	267	247	255	142	116	279	4,478
5-6P	183	198	206	215	98	95	82	201	223	201	207	127	81	211	230	228	218	219	110	94	198	3,625
6-7P	88	77	100	103	71	78	47	93	108	94	126	82	62	86	105	91	110	104	92	69	109	1,895
7-8P	61	67	61	76	50	78	38	56	72	73	78	74	46	59	58	64	70	105	67	66	45	1,364
8-9P	37	39	49	46	45	46	16	42	48	42	49	43	19	52	63	37	46	56	39	19	39	872
9-10P	15	22	26	25	24	29	10	25	28	28	32	36	10	19	25	23	32	37	31	20	12	509
10-11P	14	20	28	22	13	15	7	18	24	13	15	16	8	14	16	14	18	26	14	17	12	344
11-12P	34	28	32	20	10	4	6	27	26	30	26	11	5	26	23	26	30	27	17	3	26	437
<b>Total:</b>	<b>2036</b>	<b>2613</b>	<b>2685</b>	<b>2705</b>	<b>1643</b>	<b>1720</b>	<b>1155</b>	<b>2460</b>	<b>2603</b>	<b>2646</b>	<b>2686</b>	<b>1922</b>	<b>1593</b>	<b>2549</b>	<b>2625</b>	<b>2661</b>	<b>2706</b>	<b>2822</b>	<b>1832</b>	<b>1594</b>	<b>2598</b>	<b>47,854</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022						
	1	3	6	7	9	Total
12-1A	29	4	8	5	7	53
1-2A	20	6	7	6	6	45
2-3A	4	7	10	6	0	27
3-4A	2	13	9	10	0	34
4-5A	5	47	31	36	2	121
5-6A	9	51	52	56	2	170
6-7A	18	117	108	107	6	356
7-8A	33	177	181	138	13	542
8-9A	46	110	126	97	15	394
9-10A	82	126	132	92	25	457
10-11A	123	124	126	109	57	539
11-12A	126	129	136	110	61	562
12-1P	152	138	133	137	74	634
1-2P	121	135	154	115	82	607
2-3P	120	140	137	119	73	589
3-4P	93	173	183	174	80	703
4-5P	108	149	171	132	83	643
5-6P	86	144	141	141	46	558
6-7P	51	84	80	99	47	361
7-8P	47	40	59	47	26	219
8-9P	31	26	27	26	15	125
9-10P	25	23	34	15	14	111
10-11P	12	13	19	18	11	73
11-12P	13	7	7	11	6	44
<b>Total:</b>	<b>1356</b>	<b>1983</b>	<b>2071</b>	<b>1806</b>	<b>751</b>	<b>7,967</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022						
	1	3	6	7	9	Total
12-1A	17	2	2	3	5	29
1-2A	11	3	4	5	2	25
2-3A	1	2	5	4	0	12
3-4A	2	3	3	3	0	11
4-5A	2	21	16	15	2	56
5-6A	2	15	14	18	1	50
6-7A	5	46	32	38	6	127
7-8A	19	53	74	56	12	214
8-9A	22	52	50	38	13	175
9-10A	33	47	57	43	23	203
10-11A	47	59	64	48	22	240
11-12A	42	54	61	60	25	242
12-1P	70	57	73	67	29	296
1-2P	55	57	72	64	35	283
2-3P	55	75	67	58	28	283
3-4P	45	94	106	102	34	381
4-5P	54	76	97	72	37	336
5-6P	48	89	91	89	22	339
6-7P	26	56	48	64	19	213
7-8P	28	28	37	46	13	152
8-9P	20	16	15	25	10	86
9-10P	12	19	27	15	6	79
10-11P	7	6	11	17	8	49
11-12P	8	6	5	8	2	29
<b>Total:</b>	<b>631</b>	<b>936</b>	<b>1031</b>	<b>958</b>	<b>354</b>	<b>3,910</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022						
	1	3	6	7	9	Total
12-1A	12	2	6	2	2	24
1-2A	9	3	3	1	4	20
2-3A	3	5	5	2	0	15
3-4A	0	10	6	7	0	23
4-5A	3	26	15	21	0	65
5-6A	7	36	38	38	1	120
6-7A	13	71	76	69	0	229
7-8A	14	124	107	82	1	328
8-9A	24	58	76	59	2	219
9-10A	49	79	75	49	2	254
10-11A	76	65	62	61	35	299
11-12A	84	75	75	50	36	320
12-1P	82	81	60	70	45	338
1-2P	66	78	82	51	47	324
2-3P	65	65	70	61	45	306
3-4P	48	79	77	72	46	322
4-5P	54	73	74	60	46	307
5-6P	38	55	50	52	24	219
6-7P	25	28	32	35	28	148
7-8P	19	12	22	1	13	67
8-9P	11	10	12	1	5	39
9-10P	13	4	7	0	8	32
10-11P	5	7	8	1	3	24
11-12P	5	1	2	3	4	15
<b>Total:</b>	<b>725</b>	<b>1047</b>	<b>1040</b>	<b>848</b>	<b>397</b>	<b>4,057</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022						
	1	3	6	7	9	Total
12-1A	17	2	2	3	5	29
1-2A	11	3	4	5	2	25
2-3A	1	2	5	4	0	12
3-4A	2	3	3	3	0	11
4-5A	2	21	16	15	2	56
5-6A	2	15	14	18	1	50
6-7A	5	46	32	38	6	127
7-8A	19	53	74	56	12	214
8-9A	22	52	50	38	13	175
9-10A	33	47	57	43	23	203
10-11A	47	59	64	48	22	240
11-12A	42	54	61	60	25	242
12-1P	70	57	73	67	29	296
1-2P	55	57	72	64	35	283
2-3P	55	75	67	58	28	283
3-4P	45	94	106	102	34	381
4-5P	54	76	97	72	37	336
5-6P	48	89	91	89	22	339
6-7P	26	56	48	64	19	213
7-8P	28	28	37	46	13	152
8-9P	20	16	15	25	10	86
9-10P	12	19	27	15	6	79
10-11P	7	6	11	17	8	49
11-12P	8	6	5	8	2	29
<b>Total:</b>	<b>631</b>	<b>936</b>	<b>1031</b>	<b>958</b>	<b>354</b>	<b>3,910</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022						
	1	3	6	7	9	Total
12-1A	12	2	6	2	2	24
1-2A	9	3	3	1	4	20
2-3A	3	5	5	2	0	15
3-4A	0	10	6	7	0	23
4-5A	3	26	15	21	0	65
5-6A	7	36	38	38	1	120
6-7A	13	71	76	69	0	229
7-8A	14	124	107	82	1	328
8-9A	24	58	76	59	2	219
9-10A	49	79	75	49	2	254
10-11A	76	65	62	61	35	299
11-12A	84	75	75	50	36	320
12-1P	82	81	60	70	45	338
1-2P	66	78	82	51	47	324
2-3P	65	65	70	61	45	306
3-4P	48	79	77	72	46	322
4-5P	54	73	74	60	46	307
5-6P	38	55	50	52	24	219
6-7P	25	28	32	35	28	148
7-8P	19	12	22	1	13	67
8-9P	11	10	12	1	5	39
9-10P	13	4	7	0	8	32
10-11P	5	7	8	1	3	24
11-12P	5	1	2	3	4	15
<b>Total:</b>	<b>725</b>	<b>1047</b>	<b>1040</b>	<b>848</b>	<b>397</b>	<b>4,057</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 Lane Direction : 2-WAY

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	34	13	13	8	15	11	14	15	12	8	14	11	19	10	7	11	4	7	9	11	8	15	3	5	8	10	11	21	17	11	14	369
1-2A	12	3	7	8	9	11	4	9	2	8	4	5	10	5	7	7	14	5	3	4	7	3	6	4	5	4	6	3	6	8	5	194
2-3A	6	5	6	11	9	7	7	9	5	9	6	5	9	14	8	1	7	11	11	14	6	3	5	4	12	8	8	12	5	3	5	231
3-4A	5	9	13	20	9	12	17	9	6	15	9	13	8	17	8	4	16	13	11	12	13	10	9	10	19	17	10	15	3	7	14	353
4-5A	9	16	41	37	45	42	33	13	11	50	46	42	22	44	10	8	46	49	38	52	43	14	6	35	44	41	44	43	14	8	47	993
5-6A	21	35	114	126	130	115	120	44	35	129	113	122	105	112	30	28	98	133	133	127	104	27	21	134	134	114	113	128	30	26	128	2,829
6-7A	24	30	201	244	234	237	225	56	41	232	198	228	214	242	39	28	165	230	228	260	215	35	47	264	240	231	247	246	45	34	246	5,206
7-8A	39	54	356	400	417	387	392	83	59	353	238	387	376	386	63	53	173	410	396	400	386	71	55	373	427	394	383	369	64	63	404	8,411
8-9A	58	85	214	206	188	219	213	106	106	201	130	194	190	197	101	97	107	213	223	190	226	106	105	197	213	210	233	206	118	111	213	5,176
9-10A	91	117	176	155	173	181	163	184	142	199	117	163	164	162	166	117	111	167	182	163	152	151	151	160	134	167	143	182	163	128	138	4,762
10-11A	124	107	163	188	172	173	186	197	139	160	129	153	187	201	160	161	125	154	156	161	152	174	148	166	150	170	167	210	181	154	156	5,024
11-12A	146	139	198	181	180	198	174	231	142	197	113	171	176	175	210	157	110	168	149	185	174	202	182	161	160	134	180	183	227	180	164	5,347
12-1P	147	142	174	177	160	192	191	217	152	183	147	222	220	202	171	210	120	200	156	171	210	217	167	178	170	213	152	172	194	174	159	5,560
1-2P	139	121	194	159	191	194	174	207	155	183	140	192	185	223	174	183	133	165	170	200	176	183	202	188	213	173	171	181	179	220	198	5,566
2-3P	174	90	248	262	254	281	246	191	142	261	181	223	251	246	175	154	150	263	252	251	267	179	175	239	234	209	273	292	185	181	275	6,804
3-4P	158	133	345	352	356	370	373	211	171	362	264	330	354	360	156	144	235	359	336	374	343	150	161	327	366	328	376	376	183	165	372	8,890
4-5P	145	115	321	343	358	345	350	165	144	313	266	320	345	310	164	160	220	319	313	325	306	166	161	303	338	316	331	341	162	136	323	8,224
5-6P	137	112	283	260	282	273	294	137	117	268	216	255	266	254	120	136	171	264	300	270	270	127	112	289	298	280	266	251	133	137	274	6,852
6-7P	94	80	140	143	131	160	164	113	81	138	123	126	137	145	81	102	90	153	143	162	153	86	91	134	166	121	162	176	103	112	154	3,964
7-8P	55	55	71	96	85	94	70	91	57	50	77	76	67	86	58	63	45	97	94	74	73	68	71	74	105	81	80	85	59	71	64	2,292
8-9P	34	35	53	55	58	61	54	37	32	44	41	62	70	56	40	50	35	58	74	50	64	60	48	43	53	60	66	64	54	46	55	1,612
9-10P	35	33	28	46	35	40	37	36	22	34	34	53	40	49	28	28	21	34	52	51	51	36	30	33	43	52	39	59	46	27	39	1,191
10-11P	23	22	19	18	25	20	37	26	16	20	16	23	32	27	28	11	18	22	25	30	24	29	21	24	27	16	23	35	27	15	16	715
11-12P	22	15	14	11	16	12	19	9	8	14	12	16	23	26	15	8	10	8	16	17	27	16	1	14	15	10	13	18	20	3	16	444
Total:	1732	1566	3392	3506	3532	3635	3557	2396	1797	3431	2634	3392	3470	3549	2019	1921	2224	3502	3470	3554	3450	2128	1978	3359	3574	3359	3497	3668	2218	2020	3479	91,009



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	17	8	10	5	11	10	9	10	6	1	11	7	14	9	6	9	3	4	7	9	7	11	3	4	7	7	7	16	13	5	10	256
1-2A	9	2	5	5	8	6	3	6	2	7	3	4	7	2	6	4	9	2	1	3	7	3	4	3	2	3	5	1	5	5	4	136
2-3A	3	2	2	5	5	4	5	4	3	4	2	4	5	6	4	1	2	4	7	7	4	2	4	2	9	7	5	8	2	3	2	127
3-4A	0	2	1	4	1	2	3	3	0	2	2	2	1	3	3	2	3	4	3	1	0	1	2	1	3	4	2	1	3	1	3	63
4-5A	3	6	7	2	5	3	3	4	4	5	1	3	5	3	3	1	4	4	2	6	4	3	1	3	5	4	1	4	5	3	6	113
5-6A	5	8	17	23	20	22	16	8	8	18	20	30	14	20	2	7	18	28	28	27	23	6	7	25	22	22	24	29	9	7	22	535
6-7A	8	13	45	52	49	52	54	18	18	60	41	58	44	72	13	11	41	55	55	61	48	13	19	61	51	48	55	58	15	12	53	1,253
7-8A	15	17	141	146	144	142	140	23	18	123	50	129	132	127	24	18	36	158	148	146	150	23	17	130	152	144	131	133	25	26	142	2,950
8-9A	20	24	71	79	68	68	73	40	28	57	39	62	63	60	41	24	40	65	72	69	79	35	32	68	69	71	81	76	45	28	77	1,724
9-10A	35	61	82	67	68	81	72	81	64	83	53	64	73	65	65	54	47	71	70	66	66	65	66	66	66	72	59	75	68	64	55	2,044
10-11A	55	54	80	91	77	82	86	88	64	74	70	60	86	94	72	79	62	78	68	82	79	77	75	81	74	79	75	92	77	55	78	2,344
11-12A	70	62	89	99	92	90	83	111	75	102	52	88	82	86	97	68	47	82	69	88	74	87	82	78	73	63	86	98	99	87	74	2,533
12-1P	70	63	87	82	77	93	94	107	75	101	80	114	113	108	80	94	66	93	74	75	116	104	88	97	87	101	74	90	97	97	82	2,779
1-2P	72	64	80	86	101	91	91	107	87	91	63	111	98	115	90	85	76	91	77	111	89	102	99	100	108	91	95	94	98	130	98	2,891
2-3P	84	54	139	149	125	159	134	106	71	149	110	134	117	138	93	83	96	150	143	140	138	83	101	126	138	120	139	150	95	101	149	3,714
3-4P	83	70	199	202	219	229	216	109	103	222	188	213	207	200	77	83	162	212	222	214	226	79	96	188	219	211	232	207	98	76	214	5,276
4-5P	72	65	183	219	233	227	215	100	86	196	180	217	225	208	95	87	154	212	198	209	202	87	102	203	240	199	205	224	74	77	210	5,204
5-6P	79	59	191	170	181	172	199	84	63	182	147	169	181	166	64	65	109	176	193	187	172	70	55	206	187	182	190	171	74	67	172	4,383
6-7P	58	45	87	101	96	96	93	75	48	93	86	84	95	93	48	52	56	115	90	107	96	51	50	91	110	79	106	106	67	60	112	2,546
7-8P	29	32	47	55	48	47	36	50	27	32	46	41	39	48	28	32	31	52	53	43	40	46	41	46	56	49	38	46	36	40	37	1,291
8-9P	21	25	34	30	37	42	35	26	18	31	22	37	49	32	23	36	22	31	52	30	54	38	28	29	31	47	40	46	33	28	36	1,043
9-10P	26	12	20	21	22	26	24	21	13	23	22	36	29	29	18	11	14	24	30	33	39	16	17	21	26	31	27	39	31	18	29	748
10-11P	11	17	8	12	12	10	24	14	6	10	11	12	19	18	20	4	10	11	18	16	16	18	10	15	18	12	14	21	21	6	10	424
11-12P	15	11	9	10	12	7	12	6	5	11	9	10	14	16	9	6	6	6	10	11	20	9	1	8	9	8	10	12	11	2	11	296
<b>Total:</b>	<b>860</b>	<b>776</b>	<b>1634</b>	<b>1715</b>	<b>1711</b>	<b>1761</b>	<b>1720</b>	<b>1201</b>	<b>892</b>	<b>1677</b>	<b>1308</b>	<b>1689</b>	<b>1712</b>	<b>1718</b>	<b>981</b>	<b>916</b>	<b>1114</b>	<b>1728</b>	<b>1690</b>	<b>1741</b>	<b>1749</b>	<b>1029</b>	<b>1000</b>	<b>1652</b>	<b>1762</b>	<b>1654</b>	<b>1701</b>	<b>1797</b>	<b>1101</b>	<b>998</b>	<b>1686</b>	<b>44,673</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	17	5	3	3	4	1	5	5	6	7	3	4	5	1	1	2	1	3	2	2	1	4	0	1	1	3	4	5	4	6	4	113
1-2A	3	1	2	3	1	5	1	3	0	1	1	1	3	3	1	3	5	3	2	1	0	0	2	1	3	1	1	2	1	3	1	58
2-3A	3	3	4	6	4	3	2	5	2	5	4	1	4	8	4	0	5	7	4	7	2	1	1	2	3	1	3	4	3	0	3	104
3-4A	5	7	12	16	8	10	14	6	6	13	7	11	7	14	5	2	13	9	8	11	13	9	7	9	16	13	8	14	0	6	11	290
4-5A	6	10	34	35	40	39	30	9	7	45	45	39	17	41	7	7	42	45	36	46	39	11	5	32	39	37	43	39	9	5	41	880
5-6A	16	27	97	103	110	93	104	36	27	111	93	92	91	92	28	21	80	105	105	100	81	21	14	109	112	92	89	99	21	19	106	2,294
6-7A	16	17	156	192	185	185	171	38	23	172	157	170	170	170	26	17	124	175	173	199	167	22	28	203	189	183	192	188	30	22	193	3,953
7-8A	24	37	215	254	273	245	252	60	41	230	188	258	244	259	39	35	137	252	248	254	236	48	38	243	275	250	252	236	39	37	262	5,461
8-9A	38	61	143	127	120	151	140	66	78	144	91	132	127	137	60	73	67	148	151	121	147	71	73	129	144	139	152	130	73	83	136	3,452
9-10A	56	56	94	88	105	100	91	103	78	116	64	99	91	97	101	63	64	96	112	97	86	86	85	94	68	95	84	107	95	64	83	2,718
10-11A	69	53	83	97	95	91	100	109	75	86	59	93	101	107	88	82	63	76	88	79	73	97	73	85	76	91	92	118	104	99	78	2,680
11-12A	76	77	109	82	88	108	91	120	67	95	61	83	94	89	113	89	63	86	80	97	100	115	100	83	87	71	94	85	128	93	90	2,814
12-1P	77	79	87	95	83	99	97	110	77	82	67	108	107	94	91	116	54	107	82	96	94	113	79	81	83	112	78	82	97	77	77	2,781
1-2P	67	57	114	73	90	103	83	100	68	92	77	81	87	108	84	98	57	74	93	89	87	81	103	88	105	82	76	87	81	90	100	2,675
2-3P	90	36	109	113	129	122	112	85	71	112	71	89	134	108	82	71	54	113	109	111	129	96	74	113	96	89	134	142	90	80	126	3,090
3-4P	75	63	146	150	137	141	157	102	68	140	76	117	147	160	79	61	73	147	114	160	117	71	65	139	147	117	144	169	85	89	158	3,614
4-5P	73	50	138	124	125	118	135	65	58	117	86	103	120	102	69	73	66	107	115	116	104	79	59	100	98	117	126	117	88	59	113	3,020
5-6P	58	53	92	90	101	101	95	53	54	86	69	86	85	88	56	71	62	88	107	83	98	57	57	83	111	98	76	80	59	70	102	2,469
6-7P	36	35	53	42	35	64	71	38	33	45	37	42	42	52	33	50	34	38	53	55	57	35	41	43	56	42	56	70	36	52	42	1,418
7-8P	26	23	24	41	37	47	34	41	30	18	31	35	28	38	30	31	14	45	41	31	33	22	30	28	49	32	42	39	23	31	27	1,001
8-9P	13	10	19	25	21	19	19	11	14	13	19	25	21	24	17	14	13	27	22	20	10	22	20	14	22	13	26	18	21	18	19	569
9-10P	9	21	8	25	13	14	13	15	9	11	12	17	11	20	10	17	7	10	22	18	12	20	13	12	17	21	12	20	15	9	10	443
10-11P	12	5	11	6	13	10	13	12	10	10	5	11	13	9	8	7	8	11	7	14	8	11	11	9	9	4	9	14	6	9	6	291
11-12P	7	4	5	1	4	5	7	3	3	3	3	6	9	10	6	2	4	2	6	6	7	7	0	6	6	2	3	6	9	1	5	148
Total:	872	790	1758	1791	1821	1874	1837	1195	905	1754	1326	1703	1758	1831	1038	1005	1110	1774	1780	1813	1701	1099	978	1707	1812	1705	1796	1871	1117	1022	1793	46,336

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	70	18	20	38	37	48	34	42	41	20	31	399
1-2A	42	7	23	31	23	29	22	19	24	29	30	279
2-3A	19	13	40	37	34	29	30	31	22	30	32	317
3-4A	27	21	47	50	51	50	49	20	17	54	59	445
4-5A	32	30	102	136	131	130	121	37	32	121	126	998
5-6A	43	52	246	283	304	280	255	96	63	262	256	2,140
6-7A	70	83	439	531	573	559	508	167	106	528	461	4,025
7-8A	111	99	711	779	799	809	749	250	163	753	586	5,809
8-9A	142	141	473	496	492	511	455	296	192	492	363	4,053
9-10A	200	198	407	443	458	470	389	429	243	425	367	4,029
10-11A	312	227	438	435	485	536	427	496	280	429	408	4,473
11-12A	390	263	463	505	458	534	429	522	309	499	447	4,819
12-1P	376	278	503	524	491	537	445	462	385	505	439	4,945
1-2P	458	305	539	518	527	506	487	494	350	472	426	5,082
2-3P	384	339	607	571	586	627	588	485	397	584	491	5,659
3-4P	403	305	681	759	754	731	697	431	379	700	589	6,429
4-5P	378	251	720	799	795	827	692	480	308	745	602	6,597
5-6P	314	225	574	631	634	648	578	400	231	594	548	5,377
6-7P	215	209	362	378	411	394	357	312	202	346	332	3,518
7-8P	166	153	237	270	288	258	291	214	143	217	227	2,464
8-9P	115	120	148	174	178	190	162	153	103	123	166	1,632
9-10P	77	50	95	116	142	146	123	119	69	103	85	1,125
10-11P	63	72	121	75	88	97	93	84	46	77	78	894
11-12P	50	42	62	66	68	78	89	46	35	81	60	677
<b>Total:</b>	<b>4457</b>	<b>3501</b>	<b>8058</b>	<b>8645</b>	<b>8807</b>	<b>9024</b>	<b>8070</b>	<b>6085</b>	<b>4140</b>	<b>8189</b>	<b>7209</b>	<b>76,185</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : INT 2/5**

1/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	37	7	10	22	25	26	22	26	27	16	23	241
1-2A	23	3	5	14	12	14	14	10	12	15	12	134
2-3A	13	3	13	11	11	11	6	8	9	7	12	104
3-4A	11	8	11	13	13	15	14	9	5	12	16	127
4-5A	11	7	15	24	33	18	28	16	9	18	27	206
5-6A	17	12	57	61	65	63	52	29	17	52	50	475
6-7A	28	25	105	124	140	137	116	50	27	112	101	965
7-8A	53	48	276	276	288	315	256	107	85	281	183	2,168
8-9A	72	60	187	184	190	190	188	108	81	184	140	1,584
9-10A	80	83	180	168	182	202	172	166	95	167	139	1,634
10-11A	151	91	185	200	226	253	189	218	108	200	175	1,996
11-12A	174	121	206	245	199	265	207	247	145	228	224	2,261
12-1P	166	91	214	247	245	269	218	234	189	260	214	2,347
1-2P	185	120	256	251	267	249	252	244	168	243	206	2,441
2-3P	170	134	299	321	330	339	316	266	196	299	269	2,939
3-4P	193	128	358	416	422	392	378	237	200	376	373	3,473
4-5P	180	108	445	492	502	525	412	274	157	486	399	3,980
5-6P	154	92	373	414	436	428	371	200	105	398	360	3,331
6-7P	113	110	208	235	249	237	228	175	102	218	209	2,084
7-8P	97	86	159	167	175	169	207	140	72	140	162	1,574
8-9P	60	66	88	115	107	129	115	97	53	75	107	1,012
9-10P	45	30	59	76	85	93	81	64	38	66	49	686
10-11P	33	33	51	40	44	55	53	38	16	40	30	433
11-12P	28	28	45	44	42	49	66	33	20	55	39	449
<b>Total:</b>	<b>2094</b>	<b>1494</b>	<b>3805</b>	<b>4160</b>	<b>4288</b>	<b>4443</b>	<b>3961</b>	<b>2996</b>	<b>1936</b>	<b>3948</b>	<b>3519</b>	<b>36,644</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : INT 2/5**

1/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	33	11	10	16	12	22	12	16	14	4	8	158
1-2A	19	4	18	17	11	15	8	9	12	14	18	145
2-3A	6	10	27	26	23	18	24	23	13	23	20	213
3-4A	16	13	36	37	38	35	35	11	12	42	43	318
4-5A	21	23	87	112	98	112	93	21	23	103	99	792
5-6A	26	40	189	222	239	217	203	67	46	210	206	1,665
6-7A	42	58	334	407	433	422	392	117	79	416	360	3,060
7-8A	58	51	435	503	511	494	493	143	78	472	403	3,641
8-9A	70	81	286	312	302	321	267	188	111	308	223	2,469
9-10A	120	115	227	275	276	268	217	263	148	258	228	2,395
10-11A	161	136	253	235	259	283	238	278	172	229	233	2,477
11-12A	216	142	257	260	259	269	222	275	164	271	223	2,558
12-1P	210	187	289	277	246	268	227	228	196	245	225	2,598
1-2P	273	185	283	267	260	257	235	250	182	229	220	2,641
2-3P	214	205	308	250	256	288	272	219	201	285	222	2,720
3-4P	210	177	323	343	332	339	319	194	179	324	216	2,956
4-5P	198	143	275	307	293	302	280	206	151	259	203	2,617
5-6P	160	133	201	217	198	220	207	200	126	196	188	2,046
6-7P	102	99	154	143	162	157	129	137	100	128	123	1,434
7-8P	69	67	78	103	113	89	84	74	71	77	65	890
8-9P	55	54	60	59	71	61	47	56	50	48	59	620
9-10P	32	20	36	40	57	53	42	55	31	37	36	439
10-11P	30	39	70	35	44	42	40	46	30	37	48	461
11-12P	22	14	17	22	26	29	23	13	15	26	21	228
<b>Total:</b>	<b>2363</b>	<b>2007</b>	<b>4253</b>	<b>4485</b>	<b>4519</b>	<b>4581</b>	<b>4109</b>	<b>3089</b>	<b>2204</b>	<b>4241</b>	<b>3690</b>	<b>39,541</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																						
	1	2	3	4	5	6	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	44	16	13	19	14	27	34	20	24	12	17	26	22	38	38	15	17	19	27	22	28	492
1-2A	49	7	14	14	20	22	15	21	17	17	11	20	16	17	21	13	18	13	20	8	24	377
2-3A	22	4	17	16	14	15	12	10	9	15	16	19	14	18	5	12	17	18	27	13	23	316
3-4A	25	25	37	35	33	34	18	16	24	27	31	38	48	18	14	25	37	29	27	27	15	583
4-5A	14	23	63	70	54	64	27	13	44	69	63	50	53	24	22	60	62	55	50	60	19	959
5-6A	31	36	189	198	215	214	56	46	119	220	208	214	186	55	52	198	218	203	196	170	71	3,095
6-7A	60	47	400	442	464	457	90	78	241	438	426	478	405	128	120	469	501	464	469	425	113	6,715
7-8A	102	80	573	641	660	666	132	113	295	612	673	679	580	192	153	626	641	646	627	591	157	9,439
8-9A	137	147	404	427	446	506	196	205	179	472	491	473	432	247	221	448	474	501	468	424	218	7,516
9-10A	233	186	375	412	446	480	308	309	203	396	372	440	426	390	338	381	421	382	434	413	303	7,648
10-11A	326	222	379	450	472	458	355	407	192	384	400	407	382	430	386	377	408	362	422	435	388	8,042
11-12A	406	244	418	409	464	449	421	484	190	375	407	407	425	483	448	413	391	388	427	450	462	8,561
12-1P	430	303	444	440	471	465	399	518	198	412	403	470	448	498	516	422	395	430	431	454	470	9,017
1-2P	433	285	452	433	468	449	433	498	183	441	392	444	436	530	427	441	419	417	422	498	401	8,902
2-3P	437	194	485	471	530	531	404	504	193	486	445	467	607	491	404	469	466	476	501	521	421	9,503
3-4P	433	264	598	678	649	628	416	464	268	603	582	677	674	497	431	587	619	566	661	696	452	11,443
4-5P	359	218	616	641	633	736	379	438	299	697	638	673	716	463	391	689	691	672	693	710	390	11,742
5-6P	308	177	541	594	605	601	313	370	295	586	613	635	578	362	299	575	591	625	587	678	310	10,243
6-7P	179	139	271	313	315	307	226	236	154	347	312	321	389	293	234	348	332	297	288	381	286	5,968
7-8P	142	107	198	176	214	184	144	160	109	194	194	200	202	241	168	171	185	181	183	245	175	3,773
8-9P	101	78	136	117	131	124	109	137	59	132	134	129	146	132	107	99	99	146	119	161	127	2,523
9-10P	78	60	64	85	98	104	78	90	55	86	75	92	128	123	81	83	101	90	79	136	113	1,899
10-11P	35	44	53	58	56	70	64	55	34	57	52	56	95	85	57	43	69	50	50	70	60	1,213
11-12P	32	26	37	48	47	38	51	34	28	36	40	30	52	47	29	35	34	55	36	72	36	843
<b>Total:</b>	<b>4416</b>	<b>2932</b>	<b>6777</b>	<b>7187</b>	<b>7519</b>	<b>7629</b>	<b>4680</b>	<b>5226</b>	<b>3412</b>	<b>7114</b>	<b>6995</b>	<b>7445</b>	<b>7460</b>	<b>5802</b>	<b>4962</b>	<b>6999</b>	<b>7206</b>	<b>7085</b>	<b>7244</b>	<b>7660</b>	<b>5062</b>	<b>130,812</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																						
	1	2	3	4	5	6	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	17	6	5	5	5	6	5	4	7	2	6	8	6	6	19	2	2	4	8	5	11	139
1-2A	20	4	9	5	11	9	8	10	5	12	7	11	10	11	7	4	10	5	14	4	11	187
2-3A	8	3	10	12	7	6	8	2	5	6	12	10	6	11	2	9	11	6	14	7	15	170
3-4A	14	19	27	24	22	27	10	13	23	23	26	28	42	13	12	19	27	24	17	20	8	438
4-5A	10	18	49	55	45	57	17	7	38	56	52	44	44	20	16	52	54	49	46	53	14	796
5-6A	22	26	145	163	169	168	45	36	100	178	162	174	158	41	37	165	176	165	163	132	43	2,468
6-7A	37	34	289	324	325	342	60	45	170	337	296	338	288	71	54	336	374	329	352	299	74	4,774
7-8A	52	45	406	465	463	468	94	53	194	417	471	458	396	93	76	432	463	452	437	411	97	6,443
8-9A	87	85	263	287	291	306	121	119	118	310	305	298	275	144	128	294	299	343	289	265	140	4,767
9-10A	137	119	226	254	255	291	185	197	128	251	239	279	278	235	211	243	267	239	266	263	178	4,741
10-11A	176	144	232	276	284	276	200	253	114	234	230	237	226	228	221	218	235	213	245	261	219	4,722
11-12A	225	152	246	216	254	231	216	268	99	191	216	212	219	261	239	238	209	206	222	235	239	4,594
12-1P	194	144	236	217	226	238	207	276	97	199	206	250	232	228	288	215	192	213	202	250	247	4,557
1-2P	218	131	227	219	232	214	206	221	79	213	205	243	205	267	231	224	197	188	223	217	197	4,357
2-3P	228	99	210	188	230	217	179	258	77	215	204	192	275	235	198	196	204	243	217	231	186	4,282
3-4P	219	124	237	287	274	254	183	229	101	234	238	291	239	240	219	259	249	218	279	276	212	4,862
4-5P	184	99	188	182	211	233	166	210	99	234	209	206	249	219	181	216	226	215	203	258	179	4,167
5-6P	171	64	171	190	218	197	146	162	99	191	210	201	194	155	150	198	182	210	200	250	134	3,693
6-7P	74	65	75	94	101	99	79	95	47	108	92	101	133	134	98	93	106	90	82	136	106	2,008
7-8P	53	43	62	45	71	70	47	74	34	61	52	60	76	107	61	42	67	46	48	85	73	1,277
8-9P	34	26	53	34	42	42	40	54	22	46	45	33	46	52	41	35	34	55	27	54	53	868
9-10P	36	28	18	38	41	33	31	30	25	32	29	29	33	58	40	21	34	28	23	46	53	706
10-11P	13	19	16	11	13	26	34	19	10	13	21	14	27	36	20	13	21	14	16	22	21	399
11-12P	15	14	10	10	11	9	22	10	7	9	9	8	12	15	12	11	8	17	11	23	12	255
<b>Total:</b>	<b>2244</b>	<b>1511</b>	<b>3410</b>	<b>3601</b>	<b>3801</b>	<b>3819</b>	<b>2309</b>	<b>2645</b>	<b>1698</b>	<b>3572</b>	<b>3542</b>	<b>3725</b>	<b>3669</b>	<b>2880</b>	<b>2561</b>	<b>3535</b>	<b>3647</b>	<b>3572</b>	<b>3604</b>	<b>3803</b>	<b>2522</b>	<b>65,670</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : GRAND ISLE**  
**Location : US2 0.5 mi Eof South ST**  
**Lane Direction : WB**

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

**Collection Type :**

1/2022																						
	1	2	3	4	5	6	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	27	10	8	14	9	21	29	16	17	10	11	18	16	32	19	13	15	15	19	17	17	353
1-2A	29	3	5	9	9	13	7	11	12	5	4	9	6	6	14	9	8	8	6	4	13	190
2-3A	14	1	7	4	7	9	4	8	4	9	4	9	8	7	3	3	6	12	13	6	8	146
3-4A	11	6	10	11	11	7	8	3	1	4	5	10	6	5	2	6	10	5	10	7	7	145
4-5A	4	5	14	15	9	7	10	6	6	13	11	6	9	4	6	8	8	6	4	7	5	163
5-6A	9	10	44	35	46	46	11	10	19	42	46	40	28	14	15	33	42	38	33	38	28	627
6-7A	23	13	111	118	139	115	30	33	71	101	130	140	117	57	66	133	127	135	117	126	39	1,941
7-8A	50	35	167	176	197	198	38	60	101	195	202	221	184	99	77	194	178	194	190	180	60	2,996
8-9A	50	62	141	140	155	200	75	86	61	162	186	175	157	103	93	154	175	158	179	159	78	2,749
9-10A	96	67	149	158	191	189	123	112	75	145	133	161	148	155	127	138	154	143	168	150	125	2,907
10-11A	150	78	147	174	188	182	155	154	78	150	170	170	156	202	165	159	173	149	177	174	169	3,320
11-12A	181	92	172	193	210	218	205	216	91	184	191	195	206	222	209	175	182	182	205	215	223	3,967
12-1P	236	159	208	223	245	227	192	242	101	213	197	220	216	270	228	207	203	217	229	204	223	4,460
1-2P	215	154	225	214	236	235	227	277	104	228	187	201	231	263	196	217	222	229	199	281	204	4,545
2-3P	209	95	275	283	300	314	225	246	116	271	241	275	332	256	206	273	262	233	284	290	235	5,221
3-4P	214	140	361	391	375	374	233	235	167	369	344	386	435	257	212	328	370	348	382	420	240	6,581
4-5P	175	119	428	459	422	503	213	228	200	463	429	467	467	244	210	473	465	457	490	452	211	7,575
5-6P	137	113	370	404	387	404	167	208	196	395	403	434	384	207	149	377	409	415	387	428	176	6,550
6-7P	105	74	196	219	214	208	147	141	107	239	220	220	256	159	136	255	226	207	206	245	180	3,960
7-8P	89	64	136	131	143	114	97	86	75	133	142	140	126	134	107	129	118	135	135	160	102	2,496
8-9P	67	52	83	83	89	82	69	83	37	86	89	96	100	80	66	64	65	91	92	107	74	1,655
9-10P	42	32	46	47	57	71	47	60	30	54	46	63	95	65	41	62	67	62	56	90	60	1,193
10-11P	22	25	37	47	43	44	30	36	24	44	31	42	68	49	37	30	48	36	34	48	39	814
11-12P	17	12	27	38	36	29	29	24	21	27	31	22	40	32	17	24	26	38	25	49	24	588
<b>Total:</b>	<b>2172</b>	<b>1421</b>	<b>3367</b>	<b>3586</b>	<b>3718</b>	<b>3810</b>	<b>2371</b>	<b>2581</b>	<b>1714</b>	<b>3542</b>	<b>3453</b>	<b>3720</b>	<b>3791</b>	<b>2922</b>	<b>2401</b>	<b>3464</b>	<b>3559</b>	<b>3513</b>	<b>3640</b>	<b>3857</b>	<b>2540</b>	<b>65,142</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	14	3	6	11	13	8	9	12	8	5	10	10	13	13	14	5	9	4	10	11	10	16	3	5	8	10	14	16	13	2	5	290
1-2A	11	1	4	2	5	1	2	4	5	3	3	2	6	2	3	5	4	4	2	3	3	2	3	2	2	4	7	2	4	3	3	107
2-3A	2	1	2	4	4	2	1	6	3	2	5	4	5	5	1	1	3	1	4	2	5	2	1	4	6	6	5	7	6	0	6	106
3-4A	4	4	16	8	8	9	11	6	5	15	8	12	11	14	3	4	8	15	11	13	14	5	4	12	13	10	11	16	6	5	11	292
4-5A	3	12	29	27	22	24	25	10	5	19	25	17	18	21	14	5	21	29	28	19	18	8	8	18	32	15	20	29	10	4	15	550
5-6A	12	16	61	64	72	59	54	17	18	66	54	77	70	66	21	14	40	73	63	65	50	15	8	60	72	67	64	67	25	16	56	1,482
6-7A	12	8	107	131	129	127	109	47	24	105	84	117	124	123	27	18	73	121	124	123	107	24	35	123	133	122	121	122	36	35	139	2,730
7-8A	30	27	168	196	179	174	153	61	36	146	100	168	163	158	35	44	67	177	185	201	145	49	51	195	196	184	187	169	53	44	191	3,932
8-9A	54	36	124	142	122	128	118	93	56	123	100	142	139	112	69	60	72	128	138	137	107	84	78	127	131	135	145	100	73	61	146	3,280
9-10A	89	60	92	101	136	114	95	117	79	113	107	96	108	115	102	103	57	103	106	141	108	112	104	110	123	99	127	131	108	94	96	3,246
10-11A	130	62	103	124	140	116	88	161	81	107	107	136	108	132	111	121	62	120	115	133	79	148	134	114	98	117	110	123	130	100	107	3,517
11-12A	166	93	115	125	121	118	105	174	83	144	88	126	140	127	115	135	57	85	104	137	111	160	133	113	128	115	135	135	159	129	119	3,795
12-1P	145	76	101	120	133	131	127	175	80	112	96	131	131	169	111	155	56	123	110	129	122	153	165	113	106	119	121	130	152	147	102	3,841
1-2P	130	72	113	132	138	128	129	175	66	144	100	111	158	144	132	149	61	120	130	135	118	150	116	126	94	131	151	142	135	162	105	3,897
2-3P	117	68	138	125	148	153	130	170	75	129	101	136	133	141	119	140	78	121	134	123	154	168	147	132	128	128	126	173	139	134	124	4,032
3-4P	137	68	169	168	169	185	164	183	82	155	145	188	166	159	125	138	84	143	154	165	178	139	129	190	185	174	184	169	128	126	171	4,720
4-5P	104	72	182	181	175	208	150	140	75	176	146	147	152	183	122	126	89	185	171	168	184	123	107	210	208	190	198	208	123	130	179	4,812
5-6P	69	41	153	175	173	173	158	95	51	160	128	149	153	139	82	71	86	168	175	178	186	106	68	149	164	189	332	175	81	93	164	4,284
6-7P	33	24	77	92	81	84	63	46	37	70	72	73	81	79	46	45	41	71	98	63	76	48	51	94	75	87	118	83	55	49	84	2,096
7-8P	31	21	48	46	49	37	41	38	26	43	43	48	37	41	29	35	28	48	50	38	45	46	37	44	50	44	83	55	45	33	53	1,312
8-9P	15	26	26	31	24	30	39	29	14	19	23	21	27	37	30	26	12	23	36	21	32	26	21	30	28	24	59	36	24	32	24	845
9-10P	18	11	11	19	21	27	15	30	12	15	7	22	15	26	19	15	17	20	16	18	25	23	13	9	21	28	33	30	32	15	19	602
10-11P	7	8	9	13	7	10	25	16	9	4	15	8	9	15	14	11	7	8	14	13	27	19	12	13	15	8	26	21	17	14	5	399
11-12P	6	1	8	9	11	7	8	10	4	6	6	6	5	11	8	7	6	8	4	6	14	21	11	11	4	11	19	17	8	4	5	262
<b>Total:</b>	<b>1339</b>	<b>811</b>	<b>1862</b>	<b>2046</b>	<b>2080</b>	<b>2053</b>	<b>1819</b>	<b>1815</b>	<b>934</b>	<b>1881</b>	<b>1573</b>	<b>1947</b>	<b>1972</b>	<b>2032</b>	<b>1352</b>	<b>1433</b>	<b>1038</b>	<b>1898</b>	<b>1982</b>	<b>2042</b>	<b>1918</b>	<b>1647</b>	<b>1439</b>	<b>2004</b>	<b>2020</b>	<b>2017</b>	<b>2396</b>	<b>2156</b>	<b>1562</b>	<b>1432</b>	<b>1929</b>	<b>54,429</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	8	1	2	2	2	1	3	2	5	3	2	2	1	3	3	1	5	1	3	3	3	4	0	3	0	3	5	7	4	0	2	84
1-2A	3	0	2	0	3	0	0	2	1	2	1	0	1	1	2	4	2	2	1	1	2	1	1	0	0	1	3	1	1	0	2	40
2-3A	1	1	1	2	3	2	0	3	2	1	4	1	2	5	0	0	2	1	3	0	2	1	1	3	5	3	2	3	1	0	4	59
3-4A	2	3	11	6	4	6	6	1	4	12	4	10	8	9	2	3	6	10	6	9	8	3	2	9	6	4	7	9	3	2	9	184
4-5A	2	9	25	21	22	23	23	8	4	16	24	15	16	20	9	4	14	27	26	16	18	6	6	18	28	14	18	24	7	4	14	481
5-6A	10	14	55	60	65	52	51	14	10	57	50	69	63	55	15	8	32	63	58	57	48	11	5	55	68	60	57	63	23	13	52	1,313
6-7A	8	3	81	111	104	107	88	22	14	89	73	101	100	99	17	9	54	96	97	103	91	19	11	100	110	100	102	94	25	16	104	2,148
7-8A	14	18	118	140	122	127	112	36	19	101	74	129	119	101	20	23	40	117	132	141	103	30	22	136	130	131	134	108	37	23	133	2,690
8-9A	37	26	76	93	69	76	69	52	31	76	63	84	82	63	44	25	48	85	76	81	72	40	37	81	74	77	92	59	45	30	91	1,954
9-10A	46	27	53	63	75	63	50	61	38	72	72	62	53	72	46	56	36	59	57	83	67	62	53	63	77	68	65	74	51	48	51	1,823
10-11A	65	36	63	66	86	64	51	83	42	58	65	74	66	76	63	58	39	63	61	62	39	77	72	68	49	61	57	63	67	45	55	1,894
11-12A	82	52	60	66	62	59	46	69	38	79	41	68	74	67	52	67	23	44	52	68	61	78	58	58	68	60	71	73	74	74	59	1,903
12-1P	75	41	54	57	65	61	67	90	41	61	42	59	65	75	59	76	29	58	56	74	67	65	85	60	58	58	65	76	87	74	54	1,954
1-2P	68	32	53	71	67	60	64	82	37	70	51	53	79	75	65	69	27	63	67	63	55	78	59	62	50	56	77	63	59	79	50	1,904
2-3P	64	33	59	43	60	67	51	75	38	52	42	63	63	53	54	74	36	57	60	43	67	84	82	56	60	64	50	78	64	73	66	1,831
3-4P	74	37	73	64	57	72	67	102	34	66	63	55	58	54	51	84	28	63	54	70	60	69	83	75	59	58	78	67	69	70	68	1,982
4-5P	54	28	65	66	61	80	47	69	41	53	40	45	54	56	64	79	38	63	67	53	65	64	71	71	74	78	54	66	55	65	57	1,843
5-6P	29	18	41	39	43	51	44	36	27	31	29	29	41	30	32	38	27	36	41	43	46	50	38	43	44	50	51	62	33	62	48	1,232
6-7P	13	12	16	30	24	14	18	18	11	18	15	25	18	25	20	21	8	17	27	16	24	18	20	18	13	20	37	29	22	25	23	615
7-8P	17	5	13	11	14	9	9	10	11	13	17	13	9	8	11	15	9	11	13	9	7	18	19	12	13	11	17	19	19	12	12	386
8-9P	6	12	9	10	6	9	13	19	6	7	9	8	7	14	10	10	4	8	14	5	7	6	7	8	9	5	20	10	9	13	5	285
9-10P	6	5	0	7	9	10	3	12	4	3	3	5	7	6	9	2	3	8	8	5	8	12	5	3	12	11	8	8	13	5	6	206
10-11P	3	4	4	5	1	5	8	7	6	2	5	5	4	6	6	7	3	2	5	5	4	3	6	6	2	3	4	6	3	6	2	138
11-12P	2	0	2	1	2	1	1	4	1	1	1	2	2	4	2	2	1	2	1	1	1	7	1	4	1	1	8	6	3	0	1	66
<b>Total:</b>	<b>689</b>	<b>417</b>	<b>936</b>	<b>1034</b>	<b>1026</b>	<b>1019</b>	<b>891</b>	<b>877</b>	<b>465</b>	<b>943</b>	<b>790</b>	<b>977</b>	<b>992</b>	<b>977</b>	<b>656</b>	<b>735</b>	<b>514</b>	<b>956</b>	<b>985</b>	<b>1011</b>	<b>925</b>	<b>806</b>	<b>744</b>	<b>1012</b>	<b>1010</b>	<b>997</b>	<b>1082</b>	<b>1068</b>	<b>774</b>	<b>739</b>	<b>968</b>	<b>27,015</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	6	2	4	9	11	7	6	10	3	2	8	8	12	10	11	4	4	3	7	8	7	12	3	2	8	7	9	9	9	2	3	206
1-2A	8	1	2	2	2	1	2	2	4	1	2	2	5	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	3	4	1	3	3	1	67
2-3A	1	0	1	2	1	0	1	3	1	1	1	3	3	0	1	1	1	0	1	2	3	1	0	1	1	3	3	4	5	0	2	47
3-4A	2	1	5	2	4	3	5	5	1	3	4	2	3	5	1	1	2	5	5	4	6	2	2	3	7	6	4	7	3	3	2	108
4-5A	1	3	4	6	0	1	2	2	1	3	1	2	2	1	5	1	7	2	2	3	0	2	2	0	4	1	2	5	3	0	1	69
5-6A	2	2	6	4	7	7	3	3	8	9	4	8	7	11	6	6	8	10	5	8	2	4	3	5	4	7	7	4	2	3	4	169
6-7A	4	5	26	20	25	20	21	25	10	16	11	16	24	24	10	9	19	25	27	20	16	5	24	23	23	22	19	28	11	19	35	582
7-8A	16	9	50	56	57	47	41	25	17	45	26	39	44	57	15	21	27	60	53	60	42	19	29	59	66	53	53	61	16	21	58	1,242
8-9A	17	10	48	49	53	52	49	41	25	47	37	58	57	49	25	35	24	43	62	56	35	44	41	46	57	58	53	41	28	31	55	1,326
9-10A	43	33	39	38	61	51	45	56	41	41	35	34	55	43	56	47	21	44	49	58	41	50	51	47	46	31	62	57	57	46	45	1,423
10-11A	65	26	40	58	54	52	37	78	39	49	42	62	42	56	48	63	23	57	54	71	40	71	62	46	49	56	53	60	63	55	52	1,623
11-12A	84	41	55	59	59	59	59	105	45	65	47	58	66	60	63	68	34	41	52	69	50	82	75	55	60	55	64	62	85	55	60	1,892
12-1P	70	35	47	63	68	70	60	85	39	51	54	72	66	94	52	79	27	65	54	55	55	88	80	53	48	61	56	54	65	73	48	1,887
1-2P	62	40	60	61	71	68	65	93	29	74	49	58	79	69	67	80	34	57	63	72	63	72	57	64	44	75	74	79	76	83	55	1,993
2-3P	53	35	79	82	88	86	79	95	37	77	59	73	70	88	65	66	42	64	74	80	87	84	65	76	68	64	76	95	75	61	58	2,201
3-4P	63	31	96	104	112	113	97	81	48	89	82	133	108	105	74	54	56	80	100	95	118	70	46	115	126	116	106	102	59	56	103	2,738
4-5P	50	44	117	115	114	128	103	71	34	123	106	102	98	127	58	47	51	122	104	115	119	59	36	139	134	112	144	142	68	65	122	2,969
5-6P	40	23	112	136	130	122	114	59	24	129	99	120	112	109	50	33	59	132	134	135	140	56	30	106	120	139	281	113	48	31	116	3,052
6-7P	20	12	61	62	57	70	45	28	26	52	57	48	63	54	26	24	33	54	71	47	52	30	31	76	62	67	81	54	33	24	61	1,481
7-8P	14	16	35	35	35	28	32	28	15	30	26	35	28	33	18	20	19	37	37	29	38	28	18	32	37	33	66	36	26	21	41	926
8-9P	9	14	17	21	18	21	26	10	8	12	14	13	20	23	20	16	8	15	22	16	25	20	14	22	19	19	39	26	15	19	19	560
9-10P	12	6	11	12	12	17	12	18	8	12	4	17	8	20	10	13	14	12	8	13	17	11	8	6	9	17	25	22	19	10	13	396
10-11P	4	4	5	8	6	5	17	9	3	2	10	3	5	9	8	4	4	6	9	8	23	16	6	7	13	5	22	15	14	8	3	261
11-12P	4	1	6	8	9	6	7	6	3	5	5	4	3	7	6	5	5	6	3	5	13	14	10	7	3	10	11	11	5	4	4	196
Total:	650	394	926	1012	1054	1034	928	938	469	938	783	970	980	1055	696	698	524	942	997	1031	993	841	695	992	1010	1020	1314	1088	788	693	961	27,414

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	16	17	19	25	30	22	31	16	13	22	23	22	20	32	17	18	22	30	27	39	17	508
1-2A	17	10	14	10	9	12	13	9	12	12	10	10	11	20	11	12	8	14	24	24	11	14	287
2-3A	9	9	7	17	13	12	7	13	15	13	12	12	15	10	7	10	14	22	16	17	10	13	273
3-4A	10	8	24	21	20	18	22	14	5	22	29	21	23	20	14	10	18	18	43	13	12	22	407
4-5A	16	9	38	39	37	60	48	16	10	41	30	37	39	48	19	12	47	42	72	19	13	41	733
5-6A	26	15	80	96	142	90	94	40	22	99	88	106	79	84	41	28	102	100	124	36	29	100	1,621
6-7A	28	22	166	162	193	174	132	60	25	144	126	141	156	170	43	27	164	152	154	59	50	154	2,502
7-8A	64	49	200	216	194	204	186	154	70	210	167	204	219	196	84	64	220	229	214	95	84	237	3,560
8-9A	118	93	193	183	146	203	179	163	114	175	171	180	178	193	138	103	192	184	241	136	140	184	3,607
9-10A	148	84	205	201	174	267	199	232	153	203	175	228	229	199	186	158	188	193	243	237	182	195	4,279
10-11A	233	134	204	213	201	240	191	309	191	207	157	206	205	241	240	204	187	218	235	301	249	254	4,820
11-12A	248	169	235	250	248	251	202	292	210	214	203	233	238	243	269	276	203	215	242	329	313	208	5,291
12-1P	309	179	284	258	273	292	218	350	267	240	223	224	250	230	275	271	232	220	259	338	313	262	5,767
1-2P	257	168	264	262	229	272	267	324	250	210	181	244	241	281	254	248	242	257	263	287	292	194	5,487
2-3P	246	154	228	216	296	245	277	293	223	224	207	262	252	287	264	256	258	241	281	294	289	249	5,542
3-4P	231	177	274	313	303	300	286	316	245	289	235	283	295	325	236	287	276	312	341	287	245	306	6,162
4-5P	198	136	293	337	345	358	306	266	184	298	301	321	320	350	228	239	278	321	382	269	247	293	6,270
5-6P	150	98	213	222	271	231	261	257	146	230	179	228	242	308	176	174	216	379	287	183	193	224	4,868
6-7P	117	93	158	161	161	168	163	166	93	144	145	155	157	208	137	155	151	325	195	159	107	138	3,456
7-8P	73	65	106	79	96	116	114	109	88	74	86	63	98	123	88	98	97	171	129	115	105	95	2,188
8-9P	53	53	91	67	74	86	78	86	49	56	62	57	74	65	78	84	89	170	93	74	68	64	1,671
9-10P	39	35	47	55	54	66	80	55	33	36	31	33	51	52	68	50	49	91	68	68	41	38	1,140
10-11P	32	27	31	36	32	41	37	44	21	30	36	30	29	43	31	46	47	58	40	34	22	29	776
11-12P	25	14	29	23	29	35	29	23	20	26	35	24	37	39	34	20	35	50	36	34	26	23	646
<b>Total:</b>	<b>2677</b>	<b>1817</b>	<b>3401</b>	<b>3456</b>	<b>3565</b>	<b>3771</b>	<b>3411</b>	<b>3622</b>	<b>2462</b>	<b>3210</b>	<b>2911</b>	<b>3325</b>	<b>3460</b>	<b>3755</b>	<b>2953</b>	<b>2849</b>	<b>3331</b>	<b>4004</b>	<b>4012</b>	<b>3435</b>	<b>3080</b>	<b>3354</b>	<b>71,861</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	17	7	7	3	6	12	7	11	8	8	7	8	6	6	14	8	6	3	11	12	21	12	200
1-2A	6	3	7	2	6	5	7	2	8	8	3	5	3	11	9	4	3	6	9	9	6	7	129
2-3A	5	4	3	10	5	4	3	8	6	8	5	4	8	4	2	2	7	13	7	11	7	6	132
3-4A	5	1	13	13	7	10	10	5	2	9	12	9	7	8	8	7	5	8	23	2	6	8	178
4-5A	6	2	29	30	27	41	34	8	6	30	22	24	25	33	12	7	29	30	52	11	8	14	480
5-6A	10	3	54	67	104	57	64	35	17	64	60	67	54	58	28	24	70	65	85	28	23	29	1,066
6-7A	16	6	107	104	119	108	92	43	15	96	92	93	101	110	27	20	98	97	101	32	39	54	1,570
7-8A	40	26	106	110	94	97	94	91	43	99	70	113	118	81	40	30	115	115	99	44	42	123	1,790
8-9A	77	65	90	87	67	92	83	75	43	81	72	74	78	81	62	39	85	83	122	60	50	105	1,671
9-10A	84	43	100	101	71	144	91	84	87	109	108	101	117	105	91	73	94	91	140	113	78	99	2,124
10-11A	126	67	90	108	86	109	89	138	108	99	82	91	90	114	106	98	84	111	104	131	118	121	2,270
11-12A	147	83	122	123	114	123	106	121	107	113	90	107	126	104	106	147	88	97	108	171	131	107	2,541
12-1P	157	79	137	110	114	132	104	164	121	110	98	106	117	108	125	134	105	102	125	180	151	132	2,711
1-2P	130	79	142	151	110	135	135	170	129	95	88	110	128	132	118	118	114	107	127	155	160	96	2,729
2-3P	122	70	128	119	151	124	139	151	112	124	105	115	109	134	136	150	130	126	151	157	167	126	2,846
3-4P	96	77	141	134	136	128	131	146	133	127	115	132	136	154	124	152	133	146	161	126	144	160	2,932
4-5P	89	63	129	158	167	165	126	147	97	133	131	142	152	155	114	127	126	150	169	133	107	164	2,944
5-6P	58	33	96	101	141	111	122	124	89	106	82	98	116	136	102	80	103	173	136	102	99	124	2,332
6-7P	52	43	84	72	81	75	64	92	54	77	70	67	79	88	62	91	73	125	87	88	55	63	1,642
7-8P	38	35	61	33	46	56	54	65	54	30	39	42	59	65	48	47	44	73	66	52	56	46	1,109
8-9P	26	28	41	28	40	47	33	46	29	30	29	31	39	35	43	43	40	69	34	32	35	35	813
9-10P	18	13	30	27	29	38	45	26	16	20	16	21	26	27	28	25	27	44	32	40	29	16	593
10-11P	14	11	13	16	16	17	11	26	11	15	21	19	17	15	18	23	28	28	25	17	12	21	394
11-12P	13	7	9	5	14	12	7	13	9	7	16	11	17	22	21	10	16	22	14	17	16	15	293
<b>Total:</b>	<b>1352</b>	<b>848</b>	<b>1739</b>	<b>1712</b>	<b>1751</b>	<b>1842</b>	<b>1651</b>	<b>1791</b>	<b>1304</b>	<b>1598</b>	<b>1433</b>	<b>1590</b>	<b>1728</b>	<b>1786</b>	<b>1444</b>	<b>1459</b>	<b>1623</b>	<b>1884</b>	<b>1988</b>	<b>1723</b>	<b>1560</b>	<b>1683</b>	<b>35,489</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	9	10	16	19	18	15	20	8	5	15	15	16	14	18	9	12	19	19	15	18	5	308
1-2A	11	7	7	8	3	7	6	7	4	4	7	5	8	9	2	8	5	8	15	15	5	7	158
2-3A	4	5	4	7	8	8	4	5	9	5	7	8	7	6	5	8	7	9	9	6	3	7	141
3-4A	5	7	11	8	13	8	12	9	3	13	17	12	16	12	6	3	13	10	20	11	6	14	229
4-5A	10	7	9	9	10	19	14	8	4	11	8	13	14	15	7	5	18	12	20	8	5	27	253
5-6A	16	12	26	29	38	33	30	5	5	35	28	39	25	26	13	4	32	35	39	8	6	71	555
6-7A	12	16	59	58	74	66	40	17	10	48	34	48	55	60	16	7	66	55	53	27	11	100	932
7-8A	24	23	94	106	100	107	92	63	27	111	97	91	101	115	44	34	105	114	115	51	42	114	1,770
8-9A	41	28	103	96	79	111	96	88	71	94	99	106	100	112	76	64	107	101	119	76	90	79	1,936
9-10A	64	41	105	100	103	123	108	148	66	94	67	127	112	94	95	85	94	102	103	124	104	96	2,155
10-11A	107	67	114	105	115	131	102	171	83	108	75	115	115	127	134	106	103	107	131	170	131	133	2,550
11-12A	101	86	113	127	134	128	96	171	103	101	113	126	112	139	163	129	115	118	134	158	182	101	2,750
12-1P	152	100	147	148	159	160	114	186	146	130	125	118	133	122	150	137	127	118	134	158	162	130	3,056
1-2P	127	89	122	111	119	137	132	154	121	115	93	134	113	149	136	130	128	150	136	132	132	98	2,758
2-3P	124	84	100	97	145	121	138	142	111	100	102	147	143	153	128	106	128	115	130	137	122	123	2,696
3-4P	135	100	133	179	167	172	155	170	112	162	120	151	159	171	112	135	143	166	180	161	101	146	3,230
4-5P	109	73	164	179	178	193	180	119	87	165	170	179	168	195	114	112	152	171	213	136	140	129	3,326
5-6P	92	65	117	121	130	120	139	133	57	124	97	130	126	172	74	94	113	206	151	81	94	100	2,536
6-7P	65	50	74	89	80	93	99	74	39	67	75	88	78	120	75	64	78	200	108	71	52	75	1,814
7-8P	35	30	45	46	50	60	60	44	34	44	47	21	39	58	40	51	53	98	63	63	49	49	1,079
8-9P	27	25	50	39	34	39	45	40	20	26	33	26	35	30	35	41	49	101	59	42	33	29	858
9-10P	21	22	17	28	25	28	35	29	17	16	15	12	25	25	40	25	22	47	36	28	12	22	547
10-11P	18	16	18	20	16	24	26	18	10	15	15	11	12	28	13	23	19	30	15	17	10	8	382
11-12P	12	7	20	18	15	23	22	10	11	19	19	13	20	17	13	10	19	28	22	17	10	8	353
<b>Total:</b>	<b>1325</b>	<b>969</b>	<b>1662</b>	<b>1744</b>	<b>1814</b>	<b>1929</b>	<b>1760</b>	<b>1831</b>	<b>1158</b>	<b>1612</b>	<b>1478</b>	<b>1735</b>	<b>1732</b>	<b>1969</b>	<b>1509</b>	<b>1390</b>	<b>1708</b>	<b>2120</b>	<b>2024</b>	<b>1712</b>	<b>1520</b>	<b>1671</b>	<b>36,372</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	5	0	4	4	0	2	2	3	3	2	1	0	1	0	1	2	2	0	3	2	4	4	1	3	3	0	0	4	3	1	2	62
1-2A	8	0	3	1	2	2	0	3	1	0	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	0	0	1	1	1	2	1	0	3	1	1	47
2-3A	2	3	2	1	1	3	1	1	2	3	2	0	2	0	4	0	1	1	1	1	0	1	0	2	2	2	0	0	1	0	4	43
3-4A	2	2	4	10	0	2	2	3	3	4	13	3	2	1	0	2	2	5	2	0	2	2	6	3	3	2	2	1	6	2	3	94
4-5A	3	0	7	2	6	8	6	3	1	5	5	6	8	5	5	5	5	8	7	7	5	2	0	3	5	7	3	8	0	1	4	140
5-6A	6	4	10	15	19	16	16	5	5	20	15	21	14	14	9	1	8	13	15	14	16	5	0	15	12	17	15	15	3	0	16	354
6-7A	4	2	46	50	56	51	56	16	12	56	39	55	54	48	14	7	29	46	56	54	43	11	10	61	48	53	52	54	10	7	60	1,160
7-8A	8	12	61	60	63	66	50	19	11	54	51	64	82	64	12	8	19	56	59	78	47	18	14	68	64	66	70	63	13	17	82	1,419
8-9A	9	15	35	51	36	42	45	34	17	40	40	50	48	49	21	23	24	44	52	46	42	41	24	36	54	35	41	41	24	22	46	1,127
9-10A	19	28	38	43	47	37	35	37	31	40	32	44	38	51	32	39	26	30	47	45	47	44	40	49	50	37	47	45	24	38	39	1,199
10-11A	32	31	36	45	34	49	30	55	35	37	41	39	46	35	38	43	18	34	38	40	41	57	41	47	42	52	42	40	41	62	33	1,254
11-12A	42	29	40	44	55	45	34	74	33	38	35	64	58	72	41	50	16	36	34	40	38	57	48	43	39	40	44	45	44	53	42	1,373
12-1P	48	33	42	47	45	47	41	53	30	41	45	41	59	51	39	66	17	35	40	55	44	52	53	43	51	39	41	38	49	68	47	1,400
1-2P	49	27	41	40	46	49	45	55	24	30	39	48	55	51	51	44	14	28	38	50	57	64	63	36	34	43	41	70	52	58	47	1,389
2-3P	48	39	62	48	55	62	53	62	27	37	53	43	65	50	61	43	26	35	57	63	61	42	57	34	44	46	55	58	48	34	52	1,520
3-4P	45	34	65	73	71	72	81	95	26	57	76	69	87	70	71	62	25	80	68	110	95	48	55	71	79	78	80	102	45	50	85	2,125
4-5P	34	31	83	92	84	78	65	89	22	59	69	74	96	73	49	53	32	59	74	93	99	49	36	84	85	95	98	81	36	42	83	2,097
5-6P	22	19	50	50	45	53	59	97	16	44	66	48	50	64	26	32	25	37	59	48	84	43	21	56	60	62	56	58	24	30	55	1,459
6-7P	19	16	32	24	21	30	24	18	13	31	22	25	28	34	13	24	8	19	23	37	31	15	22	27	29	32	25	31	13	9	24	719
7-8P	12	23	14	15	15	14	17	14	8	11	9	9	20	27	19	18	7	8	13	14	39	15	17	18	12	11	20	27	16	13	23	498
8-9P	10	8	7	17	12	15	14	16	7	10	10	10	8	17	8	5	7	10	10	18	17	13	7	18	11	17	23	23	11	9	7	375
9-10P	6	6	7	7	1	17	12	7	3	7	11	6	9	8	3	7	6	7	6	5	16	8	6	6	10	14	9	19	4	4	7	244
10-11P	2	2	2	3	5	5	24	5	3	3	3	1	6	4	8	3	1	4	8	1	7	5	3	3	8	5	5	9	7	5	1	151
11-12P	2	4	1	2	4	3	4	5	5	1	0	0	4	5	7	6	2	2	1	3	5	5	4	3	4	2	6	4	5	3	4	106
Total:	437	368	692	744	723	768	716	769	338	630	679	722	841	794	534	545	322	598	713	825	840	601	529	730	750	757	776	836	482	529	767	20,355

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	3	0	3	3	0	1	2	2	2	1	1	0	1	0	0	0	2	0	2	2	3	2	1	2	2	0	0	4	2	1	0	42
1-2A	4	0	2	0	1	2	0	2	1	0	1	2	0	0	1	2	1	1	2	1	0	0	1	1	1	2	1	0	3	1	0	32
2-3A	2	3	1	1	1	1	1	0	1	1	2	0	1	0	3	0	0	1	1	1	0	1	0	0	2	2	0	0	0	3	29	
3-4A	2	2	1	6	0	2	2	2	3	3	7	3	2	1	0	2	0	2	2	0	0	1	5	3	2	1	1	1	4	2	2	64
4-5A	2	0	3	1	3	4	3	2	1	3	3	4	5	4	5	3	2	6	4	6	5	1	0	2	2	4	3	7	0	0	3	91
5-6A	5	2	3	4	7	3	3	1	4	6	3	7	5	4	4	1	3	4	5	1	6	3	0	3	3	8	5	3	2	0	4	112
6-7A	3	2	14	17	22	17	19	9	4	24	15	17	21	16	5	4	12	13	17	23	16	4	2	21	16	16	19	20	4	2	18	412
7-8A	6	5	33	26	27	35	26	12	8	28	22	27	41	32	5	4	6	28	24	35	20	10	11	29	28	38	28	22	7	10	35	668
8-9A	5	10	13	23	15	21	22	14	12	16	18	18	26	23	4	12	9	20	25	21	21	19	16	11	21	19	21	21	10	7	21	514
9-10A	5	14	15	20	24	17	17	19	11	21	17	24	17	23	12	13	15	13	18	19	23	24	23	28	17	13	26	19	13	16	20	556
10-11A	10	13	15	27	14	21	17	29	16	17	19	20	26	18	24	18	8	10	18	21	22	30	19	24	21	31	21	23	20	18	16	606
11-12A	25	12	16	21	29	24	18	36	13	23	16	29	27	39	17	26	9	22	20	20	20	28	21	18	22	19	17	22	21	30	19	679
12-1P	16	20	22	22	18	19	23	25	12	19	25	22	30	18	15	33	9	16	20	28	26	34	24	20	28	15	24	20	29	35	24	691
1-2P	25	12	15	17	20	21	20	25	5	16	20	24	25	25	26	22	2	13	14	18	24	37	22	17	17	23	18	38	24	25	26	636
2-3P	23	19	32	28	30	27	26	27	14	14	27	25	29	25	34	18	12	14	21	36	30	17	25	11	18	21	27	30	25	13	31	729
3-4P	21	20	33	33	41	36	45	41	15	27	34	29	43	39	32	20	14	37	36	54	47	21	27	30	45	37	40	45	20	19	44	1,025
4-5P	19	15	45	48	49	46	32	53	12	34	39	40	52	38	30	24	14	38	42	45	53	20	13	51	53	59	60	47	20	17	44	1,152
5-6P	14	5	25	28	26	32	30	31	5	21	24	26	35	37	16	12	16	19	41	27	50	16	13	30	36	38	30	41	10	11	32	777
6-7P	13	8	20	20	14	22	15	10	7	17	14	20	19	24	9	12	4	13	13	25	16	8	11	20	20	21	19	21	7	8	16	466
7-8P	6	9	7	5	7	6	10	11	7	4	3	3	12	21	9	11	5	0	8	8	17	6	7	5	5	6	15	15	6	8	12	254
8-9P	6	8	3	12	7	6	7	10	4	5	3	5	5	11	5	3	3	5	7	10	13	8	3	10	5	8	15	18	5	4	3	217
9-10P	2	4	6	4	0	10	8	4	3	3	5	3	5	5	2	6	2	5	3	4	13	5	4	1	5	7	6	17	4	4	6	156
10-11P	0	0	1	2	2	5	5	3	2	3	2	1	3	3	5	1	0	3	5	1	4	4	1	2	5	3	4	6	3	3	0	82
11-12P	1	2	0	2	2	2	1	4	4	0	0	0	4	3	6	3	2	1	0	3	2	4	2	2	2	1	6	4	5	1	4	73
Total:	218	185	328	370	359	380	352	372	166	306	320	349	434	409	269	250	150	284	348	409	431	303	250	341	376	392	406	444	244	235	383	10,063



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	2	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	2	0	0	1	0	1	2	0	1	1	0	0	0	1	0	2	20
1-2A	4	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	15
2-3A	0	0	1	0	0	2	0	1	1	2	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	14
3-4A	0	0	3	4	0	0	0	1	0	1	6	0	0	0	0	0	2	3	0	0	2	1	1	0	1	1	1	0	2	0	1	30
4-5A	1	0	4	1	3	4	3	1	0	2	2	2	3	1	0	2	3	2	3	1	0	1	0	1	3	3	0	1	0	1	1	49
5-6A	1	2	7	11	12	13	13	4	1	14	12	14	9	10	5	0	5	9	10	13	10	2	0	12	9	9	10	12	1	0	12	242
6-7A	1	0	32	33	34	34	37	7	8	32	24	38	33	32	9	3	17	33	39	31	27	7	8	40	32	37	33	34	6	5	42	748
7-8A	2	7	28	34	36	31	24	7	3	26	29	37	41	32	7	4	13	28	35	43	27	8	3	39	36	28	42	41	6	7	47	751
8-9A	4	5	22	28	21	21	23	20	5	24	22	32	22	26	17	11	15	24	27	25	21	22	8	25	33	16	20	20	14	15	25	613
9-10A	14	14	23	23	23	20	18	18	20	19	15	20	21	28	20	26	11	17	29	26	24	20	17	21	33	24	21	26	11	22	19	643
10-11A	22	18	21	18	20	28	13	26	19	20	22	19	20	17	14	25	10	24	20	19	19	27	22	23	21	21	21	17	21	44	17	648
11-12A	17	17	24	23	26	21	16	38	20	15	19	35	31	33	24	24	7	14	14	20	18	29	27	25	17	21	27	23	23	23	23	694
12-1P	32	13	20	25	27	28	18	28	18	22	20	19	29	33	24	33	8	19	20	27	18	18	29	23	23	24	17	18	20	33	23	709
1-2P	24	15	26	23	26	28	25	30	19	14	19	24	30	26	25	22	12	15	24	32	33	27	41	19	17	20	23	32	28	33	21	753
2-3P	25	20	30	20	25	35	27	35	13	23	26	18	36	25	27	25	14	21	36	27	31	25	32	23	26	25	28	28	23	21	21	791
3-4P	24	14	32	40	30	36	36	54	11	30	42	40	44	31	39	42	11	43	32	56	48	27	28	41	34	41	40	57	25	31	41	1,100
4-5P	15	16	38	44	35	32	33	36	10	25	30	34	44	35	19	29	18	21	32	48	46	29	23	33	32	36	38	34	16	25	39	945
5-6P	8	14	25	22	19	21	29	66	11	23	42	22	15	27	10	20	9	18	18	21	34	27	8	26	24	24	26	17	14	19	23	682
6-7P	6	8	12	4	7	8	9	8	6	14	8	5	9	10	4	12	4	6	10	12	15	7	11	7	9	11	6	10	6	1	8	253
7-8P	6	14	7	10	8	8	7	3	1	7	6	6	8	6	10	7	2	8	5	6	22	9	10	13	7	5	5	12	10	5	11	244
8-9P	4	0	4	5	5	9	7	6	3	5	7	5	3	6	3	2	4	5	3	8	4	5	4	8	6	9	8	5	6	5	4	158
9-10P	4	2	1	3	1	7	4	3	0	4	6	3	4	3	1	1	4	2	3	1	3	3	2	5	5	7	3	2	0	0	1	88
10-11P	2	2	1	1	3	0	19	2	1	0	1	0	3	1	3	2	1	1	3	0	3	1	2	1	3	2	1	3	4	2	1	69
11-12P	1	2	1	0	2	1	3	1	1	1	0	0	0	2	1	3	0	1	1	0	3	1	2	1	2	1	0	0	0	2	0	33
Total:	219	183	364	374	364	388	364	397	172	324	359	373	407	385	265	295	172	314	365	416	409	298	279	389	374	365	370	392	238	294	384	10,292

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	40	11	20	21	18	13	17	21	15	19	20	20	14	19	24	11	19	17	26	11	15	26	37	11	16	19	19	20	33	21	16	609
1-2A	32	4	2	4	8	2	8	21	6	2	1	3	4	4	9	2	7	6	2	8	8	12	9	2	4	3	3	8	14	5	9	212
2-3A	9	3	7	3	4	2	11	10	3	5	3	4	6	5	7	4	4	10	3	1	3	5	5	2	5	2	1	1	6	3	3	140
3-4A	6	7	9	5	4	5	6	11	8	6	11	3	8	7	4	6	10	10	11	5	6	5	4	6	7	4	4	8	6	8	6	206
4-5A	9	10	9	8	6	9	13	11	8	9	6	8	14	12	7	6	10	9	10	11	9	19	11	4	23	10	6	15	9	8	10	309
5-6A	37	49	61	58	72	67	73	69	60	42	39	53	75	62	28	38	68	98	59	57	53	38	59	62	82	61	62	99	30	34	51	1,796
6-7A	90	79	141	132	156	153	183	151	119	116	107	128	155	169	74	75	142	161	127	142	128	105	91	144	172	130	112	152	82	74	132	3,922
7-8A	356	241	405	345	394	439	585	680	660	331	196	321	424	548	231	316	551	669	387	423	287	516	744	375	518	305	293	554	574	461	365	13,494
8-9A	560	737	572	407	474	518	772	1,081	886	431	195	379	546	732	340	595	849	821	498	604	434	828	1,100	477	661	316	388	890	891	706	454	19,142
9-10A	580	724	532	503	535	576	784	874	758	452	179	413	596	701	438	706	877	654	497	565	465	967	998	469	635	305	407	845	893	745	446	19,119
10-11A	574	658	504	470	511	512	699	828	726	401	189	408	500	652	492	868	683	602	432	496	541	830	806	473	562	282	413	703	767	772	439	17,793
11-12A	630	714	553	461	543	512	639	704	727	381	249	401	492	589	493	809	674	561	468	518	462	627	665	415	527	298	405	763	612	788	389	17,069
12-1P	701	727	458	428	411	430	653	750	631	390	226	378	462	631	485	743	745	522	500	461	482	689	1,083	418	532	309	435	681	685	796	421	17,263
1-2P	704	779	442	397	432	423	622	787	642	349	230	376	417	504	512	768	796	442	505	442	458	786	1,037	472	509	314	490	615	802	832	452	17,336
2-3P	727	731	474	451	460	480	649	934	640	339	267	391	459	538	537	832	789	473	493	550	517	888	927	433	532	367	487	824	865	884	452	18,390
3-4P	765	766	577	549	510	518	772	1,128	733	407	296	486	489	745	667	1,134	926	473	556	570	742	1,124	925	475	487	408	560	1,059	998	982	520	21,347
4-5P	747	631	502	523	546	593	790	833	575	412	331	475	541	615	491	1,168	831	371	549	467	653	894	682	385	428	331	570	836	716	566	395	18,447
5-6P	287	203	164	197	178	222	274	251	173	186	179	219	224	258	215	344	257	203	206	206	311	688	201	192	211	178	239	320	283	187	172	7,428
6-7P	200	117	114	131	111	142	160	151	101	103	99	126	156	136	144	188	105	113	101	127	171	271	117	104	103	102	135	181	171	125	114	4,219
7-8P	108	89	55	88	93	99	125	103	67	64	73	86	103	126	125	114	78	46	79	121	151	128	64	75	72	79	118	140	143	60	65	2,937
8-9P	85	64	46	52	49	75	80	76	47	49	50	51	77	97	77	122	42	44	56	85	96	99	53	52	74	54	89	110	86	68	48	2,153
9-10P	73	50	33	41	48	47	62	56	46	24	30	44	54	81	73	64	33	22	35	68	88	72	31	26	35	34	37	86	73	46	29	1,541
10-11P	38	24	24	25	29	40	55	40	34	24	33	30	38	65	51	65	17	25	36	38	94	120	35	30	32	25	39	66	63	32	23	1,290
11-12P	43	31	38	29	23	35	44	35	36	32	28	25	41	36	32	47	30	24	25	35	48	68	34	24	35	24	46	38	44	28	33	1,091
Total:	7401	7449	5742	5328	5615	5912	8076	9605	7701	4574	3037	4828	5895	7332	5556	9025	8543	6376	5661	6011	6222	9805	9718	5126	6262	3960	5358	9014	8846	8231	5044	207,253

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	10	7	4	5	6	2	5	9	3	1	3	3	2	7	9	3	4	4	7	2	5	10	10	1	2	4	3	7	12	7	2	159
1-2A	11	1	0	1	3	0	3	6	1	0	0	1	0	3	3	0	2	3	0	0	4	4	4	0	0	0	0	3	5	2	3	63
2-3A	2	1	6	2	2	1	5	5	1	1	2	2	3	1	4	2	3	6	3	1	2	3	4	2	0	2	1	1	5	3	2	78
3-4A	4	4	5	4	4	4	4	8	7	2	6	3	5	4	2	3	7	5	7	3	4	3	2	4	2	4	4	4	4	4	130	
4-5A	4	6	7	6	3	6	9	7	5	5	4	7	12	5	4	2	5	8	7	9	7	12	6	3	10	8	5	13	7	5	8	205
5-6A	28	31	54	51	67	59	62	58	47	32	37	46	65	56	22	29	59	81	55	52	51	30	41	52	68	56	55	85	22	26	44	1,521
6-7A	65	57	115	123	139	135	152	123	94	94	98	117	139	146	49	47	108	141	114	131	113	92	70	124	138	118	98	129	59	56	118	3,302
7-8A	301	182	339	278	320	374	498	604	567	288	148	269	363	471	165	257	474	596	349	356	233	460	687	329	449	256	258	487	522	389	316	11,585
8-9A	438	617	470	324	386	436	660	919	674	360	140	313	447	618	259	489	743	683	430	492	355	711	944	395	560	257	321	773	759	585	381	15,939
9-10A	395	565	363	386	371	381	533	650	486	305	128	302	395	469	307	577	699	427	369	400	373	815	732	344	457	212	315	631	705	570	344	14,006
10-11A	362	431	306	318	334	310	398	492	403	247	118	269	287	347	299	686	483	234	270	290	386	657	456	306	323	174	298	396	533	516	281	11,210
11-12A	390	404	280	264	268	243	297	362	326	191	138	209	250	274	279	539	379	192	251	262	260	347	244	216	233	162	250	446	307	465	202	8,930
12-1P	395	372	221	193	184	203	326	391	296	170	105	192	206	282	247	458	330	190	247	212	288	403	513	170	197	157	244	341	281	376	182	8,372
1-2P	314	331	183	152	176	189	276	298	244	134	115	143	166	200	244	380	317	140	193	188	240	384	317	150	146	118	195	242	284	302	154	6,915
2-3P	267	214	152	147	138	154	220	285	201	111	93	125	141	182	228	280	220	105	150	174	180	288	255	117	132	102	147	270	251	233	126	5,688
3-4P	175	128	120	115	106	121	183	179	143	104	97	105	102	168	234	236	123	105	117	117	136	212	146	87	105	110	128	190	190	171	103	4,356
4-5P	135	89	82	67	85	99	117	125	101	60	74	74	85	99	116	130	91	60	71	77	117	134	104	65	66	51	86	126	115	90	58	2,849
5-6P	93	79	35	50	55	62	91	75	65	35	44	63	68	79	81	91	66	51	49	36	96	103	57	52	51	42	67	90	79	49	44	1,998
6-7P	74	37	38	51	43	46	60	54	38	29	33	41	60	66	60	79	40	37	29	47	73	131	49	37	38	41	49	85	73	49	33	1,620
7-8P	56	44	31	42	37	47	49	42	36	39	45	42	41	77	67	47	37	26	40	61	76	58	36	39	37	32	64	75	75	27	34	1,459
8-9P	35	37	30	30	22	45	28	35	31	33	35	29	39	47	40	57	21	27	30	49	54	53	31	31	38	37	53	57	42	43	32	1,171
9-10P	27	29	20	23	30	26	34	30	18	13	21	21	27	49	38	28	17	12	27	42	58	41	17	18	20	19	29	54	41	27	16	872
10-11P	19	15	12	9	15	16	26	23	12	13	14	14	19	31	26	33	9	13	19	22	38	27	21	15	16	14	18	34	32	15	13	603
11-12P	22	16	18	12	12	21	10	20	11	17	12	13	18	17	17	23	14	12	9	13	18	23	19	11	14	11	22	14	21	16	16	492
Total:	3622	3697	2891	2653	2806	2980	4046	4800	3810	2284	1510	2403	2940	3698	2800	4476	4251	3158	2843	3036	3167	5001	4765	2568	3102	1987	2710	4553	4424	4026	2516	103,523

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	30	4	16	16	12	11	12	12	12	18	17	17	12	12	15	8	15	13	19	9	10	16	27	10	14	15	16	13	21	14	14	450
1-2A	21	3	2	3	5	2	5	15	5	2	1	2	4	1	6	2	5	3	2	8	4	8	5	2	4	3	3	5	9	3	6	149
2-3A	7	2	1	1	2	1	6	5	2	4	1	2	3	4	3	2	1	4	0	0	1	2	1	0	5	0	0	0	1	0	1	62
3-4A	2	3	4	1	0	1	2	3	1	4	5	0	3	3	2	3	3	5	4	2	2	2	2	2	5	0	0	4	2	4	2	76
4-5A	5	4	2	2	3	3	4	4	3	4	2	1	2	7	3	4	5	1	3	2	2	7	5	1	13	2	1	2	2	3	2	104
5-6A	9	18	7	7	5	8	11	11	13	10	2	7	10	6	6	9	9	17	4	5	2	8	18	10	14	5	7	14	8	8	7	275
6-7A	25	22	26	9	17	18	31	28	25	22	9	11	16	23	25	28	34	20	13	11	15	13	21	20	34	12	14	23	23	18	14	620
7-8A	55	59	66	67	74	65	87	76	93	43	48	52	61	77	66	59	77	73	38	67	54	56	57	46	69	49	35	67	52	72	49	1,909
8-9A	122	120	102	83	88	82	112	162	212	71	55	66	99	114	81	106	106	138	68	112	79	117	156	82	101	59	67	117	132	121	73	3,203
9-10A	185	159	169	117	164	195	251	224	272	147	51	111	201	232	131	129	178	227	128	165	92	152	266	125	178	93	92	214	188	175	102	5,113
10-11A	212	227	198	152	177	202	301	336	323	154	71	139	213	305	193	182	200	368	162	206	155	173	350	167	239	108	115	307	234	256	158	6,583
11-12A	240	310	273	197	275	269	342	342	401	190	111	192	242	315	214	270	295	369	217	256	202	280	421	199	294	136	155	317	305	323	187	8,139
12-1P	306	355	237	235	227	227	327	359	335	220	121	186	256	349	238	285	415	332	253	249	194	286	570	248	335	152	191	340	404	420	239	8,891
1-2P	390	448	259	245	256	234	346	489	398	215	115	233	251	304	268	388	479	302	312	254	218	402	720	322	363	196	295	373	518	530	298	10,421
2-3P	460	517	322	304	322	326	429	649	439	228	174	266	318	356	309	552	569	368	343	376	337	600	672	316	400	265	340	554	614	651	326	12,702
3-4P	590	638	457	434	404	397	589	949	590	303	199	381	387	577	433	898	803	368	439	453	606	912	779	388	382	298	432	869	808	811	417	16,991
4-5P	612	542	420	456	461	494	673	708	474	352	257	401	456	516	375	1,038	740	311	478	390	536	760	578	320	362	280	484	710	601	476	337	15,598
5-6P	194	124	129	147	123	160	183	176	108	151	135	156	156	179	134	253	191	152	157	170	215	585	144	140	160	136	172	230	204	138	128	5,430
6-7P	126	80	76	80	68	96	100	97	63	74	66	85	96	70	84	109	65	76	72	80	98	140	68	67	65	61	86	96	98	76	81	2,599
7-8P	52	45	24	46	56	52	76	61	31	25	28	44	62	49	58	67	41	20	39	60	75	70	28	36	35	47	54	65	68	33	31	1,478
8-9P	50	27	16	22	27	30	52	41	16	16	15	22	38	50	37	65	21	17	26	36	42	46	22	21	36	17	36	53	44	25	16	982
9-10P	46	21	13	18	18	21	28	26	28	11	9	23	27	32	35	36	16	10	8	26	30	31	14	8	15	15	8	32	32	19	13	669
10-11P	19	9	12	16	14	24	29	17	22	11	19	16	19	34	25	32	8	12	17	16	56	93	14	15	16	11	21	32	31	17	10	687
11-12P	21	15	20	17	11	14	34	15	25	15	16	12	23	19	15	24	16	12	16	22	30	45	15	13	21	13	24	24	23	12	17	599
Total:	3779	3752	2851	2675	2809	2932	4030	4805	3891	2290	1527	2425	2955	3634	2756	4549	4292	3218	2818	2975	3055	4804	4953	2558	3160	1973	2648	4461	4422	4205	2528	103,730

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																															
	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	25	30	26	35	30	43	43	19	26	31	31	32	32	42	31	22	36	32	33	40	43	33	31	30	24	30	43	50	23	974
1-2A	34	16	26	29	25	25	30	21	16	23	28	25	27	26	28	15	23	25	27	26	25	27	23	27	24	24	28	27	23	11	734
2-3A	12	15	26	24	24	24	37	22	12	29	31	21	22	32	22	12	24	32	38	36	37	16	10	33	33	30	28	22	13	7	724
3-4A	12	14	39	37	39	42	27	17	8	33	68	36	32	36	20	17	38	31	32	39	39	22	8	34	32	32	39	26	19	14	882
4-5A	17	19	72	66	89	82	77	38	25	89	63	65	80	86	27	21	62	79	72	74	70	37	19	81	65	59	60	59	22	25	1,700
5-6A	42	43	187	199	206	194	178	87	48	187	186	184	203	187	63	59	138	201	185	204	170	61	49	213	220	227	196	221	47	44	4,429
6-7A	63	92	447	475	469	471	380	117	107	443	406	451	452	432	107	89	210	451	454	514	432	134	95	466	450	446	459	428	87	75	9,702
7-8A	107	105	584	588	586	564	423	192	130	572	486	507	560	524	168	133	190	605	593	591	507	199	185	580	531	609	537	587	143	140	12,226
8-9A	146	197	463	443	439	497	337	246	160	468	388	450	487	443	213	198	152	438	459	500	434	255	212	472	451	452	446	456	197	223	10,722
9-10A	264	360	431	410	428	443	288	339	222	445	382	416	437	425	334	322	151	411	371	445	426	366	291	421	373	370	456	417	253	343	11,040
10-11A	414	438	445	412	370	412	271	443	248	448	319	392	417	459	358	423	186	418	381	432	436	445	463	423	382	408	429	445	229	419	11,765
11-12A	461	542	482	415	382	419	364	516	292	424	354	396	403	470	423	482	213	419	401	421	448	446	549	425	363	407	426	497	288	571	12,699
12-1P	530	545	473	428	446	481	369	464	314	435	386	420	425	535	374	474	205	426	397	467	474	426	573	444	370	434	428	569	251	508	13,071
1-2P	444	562	482	470	423	442	395	411	299	451	388	442	435	542	391	524	243	446	416	445	472	408	591	413	427	396	434	505	204	508	13,009
2-3P	484	483	522	498	480	524	440	419	311	452	467	431	489	556	388	442	262	480	466	504	657	465	592	487	479	481	521	653	222	444	14,099
3-4P	416	422	632	645	603	660	527	404	351	583	519	564	575	645	375	480	336	568	549	612	713	447	530	591	554	610	594	733	204	495	15,937
4-5P	340	330	622	687	676	654	648	399	308	629	601	607	658	742	353	514	355	619	640	703	764	461	526	639	658	628	671	805	177	469	16,883
5-6P	272	284	515	525	467	583	541	345	221	444	490	504	564	703	292	413	268	524	492	556	698	394	412	529	500	570	539	736	149	379	13,909
6-7P	221	202	276	291	303	333	350	246	199	253	254	271	341	455	204	326	138	312	334	355	498	272	287	290	283	321	325	460	122	263	8,785
7-8P	166	144	164	167	165	207	207	176	139	168	141	166	213	317	171	231	95	204	164	223	352	196	201	171	172	190	250	308	90	193	5,751
8-9P	117	113	118	144	117	166	150	125	104	101	127	132	171	218	95	151	79	118	157	175	280	145	88	123	125	161	158	254	64	138	4,214
9-10P	85	63	65	85	62	95	90	81	48	65	67	95	90	163	81	85	50	67	76	109	181	84	66	70	77	71	109	190	66	87	2,623
10-11P	47	52	57	54	59	76	65	62	55	61	58	52	72	124	67	76	33	50	64	78	104	56	50	54	65	55	71	100	49	53	1,919
11-12P	42	25	48	44	56	55	58	35	26	46	44	46	48	78	39	34	26	41	41	59	75	35	40	44	47	57	50	77	17	37	1,370
Total:	4764	5091	7206	7162	6949	7479	6295	5248	3662	6875	6284	6704	7233	8230	4635	5552	3499	7001	6841	7601	8332	5440	5893	7061	6711	7062	7284	8618	2986	5469	189,167

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	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	13	18	17	25	20	31	33	11	15	17	19	21	21	31	23	12	24	17	24	24	30	23	15	16	15	20	27	36	16	630
1-2A	22	6	11	12	15	12	18	11	13	11	13	16	14	17	19	11	11	14	17	12	15	17	17	10	12	13	17	14	14	9	413
2-3A	7	12	11	9	11	8	17	10	8	12	10	9	12	14	16	8	9	5	10	9	12	10	7	11	12	10	9	6	7	4	295
3-4A	6	9	9	10	10	12	12	8	1	7	45	14	11	16	8	8	6	8	13	18	13	9	5	8	9	10	15	9	13	5	327
4-5A	3	6	18	16	25	24	15	13	13	20	12	21	22	31	9	6	15	13	16	23	14	14	5	16	17	20	19	18	11	5	460
5-6A	9	13	31	39	30	23	26	28	9	28	25	26	30	31	19	23	15	43	34	21	36	21	6	26	43	38	28	32	13	8	754
6-7A	19	26	67	67	66	67	54	40	34	73	64	70	68	63	31	27	18	64	73	73	71	40	33	64	67	65	56	67	33	19	1,579
7-8A	35	32	128	151	140	133	109	100	66	132	123	117	144	147	68	58	48	155	148	151	153	88	73	145	150	142	129	164	57	64	3,350
8-9A	56	60	149	148	150	180	128	95	57	161	146	158	170	165	79	91	53	144	143	179	156	108	79	151	158	141	160	169	97	81	3,812
9-10A	91	87	149	155	163	160	108	142	80	150	131	155	174	165	153	115	22	135	147	163	174	177	91	163	147	143	184	182	99	132	4,137
10-11A	111	97	164	172	171	186	119	169	81	198	146	183	188	210	151	148	54	192	163	203	200	207	121	180	166	170	183	198	93	136	4,760
11-12A	122	122	201	190	173	191	175	219	87	213	172	172	210	208	192	152	60	198	200	207	224	223	145	174	165	187	220	234	132	167	5,335
12-1P	152	125	203	189	218	242	208	209	85	211	192	191	190	274	188	148	66	208	188	227	246	208	154	195	179	203	203	285	122	148	5,657
1-2P	141	155	224	232	207	217	197	200	88	210	191	224	235	250	207	212	93	221	209	238	268	199	193	196	212	193	231	247	106	179	5,975
2-3P	206	157	259	262	248	293	242	207	119	232	271	213	281	294	217	177	112	254	224	247	381	233	216	240	259	238	279	350	120	172	7,003
3-4P	157	153	357	394	363	386	328	207	156	349	315	366	339	367	213	216	155	342	344	363	428	224	173	333	338	376	358	432	113	196	8,841
4-5P	137	148	389	418	431	435	411	201	121	428	371	401	421	448	197	194	214	413	416	461	473	198	176	425	427	398	449	494	91	160	9,946
5-6P	105	113	314	333	292	376	323	173	93	275	326	330	369	414	163	169	144	340	332	347	426	162	141	329	309	340	338	436	83	141	8,036
6-7P	92	102	163	179	186	203	212	134	82	157	153	169	200	293	106	119	62	175	209	226	317	134	99	172	183	187	222	269	65	119	4,989
7-8P	92	75	104	103	104	141	132	102	80	105	95	106	134	222	109	102	49	116	107	143	251	116	114	104	101	130	168	203	50	109	3,567
8-9P	68	64	74	82	75	118	99	86	61	62	82	102	121	155	56	57	45	79	107	124	211	82	42	75	80	104	109	185	43	86	2,734
9-10P	51	43	38	47	35	65	65	48	28	30	35	59	68	126	48	41	27	33	52	78	126	47	38	38	42	43	72	123	31	53	1,630
10-11P	24	33	39	33	33	48	48	37	26	38	33	26	45	90	41	30	16	24	33	49	74	33	28	32	42	37	53	68	28	26	1,167
11-12P	29	15	40	36	45	47	44	23	18	40	36	40	40	63	22	22	19	32	32	47	49	22	21	31	35	40	38	61	11	28	1,026
<b>Total:</b>	<b>1751</b>	<b>1666</b>	<b>3160</b>	<b>3294</b>	<b>3216</b>	<b>3587</b>	<b>3121</b>	<b>2495</b>	<b>1417</b>	<b>3157</b>	<b>3004</b>	<b>3187</b>	<b>3507</b>	<b>4084</b>	<b>2343</b>	<b>2157</b>	<b>1325</b>	<b>3232</b>	<b>3234</b>	<b>3633</b>	<b>4342</b>	<b>2602</b>	<b>2000</b>	<b>3133</b>	<b>3169</b>	<b>3243</b>	<b>3560</b>	<b>4273</b>	<b>1468</b>	<b>2063</b>	<b>86,423</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																															
	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	7	10	10	10	10	8	11	14	11	11	10	8	7	8	12	15	9	14	11	10	15	14	9	7	12	13	7	318
1-2A	12	9	15	15	10	12	12	8	3	12	14	9	12	9	8	3	10	11	9	14	9	8	6	15	10	9	10	13	8	2	297
2-3A	5	3	15	15	13	16	19	12	4	16	18	11	10	17	6	3	14	27	25	26	25	5	3	19	21	19	19	16	5	3	410
3-4A	6	5	29	26	26	28	15	9	7	24	20	22	20	19	11	9	31	18	19	20	22	10	3	25	23	22	23	16	6	8	522
4-5A	14	12	52	45	60	57	60	22	12	65	50	44	55	53	17	14	42	62	52	48	51	21	14	61	45	39	40	38	11	18	1,174
5-6A	33	29	138	140	149	155	136	53	39	144	142	146	151	139	43	36	111	142	143	157	122	37	40	166	152	166	147	164	32	34	3,286
6-7A	43	61	315	324	336	335	268	72	71	316	288	309	314	298	70	59	166	312	311	363	291	84	59	339	324	312	332	300	53	50	6,775
7-8A	68	68	366	359	357	346	263	88	62	358	296	318	324	308	91	72	131	360	344	346	291	105	102	349	329	373	318	336	80	69	7,277
8-9A	85	121	267	257	249	274	183	143	93	261	215	254	264	233	124	105	90	256	258	260	239	130	120	277	265	264	243	235	92	130	5,987
9-10A	153	241	248	209	236	230	158	170	135	261	223	223	229	219	161	187	92	226	203	241	207	166	175	224	201	200	225	200	142	188	5,973
10-11A	255	284	232	206	172	190	143	242	133	221	152	187	205	214	178	235	117	195	195	196	201	211	286	207	186	204	211	207	128	246	6,039
11-12A	263	323	241	203	184	191	167	243	170	189	160	189	170	220	190	264	142	191	172	173	185	195	329	227	166	189	173	214	145	339	6,207
12-1P	305	347	221	200	197	182	147	222	196	191	182	197	204	221	160	272	129	186	181	197	184	177	342	221	169	190	187	226	114	307	6,254
1-2P	252	317	215	199	179	183	163	189	178	198	171	175	175	227	156	261	132	191	174	170	169	182	315	186	187	171	172	212	93	275	5,867
2-3P	229	265	212	199	185	191	156	193	174	187	160	191	168	199	149	221	128	193	195	211	213	188	299	206	174	199	191	236	97	232	5,841
3-4P	224	218	213	193	174	190	148	171	169	182	160	157	182	209	140	217	165	177	159	188	194	185	284	191	171	166	178	200	86	255	5,546
4-5P	172	153	173	190	168	153	170	155	159	156	159	151	168	199	137	247	112	162	156	142	196	208	283	163	183	162	161	202	82	252	5,174
5-6P	144	146	159	145	133	152	162	153	111	132	133	129	148	180	108	192	104	143	127	145	143	179	230	157	148	170	155	200	58	198	4,484
6-7P	111	85	93	92	97	109	107	99	102	82	89	90	121	104	81	181	75	112	95	102	123	118	159	93	86	106	86	139	55	127	3,119
7-8P	67	68	52	53	54	55	66	63	49	57	42	54	66	65	55	111	40	79	53	61	71	67	75	64	63	52	64	81	37	77	1,861
8-9P	41	41	42	61	38	36	45	36	40	38	41	29	44	46	36	89	30	34	47	43	46	57	43	46	42	49	41	49	18	45	1,293
9-10P	32	19	24	37	26	28	22	32	16	33	31	34	17	26	32	40	21	33	21	26	42	36	26	30	33	24	30	59	33	33	896
10-11P	18	18	17	21	25	26	12	23	29	21	25	23	22	22	26	42	15	24	30	26	26	22	19	20	21	15	17	27	19	27	678
11-12P	13	9	6	6	9	6	10	12	8	6	7	6	7	13	16	12	7	8	9	10	19	11	17	10	10	15	12	13	6	9	302
<b>Total:</b>	<b>2556</b>	<b>2854</b>	<b>3357</b>	<b>3202</b>	<b>3087</b>	<b>3155</b>	<b>2642</b>	<b>2420</b>	<b>1968</b>	<b>3161</b>	<b>2792</b>	<b>2959</b>	<b>3087</b>	<b>3250</b>	<b>2003</b>	<b>2879</b>	<b>1912</b>	<b>3154</b>	<b>2993</b>	<b>3174</b>	<b>3083</b>	<b>2413</b>	<b>3239</b>	<b>3311</b>	<b>3023</b>	<b>3125</b>	<b>3042</b>	<b>3395</b>	<b>1413</b>	<b>2931</b>	<b>85,580</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	2	4	1	0	19
1-2A	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	7	
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	
4-5A	0	0	0	1	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	13	
5-6A	0	0	0	1	0	0	3	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	2	16	
6-7A	0	1	3	3	1	0	3	1	1	0	2	2	0	4	0	0	1	4	2	1	4	4	0	0	1	3	1	2	0	2	46	
7-8A	0	2	4	2	7	5	4	3	1	3	4	4	5	11	3	0	2	9	9	9	8	2	2	9	3	7	7	10	1	3	139	
8-9A	0	1	9	4	5	5	3	2	1	4	2	5	11	9	3	1	2	7	7	17	6	9	1	2	5	2	8	7	5	2	145	
9-10A	2	3	6	12	5	7	4	7	3	6	6	7	7	12	6	8	9	3	7	5	11	11	5	5	8	5	9	3	3	5	190	
10-11A	2	5	6	10	13	10	1	5	7	6	7	6	6	12	12	7	12	8	6	14	15	11	5	5	12	7	6	14	0	1	231	
11-12A	3	11	11	7	6	12	10	15	8	4	8	9	13	16	15	10	3	3	8	16	16	16	4	5	9	10	11	13	2	9	283	
12-1P	3	8	8	13	8	13	4	10	7	8	3	11	8	16	13	12	0	10	9	21	16	10	4	8	8	17	12	29	4	2	295	
1-2P	8	12	19	19	15	17	17	5	4	13	12	18	15	30	12	9	2	13	13	16	17	10	12	9	12	14	14	23	2	10	392	
2-3P	8	20	28	16	14	21	25	6	5	12	13	7	22	34	14	10	4	12	18	25	42	17	10	17	24	17	19	35	4	9	508	
3-4P	6	13	34	32	43	54	42	10	8	39	17	25	36	48	12	18	6	31	24	43	67	15	6	30	32	44	41	60	0	14	850	
4-5P	9	10	34	54	50	46	52	12	8	26	40	47	53	66	10	15	14	30	50	59	64	17	4	25	33	35	41	77	1	8	990	
5-6P	5	7	30	28	28	38	36	8	6	21	23	28	29	86	7	14	9	25	15	47	90	8	6	27	30	41	28	81	1	9	811	
6-7P	4	4	10	13	9	12	21	5	9	7	3	7	11	44	6	6	0	10	15	16	48	4	5	13	6	13	14	33	0	8	356	
7-8P	4	1	3	8	4	8	6	8	6	4	2	4	7	26	6	3	2	4	4	11	24	8	4	2	3	8	10	19	0	3	202	
8-9P	6	4	1	0	4	6	4	2	2	0	2	1	6	16	3	1	2	3	1	8	23	3	3	0	1	3	6	18	1	3	133	
9-10P	1	0	3	0	1	1	3	0	3	1	0	2	5	11	1	1	2	0	3	4	11	0	0	0	1	2	6	7	0	0	69	
10-11P	2	0	1	0	1	2	3	2	0	0	0	2	5	9	0	3	1	0	0	2	2	1	0	1	2	1	1	3	0	0	44	
11-12P	0	1	2	2	2	2	3	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	1	0	2	4	0	0	3	1	1	0	2	0	0	30	
<b>Total:</b>	<b>64</b>	<b>104</b>	<b>212</b>	<b>227</b>	<b>218</b>	<b>261</b>	<b>246</b>	<b>104</b>	<b>79</b>	<b>155</b>	<b>144</b>	<b>186</b>	<b>242</b>	<b>455</b>	<b>126</b>	<b>119</b>	<b>78</b>	<b>176</b>	<b>192</b>	<b>316</b>	<b>470</b>	<b>150</b>	<b>71</b>	<b>163</b>	<b>191</b>	<b>233</b>	<b>237</b>	<b>443</b>	<b>25</b>	<b>90</b>	<b>5,777</b>	



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	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	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7
1-2A	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	2	0	2	2	1	0	0	1	0	17
2-3A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	1	0	0	0	1	0	0	3	1	0	0	0	3	0	1	0	0	1	0	16
3-4A	0	0	1	1	3	2	0	0	0	2	3	0	0	1	1	0	1	2	0	1	4	3	0	1	0	0	1	0	0	1	28
4-5A	0	1	2	4	2	0	2	1	0	4	1	0	3	2	1	1	2	4	4	3	4	2	0	3	3	0	1	1	0	2	53
5-6A	0	1	18	19	27	16	13	5	0	14	19	12	21	16	1	0	11	16	7	26	11	2	3	21	25	21	21	25	2	0	373
6-7A	1	4	62	81	66	69	55	4	1	54	52	70	70	67	6	3	25	71	68	77	66	6	3	63	58	66	70	59	1	4	1,302
7-8A	4	3	86	76	82	80	47	1	1	79	63	68	87	58	6	3	9	81	92	85	55	4	8	77	49	87	83	77	5	4	1,460
8-9A	5	15	38	34	35	38	23	6	9	42	25	33	42	36	7	1	7	31	51	44	33	8	12	42	23	45	35	45	3	10	778
9-10A	18	29	28	34	24	46	18	20	4	28	22	31	27	29	14	12	28	47	14	36	34	12	20	29	17	22	38	32	9	18	740
10-11A	46	52	43	24	14	26	8	27	27	23	14	16	18	23	17	33	3	23	17	19	20	16	51	31	18	27	29	26	8	36	735
11-12A	73	86	29	15	19	25	12	39	27	18	14	26	10	26	26	56	8	27	21	25	23	12	71	19	23	21	22	36	9	56	874
12-1P	70	65	41	26	23	44	10	23	26	25	9	21	23	24	13	42	10	22	19	22	28	31	73	20	14	24	26	29	11	51	865
1-2P	43	78	24	20	22	25	18	17	29	30	14	25	10	35	16	42	16	21	20	21	18	17	71	22	16	18	17	23	3	44	775
2-3P	41	41	23	21	33	19	17	13	13	21	23	20	18	29	8	34	18	21	29	21	21	27	67	24	22	27	32	32	1	31	747
3-4P	29	38	28	26	23	30	9	16	18	13	27	16	18	21	10	29	10	18	22	18	24	23	67	37	13	24	17	41	5	30	700
4-5P	22	19	26	25	27	20	15	31	20	19	31	8	16	29	9	58	15	14	18	41	31	38	63	26	15	33	20	32	3	49	773
5-6P	18	18	12	19	14	17	20	11	11	16	8	17	18	23	14	38	11	16	18	17	39	45	35	16	13	19	18	19	7	31	578
6-7P	14	11	10	7	11	9	10	8	6	7	9	5	9	14	11	20	1	15	15	11	10	16	24	12	8	15	3	19	2	9	321
7-8P	3	0	5	3	3	3	3	3	4	2	2	2	6	4	1	15	4	5	0	8	6	5	8	1	5	0	8	5	3	4	121
8-9P	2	4	1	1	0	6	2	1	1	1	2	0	0	1	0	4	2	2	2	0	0	3	0	2	2	5	2	2	2	4	54
9-10P	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	3	0	1	0	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	28
10-11P	3	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	0	3	0	1	1	2	1	1	2	0	3	1	0	2	0	2	2	0	30
11-12P	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	0	1	1	0	1	0	0	12
<b>Total:</b>	<b>393</b>	<b>467</b>	<b>477</b>	<b>439</b>	<b>428</b>	<b>476</b>	<b>286</b>	<b>229</b>	<b>198</b>	<b>402</b>	<b>344</b>	<b>372</b>	<b>397</b>	<b>441</b>	<b>163</b>	<b>397</b>	<b>184</b>	<b>439</b>	<b>422</b>	<b>478</b>	<b>437</b>	<b>275</b>	<b>583</b>	<b>454</b>	<b>328</b>	<b>461</b>	<b>445</b>	<b>507</b>	<b>80</b>	<b>385</b>	<b>11,387</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	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	13	18	18	25	20	33	33	11	15	17	20	21	22	33	23	13	24	17	24	24	32	23	16	16	15	22	31	37	16	649
1-2A	22	7	11	13	15	13	18	11	13	11	13	16	14	17	19	12	12	14	17	12	15	17	17	10	12	14	18	14	14	9	420
2-3A	7	12	11	9	11	8	17	10	8	12	10	9	12	15	16	8	10	5	10	9	12	11	7	11	12	10	9	6	7	4	298
3-4A	6	9	9	10	10	12	12	8	1	7	45	14	12	16	8	8	6	11	13	18	13	9	5	8	9	10	15	10	13	5	332
4-5A	3	6	18	17	27	25	15	15	13	20	12	21	22	31	9	6	18	13	16	23	15	14	5	17	17	20	19	20	11	5	473
5-6A	9	13	31	40	30	23	29	29	9	29	25	26	31	32	19	23	16	43	35	21	37	22	6	26	43	40	28	32	13	10	770
6-7A	19	27	70	70	67	67	57	41	35	73	66	72	68	67	31	27	19	68	75	74	75	44	33	64	68	68	57	69	33	21	1,625
7-8A	35	34	132	153	147	138	113	103	67	135	127	121	149	158	71	58	50	164	157	160	161	90	75	154	153	149	136	174	58	67	3,489
8-9A	56	61	158	152	155	185	131	97	58	165	148	163	181	174	82	92	55	151	150	196	162	117	80	153	163	143	168	176	102	83	3,957
9-10A	93	90	155	167	168	167	112	149	83	156	137	162	181	177	159	123	31	138	154	168	185	188	96	168	155	148	193	185	102	137	4,327
10-11A	113	102	170	182	184	196	120	174	88	204	153	189	194	222	163	155	66	200	169	217	215	218	126	185	178	177	189	212	93	137	4,991
11-12A	125	133	212	197	179	203	185	234	95	217	180	181	223	224	207	162	63	201	208	223	240	239	149	179	174	197	231	247	134	176	5,618
12-1P	155	133	211	202	226	255	212	219	92	219	195	202	198	290	201	160	66	218	197	248	262	218	158	203	187	220	215	314	126	150	5,952
1-2P	149	167	243	251	222	234	214	205	92	223	203	242	250	280	219	221	95	234	222	254	285	209	205	205	224	207	245	270	108	189	6,367
2-3P	214	177	287	278	262	314	267	213	124	244	284	220	303	328	231	187	116	266	242	272	423	250	226	257	283	255	298	385	124	181	7,511
3-4P	163	166	391	426	406	440	370	217	164	388	332	391	375	415	225	234	161	373	368	406	495	239	179	363	370	420	399	492	113	210	9,691
4-5P	146	158	423	472	481	481	463	213	129	454	411	448	474	514	207	209	228	443	466	520	537	215	180	450	460	433	490	571	92	168	10,936
5-6P	110	120	344	361	320	414	359	181	99	296	349	358	398	500	170	183	153	365	347	394	516	170	147	356	339	381	366	517	84	150	8,847
6-7P	96	106	173	192	195	215	233	139	91	164	156	176	211	337	112	125	62	185	224	242	365	138	104	185	189	200	236	302	65	127	5,345
7-8P	96	76	107	111	108	149	138	110	86	109	97	110	141	248	115	105	51	120	111	154	275	124	118	106	104	138	178	222	50	112	3,769
8-9P	74	68	75	82	79	124	103	88	63	62	84	103	127	171	59	58	47	82	108	132	234	85	45	75	81	107	115	203	44	89	2,867
9-10P	52	43	41	47	36	66	68	48	31	31	35	61	73	137	49	42	29	33	55	82	137	47	38	38	43	45	78	130	31	53	1,699
10-11P	26	33	40	33	34	50	51	39	26	38	33	28	50	99	41	33	17	24	33	51	76	34	28	33	44	38	54	71	28	26	1,211
11-12P	29	16	42	38	47	49	47	23	18	40	36	40	41	65	23	22	19	33	32	49	53	22	21	34	36	41	38	63	11	28	1,056
<b>Total:</b>	<b>1815</b>	<b>1770</b>	<b>3372</b>	<b>3521</b>	<b>3434</b>	<b>3848</b>	<b>3367</b>	<b>2599</b>	<b>1496</b>	<b>3312</b>	<b>3148</b>	<b>3373</b>	<b>3749</b>	<b>4539</b>	<b>2469</b>	<b>2276</b>	<b>1403</b>	<b>3408</b>	<b>3426</b>	<b>3949</b>	<b>4812</b>	<b>2752</b>	<b>2071</b>	<b>3296</b>	<b>3360</b>	<b>3476</b>	<b>3797</b>	<b>4716</b>	<b>1493</b>	<b>2153</b>	<b>92,200</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	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	8	10	10	10	10	8	11	14	11	11	10	9	8	9	12	15	9	16	11	10	15	14	9	8	12	13	7	325
1-2A	12	9	15	16	10	12	12	10	3	12	15	9	13	9	9	3	11	11	10	14	10	10	6	17	12	10	10	13	9	2	314
2-3A	5	3	15	15	13	16	20	12	4	17	21	12	10	17	6	4	14	27	28	27	25	5	3	22	21	20	19	16	6	3	426
3-4A	6	5	30	27	29	30	15	9	7	26	23	22	20	20	12	9	32	20	19	21	26	13	3	26	23	22	24	16	6	9	550
4-5A	14	13	54	49	62	57	62	23	12	69	51	44	58	55	18	15	44	66	56	51	55	23	14	64	48	39	41	39	11	20	1,227
5-6A	33	30	156	159	176	171	149	58	39	158	161	158	172	155	44	36	122	158	150	183	133	39	43	187	177	187	168	189	34	34	3,659
6-7A	44	65	377	405	402	404	323	76	72	370	340	379	384	365	76	62	191	383	379	440	357	90	62	402	382	378	402	359	54	54	8,077
7-8A	72	71	452	435	439	426	310	89	63	437	359	386	411	366	97	75	140	441	436	431	346	109	110	426	378	460	401	413	85	73	8,737
8-9A	90	136	305	291	284	312	206	149	102	303	240	287	306	269	131	106	97	287	309	304	272	138	132	319	288	309	278	280	95	140	6,765
9-10A	171	270	276	243	260	276	176	190	139	289	245	254	256	248	175	199	120	273	217	277	241	178	195	253	218	222	263	232	151	206	6,713
10-11A	301	336	275	230	186	216	151	269	160	244	166	203	223	237	195	268	120	218	212	215	221	227	337	238	204	231	240	233	136	282	6,774
11-12A	336	409	270	218	203	216	179	282	197	207	174	215	180	246	216	320	150	218	193	198	208	207	400	246	189	210	195	250	154	395	7,081
12-1P	375	412	262	226	220	226	157	245	222	216	191	218	227	245	173	314	139	208	200	219	212	208	415	241	183	214	213	255	125	358	7,119
1-2P	295	395	239	219	201	208	181	206	207	228	185	200	185	262	172	303	148	212	194	191	187	199	386	208	203	189	189	235	96	319	6,642
2-3P	270	306	235	220	218	210	173	206	187	208	183	211	186	228	157	255	146	214	224	232	234	215	366	230	196	226	223	268	98	263	6,588
3-4P	253	256	241	219	197	220	157	187	187	195	187	173	200	230	150	246	175	195	181	206	218	208	351	228	184	190	195	241	91	285	6,246
4-5P	194	172	199	215	195	173	185	186	179	175	190	159	184	228	146	305	127	176	174	183	227	246	346	189	198	195	181	234	85	301	5,947
5-6P	162	164	171	164	147	169	182	164	122	148	141	146	166	203	122	230	115	159	145	162	182	224	265	173	161	189	173	219	65	229	5,062
6-7P	125	96	103	99	108	118	117	107	108	89	98	95	130	118	92	201	76	127	110	113	133	134	183	105	94	121	89	158	57	136	3,440
7-8P	70	68	57	56	57	58	69	66	53	59	44	56	72	69	56	126	44	84	53	69	77	72	83	65	68	52	72	86	40	81	1,982
8-9P	43	45	43	62	38	42	47	37	41	39	43	29	44	47	36	93	32	36	49	43	46	60	43	48	44	54	43	51	20	49	1,347
9-10P	33	20	24	38	26	29	22	33	17	34	32	34	17	26	32	43	21	34	21	27	44	37	28	32	34	26	31	60	35	34	924
10-11P	21	19	17	21	25	26	14	23	29	23	25	24	22	25	26	43	16	26	31	27	28	22	22	21	21	17	17	29	21	27	708
11-12P	13	9	6	6	9	6	11	12	8	6	8	6	7	13	16	12	7	8	9	10	22	13	19	10	11	16	12	14	6	9	314
<b>Total:</b>	<b>2949</b>	<b>3321</b>	<b>3834</b>	<b>3641</b>	<b>3515</b>	<b>3631</b>	<b>2928</b>	<b>2649</b>	<b>2166</b>	<b>3563</b>	<b>3136</b>	<b>3331</b>	<b>3484</b>	<b>3691</b>	<b>2166</b>	<b>3276</b>	<b>2096</b>	<b>3593</b>	<b>3415</b>	<b>3652</b>	<b>3520</b>	<b>2688</b>	<b>3822</b>	<b>3765</b>	<b>3351</b>	<b>3586</b>	<b>3487</b>	<b>3902</b>	<b>1493</b>	<b>3316</b>	<b>96,967</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022														
	1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	29	35	22	43	45	21	22	37	32	30	49	34	21	420
1-2A	31	10	12	15	23	12	7	7	5	19	27	11	7	186
2-3A	10	6	6	4	14	11	5	15	12	9	13	11	8	124
3-4A	10	17	17	6	5	8	10	10	9	7	8	12	13	132
4-5A	15	15	20	13	7	19	24	18	13	20	22	17	19	222
5-6A	11	13	42	18	21	42	52	45	37	55	16	22	45	419
6-7A	29	23	133	47	36	129	135	140	131	137	50	46	145	1,181
7-8A	59	63	247	91	69	258	258	284	281	242	78	68	261	2,259
8-9A	122	137	445	169	139	424	388	429	434	490	163	137	440	3,917
9-10A	199	214	376	278	219	334	342	319	413	370	269	244	335	3,912
10-11A	275	336	394	455	413	356	356	371	349	435	457	333	331	4,861
11-12A	387	419	464	540	455	436	399	424	441	518	529	443	389	5,844
12-1P	432	447	513	617	482	423	405	424	476	514	543	521	415	6,212
1-2P	462	423	500	570	523	429	442	470	475	529	431	464	477	6,195
2-3P	433	377	500	493	469	471	446	434	466	550	384	445	455	5,923
3-4P	374	359	577	467	425	531	479	456	572	605	342	373	527	6,087
4-5P	419	279	587	492	340	613	562	598	642	713	347	335	552	6,479
5-6P	359	252	544	413	325	532	511	561	557	626	286	274	565	5,805
6-7P	231	183	361	333	234	348	379	444	444	510	227	239	411	4,344
7-8P	196	189	218	206	161	211	218	270	248	366	175	174	238	2,870
8-9P	149	100	127	158	131	135	147	152	189	222	113	123	159	1,905
9-10P	113	84	72	96	72	72	126	104	98	156	80	90	85	1,248
10-11P	72	45	71	83	46	68	47	62	78	113	73	45	50	853
11-12P	42	27	37	36	36	38	36	30	42	59	35	28	31	477
<b>Total:</b>	<b>4459</b>	<b>4053</b>	<b>6285</b>	<b>5643</b>	<b>4690</b>	<b>5921</b>	<b>5796</b>	<b>6104</b>	<b>6444</b>	<b>7295</b>	<b>4717</b>	<b>4489</b>	<b>5979</b>	<b>71,875</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : ORANGE**  
**Location : RAILROAD ST**  
**Lane Direction : EB**

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

**Collection Type : CC 4**

1/2022														
	1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	17	9	12	21	10	8	14	12	10	17	17	13	172
1-2A	18	4	9	8	12	8	4	2	4	14	12	7	3	105
2-3A	6	6	2	4	8	7	4	9	4	5	6	6	5	72
3-4A	5	9	11	5	4	5	6	8	4	3	3	5	8	76
4-5A	10	10	10	11	4	10	12	10	8	12	17	11	10	135
5-6A	4	4	20	8	9	21	30	20	20	28	8	8	22	202
6-7A	18	13	65	27	20	71	69	77	59	62	29	28	74	612
7-8A	37	37	141	56	47	141	131	146	150	133	46	38	147	1,250
8-9A	64	68	241	85	69	232	214	241	251	277	94	74	241	2,151
9-10A	110	110	193	154	117	185	193	172	216	206	148	141	176	2,121
10-11A	142	182	235	248	227	185	197	205	184	220	255	179	178	2,637
11-12A	215	204	233	308	236	230	221	222	220	278	293	240	211	3,111
12-1P	233	209	261	336	249	221	206	229	243	253	290	285	214	3,229
1-2P	224	206	241	280	251	225	218	227	249	276	204	215	258	3,074
2-3P	216	180	237	258	234	224	219	214	238	267	172	198	211	2,868
3-4P	178	159	308	237	197	259	238	232	301	322	170	184	262	3,047
4-5P	183	137	261	226	146	293	264	285	290	345	164	152	258	3,004
5-6P	165	108	269	159	146	249	253	261	272	293	140	111	274	2,700
6-7P	95	86	169	149	108	167	186	228	220	252	98	91	200	2,049
7-8P	96	88	106	94	55	98	99	116	126	185	80	85	105	1,333
8-9P	70	37	44	72	58	53	51	64	79	107	45	53	72	805
9-10P	43	41	26	44	33	29	59	37	38	72	27	40	34	523
10-11P	32	29	29	39	29	28	23	29	45	51	33	25	24	416
11-12P	24	12	19	17	16	15	21	13	19	25	15	13	14	223
<b>Total:</b>	<b>2200</b>	<b>1956</b>	<b>3139</b>	<b>2837</b>	<b>2296</b>	<b>2966</b>	<b>2926</b>	<b>3061</b>	<b>3252</b>	<b>3696</b>	<b>2366</b>	<b>2206</b>	<b>3014</b>	<b>35,915</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : ORANGE**  
**Location : RAILROAD ST**  
**Lane Direction : WB**

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

**Collection Type : CC 4**

1/2022														
	1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	17	18	13	31	24	11	14	23	20	20	32	17	8	248
1-2A	13	6	3	7	11	4	3	5	1	5	15	4	4	81
2-3A	4	0	4	0	6	4	1	6	8	4	7	5	3	52
3-4A	5	8	6	1	1	3	4	2	5	4	5	7	5	56
4-5A	5	5	10	2	3	9	12	8	5	8	5	6	9	87
5-6A	7	9	22	10	12	21	22	25	17	27	8	14	23	217
6-7A	11	10	68	20	16	58	66	63	72	75	21	18	71	569
7-8A	22	26	106	35	22	117	127	138	131	109	32	30	114	1,009
8-9A	58	69	204	84	70	192	174	188	183	213	69	63	199	1,766
9-10A	89	104	183	124	102	149	149	147	197	164	121	103	159	1,791
10-11A	133	154	159	207	186	171	159	166	165	215	202	154	153	2,224
11-12A	172	215	231	232	219	206	178	202	221	240	236	203	178	2,733
12-1P	199	238	252	281	233	202	199	195	233	261	253	236	201	2,983
1-2P	238	217	259	290	272	204	224	243	226	253	227	249	219	3,121
2-3P	217	197	263	235	235	247	227	220	228	283	212	247	244	3,055
3-4P	196	200	269	230	228	272	241	224	271	283	172	189	265	3,040
4-5P	236	142	326	266	194	320	298	313	352	368	183	183	294	3,475
5-6P	194	144	275	254	179	283	258	300	285	333	146	163	291	3,105
6-7P	136	97	192	184	126	181	193	216	224	258	129	148	211	2,295
7-8P	100	101	112	112	106	113	119	154	122	181	95	89	133	1,537
8-9P	79	63	83	86	73	82	96	88	110	115	68	70	87	1,100
9-10P	70	43	46	52	39	43	67	67	60	84	53	50	51	725
10-11P	40	16	42	44	17	40	24	33	33	62	40	20	26	437
11-12P	18	15	18	19	20	23	15	17	23	34	20	15	17	254
<b>Total:</b>	<b>2259</b>	<b>2097</b>	<b>3146</b>	<b>2806</b>	<b>2394</b>	<b>2955</b>	<b>2870</b>	<b>3043</b>	<b>3192</b>	<b>3599</b>	<b>2351</b>	<b>2283</b>	<b>2965</b>	<b>35,960</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	27	8	12	16	22	20	16	12	23	13	5	10	13	19	24	20	10	12	12	12	13	22	25	17	10	11	10	18	21	12	7	472
1-2A	13	9	10	12	7	13	13	13	12	15	14	12	7	8	5	11	12	8	10	20	5	4	11	14	6	16	6	14	22	10	13	345
2-3A	10	16	10	14	11	15	19	5	10	10	16	16	11	8	7	11	9	6	10	16	9	5	10	7	4	9	11	7	8	11	11	322
3-4A	15	15	23	17	28	26	20	21	14	19	17	16	14	19	13	16	23	19	16	8	14	13	5	15	19	14	11	18	15	19	17	519
4-5A	10	6	33	35	38	42	28	21	12	33	37	27	32	35	12	12	26	39	33	32	29	16	13	31	45	36	31	37	18	18	37	854
5-6A	26	22	113	110	123	109	109	51	37	96	99	105	112	89	37	36	82	99	101	112	103	35	32	106	96	105	96	116	40	30	115	2,542
6-7A	52	47	223	218	247	232	200	93	56	229	220	221	226	217	76	53	171	242	220	257	225	76	53	221	243	249	247	221	69	59	247	5,410
7-8A	105	127	434	415	376	405	397	165	128	397	313	351	386	387	138	122	190	408	420	417	395	137	124	404	366	423	398	451	134	111	414	9,438
8-9A	179	193	372	354	394	384	347	273	227	358	295	347	371	396	243	152	203	379	371	367	372	247	195	348	341	342	420	364	256	222	355	9,667
9-10A	245	307	400	359	372	419	319	418	314	377	292	354	371	455	336	291	166	377	323	376	371	397	360	323	353	329	349	425	396	310	319	10,803
10-11A	374	409	438	411	466	440	320	584	367	434	364	425	392	464	471	419	203	419	470	460	402	568	486	428	383	429	433	499	529	424	377	13,288
11-12A	427	435	517	452	456	466	342	668	283	423	397	434	460	514	553	459	241	424	425	460	461	582	470	416	401	421	460	502	541	487	423	14,000
12-1P	443	430	494	445	482	486	396	561	319	476	431	518	495	546	488	573	288	465	472	488	482	568	513	437	425	464	477	518	458	483	473	14,594
1-2P	443	381	487	511	470	519	365	517	308	467	457	454	535	518	469	521	277	451	477	492	518	511	473	456	445	423	475	550	389	425	458	14,242
2-3P	387	368	559	517	499	535	492	476	312	517	433	451	514	549	459	426	265	515	503	489	502	483	423	520	457	456	526	573	349	385	496	14,436
3-4P	404	288	600	613	558	582	551	489	323	590	499	546	565	674	416	420	339	563	577	577	629	450	345	601	538	549	610	685	336	333	560	15,810
4-5P	378	248	554	613	611	616	602	435	226	553	525	492	549	637	381	397	319	566	545	558	576	433	355	557	516	579	597	652	294	293	555	15,212
5-6P	246	190	411	416	454	512	481	324	223	412	402	421	488	520	289	283	308	423	427	458	548	330	252	397	449	485	489	550	233	219	438	12,078
6-7P	200	190	219	293	241	281	325	236	131	233	255	234	298	375	219	166	143	240	277	289	356	228	161	222	236	281	294	400	185	179	264	7,651
7-8P	151	108	141	146	179	152	226	162	113	125	146	152	175	236	138	132	85	165	147	162	267	159	136	141	146	167	192	239	118	126	175	4,907
8-9P	111	89	71	132	113	106	114	101	85	80	112	104	121	133	98	129	59	100	92	111	170	108	80	78	141	113	117	171	82	93	98	3,312
9-10P	78	52	74	60	58	69	90	95	55	77	71	46	65	106	89	66	34	60	69	66	110	84	43	67	55	70	76	108	72	52	51	2,168
10-11P	45	29	46	42	52	38	58	67	28	34	35	36	42	77	30	45	20	28	42	39	64	41	33	44	35	34	49	83	38	36	31	1,321
11-12P	42	22	26	30	25	33	31	32	14	29	41	36	44	60	34	28	28	30	28	41	47	47	18	26	37	31	37	51	25	21	34	1,028
Total:	4411	3989	6267	6231	6282	6500	5861	5819	3620	5997	5476	5808	6286	7042	5025	4788	3501	6038	6067	6307	6668	5544	4616	5876	5747	6036	6411	7252	4628	4358	5968	174,419

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	11	4	3	7	11	8	8	5	12	7	2	1	6	8	13	7	6	6	8	8	10	10	12	7	4	6	2	6	10	7	2	217
1-2A	6	3	7	7	5	6	9	8	6	7	9	8	4	4	2	5	5	5	3	8	2	2	7	9	1	8	4	7	14	4	7	182
2-3A	5	7	2	6	7	7	4	2	4	1	6	5	5	4	2	4	5	4	5	8	5	5	6	2	1	2	7	4	5	8	4	142
3-4A	4	6	13	6	11	12	9	9	5	10	6	5	7	10	3	6	12	11	10	4	8	10	3	8	10	5	3	6	5	6	7	230
4-5A	6	3	17	20	18	21	18	8	6	20	22	16	16	20	7	5	17	17	18	20	15	9	6	12	19	18	15	17	7	10	19	442
5-6A	11	11	57	52	65	48	61	26	20	39	44	50	52	46	10	16	37	55	57	54	53	17	15	48	46	44	49	61	15	14	59	1,232
6-7A	22	23	97	106	120	114	97	40	22	98	106	102	105	101	34	19	103	134	117	134	122	49	40	105	116	125	115	104	27	24	106	2,627
7-8A	48	58	200	184	168	183	162	76	63	179	141	168	181	163	50	62	108	225	223	221	221	70	62	180	165	193	172	205	59	53	191	4,434
8-9A	77	90	183	172	188	172	151	115	96	169	142	141	150	165	108	62	111	203	210	210	201	143	101	166	157	159	194	159	112	94	174	4,575
9-10A	118	153	163	175	140	199	134	189	154	172	125	154	185	199	159	131	88	203	177	216	210	209	193	146	160	134	171	203	181	135	138	5,114
10-11A	171	200	205	196	213	194	147	270	183	198	170	180	164	222	220	194	102	221	243	246	207	327	263	209	161	207	206	230	242	200	174	6,365
11-12A	201	235	267	207	232	236	146	309	152	202	190	216	221	259	246	229	131	218	219	243	260	313	249	202	202	203	239	248	237	220	198	6,930
12-1P	218	221	256	230	255	249	214	275	164	227	213	265	253	253	242	273	144	223	238	258	250	291	245	206	213	226	236	251	231	252	230	7,302
1-2P	229	202	253	231	229	269	181	283	155	239	233	231	251	275	215	272	122	233	239	238	269	252	227	237	220	217	237	281	225	230	226	7,201
2-3P	195	193	260	262	262	252	247	237	154	269	205	208	267	265	236	239	129	256	247	253	234	251	204	259	232	225	250	279	173	209	252	7,204
3-4P	237	160	334	331	288	307	300	276	175	333	278	288	303	374	240	225	154	257	274	256	275	216	140	311	297	298	315	348	176	186	306	8,258
4-5P	201	132	281	309	321	319	311	221	126	278	270	254	286	314	195	224	150	273	257	261	288	177	167	303	262	301	324	343	154	175	283	7,760
5-6P	136	111	219	228	246	274	243	179	125	224	217	230	258	247	153	163	142	217	208	236	272	152	112	212	224	249	234	284	137	124	219	6,275
6-7P	111	93	113	165	113	138	168	128	69	122	130	114	149	201	130	87	67	104	137	128	180	101	62	116	131	147	155	204	94	101	140	3,898
7-8P	82	67	88	92	100	100	134	83	61	78	84	94	113	122	82	78	37	70	62	73	126	73	53	83	87	97	103	121	81	70	93	2,687
8-9P	61	47	47	70	67	71	75	63	45	41	68	61	70	68	56	72	20	43	36	47	75	52	40	45	81	76	75	85	51	52	61	1,821
9-10P	47	23	44	34	36	31	49	50	23	44	44	26	30	53	48	32	16	26	32	31	57	39	24	39	30	35	32	60	43	21	24	1,123
10-11P	19	16	23	24	22	22	29	32	17	20	19	16	14	44	17	24	10	13	20	21	33	20	16	28	15	20	26	47	23	21	14	685
11-12P	23	12	16	20	19	18	21	17	8	19	29	20	29	39	24	14	12	10	8	13	13	20	7	18	23	21	25	34	13	9	23	577
<b>Total:</b>	<b>2239</b>	<b>2070</b>	<b>3148</b>	<b>3134</b>	<b>3136</b>	<b>3250</b>	<b>2918</b>	<b>2901</b>	<b>1845</b>	<b>2996</b>	<b>2753</b>	<b>2853</b>	<b>3119</b>	<b>3456</b>	<b>2492</b>	<b>2443</b>	<b>1728</b>	<b>3027</b>	<b>3048</b>	<b>3187</b>	<b>3386</b>	<b>2808</b>	<b>2254</b>	<b>2951</b>	<b>2857</b>	<b>3016</b>	<b>3189</b>	<b>3587</b>	<b>2315</b>	<b>2225</b>	<b>2950</b>	<b>87,281</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	16	4	9	9	11	12	8	7	11	6	3	9	7	11	11	13	4	6	4	4	3	12	13	10	6	5	8	12	11	5	5	255
1-2A	7	6	3	5	2	7	4	5	6	8	5	4	3	4	3	6	7	3	7	12	3	2	4	5	5	8	2	7	8	6	6	163
2-3A	5	9	8	8	4	8	15	3	6	9	10	11	6	4	5	7	4	2	5	8	4	0	4	5	3	7	4	3	3	3	7	180
3-4A	11	9	10	11	17	14	11	12	9	9	11	11	7	9	10	10	11	8	6	4	6	3	2	7	9	9	8	12	10	13	10	289
4-5A	4	3	16	15	20	21	10	13	6	13	15	11	16	15	5	7	9	22	15	12	14	7	7	19	26	18	16	20	11	8	18	412
5-6A	15	11	56	58	58	61	48	25	17	57	55	55	60	43	27	20	45	44	44	58	50	18	17	58	50	61	47	55	25	16	56	1,310
6-7A	30	24	126	112	127	118	103	53	34	131	114	119	121	116	42	34	68	108	103	123	103	27	13	116	127	124	132	117	42	35	141	2,783
7-8A	57	69	234	231	208	222	235	89	65	218	172	183	205	224	88	60	82	183	197	196	174	67	62	224	201	230	226	246	75	58	223	5,004
8-9A	102	103	189	182	206	212	196	158	131	189	153	206	221	231	135	90	92	176	161	157	171	104	94	182	184	183	226	205	144	128	181	5,092
9-10A	127	154	237	184	232	220	185	229	160	205	167	200	186	256	177	160	78	174	146	160	161	188	167	177	193	195	178	222	215	175	181	5,689
10-11A	203	209	233	215	253	246	173	314	184	236	194	245	228	242	251	225	101	198	227	214	195	241	223	219	222	222	227	269	287	224	203	6,923
11-12A	226	200	250	245	224	230	196	359	131	221	207	218	239	255	307	230	110	206	206	217	201	269	221	214	199	218	221	254	304	267	225	7,070
12-1P	225	209	238	215	227	237	182	286	155	249	218	253	242	293	246	300	144	242	234	230	232	277	268	231	212	238	241	267	227	231	243	7,292
1-2P	214	179	234	280	241	250	184	234	153	228	224	223	284	243	254	249	155	218	238	254	249	259	246	219	225	206	238	269	164	195	232	7,041
2-3P	192	175	299	255	237	283	245	239	158	248	228	243	247	284	223	187	136	259	256	236	268	232	219	261	225	231	276	294	176	176	244	7,232
3-4P	167	128	266	282	270	275	251	213	148	257	221	258	262	300	176	195	185	306	303	321	354	234	205	290	241	251	295	337	160	147	254	7,552
4-5P	177	116	273	304	290	297	291	214	100	275	255	238	263	323	186	173	169	293	288	297	288	256	188	254	254	278	273	309	140	118	272	7,452
5-6P	110	79	192	188	208	238	238	145	98	188	185	191	230	273	136	120	166	206	219	222	276	178	140	185	225	236	255	266	96	95	219	5,803
6-7P	89	97	106	128	128	143	157	108	62	111	125	120	149	174	89	79	76	136	140	161	176	127	99	106	105	134	139	196	91	78	124	3,753
7-8P	69	41	53	54	79	52	92	79	52	47	62	58	62	114	56	54	48	95	85	89	141	86	83	58	59	70	89	118	37	56	82	2,220
8-9P	50	42	24	62	46	35	39	38	40	39	44	43	51	65	42	57	39	57	56	64	95	56	40	33	60	37	42	86	31	41	37	1,491
9-10P	31	29	30	26	22	38	41	45	32	33	27	20	35	53	41	34	18	34	37	35	53	45	19	28	25	35	44	48	29	31	27	1,045
10-11P	26	13	23	18	30	16	29	35	11	14	16	20	28	33	13	21	10	15	22	18	31	21	17	16	20	14	23	36	15	15	17	636
11-12P	19	10	10	10	6	15	10	15	6	10	12	16	15	21	10	14	16	20	20	28	34	27	11	8	14	10	12	17	12	12	11	451
Total:	2172	1919	3119	3097	3146	3250	2943	2918	1775	3001	2723	2955	3167	3586	2533	2345	1773	3011	3019	3120	3282	2736	2362	2925	2890	3020	3222	3665	2313	2133	3018	87,138

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	23	2	5	9	7	6	13	5	8	6	9	6	4	8	8	0	3	7	7	2	2	6	10	6	6	3	5	4	8	6	3	197
1-2A	26	4	3	6	6	3	9	11	3	4	4	2	3	6	1	2	6	6	5	11	5	10	6	5	14	6	1	8	10	3	2	191
2-3A	16	2	8	5	8	7	8	6	4	5	4	6	5	8	10	3	1	10	4	7	6	3	7	4	6	4	5	5	6	7	10	190
3-4A	7	6	19	12	9	11	15	9	8	13	8	3	13	8	6	5	15	22	10	18	7	4	3	7	22	13	9	20	6	4	8	320
4-5A	9	15	22	19	25	20	33	17	8	22	24	19	33	28	13	8	17	33	16	26	23	9	5	18	31	33	14	27	7	9	20	603
5-6A	8	11	57	45	49	43	47	27	19	58	38	47	48	46	12	18	62	59	47	43	51	10	5	47	48	48	44	45	6	10	47	1,145
6-7A	17	30	74	98	96	92	86	46	24	82	74	94	89	64	28	21	67	90	110	93	75	29	28	77	93	91	92	85	28	25	82	2,080
7-8A	41	33	114	140	118	128	130	70	45	146	124	109	129	112	69	35	112	127	112	136	110	51	36	127	143	130	124	153	58	48	148	3,158
8-9A	74	49	104	120	120	119	116	98	76	117	77	98	154	116	96	65	73	110	115	120	86	93	60	105	133	94	100	118	96	62	128	3,092
9-10A	91	77	126	127	120	116	143	134	96	137	128	97	115	111	141	100	108	117	111	128	95	145	99	94	119	101	108	131	128	114	107	3,564
10-11A	144	106	148	113	105	116	132	192	109	117	102	123	134	117	150	123	96	122	93	115	99	167	128	128	113	95	140	119	168	112	122	3,848
11-12A	145	100	127	121	129	100	132	163	98	120	97	122	165	137	183	116	94	92	106	127	103	163	100	110	112	112	124	119	184	121	137	3,859
12-1P	131	106	156	128	153	134	130	147	116	138	106	107	156	169	136	125	96	102	119	128	130	157	110	116	203	272	137	124	128	124	121	4,205
1-2P	123	73	119	138	129	134	142	98	111	124	128	114	131	137	107	134	97	132	127	119	107	116	100	123	354	114	112	138	115	116	108	3,920
2-3P	128	94	130	136	145	126	146	137	87	113	171	138	130	135	117	119	105	129	120	116	144	125	104	127	198	127	127	150	126	109	123	3,982
3-4P	135	84	162	174	146	180	151	184	97	159	251	165	163	168	140	156	91	150	162	156	169	157	90	137	151	149	155	183	148	115	171	4,699
4-5P	111	88	155	183	172	169	170	350	95	171	185	152	204	263	118	268	120	178	187	184	250	288	101	278	189	183	170	175	116	118	155	5,546
5-6P	91	93	122	146	131	127	148	156	95	149	131	129	143	153	85	261	88	132	114	185	324	100	99	119	134	326	146	153	93	105	139	4,417
6-7P	55	60	73	77	71	73	106	64	51	87	85	97	110	114	57	70	62	79	64	87	158	68	53	63	73	130	74	109	68	56	76	2,470
7-8P	46	46	56	66	56	54	67	54	38	50	51	40	60	60	42	41	34	41	54	47	61	60	33	42	35	56	40	68	58	38	53	1,547
8-9P	25	26	21	31	34	36	45	42	23	23	28	34	35	37	29	32	17	35	30	40	46	35	33	38	31	32	32	36	30	29	26	991
9-10P	25	30	26	23	22	21	34	28	17	21	17	25	28	51	24	18	18	24	25	20	42	24	25	20	35	18	32	34	25	20	29	801
10-11P	16	6	14	13	10	15	15	16	11	17	10	13	6	24	13	10	6	21	12	17	10	20	15	9	7	22	14	14	21	9	14	420
11-12P	12	11	12	8	11	5	22	10	8	4	6	13	9	8	13	5	7	8	6	5	10	14	10	7	8	8	5	28	15	5	4	297
<b>Total:</b>	<b>1499</b>	<b>1152</b>	<b>1853</b>	<b>1938</b>	<b>1872</b>	<b>1835</b>	<b>2040</b>	<b>2064</b>	<b>1247</b>	<b>1883</b>	<b>1858</b>	<b>1753</b>	<b>2067</b>	<b>2080</b>	<b>1598</b>	<b>1735</b>	<b>1395</b>	<b>1826</b>	<b>1756</b>	<b>1930</b>	<b>2113</b>	<b>1854</b>	<b>1260</b>	<b>1807</b>	<b>2258</b>	<b>2167</b>	<b>1810</b>	<b>2046</b>	<b>1648</b>	<b>1365</b>	<b>1833</b>	<b>55,542</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	12	0	3	4	2	2	7	3	4	2	4	2	1	3	5	0	3	5	4	1	1	3	6	3	3	1	4	2	4	5	1	100
1-2A	11	2	0	3	2	1	5	7	1	3	1	1	2	1	1	2	3	1	3	4	2	5	4	3	6	4	0	4	6	3	1	92
2-3A	8	1	2	2	4	2	1	2	2	2	2	4	2	2	4	0	0	4	1	1	3	2	0	2	1	1	3	0	2	4	5	69
3-4A	4	3	9	4	2	6	5	2	3	4	3	2	4	2	3	4	7	6	5	10	5	4	2	4	7	4	5	4	2	2	5	132
4-5A	4	4	12	10	14	6	15	6	4	12	13	8	12	15	6	3	6	19	7	9	12	3	1	8	16	18	8	14	5	2	10	282
5-6A	6	7	23	18	20	18	19	18	12	26	12	13	23	18	6	10	25	20	17	22	21	8	4	22	19	19	12	18	3	8	17	484
6-7A	10	15	29	37	38	37	36	25	16	29	28	37	31	27	18	9	23	32	40	35	27	17	16	29	40	27	35	35	15	6	29	828
7-8A	19	17	53	71	60	68	69	41	21	79	69	62	68	57	33	17	65	69	56	73	58	25	19	75	79	70	70	89	25	28	77	1,682
8-9A	37	30	57	52	72	61	62	55	37	60	33	55	83	55	43	38	35	57	63	52	41	55	36	57	74	43	57	70	55	26	70	1,621
9-10A	50	36	70	64	61	59	59	69	45	78	67	50	57	59	72	50	54	53	60	77	49	68	54	43	61	64	60	78	69	61	58	1,855
10-11A	80	58	83	63	56	60	71	99	52	65	52	81	70	57	82	59	53	62	47	45	54	93	59	70	53	50	68	52	89	54	60	1,997
11-12A	72	53	65	69	69	51	68	85	52	63	56	57	83	70	85	61	48	43	65	52	51	92	47	47	62	51	61	62	100	68	64	1,972
12-1P	71	56	78	61	72	66	64	76	50	63	61	54	77	88	74	65	44	54	67	64	71	77	53	60	59	143	65	61	56	63	53	2,066
1-2P	55	28	55	76	57	76	65	48	55	64	71	57	66	65	50	69	50	71	51	55	57	47	48	64	203	54	61	66	58	53	62	1,957
2-3P	68	45	68	63	71	51	63	56	38	46	77	56	63	68	54	52	53	60	52	56	75	50	53	60	63	66	71	82	56	53	62	1,851
3-4P	61	37	82	85	71	88	72	67	56	78	104	81	90	81	63	47	44	83	87	77	80	79	42	66	75	83	76	88	70	59	86	2,258
4-5P	46	42	83	99	91	86	80	198	51	81	82	72	102	125	58	137	63	92	95	101	119	73	50	94	92	95	80	99	60	57	78	2,681
5-6P	50	49	57	68	67	66	84	46	54	75	63	73	85	89	46	121	50	70	63	65	176	53	45	55	71	161	86	89	48	48	66	2,239
6-7P	28	27	36	40	35	45	53	38	24	52	48	54	48	50	33	37	35	39	31	49	108	36	28	31	37	31	38	54	25	24	43	1,257
7-8P	23	24	28	34	29	23	35	22	13	27	23	15	36	33	19	20	18	20	29	28	32	27	18	24	20	27	19	32	20	17	30	765
8-9P	10	10	8	15	18	13	22	26	13	19	15	20	15	15	14	16	10	20	18	21	21	16	17	25	20	16	17	15	14	15	13	507
9-10P	13	14	13	15	9	14	20	17	5	9	11	13	16	34	10	10	9	14	9	14	21	13	14	13	24	12	17	23	13	15	17	451
10-11P	6	2	9	4	9	5	6	7	5	5	4	8	3	13	6	6	2	13	11	9	6	12	7	2	2	14	7	5	13	3	8	212
11-12P	6	5	7	7	7	2	9	8	3	3	2	5	4	3	9	2	3	3	1	1	5	5	7	3	4	5	2	16	8	3	2	150
Total:	750	565	930	964	936	906	990	1021	616	945	901	880	1041	1030	794	835	703	910	882	921	1095	863	630	860	1091	1059	922	1058	816	677	917	27,508

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	11	2	2	5	5	4	6	2	4	4	5	4	3	5	3	0	0	2	3	1	1	3	4	3	3	2	1	2	4	1	2	97
1-2A	15	2	3	3	4	2	4	4	2	1	3	1	1	5	0	0	3	5	2	7	3	5	2	2	8	2	1	4	4	0	1	99
2-3A	8	1	6	3	4	5	7	4	2	3	2	2	3	6	6	3	1	6	3	6	3	1	7	2	5	3	2	5	4	3	5	121
3-4A	3	3	10	8	7	5	10	7	5	9	5	1	9	6	3	1	8	16	5	8	2	0	1	3	15	9	4	16	4	2	3	188
4-5A	5	11	10	9	11	14	18	11	4	10	11	11	21	13	7	5	11	14	9	17	11	6	4	10	15	15	6	13	2	7	10	321
5-6A	2	4	34	27	29	25	28	9	7	32	26	34	25	28	6	8	37	39	30	21	30	2	1	25	29	29	32	27	3	2	30	661
6-7A	7	15	45	61	58	55	50	21	8	53	46	57	58	37	10	12	44	58	70	58	48	12	12	48	53	64	57	50	13	19	53	1,252
7-8A	22	16	61	69	58	60	61	29	24	67	55	47	61	55	36	18	47	58	56	63	52	26	17	52	64	60	54	64	33	20	71	1,476
8-9A	37	19	47	68	48	58	54	43	39	57	44	43	71	61	53	27	38	53	52	68	45	38	24	48	59	51	43	48	41	36	58	1,471
9-10A	41	41	56	63	59	57	84	65	51	59	61	47	58	52	69	50	54	64	51	51	46	77	45	51	58	37	48	53	59	53	49	1,709
10-11A	64	48	65	50	49	56	61	93	57	52	50	42	64	60	68	64	43	60	46	70	45	74	69	58	60	45	72	67	79	58	62	1,851
11-12A	73	47	62	52	60	49	64	78	46	57	41	65	82	67	98	55	46	49	41	75	52	71	53	63	50	61	63	57	84	53	73	1,887
12-1P	60	50	78	67	81	68	66	71	66	75	45	53	79	81	62	60	52	48	52	64	59	80	57	56	144	129	72	63	72	61	68	2,139
1-2P	68	45	64	62	72	58	77	50	56	60	57	57	65	72	57	65	47	61	76	64	50	69	52	59	151	60	51	72	57	63	46	1,963
2-3P	60	49	62	73	74	75	83	81	49	67	94	82	67	67	63	67	52	69	68	60	69	75	51	67	135	61	56	68	70	56	61	2,131
3-4P	74	47	80	89	75	92	79	117	41	81	147	84	73	87	77	109	47	67	75	79	89	78	48	71	76	66	79	95	78	56	85	2,441
4-5P	65	46	72	84	81	83	90	152	44	90	103	80	102	138	60	131	57	86	92	83	131	215	51	184	97	88	90	76	56	61	77	2,865
5-6P	41	44	65	78	64	61	64	110	41	74	68	56	58	64	39	140	38	62	51	120	148	47	54	64	63	165	60	64	45	57	73	2,178
6-7P	27	33	37	37	36	28	53	26	27	35	37	43	62	64	24	33	27	40	33	38	50	32	25	32	36	99	36	55	43	32	33	1,213
7-8P	23	22	28	32	27	31	32	32	25	23	28	25	24	27	23	21	16	21	25	19	29	33	15	18	15	29	21	36	38	21	23	782
8-9P	15	16	13	16	16	23	23	16	10	4	13	14	20	22	15	16	7	15	12	19	25	19	16	13	11	16	15	21	16	14	13	484
9-10P	12	16	13	8	13	7	14	11	12	12	6	12	12	17	14	8	9	10	16	6	21	11	11	7	11	6	15	11	12	5	12	350
10-11P	10	4	5	9	1	10	9	9	6	12	6	5	3	11	7	4	4	8	1	8	4	8	8	7	5	8	7	9	8	6	6	208
11-12P	6	6	5	1	4	3	13	2	5	1	4	8	5	5	4	3	4	5	5	4	5	9	3	4	4	3	3	12	7	2	2	147
<b>Total:</b>	<b>749</b>	<b>587</b>	<b>923</b>	<b>974</b>	<b>936</b>	<b>929</b>	<b>1050</b>	<b>1043</b>	<b>631</b>	<b>938</b>	<b>957</b>	<b>873</b>	<b>1026</b>	<b>1050</b>	<b>804</b>	<b>900</b>	<b>692</b>	<b>916</b>	<b>874</b>	<b>1009</b>	<b>1018</b>	<b>991</b>	<b>630</b>	<b>947</b>	<b>1167</b>	<b>1108</b>	<b>888</b>	<b>988</b>	<b>832</b>	<b>688</b>	<b>916</b>	<b>28,034</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	17	5	11	9	10	5	15	15	10	5	13	14	8	11	9	5	7	8	10	15	13	9	12	12	6	17	5	19	10	16	13	334
1-2A	15	3	14	14	5	13	18	5	7	13	15	12	12	20	6	8	5	5	11	12	10	9	6	19	11	13	11	13	12	10	9	336
2-3A	12	5	5	8	12	7	4	3	1	10	14	10	7	17	10	2	12	11	11	10	8	11	4	10	9	16	10	11	7	6	7	270
3-4A	8	4	17	20	20	16	23	16	8	16	27	19	20	25	16	4	16	29	17	25	16	11	4	17	27	21	27	18	8	4	13	512
4-5A	8	7	28	36	40	42	33	11	5	36	40	38	34	40	12	8	21	50	39	34	34	17	9	32	36	38	35	34	17	10	31	855
5-6A	23	14	60	62	69	78	83	33	24	83	73	71	85	84	27	17	63	89	93	85	76	28	21	79	94	84	74	92	27	20	72	1,883
6-7A	21	26	113	132	135	120	120	30	19	127	100	108	124	123	31	23	85	128	109	116	115	37	19	120	118	127	110	118	19	17	131	2,721
7-8A	35	56	126	183	176	196	139	46	34	162	152	161	190	129	51	33	85	184	201	186	149	51	35	165	173	166	168	173	56	43	172	3,876
8-9A	41	48	108	129	123	151	113	54	40	129	91	127	125	113	59	50	64	108	107	122	117	56	44	130	129	128	135	112	50	41	122	2,966
9-10A	65	58	101	104	99	120	98	84	68	110	96	101	105	98	73	86	83	110	100	113	94	69	91	90	122	89	100	125	88	53	94	2,887
10-11A	91	73	110	103	126	123	120	91	84	149	112	118	131	113	75	118	79	103	81	119	82	111	76	102	108	132	97	125	78	73	107	3,210
11-12A	105	80	103	118	114	114	84	107	88	117	116	115	123	136	99	119	92	126	98	110	121	104	83	126	96	128	95	124	99	89	116	3,345
12-1P	106	94	118	146	114	140	126	101	79	123	119	119	152	151	84	115	86	121	117	143	118	87	94	140	111	130	139	138	68	101	107	3,587
1-2P	129	107	138	170	137	150	118	103	87	132	140	136	142	158	90	116	104	138	131	174	130	88	117	125	146	115	152	128	89	79	149	3,918
2-3P	124	91	181	154	166	187	160	100	85	154	158	147	173	127	95	118	132	166	159	159	164	90	101	133	143	157	150	159	75	118	165	4,291
3-4P	113	82	195	184	205	213	173	80	101	177	184	212	221	195	74	110	122	205	204	217	189	77	99	184	209	197	246	209	70	108	214	5,069
4-5P	98	79	174	174	198	204	158	87	84	202	185	178	202	141	84	91	123	225	192	197	179	88	103	213	176	206	225	202	68	89	195	4,820
5-6P	95	65	126	149	175	162	123	87	69	161	134	151	172	119	72	104	116	146	165	171	131	68	83	150	144	160	156	122	76	87	167	3,906
6-7P	71	52	84	96	94	101	101	74	57	89	77	88	106	89	46	77	87	91	110	101	92	78	63	93	93	111	101	97	44	61	108	2,632
7-8P	48	40	56	69	78	75	51	54	46	68	60	58	75	68	51	41	54	77	59	83	65	60	46	70	71	80	81	84	42	52	59	1,921
8-9P	45	32	38	44	52	48	41	50	29	40	41	46	47	47	24	40	26	47	48	32	49	34	43	36	48	53	49	42	30	46	50	1,297
9-10P	29	20	18	40	34	41	31	24	32	25	25	19	39	37	29	31	17	40	38	41	31	34	16	25	35	33	43	34	29	23	27	940
10-11P	18	11	19	18	21	21	17	23	16	29	22	24	30	25	23	22	18	26	29	21	35	13	15	29	21	19	23	29	21	23	23	684
11-12P	15	15	22	22	17	17	13	6	16	14	26	27	26	20	19	11	16	23	19	27	15	22	15	16	20	20	22	15	16	23	20	575
<b>Total:</b>	<b>1332</b>	<b>1067</b>	<b>1965</b>	<b>2184</b>	<b>2220</b>	<b>2344</b>	<b>1962</b>	<b>1284</b>	<b>1089</b>	<b>2171</b>	<b>2020</b>	<b>2099</b>	<b>2349</b>	<b>2086</b>	<b>1159</b>	<b>1349</b>	<b>1513</b>	<b>2256</b>	<b>2148</b>	<b>2313</b>	<b>2033</b>	<b>1252</b>	<b>1199</b>	<b>2116</b>	<b>2146</b>	<b>2240</b>	<b>2254</b>	<b>2223</b>	<b>1099</b>	<b>1192</b>	<b>2171</b>	<b>56,835</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 9                                      **County :** ORLEANS                                      **Community :** DERBY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I91 btw exits 28/29                                      **Route :** I91  
**Location ID :** P082\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	7	4	4	4	3	2	8	12	4	2	9	8	2	2	5	4	5	3	5	8	8	5	5	7	3	6	3	8	8	7	3	164
1-2A	11	0	4	5	3	10	13	2	6	3	10	7	9	8	4	4	2	1	5	6	5	6	4	8	5	5	4	6	7	5	6	174
2-3A	6	3	1	3	3	2	1	1	0	3	6	2	1	4	5	2	3	2	2	4	3	4	2	5	4	5	4	5	4	4	2	96
3-4A	4	1	2	2	9	4	9	5	3	3	4	8	6	6	7	2	6	7	6	6	6	7	2	4	7	7	9	2	3	1	4	152
4-5A	3	0	8	11	10	9	7	3	2	5	11	14	8	10	6	1	4	13	11	7	11	7	3	6	9	6	11	10	5	2	10	223
5-6A	14	8	15	22	22	23	23	15	8	21	17	16	25	21	13	8	13	25	35	28	24	12	7	22	23	22	17	29	10	7	19	564
6-7A	8	7	33	37	41	38	31	8	5	33	29	32	30	43	6	8	34	33	33	32	41	11	3	38	32	38	39	38	6	6	38	811
7-8A	14	12	37	56	53	67	51	16	17	44	40	46	56	31	18	9	23	54	68	60	53	26	13	46	58	59	54	61	22	13	57	1,234
8-9A	11	13	28	45	39	56	36	19	11	43	28	37	51	40	20	16	21	38	43	48	46	21	14	53	51	51	55	45	11	13	35	1,038
9-10A	28	13	40	42	40	55	49	27	28	47	43	45	40	39	34	20	30	55	53	43	47	25	29	39	57	42	49	54	31	11	40	1,195
10-11A	36	20	36	50	54	57	66	46	33	66	61	52	75	59	36	30	30	43	33	60	35	42	26	44	47	56	45	59	37	29	43	1,406
11-12A	39	31	37	63	58	64	42	56	31	56	62	53	61	76	46	46	40	65	47	48	64	51	36	41	51	58	46	64	50	37	55	1,574
12-1P	43	34	53	63	61	72	67	54	36	67	62	63	84	81	45	56	35	63	53	69	70	40	45	74	71	70	68	79	29	43	54	1,804
1-2P	54	36	66	93	55	85	62	52	41	63	81	69	76	95	42	50	53	74	69	101	78	52	51	55	75	54	69	72	49	35	78	1,985
2-3P	36	28	57	79	94	97	90	51	37	74	100	85	95	72	49	47	64	91	99	89	106	55	46	68	80	84	84	98	41	53	84	2,233
3-4P	45	31	84	97	110	115	90	52	44	87	99	112	112	114	38	50	57	118	106	110	101	45	47	103	109	103	124	95	37	43	113	2,591
4-5P	42	33	93	108	120	118	105	43	37	118	110	112	121	92	53	42	80	125	116	110	114	47	36	109	101	114	128	107	31	37	110	2,712
5-6P	46	25	82	92	101	85	84	47	29	105	84	99	110	89	46	42	78	90	97	105	80	38	38	78	78	97	99	80	38	38	89	2,289
6-7P	31	18	43	62	56	64	67	46	30	44	42	51	57	60	22	38	40	46	57	61	57	43	24	50	51	69	65	59	25	31	55	1,464
7-8P	28	24	30	46	44	49	33	29	20	35	37	36	45	49	32	19	29	44	33	47	41	34	20	40	46	46	47	55	23	27	33	1,121
8-9P	34	15	25	21	33	27	23	27	12	26	20	24	30	35	12	17	9	24	27	21	27	18	25	17	33	32	30	32	24	29	27	756
9-10P	14	11	10	17	19	26	19	13	13	14	14	10	17	21	15	17	8	19	20	22	22	20	7	13	19	18	26	24	14	15	15	512
10-11P	4	5	9	11	13	13	7	13	5	15	15	11	12	15	11	9	10	15	21	13	17	8	4	17	14	11	13	16	13	9	16	365
11-12P	10	10	13	14	9	10	7	4	7	6	15	18	16	14	10	4	9	13	12	15	6	13	8	8	11	11	8	7	13	16	13	330
<b>Total:</b>	<b>568</b>	<b>382</b>	<b>810</b>	<b>1043</b>	<b>1050</b>	<b>1148</b>	<b>990</b>	<b>641</b>	<b>459</b>	<b>980</b>	<b>999</b>	<b>1010</b>	<b>1139</b>	<b>1076</b>	<b>575</b>	<b>541</b>	<b>683</b>	<b>1061</b>	<b>1051</b>	<b>1113</b>	<b>1062</b>	<b>630</b>	<b>495</b>	<b>945</b>	<b>1035</b>	<b>1064</b>	<b>1097</b>	<b>1105</b>	<b>531</b>	<b>511</b>	<b>999</b>	<b>26,793</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 9                                      **County :** ORLEANS                                      **Community :** DERBY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I91 btw exits 28/29                                      **Route :** I91  
**Location ID :** P082\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	10	1	5	4	7	3	5	1	6	2	3	5	6	7	4	1	2	3	4	7	5	3	6	5	2	8	2	5	2	7	8	139
1-2A	4	3	7	9	1	2	3	3	1	6	2	4	3	8	2	4	3	4	6	5	5	2	2	10	4	5	7	5	5	5	3	133
2-3A	5	1	3	3	9	5	3	2	1	3	7	8	6	8	3	0	8	7	9	4	5	7	2	5	3	10	5	5	3	2	5	147
3-4A	4	3	14	17	9	12	12	8	5	12	23	11	14	13	9	2	9	16	10	17	10	4	2	12	16	12	17	16	5	3	9	326
4-5A	5	7	17	25	27	31	23	5	3	27	26	24	23	21	6	6	16	27	28	25	22	10	6	26	23	30	23	19	11	8	21	571
5-6A	8	6	42	38	46	55	51	17	15	56	50	52	58	57	12	7	42	52	56	54	52	15	14	55	63	57	53	56	17	13	50	1,219
6-7A	13	17	69	87	87	77	77	21	14	87	64	73	82	72	24	15	45	85	74	80	66	25	16	77	80	78	69	77	13	11	90	1,765
7-8A	21	35	81	110	118	116	83	30	16	116	106	109	126	95	31	23	55	124	127	121	88	24	22	117	111	103	108	109	34	27	108	2,494
8-9A	28	32	74	80	83	88	70	35	29	82	59	88	71	69	35	34	42	69	62	67	34	30	76	74	74	75	62	37	27	85	1,838	
9-10A	35	39	60	61	57	63	42	55	37	59	51	54	60	54	37	63	48	53	44	66	46	43	61	50	60	45	48	68	53	41	53	1,606
10-11A	53	50	69	49	67	63	51	45	45	80	47	65	52	51	36	85	45	55	47	56	46	65	48	57	58	71	52	61	41	44	58	1,712
11-12A	66	45	60	53	55	48	40	50	52	57	53	61	62	56	50	73	51	56	47	59	53	50	44	79	45	66	46	51	49	52	57	1,686
12-1P	58	51	63	78	51	62	54	47	38	52	54	50	63	62	34	57	51	58	58	68	47	46	49	65	36	57	67	55	39	57	52	1,679
1-2P	72	59	68	68	77	57	50	49	40	61	57	59	58	55	48	63	48	59	57	64	49	35	63	66	66	59	77	51	38	41	67	1,781
2-3P	82	53	86	70	65	83	64	49	45	72	51	57	68	53	44	69	61	67	55	69	53	33	50	61	61	70	60	57	32	64	72	1,876
3-4P	66	47	105	82	84	89	77	26	53	88	76	91	97	77	35	59	60	84	97	96	82	31	52	75	91	88	110	108	33	63	95	2,317
4-5P	54	38	77	62	64	78	49	44	46	77	66	59	71	44	27	46	39	95	69	81	60	39	64	91	66	85	79	88	35	50	72	1,915
5-6P	45	35	39	52	64	64	32	38	38	53	47	48	54	28	24	56	34	55	65	56	43	30	43	68	60	59	52	40	37	48	70	1,477
6-7P	39	26	40	28	33	35	25	24	23	44	32	34	44	27	23	38	39	44	47	34	31	33	39	42	38	37	34	33	19	28	51	1,064
7-8P	20	14	25	20	31	22	17	24	19	31	22	22	25	18	16	22	22	32	25	32	21	23	26	30	23	32	33	22	18	24	24	735
8-9P	10	16	12	21	17	16	13	23	12	14	21	21	16	11	12	21	17	22	20	11	19	16	17	19	14	21	17	9	6	15	23	502
9-10P	8	9	8	18	14	12	9	10	18	11	9	9	17	15	12	13	9	21	18	17	8	13	9	12	13	15	13	9	14	7	11	381
10-11P	11	6	10	6	7	8	8	9	7	11	6	13	16	10	12	12	6	10	8	8	16	4	11	11	6	7	4	11	8	14	7	283
11-12P	4	4	9	7	8	7	4	2	7	8	11	9	7	6	7	7	6	10	7	11	9	8	7	8	8	7	9	8	3	7	7	222
<b>Total:</b>	<b>721</b>	<b>597</b>	<b>1043</b>	<b>1048</b>	<b>1081</b>	<b>1096</b>	<b>862</b>	<b>617</b>	<b>570</b>	<b>1109</b>	<b>943</b>	<b>1026</b>	<b>1099</b>	<b>917</b>	<b>543</b>	<b>776</b>	<b>758</b>	<b>1108</b>	<b>1040</b>	<b>1108</b>	<b>903</b>	<b>593</b>	<b>683</b>	<b>1117</b>	<b>1021</b>	<b>1096</b>	<b>1060</b>	<b>1025</b>	<b>552</b>	<b>658</b>	<b>1098</b>	<b>27,868</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 9                                      **County :** ORLEANS                                      **Community :** DERBY                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I91 btw exits 28/29                                      **Route :** I91  
**Location ID :** P082\_2\_NB                                      **Lane Direction :** 2

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	0	0	2	1	0	0	1	2	0	1	1	1	0	2	0	0	0	2	1	0	0	1	1	0	1	3	0	6	0	2	1	29
1-2A	0	0	2	0	1	1	2	0	0	3	3	1	0	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	2	0	2	0	0	26	
2-3A	0	1	1	2	0	0	0	0	0	3	1	0	0	4	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	20	
3-4A	0	0	1	1	2	0	2	3	0	1	0	0	0	6	0	0	1	6	1	2	0	0	0	1	4	2	1	0	0	0	34	
4-5A	0	0	3	0	3	1	3	2	0	4	3	0	3	9	0	0	1	10	0	2	1	0	0	0	3	1	1	5	1	0	56	
5-6A	1	0	2	1	0	0	7	1	1	2	4	0	0	3	1	1	8	10	0	1	0	1	0	1	7	1	1	2	0	0	56	
6-7A	0	1	6	3	1	2	8	0	0	4	2	0	4	4	0	0	4	2	0	2	2	1	0	0	3	3	0	1	0	0	53	
7-8A	0	6	5	4	1	4	4	0	1	0	1	0	2	1	1	0	2	3	3	0	2	1	0	0	2	1	1	1	0	2	48	
8-9A	1	1	2	3	1	5	2	0	0	1	1	0	1	2	2	0	1	0	1	4	0	0	0	1	3	1	3	1	1	0	38	
9-10A	0	4	1	0	0	0	6	1	3	2	0	2	3	3	0	1	4	1	2	2	1	1	1	0	2	2	1	1	1	0	45	
10-11A	1	2	2	2	3	1	1	0	4	2	1	1	3	0	1	0	1	4	1	1	0	0	0	1	2	1	0	3	0	0	2	40
11-12A	0	3	2	0	0	2	1	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	3	3	1	2	3	3	2	0	2	1	4	0	0	2	41
12-1P	2	8	1	3	0	4	3	0	3	3	3	2	4	6	5	0	0	0	5	2	0	1	0	1	1	2	2	2	0	1	0	64
1-2P	2	7	3	6	2	7	5	1	3	5	0	6	5	6	0	1	3	3	1	5	1	1	2	2	3	1	4	3	2	1	4	95
2-3P	1	1	29	4	3	3	4	0	3	5	6	3	5	1	2	1	5	4	3	1	4	2	0	3	2	2	2	3	1	1	3	107
3-4P	2	3	1	3	7	4	4	2	2	0	1	6	8	4	1	1	4	0	0	10	3	1	0	3	2	3	8	1	0	0	4	88
4-5P	1	5	4	3	13	7	2	0	0	5	5	6	5	5	4	0	3	2	5	6	5	0	1	5	6	7	15	4	2	2	10	138
5-6P	1	4	4	3	8	11	6	2	1	2	1	2	7	2	2	4	2	1	2	8	7	0	1	3	3	3	4	2	1	1	5	103
6-7P	1	6	1	5	4	1	6	4	3	1	1	3	5	2	1	1	6	1	3	5	4	2	0	1	4	4	1	4	0	1	1	82
7-8P	0	1	0	2	2	4	1	1	5	2	1	0	4	1	2	0	2	1	1	2	3	1	0	0	2	1	1	6	0	1	2	49
8-9P	1	0	1	1	2	4	5	0	5	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	3	0	1	0	1	0	2	1	0	2	0	34
9-10P	0	0	0	5	1	2	3	1	1	0	2	0	5	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	3	1	1	1	1	34
10-11P	1	0	0	1	1	0	2	1	4	2	1	0	2	0	0	0	2	1	0	0	2	1	0	1	1	1	6	1	0	0	0	31
11-12P	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	3	0	2	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	2	5	0	0	0	0	21
<b>Total:</b>	<b>15</b>	<b>54</b>	<b>73</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>63</b>	<b>79</b>	<b>22</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>70</b>	<b>68</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>51</b>	<b>57</b>	<b>32</b>	<b>58</b>	<b>41</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>63</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>35</b>	<b>1,332</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	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	0	0	0	1	2
1-2A	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
3-4A	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	0	0	0	0
4-5A	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5
5-6A	0	0	1	1	1	0	2	0	0	4	2	3	2	3	1	1	0	2	2	2	0	0	0	1	1	4	3	5	0	0	3	44
6-7A	0	1	5	5	6	3	4	1	0	3	5	3	8	4	1	0	2	8	2	2	6	0	0	5	3	8	2	2	0	0	3	92
7-8A	0	3	3	13	4	9	1	0	0	2	5	6	6	2	1	1	5	3	3	5	6	0	0	2	2	3	5	2	0	1	7	100
8-9A	1	2	4	1	0	2	5	0	0	3	3	2	2	2	2	0	0	1	1	3	4	1	0	0	1	2	2	4	1	1	2	52
9-10A	2	2	0	1	2	2	1	1	0	2	2	0	2	2	2	2	1	1	1	2	0	0	0	1	3	0	2	2	3	1	1	41
10-11A	1	1	3	2	2	2	2	0	2	1	3	0	1	3	2	3	3	1	0	2	1	4	2	0	1	4	0	2	0	0	4	52
11-12A	0	1	4	2	1	0	1	0	3	3	1	1	0	3	2	0	0	2	1	2	2	0	0	4	0	2	2	5	0	0	2	44
12-1P	3	1	1	2	2	2	2	0	2	1	0	4	1	2	0	2	0	0	1	4	1	0	0	0	3	1	2	2	0	0	1	40
1-2P	1	5	1	3	3	1	1	1	3	3	2	2	3	2	0	2	0	2	4	4	2	0	1	2	2	1	2	2	0	2	0	57
2-3P	5	9	9	1	4	4	2	0	0	3	1	2	5	1	0	1	2	4	2	0	1	0	5	1	0	1	4	1	1	0	6	75
3-4P	0	1	5	2	4	5	2	0	2	2	8	3	4	0	0	0	1	3	1	1	3	0	0	3	7	3	4	5	0	2	2	73
4-5P	1	3	0	1	1	1	2	0	1	2	4	1	5	0	0	3	1	3	2	0	0	2	2	8	3	0	3	3	0	0	3	55
5-6P	3	1	1	2	2	2	1	0	1	1	2	2	1	0	0	2	2	0	1	2	1	0	1	1	3	1	1	0	0	0	3	37
6-7P	0	2	0	1	1	1	3	0	1	0	2	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	22
7-8P	0	1	1	1	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	0	16
8-9P	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
9-10P	7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	13
10-11P	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5
11-12P	1	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	0	0	0	0	2
<b>Total:</b>	<b>28</b>	<b>34</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>33</b>	<b>40</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>34</b>	<b>27</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>38</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>39</b>	<b>842</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	7	4	6	5	3	2	9	14	4	3	10	9	2	4	5	4	5	5	6	8	8	6	6	7	4	9	3	14	8	9	4	193
1-2A	11	0	6	5	4	11	15	2	6	6	13	8	9	12	4	4	2	1	5	7	5	7	4	9	7	7	4	8	7	5	6	200
2-3A	6	4	2	5	3	2	1	1	0	6	7	2	1	8	5	2	3	4	2	5	3	4	2	5	6	6	5	6	4	4	2	116
3-4A	4	1	3	3	11	4	11	8	3	4	4	8	6	12	7	2	7	13	7	8	6	7	2	5	11	9	10	2	3	1	4	186
4-5A	3	0	11	11	13	10	10	5	2	9	14	14	11	19	6	1	5	23	11	9	12	7	3	6	12	7	12	15	6	2	10	279
5-6A	15	8	17	23	22	23	30	16	9	23	21	16	25	24	14	9	21	35	35	29	24	13	7	23	30	23	18	31	10	7	19	620
6-7A	8	8	39	40	42	40	39	8	5	37	31	32	34	47	6	8	38	35	33	34	43	12	3	38	35	41	39	39	6	6	38	864
7-8A	14	18	42	60	54	71	55	16	18	44	41	46	58	32	19	9	25	57	71	60	55	27	13	46	60	60	55	62	22	15	57	1,282
8-9A	12	14	30	48	40	61	38	19	11	44	29	37	52	42	22	16	22	38	44	52	46	21	14	54	54	52	58	46	12	13	35	1,076
9-10A	28	17	41	42	40	55	55	28	31	49	43	47	43	42	34	21	34	56	55	45	48	26	30	39	59	44	50	55	32	11	40	1,240
10-11A	37	22	38	52	57	58	67	46	37	68	62	53	78	59	37	30	31	47	34	61	35	42	26	45	49	57	45	62	37	29	45	1,446
11-12A	39	34	39	63	58	66	43	57	33	57	62	53	61	77	47	46	41	68	50	49	66	54	39	43	51	60	47	68	50	37	57	1,615
12-1P	45	42	54	66	61	76	70	54	39	70	65	65	88	87	50	56	35	63	58	71	70	41	45	75	72	72	70	81	29	44	54	1,868
1-2P	56	43	69	99	57	92	67	53	44	68	81	75	81	101	42	51	56	77	70	106	79	53	53	57	78	55	73	75	51	36	82	2,080
2-3P	37	29	86	83	97	100	94	51	40	79	106	88	100	73	51	48	69	95	102	90	110	57	46	71	82	86	86	101	42	54	87	2,340
3-4P	47	34	85	100	117	119	94	54	46	87	100	118	120	118	39	51	61	118	106	120	104	46	47	106	111	106	132	96	37	43	117	2,679
4-5P	43	38	97	111	133	125	107	43	37	123	115	118	126	97	57	42	83	127	121	116	119	47	37	114	107	121	143	111	33	39	120	2,850
5-6P	47	29	86	95	109	96	90	49	30	107	85	101	117	91	48	46	80	91	99	113	87	38	39	81	81	100	103	82	39	39	94	2,392
6-7P	32	24	44	67	60	65	73	50	33	45	43	54	62	62	23	39	46	47	60	66	61	45	24	51	55	73	66	63	25	32	56	1,546
7-8P	28	25	30	48	46	53	34	30	25	37	38	36	49	50	34	19	31	45	34	49	44	35	20	40	48	47	48	61	23	28	35	1,170
8-9P	35	15	26	22	35	31	28	27	17	26	20	25	31	36	12	18	9	25	27	21	30	18	26	17	34	32	32	33	24	31	27	790
9-10P	14	11	10	22	20	28	22	14	14	14	16	10	22	22	16	17	8	19	20	23	23	20	7	13	22	18	29	25	15	16	16	546
10-11P	5	5	9	12	14	13	9	14	9	17	16	11	14	15	11	9	12	16	21	13	19	9	4	18	15	12	19	17	13	9	16	396
11-12P	10	11	13	15	9	10	8	4	9	6	15	18	19	14	12	4	10	13	12	16	6	14	8	8	12	13	13	7	13	16	13	351
<b>Total:</b>	<b>583</b>	<b>436</b>	<b>883</b>	<b>1097</b>	<b>1105</b>	<b>1211</b>	<b>1069</b>	<b>663</b>	<b>502</b>	<b>1029</b>	<b>1037</b>	<b>1044</b>	<b>1209</b>	<b>1144</b>	<b>601</b>	<b>552</b>	<b>734</b>	<b>1118</b>	<b>1083</b>	<b>1171</b>	<b>1103</b>	<b>649</b>	<b>505</b>	<b>971</b>	<b>1095</b>	<b>1110</b>	<b>1160</b>	<b>1160</b>	<b>541</b>	<b>526</b>	<b>1034</b>	<b>28,125</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	10	1	5	4	7	3	6	1	6	2	3	5	6	7	4	1	2	3	4	7	5	3	6	5	2	8	2	5	2	7	9	141
1-2A	4	3	8	9	1	2	3	3	1	7	2	4	3	8	2	4	3	4	6	5	5	2	2	10	4	6	7	5	5	5	3	136
2-3A	6	1	3	3	9	5	3	2	1	4	7	8	6	9	5	0	9	7	9	5	5	7	2	5	3	10	5	5	3	2	5	154
3-4A	4	3	14	17	9	12	12	8	5	12	23	11	14	13	9	2	9	16	10	17	10	4	2	12	16	12	17	16	5	3	9	326
4-5A	5	7	17	25	27	32	23	6	3	27	26	24	23	21	6	7	16	27	28	25	22	10	6	26	24	31	23	19	11	8	21	576
5-6A	8	6	43	39	47	55	53	17	15	60	52	55	60	60	13	8	42	54	58	56	52	15	14	56	64	61	56	61	17	13	53	1,263
6-7A	13	18	74	92	93	80	81	22	14	90	69	76	90	76	25	15	47	93	76	82	72	25	16	82	83	86	71	79	13	11	93	1,857
7-8A	21	38	84	123	122	125	84	30	16	118	111	115	132	97	32	24	60	127	130	126	94	24	22	119	113	106	113	111	34	28	115	2,594
8-9A	29	34	78	81	83	90	75	35	29	85	62	90	73	71	37	34	42	70	63	70	71	35	30	76	75	76	77	66	38	28	87	1,890
9-10A	37	41	60	62	59	65	43	56	37	61	53	54	62	56	39	65	49	54	45	68	46	43	61	51	63	45	50	70	56	42	54	1,647
10-11A	54	51	72	51	69	65	53	45	47	81	50	65	53	54	38	88	48	56	47	58	47	69	50	57	59	75	52	63	41	44	62	1,764
11-12A	66	46	64	55	56	48	41	50	55	60	54	62	62	59	52	73	51	58	48	61	55	50	44	83	45	68	48	56	49	52	59	1,730
12-1P	61	52	64	80	53	64	56	47	40	53	54	54	64	64	34	59	51	58	59	72	48	46	49	65	39	58	69	57	39	57	53	1,719
1-2P	73	64	69	71	80	58	51	50	43	64	59	61	61	57	48	65	48	61	61	68	51	35	64	68	68	60	79	53	38	43	67	1,838
2-3P	87	62	95	71	69	87	66	49	45	75	52	59	73	54	44	70	63	71	57	69	54	33	55	62	61	71	64	58	33	64	78	1,951
3-4P	66	48	110	84	88	94	79	26	55	90	84	94	101	77	35	59	61	87	98	97	85	31	52	78	98	91	114	113	33	65	97	2,390
4-5P	55	41	77	63	65	79	51	44	47	79	70	60	76	44	27	49	40	98	71	81	60	41	66	99	69	85	82	91	35	50	75	1,970
5-6P	48	36	40	54	66	66	33	38	39	54	49	50	55	28	24	58	36	55	66	58	44	30	44	69	63	60	53	40	37	48	73	1,514
6-7P	39	28	40	29	34	36	28	24	24	44	34	34	44	27	23	38	41	44	50	35	31	33	39	42	38	38	35	34	19	29	52	1,086
7-8P	20	15	26	21	32	22	17	24	21	31	22	22	26	18	17	22	23	32	25	34	21	25	26	30	23	33	33	23	19	24	24	751
8-9P	10	17	12	22	17	17	13	23	12	14	21	21	16	11	12	22	17	22	21	11	19	16	17	19	14	21	17	9	6	15	23	507
9-10P	15	9	8	18	14	13	9	10	18	11	9	9	17	15	13	14	9	21	18	18	8	14	9	12	13	15	14	9	14	7	11	394
10-11P	13	6	10	6	7	8	8	9	7	12	6	13	16	10	12	13	6	10	8	8	16	4	11	11	6	7	4	12	8	14	7	288
11-12P	5	4	9	7	8	7	5	2	7	8	11	9	7	6	7	7	6	10	7	11	9	8	7	8	8	7	9	8	3	7	7	224
<b>Total:</b>	<b>749</b>	<b>631</b>	<b>1082</b>	<b>1087</b>	<b>1115</b>	<b>1133</b>	<b>893</b>	<b>621</b>	<b>587</b>	<b>1142</b>	<b>983</b>	<b>1055</b>	<b>1140</b>	<b>942</b>	<b>558</b>	<b>797</b>	<b>779</b>	<b>1138</b>	<b>1065</b>	<b>1142</b>	<b>930</b>	<b>603</b>	<b>694</b>	<b>1145</b>	<b>1051</b>	<b>1130</b>	<b>1094</b>	<b>1063</b>	<b>558</b>	<b>666</b>	<b>1137</b>	<b>28,710</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	63	28	18	22	17	22	21	39	25	9	15	20	15	26	34	12	13	21	21	26	29	31	17	23	47	24	20	19	32	24	15	748
1-2A	43	16	18	34	15	24	34	26	30	20	16	14	25	29	21	10	11	25	19	24	17	30	23	44	16	18	31	37	24	26	14	734
2-3A	13	12	27	13	24	25	24	36	14	20	24	15	21	33	19	16	15	31	25	24	24	17	8	15	28	24	27	22	17	21	15	649
3-4A	20	19	30	27	17	23	27	22	19	28	28	15	34	32	17	17	15	45	27	32	20	18	15	16	44	33	17	42	24	5	19	747
4-5A	21	36	82	70	51	63	76	78	29	96	70	69	77	71	23	27	69	101	75	85	58	47	22	69	72	75	52	60	46	14	72	1,856
5-6A	50	70	138	132	140	136	146	86	43	143	148	110	145	139	57	46	130	158	142	131	146	62	45	128	158	129	117	157	62	60	144	3,498
6-7A	86	100	316	384	385	381	362	151	85	350	307	349	380	364	113	76	303	340	388	346	329	122	100	332	365	362	348	365	125	93	357	8,464
7-8A	179	143	506	714	686	677	668	262	155	703	676	669	711	585	190	130	387	716	725	738	678	198	137	718	705	683	686	754	229	135	703	15,846
8-9A	220	275	559	706	644	640	639	469	279	734	609	646	650	662	329	237	467	631	674	656	657	333	299	684	689	602	668	692	369	218	610	16,547
9-10A	403	374	651	623	675	625	667	629	432	645	486	644	637	672	513	399	555	598	564	597	616	507	433	580	691	593	596	672	581	417	610	17,685
10-11A	542	449	772	740	735	710	672	818	484	750	661	701	671	772	605	548	556	591	613	744	678	732	557	675	784	654	685	744	744	575	703	20,665
11-12A	555	526	847	790	789	740	764	964	522	749	632	775	842	844	735	648	634	678	747	751	778	836	650	732	731	677	716	846	774	610	753	22,635
12-1P	644	540	890	875	950	835	906	884	499	916	749	784	979	952	653	643	621	761	789	861	919	786	611	800	733	842	835	930	798	659	826	24,470
1-2P	570	481	941	815	825	751	782	750	497	763	687	734	810	909	590	649	538	711	768	764	899	726	625	751	737	772	760	851	678	617	732	22,483
2-3P	589	444	803	869	885	840	831	705	476	852	760	827	833	882	571	556	610	795	861	844	903	684	592	838	845	867	862	922	630	556	899	23,431
3-4P	541	408	900	893	940	988	949	586	461	933	849	908	929	972	506	488	585	866	928	911	961	567	523	1,008	910	882	988	1,069	545	544	890	24,428
4-5P	484	404	917	916	907	953	898	551	403	893	884	868	939	958	440	479	610	846	842	860	967	584	459	1,013	889	857	921	981	453	424	891	23,491
5-6P	431	303	634	693	727	663	713	487	339	661	658	668	766	761	436	426	433	631	675	737	714	474	338	695	688	698	705	724	396	349	645	18,268
6-7P	287	224	349	394	424	399	436	338	224	318	368	376	383	459	292	247	244	350	343	403	445	361	254	305	357	368	384	461	352	248	368	10,761
7-8P	221	166	229	246	242	256	254	231	171	221	219	254	274	270	240	211	166	202	219	238	335	241	167	198	233	233	270	297	206	155	231	7,096
8-9P	149	111	134	131	131	147	175	182	123	116	150	121	166	192	153	138	159	102	160	150	217	164	96	132	131	177	136	210	145	109	169	4,576
9-10P	124	71	90	113	123	141	160	119	68	79	90	108	143	150	129	83	99	90	100	138	160	125	65	109	134	120	143	168	118	52	92	3,504
10-11P	50	44	53	70	74	75	95	85	48	53	59	79	86	109	84	35	58	99	64	60	93	88	55	63	69	68	69	106	77	43	54	2,165
11-12P	34	32	50	50	27	41	65	46	23	39	56	64	59	64	62	40	34	59	45	53	69	46	20	47	54	50	59	68	47	19	38	1,460
<b>Total:</b>	<b>6319</b>	<b>5276</b>	<b>9954</b>	<b>10320</b>	<b>10433</b>	<b>10155</b>	<b>10364</b>	<b>8544</b>	<b>5449</b>	<b>10091</b>	<b>9201</b>	<b>9818</b>	<b>10575</b>	<b>10907</b>	<b>6812</b>	<b>6161</b>	<b>7312</b>	<b>9447</b>	<b>9814</b>	<b>10173</b>	<b>10712</b>	<b>7779</b>	<b>6111</b>	<b>9975</b>	<b>10110</b>	<b>9808</b>	<b>10095</b>	<b>11197</b>	<b>7472</b>	<b>5973</b>	<b>9850</b>	<b>276,207</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	33	18	9	15	12	12	14	24	11	5	12	12	7	16	13	8	6	10	14	16	17	19	12	11	9	16	9	13	21	12	4	410
1-2A	30	6	8	20	9	16	23	15	15	8	7	10	17	16	12	3	5	11	9	14	9	19	12	28	6	7	13	23	10	16	9	406
2-3A	7	6	13	5	10	13	14	11	7	11	14	7	11	17	9	9	7	12	14	11	13	8	3	11	13	12	19	12	9	12	10	330
3-4A	10	11	14	7	8	9	9	10	9	12	12	8	13	17	7	7	5	23	14	15	8	11	10	6	17	18	6	21	11	3	9	340
4-5A	9	13	36	26	13	25	25	35	11	33	25	22	27	19	10	10	26	36	24	34	18	20	6	26	27	29	17	24	19	6	31	682
5-6A	20	25	44	45	51	45	50	31	11	48	51	34	42	49	21	16	43	63	56	52	43	23	21	47	61	45	44	52	23	11	50	1,217
6-7A	29	30	118	130	128	135	129	58	32	116	102	103	124	123	45	32	106	108	114	110	106	48	34	107	116	105	113	121	48	41	114	2,825
7-8A	84	70	197	228	238	214	225	108	76	253	239	255	241	216	90	55	143	261	271	243	247	96	62	246	250	265	248	265	99	59	246	5,790
8-9A	92	114	207	287	257	253	260	185	104	310	222	266	261	286	145	92	186	245	268	270	261	123	130	276	296	235	251	285	156	86	235	6,644
9-10A	173	148	300	277	298	277	294	277	176	301	203	275	272	299	225	153	249	263	263	263	283	235	182	259	296	275	261	301	249	174	281	7,782
10-11A	225	188	342	330	344	342	324	388	235	328	325	330	309	360	281	241	261	272	279	348	322	312	247	308	354	296	317	346	338	265	325	9,482
11-12A	242	248	385	368	386	340	376	457	252	353	291	366	415	391	312	335	285	349	384	378	368	374	297	343	352	330	365	430	340	271	375	10,758
12-1P	307	263	471	417	450	403	433	416	240	482	338	377	466	468	302	310	298	343	361	407	403	391	280	383	349	405	385	454	380	308	406	11,696
1-2P	274	232	432	392	385	352	377	337	254	368	332	331	359	437	282	310	252	337	381	352	420	342	312	346	353	375	356	398	327	296	344	10,645
2-3P	288	215	393	436	442	427	433	350	233	411	379	412	421	438	272	256	305	408	440	450	483	339	289	438	412	438	433	467	321	264	452	11,745
3-4P	254	205	448	477	491	535	517	296	204	489	437	485	501	489	259	237	305	470	485	485	511	293	255	505	500	484	535	574	276	298	467	12,767
4-5P	223	206	474	496	497	547	470	261	213	496	453	462	532	503	212	231	348	461	467	473	536	267	214	465	502	462	520	543	213	210	487	12,444
5-6P	232	165	324	390	402	369	366	249	171	359	344	386	417	384	213	205	240	357	396	388	382	252	156	345	393	366	413	399	188	166	369	9,786
6-7P	127	105	169	213	227	201	228	180	99	155	199	200	193	232	148	115	125	185	160	195	207	178	127	152	194	198	191	238	195	126	167	5,429
7-8P	123	83	117	130	138	149	144	112	89	115	88	134	136	143	123	86	94	103	124	137	157	123	90	110	111	113	137	161	102	75	129	3,676
8-9P	84	60	81	76	81	87	97	96	69	71	75	64	89	103	69	68	74	59	88	80	79	81	58	72	71	85	66	112	66	57	99	2,417
9-10P	56	36	40	61	60	63	87	62	28	44	45	53	58	66	60	34	46	39	54	55	68	65	15	53	56	58	64	83	55	21	55	1,640
10-11P	31	24	30	39	49	43	52	48	32	26	38	37	45	60	48	16	31	41	29	39	55	47	28	35	44	34	46	55	47	25	29	1,203
11-12P	22	19	28	37	17	27	41	31	13	25	40	42	37	44	28	19	15	38	33	35	47	28	14	29	35	30	36	42	27	10	26	915
<b>Total:</b>	<b>2975</b>	<b>2490</b>	<b>4680</b>	<b>4902</b>	<b>4993</b>	<b>4884</b>	<b>4988</b>	<b>4037</b>	<b>2584</b>	<b>4819</b>	<b>4271</b>	<b>4671</b>	<b>4993</b>	<b>5176</b>	<b>3186</b>	<b>2848</b>	<b>3455</b>	<b>4494</b>	<b>4728</b>	<b>4850</b>	<b>5043</b>	<b>3694</b>	<b>2854</b>	<b>4601</b>	<b>4817</b>	<b>4681</b>	<b>4845</b>	<b>5419</b>	<b>3520</b>	<b>2812</b>	<b>4719</b>	<b>131,029</b>













**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	22	15	16	13	14	16	40	35	18	8	11	12	8	39	64	24	13	14	16	26	35	62	15	18	12	8	20	32	36	19	6	687
1-2A	24	10	7	12	11	11	14	25	17	11	12	10	11	14	20	14	9	4	12	8	19	10	12	9	7	6	15	23	15	16	14	402
2-3A	18	6	11	8	11	9	6	11	5	10	7	9	11	13	12	10	14	7	6	12	9	8	12	12	13	9	10	10	15	7	14	315
3-4A	8	13	8	16	13	13	15	14	5	9	8	9	10	9	11	1	13	3	11	9	12	4	2	6	8	13	16	14	12	2	8	295
4-5A	11	10	21	26	24	28	21	20	13	27	18	16	24	31	16	14	10	33	23	24	21	18	8	27	28	21	26	21	12	7	31	630
5-6A	53	61	61	64	70	68	62	91	60	65	59	65	80	68	73	57	59	68	71	75	62	82	54	68	70	72	70	81	76	54	81	2,100
6-7A	107	110	195	219	218	228	183	159	124	225	203	241	215	235	127	115	120	249	261	255	233	152	144	244	251	246	236	235	134	114	225	6,003
7-8A	200	172	299	315	290	302	287	386	241	282	261	320	322	330	224	259	243	307	332	356	313	368	316	312	323	308	318	357	345	275	291	9,254
8-9A	182	245	402	423	437	430	432	380	312	416	313	419	495	491	298	350	259	548	464	463	445	456	358	457	492	375	408	552	410	362	463	12,537
9-10A	255	284	365	346	356	361	365	397	318	347	306	351	345	389	266	416	230	435	392	385	369	474	356	384	360	333	374	488	413	406	342	11,208
10-11A	305	317	298	338	333	346	284	373	306	290	243	282	358	380	359	326	239	309	324	355	343	436	499	335	298	305	335	351	389	474	323	10,453
11-12A	344	338	316	319	270	331	277	356	350	275	251	281	294	348	382	382	259	309	297	339	342	393	409	296	284	288	291	382	336	391	292	10,022
12-1P	364	305	319	316	292	321	276	353	286	276	254	272	277	359	411	368	161	309	321	311	296	383	395	290	269	282	310	340	329	387	306	9,738
1-2P	370	316	304	279	291	327	317	350	301	258	276	285	260	360	386	378	164	287	282	319	384	363	366	276	248	283	300	339	321	373	260	9,623
2-3P	337	304	327	288	289	324	286	375	242	262	257	265	303	363	458	387	128	253	303	377	377	380	379	292	264	283	324	373	301	377	315	9,793
3-4P	335	307	359	304	319	316	328	365	245	277	256	305	303	402	412	447	161	298	343	380	425	436	428	285	262	295	360	404	326	371	305	10,359
4-5P	255	274	325	286	274	311	334	309	212	286	256	252	300	432	344	398	196	282	395	409	403	413	380	280	258	279	366	462	307	384	294	9,956
5-6P	217	193	265	256	263	278	286	287	170	240	214	220	251	377	250	285	140	223	273	310	380	259	225	246	224	248	310	393	226	243	237	7,989
6-7P	163	173	206	205	219	237	256	215	167	152	146	173	197	345	199	218	110	170	175	235	316	244	144	177	156	182	260	298	182	157	140	6,217
7-8P	116	112	135	128	153	158	177	160	67	98	139	133	165	266	146	149	80	126	118	212	237	168	89	93	118	128	162	262	142	127	100	4,464
8-9P	90	87	92	97	109	139	142	97	67	87	97	75	157	248	104	100	64	88	98	131	235	119	65	87	57	112	158	193	90	87	78	3,450
9-10P	66	59	66	54	69	89	105	71	42	62	59	57	99	226	68	83	30	54	77	116	197	74	44	57	38	66	147	216	102	59	54	2,606
10-11P	44	34	43	49	50	84	80	53	27	28	28	43	84	206	38	58	39	36	54	97	145	56	39	34	39	56	117	159	48	36	38	1,942
11-12P	28	18	28	26	30	74	59	29	31	20	22	33	52	156	35	30	13	30	28	56	91	39	17	22	21	38	107	111	37	20	27	1,328
<b>Total:</b>	<b>3914</b>	<b>3763</b>	<b>4468</b>	<b>4387</b>	<b>4405</b>	<b>4801</b>	<b>4632</b>	<b>4911</b>	<b>3626</b>	<b>4011</b>	<b>3696</b>	<b>4128</b>	<b>4621</b>	<b>6087</b>	<b>4703</b>	<b>4869</b>	<b>2754</b>	<b>4442</b>	<b>4676</b>	<b>5260</b>	<b>5689</b>	<b>5397</b>	<b>4756</b>	<b>4307</b>	<b>4100</b>	<b>4236</b>	<b>5040</b>	<b>6096</b>	<b>4604</b>	<b>4748</b>	<b>4244</b>	<b>141,371</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	39	17	10	10	5	11	13	13	15	6	15	9	14	10	25	27	25	13	12	14	18	29	29	20	16	5	20	21	32	33	31	557
1-2A	32	15	6	8	5	4	8	13	22	2	7	2	7	12	14	17	16	3	3	5	23	27	22	19	8	9	14	11	27	23	23	407
2-3A	20	11	6	3	4	5	8	21	12	1	8	7	3	3	21	6	13	4	5	10	7	18	21	9	5	1	7	5	24	21	16	305
3-4A	23	13	5	12	11	12	4	6	8	4	4	8	4	11	4	10	10	2	11	8	11	16	16	13	13	13	10	7	5	19	12	305
4-5A	7	6	13	19	15	11	19	10	5	12	20	11	18	21	10	7	9	14	15	18	22	11	4	24	19	21	15	22	14	10	13	435
5-6A	7	19	25	27	37	33	32	31	8	23	28	44	39	36	12	9	10	38	37	44	43	11	8	55	39	35	37	37	19	10	44	877
6-7A	17	23	75	70	85	73	54	45	30	101	60	63	72	61	16	23	19	79	76	79	66	29	38	98	77	69	80	65	24	38	78	1,783
7-8A	50	61	138	134	132	136	148	93	62	154	112	125	134	144	69	52	84	133	185	175	121	83	55	186	133	139	135	165	88	54	147	3,627
8-9A	100	114	157	179	168	166	125	143	100	208	140	150	169	190	125	113	121	186	234	241	168	150	167	216	176	175	158	197	182	175	191	5,084
9-10A	138	191	192	175	193	199	122	177	160	192	136	144	199	199	172	133	122	152	176	240	152	164	214	199	172	147	175	213	185	250	161	5,444
10-11A	213	224	196	193	213	201	162	222	194	199	162	179	198	191	189	182	64	191	196	204	158	204	241	208	186	168	191	228	195	258	196	6,006
11-12A	242	243	231	185	215	203	219	246	211	213	192	204	244	215	215	218	137	196	212	221	203	197	259	203	196	206	202	215	208	273	219	6,643
12-1P	235	224	234	257	228	223	224	233	232	209	190	208	238	284	241	240	111	207	255	267	211	217	280	241	219	224	247	256	223	256	230	7,144
1-2P	247	215	220	240	256	199	195	264	214	207	194	220	226	279	255	262	124	270	223	251	278	276	320	228	232	240	222	260	212	268	228	7,325
2-3P	239	220	252	252	218	269	229	271	222	235	222	233	244	275	247	300	180	230	271	282	300	278	313	254	257	228	253	270	247	307	281	7,879
3-4P	246	220	283	287	278	297	279	287	215	290	199	305	278	331	254	333	278	331	309	200	329	345	312	316	299	303	340	323	283	287	305	8,942
4-5P	267	242	290	296	301	329	320	299	234	263	253	271	342	278	264	383	284	358	294	280	354	407	311	316	289	309	302	432	286	299	286	9,439
5-6P	132	160	234	221	231	221	224	216	124	194	184	212	251	267	204	244	220	225	224	251	289	303	224	221	227	263	287	312	240	243	253	7,101
6-7P	99	91	128	136	136	130	116	160	105	95	89	121	130	184	136	160	125	144	143	146	197	171	154	191	164	151	179	181	138	152	156	4,408
7-8P	85	51	62	69	73	66	90	95	71	79	64	73	79	131	127	118	75	87	78	100	139	134	132	85	72	93	100	129	95	118	72	2,842
8-9P	61	45	52	51	46	67	65	105	39	46	53	55	69	80	70	78	61	68	63	82	128	86	87	59	63	76	90	89	74	78	63	2,149
9-10P	41	40	46	41	30	46	36	50	39	32	40	52	55	68	55	73	51	54	59	58	110	71	53	52	61	60	65	95	65	50	35	1,683
10-11P	55	31	30	34	25	38	58	56	30	20	30	26	43	71	53	56	34	47	38	57	80	59	42	41	47	41	51	75	52	49	44	1,413
11-12P	24	19	14	19	18	28	41	44	17	22	27	22	23	44	41	27	28	19	30	33	61	61	27	21	21	20	23	65	56	32	14	941
<b>Total:</b>	<b>2619</b>	<b>2495</b>	<b>2899</b>	<b>2918</b>	<b>2923</b>	<b>2967</b>	<b>2791</b>	<b>3100</b>	<b>2369</b>	<b>2807</b>	<b>2429</b>	<b>2744</b>	<b>3079</b>	<b>3385</b>	<b>2819</b>	<b>3071</b>	<b>2201</b>	<b>3051</b>	<b>3149</b>	<b>3266</b>	<b>3468</b>	<b>3347</b>	<b>3329</b>	<b>3275</b>	<b>2991</b>	<b>2996</b>	<b>3203</b>	<b>3673</b>	<b>2974</b>	<b>3303</b>	<b>3098</b>	<b>92,739</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	19	4	4	1	5	8	7	22	13	11	8	2	5	8	16	19	9	1	3	7	10	16	13	3	2	6	6	5	12	13	4	262
1-2A	22	9	2	3	4	4	7	17	29	7	6	3	4	8	9	22	3	2	5	4	10	18	15	0	1	2	4	15	18	14	14	281
2-3A	15	13	1	5	4	5	8	9	7	3	0	3	3	3	21	9	5	7	9	2	5	13	11	0	0	0	0	5	12	12	6	196
3-4A	8	7	3	5	4	4	4	6	9	6	3	5	4	1	8	4	7	14	1	2	5	2	14	0	0	1	4	7	2	5	2	147
4-5A	3	2	3	4	4	8	11	3	7	8	4	3	0	5	4	2	4	11	1	6	4	4	2	0	13	3	0	4	3	1	5	132
5-6A	5	7	6	11	5	19	6	5	3	17	6	2	8	11	3	4	12	7	7	15	7	3	2	2	5	3	8	12	1	3	6	211
6-7A	8	7	22	15	18	13	26	11	10	13	17	16	16	16	5	6	37	21	23	18	22	4	9	7	10	15	15	21	2	11	29	463
7-8A	13	29	52	46	39	35	19	33	35	11	35	21	38	32	13	23	21	42	42	60	40	26	23	18	36	31	33	43	10	27	37	963
8-9A	37	63	58	55	31	58	36	60	48	26	49	49	49	62	54	55	5	64	112	102	50	65	83	17	49	52	40	53	60	94	74	1,710
9-10A	94	99	56	53	50	81	33	85	122	20	55	70	70	70	71	86	45	55	59	95	58	90	156	29	53	55	62	107	84	123	92	2,278
10-11A	110	184	86	64	86	96	78	99	202	59	55	68	79	117	101	129	135	78	74	75	92	108	164	40	65	64	79	86	85	211	78	3,047
11-12A	150	142	93	83	82	111	87	97	156	86	73	79	75	96	101	102	61	84	80	86	83	114	170	56	59	57	79	90	89	155	82	2,958
12-1P	135	120	73	98	78	107	83	114	129	92	53	89	85	114	126	110	41	88	97	90	103	83	154	81	87	69	87	98	61	142	97	2,984
1-2P	143	89	98	97	106	99	81	133	120	102	73	74	87	107	144	106	39	115	91	99	151	97	180	81	96	80	98	120	107	125	79	3,217
2-3P	131	121	98	107	91	114	123	124	138	102	85	90	102	152	122	148	62	135	126	113	113	109	173	122	90	114	97	134	109	139	153	3,637
3-4P	133	115	157	155	144	162	156	220	129	122	114	139	165	189	197	234	66	135	141	251	187	195	211	131	129	114	157	204	175	187	152	4,966
4-5P	168	159	195	186	180	197	192	278	160	157	161	165	187	192	223	348	148	189	170	263	249	349	229	173	166	176	200	276	286	235	186	6,443
5-6P	109	98	120	115	127	124	139	150	67	88	109	110	104	158	138	236	83	100	101	145	183	206	98	111	104	133	161	180	129	159	102	3,987
6-7P	72	60	49	62	89	83	84	78	35	64	54	58	60	117	82	122	25	44	64	78	101	98	31	19	37	50	84	115	88	70	59	2,132
7-8P	42	32	39	34	47	42	67	66	33	28	28	26	37	63	52	76	12	30	39	41	70	62	4	33	13	27	43	89	52	41	23	1,291
8-9P	30	29	19	22	30	45	33	43	31	25	18	25	32	58	59	52	17	32	22	32	67	53	19	12	18	23	31	73	44	31	28	1,053
9-10P	36	21	13	23	13	34	66	37	25	22	25	26	23	39	34	38	5	27	20	22	70	51	9	9	11	23	41	56	33	14	20	886
10-11P	27	19	16	11	14	23	49	30	24	23	20	20	22	37	29	34	9	17	18	28	51	35	12	6	5	20	20	50	27	16	9	721
11-12P	25	16	7	18	16	15	17	27	12	5	7	14	14	28	32	21	7	14	9	12	32	26	0	5	9	6	7	30	25	11	9	476
<b>Total:</b>	<b>1535</b>	<b>1445</b>	<b>1270</b>	<b>1273</b>	<b>1267</b>	<b>1487</b>	<b>1412</b>	<b>1747</b>	<b>1544</b>	<b>1097</b>	<b>1058</b>	<b>1157</b>	<b>1269</b>	<b>1683</b>	<b>1644</b>	<b>1986</b>	<b>858</b>	<b>1312</b>	<b>1314</b>	<b>1646</b>	<b>1763</b>	<b>1827</b>	<b>1782</b>	<b>955</b>	<b>1058</b>	<b>1124</b>	<b>1356</b>	<b>1873</b>	<b>1514</b>	<b>1839</b>	<b>1346</b>	<b>44,441</b>





**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																														
	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	31	Total
12-1A	34	17	11	12	16	22	20	10	16	15	15	14	20	12	9	15	15	17	21	16	13	10	14	13	11	13	16	12	7	436
1-2A	28	5	4	20	15	14	8	5	11	13	13	17	12	11	7	8	14	16	20	8	7	9	8	12	23	13	8	9	11	349
2-3A	8	3	10	10	10	7	7	12	9	11	9	12	9	12	9	15	17	19	16	4	7	3	9	14	11	14	5	4	10	286
3-4A	7	3	16	23	21	15	6	21	25	17	23	23	8	4	13	30	26	30	18	13	7	26	28	12	25	17	8	9	20	494
4-5A	18	14	22	33	27	19	19	28	32	32	40	35	14	13	20	42	25	36	32	17	11	31	33	25	26	32	12	10	26	724
5-6A	24	29	88	82	76	41	32	90	79	85	87	86	43	29	51	85	96	82	92	31	30	101	102	105	85	95	31	22	95	1,974
6-7A	62	51	188	223	178	95	63	205	202	222	231	197	72	61	95	199	199	228	189	92	68	234	222	219	206	215	65	69	238	4,588
7-8A	87	87	268	299	259	167	119	305	223	281	290	316	140	113	116	260	303	304	286	172	167	301	295	302	306	304	171	114	281	6,636
8-9A	125	136	283	291	261	229	166	300	222	275	312	341	173	190	138	297	333	307	313	232	226	319	340	297	294	314	225	174	304	7,417
9-10A	187	199	273	303	237	295	185	268	241	245	260	294	225	285	111	268	264	277	285	308	306	277	270	253	284	285	202	274	306	7,467
10-11A	261	257	298	271	209	352	191	264	211	259	257	297	308	298	156	271	262	233	302	414	320	269	273	217	271	317	243	302	258	7,841
11-12A	369	319	294	304	246	322	194	293	216	296	313	304	325	348	146	293	320	318	322	381	327	286	277	275	303	329	206	310	299	8,535
12-1P	291	247	264	320	252	325	209	311	262	271	315	362	334	320	138	305	288	299	332	309	330	304	292	253	319	297	202	284	282	8,317
1-2P	325	248	304	302	284	366	241	281	248	301	289	317	363	349	159	304	304	291	335	363	302	292	286	268	329	327	236	279	278	8,571
2-3P	322	263	318	343	272	332	219	316	276	288	336	381	327	373	173	333	347	309	377	322	297	343	298	311	311	368	237	269	312	8,973
3-4P	289	217	393	400	325	353	225	363	312	366	437	463	376	371	239	347	401	418	449	402	337	370	366	373	428	448	295	290	359	10,412
4-5P	321	216	322	346	380	363	207	329	292	330	372	405	270	399	208	345	337	361	428	423	275	338	372	343	359	460	211	291	369	9,672
5-6P	229	147	263	282	270	284	139	221	245	273	283	378	240	323	133	288	247	309	374	264	206	298	247	259	296	375	157	221	278	7,529
6-7P	160	124	125	189	199	176	127	149	116	145	179	259	159	209	89	148	142	184	232	177	161	144	144	157	184	256	119	168	149	4,770
7-8P	99	102	96	130	141	145	75	93	75	94	132	161	143	176	53	73	100	100	190	146	110	98	81	94	128	209	83	107	91	3,325
8-9P	92	53	58	124	117	105	63	60	69	79	92	137	108	109	46	67	95	108	161	126	99	54	59	64	99	167	82	74	69	2,636
9-10P	51	47	44	75	87	66	34	30	39	50	71	111	68	85	26	45	45	86	124	90	50	55	61	48	79	120	71	53	55	1,866
10-11P	37	30	36	66	52	44	34	43	30	37	54	77	41	40	28	33	38	73	83	61	33	39	34	54	56	71	35	35	33	1,327
11-12P	21	18	28	36	28	27	13	17	29	20	29	40	27	20	19	22	23	35	60	40	22	17	19	27	35	50	36	18	21	804
<b>Total:</b>	<b>3447</b>	<b>2832</b>	<b>4006</b>	<b>4484</b>	<b>3962</b>	<b>4164</b>	<b>2596</b>	<b>4014</b>	<b>3480</b>	<b>4005</b>	<b>4439</b>	<b>5027</b>	<b>3805</b>	<b>4157</b>	<b>2182</b>	<b>4093</b>	<b>4241</b>	<b>4440</b>	<b>5041</b>	<b>4411</b>	<b>3711</b>	<b>4218</b>	<b>4130</b>	<b>3995</b>	<b>4468</b>	<b>5096</b>	<b>2956</b>	<b>3398</b>	<b>4151</b>	<b>114,949</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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\_NB                                      **Lane Direction :** NB

1/2022																														
	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	31	Total
12-1A	23	9	8	8	13	16	7	9	13	10	10	10	17	10	7	8	12	12	15	14	9	8	9	7	8	10	13	6	5	306
1-2A	13	3	1	14	11	10	7	2	7	8	7	11	6	10	4	2	9	8	12	7	6	5	6	11	14	5	5	6	6	216
2-3A	3	0	5	3	7	4	3	4	6	5	5	9	6	8	4	8	12	8	10	3	6	1	3	6	6	7	3	3	6	154
3-4A	4	1	9	9	13	3	4	7	6	4	10	15	2	3	2	10	4	10	5	5	5	9	12	5	6	7	5	4	4	183
4-5A	5	3	9	7	7	4	4	12	9	12	14	13	5	4	8	13	9	9	14	6	0	14	13	10	8	13	4	5	9	243
5-6A	5	8	40	34	40	18	11	45	37	37	44	40	17	9	18	37	40	37	40	14	10	41	44	47	43	42	10	6	43	857
6-7A	25	16	60	77	45	29	19	64	69	74	64	49	17	18	25	68	67	63	59	28	19	75	75	72	68	70	17	12	73	1,417
7-8A	22	27	91	102	94	38	31	114	93	104	110	110	33	26	25	93	105	99	108	47	34	110	107	104	111	108	49	25	108	2,228
8-9A	37	30	116	121	81	67	39	120	93	111	95	117	58	47	33	102	110	120	116	57	58	116	112	110	111	87	50	48	110	2,472
9-10A	72	73	100	116	97	107	54	110	97	98	120	108	84	90	32	109	103	107	119	102	110	124	110	105	120	116	66	75	111	2,835
10-11A	88	78	118	135	94	148	89	121	94	124	111	139	144	105	51	109	109	106	130	170	113	124	122	113	127	142	101	111	114	3,330
11-12A	150	110	134	156	119	155	84	149	118	132	154	149	167	130	58	144	162	177	152	172	131	139	123	143	134	171	95	112	134	3,954
12-1P	114	89	148	166	116	165	106	151	131	144	166	186	165	157	62	142	158	161	176	149	154	149	146	130	175	167	107	124	165	4,169
1-2P	149	131	181	160	154	201	108	157	120	170	160	181	200	182	95	161	166	155	163	211	155	143	165	135	185	177	143	141	152	4,601
2-3P	153	129	151	190	146	188	108	163	159	158	179	218	187	192	93	202	199	173	203	182	179	195	176	177	172	214	150	136	177	4,949
3-4P	149	103	221	256	203	226	116	227	176	243	245	286	229	206	139	207	238	244	267	236	195	220	232	217	264	276	193	174	213	6,201
4-5P	199	125	204	212	247	230	123	199	168	196	233	267	167	261	138	204	204	233	284	302	161	229	220	214	222	281	131	173	242	6,069
5-6P	140	86	150	167	159	188	78	134	138	157	178	254	143	215	83	159	149	176	227	187	112	167	149	146	179	233	94	128	155	4,531
6-7P	95	72	71	112	125	93	76	80	69	81	106	157	92	125	59	84	79	109	139	115	90	83	79	87	112	149	72	84	88	2,783
7-8P	49	58	51	73	77	84	41	55	41	51	70	98	80	86	33	42	62	56	129	68	60	52	45	52	74	146	44	53	50	1,880
8-9P	53	33	27	78	70	51	31	39	43	48	50	95	60	52	22	37	53	64	118	65	56	27	30	35	57	112	38	41	38	1,523
9-10P	26	27	26	48	62	45	21	17	23	31	51	75	43	47	15	29	24	59	93	47	27	32	42	32	53	88	45	31	31	1,190
10-11P	18	16	22	41	29	21	14	24	14	21	32	54	25	21	19	18	19	39	58	25	19	24	13	29	27	51	25	16	23	757
11-12P	11	11	12	20	15	16	6	9	12	8	14	24	16	15	11	13	14	24	39	26	15	9	11	19	24	33	27	7	11	472
<b>Total:</b>	<b>1603</b>	<b>1238</b>	<b>1955</b>	<b>2305</b>	<b>2024</b>	<b>2107</b>	<b>1180</b>	<b>2012</b>	<b>1736</b>	<b>2027</b>	<b>2228</b>	<b>2665</b>	<b>1963</b>	<b>2019</b>	<b>1036</b>	<b>2001</b>	<b>2107</b>	<b>2249</b>	<b>2676</b>	<b>2238</b>	<b>1724</b>	<b>2096</b>	<b>2044</b>	<b>2006</b>	<b>2300</b>	<b>2705</b>	<b>1487</b>	<b>1521</b>	<b>2068</b>	<b>57,320</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

1/2022																														
	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	31	Total
12-1A	11	8	3	4	3	6	13	1	3	5	5	4	3	2	2	7	3	5	6	2	4	2	5	6	3	3	3	6	2	130
1-2A	15	2	3	6	4	4	1	3	4	5	6	6	6	1	3	6	5	8	8	1	1	4	2	1	9	8	3	3	5	133
2-3A	5	3	5	7	3	3	4	8	3	6	4	3	3	4	5	7	5	11	6	1	1	2	6	8	5	7	2	1	4	132
3-4A	3	2	7	14	8	12	2	14	19	13	13	8	6	1	11	20	22	20	13	8	2	17	16	7	19	10	3	5	16	311
4-5A	13	11	13	26	20	15	15	16	23	20	26	22	9	9	12	29	16	27	18	11	11	17	20	15	18	19	8	5	17	481
5-6A	19	21	48	48	36	23	21	45	42	48	43	46	26	20	33	48	56	45	52	17	20	60	58	58	42	53	21	16	52	1,117
6-7A	37	35	128	146	133	66	44	141	133	148	167	148	55	43	70	131	132	165	130	64	49	159	147	147	138	145	48	57	165	3,171
7-8A	65	60	177	197	165	129	88	191	130	177	180	206	107	87	91	167	198	205	178	125	133	191	188	198	195	196	122	89	173	4,408
8-9A	88	106	167	170	180	162	127	180	129	164	217	224	115	143	105	195	223	187	197	175	168	203	228	187	183	227	175	126	194	4,945
9-10A	115	126	173	187	140	188	131	158	144	147	140	186	141	195	79	159	161	170	166	206	196	153	160	148	164	169	136	199	195	4,632
10-11A	173	179	180	136	115	204	102	143	117	135	146	158	164	193	105	162	153	127	172	244	207	145	151	104	144	175	142	191	144	4,511
11-12A	219	209	160	148	127	167	110	144	98	164	159	155	158	218	88	149	158	141	170	209	196	147	154	132	169	158	111	198	165	4,581
12-1P	177	158	116	154	136	160	103	160	131	127	149	176	169	163	76	163	130	138	156	160	176	155	146	123	144	130	95	160	117	4,148
1-2P	176	117	123	142	130	165	133	124	128	131	129	136	163	167	64	143	138	136	172	152	147	149	121	133	144	150	93	138	126	3,970
2-3P	169	134	167	153	126	144	111	153	117	130	157	163	140	181	80	131	148	136	174	140	118	148	122	134	139	154	87	133	135	4,024
3-4P	140	114	172	144	122	127	109	136	136	123	192	177	147	165	100	140	163	174	182	166	142	150	134	156	164	172	102	116	146	4,211
4-5P	122	91	118	134	133	133	84	130	124	134	139	138	103	138	70	141	133	128	144	121	114	109	152	129	137	179	80	118	127	3,603
5-6P	89	61	113	115	111	96	61	87	107	116	105	124	97	108	50	129	98	133	147	77	94	131	98	113	117	142	63	93	123	2,998
6-7P	65	52	54	77	74	83	51	69	47	64	73	102	67	84	30	64	63	75	93	62	71	61	65	70	72	107	47	84	61	1,987
7-8P	50	44	45	57	64	61	34	38	34	43	62	63	63	90	20	31	38	44	61	78	50	46	36	42	54	63	39	54	41	1,445
8-9P	39	20	31	46	47	54	32	21	26	31	42	42	48	57	24	30	42	44	43	61	43	27	29	29	42	55	44	33	31	1,113
9-10P	25	20	18	27	25	21	13	13	16	19	20	36	25	38	11	16	21	27	31	43	23	23	19	16	26	32	26	22	24	676
10-11P	19	14	14	25	23	23	20	19	16	16	22	23	16	19	9	15	19	34	25	36	14	15	21	25	29	20	10	19	10	570
11-12P	10	7	16	16	13	11	7	8	17	12	15	16	11	12	8	9	9	11	21	14	7	8	8	8	11	17	9	11	10	332
<b>Total:</b>	<b>1844</b>	<b>1594</b>	<b>2051</b>	<b>2179</b>	<b>1938</b>	<b>2057</b>	<b>1416</b>	<b>2002</b>	<b>1744</b>	<b>1978</b>	<b>2211</b>	<b>2362</b>	<b>1842</b>	<b>2138</b>	<b>1146</b>	<b>2092</b>	<b>2134</b>	<b>2191</b>	<b>2365</b>	<b>2173</b>	<b>1987</b>	<b>2122</b>	<b>2086</b>	<b>1989</b>	<b>2168</b>	<b>2391</b>	<b>1469</b>	<b>1877</b>	<b>2083</b>	<b>57,629</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	111	84	51	80	66	67	91	109	75	40	77	71	82	103	136	68	51	43	68	79	106	148	79	50	64	76	104	115	137	82	51	2,564
1-2A	88	31	41	40	40	53	61	58	38	43	44	34	44	57	82	53	42	32	37	51	61	70	34	36	39	36	66	60	74	37	48	1,530
2-3A	70	32	36	44	47	48	74	68	39	38	47	38	45	39	41	47	45	52	46	48	50	51	39	33	53	45	53	56	64	38	31	1,457
3-4A	51	35	56	66	59	61	78	62	38	48	60	64	58	71	72	45	52	76	66	72	82	51	50	61	60	71	71	80	47	41	63	1,867
4-5A	52	49	128	171	139	155	140	73	64	132	135	126	156	152	66	39	105	179	148	150	151	67	60	126	167	145	153	166	71	42	130	3,637
5-6A	95	106	382	389	413	400	358	172	85	375	358	431	418	403	147	85	262	398	455	454	414	151	100	427	403	450	390	423	133	121	414	9,612
6-7A	172	195	764	818	793	809	776	310	227	798	745	790	827	811	250	195	536	795	808	822	786	287	229	892	838	803	831	774	224	211	838	18,954
7-8A	248	283	1,180	1,264	1,245	1,291	1,161	493	311	1,241	1,104	1,243	1,305	1,238	411	320	653	1,289	1,268	1,304	1,248	468	360	1,287	1,280	1,240	1,271	1,310	449	363	1,245	29,373
8-9A	348	435	1,172	1,189	1,185	1,281	1,099	708	499	1,146	1,036	1,127	1,213	1,230	572	519	541	1,255	1,210	1,265	1,173	700	622	1,262	1,259	1,213	1,250	1,231	643	602	1,236	30,221
9-10A	620	639	1,076	1,060	1,108	1,104	905	1,006	676	1,124	935	1,090	1,174	1,194	829	752	527	1,098	1,117	1,142	1,123	862	925	1,123	1,086	1,139	1,132	1,161	926	878	1,139	30,670
10-11A	856	879	1,210	1,194	1,296	1,215	1,022	1,208	829	1,265	1,046	1,130	1,276	1,287	1,040	1,018	536	1,114	1,169	1,261	1,267	1,167	1,142	1,213	1,078	1,174	1,220	1,264	1,080	1,146	1,208	34,810
11-12A	1,099	1,024	1,331	1,297	1,378	1,329	1,075	1,407	925	1,312	1,027	1,268	1,282	1,422	1,275	1,138	649	1,229	1,224	1,320	1,387	1,338	1,232	1,329	1,161	1,197	1,320	1,458	1,143	1,195	1,231	38,002
12-1P	1,053	1,030	1,389	1,397	1,408	1,383	1,170	1,297	932	1,401	1,174	1,358	1,401	1,527	1,264	1,250	622	1,355	1,379	1,412	1,408	1,287	1,232	1,410	1,279	1,374	1,320	1,469	1,131	1,222	1,311	39,645
1-2P	1,148	1,005	1,356	1,369	1,408	1,494	1,160	1,391	886	1,393	1,192	1,319	1,405	1,528	1,206	1,182	692	1,323	1,399	1,404	1,432	1,247	1,182	1,379	1,327	1,376	1,345	1,425	1,072	1,216	1,358	39,619
2-3P	1,099	917	1,632	1,594	1,651	1,630	1,365	1,277	902	1,569	1,363	1,588	1,600	1,731	1,137	1,285	829	1,530	1,595	1,608	1,650	1,282	1,214	1,594	1,505	1,542	1,571	1,741	1,084	1,195	1,700	43,980
3-4P	1,021	892	1,632	1,676	1,651	1,753	1,435	1,283	894	1,632	1,449	1,617	1,693	1,847	1,168	1,260	915	1,739	1,786	1,809	1,801	1,243	1,141	1,683	1,713	1,644	1,725	1,860	1,002	1,165	1,658	45,787
4-5P	895	865	1,668	1,666	1,646	1,791	1,445	1,222	727	1,578	1,539	1,613	1,747	1,735	1,049	1,223	962	1,660	1,656	1,781	1,794	1,200	1,067	1,585	1,683	1,738	1,725	1,766	926	1,062	1,734	44,748
5-6P	694	686	1,343	1,379	1,346	1,387	1,258	1,012	562	1,265	1,300	1,366	1,455	1,506	779	1,016	824	1,383	1,376	1,484	1,522	961	806	1,362	1,369	1,335	1,410	1,519	813	894	1,397	36,809
6-7P	536	505	700	783	805	855	837	699	398	703	709	759	838	1,046	588	725	471	791	774	895	1,005	737	576	699	807	802	939	1,124	648	613	844	23,211
7-8P	397	308	444	462	486	603	519	461	300	467	421	433	567	748	438	537	345	525	518	519	744	537	400	484	533	555	600	673	448	460	532	15,464
8-9P	290	238	354	343	341	465	376	337	208	287	332	341	483	575	319	362	208	403	391	488	621	371	259	336	350	374	522	612	298	309	344	11,537
9-10P	200	199	267	323	272	393	329	257	163	281	260	285	374	502	227	283	166	260	281	396	476	290	186	243	287	314	407	525	238	200	268	9,152
10-11P	184	139	266	227	227	347	338	177	140	229	227	232	323	521	203	219	207	248	249	330	447	208	160	247	227	235	391	470	200	143	240	8,001
11-12P	121	88	137	121	124	192	216	150	78	126	113	142	180	315	135	93	104	133	146	208	283	135	77	112	124	157	216	278	120	88	132	4,644
Total:	11448	10664	18615	18952	19134	20106	17288	15237	9996	18493	16693	18465	19946	21588	13434	13714	10344	18910	19166	20302	21031	14858	13172	18973	18692	19035	20032	21560	12971	13323	19152	525,294

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	33	30	17	31	23	29	40	49	35	12	33	23	27	49	79	25	20	21	23	31	48	67	26	16	25	29	39	53	60	31	19	1,043
1-2A	30	8	14	14	16	25	30	25	11	24	17	17	19	26	38	24	18	13	16	22	25	28	11	12	13	15	29	25	29	14	16	624
2-3A	27	11	11	18	20	17	32	21	13	16	25	15	21	21	9	16	21	19	20	23	18	21	18	13	23	16	22	17	28	13	12	577
3-4A	16	11	19	24	17	24	28	15	11	17	17	17	18	19	26	13	17	22	22	20	26	13	20	18	16	21	21	24	15	7	16	570
4-5A	15	26	59	66	52	57	49	27	24	55	45	45	54	57	22	15	43	63	47	51	54	23	24	50	56	48	53	60	25	15	54	1,334
5-6A	49	45	131	129	139	145	123	72	43	132	119	156	142	150	65	51	96	135	161	161	130	72	53	142	129	164	143	144	68	61	152	3,502
6-7A	78	100	283	317	290	302	291	131	121	310	274	293	297	297	110	86	230	304	286	289	298	145	107	311	287	287	288	276	99	95	314	7,196
7-8A	82	97	463	473	475	473	449	173	101	470	435	470	471	459	147	122	277	506	478	506	469	179	114	505	497	475	469	473	188	145	466	11,107
8-9A	112	142	422	442	443	476	406	252	177	422	391	405	437	441	208	175	227	448	430	447	414	253	204	432	447	424	432	419	215	196	438	10,777
9-10A	165	176	351	372	347	358	316	305	207	381	340	369	392	366	271	230	177	354	375	377	388	281	285	361	350	362	393	368	328	248	346	9,939
10-11A	211	216	357	354	398	362	319	352	205	380	337	327	384	373	302	287	172	334	355	392	377	336	291	376	340	358	348	403	306	297	361	10,210
11-12A	268	243	366	355	368	367	299	349	202	364	287	348	342	378	376	297	171	332	339	369	352	366	291	382	327	349	381	386	300	289	327	10,170
12-1P	263	252	363	369	390	363	296	341	236	365	361	360	377	399	324	312	173	379	392	371	365	305	297	376	365	362	372	391	278	298	388	10,483
1-2P	273	248	367	342	351	392	330	327	197	364	332	353	360	389	317	321	217	350	368	365	369	293	279	382	367	365	348	354	258	298	356	10,232
2-3P	252	250	448	431	457	435	372	316	234	418	411	442	412	441	301	323	226	443	441	430	463	317	285	418	415	429	442	466	241	303	486	11,748
3-4P	264	237	416	432	401	412	399	285	232	415	363	424	410	472	287	295	236	450	456	447	444	290	275	427	443	416	444	479	242	299	453	11,545
4-5P	229	250	381	357	378	414	350	289	184	302	358	346	391	454	288	286	221	377	377	405	424	305	232	345	386	410	406	411	225	251	397	10,429
5-6P	195	222	299	302	297	326	313	248	161	272	284	293	334	368	213	252	213	322	301	341	367	246	201	308	316	314	340	345	207	259	315	8,774
6-7P	176	162	173	221	211	230	248	213	119	195	197	193	243	318	176	181	123	215	208	262	296	226	151	169	211	226	279	323	194	190	226	6,555
7-8P	124	107	120	115	137	153	166	122	83	127	119	115	163	239	119	152	103	153	126	153	219	150	112	122	131	164	166	217	120	134	123	4,354
8-9P	94	74	88	95	94	132	142	114	60	84	85	97	144	237	92	96	57	134	106	147	245	105	76	90	85	107	161	218	88	85	84	3,516
9-10P	62	72	78	92	84	129	129	95	52	95	92	98	137	190	73	109	50	82	97	144	199	76	73	75	94	97	161	219	66	71	87	3,178
10-11P	71	49	113	104	106	163	173	51	50	113	94	100	135	249	76	76	88	106	109	160	216	67	56	108	105	117	190	217	62	45	106	3,475
11-12P	39	31	57	42	42	89	103	45	24	59	42	66	91	163	49	26	35	61	56	91	125	45	19	39	44	58	101	117	43	22	49	1,873
<b>Total:</b>	<b>3128</b>	<b>3059</b>	<b>5396</b>	<b>5497</b>	<b>5536</b>	<b>5873</b>	<b>5403</b>	<b>4217</b>	<b>2782</b>	<b>5392</b>	<b>5058</b>	<b>5372</b>	<b>5801</b>	<b>6555</b>	<b>3968</b>	<b>3770</b>	<b>3211</b>	<b>5623</b>	<b>5589</b>	<b>6004</b>	<b>6331</b>	<b>4209</b>	<b>3500</b>	<b>5477</b>	<b>5472</b>	<b>5613</b>	<b>6028</b>	<b>6405</b>	<b>3685</b>	<b>3666</b>	<b>5591</b>	<b>153,211</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	50	23	19	31	29	26	30	32	28	18	34	32	34	35	37	30	19	17	30	33	40	42	38	16	32	32	39	36	49	29	21	961
1-2A	35	17	18	17	13	17	20	14	18	10	17	12	16	18	23	15	17	10	9	14	23	28	15	15	19	10	20	16	29	13	17	535
2-3A	24	8	11	13	11	12	23	22	16	9	12	11	12	8	19	19	12	13	11	13	14	12	14	7	16	16	11	18	19	17	10	433
3-4A	17	14	17	19	19	19	25	30	13	17	21	19	18	24	24	20	18	28	22	24	20	25	18	26	22	26	24	22	18	16	23	648
4-5A	20	12	32	46	30	39	37	22	22	35	32	30	30	32	14	11	23	40	36	33	32	18	19	32	45	30	45	38	19	12	36	902
5-6A	21	22	95	102	106	112	99	42	13	99	91	106	103	104	32	18	63	97	117	120	113	30	16	112	105	120	104	118	30	28	103	2,441
6-7A	48	43	132	147	162	161	151	71	44	152	140	149	151	156	52	37	95	147	153	172	163	62	57	171	167	156	169	152	46	49	167	3,722
7-8A	82	106	211	238	217	241	223	134	106	214	201	217	243	256	108	85	130	218	227	237	240	112	110	227	232	232	248	268	99	101	224	5,787
8-9A	100	124	247	244	248	271	242	171	124	254	208	251	265	268	141	139	119	275	247	300	273	172	170	280	284	296	291	276	161	168	283	6,892
9-10A	210	181	294	284	313	312	237	257	196	300	248	300	292	316	235	193	152	279	272	316	271	212	259	289	294	300	277	297	218	315	326	8,245
10-11A	284	276	329	343	367	354	314	332	277	362	288	309	369	391	288	298	173	315	325	343	335	310	379	320	298	337	367	351	299	378	361	10,072
11-12A	357	372	398	383	442	397	326	388	334	428	321	374	404	437	350	340	234	369	384	393	437	392	428	402	362	355	379	478	362	401	385	11,812
12-1P	336	362	412	403	420	409	369	399	317	438	332	425	409	464	372	375	215	422	443	434	442	404	431	430	372	403	385	451	372	413	395	12,254
1-2P	379	337	397	428	430	419	348	472	319	414	365	386	421	471	357	348	210	382	433	425	439	418	435	416	387	422	403	444	352	450	434	12,341
2-3P	369	301	481	498	497	510	434	416	314	492	414	470	493	523	338	428	248	453	474	507	485	439	435	498	451	449	487	525	399	430	513	13,771
3-4P	342	312	556	578	586	586	467	457	326	541	481	533	572	606	389	429	347	587	623	611	601	433	443	589	582	555	569	594	345	410	555	15,605
4-5P	307	282	623	633	629	646	538	446	270	607	576	633	649	580	352	430	399	601	614	637	626	407	419	605	641	611	633	638	342	396	666	16,436
5-6P	236	221	528	541	551	514	460	334	180	510	505	515	552	526	283	347	315	535	530	530	525	324	292	494	516	526	523	543	290	316	553	13,615
6-7P	167	171	264	282	287	280	282	246	152	259	269	271	286	337	200	254	179	295	271	283	325	246	226	265	288	302	297	340	243	212	299	8,078
7-8P	145	113	175	166	198	234	181	181	123	180	158	185	201	221	163	202	139	208	211	178	246	191	163	196	209	192	222	213	180	183	220	5,777
8-9P	114	94	152	130	142	175	129	121	95	113	136	141	185	149	143	127	88	154	151	184	169	152	110	139	144	139	186	191	119	140	141	4,353
9-10P	79	68	98	138	103	136	93	98	57	99	95	99	133	133	95	94	68	97	96	120	109	128	62	82	96	116	119	154	94	63	94	3,116
10-11P	53	48	70	62	50	80	86	75	39	60	74	63	80	95	75	73	54	67	60	66	106	74	56	68	55	51	84	112	84	51	68	2,139
11-12P	50	35	45	43	50	53	52	65	33	45	38	48	53	60	52	35	49	44	50	64	81	62	35	47	48	57	54	82	48	46	49	1,573
<b>Total:</b>	<b>3825</b>	<b>3542</b>	<b>5604</b>	<b>5769</b>	<b>5900</b>	<b>6003</b>	<b>5166</b>	<b>4825</b>	<b>3416</b>	<b>5656</b>	<b>5056</b>	<b>5579</b>	<b>5971</b>	<b>6210</b>	<b>4142</b>	<b>4347</b>	<b>3366</b>	<b>5653</b>	<b>5789</b>	<b>6037</b>	<b>6115</b>	<b>4693</b>	<b>4630</b>	<b>5726</b>	<b>5665</b>	<b>5733</b>	<b>5936</b>	<b>6357</b>	<b>4217</b>	<b>4637</b>	<b>5943</b>	<b>161,508</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	12	13	3	7	6	3	14	14	4	3	3	4	7	8	11	3	8	0	4	5	9	29	5	6	1	4	12	13	14	7	2	234
1-2A	3	1	6	4	8	3	6	11	5	2	5	2	7	6	7	5	4	2	4	5	5	4	3	4	3	4	6	9	7	5	4	150
2-3A	6	5	9	9	7	11	10	11	3	5	5	8	4	6	9	4	5	12	8	8	11	8	1	8	7	4	4	11	4	3	5	211
3-4A	9	2	8	12	7	8	6	5	5	6	9	13	9	14	9	4	10	8	7	7	11	5	6	8	5	11	10	10	4	7	15	250
4-5A	7	3	19	28	27	26	27	5	4	20	20	21	26	33	13	6	11	29	26	29	30	11	7	19	23	25	25	34	8	5	20	587
5-6A	15	24	44	53	61	49	37	27	14	31	50	63	62	45	24	8	29	45	58	63	57	22	17	49	60	57	51	62	14	16	61	1,268
6-7A	23	26	150	162	146	151	148	50	34	136	136	148	153	155	36	37	63	144	182	162	148	42	34	176	172	156	158	152	37	28	158	3,503
7-8A	47	43	315	371	353	374	301	99	45	331	304	355	366	321	73	63	137	354	342	359	342	94	67	344	357	336	361	359	101	58	360	7,732
8-9A	74	78	308	313	309	333	253	176	87	290	253	283	313	325	132	105	85	333	313	322	293	169	120	321	305	300	325	339	170	127	305	7,459
9-10A	123	109	224	232	245	254	181	279	131	243	191	232	273	291	176	181	78	244	245	238	265	234	192	241	236	255	255	274	246	156	260	6,784
10-11A	170	160	274	255	295	270	187	316	154	286	234	260	270	311	247	244	70	249	276	283	316	309	249	267	232	261	276	280	264	224	247	7,736
11-12A	229	198	305	294	310	287	217	368	167	258	220	281	285	317	325	260	106	263	261	300	298	315	267	283	240	245	291	324	258	258	250	8,280
12-1P	240	222	312	322	323	319	237	301	189	302	239	270	332	347	310	333	91	264	266	292	299	315	256	335	285	313	278	331	267	272	254	8,716
1-2P	253	201	317	299	303	361	242	301	181	343	240	304	316	314	290	274	101	270	281	314	305	281	210	289	281	301	294	304	249	235	280	8,534
2-3P	263	193	377	337	391	364	290	292	162	340	291	356	370	414	261	277	143	317	348	361	373	277	240	355	345	347	349	413	235	236	377	9,694
3-4P	214	168	366	362	348	401	286	295	144	360	308	348	368	421	249	276	153	361	358	383	411	250	194	343	357	342	393	439	209	254	346	9,707
4-5P	185	187	336	317	322	349	264	236	128	321	276	307	345	385	213	237	139	306	328	368	360	243	190	289	308	357	334	363	176	197	313	8,679
5-6P	127	118	218	232	204	255	224	225	104	216	248	260	268	320	152	195	111	222	259	282	311	222	148	262	249	242	271	304	153	159	248	6,809
6-7P	91	93	120	118	146	167	169	121	69	132	118	135	167	222	102	139	81	120	149	197	202	130	102	115	138	139	190	262	109	115	176	4,334
7-8P	57	47	62	82	81	106	86	73	55	75	70	57	106	157	79	71	35	81	85	97	164	99	61	66	85	89	107	139	61	70	94	2,597
8-9P	39	28	41	49	38	72	50	38	25	45	45	52	69	117	36	62	30	46	62	72	141	45	35	47	51	59	84	113	30	42	39	1,702
9-10P	33	24	38	47	45	67	62	45	27	40	38	36	51	121	33	35	16	33	45	73	106	36	19	31	44	46	67	102	35	27	34	1,456
10-11P	25	12	43	32	34	60	49	19	16	22	24	33	57	129	28	27	33	35	41	57	80	29	16	34	29	30	66	100	21	12	32	1,225
11-12P	10	11	13	14	17	25	32	16	8	10	15	11	24	67	11	11	9	11	21	30	50	12	8	12	17	26	43	10	10	10	13	610
<b>Total:</b>	<b>2255</b>	<b>1966</b>	<b>3908</b>	<b>3951</b>	<b>4026</b>	<b>4315</b>	<b>3378</b>	<b>3323</b>	<b>1761</b>	<b>3817</b>	<b>3342</b>	<b>3839</b>	<b>4248</b>	<b>4846</b>	<b>2826</b>	<b>2857</b>	<b>1548</b>	<b>3749</b>	<b>3969</b>	<b>4307</b>	<b>4587</b>	<b>3181</b>	<b>2447</b>	<b>3904</b>	<b>3830</b>	<b>3949</b>	<b>4250</b>	<b>4780</b>	<b>2682</b>	<b>2523</b>	<b>3893</b>	<b>108,257</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	16	18	12	11	8	9	7	14	8	7	7	12	14	11	9	10	4	5	11	10	9	10	10	12	6	11	14	13	14	15	9	326
1-2A	20	5	3	5	3	8	5	8	4	7	5	3	2	7	14	9	3	7	8	10	8	10	5	5	4	7	11	10	9	5	11	221
2-3A	13	8	5	4	9	8	9	14	7	8	5	4	8	4	4	8	7	8	7	4	7	10	6	5	7	9	16	10	13	5	4	236
3-4A	9	8	12	11	16	10	19	12	9	8	13	15	13	14	13	8	7	18	15	21	25	8	6	9	17	13	16	24	10	11	9	399
4-5A	10	8	18	31	30	33	27	19	14	22	38	30	46	30	17	7	28	47	39	37	35	15	10	25	43	42	30	34	19	10	20	814
5-6A	10	15	112	105	107	94	99	31	15	113	98	106	111	104	26	8	74	121	119	110	114	27	14	124	109	109	92	99	21	16	98	2,401
6-7A	23	26	199	192	195	195	186	58	28	200	195	200	226	203	52	35	148	200	187	199	177	38	31	234	212	204	216	194	42	39	199	4,533
7-8A	37	37	191	182	200	203	188	87	59	226	164	201	225	202	83	50	109	211	221	202	197	83	69	211	194	197	193	210	61	59	195	4,747
8-9A	62	91	195	190	185	201	198	109	111	180	184	188	198	196	91	100	110	199	220	196	193	106	128	229	223	193	202	197	97	111	210	5,093
9-10A	122	173	207	172	203	180	171	165	142	200	156	189	217	221	147	148	120	221	225	211	199	135	189	232	206	222	207	222	134	159	207	5,702
10-11A	191	227	250	242	236	229	202	208	193	237	187	234	253	212	203	189	121	216	213	243	239	212	223	250	208	218	229	230	211	247	239	6,792
11-12A	245	211	262	265	258	278	233	302	222	262	199	265	251	290	224	241	138	265	240	258	300	265	246	262	232	248	269	270	223	247	269	7,740
12-1P	214	194	302	303	275	292	268	256	190	296	242	303	283	317	258	230	143	290	278	315	302	263	248	269	257	296	285	296	214	239	274	8,192
1-2P	243	219	275	300	324	322	240	291	189	272	255	276	308	354	242	239	164	321	317	300	319	255	258	292	292	288	300	323	213	233	288	8,512
2-3P	215	173	326	328	306	321	269	253	192	319	247	320	325	353	237	257	212	317	332	310	329	249	254	323	294	317	293	337	209	226	324	8,767
3-4P	201	175	294	304	316	354	283	246	192	316	297	312	343	348	243	260	179	341	349	368	345	270	229	324	331	331	319	348	206	202	304	8,930
4-5P	174	146	328	359	317	382	293	251	145	348	329	327	362	316	196	270	203	376	337	371	384	245	226	346	348	360	352	354	183	218	358	9,204
5-6P	136	125	298	304	294	292	261	205	117	267	263	298	301	292	131	222	185	304	286	331	319	169	165	298	288	253	276	327	163	160	281	7,611
6-7P	102	79	143	162	161	178	138	119	58	117	125	160	142	169	110	151	88	161	146	153	182	135	97	150	170	135	173	199	102	96	143	4,244
7-8P	71	41	87	99	70	110	86	85	39	85	74	76	97	131	77	112	68	83	96	91	115	97	64	100	108	110	105	104	87	73	95	2,736
8-9P	43	42	73	69	67	86	55	64	28	45	66	51	85	72	48	77	33	69	72	85	66	69	38	60	70	69	91	90	61	42	80	1,966
9-10P	26	35	53	46	40	61	45	19	27	47	35	52	53	58	26	45	32	48	43	59	62	50	32	55	53	55	60	50	43	39	53	1,402
10-11P	35	30	40	29	37	44	30	32	35	34	35	36	51	48	24	43	32	40	39	47	45	38	32	37	38	37	51	41	33	35	34	1,162
11-12P	22	11	22	22	15	25	29	24	13	12	18	17	12	25	23	21	11	17	19	23	27	16	15	14	15	16	18	36	19	10	21	588
<b>Total:</b>	<b>2240</b>	<b>2097</b>	<b>3707</b>	<b>3735</b>	<b>3672</b>	<b>3915</b>	<b>3341</b>	<b>2872</b>	<b>2037</b>	<b>3628</b>	<b>3237</b>	<b>3675</b>	<b>3926</b>	<b>3977</b>	<b>2498</b>	<b>2740</b>	<b>2219</b>	<b>3885</b>	<b>3819</b>	<b>3954</b>	<b>3998</b>	<b>2775</b>	<b>2595</b>	<b>3866</b>	<b>3725</b>	<b>3740</b>	<b>3818</b>	<b>4018</b>	<b>2387</b>	<b>2497</b>	<b>3725</b>	<b>102,318</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	45	43	20	38	29	32	54	63	39	15	36	27	34	57	90	28	28	21	27	36	57	96	31	22	26	33	51	66	74	38	21	1,277
1-2A	33	9	20	18	24	28	36	36	16	26	22	19	26	32	45	29	22	15	20	27	30	32	14	16	16	19	35	34	36	19	20	774
2-3A	33	16	20	27	27	28	42	32	16	21	30	23	25	27	18	20	26	31	28	31	29	29	19	21	30	20	26	28	32	16	17	788
3-4A	25	13	27	36	24	32	34	20	16	23	26	30	27	33	35	17	27	30	29	27	37	18	26	26	21	32	31	34	19	14	31	820
4-5A	22	29	78	94	79	83	76	32	28	75	65	66	80	90	35	21	54	92	73	80	84	34	31	69	79	73	78	94	33	20	74	1,921
5-6A	64	69	175	182	200	194	160	99	57	163	169	219	204	195	89	59	125	180	219	224	187	94	70	191	189	221	194	206	82	77	213	4,770
6-7A	101	126	433	479	436	453	439	181	155	446	410	441	450	452	146	123	293	448	468	451	446	187	141	487	459	443	446	428	136	123	472	10,699
7-8A	129	140	778	844	828	847	750	272	146	801	739	825	837	780	220	185	414	860	820	865	811	273	181	849	854	811	830	832	289	203	826	18,839
8-9A	186	220	730	755	752	809	659	428	264	712	644	688	750	766	340	280	312	781	743	769	707	422	324	753	752	724	757	758	385	323	743	18,236
9-10A	288	285	575	604	592	612	497	584	338	624	531	601	665	657	447	411	255	598	620	615	653	515	477	602	586	617	648	642	574	404	606	16,723
10-11A	381	376	631	609	693	632	506	668	359	666	571	587	654	684	549	531	242	583	631	675	693	645	540	643	572	619	624	683	570	521	608	17,946
11-12A	497	441	671	649	678	654	516	717	369	622	507	629	627	695	701	557	277	595	600	669	650	681	558	665	567	594	672	710	558	547	577	18,450
12-1P	503	474	675	691	713	682	533	642	425	667	600	630	709	746	634	645	264	643	658	663	664	620	553	711	650	675	650	722	545	570	642	19,199
1-2P	526	449	684	641	654	753	572	628	378	707	572	657	676	703	607	595	318	620	649	679	674	574	489	671	648	666	642	658	507	533	636	18,766
2-3P	515	443	825	768	848	799	662	608	396	758	702	798	782	855	562	600	369	760	789	791	836	594	525	773	760	776	791	879	476	539	863	21,442
3-4P	478	405	782	794	749	813	685	580	376	775	671	772	778	893	536	571	389	811	814	830	855	540	469	770	800	758	837	918	451	553	799	21,252
4-5P	414	437	717	674	700	763	614	525	312	623	634	653	736	839	501	523	360	683	705	773	784	548	422	634	694	767	740	774	401	448	710	19,108
5-6P	322	340	517	534	501	581	537	473	265	488	532	553	602	688	365	447	324	544	560	623	678	468	349	570	565	556	611	649	360	418	563	15,583
6-7P	267	255	293	339	357	397	417	334	188	327	315	328	410	540	278	320	204	335	357	459	498	356	253	284	349	365	469	585	303	305	402	10,889
7-8P	181	154	182	197	218	259	252	195	138	202	189	172	269	396	198	223	138	234	211	250	383	249	173	188	216	253	273	356	181	204	217	6,951
8-9P	133	102	129	144	132	204	192	152	85	129	130	149	213	354	128	158	87	180	168	219	386	150	111	137	136	166	245	331	118	127	123	5,218
9-10P	95	96	116	139	129	196	191	140	79	135	130	134	188	311	106	144	66	115	142	217	305	112	92	106	138	143	228	321	101	98	121	4,634
10-11P	96	61	156	136	140	223	222	70	66	135	118	133	192	378	104	103	121	141	150	217	296	96	72	142	134	147	256	317	83	57	138	4,700
11-12P	49	42	70	56	59	114	135	61	32	69	57	77	115	230	60	37	44	72	77	121	175	57	27	51	61	84	144	160	53	32	62	2,483
<b>Total:</b>	<b>5383</b>	<b>5025</b>	<b>9304</b>	<b>9448</b>	<b>9562</b>	<b>10188</b>	<b>8781</b>	<b>7540</b>	<b>4543</b>	<b>9209</b>	<b>8400</b>	<b>9211</b>	<b>10049</b>	<b>11401</b>	<b>6794</b>	<b>6627</b>	<b>4759</b>	<b>9372</b>	<b>9558</b>	<b>10311</b>	<b>10918</b>	<b>7390</b>	<b>5947</b>	<b>9381</b>	<b>9302</b>	<b>9562</b>	<b>10278</b>	<b>11185</b>	<b>6367</b>	<b>6189</b>	<b>9484</b>	<b>261,468</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	66	41	31	42	37	35	37	46	36	25	41	44	48	46	46	40	23	22	41	43	49	52	48	28	38	43	53	49	63	44	30	1,287
1-2A	55	22	21	22	16	25	25	22	22	17	22	15	18	25	37	24	20	17	17	24	31	38	20	20	23	17	31	26	38	18	28	756
2-3A	37	16	16	17	20	20	32	36	23	17	17	15	20	12	23	27	19	21	18	17	21	22	20	12	23	25	27	28	32	22	14	669
3-4A	26	22	29	30	35	29	44	42	22	25	34	34	31	38	37	28	25	46	37	45	45	33	24	35	39	39	40	46	28	27	32	1,047
4-5A	30	20	50	77	60	72	64	41	36	57	70	60	76	62	31	18	51	87	75	70	67	33	29	57	88	72	75	72	38	22	56	1,716
5-6A	31	37	207	207	213	206	198	73	28	212	189	212	214	208	58	26	137	218	236	230	227	57	30	236	214	229	196	217	51	44	201	4,842
6-7A	71	69	331	339	357	356	337	129	72	352	335	349	377	359	104	72	243	347	340	371	340	100	88	405	379	360	385	346	88	88	366	8,255
7-8A	119	143	402	420	417	444	411	221	165	440	365	418	468	458	191	135	239	429	448	439	437	195	179	438	426	429	441	478	160	160	419	10,534
8-9A	162	215	442	434	433	472	440	280	235	434	392	439	463	464	232	239	229	474	467	496	466	278	298	509	507	489	493	473	258	279	493	11,985
9-10A	332	354	501	456	516	492	408	422	338	500	404	489	509	537	382	341	272	500	497	527	470	347	448	521	500	522	484	519	352	474	533	13,947
10-11A	475	503	579	585	603	583	516	540	470	599	475	543	622	603	491	487	294	531	538	586	574	522	602	570	506	555	596	581	510	625	600	16,864
11-12A	602	583	660	648	700	675	559	690	556	690	520	639	655	727	574	581	372	634	624	651	737	657	674	664	594	603	648	748	585	648	654	19,552
12-1P	550	556	714	706	695	701	637	655	507	734	574	728	692	781	630	605	358	712	721	749	744	667	679	699	629	699	670	747	586	652	669	20,446
1-2P	622	556	672	728	754	741	588	763	508	686	620	662	729	825	599	587	374	703	750	725	758	673	693	708	679	710	703	767	565	683	722	20,853
2-3P	584	474	807	826	803	831	703	669	506	811	661	790	818	876	575	685	460	770	806	817	814	688	689	821	745	766	780	862	608	656	837	22,538
3-4P	543	487	850	882	902	940	750	703	518	857	778	845	915	954	632	689	526	928	972	979	946	703	672	913	913	886	888	942	551	612	859	24,535
4-5P	481	428	951	992	946	1,028	831	697	415	955	905	960	1,011	896	548	700	602	977	951	1,008	1,010	652	645	951	989	971	985	992	525	614	1,024	25,640
5-6P	372	346	826	845	845	806	721	539	297	777	768	813	853	818	414	569	500	839	816	861	844	493	457	792	804	779	799	870	453	476	834	21,226
6-7P	269	250	407	444	448	458	420	365	210	376	394	431	428	506	310	405	267	456	417	436	507	381	323	415	458	437	470	539	345	308	442	12,322
7-8P	216	154	262	265	268	344	267	266	162	265	232	261	298	352	240	314	207	291	307	269	361	288	227	296	317	302	327	317	267	256	315	8,513
8-9P	157	136	225	199	209	261	184	185	123	158	202	192	270	221	191	204	121	223	223	269	235	221	148	199	214	208	277	281	180	182	221	6,319
9-10P	105	103	151	184	143	197	138	117	84	146	130	151	186	191	121	139	100	145	139	179	171	178	94	137	149	171	179	204	137	102	147	4,518
10-11P	88	78	110	91	87	124	116	107	74	94	109	99	131	143	99	116	86	107	99	113	151	112	88	105	93	88	135	153	117	86	102	3,301
11-12P	72	46	67	65	65	78	81	89	46	57	56	65	65	85	75	56	60	61	69	87	108	78	50	61	63	73	72	118	67	56	70	2,161
Total:	6065	5639	9311	9504	9572	9918	8507	7697	5453	9284	8293	9254	9897	10187	6640	7087	5585	9538	9608	9991	10113	7468	7225	9592	9390	9473	9754	10375	6604	7134	9668	263,826

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	100	34	20	18	14	34	34	69	56	23	24	15	23	27	75	77	59	29	17	23	47	82	79	24	25	15	29	29	65	83	43	1,292
1-2A	83	29	6	8	12	8	8	37	73	14	6	6	14	28	49	55	42	6	5	9	34	53	55	18	4	14	14	27	50	63	54	884
2-3A	55	33	6	4	9	12	13	44	26	3	2	6	12	8	41	25	30	7	8	12	9	37	46	16	4	2	4	5	42	45	23	589
3-4A	37	17	3	3	9	8	6	11	21	2	2	4	8	2	7	16	9	18	4	5	11	14	32	9	4	4	3	3	8	31	4	315
4-5A	10	11	4	5	3	7	5	12	12	5	7	4	8	8	12	7	20	21	6	7	6	11	10	6	11	7	1	7	6	10	8	257
5-6A	60	70	28	23	20	42	33	82	57	33	26	25	34	34	70	59	57	41	24	37	29	71	66	45	31	26	35	29	73	63	33	1,356
6-7A	120	129	133	136	120	128	130	155	141	134	123	139	126	141	114	132	151	176	158	157	140	137	161	136	147	146	140	158	157	140	129	4,334
7-8A	260	257	268	271	221	264	268	514	356	234	189	228	255	300	315	327	374	288	264	290	264	467	400	274	270	218	268	274	460	319	230	9,187
8-9A	254	322	431	423	440	467	517	514	454	446	284	490	568	614	423	533	414	626	555	514	453	583	501	512	499	359	423	586	607	517	478	14,807
9-10A	358	424	393	413	421	423	536	531	550	382	318	378	412	462	390	577	452	484	435	410	393	599	606	396	391	331	346	579	572	586	376	13,924
10-11A	443	522	369	417	415	412	487	509	586	345	307	314	387	441	466	612	497	398	374	344	406	509	623	329	354	306	368	452	497	652	319	13,460
11-12A	479	423	367	390	382	399	428	488	599	327	290	376	358	432	525	544	425	439	375	375	394	505	520	341	343	323	325	414	430	551	342	12,909
12-1P	481	371	404	385	419	407	425	468	495	374	332	365	407	464	585	503	352	448	384	418	439	474	545	367	347	357	402	410	442	484	317	13,071
1-2P	504	380	381	369	363	427	420	489	448	317	361	357	354	506	537	450	411	429	391	380	441	470	558	373	372	328	328	378	450	459	342	12,773
2-3P	491	455	476	410	350	469	514	535	450	381	377	379	369	535	611	558	350	436	410	432	474	472	568	416	379	373	353	481	572	533	420	14,029
3-4P	561	468	600	503	481	575	641	756	407	450	494	469	532	642	754	831	495	553	525	555	709	824	657	496	491	507	525	591	770	646	497	18,005
4-5P	593	588	586	544	536	596	715	807	496	514	408	492	605	654	769	973	613	566	519	573	740	1,057	676	517	477	479	587	837	882	676	543	19,618
5-6P	388	334	418	397	373	358	531	505	283	349	279	349	371	536	553	590	395	355	331	381	477	661	349	332	357	343	406	593	629	424	350	12,997
6-7P	267	210	241	268	299	278	316	382	192	189	211	224	261	361	354	402	252	232	251	311	409	487	230	252	247	233	287	416	398	252	204	8,916
7-8P	189	167	154	148	176	168	269	256	121	158	155	140	194	310	303	266	152	195	164	244	305	322	163	143	123	154	194	343	288	198	115	6,277
8-9P	134	120	96	116	130	150	221	191	94	109	121	110	163	251	229	189	115	106	125	169	260	231	139	102	86	133	176	259	213	149	97	4,784
9-10P	116	82	70	76	77	109	177	135	108	76	91	92	120	235	129	152	100	108	103	120	251	165	72	80	80	92	135	250	170	112	76	3,759
10-11P	105	63	58	50	55	97	158	130	89	69	65	80	99	216	128	114	97	70	68	120	211	148	78	64	63	79	155	216	154	74	53	3,226
11-12P	70	36	33	46	39	57	101	99	43	35	38	50	60	147	129	76	50	43	56	85	144	137	50	45	31	41	104	148	112	59	31	2,195
Total:	6158	5545	5545	5423	5364	5895	6953	7719	6157	4969	4510	5092	5740	7354	7568	8068	5912	6074	5552	5971	7046	8516	7184	5293	5136	4870	5608	7485	8047	7126	5084	192,964

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	46	12	5	7	4	12	6	42	14	11	10	5	10	6	11	25	29	14	7	6	10	23	22	12	16	3	9	9	16	39	25	466
1-2A	27	18	3	1	3	3	1	27	23	7	3	0	5	8	13	16	23	3	0	2	14	19	16	16	3	5	2	12	19	21	23	336
2-3A	9	10	1	0	2	2	3	32	12	0	1	2	5	4	16	11	16	1	0	2	2	10	16	10	2	0	0	1	10	20	9	209
3-4A	19	2	1	1	2	2	0	4	5	0	1	1	2	0	2	7	4	5	1	1	1	5	11	4	1	2	0	1	2	9	3	99
4-5A	2	1	1	1	0	3	3	2	4	3	2	0	3	2	1	1	5	3	3	3	1	0	2	3	5	2	1	1	2	2	2	64
5-6A	2	3	4	3	2	14	8	6	2	9	3	8	13	5	1	0	2	9	6	10	4	4	3	14	7	5	6	6	7	5	6	177
6-7A	5	10	11	9	9	11	17	18	13	17	6	15	16	9	4	5	12	46	16	11	11	10	17	19	19	13	9	17	25	19	15	434
7-8A	26	37	32	42	36	38	45	69	35	50	24	30	44	40	27	26	41	64	38	27	32	43	21	69	71	31	43	33	46	26	32	1,218
8-9A	45	50	56	44	36	54	82	74	56	79	47	55	69	59	42	41	81	99	73	73	64	38	54	117	77	55	60	64	58	79	55	1,936
9-10A	58	96	60	70	57	69	131	159	125	90	68	64	77	81	68	77	161	80	57	67	55	70	99	110	75	58	60	63	72	139	66	2,582
10-11A	88	133	73	85	84	84	154	191	153	77	71	60	80	88	102	86	188	70	60	71	81	81	134	124	81	59	57	72	84	154	70	2,995
11-12A	135	111	97	88	98	98	77	201	149	80	89	92	83	107	119	86	140	94	92	94	103	106	122	110	93	95	72	95	89	133	82	3,230
12-1P	114	89	103	91	129	105	114	164	135	86	95	97	109	110	163	102	119	105	99	99	99	96	119	105	78	99	106	86	87	125	92	3,320
1-2P	108	94	114	95	96	122	99	189	122	85	104	111	98	135	97	113	153	127	96	88	93	112	155	105	92	85	81	94	94	124	92	3,373
2-3P	115	120	137	121	97	129	142	183	113	96	113	114	103	127	125	144	233	140	94	121	105	99	136	130	101	98	81	104	139	146	108	3,814
3-4P	124	147	152	129	133	158	192	248	126	131	142	132	140	168	189	212	346	158	145	124	187	197	154	133	136	129	137	138	183	179	139	5,008
4-5P	149	170	169	137	135	170	263	206	142	142	99	133	179	158	209	258	308	149	122	146	181	267	174	140	127	125	166	195	215	187	154	5,375
5-6P	108	87	121	92	90	92	217	153	58	86	75	76	91	130	130	143	137	90	72	90	125	156	124	78	90	89	93	150	163	114	104	3,424
6-7P	67	45	61	56	62	59	128	116	53	40	63	58	60	73	98	91	77	53	55	58	87	112	105	64	68	50	67	81	107	59	55	2,228
7-8P	41	42	38	44	42	38	106	76	45	38	40	26	43	60	77	62	57	51	49	52	71	92	86	45	37	41	44	65	81	54	30	1,673
8-9P	41	31	23	32	36	38	86	68	30	34	38	33	41	35	70	54	51	29	32	48	56	62	76	39	31	45	43	47	84	43	28	1,404
9-10P	36	18	20	20	20	33	90	40	44	29	25	22	38	47	40	43	46	29	24	39	55	45	45	44	32	33	46	63	70	37	26	1,199
10-11P	30	22	15	13	15	27	97	46	41	27	23	20	23	42	47	47	36	25	17	29	56	63	48	34	24	20	55	47	54	28	18	1,089
11-12P	19	14	6	14	8	11	50	36	18	11	9	16	16	29	39	30	24	8	13	22	37	54	28	21	6	7	21	39	41	24	7	678
Total:	1414	1362	1303	1195	1196	1372	2111	2350	1518	1228	1151	1170	1348	1523	1690	1680	2289	1452	1171	1283	1530	1764	1767	1546	1272	1149	1259	1483	1748	1766	1241	46,331

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	25	8	8	5	6	10	17	25	16	4	5	6	3	12	37	24	9	6	4	12	22	34	13	7	1	6	10	9	25	12	3	384
1-2A	21	4	1	1	6	2	6	9	17	4	2	3	6	9	22	13	6	0	1	3	4	7	12	2	1	1	5	3	9	18	7	205
2-3A	15	5	3	1	5	3	0	9	4	3	1	1	4	1	4	4	3	1	2	4	2	6	11	5	2	2	3	2	4	5	3	118
3-4A	3	2	0	1	5	4	5	6	7	0	0	1	2	0	2	0	1	4	3	2	5	1	2	4	3	2	3	1	2	2	0	73
4-5A	4	3	1	2	0	2	1	9	4	1	3	3	2	4	4	2	9	7	1	1	2	5	5	2	4	1	0	2	1	1	4	90
5-6A	55	58	20	13	13	16	22	74	53	21	18	11	13	21	66	53	53	25	17	19	18	65	58	27	22	19	21	18	64	53	22	1,028
6-7A	105	110	108	116	97	105	97	130	118	107	105	110	105	114	104	118	118	107	108	126	111	121	131	111	124	121	115	126	132	103	93	3,496
7-8A	220	195	196	196	161	194	200	439	286	166	139	173	181	215	264	268	293	200	179	205	190	382	325	188	181	159	184	201	396	261	166	7,003
8-9A	166	211	319	315	367	358	423	436	365	328	201	378	436	486	321	448	316	495	398	352	343	481	377	379	400	253	308	468	473	359	349	11,309
9-10A	228	216	273	279	304	300	389	361	327	262	206	260	278	313	253	418	253	368	310	275	275	444	381	281	279	215	235	431	419	349	251	9,433
10-11A	232	217	209	267	236	244	257	297	267	200	160	202	240	265	277	414	239	233	242	200	249	330	338	191	219	179	229	291	328	338	188	7,778
11-12A	225	201	189	208	174	188	217	261	268	156	139	182	173	224	274	334	211	228	182	194	207	299	244	181	166	155	181	222	243	265	179	6,570
12-1P	255	176	181	179	188	197	191	225	196	172	152	167	169	217	296	252	150	206	169	200	223	269	268	160	166	155	202	214	241	233	141	6,210
1-2P	243	198	172	167	137	182	222	211	178	127	159	154	152	228	281	206	144	147	168	170	232	233	178	157	146	165	155	168	221	185	153	5,639
2-3P	225	208	202	161	145	206	211	236	155	150	167	142	162	224	317	216	105	149	152	182	221	227	193	160	134	170	167	223	249	204	166	5,829
3-4P	229	198	229	155	164	192	221	230	121	151	182	146	191	239	267	256	111	151	161	199	269	263	224	150	157	167	179	218	250	227	152	6,049
4-5P	186	185	186	144	157	191	198	216	136	161	148	153	169	224	259	237	123	150	190	184	234	271	199	157	145	142	205	261	246	209	170	5,836
5-6P	147	133	167	179	157	159	218	179	134	156	120	128	167	241	230	194	121	150	155	185	218	224	119	141	152	147	190	265	219	154	142	5,291
6-7P	135	111	115	134	144	143	165	183	91	98	99	105	138	210	166	179	101	109	118	167	220	219	93	115	110	105	146	214	175	117	85	4,310
7-8P	79	76	75	74	94	93	147	117	41	68	84	73	96	173	139	103	69	86	65	136	167	130	66	53	66	75	96	191	136	86	49	3,003
8-9P	52	54	46	57	65	78	125	59	36	48	53	43	73	156	96	59	33	40	59	84	148	101	42	44	25	59	83	156	71	64	32	2,141
9-10P	44	32	30	25	36	53	80	43	43	30	34	33	50	133	41	58	19	36	44	53	139	50	21	23	19	34	55	128	59	41	26	1,512
10-11P	25	14	22	18	22	48	52	39	16	14	16	35	38	115	26	24	27	21	26	56	89	42	24	14	20	31	77	94	47	23	19	1,134
11-12P	21	10	20	16	13	31	36	17	17	14	14	22	20	81	36	23	11	23	18	34	53	32	17	17	12	20	72	55	22	15	14	806
<b>Total:</b>	<b>2940</b>	<b>2625</b>	<b>2772</b>	<b>2713</b>	<b>2696</b>	<b>2999</b>	<b>3500</b>	<b>3811</b>	<b>2896</b>	<b>2441</b>	<b>2207</b>	<b>2531</b>	<b>2868</b>	<b>3905</b>	<b>3782</b>	<b>3903</b>	<b>2525</b>	<b>2942</b>	<b>2772</b>	<b>3043</b>	<b>3641</b>	<b>4236</b>	<b>3341</b>	<b>2569</b>	<b>2554</b>	<b>2383</b>	<b>2921</b>	<b>3961</b>	<b>4032</b>	<b>3324</b>	<b>2414</b>	<b>95,247</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	29	14	7	6	4	12	11	2	26	8	9	4	10	9	27	28	21	9	6	5	15	25	44	5	8	6	10	11	24	32	15	442
1-2A	35	7	2	6	3	3	1	1	33	3	1	3	3	11	14	26	13	3	4	4	16	27	27	0	0	8	7	12	22	24	24	343
2-3A	31	18	2	3	2	7	10	3	10	0	0	3	3	3	21	10	11	5	6	6	5	21	19	1	0	0	1	2	28	20	11	262
3-4A	15	13	2	1	2	2	1	1	9	2	1	2	4	2	3	9	4	9	0	2	5	8	19	1	0	0	0	1	4	20	1	143
4-5A	4	7	2	2	3	2	1	1	4	1	2	1	3	2	7	4	6	11	2	3	3	6	3	1	2	4	0	4	3	7	2	103
5-6A	3	9	4	7	5	12	3	2	2	3	5	6	8	8	3	6	2	7	1	8	7	2	5	4	2	2	8	5	2	5	5	151
6-7A	10	9	14	11	14	12	16	7	10	10	12	14	5	18	6	9	21	23	34	20	18	6	13	6	4	12	16	15	0	18	21	404
7-8A	14	25	40	33	24	32	23	6	35	18	26	25	30	45	24	33	40	24	47	58	42	42	54	17	18	28	41	40	18	32	32	966
8-9A	43	61	56	64	37	55	12	4	33	39	36	57	63	69	60	44	17	32	84	89	46	64	70	16	22	51	55	54	76	79	74	1,562
9-10A	72	112	60	64	60	54	16	11	98	30	44	54	57	68	69	82	38	36	68	68	63	85	126	5	37	58	51	85	81	98	59	1,909
10-11A	123	172	87	65	95	84	76	21	166	68	76	52	67	88	87	112	70	95	72	73	76	98	151	14	54	68	82	89	85	160	61	2,687
11-12A	119	111	81	94	110	113	134	26	182	91	62	102	102	101	132	124	74	117	101	87	84	100	154	50	84	73	72	97	98	153	81	3,109
12-1P	112	106	120	115	102	105	120	79	164	116	85	101	129	137	126	149	83	137	116	119	117	109	158	102	103	103	94	110	114	126	84	3,541
1-2P	153	88	95	107	130	123	99	89	148	105	98	92	104	143	159	131	114	155	127	122	116	125	225	111	134	78	92	116	135	150	97	3,761
2-3P	151	127	137	128	108	134	161	116	182	135	97	123	104	184	169	198	12	147	164	129	148	146	239	126	144	105	105	154	184	183	146	4,386
3-4P	208	123	219	219	184	225	228	278	160	168	170	191	201	235	298	363	38	244	219	232	253	364	279	213	198	211	209	235	337	240	206	6,948
4-5P	258	233	231	263	244	235	254	385	218	211	161	206	257	272	301	478	182	267	207	243	325	519	303	220	205	212	216	381	421	280	219	8,407
5-6P	133	114	130	126	126	107	96	173	91	107	84	145	113	165	193	253	137	115	104	106	134	281	106	113	115	107	123	178	247	156	104	4,282
6-7P	65	54	65	78	93	76	23	83	48	51	49	61	63	78	90	132	74	70	78	86	102	156	32	73	69	78	74	121	116	76	64	2,378
7-8P	69	49	41	30	40	37	16	63	35	52	31	41	55	77	87	101	26	58	50	56	67	100	11	45	20	38	54	87	71	58	36	1,601
8-9P	41	35	27	27	29	34	10	64	28	27	30	34	49	60	63	76	31	37	34	37	56	68	21	19	30	29	50	56	58	42	37	1,239
9-10P	36	32	20	31	21	23	7	52	21	17	32	37	32	55	48	51	35	43	35	28	57	70	6	13	29	25	34	59	41	34	24	1,048
10-11P	50	27	21	19	18	22	9	45	32	28	26	25	38	59	55	43	34	24	25	35	66	43	6	16	19	28	23	75	53	23	16	1,003
11-12P	30	12	7	16	18	15	15	46	8	10	15	12	24	37	54	23	15	12	25	29	54	51	5	7	13	14	11	54	49	20	10	711
<b>Total:</b>	<b>1804</b>	<b>1558</b>	<b>1470</b>	<b>1515</b>	<b>1472</b>	<b>1524</b>	<b>1342</b>	<b>1558</b>	<b>1743</b>	<b>1300</b>	<b>1152</b>	<b>1391</b>	<b>1524</b>	<b>1926</b>	<b>2096</b>	<b>2485</b>	<b>1098</b>	<b>1680</b>	<b>1609</b>	<b>1645</b>	<b>1875</b>	<b>2516</b>	<b>2076</b>	<b>1178</b>	<b>1310</b>	<b>1338</b>	<b>1428</b>	<b>2041</b>	<b>2267</b>	<b>2036</b>	<b>1429</b>	<b>51,386</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	75	26	12	13	8	24	17	44	40	19	19	9	20	15	38	53	50	23	13	11	25	48	66	17	24	9	19	20	40	71	40	908
1-2A	62	25	5	7	6	6	2	28	56	10	4	3	8	19	27	42	36	6	4	6	30	46	43	16	3	13	9	24	41	45	47	679
2-3A	40	28	3	3	4	9	13	35	22	0	1	5	8	7	37	21	27	6	6	8	7	31	35	11	2	0	1	3	38	40	20	471
3-4A	34	15	3	2	4	4	1	5	14	2	2	3	6	2	5	16	8	14	1	3	6	13	30	5	1	2	0	2	6	29	4	242
4-5A	6	8	3	3	3	5	4	3	8	4	4	1	6	4	8	5	11	14	5	6	4	6	5	4	7	6	1	5	5	9	4	167
5-6A	5	12	8	10	7	26	11	8	4	12	8	14	21	13	4	6	4	16	7	18	11	6	8	18	9	7	14	11	9	10	11	328
6-7A	15	19	25	20	23	23	33	25	23	27	18	29	21	27	10	14	33	69	50	31	29	16	30	25	23	25	25	32	25	37	36	838
7-8A	40	62	72	75	60	70	68	75	70	68	50	55	74	85	51	59	81	88	85	85	74	85	75	86	89	59	84	73	64	58	64	2,184
8-9A	88	111	112	108	73	109	94	78	89	118	83	112	132	128	102	85	98	131	157	162	110	102	124	133	99	106	115	118	134	158	129	3,498
9-10A	130	208	120	134	117	123	147	170	223	120	112	118	134	149	137	159	199	116	125	135	118	155	225	115	112	116	111	148	153	237	125	4,491
10-11A	211	305	160	150	179	168	230	212	319	145	147	112	147	176	189	198	258	165	132	144	157	179	285	138	135	127	139	161	169	314	131	5,682
11-12A	254	222	178	182	208	211	211	227	331	171	151	194	185	208	251	210	214	211	193	181	187	206	276	160	177	168	144	192	187	286	163	6,339
12-1P	226	195	223	206	231	210	234	243	299	202	180	198	238	247	289	251	202	242	215	218	216	205	277	207	181	202	200	196	201	251	176	6,861
1-2P	261	182	209	202	226	245	198	278	270	190	202	203	202	278	256	244	267	282	223	210	209	237	380	216	226	163	173	210	229	274	189	7,134
2-3P	266	247	274	249	205	263	303	299	295	231	210	237	207	311	294	342	245	287	258	250	253	245	375	256	245	203	186	258	323	329	254	8,200
3-4P	332	270	371	348	317	383	420	526	286	299	312	323	341	403	487	575	384	402	364	356	440	561	433	346	334	340	346	373	520	419	345	11,956
4-5P	407	403	400	400	379	405	517	591	360	353	260	339	436	430	510	736	490	416	329	389	506	786	477	360	332	337	382	576	636	467	373	13,782
5-6P	241	201	251	218	216	199	313	326	149	193	159	221	204	295	323	396	274	205	176	196	259	437	230	191	205	196	216	328	410	270	208	7,706
6-7P	132	99	126	134	155	135	151	199	101	91	112	119	123	151	188	223	151	123	133	144	189	268	137	137	137	128	141	202	223	135	119	4,606
7-8P	110	91	79	74	82	75	122	139	80	90	71	67	98	137	164	163	83	109	99	108	138	192	97	90	57	79	98	152	152	112	66	3,274
8-9P	82	66	50	59	65	72	96	132	58	61	68	67	90	95	133	130	82	66	66	85	112	130	97	58	61	74	93	103	142	85	65	2,643
9-10P	72	50	40	51	41	56	97	92	65	46	57	59	70	102	88	94	81	72	59	67	112	115	51	57	61	58	80	122	111	71	50	2,247
10-11P	80	49	36	32	33	49	106	91	73	55	49	45	61	101	102	90	70	49	42	64	122	106	54	50	43	48	78	122	107	51	34	2,092
11-12P	49	26	13	30	26	26	65	82	26	21	24	28	40	66	93	53	39	20	38	51	91	105	33	28	19	21	32	93	90	44	17	1,389
<b>Total:</b>	<b>3218</b>	<b>2920</b>	<b>2773</b>	<b>2710</b>	<b>2668</b>	<b>2896</b>	<b>3453</b>	<b>3908</b>	<b>3261</b>	<b>2528</b>	<b>2303</b>	<b>2561</b>	<b>2872</b>	<b>3449</b>	<b>3786</b>	<b>4165</b>	<b>3387</b>	<b>3132</b>	<b>2780</b>	<b>2928</b>	<b>3405</b>	<b>4280</b>	<b>3843</b>	<b>2724</b>	<b>2582</b>	<b>2487</b>	<b>2687</b>	<b>3524</b>	<b>4015</b>	<b>3802</b>	<b>2670</b>	<b>97,717</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	25	8	8	5	6	10	17	25	16	4	5	6	3	12	37	24	9	6	4	12	22	34	13	7	1	6	10	9	25	12	3	384
1-2A	21	4	1	1	6	2	6	9	17	4	2	3	6	9	22	13	6	0	1	3	4	7	12	2	1	1	5	3	9	18	7	205
2-3A	15	5	3	1	5	3	0	9	4	3	1	1	4	1	4	4	3	1	2	4	2	6	11	5	2	2	3	2	4	5	3	118
3-4A	3	2	0	1	5	4	5	6	7	0	0	1	2	0	2	0	1	4	3	2	5	1	2	4	3	2	3	1	2	2	0	73
4-5A	4	3	1	2	0	2	1	9	4	1	3	3	2	4	4	2	9	7	1	1	2	5	5	2	4	1	0	2	1	1	4	90
5-6A	55	58	20	13	13	16	22	74	53	21	18	11	13	21	66	53	53	25	17	19	18	65	58	27	22	19	21	18	64	53	22	1,028
6-7A	105	110	108	116	97	105	97	130	118	107	105	110	105	114	104	118	118	107	108	126	111	121	131	111	124	121	115	126	132	103	93	3,496
7-8A	220	195	196	196	161	194	200	439	286	166	139	173	181	215	264	268	293	200	179	205	190	382	325	188	181	159	184	201	396	261	166	7,003
8-9A	166	211	319	315	367	358	423	436	365	328	201	378	436	486	321	448	316	495	398	352	343	481	377	379	400	253	308	468	473	359	349	11,309
9-10A	228	216	273	279	304	300	389	361	327	262	206	260	278	313	253	418	253	368	310	275	275	444	381	281	279	215	235	431	419	349	251	9,433
10-11A	232	217	209	267	236	244	257	297	267	200	160	202	240	265	277	414	239	233	242	200	249	330	338	191	219	179	229	291	328	338	188	7,778
11-12A	225	201	189	208	174	188	217	261	268	156	139	182	173	224	274	334	211	228	182	194	207	299	244	181	166	155	181	222	243	265	179	6,570
12-1P	255	176	181	179	188	197	191	225	196	172	152	167	169	217	296	252	150	206	169	200	223	269	268	160	166	155	202	214	241	233	141	6,210
1-2P	243	198	172	167	137	182	222	211	178	127	159	154	152	228	281	206	144	147	168	170	232	233	178	157	146	165	155	168	221	185	153	5,639
2-3P	225	208	202	161	145	206	211	236	155	150	167	142	162	224	317	216	105	149	152	182	221	227	193	160	134	170	167	223	249	204	166	5,829
3-4P	229	198	229	155	164	192	221	230	121	151	182	146	191	239	267	256	111	151	161	199	269	263	224	150	157	167	179	218	250	227	152	6,049
4-5P	186	185	186	144	157	191	198	216	136	161	148	153	169	224	259	237	123	150	190	184	234	271	199	157	145	142	205	261	246	209	170	5,836
5-6P	147	133	167	179	157	159	218	179	134	156	120	128	167	241	230	194	121	150	155	185	218	224	119	141	152	147	190	265	219	154	142	5,291
6-7P	135	111	115	134	144	143	165	183	91	98	99	105	138	210	166	179	101	109	118	167	220	219	93	115	110	105	146	214	175	117	85	4,310
7-8P	79	76	75	74	94	93	147	117	41	68	84	73	96	173	139	103	69	86	65	136	167	130	66	53	66	75	96	191	136	86	49	3,003
8-9P	52	54	46	57	65	78	125	59	36	48	53	43	73	156	96	59	33	40	59	84	148	101	42	44	25	59	83	156	71	64	32	2,141
9-10P	44	32	30	25	36	53	80	43	43	30	34	33	50	133	41	58	19	36	44	53	139	50	21	23	19	34	55	128	59	41	26	1,512
10-11P	25	14	22	18	22	48	52	39	16	14	16	35	38	115	26	24	27	21	26	56	89	42	24	14	20	31	77	94	47	23	19	1,134
11-12P	21	10	20	16	13	31	36	17	17	14	14	22	20	81	36	23	11	23	18	34	53	32	17	17	12	20	72	55	22	15	14	806
<b>Total:</b>	<b>2940</b>	<b>2625</b>	<b>2772</b>	<b>2713</b>	<b>2696</b>	<b>2999</b>	<b>3500</b>	<b>3811</b>	<b>2896</b>	<b>2441</b>	<b>2207</b>	<b>2531</b>	<b>2868</b>	<b>3905</b>	<b>3782</b>	<b>3903</b>	<b>2525</b>	<b>2942</b>	<b>2772</b>	<b>3043</b>	<b>3641</b>	<b>4236</b>	<b>3341</b>	<b>2569</b>	<b>2554</b>	<b>2383</b>	<b>2921</b>	<b>3961</b>	<b>4032</b>	<b>3324</b>	<b>2414</b>	<b>95,247</b>









**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W004**

**County : WASHINGTON**  
**Location : VT62**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BARRE CITY**  
**Route : VT62**

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022																	
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total
12-1A	75	25	21	26	25	22	27	31	22	21	31	22	33	30	38	38	487
1-2A	58	27	16	24	32	20	16	25	21	13	19	20	18	31	21	31	392
2-3A	33	24	28	37	38	37	23	13	25	34	29	30	29	32	25	23	460
3-4A	33	31	67	54	59	56	34	21	44	54	52	58	46	23	12	29	673
4-5A	33	45	113	110	110	127	56	30	113	118	112	104	126	48	34	71	1,350
5-6A	83	73	312	327	310	281	147	104	301	290	325	330	320	120	84	215	3,622
6-7A	119	121	582	600	605	530	223	147	541	496	577	604	553	192	150	333	6,373
7-8A	144	151	871	868	822	733	286	204	837	693	824	808	787	279	891	379	9,577
8-9A	189	183	659	621	641	567	361	230	594	511	622	628	635	329	268	280	7,318
9-10A	277	311	571	580	595	514	519	318	553	542	584	643	639	481	428	278	7,833
10-11A	360	365	563	561	626	529	609	326	576	518	547	606	639	545	514	288	8,172
11-12A	464	461	584	550	588	505	614	371	598	564	565	607	667	554	599	246	8,537
12-1P	472	450	640	603	649	536	734	424	605	581	624	647	692	630	656	220	9,163
1-2P	459	442	611	576	569	571	637	416	569	563	625	678	696	543	573	226	8,754
2-3P	496	463	714	672	727	643	617	377	688	651	654	728	720	546	536	292	9,524
3-4P	500	450	882	876	834	803	558	359	806	738	902	872	908	536	536	352	10,912
4-5P	382	368	909	1,005	907	874	557	364	875	822	909	905	890	452	486	379	11,084
5-6P	313	287	652	691	654	658	444	302	624	601	688	696	690	414	420	304	8,438
6-7P	279	248	393	409	415	428	340	257	415	319	415	401	473	286	327	219	5,624
7-8P	234	194	272	273	297	283	251	169	276	275	312	311	343	246	198	165	4,099
8-9P	166	113	199	184	221	219	188	123	170	197	180	199	243	148	164	116	2,830
9-10P	123	89	125	120	167	161	159	86	114	118	130	154	163	116	125	81	2,031
10-11P	77	62	84	90	80	83	89	51	48	65	85	76	96	96	63	59	1,204
11-12P	42	36	70	70	62	65	65	43	47	58	60	67	58	55	40		888
<b>Total:</b>	<b>5411</b>	<b>5019</b>	<b>9938</b>	<b>9927</b>	<b>10033</b>	<b>9245</b>	<b>7554</b>	<b>4791</b>	<b>9462</b>	<b>8842</b>	<b>9871</b>	<b>10177</b>	<b>10473</b>	<b>6735</b>	<b>7203</b>	<b>4664</b>	<b>129,345</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W004\_EB**

**County : WASHINGTON**  
**Location : VT62**  
**Lane Direction : EB**

**Community : BARRE CITY**  
**Route : VT62**

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022																	
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total
12-1A	38	15	13	15	16	15	18	22	17	17	20	17	27	18	23	25	316
1-2A	33	17	12	14	20	12	9	11	5	5	10	14	9	14	10	17	212
2-3A	19	5	11	12	16	12	7	5	6	12	11	9	8	16	14	6	169
3-4A	15	10	14	15	10	9	12	7	8	13	9	10	8	3	3	7	153
4-5A	9	10	21	19	17	23	12	4	18	27	21	16	25	13	6	9	250
5-6A	20	13	62	61	60	49	27	19	51	58	55	62	67	25	20	42	691
6-7A	36	40	145	158	158	144	66	35	142	105	147	152	135	66	53	73	1,655
7-8A	52	50	296	278	270	242	106	87	278	199	266	270	274	96	790	138	3,692
8-9A	77	69	263	232	273	208	143	90	225	183	230	236	225	105	97	114	2,770
9-10A	112	107	227	271	255	240	213	124	241	222	254	270	259	202	186	111	3,294
10-11A	151	149	260	252	295	263	291	142	257	244	240	269	292	242	223	146	3,716
11-12A	205	195	296	284	311	255	279	180	323	297	290	308	352	258	255	142	4,230
12-1P	237	238	298	281	327	256	358	213	281	278	314	321	361	295	300	119	4,477
1-2P	217	216	318	281	291	277	336	210	293	274	300	346	382	269	281	132	4,423
2-3P	236	250	383	367	393	370	330	211	376	353	346	396	389	286	302	163	5,151
3-4P	290	233	521	487	471	463	315	207	465	444	520	495	508	302	276	214	6,211
4-5P	220	222	539	629	575	537	303	217	554	505	589	543	549	245	280	245	6,752
5-6P	171	160	419	442	419	424	250	165	419	405	427	446	447	229	226	185	5,234
6-7P	157	143	255	252	256	261	201	149	256	196	237	265	291	158	180	140	3,397
7-8P	143	112	194	176	215	184	154	106	194	183	207	202	212	161	119	111	2,673
8-9P	98	62	119	121	137	128	131	78	106	118	124	113	153	95	98	76	1,757
9-10P	72	45	85	78	97	108	100	51	71	73	79	85	109	74	69	45	1,241
10-11P	54	38	58	58	49	57	58	34	24	41	52	44	65	67	32	31	762
11-12P	30	24	57	51	45	47	46	28	34	46	49	45	51	36	30	28	647
<b>Total:</b>	<b>2692</b>	<b>2423</b>	<b>4866</b>	<b>4834</b>	<b>4976</b>	<b>4584</b>	<b>3765</b>	<b>2395</b>	<b>4644</b>	<b>4298</b>	<b>4797</b>	<b>4934</b>	<b>5198</b>	<b>3275</b>	<b>3873</b>	<b>2319</b>	<b>63,873</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W004\_WB**

**County : WASHINGTON**  
**Location : VT62**  
**Lane Direction : WB**

**Community : BARRE CITY**  
**Route : VT62**

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022																	
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total
12-1A	37	10	8	11	9	7	9	9	5	4	11	5	6	12	15	13	171
1-2A	25	10	4	10	12	8	7	14	16	8	9	6	9	17	11	14	180
2-3A	14	19	17	25	22	25	16	8	19	22	18	21	21	16	11	17	291
3-4A	18	21	53	39	49	47	22	14	36	41	43	48	38	20	9	22	520
4-5A	24	35	92	91	93	104	44	26	95	91	91	88	101	35	28	62	1,100
5-6A	63	60	250	266	250	232	120	85	250	232	270	268	253	95	64	173	2,931
6-7A	83	81	437	442	447	386	157	112	399	391	430	452	418	126	97	260	4,718
7-8A	92	101	575	590	552	491	180	117	559	494	558	538	513	183	101	241	5,885
8-9A	112	114	396	389	368	359	218	140	369	328	392	392	410	224	171	166	4,548
9-10A	165	204	344	309	340	274	306	194	312	320	330	373	380	279	242	167	4,539
10-11A	209	216	303	309	331	266	318	184	319	274	307	337	347	303	291	142	4,456
11-12A	259	266	288	266	277	250	335	191	275	267	275	299	315	296	344	104	4,307
12-1P	235	212	342	322	322	280	376	211	324	303	310	326	331	335	356	101	4,686
1-2P	242	226	293	295	278	294	301	206	276	289	325	332	314	274	292	94	4,331
2-3P	260	213	331	305	334	273	287	166	312	298	308	332	331	260	234	129	4,373
3-4P	210	217	361	389	363	340	243	152	341	294	382	377	400	234	260	138	4,701
4-5P	162	146	370	376	332	337	254	147	321	317	320	362	341	207	206	134	4,332
5-6P	142	127	233	249	235	234	194	137	205	196	261	250	243	185	194	119	3,204
6-7P	122	105	138	157	159	167	139	108	159	123	178	136	182	128	147	79	2,227
7-8P	91	82	78	97	82	99	97	63	82	92	105	109	131	85	79	54	1,426
8-9P	68	51	80	63	84	91	57	45	64	79	56	86	90	53	66	40	1,073
9-10P	51	44	40	42	70	53	59	35	43	45	51	69	54	42	56	36	790
10-11P	23	24	26	32	31	26	31	17	24	24	33	32	31	29	31	28	442
11-12P	12	12	13	19	17	18	19	15	13	12	11	5	16	22	25	12	241
<b>Total:</b>	<b>2719</b>	<b>2596</b>	<b>5072</b>	<b>5093</b>	<b>5057</b>	<b>4661</b>	<b>3789</b>	<b>2396</b>	<b>4818</b>	<b>4544</b>	<b>5074</b>	<b>5243</b>	<b>5275</b>	<b>3460</b>	<b>3330</b>	<b>2345</b>	<b>65,472</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022													
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Total
12-1A	49	15	17	14	13	17	20	11	7	20	11	24	218
1-2A	19	14	9	10	25	14	10	13	9	16	12	16	167
2-3A	21	8	21	16	18	20	13	5	16	21	19	23	201
3-4A	25	22	29	31	42	40	22	16	38	43	31	39	378
4-5A	19	26	78	75	85	90	44	17	124	88	86	94	826
5-6A	69	67	204	229	204	216	98	60	205	194	190	209	1,945
6-7A	81	96	587	598	594	571	173	89	568	484	553	556	4,950
7-8A	118	178	903	918	903	824	335	200	905	672	894	860	7,710
8-9A	255	332	754	765	854	830	528	338	828	672	805	799	7,760
9-10A	432	495	868	935	935	786	813	466	950	735	827	926	9,168
10-11A	533	632	943	991	1,036	887	975	552	1,015	757	996	1,022	10,339
11-12A	655	750	1,095	1,097	1,208	997	1,088	626	1,109	900	1,109	1,135	11,769
12-1P	695	724	1,174	1,172	1,155	985	1,118	661	1,102	959	1,108	1,131	11,984
1-2P	748	731	1,080	1,109	1,158	909	1,085	640	1,054	887	1,070	1,068	11,539
2-3P	689	655	1,204	1,126	1,198	1,019	968	588	1,027	912	1,027	1,152	11,565
3-4P	595	512	1,244	1,191	1,170	1,260	852	532	1,187	1,016	1,184	1,293	12,036
4-5P	470	474	1,223	1,228	1,148	1,180	677	414	1,054	970	1,076	1,173	11,087
5-6P	374	336	709	697	749	724	501	298	684	657	698	741	7,168
6-7P	239	239	415	453	458	467	341	250	417	396	440	469	4,584
7-8P	171	160	237	288	264	309	221	152	275	276	293	325	2,971
8-9P	133	112	203	184	220	190	144	120	162	159	192	194	2,013
9-10P	74	68	78	99	110	104	105	66	95	79	114	120	1,112
10-11P	54	42	61	62	71	82	49	43	48	41	55	57	665
11-12P	29	37	32	23	30	49	26	16	21	32	28	26	349
<b>Total:</b>	<b>6547</b>	<b>6725</b>	<b>13168</b>	<b>13311</b>	<b>13648</b>	<b>12570</b>	<b>10206</b>	<b>6173</b>	<b>12900</b>	<b>10986</b>	<b>12818</b>	<b>13452</b>	<b>132,504</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W006\_1\_EB**

**County : WASHINGTON**  
**Location : US302**  
**Lane Direction : 1**

**Community : BERLIN**  
**Route : US302**

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022													
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Total
12-1A	21	7	11	8	9	8	7	4	4	10	7	13	109
1-2A	8	4	5	6	8	7	2	6	3	7	7	7	70
2-3A	9	4	12	12	11	9	5	1	7	8	9	10	97
3-4A	10	11	16	14	16	17	10	9	20	22	14	14	173
4-5A	10	14	40	38	45	43	23	9	56	43	44	53	418
5-6A	41	35	100	109	93	106	50	35	91	96	92	110	958
6-7A	39	51	248	273	265	245	81	47	240	206	248	235	2,178
7-8A	64	109	450	457	435	391	168	114	450	380	449	441	3,908
8-9A	132	179	399	392	458	450	297	168	425	348	440	419	4,107
9-10A	214	250	443	475	508	389	425	247	515	348	429	468	4,711
10-11A	287	337	462	527	540	462	476	281	515	385	516	541	5,329
11-12A	334	391	561	551	557	502	566	315	557	457	563	565	5,919
12-1P	356	347	581	545	562	480	552	345	539	473	557	559	5,896
1-2P	398	370	562	574	597	457	531	333	514	444	515	529	5,824
2-3P	326	327	617	541	565	496	448	294	517	430	501	589	5,651
3-4P	280	244	624	594	567	644	414	256	585	515	602	629	5,954
4-5P	219	202	592	652	589	574	310	194	560	489	538	605	5,524
5-6P	185	168	312	330	329	362	223	150	330	308	333	318	3,348
6-7P	106	108	187	199	212	211	161	115	199	191	200	210	2,099
7-8P	73	74	109	144	113	131	99	70	127	117	136	143	1,336
8-9P	64	61	102	89	106	97	80	69	71	70	98	93	1,000
9-10P	38	32	35	42	54	44	48	28	32	31	51	40	475
10-11P	25	19	29	32	35	49	21	18	27	21	25	22	323
11-12P	14	19	16	10	13	22	14	6	8	16	14	14	166
<b>Total:</b>	<b>3253</b>	<b>3363</b>	<b>6513</b>	<b>6614</b>	<b>6687</b>	<b>6196</b>	<b>5011</b>	<b>3114</b>	<b>6392</b>	<b>5415</b>	<b>6388</b>	<b>6627</b>	<b>65,573</b>





**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W006\_2\_WB**

**County : WASHINGTON**  
**Location : US302**  
**Lane Direction : 2**

**Community : BERLIN**  
**Route : US302**

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022													
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Total
12-1A	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
2-3A	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	5
3-4A	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	2	7
4-5A	1	0	1	0	1	3	0	0	1	2	1	1	11
5-6A	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	6
6-7A	2	2	5	1	4	3	0	1	2	1	3	0	24
7-8A	0	0	2	0	0	6	1	0	1	0	2	1	13
8-9A	1	1	2	1	2	2	0	0	1	1	0	3	14
9-10A	1	1	1	2	1	0	0	1	3	0	0	0	10
10-11A	1	2	0	2	1	3	1	1	0	7	2	2	22
11-12A	3	0	3	2	0	2	0	0	2	5	0	1	18
12-1P	0	0	2	2	2	0	0	2	2	1	1	0	12
1-2P	2	0	2	2	3	1	7	1	3	3	1	1	26
2-3P	2	2	4	1	1	0	1	0	2	1	2	3	19
3-4P	0	1	1	0	4	3	0	0	1	1	0	0	11
4-5P	1	1	2	0	6	1	1	1	2	1	1	4	21
5-6P	2	0	1	2	11	3	3	1	1	3	4	2	33
6-7P	1	0	1	1	6	3	0	0	2	3	3	2	22
7-8P	0	0	0	1	3	0	0	1	0	0	0	1	6
8-9P	0	0	0	1	4	0	1	0	0	0	0	1	7
9-10P	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	4
10-11P	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	1	5
11-12P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total:</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>56</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>302</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W006\_EB**

**County : WASHINGTON**  
**Location : US302**  
**Lane Direction : EB**

**Community : BERLIN**  
**Route : US302**

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022													
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Total
12-1A	21	7	11	8	9	8	7	4	4	10	7	13	109
1-2A	8	4	5	6	8	7	2	6	3	7	7	7	70
2-3A	9	4	12	12	11	9	5	1	7	8	9	10	97
3-4A	10	11	16	14	16	17	10	9	20	22	14	14	173
4-5A	10	14	40	38	45	43	23	9	56	43	44	53	418
5-6A	41	35	100	109	93	106	50	35	91	96	92	110	958
6-7A	39	51	248	273	265	245	81	47	240	206	248	235	2,178
7-8A	64	109	450	457	435	391	168	114	450	380	449	441	3,908
8-9A	132	179	399	392	458	450	297	168	425	348	440	419	4,107
9-10A	214	250	443	475	508	389	425	247	515	348	429	468	4,711
10-11A	287	337	462	527	540	462	476	281	515	385	516	541	5,329
11-12A	334	391	561	551	557	502	566	315	557	457	563	565	5,919
12-1P	356	347	581	545	562	480	552	345	539	473	557	559	5,896
1-2P	398	370	562	574	597	457	531	333	514	444	515	529	5,824
2-3P	326	327	617	541	565	496	448	294	517	430	501	589	5,651
3-4P	280	244	624	594	567	644	414	256	585	515	602	629	5,954
4-5P	219	202	592	652	589	574	310	194	560	489	538	605	5,524
5-6P	185	168	312	330	329	362	223	150	330	308	333	318	3,348
6-7P	106	108	187	199	212	211	161	115	199	191	200	210	2,099
7-8P	73	74	109	144	113	131	99	70	127	117	136	143	1,336
8-9P	64	61	102	89	106	97	80	69	71	70	98	93	1,000
9-10P	38	32	35	42	54	44	48	28	32	31	51	40	475
10-11P	25	19	29	32	35	49	21	18	27	21	25	22	323
11-12P	14	19	16	10	13	22	14	6	8	16	14	14	166
<b>Total:</b>	<b>3253</b>	<b>3363</b>	<b>6513</b>	<b>6614</b>	<b>6687</b>	<b>6196</b>	<b>5011</b>	<b>3114</b>	<b>6392</b>	<b>5415</b>	<b>6388</b>	<b>6627</b>	<b>65,573</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W006\_WB**

**County : WASHINGTON**  
**Location : US302**  
**Lane Direction : WB**

**Community : BERLIN**  
**Route : US302**

**Collection Type : CC 1/4**

1/2022													
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Total
12-1A	28	8	6	6	4	9	13	7	3	10	4	11	109
1-2A	11	10	4	4	17	7	8	7	6	9	5	9	97
2-3A	12	4	9	4	7	11	8	4	9	13	10	13	104
3-4A	15	11	13	17	26	23	12	7	18	21	17	25	205
4-5A	9	12	38	37	40	47	21	8	68	45	42	41	408
5-6A	28	32	104	120	111	110	48	25	114	98	98	99	987
6-7A	42	45	339	325	329	326	92	42	328	278	305	321	2,772
7-8A	54	69	453	461	468	433	167	86	455	292	445	419	3,802
8-9A	123	153	355	373	396	380	231	170	403	324	365	380	3,653
9-10A	218	245	425	460	427	397	388	219	435	387	398	458	4,457
10-11A	246	295	481	464	496	425	499	271	500	372	480	481	5,010
11-12A	321	359	534	546	651	495	522	311	552	443	546	570	5,850
12-1P	339	377	593	627	593	505	566	316	563	486	551	572	6,088
1-2P	350	361	518	535	561	452	554	307	540	443	555	539	5,715
2-3P	363	328	587	585	633	523	520	294	510	482	526	563	5,914
3-4P	315	268	620	597	603	616	438	276	602	501	582	664	6,082
4-5P	251	272	631	576	559	606	367	220	494	481	538	568	5,563
5-6P	189	168	397	367	420	362	278	148	354	349	365	423	3,820
6-7P	133	131	228	254	246	256	180	135	218	205	240	259	2,485
7-8P	98	86	128	144	151	178	122	82	148	159	157	182	1,635
8-9P	69	51	101	95	114	93	64	51	91	89	94	101	1,013
9-10P	36	36	43	57	56	60	57	38	63	48	63	80	637
10-11P	29	23	32	30	36	33	28	25	21	20	30	35	342
11-12P	15	18	16	13	17	27	12	10	13	16	14	12	183
<b>Total:</b>	<b>3294</b>	<b>3362</b>	<b>6655</b>	<b>6697</b>	<b>6961</b>	<b>6374</b>	<b>5195</b>	<b>3059</b>	<b>6508</b>	<b>5571</b>	<b>6430</b>	<b>6825</b>	<b>66,931</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	82	19	23	16	26	37	37	35	15	37	20	19	25	46	33	25	27	22	15	48	38	39	17	21	23	25	32	39	29	14	884
1-2A	37	16	12	5	16	12	14	14	4	13	17	13	21	11	10	10	20	22	14	34	14	10	9	19	13	17	18	20	12	14	461
2-3A	21	10	14	20	9	17	10	12	17	23	10	22	17	10	6	18	29	20	21	27	8	4	15	18	18	15	37	11	8	16	483
3-4A	14	16	33	26	24	35	14	14	37	23	22	22	23	17	8	38	57	22	31	33	9	18	30	37	23	25	30	18	10	26	735
4-5A	28	18	59	53	50	55	41	16	61	39	61	56	85	40	21	60	71	97	57	65	29	22	58	71	60	60	68	21	11	54	1,487
5-6A	33	36	166	179	182	178	79	39	206	147	184	180	172	71	42	131	192	185	193	181	71	33	178	185	157	169	157	80	31	170	4,007
6-7A	73	78	379	410	396	361	133	103	366	321	385	397	393	96	77	222	387	434	442	365	99	90	381	414	427	404	379	106	118	395	8,631
7-8A	95	115	793	791	757	631	231	134	756	515	761	766	752	202	149	350	760	783	765	696	210	169	804	781	838	740	747	202	175	858	16,326
8-9A	175	192	692	670	709	631	364	238	603	517	662	701	654	319	227	300	806	697	750	573	405	297	730	774	726	724	703	324	290	980	16,433
9-10A	291	325	591	560	574	505	516	303	587	432	569	559	611	457	382	310	560	571	602	692	473	428	582	562	558	550	585	468	397	753	15,353
10-11A	412	409	598	534	544	557	539	347	551	457	560	572	634	502	392	295	600	537	565	615	642	485	505	514	569	586	593	581	486	575	15,756
11-12A	486	418	684	662	642	564	718	418	626	541	626	633	676	580	554	346	657	568	602	614	666	543	589	613	643	643	743	572	589	633	17,849
12-1P	541	446	693	636	695	631	739	411	650	525	638	687	683	594	601	407	707	622	626	674	671	622	601	632	640	650	659	585	604	684	18,554
1-2P	519	444	639	625	674	563	664	406	632	544	567	666	697	587	598	322	660	604	587	686	662	543	591	622	593	640	731	576	560	584	17,786
2-3P	483	417	704	774	707	651	605	426	665	559	722	760	835	535	570	339	757	751	753	760	689	553	729	728	692	733	819	504	555	656	19,431
3-4P	488	446	867	817	830	757	586	403	799	657	793	831	850	524	565	354	804	779	893	944	637	565	808	815	747	870	908	533	544	776	21,190
4-5P	407	369	796	872	837	774	526	376	788	675	841	869	974	484	567	348	833	875	848	900	544	521	843	821	865	907	1,007	479	483	897	21,326
5-6P	355	349	661	589	701	638	466	313	610	512	552	630	733	390	492	300	628	597	637	745	529	378	574	620	624	660	780	374	408	615	16,460
6-7P	238	196	332	359	355	413	296	180	330	277	335	371	448	321	335	201	368	360	339	435	312	271	337	368	430	342	501	289	272	356	9,967
7-8P	177	142	205	217	226	276	210	159	201	198	203	216	313	198	228	153	199	248	229	275	230	223	193	230	274	243	322	208	189	202	6,587
8-9P	116	133	192	176	194	181	139	123	120	131	187	193	211	133	194	101	169	213	186	248	176	122	173	162	225	195	228	149	158	154	5,082
9-10P	114	64	107	125	127	125	119	68	94	89	118	101	135	94	93	78	105	121	135	183	129	85	115	100	130	132	213	133	90	92	3,414
10-11P	59	52	57	60	63	92	73	44	62	47	56	55	98	70	79	49	72	65	72	120	69	58	64	62	62	66	128	103	46	57	2,060
11-12P	26	39	48	38	47	52	54	21	29	40	30	33	50	61	39	37	35	37	62	60	58	39	37	36	47	56	67	46	21	32	1,277
<b>Total:</b>	<b>5270</b>	<b>4749</b>	<b>9345</b>	<b>9214</b>	<b>9385</b>	<b>8736</b>	<b>7173</b>	<b>4603</b>	<b>8809</b>	<b>7319</b>	<b>8919</b>	<b>9352</b>	<b>10090</b>	<b>6342</b>	<b>6262</b>	<b>4794</b>	<b>9503</b>	<b>9230</b>	<b>9424</b>	<b>9973</b>	<b>7370</b>	<b>6118</b>	<b>8963</b>	<b>9205</b>	<b>9384</b>	<b>9452</b>	<b>10455</b>	<b>6421</b>	<b>6086</b>	<b>9593</b>	<b>241,539</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	40	10	13	11	19	19	25	20	8	18	12	14	15	29	17	11	15	9	5	35	17	23	12	11	14	15	24	24	22	12	519
1-2A	17	11	7	2	8	4	11	9	3	6	10	6	11	4	6	8	8	10	9	9	7	6	6	6	7	9	7	13	7	9	236
2-3A	14	6	6	10	3	7	6	5	6	5	5	10	8	5	4	9	19	9	11	7	6	3	7	4	7	7	14	9	6	8	226
3-4A	7	4	14	10	12	14	5	3	17	15	7	6	9	6	4	10	20	9	14	14	3	8	9	15	11	8	12	8	5	11	290
4-5A	10	7	22	17	15	21	12	4	23	19	21	21	31	10	7	22	27	33	17	22	10	7	24	32	17	19	24	5	3	18	520
5-6A	9	14	42	53	46	49	22	9	55	43	64	59	52	30	18	38	58	61	51	52	23	10	45	55	47	62	52	29	8	46	1,202
6-7A	26	33	153	152	153	132	55	40	146	103	142	160	154	46	30	80	121	161	173	148	47	38	131	154	152	155	144	42	51	151	3,273
7-8A	39	42	385	382	373	285	112	54	367	237	381	368	376	84	64	157	334	406	383	349	94	65	404	389	426	366	386	91	79	451	7,929
8-9A	71	76	341	327	343	289	171	102	297	248	320	346	322	160	96	138	366	332	378	269	205	135	352	389	333	360	337	154	133	613	8,003
9-10A	129	137	282	261	271	199	221	154	271	196	278	282	300	207	157	117	254	285	285	342	242	198	278	277	267	253	257	203	168	440	7,211
10-11A	180	185	278	258	272	282	237	165	266	221	275	280	321	216	172	124	275	267	289	283	312	204	249	237	274	278	292	254	212	284	7,442
11-12A	209	195	352	319	316	275	349	191	300	268	312	291	337	267	251	151	276	274	284	313	319	235	303	312	331	324	369	262	268	320	8,573
12-1P	247	210	331	298	345	301	339	178	348	261	292	354	338	272	261	181	333	304	314	311	300	280	281	306	307	320	348	270	296	335	8,861
1-2P	242	197	331	310	340	269	306	200	283	277	287	343	332	266	259	140	324	318	295	333	311	263	282	324	283	320	387	265	270	298	8,655
2-3P	217	185	351	389	338	355	298	204	315	286	355	386	405	256	263	152	402	370	385	400	292	293	362	410	350	379	438	238	275	335	9,684
3-4P	219	232	421	410	411	406	293	185	376	343	387	428	424	277	274	169	400	402	453	490	320	285	399	401	383	459	505	284	295	395	10,726
4-5P	202	188	442	452	447	397	309	190	426	337	449	450	511	268	299	186	427	451	447	494	297	269	443	431	452	458	522	248	259	478	11,229
5-6P	186	175	321	293	362	346	230	158	329	270	292	313	391	204	256	149	295	327	320	389	286	199	297	315	326	345	420	213	196	321	8,524
6-7P	131	79	160	182	185	223	156	94	168	137	178	191	228	173	178	101	185	162	160	247	175	131	185	193	196	159	280	132	145	182	5,096
7-8P	90	78	106	116	119	132	103	68	86	91	104	112	158	107	119	71	102	119	107	140	131	102	100	112	131	122	172	132	83	99	3,312
8-9P	66	66	122	102	103	95	66	62	48	69	85	97	111	73	91	49	82	123	92	115	88	69	86	87	124	99	114	68	70	78	2,600
9-10P	57	35	61	80	69	67	63	29	51	49	65	45	77	52	51	42	59	70	72	92	76	50	64	71	66	78	113	83	47	46	1,880
10-11P	33	29	28	37	36	46	37	19	32	29	27	29	52	36	39	25	41	33	39	67	41	35	34	32	37	37	72	66	27	22	1,117
11-12P	17	21	21	19	27	24	30	16	14	23	20	19	26	37	26	18	18	22	36	39	39	22	20	19	28	32	28	25	12	18	716
<b>Total:</b>	<b>2458</b>	<b>2215</b>	<b>4590</b>	<b>4490</b>	<b>4613</b>	<b>4237</b>	<b>3456</b>	<b>2159</b>	<b>4235</b>	<b>3551</b>	<b>4368</b>	<b>4610</b>	<b>4989</b>	<b>3085</b>	<b>2942</b>	<b>2148</b>	<b>4441</b>	<b>4557</b>	<b>4619</b>	<b>4960</b>	<b>3641</b>	<b>2930</b>	<b>4373</b>	<b>4582</b>	<b>4569</b>	<b>4664</b>	<b>5317</b>	<b>3118</b>	<b>2937</b>	<b>4970</b>	<b>117,824</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	42	9	10	5	7	18	12	15	7	19	8	5	10	17	16	14	12	13	10	13	21	16	5	10	9	10	8	15	7	2	365
1-2A	20	5	5	3	8	8	3	5	1	7	7	7	10	7	4	2	12	12	5	25	7	4	3	13	6	8	11	7	5	5	225
2-3A	7	4	8	10	6	10	4	7	11	18	5	12	9	5	2	9	10	11	10	20	2	1	8	14	11	8	23	2	2	8	257
3-4A	7	12	19	16	12	21	9	11	20	8	15	16	14	11	4	28	37	13	17	19	6	10	21	22	12	17	18	10	5	15	445
4-5A	18	11	37	36	35	34	29	12	38	20	40	35	54	30	14	38	44	64	40	43	19	15	34	39	43	41	44	16	8	36	967
5-6A	24	22	124	126	136	129	57	30	151	104	120	121	120	41	24	93	134	124	142	129	48	23	133	130	110	107	105	51	23	124	2,805
6-7A	47	45	226	258	243	229	78	63	220	218	243	237	239	50	47	142	266	273	269	217	52	52	250	260	275	249	235	64	67	244	5,358
7-8A	56	73	408	409	384	346	119	80	389	278	380	398	376	118	85	193	426	377	382	347	116	104	400	392	412	374	361	111	96	407	8,397
8-9A	104	116	351	343	366	342	193	136	306	269	342	355	332	159	131	162	440	365	372	304	200	162	378	385	393	364	366	170	157	367	8,430
9-10A	162	188	309	299	303	306	295	149	316	236	291	277	311	250	225	193	306	286	317	350	231	230	304	285	291	297	328	265	229	313	8,142
10-11A	232	224	320	276	272	275	302	182	285	236	285	292	313	286	220	171	325	270	276	332	330	281	256	277	295	308	301	327	274	291	8,314
11-12A	277	223	332	343	326	289	369	227	326	273	314	342	339	313	303	195	381	294	318	301	347	308	286	301	312	319	374	310	321	313	9,276
12-1P	294	236	362	338	350	330	400	233	302	264	346	333	345	322	340	226	374	318	312	363	371	342	320	326	333	330	311	315	308	349	9,693
1-2P	277	247	308	315	334	294	358	206	349	267	280	323	365	321	339	182	336	286	292	353	351	280	309	298	310	320	344	311	290	286	9,131
2-3P	266	232	353	385	369	296	307	222	350	273	367	374	430	279	307	187	355	381	368	360	397	260	367	318	342	354	381	266	280	321	9,747
3-4P	269	214	446	407	419	351	293	218	423	314	406	403	426	247	291	185	404	377	440	454	317	280	409	414	364	411	403	249	249	381	10,464
4-5P	205	181	354	420	390	377	217	186	362	338	392	419	463	216	268	162	406	424	401	406	247	252	400	390	413	449	485	231	224	419	10,097
5-6P	169	174	340	296	339	292	236	155	281	242	260	317	342	186	236	151	333	270	317	356	243	179	277	305	298	315	360	161	212	294	7,936
6-7P	107	117	172	177	170	190	140	86	162	140	157	180	220	148	157	100	183	198	179	188	137	140	152	175	234	183	221	157	127	174	4,871
7-8P	87	64	99	101	107	144	107	91	115	107	99	104	155	91	109	82	97	129	122	135	99	121	93	118	143	121	150	76	106	103	3,275
8-9P	50	67	70	74	91	86	73	61	72	62	102	96	100	60	103	52	87	90	94	133	88	53	87	75	101	96	114	81	88	76	2,482
9-10P	57	29	46	45	58	58	56	39	43	40	53	56	58	42	42	36	46	51	63	91	53	35	51	29	64	54	100	50	43	46	1,534
10-11P	26	23	29	23	27	46	36	25	30	18	29	26	46	34	40	24	31	32	33	53	28	23	30	30	25	29	56	37	19	35	943
11-12P	9	18	27	19	20	28	24	5	15	17	10	14	24	24	13	19	17	15	26	21	19	17	17	17	19	24	39	21	9	14	561
<b>Total:</b>	<b>2812</b>	<b>2534</b>	<b>4755</b>	<b>4724</b>	<b>4772</b>	<b>4499</b>	<b>3717</b>	<b>2444</b>	<b>4574</b>	<b>3768</b>	<b>4551</b>	<b>4742</b>	<b>5101</b>	<b>3257</b>	<b>3320</b>	<b>2646</b>	<b>5062</b>	<b>4673</b>	<b>4805</b>	<b>5013</b>	<b>3729</b>	<b>3188</b>	<b>4590</b>	<b>4623</b>	<b>4815</b>	<b>4788</b>	<b>5138</b>	<b>3303</b>	<b>3149</b>	<b>4623</b>	<b>123,715</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	8	1	6	3	3	5	5	6	4	1	2	2	6	4	5	6	4	3	2	6	6	6	5	7	2	5	5	3	5	1	2	129
1-2A	9	2	0	0	0	1	2	3	1	0	0	1	1	4	2	3	2	1	1	1	0	1	2	2	0	0	2	0	1	1	0	43
2-3A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	14	
3-4A	1	1	0	2	3	1	1	1	1	0	2	0	0	0	3	0	0	0	1	1	0	2	1	2	1	1	0	0	1	3	1	30
4-5A	6	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	0	1	3	2	1	2	5	1	2	0	2	2	1	4	2	1	3	2	5	2	74
5-6A	4	5	7	8	5	5	9	5	3	7	3	6	7	7	2	1	4	13	3	6	9	7	5	5	7	2	10	9	7	6	11	188
6-7A	15	12	25	20	29	37	24	16	17	19	17	25	29	24	16	21	13	24	28	25	17	14	23	22	33	22	23	33	24	21	24	692
7-8A	58	50	57	58	57	52	47	85	63	54	33	55	53	64	44	58	80	98	66	59	53	106	119	69	73	66	60	79	71	73	89	2,049
8-9A	176	154	79	71	84	123	78	216	180	62	40	81	124	105	52	169	130	214	122	122	85	197	237	117	141	82	68	131	196	189	85	3,910
9-10A	124	118	55	70	67	117	87	223	176	66	32	75	127	95	53	199	150	193	124	151	73	234	292	107	125	79	107	139	183	216	117	3,974
10-11A	104	99	77	80	60	87	89	159	103	77	35	68	82	93	83	143	144	130	108	104	81	173	267	86	120	71	80	117	124	210	73	3,327
11-12A	151	147	114	79	66	91	91	176	143	71	47	74	103	102	81	165	96	130	116	101	76	213	233	95	102	68	82	124	111	169	82	3,499
12-1P	171	119	77	73	74	120	88	179	150	72	40	79	126	111	93	190	127	171	118	127	83	177	244	110	147	72	86	130	133	234	89	3,810
1-2P	150	122	84	71	54	87	94	174	75	60	41	86	90	85	102	167	106	171	141	131	97	173	199	87	114	77	103	123	147	179	102	3,492
2-3P	222	187	50	76	68	86	93	257	171	61	43	85	106	105	126	241	116	146	104	120	104	262	324	94	119	99	116	114	217	299	91	4,302
3-4P	165	158	75	115	91	118	101	236	98	72	58	84	129	127	123	247	184	175	152	131	150	321	322	109	107	90	98	156	187	286	129	4,594
4-5P	116	93	74	88	94	97	94	134	50	90	53	105	122	140	108	206	255	125	132	105	138	272	239	113	139	89	135	184	177	185	114	4,066
5-6P	72	35	52	51	50	66	63	82	29	37	30	68	75	70	78	108	97	48	54	76	95	139	69	57	57	35	82	111	79	83	51	2,099
6-7P	28	18	32	32	38	41	60	55	19	22	20	21	30	40	47	51	25	39	38	44	42	67	36	18	31	33	29	60	52	34	36	1,138
7-8P	18	5	17	17	24	19	18	27	8	10	15	14	26	30	30	36	16	28	18	28	36	60	15	18	14	15	20	53	43	27	17	722
8-9P	15	7	10	17	21	24	14	9	11	10	8	13	16	22	15	24	14	10	11	18	29	34	16	10	17	7	23	47	19	14	6	511
9-10P	12	10	5	10	8	15	9	17	3	5	5	4	15	22	13	18	7	16	12	25	32	14	11	3	8	6	31	37	16	17	5	411
10-11P	5	1	0	7	5	12	9	8	4	1	2	6	8	13	5	9	2	2	4	7	15	20	3	2	5	10	8	17	6	2	3	201
11-12P	3	3	0	3	0	3	12	5	0	2	2	2	4	8	4	6	1	1	3	5	9	8	3	0	1	6	3	14	1	0	1	113
Total:	1633	1350	899	955	903	1209	1091	2075	1312	803	531	955	1280	1274	1088	2073	1576	1743	1359	1395	1230	2502	2667	1134	1367	938	1174	1686	1802	2254	1130	43,388

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	0	0	2	1	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	1	1	3	2	3	0	1	2	0	1	0	0	24
1-2A	4	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	11	
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	
3-4A	1	1	0	0	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	11
4-5A	1	0	1	3	1	0	1	0	2	1	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	1	0	0	1	2	1	26
5-6A	2	2	4	3	4	4	7	2	0	4	2	5	3	4	2	0	2	5	3	5	5	2	0	2	3	2	5	4	4	3	6	99
6-7A	9	9	18	18	21	27	17	10	11	14	9	16	20	17	12	12	9	15	22	16	12	9	8	15	22	16	16	20	16	6	21	463
7-8A	18	18	27	30	31	26	25	59	41	34	18	31	27	35	20	26	40	62	43	28	27	60	71	28	41	38	32	43	33	36	42	1,090
8-9A	42	55	61	53	62	73	39	86	70	38	26	44	77	55	32	87	45	87	51	67	38	80	119	53	77	39	34	75	83	95	40	1,883
9-10A	69	54	35	46	38	56	52	149	83	35	16	32	65	54	30	89	63	79	60	57	27	110	123	42	61	35	47	65	77	89	56	1,894
10-11A	42	50	41	49	33	53	53	89	46	44	16	38	49	52	38	78	60	65	42	51	41	85	140	50	57	33	38	51	55	95	42	1,676
11-12A	61	80	60	39	34	48	57	89	44	35	26	36	59	50	42	75	49	62	69	45	39	96	116	52	43	31	36	62	50	85	37	1,707
12-1P	90	66	36	35	31	60	38	106	85	40	19	38	65	57	36	110	58	88	50	74	40	95	131	55	67	38	45	49	71	128	40	1,941
1-2P	60	61	38	36	27	44	49	74	35	26	26	42	35	41	51	76	49	104	72	69	42	74	94	42	53	41	60	62	71	92	44	1,690
2-3P	131	106	16	31	27	44	30	131	104	32	25	44	54	53	74	133	60	81	61	67	57	150	158	51	68	53	59	56	125	157	43	2,281
3-4P	113	99	34	34	36	46	45	95	71	29	30	43	59	44	74	135	112	84	88	70	80	190	179	49	51	41	54	84	101	154	65	2,389
4-5P	71	46	32	31	32	44	54	49	26	23	19	53	56	73	54	95	145	71	74	51	76	145	116	63	72	45	74	106	107	88	57	2,048
5-6P	43	11	23	27	21	36	27	35	10	16	13	26	34	31	43	47	51	27	26	36	56	79	43	29	34	16	35	59	42	57	29	1,062
6-7P	16	9	17	11	16	27	36	18	10	12	11	8	15	21	18	24	12	24	20	19	24	24	17	11	20	15	17	34	16	13	20	555
7-8P	11	3	7	10	11	12	11	10	4	5	11	8	12	23	15	12	12	14	9	18	13	22	11	5	7	9	10	26	20	14	11	366
8-9P	4	4	6	12	8	11	5	5	4	5	3	10	8	9	9	12	9	5	5	6	13	21	11	6	6	4	11	21	10	7	1	251
9-10P	1	2	1	3	3	7	3	4	1	2	3	2	6	13	5	6	3	5	4	16	13	5	4	0	1	3	21	15	9	9	1	171
10-11P	2	0	0	2	4	5	4	6	2	1	1	2	5	6	3	3	1	0	0	4	5	5	2	0	1	2	3	6	2	0	0	77
11-12P	1	2	0	2	0	2	6	4	0	2	1	1	4	5	4	2	0	1	1	3	5	3	2	0	1	3	2	5	1	0	1	64
<b>Total:</b>	<b>792</b>	<b>678</b>	<b>459</b>	<b>476</b>	<b>442</b>	<b>627</b>	<b>560</b>	<b>1025</b>	<b>650</b>	<b>398</b>	<b>278</b>	<b>480</b>	<b>653</b>	<b>645</b>	<b>567</b>	<b>1026</b>	<b>781</b>	<b>879</b>	<b>700</b>	<b>704</b>	<b>614</b>	<b>1259</b>	<b>1349</b>	<b>557</b>	<b>687</b>	<b>467</b>	<b>602</b>	<b>843</b>	<b>895</b>	<b>1131</b>	<b>557</b>	<b>21,781</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	8	1	4	2	3	5	4	4	4	1	2	1	6	4	4	4	4	3	2	5	5	3	3	4	2	4	3	3	4	1	2	105
1-2A	5	2	0	0	0	0	2	2	1	0	0	1	1	3	1	2	1	1	1	1	0	1	1	2	0	0	2	0	1	1	0	32
2-3A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	12	
3-4A	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	1	2	1	0	0	0	1	2	1	19
4-5A	5	3	2	0	1	2	2	2	1	2	0	0	1	2	1	1	2	5	1	1	0	1	1	0	2	1	1	3	1	3	1	48
5-6A	2	3	3	5	1	1	2	3	3	3	1	1	4	3	0	1	2	8	0	1	4	5	5	3	4	0	5	5	3	3	5	89
6-7A	6	3	7	2	8	10	7	6	6	5	8	9	9	7	4	9	4	9	6	9	5	5	15	7	11	6	7	13	8	15	3	229
7-8A	40	32	30	28	26	26	22	26	22	20	15	24	26	29	24	32	40	36	23	31	26	46	48	41	32	28	28	36	38	37	47	959
8-9A	134	99	18	18	22	50	39	130	110	24	14	37	47	50	20	82	85	127	71	55	47	117	118	64	64	43	34	56	113	94	45	2,027
9-10A	55	64	20	24	29	61	35	74	93	31	16	43	62	41	23	110	87	114	64	94	46	124	169	65	64	44	60	74	106	127	61	2,080
10-11A	62	49	36	31	27	34	36	70	57	33	19	30	33	41	45	65	84	65	66	53	40	88	127	36	63	38	42	66	69	115	31	1,651
11-12A	90	67	54	40	32	43	34	87	99	36	21	38	44	52	39	90	47	68	47	56	37	117	117	43	59	37	46	62	61	84	45	1,792
12-1P	81	53	41	38	43	60	50	73	65	32	21	41	61	54	57	80	69	83	68	53	43	82	113	55	80	34	41	81	62	106	49	1,869
1-2P	90	61	46	35	27	43	45	100	40	34	15	44	55	44	51	91	57	67	69	62	55	99	105	45	61	36	43	61	76	87	58	1,802
2-3P	91	81	34	45	41	42	63	126	67	29	18	41	52	52	52	108	56	65	43	53	47	112	166	43	51	46	57	58	92	142	48	2,021
3-4P	52	59	41	81	55	72	56	141	27	43	28	41	70	83	49	112	72	91	64	61	70	131	143	60	56	49	44	72	86	132	64	2,205
4-5P	45	47	42	57	62	53	40	85	24	67	34	52	66	67	54	111	110	54	58	54	62	127	123	50	67	44	61	78	70	97	57	2,018
5-6P	29	24	29	24	29	30	36	47	19	21	17	42	41	39	35	61	46	21	28	40	39	60	26	28	23	19	47	52	37	26	22	1,037
6-7P	12	9	15	21	22	14	24	37	9	10	9	13	15	19	29	27	13	15	18	25	18	43	19	7	11	18	12	26	36	21	16	583
7-8P	7	2	10	7	13	7	7	17	4	5	4	6	14	7	15	24	4	14	9	10	23	38	4	13	7	6	10	27	23	13	6	356
8-9P	11	3	4	5	13	13	9	4	7	5	5	3	8	13	6	12	5	5	6	12	16	13	5	4	11	3	12	26	9	7	5	260
9-10P	11	8	4	7	5	8	6	13	2	3	2	2	9	9	8	12	4	11	8	9	19	9	7	3	7	3	10	22	7	8	4	240
10-11P	3	1	0	5	1	7	5	2	2	0	1	4	3	7	2	6	1	2	4	3	10	15	1	2	4	8	5	11	4	2	3	124
11-12P	2	1	0	1	0	1	6	1	0	0	1	1	0	3	0	4	1	0	2	2	4	5	1	0	0	3	1	9	0	0	0	49
<b>Total:</b>	<b>841</b>	<b>672</b>	<b>440</b>	<b>479</b>	<b>461</b>	<b>582</b>	<b>531</b>	<b>1050</b>	<b>662</b>	<b>405</b>	<b>253</b>	<b>475</b>	<b>627</b>	<b>629</b>	<b>521</b>	<b>1047</b>	<b>795</b>	<b>864</b>	<b>659</b>	<b>691</b>	<b>616</b>	<b>1243</b>	<b>1318</b>	<b>577</b>	<b>680</b>	<b>471</b>	<b>572</b>	<b>843</b>	<b>907</b>	<b>1123</b>	<b>573</b>	<b>21,607</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	46	12	6	4	3	5	5	10	17	7	5	2	5	7	19	8	14	3	7	3	9	13	7	12	4	7	3	16	12	7	3	281
1-2A	16	3	6	1	0	1	2	1	5	3	1	0	2	1	7	2	8	1	1	1	6	0	4	0	2	3	4	3	2	1	88	
2-3A	7	0	1	0	1	1	0	0	103	2	1	12	1	2	4	0	3	0	3	0	0	3	1	3	1	0	1	0	3	2	0	155
3-4A	4	1	0	2	0	0	2	1	342	0	3	22	3	2	2	0	2	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	2	1	0	1	396
4-5A	4	1	3	2	1	3	0	5	8	8	1	13	3	3	6	1	8	9	3	6	2	3	3	4	1	3	5	7	4	4	5	129
5-6A	9	11	10	8	9	6	11	10	5	11	9	23	7	10	7	9	18	32	5	8	10	7	8	14	17	13	4	14	8	7	8	328
6-7A	47	49	31	38	31	33	41	58	57	32	26	53	44	40	44	54	68	71	42	52	42	39	58	51	38	44	34	47	58	52	50	1,424
7-8A	154	149	130	121	133	152	145	277	249	140	86	153	141	152	149	193	283	188	143	157	142	256	276	145	134	133	137	154	275	214	129	5,290
8-9A	281	334	229	235	263	297	336	541	504	231	141	245	319	357	217	437	479	478	355	354	251	555	588	279	369	246	217	428	511	436	233	10,746
9-10A	267	331	266	290	305	330	381	517	595	241	155	246	326	387	282	534	490	502	335	336	261	580	568	279	319	194	248	432	494	468	267	11,226
10-11A	330	363	339	328	287	294	403	490	513	246	145	244	310	337	320	475	466	408	315	276	299	507	587	232	272	220	246	356	421	496	251	10,776
11-12A	398	356	316	325	354	319	405	506	438	249	153	253	380	359	332	450	398	389	356	334	266	490	606	276	318	212	293	386	407	453	236	11,013
12-1P	410	341	324	313	345	305	440	441	378	244	178	290	358	410	321	476	430	495	411	315	301	458	557	289	319	239	276	398	396	534	274	11,266
1-2P	378	372	267	315	331	325	406	478	356	278	149	220	365	355	370	485	418	385	349	351	279	498	566	273	302	195	275	378	375	512	275	10,881
2-3P	427	405	272	313	343	331	424	545	449	263	176	244	346	382	419	541	406	419	351	380	329	586	622	259	253	234	318	342	505	580	274	11,738
3-4P	410	331	278	322	338	323	413	619	765	246	190	231	408	475	476	700	527	417	328	353	375	861	628	271	300	255	311	465	592	502	268	12,978
4-5P	375	292	225	234	252	268	457	530	345	268	181	258	338	371	421	655	688	287	304	278	400	871	498	294	272	245	312	533	553	369	278	11,652
5-6P	237	158	164	142	146	176	258	281	118	133	127	144	142	238	306	331	284	153	144	140	274	377	195	132	151	112	177	276	328	163	127	6,134
6-7P	147	89	101	116	106	87	209	210	68	68	77	90	145	170	191	289	133	91	93	125	212	265	107	99	81	98	151	216	238	112	71	4,255
7-8P	86	49	64	58	53	82	133	130	41	45	57	53	93	143	160	259	64	56	57	66	174	148	46	55	51	53	80	169	123	63	49	2,760
8-9P	53	32	31	36	40	64	103	101	35	37	24	34	62	113	80	114	50	32	30	63	124	91	39	26	35	51	57	136	90	37	34	1,854
9-10P	30	28	12	26	27	46	46	47	28	12	18	33	31	62	51	51	27	16	21	39	92	69	35	17	22	23	37	91	49	25	19	1,130
10-11P	29	26	17	12	18	32	52	40	27	6	25	17	33	43	38	32	12	10	12	30	74	53	25	12	6	18	40	70	41	9	14	873
11-12P	13	9	8	7	4	13	26	36	21	7	6	3	11	25	32	27	9	12	10	4	26	25	14	5	6	8	19	28	22	9	8	453
Total:	4158	3742	3100	3248	3390	3493	4698	5874	5467	2777	1934	2883	3873	4444	4254	6123	5285	4457	3675	3672	3943	6762	6035	3031	3271	2605	3244	4948	5509	5056	2875	127,826

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	34	8	4	3	2	5	3	5	4	4	4	2	3	5	8	5	11	3	4	3	5	8	5	9	3	5	3	8	5	6	2	179
1-2A	10	2	3	1	0	0	2	1	2	1	0	0	2	0	2	2	3	1	1	1	1	2	0	3	0	2	2	2	1	1	0	48
2-3A	3	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	0	0	1	0	1	1	0	15
3-4A	4	1	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	16
4-5A	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	2	1	1	0	3	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	1	28
5-6A	1	4	3	5	4	3	6	3	1	5	5	2	4	8	3	2	4	15	2	3	5	1	1	6	7	4	2	7	2	1	5	124
6-7A	12	15	15	17	12	15	14	18	16	20	10	18	20	15	12	17	23	39	16	20	17	11	21	25	16	17	13	14	20	25	23	546
7-8A	41	37	47	32	47	55	54	60	40	50	24	44	47	38	35	50	56	86	47	55	54	56	67	55	45	43	45	57	72	60	46	1,545
8-9A	83	109	62	59	56	63	70	108	165	60	49	68	56	82	56	100	100	75	62	73	71	131	139	67	76	74	55	74	126	132	53	2,554
9-10A	118	141	78	72	75	78	77	170	295	77	65	93	84	99	113	169	108	117	93	87	80	154	164	82	84	60	81	117	142	160	79	3,412
10-11A	158	170	146	123	114	136	143	197	317	97	67	108	107	136	138	154	149	151	111	102	109	159	211	100	107	92	90	131	154	182	93	4,252
11-12A	218	185	167	141	158	155	198	224	232	114	77	135	161	170	168	165	165	233	170	157	116	180	271	135	167	115	127	188	188	216	112	5,208
12-1P	203	170	188	163	195	171	229	229	218	139	94	166	197	227	139	239	217	318	238	181	131	201	312	171	190	130	142	224	189	289	150	6,050
1-2P	205	214	163	188	206	189	245	285	207	169	83	124	214	213	194	259	254	250	225	210	147	247	384	177	188	121	154	222	217	311	178	6,443
2-3P	276	313	175	234	221	227	263	403	240	178	102	157	241	251	241	353	301	311	250	261	207	384	473	161	178	134	210	233	348	438	182	7,946
3-4P	239	227	202	236	241	229	300	453	187	167	111	147	308	347	277	491	438	328	247	249	275	649	493	180	208	172	219	341	418	371	186	8,936
4-5P	259	196	151	165	177	173	314	374	174	188	106	164	240	233	261	509	566	201	205	207	263	688	385	206	210	153	210	359	421	275	192	8,225
5-6P	147	91	89	71	66	100	140	169	70	69	73	76	69	123	168	189	210	96	77	76	139	245	127	76	92	56	97	159	203	100	70	3,533
6-7P	85	54	55	67	58	43	102	121	34	40	42	39	82	82	90	116	83	55	47	71	90	149	69	58	51	49	68	97	131	65	42	2,235
7-8P	42	17	28	26	32	39	51	64	18	23	22	26	42	54	79	172	32	27	29	32	65	75	17	21	21	25	42	60	57	36	27	1,301
8-9P	19	19	10	15	16	21	32	49	19	11	6	14	22	25	30	65	20	8	13	23	29	28	21	10	9	26	17	42	38	11	14	682
9-10P	10	12	3	8	12	12	15	23	9	3	3	12	11	21	30	29	13	8	11	14	20	28	19	6	7	11	8	24	24	15	8	429
10-11P	19	16	4	6	8	10	21	19	8	2	5	10	14	19	21	19	5	2	7	11	30	26	13	6	4	7	22	20	15	3	3	375
11-12P	11	5	2	1	0	5	9	7	5	3	3	0	4	13	24	13	5	4	7	2	11	18	8	1	1	5	10	17	15	6	4	219
<b>Total:</b>	<b>2197</b>	<b>2006</b>	<b>1596</b>	<b>1635</b>	<b>1702</b>	<b>1731</b>	<b>2289</b>	<b>2983</b>	<b>2261</b>	<b>1421</b>	<b>954</b>	<b>1406</b>	<b>1931</b>	<b>2164</b>	<b>2091</b>	<b>3118</b>	<b>2766</b>	<b>2333</b>	<b>1864</b>	<b>1842</b>	<b>1865</b>	<b>3442</b>	<b>3201</b>	<b>1556</b>	<b>1664</b>	<b>1301</b>	<b>1618</b>	<b>2400</b>	<b>2789</b>	<b>2705</b>	<b>1470</b>	<b>64,301</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	12	4	2	1	1	0	2	5	13	3	1	0	2	2	11	3	3	0	3	0	4	5	2	3	1	2	0	8	7	1	1	102
1-2A	6	1	3	0	0	1	0	0	3	2	1	0	0	1	5	0	5	0	0	0	4	0	1	0	0	1	2	2	1	1	40	
2-3A	4	0	1	0	0	0	0	0	103	1	1	12	1	1	4	0	3	0	2	0	0	1	0	2	1	0	0	0	2	1	0	140
3-4A	0	0	0	1	0	0	1	1	342	0	1	22	2	1	1	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	380
4-5A	4	1	2	1	0	2	0	4	8	8	0	12	1	2	5	1	5	5	2	3	2	3	3	4	1	3	5	4	3	3	4	101
5-6A	8	7	7	3	5	3	5	7	4	6	4	21	3	2	4	7	14	17	3	5	5	6	7	8	10	9	2	7	6	6	3	204
6-7A	35	34	16	21	19	18	27	40	41	12	16	35	24	25	32	37	45	32	26	32	25	28	37	26	22	27	21	33	38	27	27	878
7-8A	113	112	83	89	86	97	91	217	209	90	62	109	94	114	114	143	227	102	96	102	88	200	209	90	89	90	92	97	203	154	83	3,745
8-9A	198	225	167	176	207	234	266	433	339	171	92	177	263	275	161	337	379	403	293	281	180	424	449	212	293	172	162	354	385	304	180	8,192
9-10A	149	190	188	218	230	252	304	347	300	164	90	153	242	288	169	365	382	385	242	249	181	426	404	197	235	134	167	315	352	308	188	7,814
10-11A	172	193	193	205	173	158	260	293	196	149	78	136	203	201	182	321	317	257	204	174	190	348	376	132	165	128	156	225	267	314	158	6,524
11-12A	180	171	149	184	196	164	207	282	206	135	76	118	219	189	164	285	233	156	186	177	150	310	335	141	151	97	166	198	219	237	124	5,805
12-1P	207	171	136	150	150	134	211	212	160	105	84	124	161	183	182	237	213	177	173	134	170	257	245	118	129	109	134	174	207	245	124	5,216
1-2P	173	158	104	127	125	136	161	193	149	109	66	96	151	142	176	226	164	135	124	141	132	251	182	96	114	74	121	156	158	201	97	4,438
2-3P	151	92	97	79	122	104	161	142	209	85	74	87	105	131	178	188	105	108	101	119	122	202	149	98	75	100	108	109	157	142	92	3,792
3-4P	171	104	76	86	97	94	113	166	578	79	79	84	100	128	199	209	89	89	81	104	100	212	135	91	92	83	92	124	174	131	82	4,042
4-5P	116	96	74	69	75	95	143	156	171	80	75	94	98	138	160	146	122	86	99	71	137	183	113	88	62	92	102	174	132	94	86	3,427
5-6P	90	67	75	71	80	76	118	112	48	64	54	68	73	115	138	142	74	57	67	64	135	132	68	56	59	56	80	117	125	63	57	2,601
6-7P	62	35	46	49	48	44	107	89	34	28	35	51	63	88	101	173	50	36	46	54	122	116	38	41	30	49	83	119	107	47	29	2,020
7-8P	44	32	36	32	21	43	82	66	23	22	35	27	51	89	81	87	32	29	28	34	109	73	29	34	30	28	38	109	66	27	22	1,459
8-9P	34	13	21	21	24	43	71	52	16	26	18	20	40	88	50	49	30	24	17	40	95	63	18	16	26	25	40	94	52	26	20	1,172
9-10P	20	16	9	18	15	34	31	24	19	9	15	21	20	41	21	22	14	8	10	25	72	41	16	11	15	12	29	67	25	10	11	701
10-11P	10	10	13	6	10	22	31	21	19	4	20	7	19	24	17	13	7	8	5	19	44	27	12	6	2	11	18	50	26	6	11	498
11-12P	2	4	6	6	4	8	17	29	16	4	3	3	7	12	8	14	4	8	3	2	15	7	6	4	5	3	9	11	7	3	4	234
<b>Total:</b>	<b>1961</b>	<b>1736</b>	<b>1504</b>	<b>1613</b>	<b>1688</b>	<b>1762</b>	<b>2409</b>	<b>2891</b>	<b>3206</b>	<b>1356</b>	<b>980</b>	<b>1477</b>	<b>1942</b>	<b>2280</b>	<b>2163</b>	<b>3005</b>	<b>2519</b>	<b>2124</b>	<b>1811</b>	<b>1830</b>	<b>2078</b>	<b>3320</b>	<b>2834</b>	<b>1475</b>	<b>1607</b>	<b>1304</b>	<b>1626</b>	<b>2548</b>	<b>2720</b>	<b>2351</b>	<b>1405</b>	<b>63,525</b>







**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	63	45	23	38	38	51	49	49	54	31	33	41	46	45	69	46	35	39	43	41	51	54	50	31	36	38	50	37	58	27	33	1,344
1-2A	71	23	15	30	30	32	39	37	35	13	35	28	31	39	31	23	24	18	29	35	22	37	31	14	21	27	25	25	47	19	10	896
2-3A	26	16	13	23	18	31	22	20	13	8	37	20	27	21	20	11	10	19	23	26	19	21	10	10	25	23	19	19	12	11	9	582
3-4A	20	10	13	14	15	16	16	16	13	25	17	16	13	13	17	18	12	18	12	24	16	16	14	15	21	17	15	21	13	15	16	497
4-5A	11	10	20	32	36	24	39	16	13	37	40	29	32	26	14	12	29	32	35	29	35	16	10	31	48	38	32	23	8	19	31	807
5-6A	11	13	64	69	63	66	83	33	18	80	85	72	77	59	23	20	62	77	73	73	23	13	63	87	68	60	66	16	16	62	1,668	
6-7A	22	32	176	184	182	219	179	74	34	194	186	199	215	170	61	23	116	192	186	203	167	64	24	200	218	180	196	176	48	43	194	4,357
7-8A	57	62	393	446	421	414	320	106	60	393	322	414	406	409	92	52	175	397	409	445	395	110	71	394	413	411	406	380	86	72	377	8,908
8-9A	66	90	523	555	526	563	447	155	89	553	438	561	537	543	110	90	217	498	558	571	508	165	142	551	581	557	543	530	116	95	554	12,032
9-10A	118	157	411	473	464	520	369	272	146	452	412	459	516	489	195	175	184	440	510	507	462	243	222	481	494	485	465	451	129	186	466	11,353
10-11A	188	228	428	375	434	409	286	372	181	408	429	418	356	406	289	248	158	432	401	398	394	327	260	409	404	368	321	413	174	234	369	10,517
11-12A	270	288	434	445	419	424	272	458	214	458	419	431	461	446	435	311	147	381	442	453	462	376	300	430	415	459	457	462	171	302	409	11,851
12-1P	316	383	416	469	475	492	300	515	256	458	392	439	479	508	433	379	176	458	436	461	467	442	393	436	420	449	480	556	222	393	436	12,935
1-2P	380	443	448	515	482	554	352	589	262	515	449	520	516	548	451	437	189	529	461	510	571	491	462	513	484	526	512	585	167	413	491	14,365
2-3P	388	416	479	473	448	526	361	522	237	457	451	474	517	533	455	410	215	464	503	498	525	462	430	444	436	464	468	562	182	404	446	13,650
3-4P	369	359	550	580	555	597	474	523	246	546	525	558	575	637	434	400	234	515	570	562	598	484	424	535	548	561	562	606	174	422	489	15,212
4-5P	366	338	688	738	686	717	625	488	273	746	657	695	704	773	422	427	362	669	713	748	698	434	375	721	663	647	679	752	174	352	666	17,996
5-6P	309	325	712	684	700	704	612	440	232	696	591	693	668	707	367	373	355	669	706	710	644	411	400	694	722	675	690	725	146	326	660	17,346
6-7P	267	274	519	545	555	593	483	340	190	525	474	512	617	614	335	326	284	534	514	551	597	304	303	534	526	541	544	619	162	287	551	14,020
7-8P	186	173	283	299	285	314	303	230	136	268	248	286	318	396	248	211	190	291	305	341	390	243	209	280	300	348	333	375	112	206	309	8,416
8-9P	136	110	166	135	180	184	205	149	102	182	231	162	185	232	147	140	90	162	177	173	234	196	133	153	157	188	190	253	70	151	162	5,135
9-10P	87	94	123	105	133	158	155	109	62	122	97	136	156	169	120	96	60	132	117	162	174	130	101	110	121	134	121	189	68	98	97	3,736
10-11P	89	62	75	82	82	88	89	97	50	80	69	78	75	117	89	65	46	78	83	154	134	86	64	65	78	65	94	133	48	61	69	2,545
11-12P	55	31	48	51	51	65	75	77	32	59	51	59	65	82	61	41	37	54	53	70	89	68	49	48	45	52	70	89	38	36	48	1,749
Total:	3871	3982	7020	7360	7278	7761	6155	5687	2948	7306	6688	7300	7592	7982	4918	4334	3407	7098	7359	7745	7725	5203	4490	7162	7263	7321	7332	8047	2441	4188	6954	191,917



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	27	21	15	16	18	23	26	20	26	11	17	20	26	19	31	22	20	22	24	21	28	25	26	17	16	21	26	13	26	12	20	655
1-2A	38	10	6	9	9	15	17	18	16	11	14	10	8	15	12	11	11	10	8	16	6	12	13	7	5	6	8	10	23	10	6	370
2-3A	10	7	8	12	6	12	6	13	9	5	14	6	11	7	11	5	5	9	7	7	6	13	7	6	10	7	8	5	8	4	5	249
3-4A	13	3	7	4	9	6	7	8	4	14	9	6	6	7	9	9	4	8	7	13	11	6	7	9	12	7	6	10	8	7	8	244
4-5A	9	9	15	16	19	14	26	9	9	21	22	17	19	15	8	7	16	18	19	14	26	8	8	21	23	22	19	14	4	10	20	477
5-6A	6	8	40	46	46	47	48	19	13	48	53	47	52	37	13	11	36	50	50	49	46	16	9	44	51	44	40	41	10	12	44	1,076
6-7A	14	22	111	117	112	133	116	56	26	127	125	137	138	104	42	16	71	120	109	132	113	44	20	122	132	115	126	115	31	28	128	2,802
7-8A	37	34	240	268	242	244	209	68	35	247	205	246	246	250	47	27	100	244	237	270	243	70	42	241	249	241	241	230	46	38	223	5,360
8-9A	40	50	286	318	305	318	261	82	57	301	254	330	302	304	55	56	120	308	317	313	283	88	94	302	324	306	313	294	61	54	309	6,805
9-10A	69	72	220	270	258	283	230	145	77	259	224	259	289	279	105	107	108	237	282	295	267	138	128	285	278	280	261	268	70	106	250	6,399
10-11A	98	133	221	193	225	223	137	210	93	216	202	197	189	211	141	137	90	231	228	202	208	172	140	200	210	188	171	231	92	137	198	5,524
11-12A	138	137	218	198	196	213	134	232	101	226	223	219	242	228	220	170	70	200	220	237	232	195	154	231	225	238	247	231	87	152	212	6,026
12-1P	142	182	209	243	239	230	157	260	143	242	210	237	230	270	223	194	97	203	220	232	251	226	184	210	205	236	238	288	120	164	215	6,500
1-2P	179	206	228	248	258	280	174	318	121	259	210	262	258	268	239	221	93	282	234	239	280	270	227	251	234	248	267	283	89	221	250	7,197
2-3P	181	209	246	266	230	268	181	270	116	215	245	243	257	290	248	192	91	228	245	264	265	241	191	218	204	224	243	298	87	182	232	6,870
3-4P	184	175	265	280	279	294	210	243	115	262	263	273	265	301	227	177	109	245	282	268	288	255	210	261	274	271	268	303	81	209	242	7,379
4-5P	185	147	314	361	334	353	312	234	123	349	319	307	336	362	196	221	155	311	328	375	351	220	165	336	297	309	305	368	95	176	310	8,554
5-6P	148	165	313	293	325	317	284	216	111	321	266	311	314	320	192	177	154	285	321	318	294	199	172	311	336	294	323	319	60	148	297	7,904
6-7P	141	142	247	257	240	262	217	164	92	261	200	234	271	300	167	152	143	261	235	229	273	145	142	242	249	248	235	293	78	138	248	6,506
7-8P	99	93	138	139	136	153	141	110	63	119	116	122	152	188	112	99	83	119	133	159	181	109	92	145	138	158	158	200	51	97	134	3,937
8-9P	65	55	76	67	94	99	102	77	48	90	149	80	89	128	79	79	46	77	82	77	139	92	63	67	78	86	98	129	28	73	77	2,589
9-10P	40	43	70	54	68	77	90	61	35	58	52	66	79	92	57	44	29	73	48	86	111	61	47	61	52	72	56	96	35	43	51	1,907
10-11P	44	29	32	37	40	46	42	50	28	43	37	44	43	77	52	27	21	32	41	101	72	47	34	27	35	30	49	74	25	28	27	1,314
11-12P	23	13	24	23	31	39	35	35	14	27	26	31	37	47	30	21	18	30	23	42	41	33	24	26	20	23	46	41	17	18	24	882
<b>Total:</b>	<b>1930</b>	<b>1965</b>	<b>3549</b>	<b>3735</b>	<b>3719</b>	<b>3949</b>	<b>3162</b>	<b>2918</b>	<b>1475</b>	<b>3732</b>	<b>3455</b>	<b>3704</b>	<b>3859</b>	<b>4119</b>	<b>2516</b>	<b>2182</b>	<b>1690</b>	<b>3603</b>	<b>3700</b>	<b>3959</b>	<b>4015</b>	<b>2685</b>	<b>2199</b>	<b>3640</b>	<b>3657</b>	<b>3674</b>	<b>3752</b>	<b>4154</b>	<b>1232</b>	<b>2067</b>	<b>3530</b>	<b>97,526</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	36	24	8	22	20	28	23	29	28	20	16	21	20	26	38	24	15	17	19	20	23	29	24	14	20	17	24	24	32	15	13	689
1-2A	33	13	9	21	21	17	22	19	19	2	21	18	23	24	19	12	13	8	21	19	16	25	18	7	16	21	17	15	24	9	4	526
2-3A	16	9	5	11	12	19	16	7	4	3	23	14	16	14	9	6	5	10	16	19	13	8	3	4	15	16	11	14	4	7	4	333
3-4A	7	7	6	10	6	10	9	8	9	11	8	10	7	6	8	9	8	10	5	11	5	10	7	6	9	10	9	11	5	8	8	253
4-5A	2	1	5	16	17	10	13	7	4	16	18	12	13	11	6	5	13	14	16	15	9	8	2	10	25	16	13	9	4	9	11	330
5-6A	5	5	24	23	17	19	35	14	5	32	32	25	25	22	10	9	26	27	23	24	27	7	4	19	36	24	20	25	6	4	18	592
6-7A	8	10	65	67	70	86	63	18	8	67	61	62	77	66	19	7	45	72	77	71	54	20	4	78	86	65	70	61	17	15	66	1,555
7-8A	20	28	153	178	179	170	111	38	25	146	117	168	160	159	45	25	75	153	172	175	152	40	29	153	164	170	165	150	40	34	154	3,548
8-9A	26	40	237	237	221	245	186	73	32	252	184	231	235	239	55	34	97	190	241	258	225	77	48	249	257	251	230	236	55	41	245	5,227
9-10A	49	85	191	203	206	237	139	127	69	193	188	200	227	210	90	68	76	203	228	212	195	105	94	196	216	205	204	183	59	80	216	4,954
10-11A	90	95	207	182	209	186	149	162	88	192	227	221	167	195	148	111	68	201	173	196	186	155	120	209	194	180	150	182	82	97	171	4,993
11-12A	132	151	216	247	223	211	138	226	113	232	196	212	219	218	215	141	77	181	222	216	230	181	146	199	190	221	210	231	84	150	197	5,825
12-1P	174	201	207	226	236	262	143	255	113	216	182	202	249	238	210	185	79	255	216	229	216	216	209	226	215	213	242	268	102	229	221	6,435
1-2P	201	237	220	267	224	274	178	271	141	256	239	258	258	280	212	216	96	247	227	271	291	221	235	262	250	278	245	302	78	192	241	7,168
2-3P	207	207	233	207	218	258	180	252	121	242	206	231	260	243	207	218	124	236	258	234	260	221	239	226	232	240	225	264	95	222	214	6,780
3-4P	185	184	285	300	276	303	264	280	131	284	262	285	310	336	207	223	125	270	288	294	310	229	214	274	274	290	294	303	93	213	247	7,833
4-5P	181	191	374	377	352	364	313	254	150	397	338	388	368	411	226	206	207	358	385	373	347	214	210	385	366	338	374	384	79	176	356	9,442
5-6P	161	160	399	391	375	387	328	224	121	375	325	382	354	387	175	196	201	384	385	392	350	212	228	383	386	381	367	406	86	178	363	9,442
6-7P	126	132	272	288	315	331	266	176	98	264	274	278	346	314	168	174	141	273	279	322	324	159	161	292	277	293	309	326	84	149	303	7,514
7-8P	87	80	145	160	149	161	162	120	73	149	132	164	166	208	136	112	107	172	172	182	209	134	117	135	162	190	175	175	61	109	175	4,479
8-9P	71	55	90	68	86	85	103	72	54	92	82	82	96	104	68	61	44	85	95	96	95	104	70	86	79	102	92	124	42	78	85	2,546
9-10P	47	51	53	51	65	81	65	48	27	64	45	70	77	77	63	52	31	59	69	76	63	69	54	49	69	62	65	93	33	55	46	1,829
10-11P	45	33	43	45	42	42	47	47	22	37	32	34	32	40	37	38	25	46	42	53	62	39	30	38	43	35	45	59	23	33	42	1,231
11-12P	32	18	24	28	20	26	40	42	18	32	25	28	28	35	31	20	19	24	30	28	48	35	25	22	25	29	24	48	21	18	24	867
<b>Total:</b>	<b>1941</b>	<b>2017</b>	<b>3471</b>	<b>3625</b>	<b>3559</b>	<b>3812</b>	<b>2993</b>	<b>2769</b>	<b>1473</b>	<b>3574</b>	<b>3233</b>	<b>3596</b>	<b>3733</b>	<b>3863</b>	<b>2402</b>	<b>2152</b>	<b>1717</b>	<b>3495</b>	<b>3659</b>	<b>3786</b>	<b>3710</b>	<b>2518</b>	<b>2291</b>	<b>3522</b>	<b>3606</b>	<b>3647</b>	<b>3580</b>	<b>3893</b>	<b>1209</b>	<b>2121</b>	<b>3424</b>	<b>94,391</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X009**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT9 at mm 4.71**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : MARLBORO**  
**Route : VT9**

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	28	16	23	21	25	16	36	38	24	9	12	16	18	29	55	26	22	16	14	12	31	357	19	20	9	20	23	35	49	22	26	1,067
1-2A	17	14	16	18	9	12	16	7	7	7	4	13	9	16	17	8	17	9	9	16	14	18	11	13	15	11	7	23	27	7	11	398
2-3A	10	11	5	11	11	10	17	13	9	5	8	7	10	10	16	8	15	8	17	7	15	15	8	5	13	11	11	11	21	13	13	344
3-4A	13	8	11	11	12	8	18	10	8	9	8	11	10	19	8	5	11	9	18	19	14	10	2	10	7	9	10	16	12	3	10	329
4-5A	9	5	16	18	16	16	9	13	7	14	23	17	14	15	20	2	10	15	9	13	19	11	4	16	19	15	13	11	8	8	13	398
5-6A	10	13	21	41	36	22	25	23	13	24	22	36	24	27	28	13	22	32	24	19	116	15	12	25	20	124	20	25	12	13	33	890
6-7A	8	13	73	48	50	37	31	12	16	42	37	43	44	51	26	13	19	50	56	40	48	21	11	52	47	51	53	61	12	12	49	1,126
7-8A	25	32	87	125	128	118	86	78	43	121	113	105	106	108	61	36	45	127	107	111	112	61	45	116	108	111	97	93	30	35	102	2,672
8-9A	57	61	154	215	230	234	123	184	60	225	141	188	189	187	85	104	64	214	232	216	189	138	109	176	184	197	198	181	61	96	185	4,877
9-10A	75	92	246	273	230	274	163	270	106	244	159	253	323	316	160	149	86	321	330	304	248	226	195	246	263	256	272	336	79	188	269	6,952
10-11A	123	168	256	266	214	260	163	278	156	249	173	248	231	238	262	215	97	267	297	259	233	254	246	236	212	243	231	267	99	253	271	6,965
11-12A	213	320	269	285	226	268	173	328	198	244	209	242	263	244	273	289	70	242	219	257	252	291	342	233	207	210	253	261	70	298	254	7,503
12-1P	296	383	282	249	179	271	157	323	207	278	178	233	240	252	287	308	98	247	266	235	285	289	378	238	209	229	269	279	73	301	213	7,732
1-2P	340	377	277	243	231	257	211	343	224	245	179	267	245	277	350	348	77	191	296	248	258	300	402	230	220	258	244	307	86	370	256	8,157
2-3P	343	353	307	287	213	272	227	306	218	234	179	231	255	291	296	338	94	266	278	264	289	314	441	259	208	265	274	294	77	329	251	8,253
3-4P	292	323	276	359	249	342	247	370	218	273	292	289	314	338	558	391	165	282	293	323	325	333	420	410	243	320	314	334	90	354	261	9,598
4-5P	320	327	280	372	300	331	286	423	198	258	333	305	336	349	367	439	173	369	308	483	433	384	463	339	300	320	323	401	104	421	330	10,375
5-6P	253	259	295	297	282	338	287	402	171	279	241	318	303	378	290	402	211	329	364	327	409	364	444	288	258	291	341	403	111	409	332	9,676
6-7P	186	207	222	223	183	248	240	294	119	219	223	200	236	356	612	344	193	274	250	312	386	298	318	243	202	284	298	422	83	280	267	8,222
7-8P	135	154	118	103	118	189	159	193	83	115	127	124	148	249	205	202	118	189	163	161	360	201	149	123	134	143	272	315	51	289	176	5,266
8-9P	85	80	66	78	73	145	128	154	53	74	72	75	111	212	171	140	71	83	75	130	225	187	107	77	97	94	112	272	38	102	123	3,510
9-10P	79	63	59	55	52	90	94	72	34	54	44	56	76	154	71	122	34	75	69	78	236	81	65	58	47	56	95	212	31	82	54	2,448
10-11P	50	58	29	37	44	85	92	51	20	41	43	46	57	113	42	65	30	41	57	67	129	39	40	40	54	48	72	156	37	57	51	1,791
11-12P	36	32	27	28	19	60	45	35	15	19	23	22	39	80	29	40	16	30	32	55	94	27	25	25	29	37	57	89	22	23	25	1,135
<b>Total:</b>	<b>3003</b>	<b>3369</b>	<b>3415</b>	<b>3663</b>	<b>3130</b>	<b>3903</b>	<b>3033</b>	<b>4220</b>	<b>2207</b>	<b>3282</b>	<b>2843</b>	<b>3345</b>	<b>3601</b>	<b>4309</b>	<b>4289</b>	<b>4007</b>	<b>1758</b>	<b>3686</b>	<b>3783</b>	<b>3956</b>	<b>4720</b>	<b>4234</b>	<b>4256</b>	<b>3478</b>	<b>3105</b>	<b>3603</b>	<b>3859</b>	<b>4804</b>	<b>1283</b>	<b>3965</b>	<b>3575</b>	<b>109,684</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** MARLBORO                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT9 at mm 4.71                                      **Route :** VT9  
**Location ID :** X009\_EB                                      **Lane Direction :** EB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	14	9	10	10	13	6	12	15	12	6	5	8	7	9	13	15	8	9	8	5	14	87	9	8	5	13	14	8	14	13	10	389
1-2A	8	7	9	12	6	9	7	4	7	7	2	8	3	7	7	4	11	8	4	10	4	10	5	8	9	7	6	11	15	4	9	228
2-3A	6	7	4	5	7	5	7	5	5	2	5	6	7	7	11	6	10	3	15	5	8	7	6	2	10	5	9	5	10	7	8	205
3-4A	9	4	7	6	8	4	9	5	6	5	4	5	4	10	7	2	5	6	8	11	7	5	2	9	5	3	3	7	6	1	5	178
4-5A	7	2	9	9	4	9	4	5	3	10	14	11	6	8	12	1	9	5	4	6	7	7	3	6	11	7	5	5	3	4	6	202
5-6A	3	4	12	29	25	11	16	16	9	14	12	20	17	17	12	5	14	21	12	13	16	7	6	16	13	115	14	15	8	9	21	522
6-7A	3	7	55	31	32	25	21	7	9	27	23	32	31	32	11	8	12	34	42	32	34	8	5	36	30	37	39	44	10	6	34	757
7-8A	9	15	50	64	76	85	55	34	26	71	66	68	65	65	26	18	22	83	59	67	58	27	17	76	79	71	62	53	16	15	71	1,569
8-9A	26	30	67	121	129	115	76	47	17	110	75	90	103	96	32	27	18	98	115	113	93	27	26	86	94	108	105	103	22	21	107	2,297
9-10A	39	42	127	138	118	114	89	71	36	123	92	120	134	123	73	48	29	137	149	133	125	49	43	130	124	116	120	150	22	42	144	3,000
10-11A	67	96	113	137	102	126	60	89	92	122	101	102	111	118	143	95	29	118	124	108	101	90	110	112	96	113	119	125	42	117	120	3,198
11-12A	117	221	134	139	114	132	72	141	155	130	104	106	108	118	138	154	46	126	109	124	107	143	216	108	96	99	127	127	33	171	113	3,828
12-1P	177	267	155	117	101	125	67	172	166	132	98	120	121	124	135	166	61	118	113	131	136	147	248	118	103	134	141	135	32	203	96	4,159
1-2P	212	235	143	120	123	145	95	178	173	133	80	144	120	148	149	202	68	112	169	131	127	136	281	128	113	126	129	140	39	245	123	4,467
2-3P	194	221	170	159	114	140	105	171	160	110	97	133	151	157	149	195	73	158	166	141	151	150	299	134	117	143	144	139	43	200	141	4,625
3-4P	164	177	148	193	135	186	117	179	168	148	149	160	161	173	189	217	117	157	159	157	172	182	291	178	142	149	180	181	57	238	139	5,163
4-5P	164	187	152	207	141	169	132	244	143	129	186	151	172	188	217	282	130	210	180	238	211	210	342	177	164	163	182	196	67	257	188	5,779
5-6P	153	152	152	126	127	162	128	271	119	154	116	152	150	151	126	272	167	192	207	177	194	242	332	160	121	138	167	189	68	305	181	5,351
6-7P	95	118	98	99	78	106	95	189	69	92	95	87	102	133	123	248	154	150	124	139	177	213	242	103	90	160	141	167	60	207	132	4,086
7-8P	76	93	60	54	51	77	56	113	60	52	64	47	59	79	129	129	75	100	85	70	155	115	89	63	65	57	126	98	31	157	108	2,593
8-9P	46	35	28	39	32	50	30	99	34	29	23	39	38	57	107	91	41	36	31	41	49	49	59	29	47	24	44	64	23	64	69	1,447
9-10P	39	42	25	24	23	21	18	33	14	15	15	16	23	32	31	80	19	32	37	23	40	38	37	22	15	20	40	39	21	53	16	903
10-11P	27	26	11	18	17	18	19	32	11	22	17	19	17	28	15	31	18	22	20	16	30	22	21	14	23	20	23	34	18	28	20	657
11-12P	18	21	10	12	9	13	9	17	8	9	9	12	9	14	15	15	9	8	10	23	21	15	13	9	13	16	18	25	13	12	10	415
Total:	1673	2018	1749	1869	1585	1853	1299	2137	1502	1652	1452	1656	1719	1894	1870	2311	1145	1943	1950	1914	2037	1986	2702	1732	1585	1844	1958	2060	673	2379	1871	56,018

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X009\_WB**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT9 at mm 4.71**  
**Lane Direction : WB**

**Community : MARLBORO**  
**Route : VT9**

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	14	7	13	11	12	10	24	23	12	3	7	8	11	20	42	11	14	7	6	7	17	270	10	12	4	7	9	27	35	9	16	678
1-2A	9	7	7	6	3	3	9	3	0	0	2	5	6	9	10	4	6	1	5	6	10	8	6	5	6	4	1	12	12	3	2	170
2-3A	4	4	1	6	4	5	10	8	4	3	3	1	3	3	5	2	5	5	2	2	7	8	2	3	3	6	2	6	11	6	5	139
3-4A	4	4	4	5	4	4	9	5	2	4	4	6	6	9	1	3	6	3	10	8	7	5	0	1	2	6	7	9	6	2	5	151
4-5A	2	3	7	9	12	7	5	8	4	4	9	6	8	7	8	1	1	10	5	7	12	4	1	10	8	8	8	6	5	4	7	196
5-6A	7	9	9	12	11	11	9	7	4	10	10	16	7	10	16	8	8	11	12	6	100	8	6	9	7	9	6	10	4	4	12	368
6-7A	5	6	18	17	18	12	10	5	7	15	14	11	13	19	15	5	7	16	14	8	14	13	6	16	17	14	14	17	2	6	15	369
7-8A	16	17	37	61	52	33	31	44	17	50	47	37	41	43	35	18	23	44	48	44	54	34	28	40	29	40	35	40	14	20	31	1,103
8-9A	31	31	87	94	101	119	47	137	43	115	66	98	86	91	53	77	46	116	117	103	96	111	83	90	90	89	93	78	39	75	78	2,580
9-10A	36	50	119	135	112	160	74	199	70	121	67	133	189	193	87	101	57	184	181	171	123	177	152	116	139	140	152	186	57	146	125	3,952
10-11A	56	72	143	129	112	134	103	189	64	127	72	146	120	120	119	120	68	149	173	151	132	164	136	124	116	130	112	142	57	136	151	3,767
11-12A	96	99	135	146	112	136	101	187	43	114	105	136	155	126	135	135	24	116	110	133	145	148	126	125	111	111	126	134	37	127	141	3,675
12-1P	119	116	127	132	78	146	90	151	41	146	80	113	119	128	152	142	37	129	153	104	149	142	130	120	106	95	128	144	41	98	117	3,573
1-2P	128	142	134	123	108	112	116	165	51	112	99	123	125	129	201	146	9	79	127	117	131	164	121	102	107	132	115	167	47	125	133	3,690
2-3P	149	132	137	128	99	132	122	135	58	124	82	98	104	134	147	143	21	108	112	123	138	164	142	125	91	122	130	155	34	129	110	3,628
3-4P	128	146	128	166	114	156	130	191	50	125	143	129	153	165	369	174	48	125	134	166	153	151	129	232	101	171	134	153	33	116	122	4,435
4-5P	156	140	128	165	159	162	154	179	55	129	147	154	164	161	150	157	43	159	128	245	222	174	121	162	136	157	141	205	37	164	142	4,596
5-6P	100	107	143	171	155	176	159	131	52	125	125	166	153	227	164	130	44	137	157	150	215	122	112	128	137	153	174	214	43	104	151	4,325
6-7P	91	89	124	124	105	142	145	105	50	127	128	113	134	223	489	96	39	124	126	173	209	85	76	140	112	124	157	255	23	73	135	4,136
7-8P	59	61	58	49	67	112	103	80	23	63	63	77	89	170	76	73	43	89	78	91	205	86	60	60	69	86	146	217	20	132	68	2,673
8-9P	39	45	38	39	41	95	98	55	19	45	49	36	73	155	64	49	30	47	44	89	176	138	48	48	50	70	68	208	15	38	54	2,063
9-10P	40	21	34	31	29	69	76	39	20	39	29	40	53	122	40	42	15	43	32	55	196	43	28	36	32	36	55	173	10	29	38	1,545
10-11P	23	32	18	19	27	67	73	19	9	19	26	27	40	85	27	34	12	19	37	51	99	17	19	26	31	28	49	122	19	29	31	1,134
11-12P	18	11	17	16	10	47	36	18	7	10	14	10	30	66	14	25	7	22	22	32	73	12	12	16	16	21	39	64	9	11	15	720
Total:	1330	1351	1666	1794	1545	2050	1734	2083	705	1630	1391	1689	1882	2415	2419	1696	613	1743	1833	2042	2683	2248	1554	1746	1520	1759	1901	2744	610	1586	1704	53,666

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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                                      **Lane Direction :** 2-WAY

1/2022																													
	1	2	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	31	Total
12-1A	51	22	24	23	22	35	17	29	22	23	44	44	20	31	18	44	24	30	22	33	23	30	23	26	27	34	23	25	789
1-2A	34	17	17	20	15	17	17	24	16	22	22	22	15	26	26	40	25	22	26	22	16	22	24	17	25	26	17	13	605
2-3A	18	10	33	27	17	15	20	26	37	37	29	17	14	33	40	49	35	32	18	15	21	41	27	26	27	24	19	19	726
3-4A	18	18	35	31	17	14	31	31	25	39	36	24	12	43	35	57	44	40	19	11	29	39	40	42	36	35	27	32	860
4-5A	13	17	70	80	38	15	99	70	62	62	74	29	25	73	91	74	75	64	22	22	81	89	64	79	71	37	31	76	1,603
5-6A	40	39	205	195	81	55	190	192	215	191	199	54	40	165	205	198	201	182	61	50	180	224	216	201	188	82	72	176	4,097
6-7A	81	74	412	392	173	116	413	354	382	395	362	134	101	238	408	408	427	395	172	98	361	452	400	402	374	168	113	408	8,213
7-8A	152	193	690	661	354	200	684	577	683	714	680	296	196	385	732	727	717	640	319	259	615	719	716	632	695	276	223	675	14,410
8-9A	256	299	863	714	581	240	888	691	815	925	837	499	314	387	877	866	885	863	524	338	814	870	850	895	907	346	365	856	18,565
9-10A	302	512	809	689	702	389	857	672	789	816	769	723	545	362	819	862	878	804	678	508	789	734	817	751	852	425	515	799	19,167
10-11A	449	645	900	773	952	446	914	775	815	898	913	877	700	415	865	881	907	888	867	614	828	832	885	835	1,053	498	664	792	21,881
11-12A	631	842	1,000	774	1,191	451	995	889	925	971	1,037	1,008	874	474	949	989	950	1,004	1,050	854	947	951	994	952	1,106	537	806	878	25,029
12-1P	704	885	1,105	899	1,157	458	1,074	997	1,053	1,095	1,042	990	904	473	1,037	1,026	1,089	1,099	1,073	885	1,068	1,017	1,109	1,046	1,234	521	835	946	26,821
1-2P	710	876	1,054	855	1,144	552	1,020	969	997	1,069	1,110	948	909	530	958	1,043	984	1,016	983	929	990	939	1,008	1,005	1,146	453	946	986	26,129
2-3P	668	830	1,134	916	1,043	551	1,011	947	1,064	1,110	1,081	879	892	606	1,054	1,028	998	1,098	1,027	847	966	1,021	1,088	990	1,127	461	866	1,013	26,316
3-4P	730	722	1,270	1,128	935	531	1,191	1,055	1,131	1,228	1,202	814	809	626	1,162	1,204	1,147	1,177	915	692	1,127	1,146	1,170	1,202	1,250	448	753	1,099	27,864
4-5P	619	646	1,237	1,090	907	439	1,205	1,063	1,142	1,227	1,162	794	717	596	1,179	1,236	1,094	1,195	827	655	1,119	1,166	1,150	1,160	1,290	415	639	1,182	27,151
5-6P	503	523	1,056	963	813	380	876	926	994	997	1,096	604	593	497	935	1,024	963	1,025	670	559	893	977	928	978	1,080	352	505	940	22,650
6-7P	438	406	607	611	603	267	554	564	590	630	704	486	497	342	570	576	659	713	532	361	503	560	580	622	801	285	397	561	15,019
7-8P	273	266	409	421	360	235	358	337	403	419	491	327	343	257	415	386	407	440	363	280	366	403	352	420	522	223	292	371	10,139
8-9P	184	205	263	310	273	166	229	225	279	272	307	206	208	191	208	326	292	316	247	200	216	253	304	263	341	158	208	247	6,897
9-10P	138	110	211	209	188	120	157	166	152	173	204	189	161	116	156	180	179	191	161	116	163	172	195	195	281	141	118	169	4,711
10-11P	112	62	120	113	125	68	109	89	106	122	146	94	78	82	110	114	127	151	123	89	122	110	116	133	144	95	88	100	3,048
11-12P	45	34	67	66	62	31	47	65	50	52	66	49	44	45	41	64	54	67	58	34	71	56	57	46	85	37	38	56	1,487
<b>Total:</b>	<b>7169</b>	<b>8253</b>	<b>13591</b>	<b>11960</b>	<b>11753</b>	<b>5791</b>	<b>12956</b>	<b>11733</b>	<b>12747</b>	<b>13487</b>	<b>13613</b>	<b>10107</b>	<b>9011</b>	<b>6993</b>	<b>12890</b>	<b>13402</b>	<b>13161</b>	<b>13452</b>	<b>10757</b>	<b>8471</b>	<b>12308</b>	<b>12823</b>	<b>13113</b>	<b>12918</b>	<b>14662</b>	<b>6077</b>	<b>8560</b>	<b>12419</b>	<b>314,177</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																													
	1	2	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	31	Total
12-1A	25	13	15	9	11	18	10	11	14	10	21	17	10	17	8	20	9	16	8	14	12	19	13	15	17	15	15	12	394
1-2A	21	11	9	12	6	10	10	13	10	13	12	7	5	13	14	21	14	10	17	13	10	13	15	12	9	17	10	6	333
2-3A	7	3	20	15	12	9	13	19	20	22	19	11	9	21	26	28	24	22	9	9	15	24	17	17	15	17	16	13	452
3-4A	12	10	26	21	12	8	17	25	18	26	25	15	7	23	22	39	30	23	11	6	18	24	28	27	25	19	16	23	556
4-5A	6	14	50	59	27	11	66	49	41	44	50	17	20	45	64	46	57	49	14	12	55	57	49	56	50	22	16	51	1,097
5-6A	26	27	119	115	49	28	101	102	119	107	117	34	25	84	118	122	119	118	37	27	109	127	129	116	114	44	49	108	2,390
6-7A	44	37	254	235	92	64	263	216	232	243	222	75	43	147	255	238	247	226	103	47	226	278	245	240	239	88	54	236	4,889
7-8A	92	101	371	375	197	100	390	346	371	385	351	181	104	215	406	398	402	365	165	124	337	394	396	339	382	147	108	402	7,944
8-9A	139	170	470	406	326	130	493	368	457	504	463	306	166	211	480	470	486	473	289	179	458	464	476	496	509	182	185	471	10,227
9-10A	150	283	428	344	358	201	459	327	395	431	390	373	283	182	437	447	449	385	331	273	395	387	419	387	459	209	280	416	9,878
10-11A	243	337	462	370	468	232	470	408	419	449	519	437	367	185	433	429	442	463	431	323	424	419	465	443	506	240	340	407	11,131
11-12A	328	471	517	392	630	238	505	471	482	493	506	485	445	247	496	515	477	506	560	456	487	489	518	462	557	272	433	445	12,883
12-1P	355	430	547	457	579	221	516	495	528	512	501	479	444	226	510	498	516	544	533	451	524	487	546	520	605	248	398	455	13,125
1-2P	357	433	528	426	565	289	519	493	498	571	526	460	441	276	488	527	485	489	493	450	480	462	482	489	550	209	444	511	12,941
2-3P	314	369	554	456	503	260	498	439	492	527	327	451	469	327	518	473	464	492	502	417	473	490	535	481	522	211	418	467	12,449
3-4P	376	341	626	566	458	263	573	508	541	609	567	396	383	297	577	617	591	578	437	332	532	572	601	605	638	215	369	545	13,713
4-5P	281	310	598	487	444	215	572	489	560	618	572	380	340	283	594	617	524	580	404	312	521	548	547	574	633	226	321	554	13,104
5-6P	242	234	474	429	385	174	359	431	459	429	476	283	291	222	419	460	449	484	309	277	405	444	415	440	483	162	227	419	10,281
6-7P	184	177	244	256	246	130	247	226	257	283	325	211	226	149	240	245	272	309	236	162	182	232	260	255	349	125	175	235	6,438
7-8P	123	126	155	170	139	113	153	143	164	168	189	133	155	109	158	157	174	190	156	124	173	165	149	195	229	114	131	160	4,315
8-9P	75	80	114	135	144	70	80	90	101	115	119	93	86	86	78	128	115	115	109	84	92	103	115	98	152	76	78	106	2,837
9-10P	57	44	79	98	69	44	59	57	41	67	90	84	81	53	55	63	68	86	70	46	55	64	61	61	101	56	47	63	1,819
10-11P	54	37	60	54	51	39	48	42	50	55	56	40	35	41	57	54	54	71	61	49	52	50	61	57	55	47	45	48	1,423
11-12P	15	15	23	26	30	18	20	24	23	22	24	25	22	17	16	27	22	25	24	13	28	26	22	19	30	13	18	22	609
<b>Total:</b>	<b>3526</b>	<b>4073</b>	<b>6743</b>	<b>5913</b>	<b>5801</b>	<b>2885</b>	<b>6441</b>	<b>5792</b>	<b>6292</b>	<b>6703</b>	<b>6467</b>	<b>4993</b>	<b>4457</b>	<b>3476</b>	<b>6469</b>	<b>6639</b>	<b>6490</b>	<b>6619</b>	<b>5309</b>	<b>4200</b>	<b>6063</b>	<b>6338</b>	<b>6564</b>	<b>6404</b>	<b>7229</b>	<b>2974</b>	<b>4193</b>	<b>6175</b>	<b>155,228</b>





**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	29	15	15	10	15	10	23	16	16	8	6	15	8	10	5	12	16	23	19	11	6	7	9	9	29	30	6	10	388
1-2A	11	9	5	13	14	6	11	13	7	3	6	7	8	3	8	14	8	15	12	4	4	9	8	8	17	18	3	10	254
2-3A	12	8	10	4	10	8	5	12	2	7	4	6	6	2	7	8	15	8	10	6	8	3	8	5	11	8	3	15	211
3-4A	9	7	18	14	17	9	14	8	10	12	10	7	8	5	13	9	10	10	4	4	13	7	12	10	13	14	5	15	287
4-5A	8	12	24	22	22	13	14	19	12	20	11	25	13	8	28	21	14	16	8	8	20	18	17	21	27	9	5	25	460
5-6A	12	14	46	40	46	29	25	26	15	47	36	39	42	14	52	49	35	50	28	18	49	41	41	42	44	15	18	61	974
6-7A	29	45	98	109	107	101	67	59	32	100	90	108	106	23	117	122	108	112	53	49	115	103	100	99	115	34	47	115	2,363
7-8A	77	91	188	183	186	195	150	201	54	181	149	175	198	72	218	209	221	196	212	158	209	185	199	197	172	99	116	192	4,683
8-9A	110	164	176	196	202	246	163	299	103	208	148	182	215	85	258	226	244	237	253	237	211	208	174	224	265	166	211	226	5,637
9-10A	192	313	252	233	199	243	217	356	171	247	154	206	238	119	264	263	247	264	289	329	236	205	219	221	302	136	304	222	6,641
10-11A	295	425	346	266	197	278	188	387	204	240	182	257	234	148	246	216	227	267	287	429	262	181	223	268	272	101	401	262	7,289
11-12A	413	473	271	246	197	255	199	346	261	246	174	225	258	119	245	237	228	270	312	416	248	206	222	241	285	120	375	221	7,309
12-1P	367	423	270	240	225	284	198	370	220	219	181	238	232	99	256	259	232	280	325	441	247	213	210	247	286	114	400	232	7,308
1-2P	355	430	308	280	214	271	179	335	213	226	201	230	252	148	252	257	243	272	313	479	225	215	232	259	300	103	389	241	7,422
2-3P	319	370	280	294	232	282	228	367	213	227	205	248	292	188	325	261	287	305	355	490	281	222	259	283	346	155	436	235	7,985
3-4P	308	342	332	307	265	353	281	454	170	222	220	254	306	219	291	314	318	395	379	431	298	253	248	321	382	196	413	261	8,533
4-5P	265	291	266	282	265	283	286	419	155	233	187	270	270	197	294	297	247	384	381	429	255	225	244	281	417	193	405	280	8,001
5-6P	196	206	213	201	203	243	262	317	113	205	181	171	205	156	193	188	241	322	238	270	204	186	159	249	362	113	240	193	6,030
6-7P	113	142	124	120	108	159	220	165	75	82	89	115	142	87	121	117	176	296	154	141	111	113	102	170	292	68	126	103	3,831
7-8P	84	90	68	82	77	142	142	133	44	77	72	74	132	43	85	77	139	331	90	79	69	67	87	141	293	40	96	55	2,909
8-9P	77	63	58	58	66	104	110	87	40	40	57	50	89	28	52	57	95	244	65	62	39	48	66	113	254	29	58	59	2,168
9-10P	46	57	27	43	52	109	121	75	25	41	41	38	92	28	43	56	117	209	43	34	37	40	40	116	204	31	47	41	1,853
10-11P	30	32	34	38	28	69	81	45	17	22	21	27	63	12	24	31	81	122	42	25	16	31	34	94	112	23	25	26	1,205
11-12P	22	27	25	18	28	50	56	33	13	13	26	19	54	10	12	27	36	65	21	17	14	15	17	52	69	18	24	20	801
<b>Total:</b>	<b>3379</b>	<b>4049</b>	<b>3454</b>	<b>3299</b>	<b>2975</b>	<b>3742</b>	<b>3240</b>	<b>4542</b>	<b>2185</b>	<b>2926</b>	<b>2451</b>	<b>2986</b>	<b>3463</b>	<b>1823</b>	<b>3409</b>	<b>3327</b>	<b>3585</b>	<b>4693</b>	<b>3893</b>	<b>4567</b>	<b>3177</b>	<b>2801</b>	<b>2930</b>	<b>3671</b>	<b>4869</b>	<b>1833</b>	<b>4153</b>	<b>3120</b>	<b>94,542</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	6	11	4	11	7	18	14	9	6	2	12	5	9	2	10	13	17	14	2	6	5	6	9	23	18	1	9	258
1-2A	3	5	3	5	10	4	7	6	4	1	3	6	6	3	4	12	7	10	5	2	0	6	3	6	12	8	1	6	148
2-3A	8	3	6	3	8	7	3	6	1	5	4	5	4	2	4	4	10	5	5	2	5	3	5	2	6	7	3	8	134
3-4A	5	1	11	8	7	2	8	4	3	6	5	3	4	5	8	4	6	6	4	2	5	4	6	4	9	8	1	6	145
4-5A	3	4	13	9	9	5	6	9	5	12	4	14	5	8	13	14	8	8	4	4	10	8	8	13	14	6	3	13	232
5-6A	7	8	22	23	25	16	13	15	6	21	20	24	25	14	23	30	26	32	18	10	25	25	26	27	26	13	9	38	567
6-7A	19	19	53	62	69	65	45	42	21	64	43	68	72	23	68	76	70	69	30	26	61	63	70	69	75	29	29	65	1,465
7-8A	48	47	94	102	109	105	86	154	31	87	87	97	106	51	109	110	125	109	142	109	98	114	120	105	106	78	73	104	2,706
8-9A	67	81	103	121	113	136	110	216	58	102	84	103	139	62	164	133	143	143	171	136	127	122	91	127	198	156	138	137	3,481
9-10A	71	127	129	134	99	139	154	218	56	125	85	118	136	89	125	149	135	151	176	166	127	117	99	102	181	108	143	118	3,577
10-11A	96	157	142	127	90	121	99	210	52	118	92	122	106	82	118	110	111	134	154	151	109	91	112	138	136	74	151	112	3,315
11-12A	133	166	122	115	115	127	108	175	61	117	73	121	136	64	114	125	112	135	155	148	104	104	118	134	146	66	128	106	3,328
12-1P	145	152	112	108	98	140	100	187	62	104	80	107	114	49	105	130	117	164	161	176	114	99	104	121	130	63	150	99	3,291
1-2P	139	158	142	129	101	133	82	161	64	105	105	111	119	51	107	117	124	130	153	169	105	108	116	135	156	51	113	104	3,288
2-3P	126	129	129	130	103	132	85	156	72	97	94	114	136	52	143	112	134	155	187	173	144	100	115	148	148	63	173	110	3,460
3-4P	136	145	165	112	122	151	114	159	68	94	95	109	131	53	105	149	143	182	163	149	129	90	122	144	178	56	121	114	3,499
4-5P	108	120	135	132	116	119	124	126	62	109	84	116	113	40	121	125	129	180	122	144	121	102	97	139	196	54	142	120	3,296
5-6P	90	106	129	110	98	144	160	126	51	93	95	87	112	40	80	94	125	204	85	104	101	86	87	146	236	40	90	93	3,012
6-7P	59	74	64	73	50	93	166	74	44	41	54	62	84	22	72	64	111	208	67	62	56	66	55	100	226	45	55	53	2,200
7-8P	47	53	42	52	48	97	102	58	22	41	42	36	85	15	46	40	95	251	41	38	39	37	43	99	236	24	54	30	1,813
8-9P	38	42	28	35	47	73	88	45	30	27	30	30	61	22	28	38	74	195	29	30	24	30	39	90	194	23	40	36	1,466
9-10P	25	27	18	32	32	81	97	42	16	22	25	21	67	23	29	32	92	181	19	15	18	25	28	90	180	18	20	27	1,302
10-11P	15	23	21	23	17	53	61	25	9	9	10	12	48	10	13	20	59	80	17	11	10	17	19	80	86	15	15	14	792
11-12P	13	17	18	10	20	40	41	17	10	6	14	12	42	6	7	13	26	51	8	7	10	11	10	39	49	12	11	14	534
<b>Total:</b>	<b>1410</b>	<b>1670</b>	<b>1712</b>	<b>1659</b>	<b>1517</b>	<b>1990</b>	<b>1877</b>	<b>2245</b>	<b>817</b>	<b>1412</b>	<b>1230</b>	<b>1510</b>	<b>1856</b>	<b>795</b>	<b>1608</b>	<b>1711</b>	<b>1995</b>	<b>2800</b>	<b>1930</b>	<b>1836</b>	<b>1548</b>	<b>1433</b>	<b>1499</b>	<b>2067</b>	<b>2947</b>	<b>1035</b>	<b>1664</b>	<b>1536</b>	<b>47,309</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	20	9	4	6	4	3	5	2	7	2	4	3	3	1	3	2	3	6	5	9	0	2	3	0	6	12	5	1	130
1-2A	8	4	2	8	4	2	4	7	3	2	3	1	2	0	4	2	1	5	7	2	4	3	5	2	5	10	2	4	106
2-3A	4	5	4	1	2	1	2	6	1	2	0	1	2	0	3	4	5	3	5	4	3	0	3	3	5	1	0	7	77
3-4A	4	6	7	6	10	7	6	4	7	6	5	4	4	0	5	5	4	4	0	2	8	3	6	6	4	6	4	9	142
4-5A	5	8	11	13	13	8	8	10	7	8	7	11	8	0	15	7	6	8	4	4	10	10	9	8	13	3	2	12	228
5-6A	5	6	24	17	21	13	12	11	9	26	16	15	17	0	29	19	9	18	10	8	24	16	15	15	18	2	9	23	407
6-7A	10	26	45	47	38	36	22	17	11	36	47	40	34	0	49	46	38	43	23	23	54	40	30	30	40	5	18	50	898
7-8A	29	44	94	81	77	90	64	47	23	94	62	78	92	21	109	99	96	87	70	49	111	71	79	92	66	21	43	88	1,977
8-9A	43	83	73	75	89	110	53	83	45	106	64	79	76	23	94	93	101	94	82	101	84	86	83	97	67	10	73	89	2,156
9-10A	121	186	123	99	100	104	63	138	115	122	69	88	102	30	139	114	112	113	113	163	109	88	120	119	121	28	161	104	3,064
10-11A	199	268	204	139	107	157	89	177	152	122	90	135	128	66	128	106	116	133	133	278	153	90	111	130	136	27	250	150	3,974
11-12A	280	307	149	131	82	128	91	171	200	129	101	104	122	55	131	112	116	135	157	268	144	102	104	107	139	54	247	115	3,981
12-1P	222	271	158	132	127	144	98	183	158	115	101	131	118	50	151	129	115	116	164	265	133	114	106	126	156	51	250	133	4,017
1-2P	216	272	166	151	113	138	97	174	149	121	96	119	133	97	145	140	119	142	160	310	120	107	116	124	144	52	276	137	4,134
2-3P	193	241	151	164	129	150	143	211	141	130	111	134	156	136	182	149	153	150	168	317	137	122	144	135	198	92	263	125	4,525
3-4P	172	197	167	195	143	202	167	295	102	128	125	145	175	166	186	165	175	213	216	282	169	163	126	177	204	140	292	147	5,034
4-5P	157	171	131	150	149	164	162	293	93	124	103	154	157	157	173	172	118	204	259	285	134	123	147	142	221	139	263	160	4,705
5-6P	106	100	84	91	105	99	102	191	62	112	86	84	93	116	113	94	116	118	153	166	103	100	72	103	126	73	150	100	3,018
6-7P	54	68	60	47	58	66	54	91	31	41	35	53	58	65	49	53	65	88	87	79	55	47	47	70	66	23	71	50	1,631
7-8P	37	37	26	30	29	45	40	75	22	36	30	38	47	28	39	37	44	80	49	41	30	30	44	42	57	16	42	25	1,096
8-9P	39	21	30	23	19	31	22	42	10	13	27	20	28	6	24	19	21	49	36	32	15	18	27	23	60	6	18	23	702
9-10P	21	30	9	11	20	28	24	33	9	19	16	17	25	5	14	24	25	28	24	19	19	15	12	26	24	13	27	14	551
10-11P	15	9	13	15	11	16	20	20	8	13	11	15	15	2	11	11	22	42	25	14	6	14	15	14	26	8	10	12	413
11-12P	9	10	7	8	8	10	15	16	3	7	12	7	12	4	5	14	10	14	13	10	4	4	7	13	20	6	13	6	267
<b>Total:</b>	<b>1969</b>	<b>2379</b>	<b>1742</b>	<b>1640</b>	<b>1458</b>	<b>1752</b>	<b>1363</b>	<b>2297</b>	<b>1368</b>	<b>1514</b>	<b>1221</b>	<b>1476</b>	<b>1607</b>	<b>1028</b>	<b>1801</b>	<b>1616</b>	<b>1590</b>	<b>1893</b>	<b>1963</b>	<b>2731</b>	<b>1629</b>	<b>1368</b>	<b>1431</b>	<b>1604</b>	<b>1922</b>	<b>798</b>	<b>2489</b>	<b>1584</b>	<b>47,233</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	79	21	17	19	20	12	38	48	40	14	15	13	21	26	42	43	32	23	14	19	28	47	69	16	15	13	17	30	63	40	17	911
1-2A	53	17	16	6	12	8	12	22	12	10	13	5	11	13	29	27	22	10	6	9	12	27	33	17	9	6	13	12	38	37	7	524
2-3A	25	12	8	5	4	12	8	21	24	3	3	2	13	3	19	28	16	14	2	12	12	9	15	3	8	6	4	9	11	12	8	331
3-4A	11	3	3	3	5	6	5	7	7	9	3	7	11	5	4	6	15	11	3	8	10	6	5	4	7	4	4	3	8	5	7	195
4-5A	18	9	8	9	10	14	15	14	7	8	9	7	12	10	8	14	26	30	10	10	9	8	6	3	9	12	11	8	16	16	11	357
5-6A	36	32	28	21	25	22	22	61	45	30	33	20	28	30	41	23	52	47	29	22	29	44	47	36	34	24	32	32	46	59	44	1,074
6-7A	71	61	93	86	91	85	100	157	93	106	68	100	97	97	105	109	127	133	106	115	98	136	110	104	112	112	93	108	138	115	103	3,229
7-8A	199	213	235	229	220	231	243	577	218	235	144	235	239	313	311	392	299	321	260	284	246	494	456	239	235	261	275	302	391	410	250	8,957
8-9A	357	386	357	426	376	426	437	869	396	344	249	395	485	591	517	751	434	625	563	493	467	892	800	435	443	349	425	685	670	781	510	15,934
9-10A	426	472	439	407	346	430	485	880	588	387	306	365	418	498	606	740	469	571	523	460	532	862	818	487	395	331	380	570	560	884	449	16,084
10-11A	539	601	364	379	307	357	444	713	609	344	313	355	393	433	654	796	423	470	423	419	493	735	789	394	369	344	338	552	505	852	381	15,088
11-12A	660	564	401	388	384	401	472	662	563	385	322	431	448	543	746	726	413	481	458	478	440	697	741	387	407	386	430	530	537	785	466	15,732
12-1P	597	491	440	395	445	471	520	606	526	396	361	425	483	519	725	714	431	531	502	464	506	623	702	423	416	397	445	548	494	720	451	15,767
1-2P	599	475	424	414	380	485	520	675	470	372	311	446	442	510	820	671	451	452	458	462	560	627	731	411	384	371	404	551	597	685	390	15,548
2-3P	565	436	458	437	413	409	555	742	421	385	326	385	424	649	809	732	507	552	479	488	534	711	734	441	409	388	423	625	678	712	483	16,310
3-4P	672	432	528	488	409	524	731	973	403	431	401	477	542	630	910	1,045	670	613	608	573	749	1,076	835	489	466	415	501	719	744	836	569	19,459
4-5P	726	475	453	487	454	521	763	1,248	350	442	363	449	511	679	870	1,236	746	582	507	525	777	1,255	780	433	449	419	490	869	753	781	480	19,873
5-6P	460	278	292	313	321	376	502	614	248	279	248	255	341	546	576	617	444	337	304	294	588	754	359	279	270	254	356	558	547	366	284	12,260
6-7P	379	183	223	219	206	310	434	497	170	190	184	188	265	444	452	502	236	215	215	278	497	561	247	223	177	216	276	511	441	265	234	9,438
7-8P	263	146	142	164	124	206	414	366	107	132	128	113	238	413	365	351	182	164	171	199	479	388	132	147	127	142	191	544	314	152	161	7,165
8-9P	179	101	114	108	110	188	281	255	102	103	84	90	158	346	235	273	135	118	131	183	405	312	110	89	87	113	188	402	220	102	91	5,413
9-10P	146	58	66	77	109	175	272	182	76	68	78	66	122	281	163	176	98	88	84	129	312	192	92	101	59	70	152	328	163	89	74	4,146
10-11P	98	43	41	45	45	114	141	115	53	43	36	61	93	281	124	125	56	62	60	111	225	152	71	44	41	65	137	231	127	63	56	2,959
11-12P	81	23	32	25	41	79	106	91	28	28	25	47	74	133	106	61	48	18	44	55	132	115	34	31	27	34	63	111	95	27	34	1,848
Total:	7239	5532	5182	5150	4857	5862	7520	10395	5556	4744	4023	4937	5869	7993	9237	10158	6332	6468	5960	6090	8140	10723	8716	5236	4955	4732	5648	8838	8156	8794	5560	208,602

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	33	10	4	8	9	5	19	23	9	5	2	5	11	16	22	17	12	8	6	7	14	27	27	4	6	5	7	18	32	11	5	387
1-2A	20	5	5	3	4	2	8	8	3	3	6	3	4	5	12	12	5	4	1	2	5	12	13	4	4	0	5	6	13	11	0	188
2-3A	9	3	2	2	2	7	4	10	7	1	1	0	4	1	4	10	9	8	1	8	4	3	2	1	3	1	3	4	7	4	4	129
3-4A	6	0	0	1	2	2	2	6	2	5	2	4	6	3	2	4	10	7	1	2	6	4	2	1	3	3	1	3	6	3	3	102
4-5A	12	7	5	5	6	9	11	10	4	4	5	5	8	7	3	8	16	14	6	6	7	6	4	1	6	9	9	5	9	11	6	224
5-6A	28	22	15	11	17	14	12	44	24	14	12	12	18	22	29	19	32	17	17	15	18	34	32	16	21	12	15	21	34	35	18	650
6-7A	50	41	53	43	49	49	57	119	68	60	45	62	55	59	85	82	84	68	61	68	68	108	85	59	66	66	64	66	101	89	55	2,085
7-8A	147	155	135	130	138	136	143	472	155	126	86	143	145	204	250	323	247	181	161	175	150	426	381	153	143	169	152	190	315	333	142	6,206
8-9A	230	238	265	302	262	304	335	730	249	244	159	284	376	460	380	587	340	467	429	381	346	742	636	313	332	252	304	521	544	591	369	11,972
9-10A	200	220	248	277	221	294	358	655	309	230	165	257	291	320	385	541	346	392	381	332	364	666	531	341	274	213	247	405	432	569	302	10,766
10-11A	240	241	203	238	154	198	304	446	223	190	161	224	242	249	376	512	259	275	269	229	308	492	391	218	210	179	197	348	330	451	237	8,594
11-12A	294	228	188	213	193	206	250	342	154	207	161	226	227	278	391	422	223	236	245	244	242	410	327	192	199	188	232	267	294	329	242	7,850
12-1P	259	195	198	183	190	210	256	282	152	178	178	196	224	244	352	328	177	233	214	231	265	300	229	175	185	171	207	256	205	249	211	6,933
1-2P	232	163	176	157	177	216	256	283	129	166	153	194	179	229	380	255	169	175	190	203	251	269	193	175	159	168	178	252	224	198	164	6,313
2-3P	240	137	180	153	187	162	233	264	147	157	142	148	149	261	371	261	151	174	157	174	226	274	175	156	151	156	173	237	223	205	161	5,985
3-4P	277	160	223	178	167	206	294	300	142	161	181	181	214	241	367	310	157	181	204	209	299	316	178	161	144	172	188	268	233	190	178	6,680
4-5P	237	154	182	189	186	206	263	287	102	165	143	159	170	274	320	287	165	182	175	183	296	276	178	146	161	174	182	308	216	147	154	6,267
5-6P	196	118	115	143	153	177	264	233	101	126	112	101	158	307	267	262	119	135	132	127	300	260	124	104	110	113	186	281	204	119	94	5,241
6-7P	182	87	116	100	103	174	251	244	79	86	90	101	151	266	243	200	83	95	104	152	287	250	98	90	88	109	149	309	205	96	90	4,678
7-8P	153	81	70	91	72	128	262	173	60	72	67	59	155	272	198	165	99	85	93	117	329	198	73	91	74	80	118	381	158	83	101	4,158
8-9P	112	53	76	73	69	134	178	134	58	68	49	63	107	245	146	140	85	71	72	121	305	181	62	59	56	63	126	299	139	57	66	3,467
9-10P	64	22	45	49	61	116	188	96	37	45	42	37	70	209	92	107	64	46	48	86	229	118	45	67	28	31	102	239	85	33	59	2,560
10-11P	47	25	23	20	22	78	102	54	24	24	23	31	66	192	50	62	35	36	37	80	142	83	34	28	23	34	86	157	58	32	29	1,737
11-12P	31	10	14	15	20	54	63	48	8	12	15	25	49	81	54	36	20	11	20	41	85	58	10	14	15	19	39	56	48	10	17	998
Total:	3299	2375	2541	2584	2464	3087	4113	5263	2246	2349	2000	2520	3079	4445	4779	4950	2907	3101	3024	3193	4546	5513	3830	2569	2461	2387	2970	4897	4115	3856	2707	104,170

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 1**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X064\_SB**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT100 1 mi Sof MtSnow**  
**Lane Direction : SB**

**Community : DOVER**  
**Route : VT100**

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	46	11	13	11	11	7	19	25	31	9	13	8	10	10	20	26	20	15	8	12	14	20	42	12	9	8	10	12	31	29	12	524
1-2A	33	12	11	3	8	6	4	14	9	7	7	2	7	8	17	15	17	6	5	7	7	15	20	13	5	6	8	6	25	26	7	336
2-3A	16	9	6	3	2	5	4	11	17	2	2	2	9	2	15	18	7	6	1	4	8	6	13	2	5	5	1	5	4	8	4	202
3-4A	5	3	3	2	3	4	3	1	5	4	1	3	5	2	2	2	5	4	2	6	4	2	3	3	4	1	3	0	2	2	4	93
4-5A	6	2	3	4	4	5	4	4	3	4	4	2	4	3	5	6	10	16	4	4	2	2	2	2	3	3	2	3	7	5	5	133
5-6A	8	10	13	10	8	8	10	17	21	16	21	8	10	8	12	4	20	30	12	7	11	10	15	20	13	12	17	11	12	24	26	424
6-7A	21	20	40	43	42	36	43	38	25	46	23	38	42	38	20	27	43	65	45	47	30	28	25	45	46	46	29	42	37	26	48	1,144
7-8A	52	58	100	99	82	95	100	105	63	109	58	92	94	109	61	69	52	140	99	109	96	68	75	86	92	92	123	112	76	77	108	2,751
8-9A	127	148	92	124	114	122	102	139	147	100	90	111	109	131	137	164	94	158	134	112	121	150	164	122	111	97	121	164	126	190	141	3,962
9-10A	226	252	191	130	125	136	127	225	279	157	141	108	127	178	221	199	123	179	142	128	168	196	287	146	121	118	133	165	128	315	147	5,318
10-11A	299	360	161	141	153	159	140	267	386	154	152	131	151	184	278	284	164	195	154	190	185	243	398	176	159	165	141	204	175	401	144	6,494
11-12A	366	336	213	175	191	195	222	320	409	178	161	205	221	265	355	304	190	245	213	234	198	287	414	195	208	198	198	263	243	456	224	7,882
12-1P	338	296	242	212	255	261	264	324	374	218	183	229	259	275	373	386	254	298	288	233	241	323	473	248	231	226	238	292	289	471	240	8,834
1-2P	367	312	248	257	203	269	264	392	341	206	158	252	263	281	440	416	282	277	268	259	309	358	538	236	225	203	226	299	373	487	226	9,235
2-3P	325	299	278	284	226	247	322	478	274	228	184	237	275	388	438	471	356	378	322	314	308	437	559	285	258	232	250	388	455	507	322	10,325
3-4P	395	272	305	310	242	318	437	673	261	270	220	296	328	389	543	735	513	432	404	364	450	760	657	328	322	243	313	451	511	646	391	12,779
4-5P	489	321	271	298	268	315	500	961	248	277	220	290	341	405	550	949	581	400	332	342	481	979	602	287	288	245	308	561	537	634	326	13,606
5-6P	264	160	177	170	168	199	238	381	147	153	136	154	183	239	309	355	325	202	172	167	288	494	235	175	160	141	170	277	343	247	190	7,019
6-7P	197	96	107	119	103	136	183	253	91	104	94	87	114	178	209	302	153	120	111	126	210	311	149	133	89	107	127	202	236	169	144	4,760
7-8P	110	65	72	73	52	78	152	193	47	60	61	54	83	141	167	186	83	79	78	82	150	190	59	56	53	62	73	163	156	69	60	3,007
8-9P	67	48	38	35	41	54	103	121	44	35	35	27	51	101	89	133	50	47	59	62	100	131	48	30	31	50	62	103	81	45	25	1,946
9-10P	82	36	21	28	48	59	84	86	39	23	36	29	52	72	71	69	34	42	36	43	83	74	47	34	31	39	50	89	78	56	15	1,586
10-11P	51	18	18	25	23	36	39	61	29	19	13	30	27	89	74	63	21	26	23	31	83	69	37	16	18	31	51	74	69	31	27	1,222
11-12P	50	13	18	10	21	25	43	43	20	16	10	22	25	52	25	28	7	24	14	47	57	24	17	12	15	24	55	47	17	17	850	
<b>Total:</b>	<b>3940</b>	<b>3157</b>	<b>2641</b>	<b>2566</b>	<b>2393</b>	<b>2775</b>	<b>3407</b>	<b>5132</b>	<b>3310</b>	<b>2395</b>	<b>2023</b>	<b>2417</b>	<b>2790</b>	<b>3548</b>	<b>4458</b>	<b>5208</b>	<b>3425</b>	<b>3367</b>	<b>2936</b>	<b>2897</b>	<b>3594</b>	<b>5210</b>	<b>4886</b>	<b>2667</b>	<b>2494</b>	<b>2345</b>	<b>2678</b>	<b>3941</b>	<b>4041</b>	<b>4938</b>	<b>2853</b>	<b>104,432</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																					
	1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	8	4	9	5	5	3	3	1	1	6	4	0	3	2	1	6	6	12	1	91
1-2A	10	2	2	9	0	2	0	1	2	3	6	4	0	1	0	0	3	1	1	0	47
2-3A	2	3	0	1	2	1	2	0	0	0	1	7	0	0	0	0	1	0	4	0	24
3-4A	0	0	0	1	0	1	3	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	3	0	13
4-5A	1	1	1	4	1	11	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	26
5-6A	5	4	6	12	6	13	11	4	4	7	7	7	8	14	4	4	9	11	16	9	161
6-7A	19	19	18	16	18	27	34	22	27	25	23	25	31	24	25	24	21	14	24	25	461
7-8A	32	42	80	50	63	38	98	82	85	88	75	79	56	73	75	78	77	35	58	66	1,330
8-9A	48	59	151	82	106	88	122	95	136	108	111	104	88	95	99	87	120	70	120	89	1,978
9-10A	69	74	112	89	113	64	110	104	84	89	122	94	83	80	80	85	112	76	125	92	1,857
10-11A	86	121	87	94	82	67	107	63	82	111	88	108	77	56	66	86	92	69	122	80	1,744
11-12A	118	92	90	118	124	69	91	80	68	86	94	105	64	72	79	93	81	81	98	78	1,781
12-1P	132	118	111	121	105	85	113	112	100	100	90	143	94	81	94	87	102	62	134	84	2,068
1-2P	114	114	98	127	134	86	112	116	94	106	97	154	81	87	101	94	109	70	147	75	2,116
2-3P	94	81	128	150	116	132	137	104	105	127	134	164	83	109	93	105	115	83	148	81	2,289
3-4P	109	81	144	171	210	164	138	137	145	171	216	225	102	89	90	129	157	138	160	110	2,886
4-5P	115	104	162	160	214	160	145	135	137	155	223	189	112	84	100	123	160	119	173	124	2,894
5-6P	80	42	95	124	162	96	73	59	68	101	140	81	40	48	55	69	101	106	71	53	1,664
6-7P	45	34	74	72	66	51	35	31	47	75	72	45	31	27	22	32	87	54	48	24	972
7-8P	39	29	85	37	51	34	9	14	27	79	64	23	15	12	19	24	91	43	31	18	744
8-9P	24	18	77	37	38	15	12	24	30	69	25	12	9	3	6	16	70	23	11	7	526
9-10P	25	6	40	26	26	4	11	9	21	47	29	4	1	5	4	23	45	22	15	7	370
10-11P	11	6	36	11	14	5	5	5	13	43	25	6	2	5	8	26	27	16	10	3	277
11-12P	12	6	18	21	8	6	3	8	4	14	10	2	0	4	2	5	24	17	1	3	168
<b>Total:</b>	<b>1201</b>	<b>1064</b>	<b>1619</b>	<b>1542</b>	<b>1664</b>	<b>1224</b>	<b>1374</b>	<b>1209</b>	<b>1280</b>	<b>1607</b>	<b>1658</b>	<b>1586</b>	<b>978</b>	<b>973</b>	<b>1024</b>	<b>1192</b>	<b>1611</b>	<b>1118</b>	<b>1533</b>	<b>1030</b>	<b>26,487</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																					
	1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	3	2	4	3	4	2	3	0	1	2	1	0	2	2	0	4	2	4	0	44
1-2A	2	0	2	6	0	1	0	0	0	2	4	2	0	1	0	0	3	1	0	0	24
2-3A	1	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0	2	0	12
3-4A	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	7
4-5A	1	0	0	4	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	14
5-6A	5	3	2	9	4	9	4	2	1	4	5	5	4	10	1	1	5	7	12	2	95
6-7A	17	14	14	14	13	19	24	16	20	19	18	17	20	15	18	17	13	8	17	15	328
7-8A	24	30	50	40	51	25	58	50	56	56	62	63	42	45	44	48	53	28	42	44	911
8-9A	27	34	108	53	83	61	84	64	92	80	88	81	60	69	66	59	82	56	93	62	1,402
9-10A	31	27	69	52	75	44	70	72	57	57	94	53	48	57	48	58	70	51	76	58	1,167
10-11A	28	43	45	53	50	44	48	38	40	58	56	48	42	30	28	56	51	44	69	42	913
11-12A	40	26	41	56	64	27	38	40	32	41	54	47	31	32	36	49	38	50	37	40	819
12-1P	50	40	49	56	54	33	44	42	41	46	46	33	38	39	48	33	48	26	38	34	838
1-2P	43	31	41	65	43	22	35	34	43	55	37	42	30	28	47	45	46	24	38	21	770
2-3P	44	25	47	77	39	30	34	30	37	53	50	23	27	34	28	31	34	39	30	29	741
3-4P	36	24	60	78	46	31	46	42	50	56	70	30	35	28	26	43	64	53	28	33	879
4-5P	33	29	63	60	47	30	34	29	32	56	58	26	28	32	42	40	66	34	24	38	801
5-6P	35	13	58	53	45	24	23	31	31	63	39	27	21	18	26	23	45	27	16	19	637
6-7P	18	22	47	32	29	13	10	14	24	51	41	15	16	14	10	18	56	24	21	13	488
7-8P	18	14	55	17	21	12	5	9	16	55	36	7	5	6	10	15	64	19	14	8	406
8-9P	19	9	64	22	21	6	8	15	23	58	12	7	6	3	2	10	56	10	4	6	361
9-10P	14	2	29	17	15	2	6	4	8	36	19	1	0	5	2	18	36	8	4	6	232
10-11P	4	4	26	5	2	2	4	3	11	26	10	4	2	3	3	12	20	9	4	2	156
11-12P	5	4	13	11	2	2	3	5	1	11	3	1	0	2	0	4	12	6	1	2	88
<b>Total:</b>	<b>500</b>	<b>398</b>	<b>885</b>	<b>784</b>	<b>709</b>	<b>448</b>	<b>583</b>	<b>543</b>	<b>615</b>	<b>885</b>	<b>804</b>	<b>537</b>	<b>455</b>	<b>474</b>	<b>487</b>	<b>580</b>	<b>867</b>	<b>528</b>	<b>577</b>	<b>474</b>	<b>12,133</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																					
	1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	5	2	5	2	1	1	0	1	0	4	3	0	1	0	1	2	4	8	1	47
1-2A	8	2	0	3	0	1	0	1	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	23
2-3A	1	2	0	1	0	1	1	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	12
3-4A	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	6
4-5A	0	1	1	0	1	5	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	12
5-6A	0	1	4	3	2	4	7	2	3	3	2	2	4	4	3	3	4	4	4	7	66
6-7A	2	5	4	2	5	8	10	6	7	6	5	8	11	9	7	7	8	6	7	10	133
7-8A	8	12	30	10	12	13	40	32	29	32	13	16	14	28	31	30	24	7	16	22	419
8-9A	21	25	43	29	23	27	38	31	44	28	23	23	28	26	33	28	38	14	27	27	576
9-10A	38	47	43	37	38	20	40	32	27	32	28	41	35	23	32	27	42	25	49	34	690
10-11A	58	78	42	41	32	23	59	25	42	53	32	60	35	26	38	30	41	25	53	38	831
11-12A	78	66	49	62	60	42	53	40	36	45	40	58	33	40	43	44	43	31	61	38	962
12-1P	82	78	62	65	51	52	69	70	59	54	44	110	56	42	46	54	54	36	96	50	1,230
1-2P	71	83	57	62	91	64	77	82	51	51	60	112	51	59	54	49	63	46	109	54	1,346
2-3P	50	56	81	73	77	102	103	74	68	74	84	141	56	75	65	74	81	44	118	52	1,548
3-4P	73	57	84	93	164	133	92	95	95	115	146	195	67	61	64	86	93	85	132	77	2,007
4-5P	82	75	99	100	167	130	111	106	105	99	165	163	84	52	58	83	94	85	149	86	2,093
5-6P	45	29	37	71	117	72	50	28	37	38	101	54	19	30	29	46	56	79	55	34	1,027
6-7P	27	12	27	40	37	38	25	17	23	24	31	30	15	13	12	14	31	30	27	11	484
7-8P	21	15	30	20	30	22	4	5	11	24	28	16	10	6	9	9	27	24	17	10	338
8-9P	5	9	13	15	17	9	4	9	7	11	13	5	3	0	4	6	14	13	7	1	165
9-10P	11	4	11	9	11	2	5	5	13	11	10	3	1	0	2	5	9	14	11	1	138
10-11P	7	2	10	6	12	3	1	2	2	17	15	2	0	2	5	14	7	7	6	1	121
11-12P	7	2	5	10	6	4	0	3	3	3	7	1	0	2	2	1	12	11	0	1	80
<b>Total:</b>	<b>701</b>	<b>666</b>	<b>734</b>	<b>758</b>	<b>955</b>	<b>776</b>	<b>791</b>	<b>666</b>	<b>665</b>	<b>722</b>	<b>854</b>	<b>1049</b>	<b>523</b>	<b>499</b>	<b>537</b>	<b>612</b>	<b>744</b>	<b>590</b>	<b>956</b>	<b>556</b>	<b>14,354</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X072**

**County : WINDHAM**  
**Location : I-91 btw exits 2/3**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BRATTLEBORO**  
**Route : I91**

**Collection Type : INT 1/4**

1/2022																					
	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	77	94	80	129	147	79	66	63	86	93	100	130	59	85	91	89	76	130	123	32	1,829
1-2A	83	77	85	96	84	49	63	81	87	85	109	75	56	65	96	57	83	107	77	32	1,547
2-3A	82	74	96	93	78	49	48	85	86	102	104	83	34	71	107	81	90	97	61	32	1,553
3-4A	86	95	102	117	92	56	62	94	116	113	113	82	41	94	103	93	94	132	53	44	1,782
4-5A	161	167	169	185	101	53	83	177	152	189	200	104	60	178	179	178	178	173	50	46	2,783
5-6A	306	338	376	365	167	80	145	399	398	371	350	169	114	371	340	367	358	397	75	102	5,588
6-7A	594	685	709	685	291	215	272	754	723	734	713	389	290	762	695	706	684	699	142	187	10,929
7-8A	871	1,184	1,279	1,187	529	406	374	1,259	1,317	1,262	1,202	694	493	1,125	1,157	1,266	1,247	1,376	247	449	18,924
8-9A	975	1,268	1,351	1,393	786	622	465	1,442	1,333	1,364	1,431	920	678	1,218	1,302	1,323	1,355	1,490	256	654	21,626
9-10A	959	1,126	1,100	1,308	1,121	947	386	1,229	1,086	1,060	1,177	1,161	957	1,129	1,060	1,096	1,129	1,369	247	913	20,560
10-11A	979	1,087	1,144	1,431	1,338	1,300	484	1,323	1,153	1,139	1,250	1,358	1,392	1,111	1,016	1,130	1,222	1,462	288	1,470	23,077
11-12A	1,045	1,221	1,325	1,334	1,515	1,665	626	1,307	1,198	1,323	1,580	1,533	1,935	1,258	1,131	1,235	1,290	1,595	304	1,858	26,278
12-1P	1,168	1,297	1,321	1,547	1,640	1,891	727	1,427	1,323	1,353	1,618	1,440	2,093	1,423	1,171	1,276	1,409	1,663	284	2,070	28,141
1-2P	1,161	1,230	1,483	1,709	1,558	1,831	977	1,487	1,233	1,429	1,739	1,433	2,282	1,375	1,188	1,262	1,428	1,840	265	2,023	28,933
2-3P	1,238	1,451	1,552	1,888	1,510	1,830	1,261	1,532	1,537	1,544	1,880	1,434	2,275	1,464	1,355	1,460	1,607	1,966	308	1,895	30,987
3-4P	1,376	1,659	1,804	2,292	1,408	2,034	1,340	1,807	1,679	1,757	2,218	1,410	2,109	1,618	1,540	1,601	1,838	2,266	341	1,870	33,967
4-5P	1,362	1,615	1,766	2,507	1,212	1,972	1,359	1,763	1,715	1,859	2,179	1,307	2,108	1,516	1,664	1,615	1,727	2,274	349	1,748	33,617
5-6P	1,071	1,263	1,465	2,091	1,000	1,686	1,150	1,335	1,300	1,525	2,074	1,150	1,802	1,262	1,206	1,330	1,600	1,994	266	1,482	28,052
6-7P	706	774	1,026	1,525	704	1,352	869	819	836	1,020	1,594	880	1,094	771	759	828	1,052	1,783	244	1,071	19,707
7-8P	474	546	746	1,258	488	956	568	566	554	754	1,337	624	771	507	480	531	758	1,472	185	716	14,291
8-9P	295	414	535	878	373	685	300	390	435	521	859	384	413	382	384	432	609	969	141	400	9,799
9-10P	254	289	434	787	276	445	194	262	314	461	734	311	291	273	236	351	490	726	132	241	7,501
10-11P	190	222	344	516	177	249	177	208	249	302	417	200	194	165	206	243	354	464	114	196	5,187
11-12P	115	130	195	302	142	174	106	132	161	179	249	157	117	109	148	139	215	239	67	131	3,207
<b>Total:</b>	<b>15628</b>	<b>18306</b>	<b>20487</b>	<b>25623</b>	<b>16737</b>	<b>20626</b>	<b>12102</b>	<b>19941</b>	<b>19071</b>	<b>20539</b>	<b>25227</b>	<b>17428</b>	<b>21658</b>	<b>18332</b>	<b>17614</b>	<b>18689</b>	<b>20893</b>	<b>26683</b>	<b>4619</b>	<b>19662</b>	<b>379,865</b>











**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																					
	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	45	47	40	51	38	34	36	27	44	40	38	49	30	39	33	41	34	58	42	14	780
1-2A	28	29	28	36	30	20	31	32	30	31	43	37	23	29	38	23	39	44	41	12	624
2-3A	38	33	34	34	38	24	25	39	37	38	42	33	14	25	39	31	37	35	23	16	635
3-4A	43	40	49	46	45	27	26	48	51	46	52	40	19	41	38	42	40	54	16	23	786
4-5A	65	63	73	69	49	29	37	69	62	69	81	41	29	84	69	71	79	84	21	22	1,166
5-6A	129	154	171	159	77	42	68	182	180	169	157	67	56	178	147	170	156	161	38	53	2,514
6-7A	289	286	299	284	130	84	131	364	308	343	317	127	110	340	289	299	293	299	68	85	4,745
7-8A	407	566	629	540	197	156	181	622	612	609	563	205	167	561	582	642	622	622	85	154	8,722
8-9A	447	592	620	642	334	241	190	672	602	631	624	345	279	570	599	677	626	655	117	305	9,768
9-10A	490	550	525	619	497	434	196	619	540	497	570	519	533	581	526	537	537	650	117	507	10,044
10-11A	506	575	559	723	592	620	305	730	589	550	585	621	881	616	497	567	570	725	151	949	11,911
11-12A	513	594	637	733	645	830	402	691	570	638	700	695	1,258	673	582	635	637	736	143	1,218	13,530
12-1P	576	667	671	788	734	1,045	478	770	647	634	761	715	1,441	763	608	667	695	816	158	1,414	15,048
1-2P	590	596	681	866	697	1,046	799	804	625	725	725	696	1,507	745	566	621	710	849	144	1,353	15,345
2-3P	601	694	806	901	626	1,061	796	815	791	745	793	710	1,534	758	692	734	770	888	141	1,231	16,087
3-4P	656	791	784	943	594	1,182	901	931	801	774	904	698	1,491	810	745	726	787	961	181	1,246	16,906
4-5P	699	783	876	968	545	1,183	957	975	820	896	874	697	1,509	794	853	763	805	949	188	1,167	17,301
5-6P	552	662	740	856	451	1,074	822	783	703	766	810	643	1,285	739	673	688	755	887	121	1,006	15,016
6-7P	366	392	440	537	325	875	643	465	415	447	536	523	758	424	403	430	472	620	118	692	9,881
7-8P	237	270	319	410	233	614	403	319	287	304	338	331	509	288	241	257	279	394	85	428	6,546
8-9P	151	203	185	206	157	456	180	214	230	191	222	189	240	200	202	215	226	277	52	227	4,223
9-10P	139	149	168	184	122	264	113	134	157	198	209	152	166	160	131	189	180	187	59	127	3,188
10-11P	93	104	124	124	80	154	93	112	109	111	105	101	88	98	100	120	118	154	47	88	2,123
11-12P	59	55	72	73	58	81	45	52	67	70	87	68	50	45	76	50	69	73	32	65	1,247
<b>Total:</b>	<b>7719</b>	<b>8895</b>	<b>9530</b>	<b>10792</b>	<b>7294</b>	<b>11576</b>	<b>7858</b>	<b>10469</b>	<b>9277</b>	<b>9522</b>	<b>10136</b>	<b>8302</b>	<b>13977</b>	<b>9561</b>	<b>8729</b>	<b>9195</b>	<b>9536</b>	<b>11178</b>	<b>2188</b>	<b>12402</b>	<b>188,136</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	452	250	675	588	317	300	297	65	84	24	46	27	48	59	57	64	29	45	51	54	31	74	65	15	24	3,741
1-2A	1,005	618	1,104	988	470	486	549	48	44	19	31	40	30	48	44	47	24	34	41	30	27	55	38	16	34	5,870
2-3A	1,321	971	1,301	1,135	734	687	887	49	35	13	19	34	42	56	41	29	25	35	47	24	23	46	28	17	33	7,632
3-4A	1,455	1,156	1,238	818	707	665	916	57	49	16	31	53	40	67	49	38	19	52	54	46	31	53	27	14	36	7,687
4-5A	1,712	1,557	1,241	642	693	714	919	91	33	18	27	85	62	102	56	35	33	89	86	81	55	85	23	13	57	8,509
5-6A	1,788	1,932	1,426	799	807	818	949	172	61	22	51	203	166	191	93	79	45	186	194	160	111	203	26	41	189	10,712
6-7A	1,900	2,511	1,557	995	931	961	1,275	325	138	60	110	373	335	358	149	170	133	379	354	314	243	353	54	93	319	14,390
7-8A	1,936	2,784	1,561	1,173	1,048	1,215	1,492	445	198	86	165	521	508	540	250	314	212	536	542	512	376	596	102	174	498	17,784
8-9A	1,836	2,967	1,638	1,219	1,163	1,268	1,252	560	364	142	200	647	501	633	268	455	391	606	565	545	424	598	126	240	541	19,149
9-10A	1,833	3,174	1,866	1,367	1,200	1,457	470	566	468	218	207	577	450	518	274	484	506	591	487	503	351	705	147	484	485	19,388
10-11A	1,782	3,242	2,011	1,417	1,319	1,462	539	622	610	326	265	612	498	516	407	621	807	614	489	510	461	750	142	904	495	21,421
11-12A	1,779	3,064	2,029	1,368	1,274	1,394	557	580	697	584	379	600	492	537	614	565	1,183	674	535	572	625	759	145	1,180	581	22,767
12-1P	1,611	2,657	1,772	1,205	1,119	1,340	539	626	739	689	425	615	546	552	701	617	1,001	651	562	552	641	812	154	1,263	630	22,019
1-2P	1,381	1,998	1,534	1,027	860	1,152	563	725	599	824	465	674	501	505	641	628	1,494	636	525	568	682	938	129	868	647	20,564
2-3P	1,185	1,353	1,458	948	822	1,059	668	796	439	706	632	579	609	646	808	646	1,530	696	460	689	699	1,051	166	1,006	601	20,252
3-4P	1,176	986	1,211	864	740	1,045	659	827	266	926	659	546	691	707	851	676	1,453	756	572	547	811	1,142	160	1,027	701	19,999
4-5P	980	794	1,121	763	680	933	702	1,010	249	898	639	641	656	717	862	720	1,474	713	533	544	840	1,173	181	1,002	688	19,513
5-6P	922	705	799	607	574	723	611	834	218	706	551	546	483	552	826	611	1,301	502	369	429	733	1,094	127	756	439	16,018
6-7P	668	546	528	421	348	459	433	582	137	675	458	394	367	484	730	524	729	404	361	239	560	753	132	523	389	11,844
7-8P	491	335	338	277	250	343	375	424	119	490	312	258	262	385	640	312	544	263	234	166	388	643	105	389	205	8,548
8-9P	414	283	247	207	178	270	300	446	77	370	189	171	225	183	465	203	263	209	166	96	366	525	77	201	153	6,284
9-10P	304	232	216	175	186	187	211	390	65	227	109	128	150	217	372	185	171	148	103	113	289	398	81	124	130	4,911
10-11P	202	264	215	172	156	183	187	289	33	129	72	85	132	158	241	102	98	93	101	60	207	271	47	96	82	3,675
11-12P	153	391	286	151	183	169	94	191	36	91	62	55	91	96	145	63	79	51	66	47	127	155	32	49	56	2,919
<b>Total:</b>	<b>28286</b>	<b>34770</b>	<b>27372</b>	<b>19326</b>	<b>16759</b>	<b>19290</b>	<b>15444</b>	<b>10720</b>	<b>5758</b>	<b>8259</b>	<b>6104</b>	<b>8464</b>	<b>7885</b>	<b>8827</b>	<b>9584</b>	<b>8188</b>	<b>13544</b>	<b>8963</b>	<b>7497</b>	<b>7401</b>	<b>9101</b>	<b>13232</b>	<b>2314</b>	<b>10495</b>	<b>8013</b>	<b>315,596</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	133	101	354	314	150	140	134	26	21	20	23	14	35	31	25	27	15	23	27	30	27	27	21	6	6	1,730
1-2A	271	196	559	484	197	230	247	22	14	16	17	12	13	21	29	29	15	22	19	12	25	26	15	9	22	2,522
2-3A	390	350	608	551	323	307	312	19	16	11	12	18	23	24	22	24	14	14	20	14	20	24	14	8	19	3,157
3-4A	513	618	628	343	294	291	324	23	32	13	18	24	22	24	25	18	12	27	19	25	26	18	8	9	28	3,382
4-5A	721	990	675	269	281	326	364	38	16	14	17	40	43	49	50	23	17	48	43	46	49	49	14	8	39	4,229
5-6A	757	1,238	793	357	363	373	416	88	39	17	36	89	94	82	87	42	24	88	81	78	80	91	16	25	110	5,464
6-7A	895	1,471	821	450	437	456	532	156	81	55	68	208	173	176	139	73	53	205	172	167	164	157	30	51	193	7,383
7-8A	917	1,473	800	551	480	543	635	198	97	74	73	279	238	252	231	108	86	262	209	264	259	243	44	66	262	8,644
8-9A	870	1,465	837	544	524	576	506	252	176	139	87	312	267	277	250	168	170	289	242	272	282	213	50	179	293	9,240
9-10A	938	1,626	963	632	618	622	230	265	226	206	89	270	223	224	252	235	275	284	225	245	232	281	73	302	292	9,828
10-11A	904	1,654	1,024	647	650	636	262	317	285	318	168	339	248	253	297	286	437	292	212	251	261	326	66	496	287	10,916
11-12A	1,008	1,505	1,067	614	628	594	289	316	309	401	285	341	256	269	312	319	615	337	262	293	301	316	86	645	326	11,694
12-1P	905	1,325	905	559	517	565	272	356	336	463	312	341	213	268	333	270	320	297	262	248	298	342	92	681	328	10,808
1-2P	724	1,040	788	483	414	452	265	349	308	513	359	372	264	217	249	279	686	277	232	244	253	380	81	440	346	10,015
2-3P	551	644	708	446	400	421	336	392	287	406	411	345	325	267	339	247	693	323	205	302	317	397	81	616	303	9,762
3-4P	509	403	630	395	356	446	329	397	261	551	470	329	350	338	377	303	668	358	244	305	310	418	112	590	342	9,791
4-5P	375	342	565	366	342	383	348	406	243	576	472	363	328	362	365	359	703	353	190	325	319	397	126	602	373	9,583
5-6P	380	320	421	324	295	316	290	365	213	468	416	361	204	248	334	303	599	199	87	276	246	354	64	423	159	7,665
6-7P	254	284	295	232	194	210	204	247	128	450	350	246	166	217	230	264	400	207	190	162	192	293	66	244	224	5,949
7-8P	167	187	184	151	129	137	148	180	113	318	248	147	111	134	162	151	308	125	109	116	123	178	45	190	95	3,956
8-9P	126	141	131	102	89	113	85	98	73	254	120	101	89	82	95	93	143	102	72	52	101	108	27	95	87	2,579
9-10P	91	100	109	82	98	77	73	72	62	146	59	57	63	94	78	90	81	73	50	81	72	77	33	63	72	1,953
10-11P	67	131	106	89	75	82	41	53	30	84	43	52	45	50	51	48	42	46	47	42	44	75	17	36	48	1,444
11-12P	62	201	151	69	85	72	29	39	31	58	27	34	26	40	40	38	33	25	34	36	39	37	12	23	26	1,267
<b>Total:</b>	<b>12528</b>	<b>17805</b>	<b>14122</b>	<b>9054</b>	<b>7939</b>	<b>8368</b>	<b>6671</b>	<b>4674</b>	<b>3397</b>	<b>5571</b>	<b>4180</b>	<b>4694</b>	<b>3819</b>	<b>3999</b>	<b>4372</b>	<b>3797</b>	<b>6409</b>	<b>4276</b>	<b>3253</b>	<b>3886</b>	<b>4040</b>	<b>4827</b>	<b>1193</b>	<b>5807</b>	<b>4280</b>	<b>152,961</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	3	9	13	13	13	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	2	1	5	0	0	0	81
1-2A	110	35	25	33	15	6	11	0	0	0	0	0	0	7	0	0	1	0	4	0	1	2	0	1	0	251
2-3A	154	108	60	75	2	6	125	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	535
3-4A	196	68	45	60	36	5	134	3	0	0	3	0	0	5	2	1	1	3	1	1	2	0	1	0	0	567
4-5A	157	48	35	52	28	29	91	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	2	1	1	0	0	1	0	2	452
5-6A	135	54	42	56	27	20	27	0	0	0	0	0	0	6	1	2	0	13	5	0	6	7	1	3	2	407
6-7A	142	62	51	51	47	28	94	1	0	0	2	6	2	13	3	3	3	30	19	9	27	17	2	2	2	616
7-8A	121	62	51	46	45	52	139	2	0	0	1	4	2	16	5	4	5	31	46	15	31	36	2	6	1	723
8-9A	103	106	48	58	65	62	83	2	1	0	1	2	3	35	8	2	4	67	22	10	32	15	2	0	2	733
9-10A	91	100	56	66	53	74	8	3	0	0	2	7	1	27	10	7	2	45	11	7	32	53	2	1	1	659
10-11A	88	87	73	72	69	90	2	4	0	1	2	2	2	18	8	8	2	38	14	12	37	45	1	0	3	678
11-12A	61	73	66	73	33	44	3	6	0	0	1	1	4	27	12	7	3	34	19	8	37	48	2	0	3	565
12-1P	49	51	51	30	32	58	0	1	1	0	8	3	18	26	9	5	17	38	27	9	37	54	0	11	2	537
1-2P	34	32	5	20	14	101	2	4	0	0	5	3	3	32	12	7	57	36	27	19	51	90	0	31	22	607
2-3P	18	11	11	13	14	99	2	1	0	0	16	3	6	73	20	5	75	49	3	47	45	129	3	0	42	685
3-4P	6	15	8	7	15	71	1	2	1	0	9	3	14	49	14	5	48	51	9	54	83	119	1	0	55	640
4-5P	11	4	13	9	9	52	0	4	0	2	5	0	35	18	19	4	44	45	10	58	83	163	2	0	40	630
5-6P	7	8	3	7	4	18	4	4	1	0	6	0	44	13	26	5	40	36	13	47	82	113	2	0	33	516
6-7P	3	2	5	3	0	5	2	6	1	0	2	0	27	6	48	5	23	15	6	20	61	16	0	1	11	268
7-8P	3	2	1	1	1	5	2	0	1	0	2	2	27	11	26	3	27	8	5	14	36	21	0	0	7	205
8-9P	6	1	0	1	1	3	0	3	0	0	2	0	19	1	14	1	11	9	0	12	38	11	0	0	4	137
9-10P	1	0	2	0	1	2	0	1	0	0	5	0	4	7	9	1	8	11	2	10	41	4	1	0	1	111
10-11P	0	1	3	0	0	1	0	0	0	0	3	0	10	2	9	0	4	7	3	6	30	4	0	0	5	88
11-12P	0	3	9	3	4	2	0	0	0	0	3	0	9	3	3	0	3	0	0	4	15	2	0	0	6	69
<b>Total:</b>	<b>1511</b>	<b>936</b>	<b>672</b>	<b>749</b>	<b>528</b>	<b>846</b>	<b>733</b>	<b>47</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>79</b>	<b>36</b>	<b>230</b>	<b>398</b>	<b>260</b>	<b>77</b>	<b>378</b>	<b>570</b>	<b>249</b>	<b>365</b>	<b>808</b>	<b>955</b>	<b>23</b>	<b>56</b>	<b>244</b>	<b>10,760</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	0	18	11	11	11	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	1	3	2	0	2	72
1-2A	0	0	41	27	17	35	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	1	152
2-3A	1	0	62	44	53	51	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	0	0	263
3-4A	1	0	38	35	44	26	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	1	1	0	0	205
4-5A	0	3	42	34	79	45	55	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	266
5-6A	22	3	88	69	56	64	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	5	4	6	4	0	1	4	390
6-7A	25	306	105	79	63	68	88	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	31	20	24	20	19	2	3	11	871
7-8A	16	417	95	97	55	70	81	1	0	0	1	2	0	1	0	0	5	30	38	41	41	41	2	2	26	1,062
8-9A	15	442	117	96	69	53	58	1	0	0	1	1	1	1	1	13	23	46	35	32	44	37	1	12	26	1,125
9-10A	4	517	154	128	68	92	3	0	1	0	1	3	1	4	1	27	52	42	24	36	31	42	2	46	26	1,305
10-11A	10	601	190	126	105	103	1	2	0	0	4	2	1	1	0	54	163	63	39	47	55	59	1	195	38	1,860
11-12A	35	629	300	133	103	102	4	0	0	1	4	3	0	1	0	68	320	70	48	54	57	58	0	314	42	2,346
12-1P	35	580	290	116	79	59	0	2	0	0	1	3	3	1	2	70	378	75	41	47	37	94	2	300	38	2,253
1-2P	43	314	301	99	33	22	3	1	1	3	2	3	1	3	2	44	432	77	47	67	71	73	0	137	40	1,819
2-3P	53	171	340	69	17	13	4	0	1	1	2	3	0	2	3	68	414	97	63	47	46	89	2	118	26	1,649
3-4P	63	105	246	74	9	5	0	0	0	4	3	0	0	1	2	68	454	88	73	58	69	121	2	139	52	1,636
4-5P	28	77	194	6	3	5	0	1	0	4	1	1	0	1	2	91	470	76	75	76	76	95	7	148	24	1,461
5-6P	57	77	139	3	7	5	0	2	1	2	3	1	2	4	4	103	428	82	63	61	74	112	5	149	43	1,427
6-7P	26	43	34	9	1	5	1	1	2	2	2	2	1	0	1	81	146	48	35	23	38	66	7	90	35	699
7-8P	14	25	20	3	5	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	30	66	16	9	11	9	34	7	45	8	305
8-9P	5	13	11	2	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	10	23	14	7	7	9	17	2	9	5	139
9-10P	3	5	11	0	1	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0	12	12	7	4	13	6	5	1	3	2	91
10-11P	1	3	4	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4	3	4	4	3	2	4	0	1	1	39
11-12P	0	4	2	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	2	2	3	0	1	0	27
<b>Total:</b>	<b>457</b>	<b>4335</b>	<b>2842</b>	<b>1264</b>	<b>883</b>	<b>839</b>	<b>486</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>745</b>	<b>3396</b>	<b>889</b>	<b>635</b>	<b>656</b>	<b>698</b>	<b>980</b>	<b>50</b>	<b>1713</b>	<b>450</b>	<b>21,462</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	319	149	303	263	156	149	156	39	63	4	23	13	13	28	32	37	14	18	23	23	3	44	42	9	16	1,939
1-2A	734	422	504	477	256	221	276	26	30	3	14	28	17	27	15	18	9	10	22	17	2	28	22	7	11	3,196
2-3A	930	621	631	540	358	329	529	30	19	2	7	16	19	32	19	5	11	20	26	10	3	21	11	9	14	4,212
3-4A	941	538	572	440	369	348	537	34	17	3	13	29	18	43	24	20	7	23	34	21	4	34	18	5	8	4,100
4-5A	991	564	524	339	333	343	500	53	17	4	9	44	19	53	5	12	16	41	43	34	3	35	9	5	18	4,014
5-6A	1,009	691	545	373	388	381	483	84	22	5	15	114	72	109	6	37	19	86	108	78	25	108	10	15	75	4,858
6-7A	980	734	631	466	431	437	655	169	57	5	41	164	162	182	10	97	75	143	162	123	59	177	22	39	115	6,136
7-8A	1,003	894	666	525	513	602	776	246	101	12	91	240	270	287	19	206	121	244	295	207	76	312	56	106	210	8,078
8-9A	951	1,060	684	579	570	639	688	307	188	3	112	334	233	355	17	274	198	271	288	241	98	348	75	49	222	8,784
9-10A	891	1,031	749	607	514	743	237	301	241	12	117	304	226	290	21	222	179	265	238	222	88	382	72	136	167	8,255
10-11A	868	987	797	644	564	723	276	303	325	8	93	271	249	262	110	281	207	259	238	212	145	365	75	213	170	8,645
11-12A	736	930	662	621	543	698	264	264	388	182	90	256	236	267	302	178	248	267	225	225	267	385	59	221	213	8,727
12-1P	671	752	577	530	523	716	267	268	403	226	112	271	330	283	366	277	303	279	259	257	306	376	60	282	264	8,958
1-2P	614	644	445	445	413	678	295	375	290	308	104	299	236	285	390	305	376	282	246	257	358	485	48	291	261	8,730
2-3P	581	538	410	433	405	625	328	404	151	299	219	231	284	377	466	331	423	276	192	340	336	565	83	272	272	8,841
3-4P	604	478	335	395	375	594	330	430	5	371	186	217	341	368	472	305	331	310	255	184	432	603	46	298	307	8,572
4-5P	577	375	362	391	335	545	354	603	6	318	166	277	328	354	495	270	301	284	268	143	445	681	48	252	291	8,469
5-6P	485	308	239	280	272	402	321	467	4	236	132	184	277	300	488	205	274	221	219	92	413	628	58	184	237	6,926
6-7P	388	219	199	180	153	244	228	334	7	223	106	146	200	267	499	179	183	149	136	54	330	394	59	189	130	5,196
7-8P	310	123	134	123	116	206	226	244	6	172	63	111	151	250	478	131	170	122	116	39	256	431	53	154	102	4,287
8-9P	283	129	105	103	89	156	215	348	4	116	68	69	135	100	370	100	97	93	87	37	256	400	48	97	61	3,566
9-10P	210	127	96	93	87	107	136	318	3	81	49	71	87	123	294	83	78	68	49	19	211	316	47	58	56	2,867
10-11P	134	130	105	82	79	101	145	236	3	45	29	33	86	108	190	50	53	43	50	15	161	192	30	59	33	2,192
11-12P	91	186	133	79	95	96	65	152	5	33	35	21	65	56	105	23	46	24	30	9	86	115	20	25	30	1,625
<b>Total:</b>	<b>15301</b>	<b>12630</b>	<b>10408</b>	<b>9008</b>	<b>7937</b>	<b>10083</b>	<b>8287</b>	<b>6035</b>	<b>2355</b>	<b>2671</b>	<b>1894</b>	<b>3743</b>	<b>4054</b>	<b>4806</b>	<b>5193</b>	<b>3646</b>	<b>3739</b>	<b>3798</b>	<b>3609</b>	<b>2859</b>	<b>4363</b>	<b>7425</b>	<b>1071</b>	<b>2975</b>	<b>3283</b>	<b>141,173</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	46	72	74	95	72	145	112	78	65	83	87	80	125	258	86	118	65	65	106	104	187	79	71	57	69	81	164	194	38	77	2,953
1-2A	43	43	58	77	56	89	76	57	44	44	51	50	80	111	45	57	30	60	52	80	100	43	42	54	56	76	78	86	23	47	1,808
2-3A	42	38	52	52	40	71	50	36	38	48	53	54	55	67	47	36	44	63	58	69	61	37	33	44	41	44	55	56	26	42	1,452
3-4A	34	27	31	31	46	48	45	35	50	49	41	50	48	45	35	21	36	46	48	47	38	33	39	49	28	40	41	39	13	47	1,180
4-5A	27	33	62	64	61	52	40	32	57	61	68	64	67	50	32	37	52	51	74	74	53	31	54	64	62	73	67	41	26	44	1,573
5-6A	26	31	117	104	100	77	67	48	99	93	92	101	106	63	36	48	105	99	111	127	62	36	117	97	113	90	103	27	36	112	2,443
6-7A	64	62	268	266	241	176	129	63	252	234	232	230	238	97	55	71	299	261	261	232	145	82	277	283	255	256	271	51	53	293	5,697
7-8A	109	134	487	486	516	304	265	155	496	408	470	516	476	194	160	150	533	502	491	458	270	202	542	485	499	501	498	89	113	530	11,039
8-9A	164	248	712	651	708	430	548	274	756	530	735	759	707	311	325	208	781	750	747	676	612	457	732	704	733	712	757	169	333	775	17,004
9-10A	307	500	666	615	718	390	695	418	694	610	695	811	754	478	479	282	877	768	751	796	772	626	713	638	690	733	831	203	591	743	18,844
10-11A	523	779	643	497	692	439	745	521	686	577	690	712	810	676	670	292	805	640	670	799	752	798	700	619	657	652	900	183	822	715	19,664
11-12A	899	1,334	674	610	780	473	833	711	777	548	638	732	840	884	937	399	823	666	689	842	881	1,208	727	539	625	691	868	183	1,293	715	22,819
12-1P	1,316	1,681	728	667	734	540	933	999	763	625	665	756	848	1,024	1,120	471	792	630	726	912	947	1,494	801	645	649	793	965	199	1,500	790	25,713
1-2P	1,475	1,747	794	691	846	662	868	1,115	793	652	720	760	889	1,046	1,260	654	867	729	753	961	881	1,710	786	654	731	821	964	177	1,646	824	27,476
2-3P	1,486	1,555	778	798	845	683	908	1,261	811	651	706	840	1,069	1,009	1,298	738	932	707	736	1,043	830	1,785	798	675	700	857	1,124	168	1,583	790	28,164
3-4P	1,251	1,400	823	782	1,009	924	941	1,358	810	710	809	906	1,178	1,040	1,420	1,033	909	824	903	1,247	845	1,894	874	723	813	847	1,319	205	1,603	778	30,178
4-5P	1,086	1,265	890	807	1,045	1,064	933	1,189	900	788	900	1,008	1,373	958	1,561	939	1,006	947	1,090	1,388	905	1,848	918	879	864	1,121	1,482	211	1,542	970	31,877
5-6P	912	1,127	902	804	1,069	1,067	957	1,038	786	763	870	1,039	1,810	750	1,540	1,050	1,017	898	1,100	1,545	967	1,776	861	844	888	1,027	1,518	199	1,535	911	31,570
6-7P	679	810	688	681	890	946	786	757	601	634	701	841	1,428	597	1,304	880	839	689	890	1,379	907	1,437	758	685	743	949	1,410	191	1,207	822	26,129
7-8P	489	570	396	388	639	721	499	486	396	368	428	613	1,197	433	1,052	601	507	437	610	1,341	559	809	417	393	440	669	1,203	149	737	462	18,009
8-9P	336	339	290	263	521	571	334	299	266	246	303	469	933	314	747	350	331	322	533	1,144	366	529	279	251	319	487	1,267	95	495	291	13,290
9-10P	265	264	197	226	458	470	251	216	214	187	250	411	850	219	523	193	223	254	363	821	246	276	210	221	241	453	889	104	257	229	9,981
10-11P	154	134	150	153	367	339	180	114	146	140	152	304	634	177	295	121	166	180	309	566	205	170	152	140	211	365	618	75	162	142	7,021
11-12P	98	122	103	131	233	205	113	89	99	105	138	243	410	94	166	77	114	154	229	360	119	117	118	118	133	251	372	54	121	126	4,812
<b>Total:</b>	<b>11831</b>	<b>14315</b>	<b>10583</b>	<b>9939</b>	<b>12686</b>	<b>10886</b>	<b>11308</b>	<b>11349</b>	<b>10599</b>	<b>9154</b>	<b>10494</b>	<b>12349</b>	<b>16925</b>	<b>10895</b>	<b>15193</b>	<b>8826</b>	<b>12153</b>	<b>10742</b>	<b>12300</b>	<b>17011</b>	<b>11710</b>	<b>17477</b>	<b>11019</b>	<b>9861</b>	<b>10560</b>	<b>12589</b>	<b>17764</b>	<b>3148</b>	<b>15755</b>	<b>11275</b>	<b>360,696</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	25	37	42	57	39	105	81	47	27	41	39	40	82	181	49	57	36	29	57	62	124	43	44	26	27	42	99	132	24	39	1,733
1-2A	23	24	23	41	27	52	52	31	24	16	19	20	42	75	27	32	11	25	24	45	58	21	18	25	27	34	47	60	14	22	959
2-3A	20	19	24	32	24	41	33	24	25	25	31	32	33	47	20	20	31	35	31	37	31	18	17	28	28	20	33	31	15	20	825
3-4A	20	14	20	18	25	28	21	16	27	22	17	28	30	27	21	8	18	25	29	25	15	17	16	30	12	22	27	24	6	25	633
4-5A	11	15	34	37	33	33	23	14	25	31	34	34	39	28	16	15	29	30	38	40	35	14	24	36	30	36	37	27	13	24	835
5-6A	15	18	64	54	54	40	37	22	51	46	53	54	59	39	20	15	45	53	63	70	35	21	59	55	67	47	49	12	13	61	1,291
6-7A	29	30	123	130	141	91	76	25	130	129	121	128	134	53	26	34	159	129	141	132	83	42	134	144	132	135	146	25	25	144	2,971
7-8A	41	52	250	248	264	143	165	88	239	196	229	258	229	92	87	67	237	253	238	230	161	120	228	236	245	253	263	47	56	248	5,463
8-9A	70	105	357	320	356	223	363	159	373	277	379	371	352	153	204	127	399	425	392	347	412	326	354	348	350	356	402	103	227	373	9,003
9-10A	121	173	320	295	342	214	409	203	346	283	351	426	388	232	264	182	448	437	418	434	453	333	329	333	333	355	449	121	282	334	9,608
10-11A	162	165	299	192	326	233	364	163	281	260	326	357	375	318	305	144	381	310	343	381	394	283	303	282	289	300	430	101	281	289	8,637
11-12A	233	241	276	230	329	247	330	161	311	251	283	319	347	429	370	111	324	294	300	412	416	290	271	239	263	309	374	96	284	271	8,611
12-1P	269	297	270	257	295	231	374	184	282	277	286	330	315	495	416	118	287	280	295	402	418	311	297	245	246	334	402	89	299	290	8,891
1-2P	317	331	294	265	346	292	343	238	288	252	287	315	323	485	421	139	314	322	305	414	391	361	295	269	290	340	357	80	307	297	9,278
2-3P	325	374	311	332	351	319	365	281	323	264	311	366	402	471	419	121	345	267	295	478	339	367	285	268	276	366	473	65	357	291	9,807
3-4P	342	416	324	316	421	391	375	317	324	286	320	359	504	521	431	247	316	309	375	585	366	398	294	270	342	369	548	95	374	297	10,832
4-5P	304	385	321	294	398	529	365	286	316	307	335	390	547	473	456	183	311	336	418	614	338	340	306	300	340	472	643	67	356	341	11,071
5-6P	254	353	313	285	430	525	356	249	277	282	339	397	778	372	416	172	327	321	442	670	320	291	277	299	340	434	683	70	307	314	10,893
6-7P	233	273	262	275	410	495	268	202	238	258	300	366	674	285	339	142	288	265	383	711	271	271	261	258	312	422	675	85	249	292	9,763
7-8P	165	224	164	178	333	411	206	170	151	170	182	299	639	227	274	110	181	196	313	791	207	203	165	179	215	393	655	72	228	179	7,880
8-9P	148	155	150	131	328	366	147	112	117	117	160	256	605	170	210	79	143	155	316	746	170	155	116	125	158	294	774	50	181	127	6,761
9-10P	114	128	104	118	305	330	119	98	117	100	139	271	550	119	151	73	99	154	249	547	108	111	95	114	137	288	580	52	118	104	5,592
10-11P	69	48	66	76	266	245	96	58	65	68	81	184	425	101	96	58	78	89	212	408	98	78	75	69	101	243	428	45	75	66	4,067
11-12P	49	42	58	74	164	150	64	49	50	66	83	174	279	48	61	36	60	90	153	256	57	58	67	57	84	169	251	32	65	64	2,910
<b>Total:</b>	<b>3359</b>	<b>3919</b>	<b>4469</b>	<b>4255</b>	<b>6007</b>	<b>5734</b>	<b>5032</b>	<b>3197</b>	<b>4407</b>	<b>4024</b>	<b>4705</b>	<b>5774</b>	<b>8151</b>	<b>5441</b>	<b>5099</b>	<b>2290</b>	<b>4867</b>	<b>4829</b>	<b>5830</b>	<b>8837</b>	<b>5300</b>	<b>4472</b>	<b>4330</b>	<b>4235</b>	<b>4644</b>	<b>6033</b>	<b>8825</b>	<b>1581</b>	<b>4156</b>	<b>4512</b>	<b>148,314</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	19	31	28	34	30	33	25	28	35	39	44	34	32	44	32	52	25	33	36	31	39	31	25	28	38	29	44	36	12	36	983
1-2A	18	12	32	27	27	29	21	25	19	26	31	26	31	28	17	21	16	29	28	27	35	21	21	28	25	37	28	17	9	23	734
2-3A	20	17	22	16	15	26	15	12	12	23	21	22	21	12	27	13	12	26	25	26	25	19	14	16	10	21	20	25	11	19	563
3-4A	14	12	10	13	21	18	23	17	23	27	21	22	16	18	14	10	17	19	18	20	22	16	20	18	16	17	13	14	7	22	518
4-5A	15	15	28	26	26	18	17	16	29	28	32	28	25	21	15	20	23	21	32	31	16	16	29	27	28	33	28	13	12	20	688
5-6A	10	13	49	48	41	35	29	26	42	42	38	43	42	21	13	23	55	43	46	49	24	15	54	37	39	37	47	13	20	48	1,042
6-7A	32	31	119	112	92	66	43	33	101	89	89	96	82	40	29	34	108	107	99	78	52	33	118	114	105	100	96	21	27	121	2,267
7-8A	65	73	177	178	187	133	89	60	200	170	190	183	165	85	67	69	213	192	204	165	82	67	236	197	204	186	173	40	52	215	4,317
8-9A	86	119	259	246	257	177	142	89	279	194	257	265	258	121	90	67	279	234	255	226	139	88	277	241	259	256	253	60	87	279	5,839
9-10A	150	252	254	246	266	158	212	167	277	242	262	251	257	197	185	71	317	225	233	256	212	217	260	225	248	263	263	78	238	299	6,781
10-11A	272	410	255	252	260	171	282	260	310	244	269	239	294	274	272	132	317	260	244	279	258	371	296	254	279	271	329	79	388	311	8,132
11-12A	459	638	303	285	316	181	381	375	358	246	268	304	345	342	416	210	365	277	285	307	325	575	348	221	284	271	343	78	653	333	10,092
12-1P	645	758	329	301	322	254	403	513	341	272	277	317	366	389	499	315	372	283	314	353	375	717	358	303	307	333	383	104	721	351	11,575
1-2P	655	769	361	312	367	270	376	543	373	298	311	323	393	351	541	401	403	283	326	361	357	767	362	284	333	354	417	90	771	351	12,103
2-3P	678	636	334	331	373	250	384	560	348	299	285	334	419	331	542	421	396	324	328	356	350	782	365	310	324	338	411	100	711	365	11,985
3-4P	569	581	347	332	382	337	390	585	345	320	344	369	407	303	605	535	417	379	363	390	340	789	405	339	335	331	461	101	697	343	12,441
4-5P	506	536	385	347	410	314	396	511	394	349	396	426	472	293	633	519	463	413	432	436	382	811	438	406	378	404	494	119	675	443	13,181
5-6P	439	470	400	365	415	333	370	491	362	334	363	426	444	248	647	520	475	402	411	466	430	808	396	381	366	374	453	118	681	412	12,800
6-7P	315	350	282	295	305	263	335	357	242	249	289	332	367	211	543	460	374	305	330	344	407	649	359	301	292	315	382	98	544	347	10,242
7-8P	251	247	177	165	216	194	217	228	188	153	179	77	266	146	482	331	249	182	218	241	244	427	198	163	174	189	298	65	365	214	6,744
8-9P	157	127	110	111	127	136	152	151	123	105	112	136	145	114	354	217	158	131	139	144	154	274	136	110	135	136	186	37	243	130	4,490
9-10P	129	107	77	91	84	85	110	96	81	77	89	98	124	80	267	104	111	91	78	106	111	133	95	86	85	94	129	38	110	105	3,071
10-11P	73	55	71	64	66	67	68	46	75	67	62	71	93	65	150	58	72	79	71	68	86	75	69	64	92	81	88	25	76	68	2,165
11-12P	39	52	34	49	43	36	40	36	43	37	50	36	49	42	85	34	49	56	54	52	54	51	48	54	40	51	65	19	44	52	1,394
<b>Total:</b>	<b>5616</b>	<b>6311</b>	<b>4443</b>	<b>4246</b>	<b>4648</b>	<b>3584</b>	<b>4520</b>	<b>5225</b>	<b>4600</b>	<b>3930</b>	<b>4279</b>	<b>4458</b>	<b>5113</b>	<b>3776</b>	<b>6525</b>	<b>4637</b>	<b>5286</b>	<b>4394</b>	<b>4569</b>	<b>4812</b>	<b>4519</b>	<b>7752</b>	<b>4927</b>	<b>4207</b>	<b>4396</b>	<b>4521</b>	<b>5404</b>	<b>1388</b>	<b>7154</b>	<b>4907</b>	<b>144,147</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	2	3	4	3	3	7	4	2	1	2	3	4	8	31	3	5	2	3	11	7	18	4	2	2	0	7	19	21	1	1	183
1-2A	1	3	2	4	1	7	2	0	1	2	1	1	4	7	1	1	2	2	0	7	7	0	2	1	4	2	2	7	0	1	75
2-3A	1	2	5	2	0	4	1	0	1	0	1	0	1	6	0	1	1	1	1	5	4	0	1	0	2	2	1	0	0	3	46
3-4A	0	1	1	0	0	2	0	1	0	0	1	0	2	0	0	2	1	1	1	1	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	18
4-5A	0	2	0	1	0	0	0	1	3	1	0	1	2	1	1	1	0	0	2	3	1	0	1	0	3	2	1	0	0	0	27
5-6A	0	0	3	0	2	1	1	0	2	2	1	2	3	1	2	5	0	1	1	5	1	0	3	2	5	5	5	1	1	2	57
6-7A	2	0	15	14	4	13	5	3	7	9	12	3	18	3	0	2	20	17	13	15	9	2	14	12	14	15	16	4	0	13	274
7-8A	1	3	33	32	31	9	6	2	25	19	31	42	46	10	2	5	34	32	29	39	21	7	33	35	35	41	35	1	2	36	677
8-9A	1	7	60	51	53	19	36	18	55	37	60	77	62	21	27	8	46	59	66	58	48	32	51	72	67	60	72	3	10	67	1,303
9-10A	10	16	59	37	61	10	56	22	33	46	47	83	62	31	17	4	59	67	59	62	78	30	55	46	47	65	80	3	23	55	1,323
10-11A	13	16	49	16	38	12	48	18	35	31	49	60	73	36	43	7	50	34	34	74	56	32	27	43	47	41	82	2	27	45	1,138
11-12A	18	25	39	26	35	30	45	16	45	20	35	51	66	58	56	4	33	38	44	64	73	41	39	34	35	47	82	1	38	34	1,172
12-1P	31	56	52	36	41	15	49	28	41	30	37	42	62	81	79	2	39	26	47	78	77	43	36	39	34	45	104	3	35	48	1,336
1-2P	35	65	49	50	50	41	38	35	40	37	56	50	51	129	83	6	48	48	49	93	69	59	37	40	39	53	83	1	53	41	1,528
2-3P	66	87	55	55	46	59	65	38	38	30	51	63	117	135	98	6	53	44	37	119	61	67	38	38	41	60	131	0	58	47	1,803
3-4P	56	104	62	51	98	91	55	69	49	36	50	81	127	139	94	23	48	42	67	157	60	81	44	30	62	61	176	4	78	47	2,142
4-5P	61	92	62	63	92	144	49	59	55	44	59	66	183	125	99	15	44	60	96	210	68	50	45	49	45	109	164	0	48	57	2,313
5-6P	51	75	64	49	88	125	72	40	40	51	52	77	405	75	88	16	48	45	88	276	57	64	50	51	71	99	236	4	52	36	2,545
6-7P	31	58	55	34	81	130	55	29	41	55	49	61	267	50	61	11	48	34	79	219	48	45	35	40	59	98	231	4	47	48	2,103
7-8P	23	26	22	26	54	79	35	24	14	25	29	46	227	36	49	8	18	32	46	249	28	19	15	23	24	56	191	1	27	23	1,475
8-9P	17	32	20	9	51	55	12	15	8	9	19	40	168	16	31	6	9	17	59	230	16	22	7	6	17	42	278	3	10	12	1,236
9-10P	6	17	13	8	56	41	12	11	11	5	9	35	159	13	13	3	3	4	31	153	11	10	6	10	13	58	163	2	10	7	893
10-11P	9	14	9	5	33	22	9	8	5	0	7	43	112	9	8	4	3	3	21	82	11	4	5	4	13	35	98	3	2	2	583
11-12P	6	13	7	3	24	15	7	2	2	2	4	29	75	1	8	2	3	5	21	48	5	6	2	6	4	30	49	0	10	4	393
<b>Total:</b>	<b>441</b>	<b>717</b>	<b>740</b>	<b>575</b>	<b>942</b>	<b>931</b>	<b>662</b>	<b>441</b>	<b>552</b>	<b>493</b>	<b>663</b>	<b>957</b>	<b>2300</b>	<b>1014</b>	<b>863</b>	<b>147</b>	<b>612</b>	<b>615</b>	<b>902</b>	<b>2254</b>	<b>827</b>	<b>618</b>	<b>550</b>	<b>583</b>	<b>681</b>	<b>1034</b>	<b>2299</b>	<b>69</b>	<b>532</b>	<b>629</b>	<b>24,643</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																															
	1	2	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	31	Total
12-1A	0	1	0	1	0	0	2	1	2	1	1	2	3	2	2	4	2	0	2	4	6	1	0	1	4	3	2	5	1	1	54
1-2A	1	4	1	5	1	1	1	1	0	0	0	3	3	1	0	3	1	4	0	1	0	1	1	0	0	3	1	2	0	1	40
2-3A	1	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	18
3-4A	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	11
4-5A	1	1	0	0	2	1	0	1	0	1	2	1	1	0	0	1	0	0	2	0	1	1	0	1	1	1	2	1	1	0	23
5-6A	1	0	1	2	3	1	0	0	4	3	0	2	2	2	1	5	5	2	1	3	2	0	1	3	2	1	2	1	2	1	53
6-7A	1	1	11	10	4	6	5	2	14	7	10	3	4	1	0	1	12	8	8	7	1	5	11	13	4	6	13	1	1	15	185
7-8A	2	6	27	28	34	19	5	5	32	23	20	33	36	7	4	9	49	25	20	24	6	8	45	17	15	21	27	1	3	31	582
8-9A	7	17	36	34	42	11	7	8	49	22	39	46	35	16	4	6	57	32	34	45	13	11	50	43	57	40	30	3	9	56	859
9-10A	26	59	33	37	49	8	18	26	38	39	35	51	47	18	13	25	53	39	41	44	29	46	69	34	62	50	39	1	48	55	1,132
10-11A	76	188	40	37	68	23	51	80	60	42	46	56	68	48	50	9	57	36	49	65	44	112	74	40	42	40	59	1	126	70	1,757
11-12A	189	430	56	69	100	15	77	159	63	31	52	58	82	55	95	74	101	57	60	59	67	302	69	45	43	64	69	8	318	77	2,944
12-1P	371	570	77	73	76	40	107	274	99	46	65	67	105	59	126	36	94	41	70	79	77	423	110	58	62	81	76	3	445	101	3,911
1-2P	468	582	90	64	83	59	111	299	92	65	66	72	122	81	215	108	102	76	73	93	64	523	92	61	69	74	107	6	515	135	4,567
2-3P	417	458	78	80	75	55	94	382	102	58	59	77	131	72	239	190	138	72	76	90	80	569	110	59	59	93	109	3	457	87	4,569
3-4P	284	299	90	83	108	105	121	387	92	68	95	97	140	77	290	228	128	94	98	115	79	626	131	84	74	86	134	5	454	91	4,763
4-5P	215	252	122	103	145	77	123	333	135	88	110	126	171	67	373	222	188	138	144	128	117	647	129	124	101	136	181	25	463	129	5,312
5-6P	168	229	125	105	136	84	159	258	107	96	116	139	183	55	389	342	167	130	159	133	160	613	138	113	111	120	146	7	495	149	5,332
6-7P	100	129	89	77	94	58	128	169	80	72	63	82	120	51	361	267	129	85	98	105	181	472	103	86	80	114	122	4	367	135	4,021
7-8P	50	73	33	19	36	37	41	64	43	20	38	191	65	24	247	152	59	27	33	60	80	160	39	28	27	31	59	11	117	46	1,910
8-9P	14	25	10	12	15	14	23	21	18	15	12	37	15	14	152	48	21	19	19	24	26	78	20	10	9	15	29	5	61	22	803
9-10P	16	12	3	9	13	14	10	11	5	5	13	7	17	7	92	13	10	5	5	15	16	22	14	11	6	13	17	12	19	13	425
10-11P	3	17	4	8	2	5	7	2	1	5	2	6	4	2	41	1	13	9	5	8	10	13	3	3	5	6	4	2	9	6	206
11-12P	4	15	4	5	2	4	2	2	4	0	1	4	7	3	12	5	2	3	1	4	3	2	1	1	5	1	7	3	2	6	115
<b>Total:</b>	<b>2415</b>	<b>3368</b>	<b>931</b>	<b>863</b>	<b>1089</b>	<b>637</b>	<b>1094</b>	<b>2486</b>	<b>1040</b>	<b>707</b>	<b>847</b>	<b>1160</b>	<b>1361</b>	<b>664</b>	<b>2706</b>	<b>1752</b>	<b>1388</b>	<b>904</b>	<b>999</b>	<b>1108</b>	<b>1064</b>	<b>4635</b>	<b>1212</b>	<b>836</b>	<b>839</b>	<b>1001</b>	<b>1236</b>	<b>110</b>	<b>3913</b>	<b>1227</b>	<b>43,592</b>





**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	31	16	20	22	23	19	40	40	26	11	19	20	18	34	50	11	28	21	19	22	33	48	21	12	19	17	19	33	58	12	16	778
1-2A	24	13	17	15	19	15	22	19	10	11	20	12	17	23	23	14	13	14	16	20	22	15	14	9	27	15	18	21	20	14	19	531
2-3A	16	7	22	19	20	19	23	19	13	24	14	14	11	23	10	11	9	21	22	29	19	13	11	11	26	19	17	23	15	10	14	524
3-4A	12	16	32	27	27	22	26	10	9	38	29	31	27	24	15	11	29	28	26	23	30	15	11	32	38	28	24	27	12	16	24	719
4-5A	4	13	39	45	46	35	44	24	10	51	41	38	49	47	18	6	26	55	35	48	50	15	12	53	42	39	45	40	15	9	47	1,041
5-6A	24	34	96	107	80	101	73	44	28	115	94	93	89	105	39	12	43	127	94	89	92	58	25	117	101	87	94	104	26	26	103	2,320
6-7A	45	56	231	224	234	250	166	129	72	227	197	246	243	239	71	60	103	270	256	264	242	128	98	259	240	254	224	225	61	63	242	5,619
7-8A	65	144	376	386	334	352	245	354	175	407	243	386	410	400	156	154	153	405	456	405	361	369	318	408	382	369	384	426	128	206	390	9,747
8-9A	137	248	353	391	354	445	279	446	294	407	306	414	492	440	213	296	212	549	474	475	415	493	469	423	398	389	417	498	155	407	444	11,733
9-10A	251	443	395	314	299	382	273	453	328	337	311	366	335	399	312	336	229	445	393	377	413	470	487	395	332	331	328	469	167	523	368	11,261
10-11A	454	657	413	391	363	410	283	465	446	421	313	358	404	417	416	436	225	416	378	337	403	453	651	386	298	345	339	439	167	744	395	12,623
11-12A	613	884	408	386	378	438	264	499	579	397	313	352	427	470	510	538	261	390	380	409	446	487	895	426	314	352	396	494	172	847	412	14,137
12-1P	736	860	454	394	338	454	332	500	597	480	346	395	425	485	540	556	310	420	401	449	484	515	878	423	335	401	418	521	161	917	437	14,962
1-2P	756	761	450	404	414	458	332	552	634	388	363	383	446	539	499	621	390	485	421	427	461	453	958	419	376	353	403	524	142	886	428	15,126
2-3P	609	655	486	454	445	563	463	531	713	458	411	471	547	650	529	650	470	541	474	546	638	503	1,005	501	446	456	509	633	156	902	465	16,880
3-4P	540	653	600	523	483	657	585	554	637	545	451	551	620	720	510	776	566	619	601	637	720	543	1,068	564	543	495	574	810	178	909	555	18,787
4-5P	478	540	519	513	465	567	619	633	609	484	436	519	616	851	428	807	612	623	544	625	818	551	1,075	539	524	497	556	803	183	867	548	18,449
5-6P	347	410	411	433	411	499	613	505	441	374	338	389	486	780	367	662	607	505	429	491	737	551	784	412	407	403	529	797	150	725	448	15,441
6-7P	223	270	211	233	214	356	458	241	223	211	203	258	280	659	230	506	356	273	241	301	736	340	393	213	222	245	333	687	109	342	264	9,831
7-8P	141	143	132	134	136	276	310	170	106	150	121	132	248	520	158	354	181	167	166	256	706	188	234	153	134	143	247	771	64	224	128	6,993
8-9P	103	104	98	87	118	266	305	122	94	87	102	137	220	437	121	241	80	110	131	216	516	115	120	88	103	120	233	532	51	112	78	5,247
9-10P	63	60	75	65	68	228	231	89	60	55	66	75	166	345	57	124	45	81	87	182	371	87	68	64	75	81	176	381	43	56	63	3,687
10-11P	47	29	45	59	60	177	143	63	27	52	50	75	128	237	47	76	45	62	70	141	215	67	40	52	45	58	128	218	26	45	62	2,589
11-12P	28	32	41	45	45	96	58	28	23	47	46	50	75	111	29	54	36	40	49	62	104	43	31	21	36	42	82	109	20	24	35	1,542
Total:	5747	7048	5924	5671	5374	7085	6187	6490	6154	5777	4833	5765	6779	8955	5348	7312	5029	6667	6163	6831	9032	6520	9666	5980	5463	5539	6493	9585	2279	8886	5985	200,567

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT103 2.5 mi W of US-5                                      **Route :** VT103  
**Location ID :** X249\_NB                                      **Lane Direction :** NB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	16	8	8	12	15	12	30	29	14	5	15	16	8	26	37	7	16	9	11	14	26	33	11	5	11	12	13	26	46	6	9	506
1-2A	7	5	10	8	12	10	12	11	6	5	10	6	12	15	17	6	7	6	9	9	11	7	6	5	16	8	10	9	11	7	9	282
2-3A	8	2	11	8	12	9	13	12	3	12	10	8	6	15	7	7	5	12	14	16	12	7	7	7	17	10	12	14	10	3	6	295
3-4A	6	7	18	14	15	12	18	5	5	18	14	15	19	17	8	8	18	16	13	13	21	9	10	22	18	15	13	19	6	7	14	413
4-5A	3	8	17	23	27	18	21	7	1	28	20	21	25	27	9	3	12	23	17	22	28	9	4	27	21	22	21	21	9	4	23	521
5-6A	8	14	32	43	31	35	35	25	7	44	38	38	32	42	25	8	16	45	32	33	34	31	8	34	34	27	36	45	16	10	29	887
6-7A	26	33	99	101	105	118	67	91	45	106	87	117	125	119	32	38	47	120	123	136	112	84	68	109	119	125	120	111	38	30	102	2,753
7-8A	39	83	191	183	159	171	123	280	119	188	92	179	194	197	89	129	95	204	238	196	170	303	267	180	176	151	193	226	87	159	180	5,241
8-9A	63	108	209	213	189	255	157	349	182	224	151	234	309	274	113	207	154	311	308	296	260	375	344	227	234	210	245	333	116	259	224	7,133
9-10A	107	135	198	180	146	202	155	293	128	167	144	193	190	225	175	181	147	257	216	219	240	323	241	183	167	165	168	294	92	238	184	5,953
10-11A	160	145	170	183	170	183	164	235	105	211	149	189	195	219	218	210	76	187	210	177	212	255	227	184	149	156	178	233	95	204	175	5,624
11-12A	172	186	184	165	170	195	132	254	119	171	161	176	200	213	283	239	79	173	188	193	239	262	240	183	153	171	183	251	90	201	190	5,816
12-1P	203	212	211	176	170	222	163	254	126	198	153	173	193	212	296	218	74	184	197	216	230	294	231	171	153	180	204	251	76	218	203	6,062
1-2P	223	218	208	183	186	194	159	259	128	158	161	174	208	263	303	226	82	189	179	180	239	220	201	179	152	161	189	230	71	200	189	5,912
2-3P	202	236	211	221	201	275	236	232	152	225	190	230	244	333	304	233	86	216	204	244	346	236	231	223	204	238	261	335	73	210	229	7,061
3-4P	204	222	273	258	255	325	364	210	140	248	239	268	299	380	318	268	120	241	255	320	433	245	218	242	242	244	294	427	61	214	244	8,071
4-5P	154	183	250	239	227	292	400	217	157	238	220	251	292	495	253	236	120	244	230	303	490	183	182	238	237	240	313	488	48	190	236	7,846
5-6P	140	137	199	237	206	302	419	163	99	197	189	200	260	524	209	197	97	206	216	253	510	165	147	199	197	220	301	511	67	150	206	7,123
6-7P	93	125	115	129	127	237	338	107	84	97	109	149	185	503	149	143	79	112	127	179	583	108	121	104	127	147	215	542	55	108	126	5,423
7-8P	61	79	79	74	89	213	259	80	44	75	78	86	166	428	92	121	42	80	105	186	636	104	83	84	72	92	193	672	32	87	73	4,565
8-9P	57	61	63	54	79	220	262	67	54	52	66	83	176	382	75	84	35	60	80	176	475	62	50	52	64	81	195	468	29	55	50	3,767
9-10P	29	38	35	38	49	196	203	59	32	30	43	47	128	302	39	45	23	51	59	149	328	46	29	37	45	62	145	330	27	27	41	2,712
10-11P	24	14	25	47	39	159	124	37	13	26	31	53	112	210	31	28	25	43	40	114	200	35	24	34	29	44	110	184	16	23	38	1,932
11-12P	13	17	15	23	24	71	38	19	9	22	26	25	54	89	11	33	20	19	30	44	83	26	18	7	16	24	58	81	12	11	14	952
<b>Total:</b>	<b>2018</b>	<b>2276</b>	<b>2831</b>	<b>2812</b>	<b>2703</b>	<b>3926</b>	<b>3892</b>	<b>3295</b>	<b>1772</b>	<b>2745</b>	<b>2396</b>	<b>2931</b>	<b>3632</b>	<b>5510</b>	<b>3093</b>	<b>2875</b>	<b>1475</b>	<b>3008</b>	<b>3101</b>	<b>3688</b>	<b>5918</b>	<b>3422</b>	<b>2968</b>	<b>2736</b>	<b>2653</b>	<b>2805</b>	<b>3670</b>	<b>6101</b>	<b>1183</b>	<b>2621</b>	<b>2794</b>	<b>96,850</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 2                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** ROCKINGHAM                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT103 2.5 mi W of US-5                                      **Route :** VT103  
**Location ID :** X249\_SB                                      **Lane Direction :** SB

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	15	8	12	10	8	7	10	11	12	6	4	4	10	8	13	4	12	12	8	8	7	15	10	7	8	5	6	7	12	6	7	272
1-2A	17	8	7	7	7	5	10	8	4	6	10	6	5	8	6	8	6	8	7	11	11	8	8	4	11	7	8	12	9	7	10	249
2-3A	8	5	11	11	8	10	10	7	10	12	4	6	5	8	3	4	4	9	8	13	7	6	4	4	9	9	5	9	5	7	8	229
3-4A	6	9	14	13	12	10	8	5	4	20	15	16	8	7	7	3	11	12	13	10	9	6	1	10	20	13	11	8	6	9	10	306
4-5A	1	5	22	22	19	17	23	17	9	23	21	17	24	20	9	3	14	32	18	26	22	6	8	26	21	17	24	19	6	5	24	520
5-6A	16	20	64	64	49	66	38	19	21	71	56	55	57	63	14	4	27	82	62	56	58	27	17	83	67	60	58	59	10	16	74	1,433
6-7A	19	23	132	123	129	132	99	38	27	121	110	129	118	120	39	22	56	150	133	128	130	44	30	150	121	129	104	114	23	33	140	2,866
7-8A	26	61	185	203	175	181	122	74	56	219	151	207	216	203	67	25	58	201	218	209	191	66	51	228	206	218	191	200	41	47	210	4,506
8-9A	74	140	144	178	165	190	122	97	112	183	155	180	183	166	100	89	58	238	166	179	155	118	125	196	164	179	172	165	39	148	220	4,600
9-10A	144	308	197	134	153	180	118	160	200	170	167	173	145	174	137	155	82	188	177	158	173	147	246	212	165	166	160	175	75	285	184	5,308
10-11A	294	512	243	208	193	227	119	230	341	210	164	169	209	198	198	226	149	229	168	160	191	198	424	202	149	189	161	206	72	540	220	6,999
11-12A	441	698	224	221	208	243	132	245	460	226	152	176	227	257	227	299	182	217	192	216	207	225	655	243	161	181	213	243	82	646	222	8,321
12-1P	533	648	243	218	168	232	169	246	471	282	193	222	232	273	244	338	236	236	204	233	254	221	647	252	182	221	214	270	85	699	234	8,900
1-2P	533	543	242	221	228	264	173	293	506	230	202	209	238	276	196	395	308	296	242	247	222	233	757	240	224	192	214	294	71	686	239	9,214
2-3P	407	419	275	233	244	288	227	299	561	233	221	241	303	317	225	417	384	325	270	302	292	267	774	278	242	218	248	298	83	692	236	9,819
3-4P	336	431	327	265	228	332	221	344	497	297	212	283	321	340	192	508	446	378	346	317	287	298	850	322	301	251	280	383	117	695	311	10,716
4-5P	324	357	269	274	238	275	219	416	452	246	216	268	324	356	175	571	492	379	314	322	328	368	893	301	287	257	243	315	135	677	312	10,603
5-6P	207	273	212	196	205	197	194	342	342	177	149	189	226	256	158	465	510	299	213	238	227	386	637	213	210	183	228	286	83	575	242	8,318
6-7P	130	145	96	104	87	119	120	134	139	114	94	109	95	156	81	363	277	161	114	122	153	232	272	109	95	98	118	145	54	234	138	4,408
7-8P	80	64	53	60	47	63	51	90	62	75	43	46	82	92	66	233	139	87	61	70	70	84	151	69	62	51	54	99	32	137	55	2,428
8-9P	46	43	35	33	39	46	43	55	40	35	36	54	44	55	46	157	45	50	51	40	41	53	70	36	39	39	38	64	22	57	28	1,480
9-10P	34	22	40	27	19	32	28	30	28	25	23	28	38	43	18	79	22	30	28	33	43	41	39	27	30	19	31	51	16	29	22	975
10-11P	23	15	20	12	21	18	19	26	14	26	19	22	16	27	16	48	20	19	30	27	15	32	16	18	16	14	18	34	10	22	24	657
11-12P	15	15	26	22	21	25	20	9	14	25	20	25	21	22	18	21	16	21	19	18	21	17	13	14	20	18	24	28	8	13	21	590
<b>Total:</b>	<b>3729</b>	<b>4772</b>	<b>3093</b>	<b>2859</b>	<b>2671</b>	<b>3159</b>	<b>2295</b>	<b>3195</b>	<b>4382</b>	<b>3032</b>	<b>2437</b>	<b>2834</b>	<b>3147</b>	<b>3445</b>	<b>2255</b>	<b>4437</b>	<b>3554</b>	<b>3659</b>	<b>3062</b>	<b>3143</b>	<b>3114</b>	<b>3098</b>	<b>6698</b>	<b>3244</b>	<b>2810</b>	<b>2734</b>	<b>2823</b>	<b>3484</b>	<b>1096</b>	<b>6265</b>	<b>3191</b>	<b>103,717</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	37	11	9	15	17	4	15	16	17	9	9	11	9	9	26	15	16	4	16	17	17	19	19	11	11	7	12	14	27	8	9	436
1-2A	26	8	8	10	11	11	14	14	15	5	10	15	16	15	15	13	15	9	15	12	21	20	15	9	9	17	13	13	20	5	10	409
2-3A	10	9	7	5	13	7	12	10	7	7	8	10	7	11	11	9	12	11	13	11	13	7	6	5	6	5	7	6	8	5	7	265
3-4A	9	7	14	6	6	10	11	8	6	10	9	12	9	7	9	8	5	6	4	7	11	8	13	7	8	5	8	10	7	3	10	253
4-5A	8	16	39	43	33	34	33	23	13	30	38	32	42	33	17	8	22	35	31	42	38	14	10	45	36	35	28	43	11	10	30	872
5-6A	33	29	117	111	114	115	92	35	24	128	100	103	113	109	28	20	42	113	116	127	77	46	28	132	153	111	107	109	33	23	111	2,599
6-7A	38	39	274	278	281	320	207	84	41	282	263	291	300	258	63	56	80	266	278	264	245	100	67	274	307	293	268	284	45	37	283	6,166
7-8A	71	77	463	499	466	490	298	203	115	486	367	473	530	475	147	130	71	424	507	522	450	239	182	532	503	535	481	448	99	98	493	10,874
8-9A	116	186	476	417	409	453	265	287	169	446	363	422	464	461	242	174	138	390	409	436	431	334	253	423	418	410	405	519	129	203	444	10,692
9-10A	211	308	354	343	313	358	217	402	199	382	324	388	369	423	351	312	143	385	347	361	386	380	354	362	324	337	338	454	137	310	315	10,187
10-11A	292	456	374	372	384	399	216	524	285	434	345	372	402	483	446	366	117	388	380	348	428	492	479	390	363	396	359	442	141	400	346	11,619
11-12A	401	545	429	403	391	413	233	572	269	436	325	429	457	552	490	463	159	369	456	418	458	522	584	452	392	398	409	512	187	530	370	13,024
12-1P	464	550	420	464	433	482	331	526	327	460	385	448	473	523	513	475	145	495	434	460	482	538	561	418	459	482	449	557	159	521	459	13,893
1-2P	465	556	438	473	465	488	319	545	350	408	368	453	445	510	447	499	196	418	426	441	454	495	608	433	417	435	455	513	119	491	430	13,560
2-3P	453	469	455	474	459	513	411	512	358	464	348	471	508	630	456	547	263	458	489	508	532	503	583	526	480	504	486	654	106	582	505	14,707
3-4P	398	444	595	586	508	628	506	504	342	599	537	544	648	759	441	430	318	559	578	624	658	512	586	543	580	590	653	723	110	500	577	16,580
4-5P	345	371	519	585	565	623	572	470	297	519	513	594	653	736	391	478	333	579	623	591	684	458	568	588	623	634	602	720	115	455	564	16,368
5-6P	231	285	440	525	482	524	457	403	250	453	460	461	506	629	295	383	294	502	507	504	651	434	417	504	471	521	519	659	70	349	488	13,674
6-7P	182	169	216	252	253	287	294	263	137	254	244	252	303	454	233	286	198	289	261	312	486	271	268	272	225	271	309	520	56	264	288	8,369
7-8P	138	125	135	151	135	232	209	179	112	142	134	144	184	295	149	180	95	141	155	204	335	147	145	159	151	157	173	345	35	141	139	5,166
8-9P	95	73	96	80	112	150	180	119	85	107	76	108	126	224	96	140	71	98	100	107	247	134	107	101	114	90	155	232	27	73	111	3,634
9-10P	58	41	46	67	47	100	93	102	50	54	55	70	74	120	60	74	37	57	74	96	148	72	47	48	59	65	104	142	20	35	60	2,175
10-11P	36	35	35	33	44	58	67	66	31	37	22	33	45	77	51	45	23	33	61	41	98	66	46	37	33	31	59	82	26	31	47	1,429
11-12P	23	24	17	30	25	31	28	24	20	23	27	30	20	36	28	22	19	18	24	30	29	34	20	17	20	20	29	39	8	20	20	755
Total:	4140	4833	5976	6222	5966	6730	5080	5891	3519	6175	5330	6166	6703	7829	5005	5133	2812	6047	6304	6483	7379	5845	5966	6288	6162	6349	6428	8040	1695	5094	6116	177,706

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	24	7	3	6	8	2	11	9	7	2	2	8	3	5	14	10	12	3	7	7	10	7	14	6	6	2	4	7	14	4	4	228
1-2A	12	3	5	6	4	9	8	12	13	3	4	9	11	9	7	5	6	2	4	1	10	14	8	6	5	11	9	10	10	1	6	223
2-3A	6	4	3	3	7	5	9	5	4	4	4	7	5	6	6	4	8	3	7	7	5	5	4	2	2	3	2	5	4	2	4	145
3-4A	4	2	6	1	3	5	6	3	1	3	4	5	3	4	1	3	4	5	4	4	5	4	5	3	2	1	4	5	2	0	3	105
4-5A	6	6	16	16	14	9	14	10	3	10	16	14	27	13	8	6	19	26	21	26	24	9	5	20	17	15	11	25	5	2	12	425
5-6A	15	20	63	59	61	63	53	21	10	70	58	55	63	63	12	7	26	54	48	51	31	15	14	70	83	64	66	63	12	9	57	1,356
6-7A	11	17	138	147	156	186	112	42	23	152	142	168	165	140	21	32	50	128	122	126	109	50	34	142	181	176	145	150	16	20	151	3,252
7-8A	43	34	307	319	285	295	190	146	77	296	228	292	343	299	79	80	38	168	179	190	168	64	52	324	315	339	305	289	50	59	299	6,152
8-9A	59	83	274	214	227	250	143	157	89	235	201	227	243	264	116	87	62	192	185	203	200	133	99	241	219	226	222	292	71	107	232	5,553
9-10A	89	131	178	181	152	183	117	190	77	189	162	207	185	201	155	154	64	194	160	176	196	185	196	170	170	155	155	240	59	132	150	4,953
10-11A	127	168	159	173	157	193	113	244	109	202	161	177	194	243	186	147	67	198	205	175	208	264	285	167	166	177	164	221	71	158	155	5,434
11-12A	159	178	201	189	185	189	112	246	100	213	164	201	220	248	235	204	80	211	228	228	229	278	351	237	193	187	195	251	81	185	179	6,157
12-1P	168	191	188	198	225	197	149	228	118	189	165	204	224	257	258	208	82	272	231	255	250	278	321	193	218	229	222	240	74	177	208	6,417
1-2P	204	221	206	222	232	214	157	263	126	182	175	230	208	247	228	242	121	229	215	241	249	256	382	210	197	196	219	263	55	186	206	6,582
2-3P	222	212	217	214	222	245	190	254	128	233	153	188	238	319	256	250	163	233	252	283	270	257	371	227	207	210	213	301	52	240	228	7,048
3-4P	158	195	251	248	211	280	255	248	131	254	237	234	281	346	243	199	202	348	337	370	333	268	377	216	255	248	305	347	47	194	260	7,878
4-5P	155	174	225	250	248	263	292	242	124	216	201	269	275	359	214	194	221	339	346	324	346	269	385	249	245	287	272	364	42	149	242	7,781
5-6P	102	136	187	208	218	254	238	167	92	202	214	190	229	346	149	166	189	286	312	284	301	271	276	222	204	239	240	353	28	118	206	6,627
6-7P	93	93	87	121	134	146	177	133	62	139	122	126	136	274	125	122	127	161	127	134	168	155	150	118	107	128	152	333	24	118	128	4,220
7-8P	70	71	63	82	75	140	133	99	49	74	68	86	91	204	76	84	53	86	72	75	93	76	84	70	78	81	107	244	14	58	75	2,731
8-9P	46	42	44	47	59	104	116	63	53	56	47	62	71	148	56	52	44	49	47	45	65	57	49	56	67	47	112	185	6	34	57	1,986
9-10P	29	16	24	39	23	71	58	58	33	22	24	35	47	83	34	34	16	32	33	42	44	28	25	31	29	35	67	104	10	19	30	1,175
10-11P	16	16	16	22	25	40	39	35	20	23	10	18	26	39	19	24	13	14	29	16	37	42	26	26	18	15	40	58	9	15	27	773
11-12P	15	16	9	13	12	18	20	15	6	11	13	15	12	21	16	12	11	9	16	17	10	14	10	8	10	10	15	22	2	9	11	398
Total:	1833	2036	2870	2978	2943	3361	2712	2890	1455	2980	2575	3027	3300	4138	2514	2326	1678	3242	3187	3280	3361	2999	3523	3014	2994	3081	3246	4372	758	1996	2930	87,599

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	13	4	6	9	9	2	4	7	10	7	7	3	6	4	12	5	4	1	9	10	7	12	5	5	5	5	8	7	13	4	5	208
1-2A	14	5	3	4	7	2	6	2	2	2	6	6	5	6	8	8	9	7	11	11	6	7	3	4	6	4	3	10	4	4	186	
2-3A	4	5	4	2	6	2	3	5	3	3	4	3	2	5	5	5	4	8	6	4	8	2	2	3	4	2	5	1	4	3	3	120
3-4A	5	5	8	5	3	5	5	5	5	7	5	7	6	3	8	5	1	1	0	3	6	4	8	4	6	4	4	5	5	3	7	148
4-5A	2	10	23	27	19	25	19	13	10	20	22	18	15	20	9	2	3	9	10	16	14	5	5	25	19	20	17	18	6	8	18	447
5-6A	18	9	54	52	53	52	39	14	14	58	42	48	50	46	16	13	16	59	68	76	46	31	14	62	70	47	41	46	21	14	54	1,243
6-7A	27	22	136	131	125	134	95	42	18	130	121	123	135	118	42	24	30	138	156	138	136	50	33	132	126	117	123	134	29	17	132	2,914
7-8A	28	43	156	180	181	195	108	57	38	190	139	181	187	176	68	50	33	256	328	332	282	175	130	208	188	196	176	159	49	39	194	4,722
8-9A	57	103	202	203	182	203	122	130	80	211	162	195	221	197	126	87	76	198	224	233	231	201	154	182	199	184	183	227	58	96	212	5,139
9-10A	122	177	176	162	161	175	100	212	122	193	162	181	184	222	196	158	79	191	187	185	190	195	158	192	154	182	183	214	78	178	165	5,234
10-11A	165	288	215	199	227	206	103	280	176	232	184	195	208	240	260	219	50	190	175	173	220	228	194	223	197	219	195	221	70	242	191	6,185
11-12A	242	367	228	214	206	224	121	326	169	223	161	228	237	304	255	259	79	158	228	190	229	244	233	215	199	211	214	261	106	345	191	6,867
12-1P	296	359	232	266	208	285	182	298	209	271	220	244	249	266	255	267	63	223	203	205	232	260	240	225	241	253	227	317	85	344	251	7,476
1-2P	261	335	232	251	233	274	162	282	224	226	193	223	237	263	219	257	75	189	211	200	205	239	226	223	220	239	236	250	64	305	224	6,978
2-3P	231	257	238	260	237	268	221	258	230	231	195	283	270	311	200	297	100	225	237	225	262	246	212	299	273	294	273	353	54	342	277	7,659
3-4P	240	249	344	338	297	348	251	256	211	345	300	310	367	413	198	231	116	211	241	254	325	244	209	327	325	342	348	376	63	306	317	8,702
4-5P	190	197	294	335	317	360	280	228	173	303	312	325	378	377	177	284	112	240	277	267	338	189	183	339	378	347	330	356	73	306	322	8,587
5-6P	129	149	253	317	264	270	219	236	158	251	246	271	277	283	146	217	105	216	195	220	350	163	141	282	267	282	279	306	42	231	282	7,047
6-7P	89	76	129	131	119	141	117	130	75	115	122	126	167	180	108	164	71	128	134	178	318	116	118	154	118	143	157	187	32	146	160	4,149
7-8P	68	54	72	69	60	92	76	80	63	68	66	58	93	91	73	96	42	55	83	129	242	71	61	89	73	76	66	101	21	83	64	2,435
8-9P	49	31	52	33	53	46	64	56	32	51	29	46	55	76	40	88	27	49	53	62	182	77	58	45	47	43	43	47	21	39	54	1,648
9-10P	29	25	22	28	24	29	35	44	17	32	31	35	27	37	26	40	21	25	41	54	104	44	22	17	30	30	37	38	10	16	30	1,000
10-11P	20	19	19	11	19	18	28	31	11	14	12	15	19	38	32	21	10	19	32	25	61	24	20	11	15	16	19	24	17	16	20	656
11-12P	8	8	8	17	13	13	8	9	14	12	14	15	8	15	12	10	8	9	8	13	19	20	10	9	10	10	14	17	6	11	9	357
Total:	2307	2797	3106	3244	3023	3369	2368	3001	2064	3195	2755	3139	3403	3691	2491	2807	1134	2805	3117	3203	4018	2846	2443	3274	3168	3268	3182	3668	937	3098	3186	90,107

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	59	60	72	71	92	76	128	85	71	70	72	73	70	113	152	66	69	57	73	73	97	136	53	69	83	73	73	126	132	29	79	2,552
1-2A	47	33	75	65	69	68	95	56	52	61	77	66	75	77	68	49	58	57	64	63	93	86	58	54	92	50	63	85	58	20	68	2,002
2-3A	42	41	64	62	66	76	94	65	49	61	65	65	85	90	59	36	43	76	87	84	82	75	35	61	89	74	78	79	64	23	74	2,044
3-4A	32	40	88	81	97	83	70	70	49	88	90	69	84	102	78	46	46	85	102	100	102	80	38	86	98	71	90	106	40	22	70	2,303
4-5A	34	43	145	144	119	123	85	82	67	130	124	124	122	158	77	42	58	130	116	150	149	86	50	141	146	131	129	128	31	38	138	3,240
5-6A	54	76	223	224	241	220	122	137	80	256	214	218	230	236	126	63	96	293	245	243	259	134	71	262	230	242	216	282	39	62	262	5,656
6-7A	94	160	414	405	407	384	257	305	204	427	335	358	410	408	236	181	146	514	409	434	409	329	253	464	380	409	422	404	82	165	489	10,294
7-8A	193	287	629	658	595	644	339	759	317	662	561	668	717	752	393	382	269	887	825	679	674	757	582	663	629	636	680	755	157	480	704	17,933
8-9A	336	491	757	749	613	742	462	930	463	791	582	768	871	858	600	551	404	1,064	899	883	906	960	731	864	804	788	822	963	167	666	835	22,320
9-10A	582	867	765	685	471	732	397	946	606	697	600	731	722	892	788	766	342	928	764	683	810	992	909	769	684	760	778	964	142	858	757	22,387
10-11A	953	1,575	910	749	565	854	477	1,083	827	827	620	711	788	1,021	1,158	1,073	422	952	756	729	938	1,144	1,282	818	661	729	784	1,035	167	1,359	911	26,878
11-12A	1,517	2,136	1,091	853	696	985	547	1,234	1,232	864	724	762	848	909	1,307	1,409	541	908	748	802	1,144	1,245	1,931	933	641	750	866	1,161	171	1,893	967	31,815
12-1P	1,837	2,322	1,138	885	789	928	721	1,328	1,590	900	705	788	833	1,025	1,415	1,611	804	966	825	788	1,140	1,264	2,219	925	723	819	843	1,210	164	1,952	894	34,351
1-2P	1,949	2,261	1,215	868	827	1,036	824	1,253	1,732	961	719	782	945	1,157	1,307	1,637	941	1,040	830	922	1,273	1,178	2,340	926	775	806	984	1,406	152	2,331	959	36,336
2-3P	1,720	2,093	1,198	941	867	1,165	1,057	1,263	1,728	949	817	845	1,032	1,364	1,386	1,788	1,300	1,139	989	1,011	1,456	1,275	2,591	936	832	881	1,008	1,542	179	2,102	929	38,383
3-4P	1,489	1,754	1,217	1,006	935	1,182	1,321	1,316	1,636	1,014	911	977	1,164	1,606	1,240	1,901	1,334	1,219	1,065	1,150	1,684	1,203	2,556	1,034	945	968	1,313	1,805	206	2,048	1,019	40,218
4-5P	1,236	1,469	1,079	985	899	1,231	1,317	1,334	1,381	946	817	1,023	1,233	2,279	1,032	1,974	1,517	1,255	1,111	1,232	1,907	1,232	2,545	985	962	984	1,193	1,925	219	2,015	1,072	40,389
5-6P	1,004	1,209	910	876	794	1,116	1,275	1,217	1,056	806	720	829	1,063	1,879	912	1,862	1,377	1,091	954	1,122	1,883	1,149	2,108	924	813	859	1,167	1,873	200	1,774	919	35,741
6-7P	685	849	574	537	554	870	1,021	794	707	495	488	594	861	1,584	599	1,449	1,027	732	658	799	1,790	879	1,297	603	545	623	901	1,778	198	1,153	655	26,299
7-8P	496	548	422	390	389	708	789	532	457	356	316	391	664	1,314	429	1,077	659	470	461	655	1,571	544	844	406	379	421	675	1,767	127	804	452	19,513
8-9P	358	350	281	268	298	626	713	379	317	302	240	304	555	1,063	368	739	339	346	326	520	1,103	351	444	300	231	334	568	1,185	117	444	295	14,064
9-10P	215	237	191	220	216	575	502	231	180	206	188	244	440	849	253	513	185	223	238	415	904	274	251	214	195	277	524	857	78	214	204	10,313
10-11P	141	151	162	171	160	375	348	176	122	151	151	170	340	626	148	244	128	145	214	307	525	188	169	136	172	205	364	494	69	161	168	7,081
11-12P	116	117	100	123	131	219	136	109	73	99	104	114	191	335	138	167	104	113	145	152	262	121	115	81	107	142	216	278	42	121	135	4,406
Total:	15189	19169	13720	12016	10890	15018	13097	15684	14996	12119	10240	11674	14343	20697	14269	19626	12209	14690	12904	13996	21161	15682	23472	12654	11216	12032	14757	22208	3001	20734	13055	456,518

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	1	0	3	1	3	1	4	3	2	5	0	2	2	3	5	0	2	2	2	3	3	5	2	4	2	0	5	4	5	0	4	78
1-2A	0	1	2	4	5	3	4	4	2	4	5	1	2	5	5	1	2	3	5	2	5	2	0	7	7	3	2	5	2	0	5	98
2-3A	4	1	7	0	5	3	4	3	0	6	1	2	5	10	1	1	3	4	10	6	2	1	3	3	8	7	1	4	5	0	6	116
3-4A	1	1	3	4	4	1	7	4	4	4	6	2	2	9	7	2	1	3	6	6	7	5	0	5	5	1	4	6	2	2	2	116
4-5A	0	1	8	4	6	7	7	3	1	5	8	6	5	10	5	1	5	3	5	11	7	5	2	4	5	9	6	4	5	7	9	164
5-6A	2	2	8	7	9	8	7	4	4	10	9	13	5	12	7	2	1	8	9	15	11	5	3	6	11	9	7	13	4	7	10	228
6-7A	1	2	10	12	8	13	8	13	5	10	6	8	11	11	15	12	4	16	11	15	12	15	11	12	11	16	15	10	11	5	17	326
7-8A	9	2	21	34	31	15	10	51	18	24	17	29	46	33	25	31	12	45	37	33	39	49	33	27	18	23	41	52	11	31	25	872
8-9A	14	19	39	41	14	34	25	58	36	31	29	39	69	59	37	35	27	61	72	53	56	65	46	40	50	32	48	68	6	37	33	1,273
9-10A	28	23	41	28	14	33	15	66	25	24	25	42	37	54	60	50	15	47	49	46	47	82	48	39	36	39	40	66	7	38	46	1,210
10-11A	38	38	46	38	23	53	33	62	21	45	23	38	50	58	73	61	16	48	43	46	50	84	48	40	34	28	55	49	7	43	42	1,333
11-12A	44	47	63	39	30	50	30	59	54	38	28	38	38	55	86	72	20	42	43	34	68	73	45	50	38	39	45	68	12	45	69	1,462
12-1P	50	65	66	39	25	53	28	55	36	43	28	43	39	47	84	69	27	46	49	47	58	73	57	39	20	33	42	69	4	52	34	1,420
1-2P	67	64	65	42	44	47	51	60	53	39	27	34	50	60	82	76	29	39	30	52	89	56	50	28	35	38	46	62	7	42	38	1,502
2-3P	42	74	46	36	41	54	53	45	39	42	33	39	47	66	86	56	34	60	45	53	78	67	49	36	33	45	52	90	6	47	31	1,525
3-4P	42	49	39	32	24	66	76	48	62	41	33	28	57	90	71	66	19	37	32	49	111	44	41	29	21	41	67	79	3	45	38	1,480
4-5P	29	47	28	25	25	41	72	23	26	21	26	30	33	151	37	68	27	28	29	43	92	41	33	22	25	34	40	78	11	33	28	1,246
5-6P	24	22	24	20	21	38	49	21	15	18	16	23	33	92	28	30	8	20	18	38	84	28	25	21	14	27	51	106	7	22	19	962
6-7P	13	31	5	15	11	30	44	12	16	8	10	17	24	76	17	16	3	16	17	23	72	15	11	10	15	23	38	80	5	13	19	705
7-8P	5	15	6	10	7	23	30	11	10	7	8	8	30	57	15	7	8	19	7	19	66	18	17	13	9	8	20	74	4	8	3	542
8-9P	6	4	8	5	10	31	19	2	4	7	10	8	17	45	10	11	3	5	8	21	27	3	6	8	5	9	21	35	3	6	4	361
9-10P	5	4	7	4	3	8	7	5	2	3	4	4	13	24	6	6	3	5	5	13	19	7	5	7	3	5	16	21	0	6	3	223
10-11P	3	10	7	4	7	14	14	6	3	4	3	4	12	17	4	4	2	2	1	16	16	1	5	1	5	8	7	18	1	5	4	208
11-12P	2	3	2	7	5	7	4	7	2	2	5	2	12	16	2	7	3	6	6	3	7	3	6	4	3	5	3	9	1	0	3	147
Total:	430	525	554	451	375	633	601	625	440	441	360	460	639	1060	768	684	274	565	539	647	1026	747	546	455	413	482	672	1070	129	494	492	17,597

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	25	24	23	30	34	24	37	27	29	30	36	38	28	35	33	26	34	21	28	28	35	38	20	25	26	30	30	45	35	9	34	917
1-2A	20	10	28	31	18	28	27	13	18	20	23	30	27	25	16	17	23	24	21	22	26	33	21	24	37	22	31	31	20	8	26	720
2-3A	13	15	28	23	34	34	35	28	16	25	36	35	30	34	25	12	18	36	41	32	35	25	10	21	34	28	33	28	16	11	25	816
3-4A	17	23	46	31	28	32	30	28	26	42	51	33	36	37	31	21	23	41	40	34	43	29	16	31	32	33	40	37	6	12	33	962
4-5A	23	22	66	64	60	53	43	43	41	67	53	60	64	63	31	22	25	62	51	67	70	37	27	72	64	53	67	64	10	17	56	1,517
5-6A	28	26	86	90	86	82	41	48	34	100	79	91	89	79	42	28	30	98	85	77	85	42	24	114	77	106	86	102	19	25	113	2,112
6-7A	50	84	172	164	159	132	100	79	77	167	131	126	134	149	84	53	44	199	145	156	142	86	76	193	149	148	141	141	24	65	195	3,765
7-8A	89	124	209	210	202	222	112	136	90	241	235	219	239	212	130	76	69	284	255	212	199	117	113	256	228	223	226	217	57	100	244	5,546
8-9A	170	215	290	240	253	233	129	210	150	294	217	262	266	253	199	164	108	340	259	277	276	209	198	300	281	316	275	286	52	176	300	7,198
9-10A	290	422	325	294	241	296	152	288	257	297	276	266	257	316	279	264	144	341	271	251	270	316	358	312	270	294	302	323	61	363	302	8,698
10-11A	485	696	382	298	247	352	179	396	424	320	272	303	284	358	409	410	200	385	318	284	337	382	566	371	260	306	294	370	74	580	382	10,924
11-12A	685	802	444	344	278	394	207	476	535	367	299	299	334	421	425	562	285	416	288	320	396	429	787	391	247	308	348	409	65	753	398	12,712
12-1P	736	870	489	373	343	377	265	520	649	346	300	326	334	424	434	621	405	403	319	341	384	432	850	394	319	340	339	311	88	785	390	13,507
1-2P	803	810	463	367	326	391	267	499	669	405	315	288	345	444	409	636	417	449	356	354	379	431	882	403	331	348	406	364	76	898	405	13,936
2-3P	731	774	420	392	357	430	327	504	652	380	324	352	378	486	427	713	557	491	392	378	431	466	950	385	343	358	383	495	105	822	397	14,600
3-4P	629	672	514	415	391	414	390	530	656	434	361	389	434	492	356	724	599	522	438	394	475	484	932	448	420	380	422	540	119	819	418	15,211
4-5P	545	558	431	403	339	446	352	568	585	402	330	411	456	533	323	755	648	556	474	449	485	528	907	438	423	412	434	513	124	780	455	15,063
5-6P	450	509	363	360	310	387	336	494	475	368	302	337	381	460	307	712	587	482	410	401	434	487	779	397	367	344	365	511	103	678	391	13,287
6-7P	319	343	237	235	237	255	256	343	307	236	203	227	259	323	207	567	515	326	244	255	322	411	603	276	238	235	274	353	96	506	281	9,489
7-8P	214	230	196	159	163	196	158	245	217	171	134	160	200	268	147	492	332	210	172	185	187	234	403	189	173	160	185	261	62	381	214	6,698
8-9P	149	132	121	98	110	130	132	167	152	123	98	113	122	148	128	350	194	156	119	124	147	154	228	122	99	111	131	159	51	205	133	4,406
9-10P	97	98	86	87	95	104	95	99	87	89	79	99	102	109	76	252	95	102	94	88	129	112	115	93	85	105	106	125	31	93	91	3,118
10-11P	51	50	66	66	58	70	76	68	43	69	57	60	71	76	49	111	62	59	72	73	69	82	79	65	71	82	68	75	23	56	66	2,043
11-12P	50	42	45	40	59	48	36	39	29	43	47	45	42	52	50	69	37	33	46	50	51	52	41	34	50	49	56	58	18	63	51	1,425
Total:	6669	7551	5530	4814	4428	5130	3782	5848	6218	5036	4258	4569	4912	5797	4617	7657	5451	6036	4938	4852	5407	5616	8985	5354	4624	4791	5042	5818	1335	8205	5400	168,670

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																Total
	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	31	
12-1A	29	33	34	35	47	42	75	52	33	32	32	27	38	68	99	37	26	34	35	34	51	78	31	32	53	35	29	69	77	18	31	1,346
1-2A	24	20	43	28	39	35	54	34	31	34	39	31	43	40	41	29	28	29	33	36	53	45	33	19	41	24	28	44	33	11	33	1,055
2-3A	21	24	24	35	23	37	45	25	30	30	26	27	44	42	31	21	16	33	33	38	41	41	19	33	41	37	41	41	33	10	37	979
3-4A	14	13	35	42	53	45	32	34	16	36	26	31	41	52	36	21	20	33	46	52	43	40	16	43	56	34	36	58	25	7	32	1,068
4-5A	8	18	59	67	43	49	30	33	23	52	54	53	47	75	35	16	18	52	50	63	65	38	20	56	66	65	49	55	14	12	64	1,349
5-6A	21	41	110	111	117	105	59	73	33	115	111	104	116	116	65	29	45	139	124	126	130	71	37	117	121	110	105	137	12	24	110	2,734
6-7A	38	63	177	183	187	183	120	184	99	191	160	179	216	193	104	100	75	227	200	196	206	188	143	190	170	195	208	202	40	77	198	4,892
7-8A	82	123	292	308	269	299	176	409	157	270	235	306	297	371	183	214	142	369	374	316	314	414	322	283	301	282	295	338	81	278	311	8,411
8-9A	129	168	298	328	263	318	237	428	203	317	258	355	366	386	285	253	230	426	421	396	393	467	351	360	344	305	347	415	103	328	347	9,825
9-10A	171	213	269	262	156	280	164	385	181	265	216	303	315	345	322	307	150	334	312	281	335	410	318	293	269	308	316	396	73	275	249	8,473
10-11A	195	286	291	276	207	278	186	406	129	284	239	247	304	369	424	374	129	312	289	271	383	428	295	254	257	284	311	395	83	304	300	8,790
11-12A	291	319	300	306	243	339	226	432	174	261	282	277	319	246	481	419	167	276	293	301	414	450	355	310	240	264	320	425	88	330	305	9,453
12-1P	326	356	321	305	271	318	297	449	259	283	251	286	312	297	529	454	190	293	309	275	423	476	384	263	275	295	305	415	67	366	303	9,953
1-2P	322	390	378	287	290	387	312	404	271	319	250	296	341	367	476	410	202	326	287	331	487	447	399	314	269	283	329	486	60	371	322	10,413
2-3P	346	419	397	327	297	389	422	421	296	331	313	293	363	441	481	425	190	296	321	387	547	423	442	310	297	312	365	519	60	355	308	11,093
3-4P	352	412	350	334	318	390	486	377	276	313	333	361	388	531	500	451	184	342	351	430	567	395	364	327	320	369	477	619	76	345	330	11,668
4-5P	301	371	337	316	325	427	511	396	249	332	309	342	441	673	437	435	220	333	337	432	655	362	359	311	320	348	420	657	73	342	338	11,709
5-6P	271	310	297	290	288	409	513	337	225	283	281	282	374	626	378	366	170	289	301	398	673	322	319	295	281	291	461	623	79	286	296	10,614
6-7P	209	282	222	199	208	356	464	280	200	185	207	241	365	646	271	328	149	230	269	360	716	265	247	207	212	241	387	685	92	241	217	9,181
7-8P	195	195	158	164	165	338	403	198	140	135	137	183	301	577	193	245	125	161	211	321	727	193	200	138	152	208	351	729	59	207	168	7,677
8-9P	155	161	113	134	144	325	397	145	121	142	113	148	298	528	180	185	80	138	156	272	572	151	133	132	107	180	305	577	58	158	121	6,429
9-10P	85	112	81	108	88	337	272	96	70	92	95	115	240	454	141	155	61	99	112	229	519	117	91	83	91	126	288	448	45	92	92	5,034
10-11P	72	79	74	84	80	217	181	83	58	65	79	86	197	365	81	89	54	68	118	159	321	89	75	63	81	93	219	296	43	88	84	3,741
11-12P	52	64	49	62	60	132	85	58	40	48	43	60	106	203	76	68	55	60	81	79	166	54	62	37	50	76	122	172	20	54	74	2,368
<b>Total:</b>	<b>3709</b>	<b>4472</b>	<b>4709</b>	<b>4591</b>	<b>4181</b>	<b>6035</b>	<b>5747</b>	<b>5739</b>	<b>3314</b>	<b>4415</b>	<b>4089</b>	<b>4633</b>	<b>5872</b>	<b>8011</b>	<b>5849</b>	<b>5431</b>	<b>2726</b>	<b>4899</b>	<b>5063</b>	<b>5783</b>	<b>8801</b>	<b>5964</b>	<b>5015</b>	<b>4470</b>	<b>4414</b>	<b>4765</b>	<b>6114</b>	<b>8801</b>	<b>1394</b>	<b>4579</b>	<b>4670</b>	<b>158,255</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	3	2	6	3	3	3	2	0	4	2	3	2	1	1	3	3	4	0	6	4	1	6	0	5	1	5	1	1	6	1	2	84
1-2A	2	2	0	0	2	0	0	2	1	2	4	1	1	2	1	0	4	1	2	1	3	2	1	3	3	0	1	1	2	0	2	46
2-3A	1	0	0	1	1	2	4	2	0	0	1	1	2	1	0	1	6	0	3	1	1	4	1	2	4	0	1	2	3	1	1	47
3-4A	0	1	0	1	6	1	0	1	1	3	3	0	1	0	1	0	2	3	4	0	1	3	2	2	2	0	1	0	3	1	1	44
4-5A	3	2	3	1	7	9	3	0	1	4	3	1	3	3	2	2	6	4	3	3	1	3	0	6	2	0	1	3	2	1	3	85
5-6A	0	3	10	6	13	9	13	6	4	21	3	4	8	6	6	1	13	23	11	10	7	1	5	15	4	7	5	11	4	4	16	249
6-7A	4	6	24	23	15	17	11	3	7	29	14	10	9	18	16	2	12	44	22	29	14	4	6	31	21	15	20	16	4	7	44	497
7-8A	8	21	38	32	23	40	25	15	16	49	41	31	34	42	9	7	15	76	42	33	29	8	12	46	32	46	38	40	3	9	46	906
8-9A	15	59	50	38	47	56	19	18	33	47	32	41	56	45	21	19	6	93	35	47	57	27	45	84	44	64	58	58	4	27	76	1,321
9-10A	67	170	67	54	41	52	19	53	97	64	46	44	47	61	52	51	14	121	61	45	52	51	104	66	50	55	47	71	1	106	87	1,916
10-11A	198	492	129	77	46	79	35	107	240	98	48	75	80	108	103	120	64	151	59	55	69	105	301	97	66	62	56	102	1	357	120	3,700
11-12A	429	886	190	102	82	117	35	151	406	124	65	85	90	127	112	197	58	123	57	76	118	116	655	141	71	90	86	122	2	693	138	5,744
12-1P	645	883	164	101	79	111	59	162	573	154	73	78	81	162	120	300	176	150	82	68	133	147	829	166	70	85	79	263	4	644	116	6,757
1-2P	675	843	183	109	105	122	77	174	656	128	77	95	107	156	122	382	264	169	109	100	112	102	898	130	97	87	116	292	4	918	148	7,557
2-3P	499	662	190	101	98	144	92	188	663	119	84	80	133	177	153	439	470	203	147	98	155	183	1,014	130	94	92	101	171	2	777	134	7,593
3-4P	368	465	205	146	114	159	115	226	573	149	109	126	145	198	93	503	498	236	154	135	200	159	1,133	168	134	99	140	232	6	760	154	7,902
4-5P	297	367	193	168	132	158	106	264	443	137	89	144	175	229	100	586	594	274	185	167	188	224	1,166	161	131	113	153	207	7	787	181	8,126
5-6P	203	276	147	143	101	124	118	278	296	90	68	113	127	193	89	640	579	244	154	155	179	234	909	152	107	113	117	193	8	745	152	7,047
6-7P	91	125	74	58	61	86	69	115	148	43	37	59	74	88	44	441	344	120	79	61	80	144	403	75	49	64	62	101	3	337	103	3,638
7-8P	53	74	36	26	28	34	39	51	70	28	17	23	40	55	29	276	183	57	32	36	36	59	191	43	28	27	38	56	2	165	47	1,879
8-9P	25	31	22	13	20	28	25	43	23	12	8	16	19	17	22	157	50	29	22	22	32	21	57	21	11	12	23	38	1	57	21	898
9-10P	14	10	7	3	11	11	14	14	10	9	6	12	18	12	11	80	20	7	13	17	14	19	24	23	9	15	16	13	0	14	15	461
10-11P	11	5	6	9	5	8	8	7	10	7	6	4	3	8	6	32	6	10	6	7	12	11	4	3	8	5	4	13	0	6	8	238
11-12P	6	2	2	2	7	2	3	3	1	3	2	4	6	4	0	15	2	5	4	4	5	3	4	1	2	1	8	7	2	1	2	113
Total:	3617	5387	1746	1217	1047	1372	891	1883	4276	1322	839	1049	1260	1713	1115	4254	3390	2143	1292	1174	1499	1636	7764	1571	1040	1057	1172	2013	74	6418	1617	66,848

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	1	1	6	2	5	6	10	3	3	1	1	4	1	6	12	0	3	0	2	4	7	9	0	3	1	3	8	7	9	1	8	127
1-2A	1	0	2	2	5	2	10	3	0	1	6	3	2	5	5	2	1	0	3	2	6	4	3	1	4	1	1	4	1	1	2	83
2-3A	3	1	5	3	3	0	6	7	3	0	1	0	4	3	2	1	0	3	0	7	3	4	2	2	2	2	2	4	7	1	5	86
3-4A	0	2	4	3	6	4	1	3	2	3	4	3	4	4	3	2	0	5	6	8	8	3	4	5	3	3	9	5	4	0	2	113
4-5A	0	0	9	8	3	5	2	3	1	2	6	4	3	7	4	1	4	9	7	6	6	3	1	3	9	4	6	2	0	1	6	125
5-6A	3	4	9	10	16	16	2	6	5	10	12	6	12	23	6	3	7	25	16	15	26	15	2	10	17	10	13	19	0	2	13	333
6-7A	1	5	31	23	38	39	18	26	16	30	24	35	40	37	17	14	11	28	31	38	35	36	17	38	29	35	38	35	3	11	35	814
7-8A	5	17	69	74	70	68	16	148	36	78	33	83	101	94	46	54	31	113	117	85	93	169	102	51	50	62	80	108	5	62	78	2,198
8-9A	8	30	80	102	36	101	52	216	41	102	46	71	114	115	58	80	33	144	112	110	124	192	91	80	85	71	94	136	2	98	79	2,703
9-10A	26	39	63	47	19	71	47	154	46	47	37	76	66	116	75	94	19	85	71	60	106	133	81	59	59	64	73	108	0	76	73	2,090
10-11A	37	63	62	60	42	92	44	112	13	80	38	48	70	128	149	108	13	56	47	73	99	145	72	56	44	49	68	119	2	75	67	2,131
11-12A	68	82	94	62	63	85	49	116	63	74	50	63	67	60	203	159	11	51	67	71	148	177	89	41	45	49	67	137	4	72	57	2,444
12-1P	80	148	98	67	71	69	72	142	73	74	53	55	67	95	248	167	6	74	66	57	142	136	99	63	39	66	78	152	1	105	51	2,714
1-2P	82	154	126	63	62	89	117	116	83	70	50	69	102	130	218	133	29	57	48	85	206	142	111	51	43	50	87	202	5	102	46	2,928
2-3P	102	164	145	85	74	148	163	105	78	77	63	81	111	194	239	155	49	89	84	95	245	136	136	75	65	74	107	267	6	101	59	3,572
3-4P	98	156	109	79	88	153	254	135	69	77	75	73	140	295	220	157	34	82	90	142	331	121	86	62	50	79	207	335	2	79	79	3,957
4-5P	64	126	90	73	78	159	276	83	78	54	63	96	128	693	135	130	28	64	86	141	487	77	80	53	63	77	146	470	4	73	70	4,245
5-6P	56	92	79	63	74	158	259	87	45	47	53	74	148	508	110	114	33	56	71	130	513	78	76	59	44	84	173	440	3	43	61	3,831
6-7P	53	68	36	30	37	143	188	44	36	23	31	50	139	451	60	97	16	40	49	100	600	44	33	35	31	60	140	559	2	56	35	3,286
7-8P	29	34	26	31	26	117	159	27	20	15	20	17	93	357	45	57	11	23	39	94	555	40	33	23	17	18	81	647	0	43	20	2,717
8-9P	23	22	17	18	14	112	140	22	17	18	11	19	99	325	28	36	12	18	21	81	325	22	20	17	9	22	88	376	4	18	16	1,970
9-10P	14	13	10	18	19	115	114	17	11	13	4	14	67	250	19	20	6	10	14	68	223	19	16	8	7	26	98	250	2	9	3	1,477
10-11P	4	7	9	8	10	66	69	12	8	6	6	16	57	160	8	8	4	6	17	52	107	5	6	4	7	17	66	92	2	6	6	851
11-12P	6	6	2	12	0	30	8	2	1	3	7	3	25	60	10	8	7	9	8	16	33	9	2	5	2	11	27	32	1	3	5	353
Total:	764	1234	1181	943	859	1848	2076	1589	748	905	694	963	1660	4116	1920	1600	368	1047	1072	1540	4428	1719	1162	804	725	937	1757	4506	69	1038	876	45,148

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	31	34	43	38	55	49	89	58	38	38	33	33	41	77	116	37	31	36	39	41	61	92	33	39	56	38	42	80	91	19	43	1,551
1-2A	25	21	47	34	49	40	68	41	33	39	50	35	47	50	51	32	31	32	41	40	64	51	36	27	52	28	31	53	36	12	40	1,236
2-3A	28	26	36	38	31	40	55	35	33	36	28	29	53	55	34	23	19	40	43	51	46	46	24	38	51	46	44	49	45	11	48	1,181
3-4A	15	16	42	49	63	50	40	41	22	43	36	36	47	65	46	25	21	41	58	66	58	48	20	53	64	38	49	69	31	9	36	1,297
4-5A	8	19	76	79	52	61	39	39	25	59	68	63	55	92	44	18	27	64	62	80	78	46	23	63	80	78	61	61	19	20	79	1,638
5-6A	26	47	127	128	142	129	68	83	42	135	132	123	133	151	78	34	53	172	149	156	167	91	42	133	149	129	125	169	16	33	133	3,295
6-7A	40	70	218	218	233	235	146	223	120	231	190	222	267	241	136	126	90	271	242	249	253	239	171	240	210	246	261	247	54	93	250	6,032
7-8A	96	142	382	416	370	382	202	608	211	372	285	418	444	498	254	299	185	527	528	434	446	632	457	361	369	367	416	498	97	371	414	11,481
8-9A	151	217	417	471	313	453	314	702	280	450	333	465	549	560	380	368	290	631	605	559	573	724	488	480	479	408	489	619	111	463	459	13,801
9-10A	225	275	373	337	189	384	226	605	252	336	278	421	418	515	457	451	184	466	432	387	488	625	447	391	364	411	429	570	80	389	368	11,773
10-11A	270	387	399	374	272	423	263	580	163	409	300	333	424	555	646	543	158	416	379	390	532	657	415	350	335	361	434	563	92	422	409	12,254
11-12A	403	448	457	407	336	474	305	607	291	373	360	378	424	361	770	650	198	369	403	406	630	700	489	401	323	352	432	630	104	447	431	13,359
12-1P	456	569	485	411	367	440	397	646	368	400	332	384	418	439	861	690	223	413	424	379	623	685	540	365	334	394	425	636	72	523	388	14,087
1-2P	471	608	569	392	396	523	480	580	407	428	327	399	493	557	776	619	260	422	365	468	782	645	560	393	347	371	462	750	72	515	406	14,843
2-3P	490	657	588	448	412	591	638	571	413	450	409	413	521	701	806	636	273	445	450	535	870	626	627	421	395	431	524	876	72	503	398	16,190
3-4P	492	617	498	445	430	609	816	560	407	431	441	462	585	916	791	674	237	461	473	621	1,009	560	491	418	391	489	751	1,033	81	469	447	17,105
4-5P	394	544	455	414	428	627	859	502	353	407	398	468	602	1,517	609	633	275	425	452	616	1,234	480	472	386	408	459	606	1,205	88	448	436	17,200
5-6P	351	424	400	373	383	605	821	445	285	348	350	379	555	1,226	516	510	211	365	390	566	1,270	428	420	375	339	402	685	1,169	89	351	376	15,407
6-7P	275	381	263	244	256	529	696	336	252	216	248	308	528	1,173	348	441	168	286	335	483	1,388	324	291	252	258	324	565	1,324	99	310	271	13,172
7-8P	229	244	190	205	198	478	592	236	170	157	165	208	424	991	253	309	144	203	257	434	1,348	251	250	174	178	234	452	1,450	63	258	191	10,936
8-9P	184	187	138	157	168	468	556	169	142	167	134	175	414	898	218	232	95	161	185	374	924	176	159	157	121	211	414	988	65	182	141	8,760
9-10P	104	129	98	130	110	460	393	118	83	108	103	133	320	728	166	181	70	114	131	310	761	143	112	98	101	157	402	719	47	107	98	6,734
10-11P	79	96	90	96	97	297	264	101	69	75	88	106	266	542	93	101	60	76	136	227	444	95	86	68	93	118	292	406	46	99	94	4,800
11-12P	60	73	53	81	65	169	97	67	43	53	55	65	143	279	88	83	65	75	95	98	206	66	70	46	55	92	152	213	22	57	82	2,868
Total:	4903	6231	6444	5985	5415	8516	8424	7953	4502	5761	5143	6056	8171	13187	8537	7715	3368	6511	6674	7970	14255	8430	6723	5729	5552	6184	8543	14377	1592	6111	6038	221,000

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	28	26	29	33	37	27	39	27	33	32	39	40	29	36	36	29	38	21	34	32	36	44	20	30	27	35	31	46	41	10	36	1,001
1-2A	22	12	28	31	20	28	27	15	19	22	27	31	28	27	17	17	27	25	23	23	29	35	22	27	40	22	32	32	22	8	28	766
2-3A	14	15	28	24	35	36	39	30	16	25	37	36	32	35	25	13	24	36	44	33	36	29	11	23	38	28	34	30	19	12	26	863
3-4A	17	24	46	32	34	33	30	29	27	45	54	33	37	37	32	21	25	44	44	34	44	32	18	33	34	33	41	37	9	13	34	1,006
4-5A	26	24	69	65	67	62	46	43	42	71	56	61	67	66	33	24	31	66	54	70	71	40	27	78	66	53	68	67	12	18	59	1,602
5-6A	28	29	96	96	99	91	54	54	38	121	82	95	97	85	48	29	43	121	96	87	92	43	29	129	81	113	91	113	23	29	129	2,361
6-7A	54	90	196	187	174	149	111	82	84	196	145	136	143	167	100	55	56	243	167	185	156	90	82	224	170	163	161	157	28	72	239	4,262
7-8A	97	145	247	242	225	262	137	151	106	290	276	250	273	254	139	83	84	360	297	245	228	125	125	302	260	269	264	257	60	109	290	6,452
8-9A	185	274	340	278	300	289	148	228	183	341	249	303	322	298	220	183	114	433	294	324	333	236	243	384	325	380	333	344	56	203	376	8,519
9-10A	357	592	392	348	282	348	171	341	354	361	322	310	304	377	331	315	158	462	332	296	322	367	462	378	320	349	349	394	62	469	389	10,614
10-11A	683	1,188	511	375	293	431	214	503	664	418	320	378	364	466	512	530	264	536	377	339	406	487	867	468	326	368	350	472	75	937	502	14,624
11-12A	1,114	1,688	634	446	360	511	242	627	941	491	364	384	424	548	537	759	343	539	345	396	514	545	1,442	532	318	398	434	531	67	1,446	536	18,456
12-1P	1,381	1,753	653	474	422	488	324	682	1,222	500	373	404	415	586	554	921	581	553	401	409	517	579	1,679	560	389	425	418	574	92	1,429	506	20,264
1-2P	1,478	1,653	646	476	431	513	344	673	1,325	533	392	383	452	600	531	1,018	681	618	465	454	491	533	1,780	533	428	435	522	656	80	1,816	553	21,493
2-3P	1,230	1,436	610	493	455	574	419	692	1,315	499	408	432	511	663	580	1,152	1,027	694	539	476	586	649	1,964	515	437	450	484	666	107	1,599	531	22,193
3-4P	997	1,137	719	561	505	573	505	756	1,229	583	470	515	579	690	449	1,227	1,097	758	592	529	675	643	2,065	616	554	479	562	772	125	1,579	572	23,113
4-5P	842	925	624	571	471	604	458	832	1,028	539	419	555	631	762	423	1,341	1,242	830	659	616	673	752	2,073	599	554	525	587	720	131	1,567	636	23,189
5-6P	653	785	510	503	411	511	454	772	771	458	370	450	508	653	396	1,352	1,166	726	564	556	613	721	1,688	549	474	457	482	704	111	1,423	543	20,334
6-7P	410	468	311	293	298	341	325	458	455	279	240	286	333	411	251	1,008	859	446	323	316	402	555	1,006	351	287	299	336	454	99	843	384	13,127
7-8P	267	304	232	185	191	230	197	296	287	199	151	183	240	323	176	768	515	267	204	221	223	293	594	232	201	187	223	317	64	546	261	8,577
8-9P	174	163	143	111	130	158	157	210	175	135	106	129	141	165	150	507	244	185	141	146	179	175	285	143	110	123	154	197	52	262	154	5,304
9-10P	111	108	93	90	106	115	109	113	97	98	85	111	120	121	87	332	115	109	107	105	143	131	139	116	94	120	122	138	31	107	106	3,579
10-11P	62	55	72	75	63	78	84	75	53	76	63	64	74	84	55	143	68	69	78	80	81	93	83	68	79	87	72	88	23	62	74	2,281
11-12P	56	44	47	42	66	50	39	42	30	46	49	48	48	56	50	84	39	38	50	54	56	55	45	35	52	50	64	65	20	64	53	1,538
<b>Total:</b>	<b>10286</b>	<b>12938</b>	<b>7276</b>	<b>6031</b>	<b>5475</b>	<b>6502</b>	<b>4673</b>	<b>7731</b>	<b>10494</b>	<b>6358</b>	<b>5097</b>	<b>5618</b>	<b>6172</b>	<b>7510</b>	<b>5732</b>	<b>11911</b>	<b>8841</b>	<b>8179</b>	<b>6230</b>	<b>6026</b>	<b>6906</b>	<b>7252</b>	<b>16749</b>	<b>6925</b>	<b>5664</b>	<b>5848</b>	<b>6214</b>	<b>7831</b>	<b>1409</b>	<b>14623</b>	<b>7017</b>	<b>235,518</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	64	20	33	30	34	31	49	41	25	23	35	35	36	37	50	35	32	29	40	25	36	40	38	25	31	32	43	47	41	24	32	1,093
1-2A	21	26	26	38	24	23	37	20	14	33	25	32	26	26	39	17	30	32	30	36	30	26	14	31	33	24	25	28	30	16	31	843
2-3A	21	15	31	30	28	39	40	26	13	30	35	32	37	42	26	15	35	38	47	45	53	27	10	38	35	36	39	28	20	9	33	953
3-4A	15	23	63	55	61	63	50	34	25	49	51	51	51	61	31	21	52	41	56	47	48	33	14	52	52	64	53	50	25	17	55	1,363
4-5A	26	31	115	120	133	130	124	57	25	116	100	111	124	118	40	40	82	127	122	114	122	47	27	119	123	116	118	104	29	29	148	2,837
5-6A	66	65	310	318	342	309	281	135	85	325	316	305	344	321	113	63	205	338	319	343	286	118	82	344	324	354	329	355	86	82	358	7,621
6-7A	118	147	746	806	771	766	623	218	171	704	685	751	749	727	191	162	326	774	780	801	726	246	182	810	761	810	776	721	163	143	782	17,136
7-8A	170	168	935	959	992	956	702	311	195	954	852	878	929	862	295	221	316	945	949	998	864	331	299	928	928	933	960	920	272	267	985	21,274
8-9A	225	315	704	683	690	710	510	426	292	722	614	711	738	715	387	311	196	688	713	756	708	461	367	702	700	684	717	713	312	395	669	17,534
9-10A	366	495	617	606	594	672	424	549	369	678	553	617	644	678	494	511	205	665	540	661	617	582	533	594	620	589	663	689	387	504	571	17,287
10-11A	558	600	651	616	586	603	450	733	356	684	505	601	600	691	620	582	233	600	578	642	652	748	687	590	526	604	619	735	400	682	629	18,361
11-12A	638	766	661	627	621	641	494	696	419	598	518	632	621	773	624	700	266	604	545	650	657	707	764	651	575	590	617	810	466	803	679	19,413
12-1P	689	732	678	646	623	665	519	700	432	649	567	616	724	732	602	761	267	616	624	661	724	682	847	605	588	582	639	756	392	799	601	19,718
1-2P	649	738	741	692	641	734	606	657	468	678	660	684	705	817	618	745	342	706	613	684	813	675	766	669	621	640	675	837	366	760	721	20,721
2-3P	590	570	872	934	826	853	732	645	478	829	706	785	773	873	594	693	412	823	848	796	969	672	783	797	789	841	839	960	360	673	767	23,082
3-4P	534	559	1,023	1,027	994	1,069	909	642	431	970	867	940	984	1,052	555	721	577	967	1,001	1,039	1,109	672	745	1,030	998	1,001	1,042	1,177	331	663	991	26,620
4-5P	464	423	920	991	938	992	916	606	394	858	881	896	953	1,128	534	689	406	983	928	1,009	1,136	633	711	949	958	940	971	1,140	339	603	921	25,210
5-6P	352	365	653	662	618	713	704	487	309	605	600	631	703	833	412	552	362	639	648	760	893	505	490	651	653	683	756	893	213	491	672	18,508
6-7P	295	250	361	341	362	441	414	326	246	369	331	373	436	557	299	393	223	431	387	448	636	354	377	364	359	408	443	588	190	314	387	11,703
7-8P	209	183	224	249	259	269	264	250	182	215	207	269	326	374	201	283	133	245	282	313	444	272	206	232	256	265	322	403	126	267	234	7,964
8-9P	142	136	121	133	137	174	182	139	121	135	119	141	206	263	145	174	105	143	167	186	302	163	118	154	157	173	211	289	104	150	162	5,052
9-10P	113	80	105	102	106	123	144	119	69	110	95	120	128	163	126	118	55	102	109	140	182	127	100	97	138	117	136	199	95	93	117	3,628
10-11P	69	50	89	93	86	104	93	78	56	78	90	82	93	155	83	84	52	83	99	102	122	76	61	67	83	90	104	126	59	77	74	2,658
11-12P	45	39	66	52	51	73	70	50	28	51	47	49	58	75	54	34	48	54	53	74	80	58	48	48	54	50	70	81	39	40	52	1,691
Total:	6439	6796	10745	10810	10517	11153	9337	7945	5203	10463	9459	10342	10988	12073	7133	7925	4960	10673	10478	11330	12209	8255	8269	10547	10362	10626	11167	12649	4845	7901	10671	292,270



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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\_SB**                                      **Lane Direction : 1**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	29	13	17	10	10	11	12	11	7	12	15	14	12	12	11	12	11	15	8	14	14	11	16	12	11	13	15	13	9	17	399	
1-2A	9	10	13	20	13	13	13	8	4	15	16	14	13	11	15	4	16	15	12	17	12	7	4	17	12	9	8	15	12	7	13	367
2-3A	9	6	23	17	16	21	27	16	7	22	19	16	17	19	8	9	26	28	32	30	34	14	5	27	24	21	25	20	10	7	24	579
3-4A	10	12	44	32	35	37	32	18	12	31	33	31	33	29	21	15	38	28	32	31	35	21	11	35	37	39	36	32	13	11	35	859
4-5A	18	17	85	86	99	96	91	35	17	87	75	82	94	85	26	20	66	92	94	87	86	27	18	91	88	83	83	74	14	24	108	2,048
5-6A	52	59	233	246	256	234	213	88	62	238	243	230	263	231	74	50	174	244	232	246	205	68	61	264	241	265	243	270	59	53	263	5,660
6-7A	75	87	493	527	495	499	417	126	100	480	475	505	487	473	120	98	252	508	503	521	487	125	94	533	521	514	524	449	95	77	515	11,175
7-8A	99	106	579	565	607	562	462	150	99	596	517	549	546	498	167	125	225	593	574	579	503	170	158	572	548	593	557	558	128	123	577	12,685
8-9A	127	194	404	409	397	401	326	224	158	426	368	410	430	389	192	155	130	426	427	428	404	218	212	411	405	413	408	389	168	216	391	10,056
9-10A	232	316	316	326	328	360	238	295	208	371	314	333	330	348	260	286	129	369	301	347	302	305	298	345	325	317	332	335	227	288	320	9,401
10-11A	320	352	336	305	279	307	205	348	194	335	251	287	304	322	310	319	152	290	284	293	298	365	386	309	268	305	308	318	196	390	314	9,250
11-12A	369	441	327	284	302	267	234	358	241	271	230	278	269	323	288	356	169	283	264	266	280	325	422	318	257	273	286	321	235	453	325	9,315
12-1P	379	414	309	286	268	295	233	311	251	281	267	291	312	308	261	377	147	297	278	293	295	275	438	298	252	261	280	310	175	405	262	9,109
1-2P	332	368	302	285	269	289	242	290	248	296	266	291	282	309	241	369	190	303	256	264	268	282	403	296	259	259	257	299	148	401	312	8,876
2-3P	294	293	308	305	283	296	231	270	244	297	245	283	271	307	213	311	205	311	318	289	327	272	381	307	282	295	315	311	151	320	272	8,807
3-4P	272	263	318	310	254	306	258	270	190	259	227	233	283	297	193	315	228	263	296	277	296	271	379	287	274	280	279	315	138	321	296	8,448
4-5P	214	192	243	267	241	252	241	229	199	224	220	206	229	269	207	306	136	249	232	231	283	289	366	244	258	240	255	304	152	303	231	7,512
5-6P	173	170	196	190	155	186	195	193	141	164	146	163	198	222	136	264	142	186	168	205	219	222	276	184	184	181	191	286	85	239	194	5,854
6-7P	138	114	119	114	126	146	144	138	119	113	110	115	142	137	112	226	98	152	143	133	149	138	182	124	117	141	99	191	84	153	137	4,154
7-8P	73	70	73	66	75	76	87	80	64	79	59	90	87	88	68	133	57	75	84	78	80	97	90	67	82	73	88	104	48	104	70	2,465
8-9P	46	54	47	48	42	49	61	46	53	48	43	35	63	65	60	95	37	42	49	40	55	58	48	65	64	61	52	73	34	49	50	1,632
9-10P	48	26	34	45	39	34	35	45	20	43	37	42	29	30	45	48	27	41	31	44	45	46	44	44	47	39	42	57	38	39	48	1,232
10-11P	17	17	25	23	26	34	29	37	29	28	34	30	23	27	36	44	23	31	35	26	31	28	27	18	25	20	26	30	30	34	22	865
11-12P	13	13	14	9	9	9	9	16	9	7	7	8	9	11	19	11	12	9	9	18	26	17	10	9	14	10	14	17	13	10	11	372
<b>Total:</b>	<b>3348</b>	<b>3607</b>	<b>4858</b>	<b>4775</b>	<b>4624</b>	<b>4780</b>	<b>4035</b>	<b>3602</b>	<b>2676</b>	<b>4723</b>	<b>4217</b>	<b>4536</b>	<b>4726</b>	<b>4810</b>	<b>3084</b>	<b>3947</b>	<b>2691</b>	<b>4846</b>	<b>4669</b>	<b>4751</b>	<b>4734</b>	<b>3654</b>	<b>4324</b>	<b>4881</b>	<b>4596</b>	<b>4703</b>	<b>4721</b>	<b>5093</b>	<b>2266</b>	<b>4036</b>	<b>4807</b>	<b>131,120</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	2	1	3	0	1	2	1	2	1	1	1	1	0	3	4	0	1	0	1	30
1-2A	1	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	3	1	5	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	23
2-3A	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	11
3-4A	0	1	2	0	0	2	1	1	0	0	2	1	1	4	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	2	0	3	1	0	0	24
4-5A	0	0	0	2	4	1	1	0	0	0	1	3	1	2	0	2	0	2	0	2	1	3	1	1	1	1	3	3	1	0	1	37
5-6A	1	0	6	2	4	3	5	2	0	0	6	2	2	6	2	0	2	4	3	3	7	0	0	3	2	3	3	3	1	1	3	79
6-7A	3	3	8	14	19	9	10	3	7	11	11	15	18	15	0	4	5	15	19	15	15	10	5	11	8	17	21	18	3	0	16	328
7-8A	1	3	25	27	30	37	12	13	3	13	24	25	33	40	9	4	5	20	28	46	35	11	10	28	29	23	37	33	12	10	24	650
8-9A	7	5	28	24	21	28	7	30	5	26	18	28	33	48	18	13	5	13	28	33	35	29	14	22	19	21	30	27	7	18	23	663
9-10A	11	7	34	30	31	39	14	22	8	32	17	27	37	40	23	21	2	28	25	32	31	31	43	12	30	14	41	43	8	16	26	775
10-11A	17	21	31	40	38	30	20	49	14	44	23	33	29	45	39	23	8	34	39	42	40	41	21	29	20	32	38	62	18	26	35	981
11-12A	11	35	38	51	114	43	33	28	11	32	33	47	49	57	43	41	5	39	37	61	60	47	25	34	39	37	38	101	16	34	46	1,285
12-1P	31	46	56	48	89	57	26	46	12	46	35	35	59	69	46	47	20	44	35	50	54	55	47	31	45	40	50	71	11	39	39	1,379
1-2P	30	37	71	68	59	72	55	43	20	48	65	44	82	94	62	47	21	58	55	61	107	52	37	47	60	50	65	101	18	36	60	1,725
2-3P	27	24	122	137	116	126	107	60	21	95	82	87	97	130	64	61	17	91	97	80	144	64	46	89	86	94	107	167	25	45	91	2,599
3-4P	30	38	168	159	201	191	163	47	30	165	135	172	156	181	64	53	54	169	175	181	221	61	49	170	168	147	198	240	9	47	157	3,999
4-5P	25	35	163	179	176	209	182	58	20	149	177	181	193	270	43	52	31	178	173	219	249	56	38	188	150	159	175	236	11	21	173	4,169
5-6P	21	18	92	101	108	138	114	37	20	92	99	101	122	164	43	46	20	86	106	126	193	41	13	108	97	107	142	159	14	29	103	2,660
6-7P	20	8	29	26	26	44	34	18	23	37	31	35	42	87	22	16	12	40	35	56	119	29	21	38	33	33	56	65	3	14	32	1,084
7-8P	9	4	15	23	22	23	16	19	16	17	8	19	30	49	10	13	2	20	22	43	71	18	11	20	17	19	40	60	6	20	14	676
8-9P	5	4	4	7	9	13	11	5	1	12	5	5	15	28	8	5	4	8	8	18	45	10	5	5	8	13	12	32	1	7	14	327
9-10P	4	2	9	2	3	8	6	5	4	7	1	5	11	20	5	3	1	3	4	7	19	4	3	2	4	6	5	12	4	2	2	173
10-11P	4	1	4	8	3	3	5	0	2	4	1	0	4	14	4	3	4	2	4	7	5	1	0	3	3	3	10	8	1	4	4	119
11-12P	1	2	3	1	2	4	5	1	1	1	2	1	6	7	2	2	0	2	4	4	3	2	1	2	2	1	6	6	0	0	1	75
<b>Total:</b>	<b>260</b>	<b>295</b>	<b>909</b>	<b>951</b>	<b>1075</b>	<b>1082</b>	<b>829</b>	<b>489</b>	<b>219</b>	<b>832</b>	<b>779</b>	<b>866</b>	<b>1023</b>	<b>1373</b>	<b>515</b>	<b>457</b>	<b>224</b>	<b>858</b>	<b>901</b>	<b>1089</b>	<b>1458</b>	<b>566</b>	<b>391</b>	<b>844</b>	<b>821</b>	<b>827</b>	<b>1082</b>	<b>1450</b>	<b>171</b>	<b>370</b>	<b>865</b>	<b>23,871</b>



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																	
	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	31	Total	
12-1A	1	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	0	0	0	3
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	6	
2-3A	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	0	1	1	0	2	0	1	1	0	0	0	1	15		
3-4A	0	1	0	2	0	2	1	0	0	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	15		
4-5A	0	2	8	1	5	3	0	1	0	5	4	3	4	3	0	1	1	6	3	2	4	0	0	5	4	3	3	2	0	0	7	80	
5-6A	0	0	19	21	29	26	17	2	3	23	19	23	23	19	2	0	9	29	26	28	18	4	0	22	21	30	34	27	0	3	29	506	
6-7A	4	4	98	118	123	118	76	5	2	75	83	102	112	95	7	7	19	102	100	125	78	9	4	115	100	110	103	93	1	3	110	2,101	
7-8A	6	4	140	154	139	133	62	5	6	115	114	112	134	111	13	4	11	133	138	128	103	18	13	128	116	127	136	120	3	4	168	2,598	
8-9A	9	19	84	55	61	73	16	15	11	66	45	65	60	56	15	10	4	61	66	75	58	21	14	62	67	53	65	59	11	18	60	1,354	
9-10A	23	52	57	36	45	41	13	30	21	51	35	51	37	49	35	39	8	35	20	48	42	24	34	30	33	33	55	49	21	27	34	1,108	
10-11A	53	69	51	41	28	26	18	51	24	35	19	36	33	41	46	42	6	29	25	34	41	51	82	24	31	28	37	39	16	63	44	1,163	
11-12A	79	111	36	46	26	38	10	62	27	31	24	32	26	56	43	65	5	31	32	35	35	45	91	34	28	29	17	29	13	102	42	1,280	
12-1P	75	84	48	35	32	23	21	36	35	29	22	32	42	38	21	69	5	25	24	32	35	39	84	25	30	32	27	35	10	96	35	1,176	
1-2P	47	94	53	38	34	36	28	28	33	31	19	40	27	46	21	49	9	28	16	32	27	22	85	29	25	29	26	37	10	69	35	1,103	
2-3P	39	52	47	47	43	28	25	31	18	39	22	37	22	39	14	45	6	27	38	45	42	29	80	35	37	46	32	38	10	46	34	1,093	
3-4P	30	32	38	33	28	50	28	18	23	35	20	24	32	45	13	62	19	29	36	24	42	45	96	31	28	38	36	47	9	56	36	1,083	
4-5P	29	25	37	28	31	24	27	35	27	27	23	26	31	54	37	68	14	32	20	35	47	40	74	40	26	31	30	47	14	65	24	1,068	
5-6P	20	18	13	10	10	10	13	33	12	19	17	17	14	18	18	38	10	21	13	27	35	43	37	18	12	29	37	41	1	46	21	671	
6-7P	10	5	15	13	14	14	12	6	5	3	6	5	11	11	5	13	4	13	11	11	19	10	17	8	8	8	5	20	3	9	13	307	
7-8P	6	2	3	3	1	2	3	6	2	3	1	5	7	4	2	17	1	2	0	2	4	8	5	4	1	1	3	6	1	6	2	113	
8-9P	2	2	1	1	2	1	4	1	2	4	4	0	2	1	0	2	1	2	2	4	3	3	1	0	3	1	0	2	2	0	6	59	
9-10P	3	0	0	0	1	1	0	2	1	0	0	3	0	1	1	6	0	1	2	3	0	3	1	1	2	0	1	2	0	1	1	37	
10-11P	2	1	3	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	3	0	2	0	1	1	2	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	26	
11-12P	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	
<b>Total:</b>	<b>439</b>	<b>577</b>	<b>751</b>	<b>683</b>	<b>654</b>	<b>651</b>	<b>375</b>	<b>368</b>	<b>252</b>	<b>593</b>	<b>478</b>	<b>616</b>	<b>618</b>	<b>695</b>	<b>294</b>	<b>539</b>	<b>133</b>	<b>608</b>	<b>575</b>	<b>693</b>	<b>634</b>	<b>417</b>	<b>718</b>	<b>613</b>	<b>574</b>	<b>633</b>	<b>650</b>	<b>694</b>	<b>128</b>	<b>615</b>	<b>707</b>	<b>16,975</b>	



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	30	13	17	10	10	11	12	11	7	12	15	14	12	12	11	12	11	15	8	14	14	11	16	12	11	13	15	15	9	17	402	
1-2A	9	10	13	20	13	13	13	8	4	15	16	14	13	11	15	4	16	15	13	17	12	7	4	17	14	10	9	15	12	7	14	373
2-3A	9	6	23	18	16	23	27	16	7	22	19	16	17	21	9	9	26	29	33	30	35	15	5	29	24	22	26	20	10	7	25	594
3-4A	10	13	44	34	35	39	33	18	12	32	33	32	33	31	21	15	39	28	32	31	35	21	11	35	37	41	36	32	13	11	37	874
4-5A	18	19	93	87	104	99	91	36	17	92	79	85	98	88	26	21	67	98	97	89	90	27	18	96	92	86	86	76	14	24	115	2,128
5-6A	52	59	252	267	285	260	230	90	65	261	262	253	286	250	76	50	183	273	258	274	223	72	61	286	262	295	277	297	59	56	292	6,166
6-7A	79	91	591	645	618	617	493	131	102	555	558	607	599	568	127	105	271	610	603	646	565	134	98	648	621	624	627	542	96	80	625	13,276
7-8A	105	110	719	719	746	695	524	155	105	711	631	661	680	609	180	129	236	726	712	707	606	188	171	700	664	720	693	678	131	127	745	15,283
8-9A	136	213	488	464	458	474	342	239	169	492	413	475	490	445	207	165	134	487	493	503	462	239	226	473	472	466	473	448	179	234	451	11,410
9-10A	255	368	373	362	373	401	251	325	229	422	349	384	367	397	295	325	137	404	321	395	344	329	332	375	358	350	387	384	248	315	354	10,509
10-11A	373	421	387	346	307	333	223	399	218	370	270	323	337	363	356	361	158	319	309	327	339	416	468	333	299	333	345	357	212	453	358	10,413
11-12A	448	552	363	330	328	305	244	420	268	302	254	310	295	379	331	421	174	314	296	301	315	370	513	352	285	302	303	350	248	555	367	10,595
12-1P	454	498	357	321	300	318	254	347	286	310	289	323	354	346	282	446	152	322	302	325	330	314	522	323	282	293	307	345	185	501	297	10,285
1-2P	379	462	355	323	303	325	270	318	281	327	285	331	309	355	262	418	199	331	272	296	295	304	488	325	284	288	283	336	158	470	347	9,979
2-3P	333	345	355	352	326	324	256	301	262	336	267	320	293	346	227	356	211	338	356	334	369	301	461	342	319	341	347	349	161	366	306	9,900
3-4P	302	295	356	343	282	356	286	288	213	294	247	257	315	342	206	377	247	292	332	301	338	316	475	318	302	318	315	362	147	377	332	9,531
4-5P	243	217	280	295	272	276	268	264	226	251	243	232	260	323	244	374	150	281	252	266	330	329	440	284	284	271	285	351	166	368	255	8,580
5-6P	193	188	209	200	165	196	208	226	153	183	163	180	212	240	154	302	152	207	181	232	254	265	313	202	196	210	228	327	86	285	215	6,525
6-7P	148	119	134	127	140	160	156	144	124	116	116	120	153	148	117	239	102	165	154	144	168	148	199	132	125	149	104	211	87	162	150	4,461
7-8P	79	72	76	69	76	78	90	86	66	82	60	95	94	92	70	150	58	77	84	80	84	105	95	71	83	74	91	110	49	110	72	2,578
8-9P	48	56	48	49	44	50	65	47	55	52	47	35	65	66	60	97	38	44	51	44	58	61	49	65	67	62	52	75	36	49	56	1,691
9-10P	51	26	34	45	40	35	35	47	21	43	37	45	29	31	46	54	27	42	33	47	45	49	45	45	49	39	43	59	38	40	49	1,269
10-11P	19	18	28	23	28	34	29	37	29	29	35	30	24	30	36	46	23	32	36	28	31	29	27	18	25	21	27	31	31	35	22	891
11-12P	14	13	14	9	9	9	10	17	9	7	7	10	9	12	19	11	12	9	9	19	26	18	10	9	14	10	14	17	13	10	13	382
<b>Total:</b>	<b>3787</b>	<b>4184</b>	<b>5609</b>	<b>5458</b>	<b>5278</b>	<b>5431</b>	<b>4410</b>	<b>3970</b>	<b>2928</b>	<b>5316</b>	<b>4695</b>	<b>5152</b>	<b>5344</b>	<b>5505</b>	<b>3378</b>	<b>4486</b>	<b>2824</b>	<b>5454</b>	<b>5244</b>	<b>5444</b>	<b>5368</b>	<b>4071</b>	<b>5042</b>	<b>5494</b>	<b>5170</b>	<b>5336</b>	<b>5371</b>	<b>5787</b>	<b>2394</b>	<b>4651</b>	<b>5514</b>	<b>148,095</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																							
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	76	18	18	17	14	23	31	29	14	33	16	15	31	36	25	23	23	24	33	40	18	13	570
1-2A	49	15	19	30	25	23	19	18	11	20	33	27	29	27	31	22	28	30	21	23	10	14	524
2-3A	28	11	16	35	30	34	29	17	22	37	36	45	36	31	19	36	38	35	38	31	10	24	638
3-4A	17	16	34	50	51	45	25	11	33	47	38	40	36	28	18	60	39	50	35	22	11	34	740
4-5A	23	29	83	80	84	62	39	22	78	80	78	78	74	44	28	71	90	88	84	36	27	75	1,353
5-6A	70	48	240	222	232	205	96	65	250	212	244	238	239	60	61	221	241	233	228	81	52	238	3,776
6-7A	96	95	490	529	519	404	155	111	492	456	506	509	482	133	119	481	463	510	464	124	132	499	7,769
7-8A	149	201	613	726	687	533	306	204	689	607	702	712	634	251	214	726	757	711	741	198	185	680	11,226
8-9A	199	304	533	603	561	414	456	258	530	484	548	602	590	359	315	539	578	543	605	242	333	532	10,128
9-10A	303	490	502	494	547	358	556	341	472	447	481	490	575	484	485	474	544	490	544	274	473	536	10,360
10-11A	437	509	558	516	593	302	681	356	583	446	562	542	579	590	545	465	512	526	609	308	534	510	11,263
11-12A	570	554	544	507	548	368	779	454	579	461	553	566	636	662	627	538	536	486	644	339	567	545	12,063
12-1P	543	647	595	516	592	393	811	454	522	478	519	580	648	695	681	515	575	572	673	347	646	541	12,543
1-2P	581	547	612	543	648	443	763	420	581	521	581	585	677	672	633	579	581	598	697	308	600	537	12,707
2-3P	613	511	649	623	667	500	752	404	672	580	655	681	744	632	577	674	703	617	700	308	579	615	13,456
3-4P	549	470	758	806	795	717	756	410	787	701	800	777	901	588	615	688	771	820	893	269	547	770	15,188
4-5P	453	464	809	800	883	714	648	363	778	773	787	841	869	513	537	853	810	902	904	233	524	754	15,212
5-6P	374	379	601	664	674	569	573	274	628	597	615	676	776	456	436	637	653	707	768	218	367	662	12,304
6-7P	264	263	359	340	383	409	343	210	321	308	352	378	459	328	293	370	390	392	562	155	262	350	7,491
7-8P	201	181	239	238	297	243	237	168	210	214	256	285	337	202	219	222	235	282	438	116	206	243	5,269
8-9P	135	122	146	138	174	158	182	109	144	166	151	182	219	158	142	174	167	187	281	78	120	146	3,479
9-10P	106	95	98	91	124	108	140	65	91	86	99	117	151	116	78	79	123	141	182	65	65	95	2,315
10-11P	83	72	77	89	103	90	71	61	66	87	93	84	98	70	77	79	73	100	123	48	78	70	1,792
11-12P	39	32	49	67	58	49	42	22	55	59	65	62	84	41	41	51	55	69	79	23	31	56	1,129
<b>Total:</b>	<b>5958</b>	<b>6073</b>	<b>8642</b>	<b>8724</b>	<b>9289</b>	<b>7164</b>	<b>8490</b>	<b>4846</b>	<b>8608</b>	<b>7900</b>	<b>8770</b>	<b>9112</b>	<b>9904</b>	<b>7176</b>	<b>6816</b>	<b>8577</b>	<b>8985</b>	<b>9113</b>	<b>10346</b>	<b>3886</b>	<b>6377</b>	<b>8539</b>	<b>173,295</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																							
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	37	6	10	8	8	12	15	18	5	19	11	11	15	22	11	16	16	13	20	22	11	7	313
1-2A	29	7	6	18	11	10	6	11	5	11	16	18	19	13	12	14	20	15	13	15	6	8	283
2-3A	12	8	4	13	12	15	14	7	8	14	12	20	15	16	7	17	14	9	21	16	6	10	270
3-4A	8	8	14	21	15	24	4	5	10	16	15	16	17	13	12	29	15	21	16	7	4	17	307
4-5A	7	9	36	33	32	25	16	11	26	38	37	28	30	19	10	29	35	35	31	12	9	28	536
5-6A	26	11	83	77	73	45	41	21	72	64	72	82	75	17	18	67	76	77	74	29	15	72	1,187
6-7A	36	37	188	208	201	155	59	49	195	174	200	205	180	58	55	181	188	203	173	50	57	189	3,041
7-8A	74	112	301	342	324	241	136	101	324	295	327	339	304	118	91	344	367	337	346	92	97	329	5,341
8-9A	94	143	264	297	278	214	219	131	255	219	258	259	286	178	182	269	307	271	283	124	190	250	4,971
9-10A	147	261	267	249	270	179	284	195	243	231	265	266	291	254	249	247	272	252	265	141	252	273	5,353
10-11A	244	270	291	266	316	146	382	190	294	239	310	283	290	339	276	240	264	253	328	185	288	272	5,966
11-12A	317	290	282	266	287	184	383	239	302	222	281	289	304	349	325	274	278	260	290	185	291	260	6,158
12-1P	276	346	297	237	304	195	403	245	262	251	264	295	309	351	332	252	287	273	333	182	340	257	6,291
1-2P	290	266	312	258	320	232	375	207	279	268	273	307	339	323	301	294	278	275	336	135	300	255	6,223
2-3P	285	247	329	351	354	266	372	213	356	294	341	345	390	320	267	337	368	341	365	145	277	307	6,870
3-4P	251	220	408	410	412	388	356	218	419	373	416	425	493	270	314	363	410	464	465	146	272	396	7,889
4-5P	218	256	410	430	484	373	319	189	420	414	422	465	453	232	287	454	425	483	461	117	255	405	7,972
5-6P	164	179	335	342	358	305	257	127	314	321	343	343	380	199	187	345	349	356	423	100	183	364	6,274
6-7P	119	128	181	166	195	200	156	107	156	155	180	185	239	143	146	185	166	180	259	70	115	181	3,612
7-8P	116	94	119	116	155	112	120	80	116	116	122	160	151	110	121	120	135	133	200	58	118	110	2,682
8-9P	71	53	71	70	72	82	100	63	80	86	85	86	110	82	83	94	95	81	125	41	66	69	1,765
9-10P	48	51	43	44	58	40	61	34	44	40	60	58	83	63	39	38	63	72	99	32	36	48	1,154
10-11P	50	35	41	47	43	56	42	30	35	41	46	46	49	32	37	36	38	57	66	24	45	28	924
11-12P	23	20	32	46	39	34	19	14	37	42	33	38	52	24	26	38	32	42	42	14	20	43	710
<b>Total:</b>	<b>2942</b>	<b>3057</b>	<b>4324</b>	<b>4315</b>	<b>4621</b>	<b>3533</b>	<b>4139</b>	<b>2505</b>	<b>4257</b>	<b>3943</b>	<b>4389</b>	<b>4569</b>	<b>4874</b>	<b>3545</b>	<b>3388</b>	<b>4283</b>	<b>4498</b>	<b>4503</b>	<b>5034</b>	<b>1942</b>	<b>3253</b>	<b>4178</b>	<b>86,092</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																							
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	39	12	8	9	6	11	16	11	9	14	5	4	16	14	14	7	7	11	13	18	7	6	257
1-2A	20	8	13	12	14	13	13	7	6	9	17	9	10	14	19	8	8	15	8	8	4	6	241
2-3A	16	3	12	22	18	19	15	10	14	23	24	25	21	15	12	19	24	26	17	15	4	14	368
3-4A	9	8	20	29	36	21	21	6	23	31	23	24	19	15	6	31	24	29	19	15	7	17	433
4-5A	16	20	47	47	52	37	23	11	52	42	41	50	44	25	18	42	55	53	53	24	18	47	817
5-6A	44	37	157	145	159	160	55	44	178	148	172	156	164	43	43	154	165	156	154	52	37	166	2,589
6-7A	60	58	302	321	318	249	96	62	297	282	306	304	302	75	64	300	275	307	291	74	75	310	4,728
7-8A	75	89	312	384	363	292	170	103	365	312	375	373	330	133	123	382	390	374	395	106	88	351	5,885
8-9A	105	161	269	306	283	200	237	127	275	265	290	343	304	181	133	270	271	272	322	118	143	282	5,157
9-10A	156	229	235	245	277	179	272	146	229	216	216	224	284	230	236	227	272	238	279	133	221	263	5,007
10-11A	193	239	267	250	277	156	299	166	289	207	252	259	289	251	269	225	248	273	281	123	246	238	5,297
11-12A	253	264	262	241	261	184	396	215	277	239	272	277	332	313	302	264	258	226	354	154	276	285	5,905
12-1P	267	301	298	279	288	198	408	209	260	227	255	285	339	344	349	263	288	299	340	165	306	284	6,252
1-2P	291	281	300	285	328	211	388	213	302	253	308	278	338	349	332	285	303	323	361	173	300	282	6,484
2-3P	328	264	320	272	313	234	380	191	316	286	314	336	354	312	310	337	335	276	335	163	302	308	6,586
3-4P	298	250	350	396	383	329	400	192	368	328	384	352	408	318	301	325	361	356	428	123	275	374	7,299
4-5P	235	208	399	370	399	341	329	174	358	359	365	376	416	281	250	399	385	419	443	116	269	349	7,240
5-6P	210	200	266	322	316	264	316	147	314	276	272	333	396	257	249	292	304	351	345	118	184	298	6,030
6-7P	145	135	178	174	188	209	187	103	165	153	172	193	220	185	147	185	224	212	303	85	147	169	3,879
7-8P	85	87	120	122	142	131	117	88	94	98	134	125	186	92	98	102	100	149	238	58	88	133	2,587
8-9P	64	69	75	68	102	76	82	46	64	80	66	96	109	76	59	80	72	106	156	37	54	77	1,714
9-10P	58	44	55	47	66	68	79	31	47	46	39	59	68	53	39	41	60	69	83	33	29	47	1,161
10-11P	33	37	36	42	60	34	29	31	31	46	47	38	49	38	40	43	35	43	57	24	33	42	868
11-12P	16	12	17	21	19	15	23	8	18	17	32	24	32	17	15	13	23	27	37	9	11	13	419
<b>Total:</b>	<b>3016</b>	<b>3016</b>	<b>4318</b>	<b>4409</b>	<b>4668</b>	<b>3631</b>	<b>4351</b>	<b>2341</b>	<b>4351</b>	<b>3957</b>	<b>4381</b>	<b>4543</b>	<b>5030</b>	<b>3631</b>	<b>3428</b>	<b>4294</b>	<b>4487</b>	<b>4610</b>	<b>5312</b>	<b>1944</b>	<b>3124</b>	<b>4361</b>	<b>87,203</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	80	46	37	40	24	31	28	53	39	24	32	26	37	35	48	55	37	34	48	34	30	52	41	10	24	23	30	34	51	36	13	1,132
1-2A	23	19	16	25	31	15	22	22	18	31	22	17	22	31	28	21	30	22	16	28	25	18	32	15	16	10	19	17	31	26	16	684
2-3A	14	12	20	30	22	18	22	31	16	23	24	21	25	31	23	20	31	23	18	34	23	20	15	20	32	25	30	30	22	9	18	702
3-4A	28	22	31	35	43	25	33	23	24	25	33	26	43	34	22	19	36	37	33	31	31	30	28	40	35	33	29	34	27	21	26	937
4-5A	17	25	59	63	57	66	58	40	26	58	63	49	65	56	26	13	61	74	57	62	62	35	18	51	71	60	50	54	36	22	42	1,496
5-6A	33	49	140	138	141	154	133	79	54	154	129	129	122	118	58	60	129	143	137	149	134	58	46	153	176	129	130	117	61	62	122	3,437
6-7A	98	105	316	338	310	348	322	135	90	336	345	313	325	316	109	103	244	338	358	353	306	112	103	325	364	323	321	307	108	89	328	7,888
7-8A	140	156	623	639	637	637	623	286	199	615	619	623	607	587	204	170	365	667	650	617	577	219	193	594	677	637	649	615	221	190	648	14,884
8-9A	210	284	653	620	735	748	676	418	344	726	628	710	688	699	365	305	330	722	641	783	742	359	344	677	709	709	701	742	394	303	709	17,674
9-10A	321	446	703	652	743	644	620	636	414	727	623	699	703	742	541	447	310	722	673	665	695	599	499	638	616	723	646	750	578	494	623	18,892
10-11A	469	579	839	879	808	837	639	894	572	793	716	810	782	866	700	627	360	822	818	768	785	723	511	811	795	774	776	908	749	639	727	22,776
11-12A	557	718	875	895	853	878	682	956	647	862	752	919	888	1,012	919	776	367	911	858	860	871	884	687	848	863	828	867	959	807	678	829	25,306
12-1P	614	738	934	951	919	849	753	1,023	616	944	842	879	944	984	940	847	373	985	847	939	903	929	823	885	869	877	886	1,000	784	735	880	26,492
1-2P	568	656	870	931	861	911	771	949	579	844	738	832	913	1,028	856	736	363	850	879	875	907	845	693	779	837	845	875	952	651	662	869	24,925
2-3P	584	575	929	945	884	970	795	851	584	921	874	941	902	994	801	771	399	930	1,005	916	979	822	759	864	914	919	924	1,025	622	689	883	25,971
3-4P	589	589	968	1,002	1,021	1,035	907	831	546	995	950	972	1,052	1,039	770	719	528	1,010	974	1,011	1,077	746	684	951	1,019	944	1,036	1,139	600	571	985	27,260
4-5P	493	507	1,022	1,056	1,045	1,023	1,016	742	480	1,050	959	1,055	1,052	1,127	668	642	528	1,090	972	1,018	1,145	741	556	1,003	1,040	1,030	1,035	1,192	531	525	1,036	27,379
5-6P	438	380	752	811	816	873	881	648	381	740	801	801	885	900	562	471	455	822	848	867	855	572	445	743	827	811	885	925	460	387	795	21,837
6-7P	348	338	425	473	482	506	586	457	292	457	481	512	528	605	397	393	343	471	471	525	579	430	333	466	517	535	578	575	349	351	451	14,254
7-8P	275	237	324	330	352	367	377	326	256	306	280	321	350	421	288	285	235	299	344	369	379	306	235	303	322	295	346	446	255	257	332	9,818
8-9P	187	186	205	228	215	256	286	243	196	224	228	219	298	287	208	210	155	216	212	253	263	240	145	187	234	276	256	283	189	198	193	6,976
9-10P	153	133	133	163	148	148	214	180	125	100	138	135	167	204	164	168	113	132	148	166	243	145	122	118	148	146	176	229	125	108	120	4,712
10-11P	87	85	119	99	87	108	136	115	74	104	77	95	99	135	103	88	81	99	106	129	119	102	88	86	100	104	115	141	99	81	85	3,146
11-12P	63	53	77	70	71	89	125	84	54	82	73	59	78	107	89	51	68	65	67	80	113	90	47	88	64	83	67	89	73	64	75	2,358
Total:	6389	6938	11070	11413	11305	11536	10705	10022	6626	11141	10427	11163	11575	12358	8889	7997	5941	11484	11180	11532	11843	9077	7447	10655	11269	11139	11427	12563	7823	7197	10805	310,936

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	38	27	23	21	20	15	17	32	20	11	21	14	23	24	24	29	16	14	23	17	10	19	19	4	16	10	17	20	27	15	8	594
1-2A	11	10	8	15	11	12	11	13	15	16	14	10	12	17	16	17	13	8	7	14	12	7	12	10	11	7	12	11	20	18	10	380
2-3A	5	7	9	13	10	10	14	17	6	9	13	10	13	18	11	9	16	9	9	13	8	9	8	12	16	12	16	18	8	5	10	343
3-4A	8	6	13	17	15	6	8	7	10	11	15	10	15	9	7	6	18	17	21	15	18	21	13	17	16	14	12	12	9	8	11	385
4-5A	9	7	18	24	20	24	26	16	10	20	19	17	29	24	7	6	43	42	39	43	37	20	10	19	28	23	22	21	15	8	14	660
5-6A	9	15	50	51	56	56	50	32	16	53	52	47	50	41	23	14	92	91	85	95	80	36	30	53	71	55	43	46	24	23	43	1,482
6-7A	35	40	118	119	110	131	113	41	39	121	126	113	106	120	48	47	154	217	225	230	198	64	66	123	123	120	123	114	51	44	124	3,403
7-8A	60	63	246	260	250	253	235	111	87	237	254	255	231	227	86	66	214	406	391	381	371	134	103	228	269	239	259	236	85	83	249	6,569
8-9A	93	129	279	243	308	321	280	203	151	313	237	299	310	287	157	160	182	429	371	452	450	204	190	271	272	288	297	300	153	140	285	8,054
9-10A	139	192	288	297	337	289	280	274	181	310	278	288	300	332	237	193	200	418	378	374	383	339	288	294	271	319	285	326	256	191	286	8,823
10-11A	205	248	375	404	361	389	286	406	253	366	337	368	357	392	304	263	192	436	426	419	438	404	298	351	369	371	349	405	315	286	328	10,701
11-12A	241	321	428	419	379	415	332	421	282	399	354	408	429	502	390	329	188	474	478	462	431	500	375	408	406	388	409	474	366	300	390	12,098
12-1P	275	350	443	466	454	392	355	485	285	454	393	412	453	458	447	405	199	524	420	503	485	475	449	430	417	405	417	463	393	305	408	12,820
1-2P	264	319	435	456	432	457	398	446	262	426	354	419	441	504	419	375	189	446	468	422	415	428	383	366	397	396	446	494	303	327	438	12,325
2-3P	275	283	456	459	438	455	384	439	280	448	437	467	438	456	411	369	207	458	511	434	512	386	396	417	467	450	449	520	305	314	432	12,753
3-4P	280	267	487	521	489	516	458	414	296	478	483	524	524	541	376	351	248	491	495	521	523	373	347	490	489	475	503	541	309	298	485	13,593
4-5P	252	251	557	548	589	551	532	380	228	540	507	568	584	591	346	321	253	518	431	471	523	395	272	540	568	547	553	612	265	272	554	14,119
5-6P	224	193	427	463	438	473	474	317	190	411	449	436	504	482	277	250	196	372	396	402	381	293	218	408	471	437	481	509	256	222	433	11,483
6-7P	202	165	225	262	255	258	308	234	151	238	264	282	279	325	207	209	170	211	206	230	256	202	162	256	263	299	311	325	185	167	249	7,356
7-8P	156	136	164	175	187	201	194	172	131	160	149	171	182	226	147	153	122	139	158	172	168	138	105	155	158	160	179	220	135	124	166	5,003
8-9P	94	94	105	119	107	139	159	121	108	133	130	124	143	156	109	106	69	102	94	127	113	119	70	100	119	131	133	150	104	97	99	3,574
9-10P	74	74	76	87	88	77	117	89	73	65	73	81	91	104	95	86	51	57	70	81	111	63	50	73	77	88	82	109	66	65	66	2,459
10-11P	49	50	62	50	42	59	81	70	43	51	38	56	62	79	55	46	40	46	48	54	54	45	42	49	54	64	56	77	51	42	45	1,660
11-12P	36	33	51	47	49	63	78	45	29	53	54	40	52	64	54	31	24	22	26	19	40	39	22	58	47	50	49	59	40	40	48	1,362
Total:	3034	3280	5343	5536	5445	5562	5190	4785	3146	5323	5051	5419	5628	5979	4253	3841	3096	5947	5776	5951	6017	4713	3928	5132	5395	5348	5503	6062	3741	3394	5181	151,999



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	42	19	14	19	4	16	11	21	19	13	11	12	14	11	24	26	21	20	25	17	20	33	22	6	8	13	13	14	24	21	5	538
1-2A	12	9	8	10	20	3	11	9	3	15	8	7	10	14	12	4	17	14	9	14	13	11	20	5	5	3	7	6	11	8	6	304
2-3A	9	5	11	17	12	8	8	14	10	14	11	11	12	13	12	11	15	14	9	21	15	11	7	8	16	13	14	12	14	4	8	359
3-4A	20	16	18	18	28	19	25	16	14	14	18	16	28	25	15	13	18	20	12	16	13	9	15	23	19	19	17	22	18	13	15	552
4-5A	8	18	41	39	37	42	32	24	16	38	44	32	36	32	19	7	18	32	18	19	25	15	8	32	43	37	28	33	21	14	28	836
5-6A	24	34	90	87	85	98	83	47	38	101	77	82	72	77	35	46	37	52	52	54	54	22	16	100	105	74	87	71	37	39	79	1,955
6-7A	63	65	198	219	200	217	209	94	51	215	219	200	219	196	61	56	90	121	133	123	108	48	37	202	241	203	198	193	57	45	204	4,485
7-8A	80	93	377	379	387	384	388	175	112	378	365	368	376	360	118	104	151	261	259	236	206	85	90	366	408	398	390	379	136	107	399	8,315
8-9A	117	155	374	377	427	427	396	215	193	413	391	411	378	412	208	145	148	293	270	331	292	155	154	406	437	421	404	442	241	163	424	9,620
9-10A	182	254	415	355	406	355	340	362	233	417	345	411	403	410	304	254	110	304	295	291	312	260	211	344	345	404	361	424	322	303	337	10,069
10-11A	264	331	464	475	447	448	353	488	319	427	379	442	425	474	396	364	168	386	392	349	347	319	213	460	426	403	427	503	434	353	399	12,075
11-12A	316	397	447	476	474	463	350	535	365	463	398	511	459	510	529	447	179	437	380	398	440	384	312	440	457	440	458	485	441	378	439	13,208
12-1P	339	388	491	485	465	457	398	538	331	490	449	467	491	526	493	442	174	461	427	436	418	454	374	455	452	472	469	537	391	430	472	13,672
1-2P	304	337	435	475	429	454	373	503	317	418	384	413	472	524	437	361	174	404	411	453	492	417	310	413	440	449	429	458	348	335	431	12,600
2-3P	309	292	473	486	446	515	411	412	304	473	437	474	464	538	390	402	192	472	494	482	467	436	363	447	447	469	475	505	317	375	451	13,218
3-4P	309	322	481	481	532	519	449	417	250	517	467	448	528	498	394	368	280	519	479	490	554	373	337	461	530	469	533	598	291	273	500	13,667
4-5P	241	256	465	508	456	472	484	362	252	510	452	487	468	536	322	321	275	572	541	547	622	346	284	463	472	483	482	580	266	253	482	13,260
5-6P	214	187	325	348	378	400	407	331	191	329	352	365	381	418	285	221	259	450	452	465	474	279	227	335	356	374	404	416	204	165	362	10,354
6-7P	146	173	200	211	227	248	278	223	141	219	217	230	249	280	190	184	173	260	265	295	323	228	171	210	254	236	267	250	164	184	202	6,898
7-8P	119	101	160	155	165	166	183	154	125	146	131	150	168	195	141	132	113	160	186	197	211	168	130	148	164	135	167	226	120	133	166	4,815
8-9P	93	92	100	109	108	117	127	122	88	91	98	95	155	131	99	104	86	114	118	126	150	121	75	87	115	145	123	133	85	101	94	3,402
9-10P	79	59	57	76	60	71	97	91	52	35	65	54	76	100	69	82	62	75	78	85	132	82	72	45	71	58	94	120	59	43	54	2,253
10-11P	38	35	57	49	45	49	55	45	31	53	39	39	37	56	48	42	41	53	58	75	65	57	46	37	46	40	59	64	48	39	40	1,486
11-12P	27	20	26	23	22	26	47	39	25	29	19	19	26	43	35	20	44	43	41	61	73	51	25	30	17	33	18	30	33	24	27	996
<b>Total:</b>	<b>3355</b>	<b>3658</b>	<b>5727</b>	<b>5877</b>	<b>5860</b>	<b>5974</b>	<b>5515</b>	<b>5237</b>	<b>3480</b>	<b>5818</b>	<b>5376</b>	<b>5744</b>	<b>5947</b>	<b>6379</b>	<b>4636</b>	<b>4156</b>	<b>2845</b>	<b>5537</b>	<b>5404</b>	<b>5581</b>	<b>5826</b>	<b>4364</b>	<b>3519</b>	<b>5523</b>	<b>5874</b>	<b>5791</b>	<b>5924</b>	<b>6501</b>	<b>4082</b>	<b>3803</b>	<b>5624</b>	<b>158,937</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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                                      **Lane Direction :** 2-WAY

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	8	2	7	3	0	2	3	3	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	2	0	4	5	2	4	2	5	2	5	2	1	69
1-2A	6	1	1	1	3	1	4	1	2	4	1	0	2	3	1	0	3	2	3	0	3	1	3	0	1	0	3	0	0	0	3	53
2-3A	1	2	6	1	1	2	1	1	0	5	7	2	1	2	1	2	3	2	3	3	2	1	1	2	1	2	1	1	0	0	1	58
3-4A	0	2	4	3	5	2	2	2	2	2	4	2	1	1	1	2	3	2	2	2	0	2	1	2	6	1	3	2	1	2	2	66
4-5A	1	2	6	9	5	5	5	3	3	6	6	8	6	3	2	2	7	11	6	4	5	4	3	6	9	8	3	3	1	4	5	151
5-6A	7	3	11	15	17	15	10	7	5	13	13	9	15	16	4	6	9	15	12	17	16	6	7	13	19	12	15	17	8	7	19	358
6-7A	13	9	55	46	55	52	40	21	13	59	39	48	59	62	17	12	53	48	49	50	44	10	13	56	49	52	54	47	16	12	48	1,201
7-8A	18	9	89	98	91	106	99	28	15	91	82	99	89	73	20	15	54	94	95	84	90	24	22	97	94	115	100	91	18	19	94	2,113
8-9A	21	29	97	89	92	96	79	40	37	97	101	77	82	65	31	32	44	90	83	92	72	35	24	96	89	87	85	69	42	32	87	2,092
9-10A	20	31	64	80	94	80	64	62	37	70	80	90	99	71	52	49	29	73	72	69	71	44	37	68	67	59	75	63	52	45	84	1,951
10-11A	37	44	77	86	75	80	68	71	48	73	77	85	75	61	64	59	26	63	57	84	53	58	54	60	63	80	86	84	53	49	68	2,018
11-12A	64	52	70	93	82	89	59	96	52	91	65	90	64	77	89	65	29	87	71	73	50	73	59	73	79	96	82	71	70	62	88	2,261
12-1P	54	72	87	72	70	80	60	86	57	89	67	87	80	90	105	87	44	86	87	82	85	104	91	70	69	86	70	87	74	118	59	2,455
1-2P	77	60	86	101	101	91	62	106	51	78	69	79	97	96	70	89	38	60	78	91	90	83	80	88	79	89	65	84	52	82	83	2,455
2-3P	60	67	96	99	113	88	75	92	57	87	91	93	97	77	89	84	51	92	115	81	100	70	74	87	61	114	90	83	58	74	70	2,585
3-4P	76	58	107	124	104	129	105	94	57	108	89	113	121	120	76	84	55	114	126	124	137	71	76	110	103	94	123	138	65	62	120	3,083
4-5P	71	43	100	118	130	111	98	72	47	99	95	116	113	117	68	74	54	100	119	117	135	68	76	108	98	122	115	127	54	78	110	2,953
5-6P	37	50	71	106	81	93	81	53	25	92	73	87	86	82	49	49	37	92	83	88	116	56	36	86	104	98	103	83	40	75	99	2,311
6-7P	23	30	51	53	28	58	52	40	22	44	51	55	52	52	41	38	33	57	35	50	55	47	36	30	46	49	34	51	26	69	43	1,351
7-8P	30	17	10	35	29	36	39	19	19	26	39	30	33	46	21	16	22	43	28	30	32	30	13	26	25	28	25	27	16	54	32	876
8-9P	16	16	19	25	21	23	27	17	14	26	21	13	23	22	15	18	21	16	18	18	27	15	10	11	17	17	21	21	11	16	15	570
9-10P	12	9	10	12	9	12	11	11	4	8	9	13	11	15	11	11	11	7	8	10	20	20	10	9	6	7	6	10	14	8	13	327
10-11P	7	4	8	1	8	5	7	8	4	6	6	4	5	7	4	5	7	8	6	6	7	7	11	3	8	7	7	4	5	8	5	188
11-12P	6	1	5	4	3	5	11	8	2	5	5	4	5	6	6	8	3	0	3	8	8	8	5	5	5	4	2	11	5	6	1	158
<b>Total:</b>	<b>665</b>	<b>613</b>	<b>1137</b>	<b>1274</b>	<b>1217</b>	<b>1261</b>	<b>1062</b>	<b>941</b>	<b>574</b>	<b>1179</b>	<b>1091</b>	<b>1205</b>	<b>1216</b>	<b>1165</b>	<b>838</b>	<b>807</b>	<b>636</b>	<b>1163</b>	<b>1160</b>	<b>1185</b>	<b>1218</b>	<b>841</b>	<b>747</b>	<b>1108</b>	<b>1102</b>	<b>1229</b>	<b>1173</b>	<b>1176</b>	<b>686</b>	<b>884</b>	<b>1150</b>	<b>31,703</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	6	1	4	3	0	2	2	2	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	2	0	4	3	2	3	2	2	1	3	1	1	51
1-2A	4	1	1	0	2	0	3	1	2	3	1	0	1	2	0	0	2	2	2	0	2	1	3	0	1	0	2	0	0	0	3	39
2-3A	1	2	2	1	1	1	0	0	0	3	4	1	0	1	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	30
3-4A	0	0	2	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	10
4-5A	0	0	0	3	3	2	1	1	2	1	3	2	2	1	0	0	1	3	2	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	1	0	39
5-6A	1	1	3	2	3	3	2	1	1	1	1	3	4	1	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	7	2	2	4	2	3	4	75
6-7A	3	3	11	8	13	12	11	5	5	12	7	9	7	14	5	4	10	7	8	11	11	2	2	10	6	6	10	7	2	3	8	232
7-8A	9	2	23	19	26	27	20	8	4	19	24	26	18	15	5	3	12	31	23	24	23	9	6	24	19	33	24	25	6	9	28	544
8-9A	9	14	29	34	33	31	31	24	19	35	28	29	35	22	12	12	14	26	29	36	26	14	12	37	26	32	35	22	18	13	28	765
9-10A	8	17	27	37	42	35	22	23	14	29	35	38	45	30	20	27	14	27	35	33	27	20	21	31	34	25	33	28	20	25	31	853
10-11A	20	17	36	40	35	37	38	36	26	38	39	39	28	34	20	24	13	32	32	37	19	29	26	27	25	41	36	42	27	30	33	956
11-12A	25	18	35	44	36	43	25	50	22	41	30	45	26	31	42	30	12	39	31	36	29	32	28	34	35	50	40	42	36	21	44	1,052
12-1P	25	36	46	44	36	39	38	42	29	54	39	44	42	52	55	45	25	43	47	40	45	56	43	35	38	50	38	44	39	52	27	1,288
1-2P	36	32	44	48	50	48	26	51	23	42	32	42	54	47	43	44	14	26	43	48	35	39	39	51	42	40	33	45	26	35	46	1,224
2-3P	33	31	42	58	73	47	40	41	32	47	54	53	58	48	60	38	26	52	67	50	42	35	36	44	33	73	46	39	31	38	42	1,409
3-4P	39	37	63	69	64	84	66	49	28	64	56	73	78	76	46	39	31	79	87	78	79	35	37	68	67	61	77	84	36	37	69	1,856
4-5P	39	26	69	79	75	67	64	42	25	58	66	75	73	68	32	37	28	64	76	56	77	30	38	72	63	80	78	82	31	35	74	1,779
5-6P	22	26	55	74	59	69	58	29	17	69	55	60	63	56	23	30	22	63	58	71	58	28	22	58	81	72	79	59	26	27	63	1,552
6-7P	12	19	39	40	20	44	34	27	13	35	36	36	41	43	30	21	20	37	28	36	34	29	20	20	32	37	23	36	13	12	29	896
7-8P	22	12	6	29	22	23	22	15	9	19	28	23	23	31	16	8	17	34	20	29	25	18	4	23	19	21	21	15	7	12	25	598
8-9P	7	9	13	15	15	14	19	6	9	16	15	11	15	15	11	15	15	11	15	12	18	9	8	7	10	11	14	16	4	12	10	377
9-10P	7	7	7	10	7	9	6	8	4	7	5	9	7	12	9	6	6	5	6	8	15	16	7	6	3	5	5	7	8	4	9	230
10-11P	5	0	7	1	6	4	4	5	4	4	5	2	5	3	3	4	4	7	5	2	5	3	6	3	7	6	5	3	5	2	128	
11-12P	5	1	5	3	2	4	7	6	2	4	3	3	4	4	3	4	2	0	2	4	4	4	4	5	2	3	2	9	4	4	1	110
<b>Total:</b>	<b>338</b>	<b>312</b>	<b>569</b>	<b>662</b>	<b>624</b>	<b>645</b>	<b>540</b>	<b>473</b>	<b>291</b>	<b>601</b>	<b>568</b>	<b>624</b>	<b>629</b>	<b>607</b>	<b>439</b>	<b>395</b>	<b>292</b>	<b>593</b>	<b>620</b>	<b>619</b>	<b>579</b>	<b>417</b>	<b>370</b>	<b>562</b>	<b>557</b>	<b>653</b>	<b>605</b>	<b>611</b>	<b>342</b>	<b>379</b>	<b>577</b>	<b>16,093</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	2	1	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3	1	2	1	0	18
1-2A	2	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	14
2-3A	0	0	4	0	0	1	1	1	0	2	3	1	1	1	0	1	1	1	2	2	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	28	
3-4A	0	2	2	2	4	2	1	1	2	2	3	2	1	1	1	1	3	2	2	1	0	2	1	2	5	1	3	2	1	2	2	56
4-5A	1	2	6	6	2	3	4	2	1	5	3	6	4	2	2	2	6	8	4	3	4	2	1	5	7	6	3	3	1	3	5	112
5-6A	6	2	8	13	14	12	8	6	4	12	12	6	11	15	2	4	7	12	10	14	13	4	5	10	12	10	13	13	6	4	15	283
6-7A	10	6	44	38	42	40	29	16	8	47	32	39	52	48	12	8	43	41	41	39	33	8	11	46	43	46	44	40	14	9	40	969
7-8A	9	7	66	79	65	79	79	20	11	72	58	73	71	58	15	12	42	63	72	60	67	15	16	73	75	82	76	66	12	10	66	1,569
8-9A	12	15	68	55	59	65	48	16	18	62	73	48	47	43	19	20	30	64	54	56	46	21	12	59	63	55	50	47	24	19	59	1,327
9-10A	12	14	37	43	52	45	42	39	23	41	45	52	54	41	32	22	15	46	37	36	44	24	16	37	33	34	42	35	32	20	53	1,098
10-11A	17	27	41	46	40	43	30	35	22	35	38	46	47	27	44	35	13	31	25	47	34	29	28	33	38	39	50	42	26	19	35	1,062
11-12A	39	34	35	49	46	46	34	46	30	50	35	45	38	46	47	35	17	48	40	37	21	41	31	39	44	46	42	29	34	41	44	1,209
12-1P	29	36	41	28	34	41	22	44	28	35	28	43	38	38	50	42	19	43	40	42	40	48	48	35	31	36	32	43	35	66	32	1,167
1-2P	41	28	42	53	51	43	36	55	28	36	37	37	43	49	27	45	24	34	35	43	55	44	41	37	37	49	32	39	26	47	37	1,231
2-3P	27	36	54	41	40	41	35	51	25	40	37	40	39	29	29	46	25	40	48	31	58	35	38	43	28	41	44	44	27	36	28	1,176
3-4P	37	21	44	55	40	45	39	45	29	44	33	40	43	44	30	45	24	35	39	46	58	36	39	42	36	33	46	54	29	25	51	1,227
4-5P	32	17	31	39	55	44	34	30	22	41	29	41	40	49	36	37	26	36	43	61	58	38	38	36	35	42	37	45	23	43	36	1,174
5-6P	15	24	16	32	22	24	23	24	8	23	18	27	23	26	26	19	15	29	25	17	58	28	14	28	23	26	24	24	14	48	36	759
6-7P	11	11	12	13	8	14	18	13	9	9	15	19	11	9	11	17	13	20	7	14	21	18	16	10	14	12	11	15	13	57	14	455
7-8P	8	5	4	6	7	13	17	4	10	7	11	7	10	15	5	8	5	9	8	1	7	12	9	3	6	7	4	12	9	42	7	278
8-9P	9	7	6	10	6	9	8	11	5	10	6	2	8	7	4	3	6	5	3	6	9	6	2	4	7	6	7	5	7	4	5	193
9-10P	5	2	3	2	2	3	5	3	0	1	4	4	4	3	2	5	5	2	2	2	5	4	3	3	3	2	1	3	6	4	4	97
10-11P	2	4	1	0	2	1	3	3	0	2	1	2	0	4	1	1	3	1	1	4	2	4	5	0	1	1	2	1	2	3	3	60
11-12P	1	0	0	1	1	1	4	2	0	1	2	1	1	2	3	4	1	0	1	4	4	4	1	0	3	1	0	2	1	2	0	48
<b>Total:</b>	<b>327</b>	<b>301</b>	<b>568</b>	<b>612</b>	<b>593</b>	<b>616</b>	<b>522</b>	<b>468</b>	<b>283</b>	<b>578</b>	<b>523</b>	<b>581</b>	<b>587</b>	<b>558</b>	<b>399</b>	<b>412</b>	<b>344</b>	<b>570</b>	<b>540</b>	<b>566</b>	<b>639</b>	<b>424</b>	<b>377</b>	<b>546</b>	<b>545</b>	<b>576</b>	<b>568</b>	<b>565</b>	<b>344</b>	<b>505</b>	<b>573</b>	<b>15,610</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	78	23	26	36	38	30	43	57	57	31	32	31	27	48	60	39	16	29	38	39	34	62	90	35	43	33	40	54	72	57	21	1,319
1-2A	34	16	22	19	21	16	24	22	15	22	16	25	19	30	36	15	18	23	13	22	17	25	38	26	23	24	20	31	34	21	19	706
2-3A	19	11	20	15	22	18	20	15	16	17	15	19	18	25	14	11	19	30	20	25	19	19	4	18	16	15	22	17	10	11	17	537
3-4A	9	16	24	24	22	28	31	29	13	25	21	24	22	23	16	13	21	44	35	32	31	13	17	19	30	17	27	19	14	19	24	702
4-5A	18	16	71	62	64	61	66	36	27	63	56	51	59	51	32	21	66	71	65	58	61	32	24	65	68	60	54	57	26	18	60	1,539
5-6A	33	48	237	227	255	234	207	83	53	224	219	233	231	211	69	45	173	234	232	242	199	57	49	224	241	245	239	243	64	61	237	5,349
6-7A	113	129	550	596	589	558	473	182	148	557	539	571	554	570	145	124	361	590	611	608	540	164	147	572	597	599	550	538	146	148	541	13,110
7-8A	114	127	1,081	1,176	1,175	1,149	982	221	162	1,110	837	1,119	1,111	1,045	175	161	454	1,072	1,105	1,069	949	206	190	1,088	1,145	1,171	1,182	1,056	213	160	1,171	23,976
8-9A	128	247	892	917	936	999	840	356	257	955	843	984	938	879	306	238	355	939	946	983	862	363	275	943	962	967	906	906	353	256	949	21,680
9-10A	207	324	755	738	726	700	655	482	314	729	938	731	785	709	359	362	280	796	804	847	734	482	333	724	702	682	674	789	393	364	698	18,816
10-11A	300	430	729	701	674	692	564	589	372	717	737	705	687	729	522	522	268	715	721	759	782	574	477	723	627	711	642	702	446	435	580	18,832
11-12A	373	532	743	706	671	727	541	649	382	680	607	725	703	705	627	524	267	724	733	734	720	627	581	684	639	668	673	748	535	496	615	19,339
12-1P	392	600	816	799	771	798	627	692	454	771	679	765	852	838	713	565	303	812	832	803	852	679	573	778	734	728	722	773	505	597	711	21,534
1-2P	418	613	868	843	816	799	639	639	397	710	727	759	760	820	655	593	308	768	784	759	735	604	551	741	677	735	733	752	481	571	710	20,965
2-3P	461	599	977	899	955	939	811	684	449	889	850	944	940	955	630	621	445	901	965	925	887	648	566	867	923	951	829	949	492	561	857	24,369
3-4P	428	569	1,206	1,098	1,071	1,101	997	703	466	1,087	1,052	1,012	1,132	1,183	619	610	526	1,062	1,024	1,110	1,053	663	557	1,043	1,114	958	1,102	1,142	486	564	1,031	27,769
4-5P	384	607	1,179	1,186	1,106	1,162	1,023	674	421	1,016	1,056	1,065	1,074	1,056	565	650	572	1,093	1,033	1,069	1,084	632	542	1,114	1,107	1,073	1,082	999	449	493	1,043	27,609
5-6P	332	483	917	1,009	952	973	925	662	328	967	917	968	1,019	971	530	506	473	948	947	991	993	577	460	916	1,004	974	984	1,022	406	431	921	24,506
6-7P	312	357	504	535	586	572	643	455	310	513	475	578	576	656	410	404	335	559	573	545	701	504	359	528	534	565	528	652	321	372	549	15,511
7-8P	208	282	369	368	370	410	369	278	231	342	364	369	417	408	304	275	219	363	363	383	458	353	226	314	323	334	427	418	220	255	375	10,395
8-9P	133	179	238	227	256	220	223	199	161	242	230	215	304	359	191	212	140	245	268	270	311	251	154	242	256	275	267	315	190	189	254	7,216
9-10P	125	129	156	156	126	151	192	169	113	142	164	158	167	237	150	137	122	152	185	172	245	234	105	172	156	206	148	262	165	152	166	5,114
10-11P	58	73	110	99	95	111	128	124	87	117	122	101	106	143	102	111	81	107	117	100	145	127	94	104	103	114	123	137	98	73	105	3,315
11-12P	50	45	78	70	86	87	109	78	54	69	58	67	64	95	87	58	52	76	82	89	124	108	59	75	78	85	88	111	89	57	81	2,409
Total:	4727	6455	12568	12506	12383	12535	11132	8078	5287	11995	11554	12219	12565	12746	7317	6817	5874	12353	12496	12634	12536	8004	6471	12015	12102	12190	12062	12692	6208	6361	11735	316,617

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	34	10	8	7	7	3	10	10	13	8	7	8	4	12	18	9	5	10	6	8	4	14	27	17	12	4	5	13	14	22	8	337
1-2A	13	5	9	4	6	2	7	7	9	7	3	5	4	8	10	6	8	7	3	7	4	10	15	12	6	6	4	14	12	10	2	225
2-3A	6	6	13	9	10	10	13	7	9	10	5	8	10	11	8	5	11	18	13	17	10	8	1	13	10	10	10	9	4	6	10	290
3-4A	4	12	13	19	13	15	17	16	8	15	15	15	14	14	9	6	17	32	24	21	20	7	13	11	21	11	15	10	10	9	17	443
4-5A	11	11	58	51	57	51	51	26	17	57	51	44	53	46	26	15	55	55	56	50	46	23	14	51	56	48	48	50	19	12	48	1,256
5-6A	27	38	186	188	211	192	171	67	46	177	175	194	185	169	57	36	150	180	177	197	158	49	41	184	194	203	191	189	55	50	195	4,332
6-7A	90	99	450	495	487	466	393	126	114	435	441	467	467	473	108	98	290	477	505	495	441	117	107	470	492	499	461	444	108	100	449	10,664
7-8A	56	74	851	928	933	918	781	118	80	885	662	889	909	836	94	69	330	834	854	825	748	112	91	841	909	945	943	817	103	77	941	18,453
8-9A	73	143	630	641	653	675	557	185	133	673	630	699	645	586	189	132	236	654	671	699	578	206	157	658	648	676	617	610	200	153	651	14,658
9-10A	105	213	473	476	503	464	441	262	174	504	674	487	502	473	201	211	186	525	537	554	489	278	179	488	455	452	460	504	223	194	461	12,148
10-11A	148	237	417	395	373	403	318	317	217	410	403	405	401	407	285	288	153	410	402	438	455	308	274	421	370	417	371	404	250	238	327	10,662
11-12A	202	323	387	376	366	393	292	347	217	356	318	390	390	372	352	274	162	373	385	377	361	359	334	377	344	346	363	376	279	283	336	10,410
12-1P	226	332	437	387	412	429	332	392	246	413	348	408	448	457	398	288	136	415	420	415	448	353	286	397	366	372	378	398	266	336	386	11,325
1-2P	227	321	468	453	418	398	310	318	211	371	381	416	376	406	334	323	158	408	424	391	357	319	290	380	352	422	385	361	243	315	369	10,905
2-3P	235	316	495	420	392	441	386	333	219	417	418	405	435	465	297	342	201	439	418	414	437	349	290	381	424	372	396	439	249	277	391	11,493
3-4P	219	294	502	425	373	414	351	358	239	399	361	377	441	417	273	304	215	373	394	434	414	316	258	384	375	354	409	414	211	295	386	10,979
4-5P	204	283	404	379	377	366	348	328	200	350	345	342	353	393	264	348	222	367	349	358	396	296	275	363	342	333	336	353	203	236	351	10,064
5-6P	170	245	333	308	332	302	337	353	162	314	298	321	317	354	273	260	182	280	295	314	370	297	251	298	321	327	322	355	203	203	293	8,990
6-7P	159	188	205	214	230	238	282	232	147	179	177	230	245	276	208	201	154	214	243	219	308	282	186	214	191	243	201	290	175	196	202	6,729
7-8P	93	127	127	129	108	142	144	118	93	112	127	136	144	150	141	131	88	132	113	130	178	147	83	93	108	106	140	168	95	97	127	3,827
8-9P	60	80	92	82	82	76	85	90	69	91	83	58	105	136	73	90	52	80	81	82	108	97	57	85	92	75	108	119	76	89	70	2,623
9-10P	62	52	78	73	61	68	88	68	52	63	71	72	71	92	60	49	37	70	80	68	80	73	46	66	57	76	61	112	72	57	72	2,107
10-11P	25	35	47	38	38	43	53	61	46	45	51	40	49	49	51	47	55	36	49	46	46	52	42	41	44	43	55	59	46	35	46	1,407
11-12P	12	17	14	13	16	22	30	27	21	12	9	17	15	21	33	18	13	9	20	20	28	36	16	18	15	23	15	32	34	19	13	608
Total:	2461	3461	6697	6510	6458	6531	5797	4166	2742	6303	6053	6433	6583	6625	3758	3558	3097	6411	6516	6579	6490	4098	3332	6266	6203	6363	6294	6540	3150	3309	6151	164,935

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	44	13	18	29	31	27	33	47	44	23	25	23	36	42	30	11	19	32	31	30	48	63	18	31	29	35	41	58	35	13	982	
1-2A	21	11	13	15	15	14	17	15	6	15	13	20	15	22	26	9	10	16	10	15	13	15	23	14	17	18	16	17	22	11	17	481
2-3A	13	5	7	6	12	8	7	8	7	7	10	11	8	14	6	6	8	12	7	8	9	11	3	5	6	5	12	8	6	5	7	247
3-4A	5	4	11	5	9	13	14	13	5	10	6	9	8	9	7	7	4	12	11	11	11	6	4	8	9	6	12	9	4	10	7	259
4-5A	7	5	13	11	7	10	15	10	10	6	5	7	6	5	6	6	11	16	9	8	15	9	10	14	12	12	6	7	7	6	12	283
5-6A	6	10	51	39	44	42	36	16	7	47	44	39	46	42	12	9	23	54	55	45	41	8	8	40	47	42	48	54	9	11	42	1,017
6-7A	23	30	100	101	102	92	80	56	34	122	98	104	87	97	37	26	71	113	106	113	99	47	40	102	105	100	89	94	38	48	92	2,446
7-8A	58	53	230	248	242	231	201	103	82	225	175	230	202	209	81	92	124	238	251	244	201	94	99	247	236	226	239	239	110	83	230	5,523
8-9A	55	104	262	276	283	324	283	171	124	282	213	285	293	293	117	106	119	285	275	284	284	157	118	285	314	291	289	296	153	103	298	7,022
9-10A	102	111	282	262	223	236	214	220	140	225	264	244	283	236	158	151	94	271	267	293	245	204	154	236	247	230	214	285	170	170	237	6,668
10-11A	152	193	312	306	301	289	246	272	155	307	334	300	286	322	237	234	115	305	319	321	327	266	203	302	257	294	271	298	196	197	253	8,170
11-12A	171	209	356	330	305	334	249	302	165	324	289	335	313	333	275	250	105	351	348	357	359	268	247	307	295	322	310	372	256	213	279	8,929
12-1P	166	268	379	412	359	369	295	300	208	358	331	357	404	381	315	277	167	397	412	388	404	326	287	381	368	356	344	375	239	261	325	10,209
1-2P	191	292	400	390	398	401	329	321	186	339	346	343	384	414	321	270	150	360	360	368	378	285	261	361	325	313	348	391	238	256	341	10,060
2-3P	226	283	482	479	563	498	425	351	230	472	432	539	505	490	333	279	244	462	547	511	450	299	276	486	499	579	433	510	243	284	466	12,876
3-4P	209	275	704	673	698	687	646	345	227	688	691	635	691	766	346	306	311	689	630	676	639	347	299	659	739	604	693	728	275	269	645	16,790
4-5P	180	324	775	807	729	796	675	346	221	666	711	723	721	663	301	302	350	726	684	711	688	336	267	751	765	740	746	646	246	257	692	17,545
5-6P	162	238	584	701	620	671	588	309	166	653	619	647	702	617	257	246	291	668	652	677	623	280	209	618	683	647	662	667	203	228	628	15,516
6-7P	153	169	299	321	356	334	361	223	163	334	298	348	331	380	202	203	181	345	330	326	393	222	173	314	343	322	327	362	146	176	347	8,782
7-8P	115	155	242	239	262	268	225	160	138	230	237	233	273	258	163	144	131	231	250	253	280	206	143	221	215	228	287	250	125	158	248	6,568
8-9P	73	99	146	145	174	144	138	109	92	151	147	157	199	223	118	122	88	165	187	188	203	154	97	157	164	200	159	196	114	100	184	4,593
9-10P	63	77	78	83	65	83	104	101	61	79	93	86	96	145	90	88	85	82	105	104	165	161	59	106	99	130	87	150	93	95	94	3,007
10-11P	33	38	63	61	57	68	75	63	41	72	71	61	57	92	55	56	45	58	71	54	93	85	53	60	60	71	68	78	52	38	59	1,908
11-12P	38	28	64	57	70	65	79	51	33	57	49	50	49	74	54	40	39	67	62	69	96	72	43	57	63	62	73	79	55	38	68	1,801
Total:	2266	2994	5871	5996	5925	6004	5335	3912	2545	5692	5501	5786	5982	6121	3559	3259	2777	5942	5980	6055	6046	3906	3139	5749	5899	5827	5768	6152	3058	3052	5584	151,682

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	30	14	13	20	24	17	32	25	23	17	16	12	14	25	23	13	17	14	12	18	20	32	13	9	15	14	26	17	36	20	12	593
1-2A	17	5	13	17	9	12	12	11	13	11	16	20	18	11	10	10	15	17	15	9	11	19	12	11	12	7	9	12	19	7	11	391
2-3A	13	4	10	12	17	18	16	22	4	11	13	11	13	14	16	6	12	9	21	10	14	14	6	14	20	18	18	15	10	5	12	398
3-4A	10	11	14	23	20	15	22	11	9	17	18	22	14	25	11	9	14	17	17	17	21	11	9	17	24	21	27	19	10	5	21	501
4-5A	7	4	28	30	32	33	25	21	5	30	24	18	26	26	14	7	20	30	26	30	27	14	4	29	33	23	30	21	16	7	28	668
5-6A	26	28	79	78	82	72	67	46	34	78	62	63	79	72	35	23	48	84	71	84	67	37	23	93	77	76	81	84	24	26	91	1,890
6-7A	39	69	202	212	226	238	180	91	80	220	199	197	217	200	82	67	132	226	233	230	202	109	75	247	231	252	238	238	81	80	243	5,336
7-8A	111	104	441	470	489	491	374	268	164	443	405	431	482	417	180	145	225	538	537	501	474	280	213	495	541	496	438	463	199	144	521	11,480
8-9A	162	216	535	535	532	572	424	387	247	524	503	593	501	475	250	258	217	643	562	576	504	447	356	534	563	529	547	619	280	285	547	13,923
9-10A	237	366	458	448	436	495	377	471	350	494	413	430	474	469	331	377	225	504	481	478	437	492	462	442	454	429	452	489	298	475	432	13,176
10-11A	396	564	502	489	498	496	369	593	421	467	439	467	516	567	528	502	200	542	467	517	474	544	646	488	428	451	507	526	339	623	499	15,065
11-12A	535	707	548	540	506	547	391	642	532	521	481	575	529	603	572	627	261	542	466	572	552	655	748	547	506	473	547	568	407	719	512	16,931
12-1P	616	720	567	590	551	621	422	677	567	557	459	521	591	660	691	683	261	526	523	526	630	671	778	517	504	550	552	571	444	756	539	17,841
1-2P	626	638	521	569	568	582	470	651	552	530	478	554	538	642	655	686	254	604	555	582	607	637	734	558	542	505	515	620	373	713	541	17,600
2-3P	640	553	575	620	533	640	545	661	574	561	486	556	574	705	652	664	357	619	620	656	663	617	824	552	551	583	581	724	366	716	522	18,490
3-4P	537	544	697	701	653	720	672	659	527	622	595	693	697	726	636	739	397	726	646	710	838	603	900	661	655	646	693	855	338	700	645	20,431
4-5P	521	496	634	676	610	649	692	705	412	581	545	577	652	801	583	768	510	634	712	693	765	696	804	612	643	600	699	835	359	624	606	19,694
5-6P	386	356	506	592	572	584	646	519	314	482	508	548	601	740	447	589	444	548	561	610	794	621	574	500	590	543	580	779	331	481	585	16,931
6-7P	288	228	301	319	344	362	461	336	210	281	258	326	372	597	294	404	236	362	320	363	560	362	291	292	265	340	391	587	268	264	303	10,585
7-8P	180	133	216	185	233	270	310	187	146	156	164	222	240	423	220	245	157	214	239	276	496	251	189	185	181	196	310	457	141	172	209	7,203
8-9P	130	117	118	162	114	207	209	150	107	119	140	137	178	248	145	180	96	159	133	191	407	152	105	138	136	166	209	371	76	121	165	5,086
9-10P	95	63	63	101	77	143	152	106	61	55	72	122	113	192	122	105	68	80	110	95	234	118	62	67	102	106	137	225	92	60	91	3,289
10-11P	45	38	52	63	60	111	104	60	45	52	46	57	83	107	55	69	37	46	46	73	109	85	42	48	49	64	83	126	65	50	55	2,025
11-12P	25	20	26	20	24	41	39	37	20	26	29	24	34	48	38	35	23	38	34	40	61	41	20	26	33	20	33	27	29	32	1,016	
Total:	5672	5998	7119	7472	7210	7936	7011	7336	5417	6855	6369	7176	7556	8793	6590	7211	4226	7722	7407	7857	8967	7508	7890	7082	7155	7108	7703	9294	4599	7082	7222	220,543



**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y119\_EB**

**County : WINDSOR**  
**Location : US4 EofQuecheeGorgeBr**  
**Lane Direction : EB**

**Community : HARTFORD**  
**Route : US4**

**Collection Type :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	12	4	5	7	11	6	9	5	8	6	6	3	9	14	11	4	7	7	6	7	4	9	3	4	7	7	10	2	9	11	5	218
1-2A	6	4	7	7	5	4	4	5	5	6	7	13	10	4	1	3	7	7	5	3	5	7	7	7	7	5	4	4	6	2	8	175
2-3A	8	2	4	7	6	12	7	12	3	6	8	4	10	9	9	3	6	5	10	5	10	9	1	10	10	11	11	8	5	3	4	218
3-4A	5	5	8	9	8	5	8	3	4	9	8	8	5	15	2	2	10	7	8	8	8	1	5	8	11	10	12	7	3	3	10	215
4-5A	6	4	16	17	19	18	8	13	3	19	13	10	17	12	6	3	7	15	16	16	8	9	0	14	22	10	19	11	11	5	16	363
5-6A	16	18	49	46	44	40	42	27	19	47	31	35	46	40	21	16	28	45	45	48	43	22	14	59	52	53	49	51	14	17	56	1,133
6-7A	25	46	135	134	149	147	106	47	47	143	129	112	136	129	51	39	71	149	144	137	129	47	32	159	136	159	144	145	42	43	153	3,265
7-8A	54	47	272	264	286	299	240	86	67	280	253	208	284	233	83	50	113	306	298	291	267	74	70	293	318	286	253	263	63	58	316	6,275
8-9A	81	126	303	299	295	308	218	142	111	298	290	374	291	250	132	104	92	325	300	307	290	150	112	324	304	317	329	323	120	139	314	7,368
9-10A	118	230	258	239	229	263	201	225	173	290	220	236	242	249	177	182	116	246	240	248	221	205	249	233	236	215	225	259	139	298	253	6,915
10-11A	252	410	279	294	291	261	159	295	279	260	242	253	266	315	272	254	111	286	224	265	252	281	409	295	236	237	266	255	164	425	279	8,367
11-12A	351	468	316	304	264	292	203	341	368	268	251	275	283	315	308	342	163	285	249	301	285	341	465	295	272	258	261	272	199	473	270	9,338
12-1P	359	436	291	313	276	336	223	351	398	290	237	263	292	338	313	348	154	293	263	279	306	323	470	272	268	288	269	279	237	446	275	9,486
1-2P	385	403	284	299	254	307	219	325	385	279	260	279	242	319	263	354	169	314	294	306	262	298	459	278	262	275	261	329	181	459	263	9,267
2-3P	355	327	309	327	268	309	277	326	364	284	247	259	299	345	297	360	216	329	328	331	307	303	558	285	289	287	276	341	196	457	259	9,715
3-4P	312	280	357	354	320	349	305	339	332	304	292	325	372	357	283	429	274	422	326	367	414	344	609	341	350	298	343	413	172	450	340	10,773
4-5P	276	268	281	289	304	291	289	393	268	275	253	275	317	354	275	497	343	335	380	334	326	400	587	305	334	277	334	371	194	426	294	10,145
5-6P	198	211	192	251	239	241	248	303	182	196	204	240	280	306	226	380	306	264	254	272	294	377	401	192	248	231	238	296	193	329	236	8,028
6-7P	138	113	120	130	129	144	163	161	104	116	93	121	132	205	144	245	147	149	140	155	174	197	162	117	90	133	142	197	148	151	122	4,482
7-8P	91	58	114	69	92	86	104	75	67	57	53	97	81	109	84	140	87	77	88	90	131	127	102	55	70	67	105	136	55	82	78	2,727
8-9P	64	55	56	65	35	40	44	65	43	56	53	47	45	53	46	95	52	62	40	56	63	65	51	60	51	48	61	73	33	53	76	1,706
9-10P	35	23	20	31	36	29	33	44	20	22	21	46	32	54	62	52	28	22	42	25	56	52	29	20	35	38	43	51	48	21	42	1,112
10-11P	18	12	24	28	29	25	36	27	19	26	19	23	25	41	29	33	14	22	15	28	28	47	19	24	17	27	26	30	34	17	30	792
11-12P	12	8	13	7	10	10	12	18	11	10	9	7	12	13	15	14	11	15	13	11	16	17	6	11	13	4	8	23	14	10	10	363
<b>Total:</b>	<b>3177</b>	<b>3558</b>	<b>3713</b>	<b>3790</b>	<b>3599</b>	<b>3822</b>	<b>3158</b>	<b>3628</b>	<b>3280</b>	<b>3547</b>	<b>3199</b>	<b>3513</b>	<b>3728</b>	<b>4079</b>	<b>3110</b>	<b>3949</b>	<b>2532</b>	<b>3987</b>	<b>3728</b>	<b>3890</b>	<b>3899</b>	<b>3705</b>	<b>4820</b>	<b>3661</b>	<b>3638</b>	<b>3541</b>	<b>3689</b>	<b>4139</b>	<b>2280</b>	<b>4378</b>	<b>3709</b>	<b>112,446</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	18	10	8	13	13	11	23	20	15	11	10	9	5	11	12	9	10	7	6	11	16	23	10	5	8	7	16	15	27	9	7	375
1-2A	11	1	6	10	4	8	8	6	8	5	9	7	8	7	9	7	8	10	10	6	6	12	5	4	5	2	5	8	13	5	3	216
2-3A	5	2	6	5	11	6	9	10	1	5	5	7	3	5	7	3	6	4	11	5	4	5	5	4	10	7	7	7	5	2	8	180
3-4A	5	6	6	14	12	10	14	8	5	8	10	14	9	10	9	7	4	10	9	9	13	10	4	9	13	11	15	12	7	2	11	286
4-5A	1	0	12	13	13	15	17	8	2	11	11	8	9	14	8	4	13	15	10	14	19	5	4	15	11	13	11	10	5	2	12	305
5-6A	10	10	30	32	38	32	25	19	15	31	31	28	33	32	14	7	20	39	26	36	24	15	9	34	25	23	32	33	10	9	35	757
6-7A	14	23	67	78	77	91	74	44	33	77	70	85	81	71	31	28	61	77	89	93	73	62	43	88	95	93	94	93	39	37	90	2,071
7-8A	57	57	169	206	203	192	134	182	97	163	152	223	198	184	97	95	112	232	239	210	207	206	143	202	223	210	185	200	136	86	205	5,205
8-9A	81	90	232	236	237	264	206	245	136	226	213	219	210	225	118	154	125	318	262	269	214	297	244	210	259	212	218	296	160	146	233	6,555
9-10A	119	136	200	209	207	232	176	246	177	204	193	194	232	220	154	195	109	258	241	230	216	287	213	209	218	214	227	230	159	177	179	6,261
10-11A	144	154	223	195	207	235	210	298	142	207	197	214	250	252	256	248	89	256	243	252	222	263	237	193	192	214	241	271	175	198	220	6,698
11-12A	184	239	232	236	242	255	188	301	164	253	230	300	246	288	264	285	98	257	217	271	267	314	283	252	234	215	286	296	208	246	242	7,593
12-1P	257	284	276	277	275	285	199	326	169	267	222	258	299	322	378	335	107	233	260	247	324	348	308	245	236	262	283	292	207	310	264	8,355
1-2P	241	235	237	270	314	275	251	326	167	251	218	275	296	323	392	332	85	290	261	276	345	339	275	280	280	230	254	291	192	254	278	8,333
2-3P	285	226	266	293	265	331	268	335	210	277	239	297	275	360	355	304	141	290	292	325	356	314	266	267	262	296	305	383	170	259	263	8,775
3-4P	225	264	340	347	333	371	367	320	195	318	303	368	325	369	353	310	123	304	320	343	424	259	291	320	305	348	350	442	166	250	305	9,658
4-5P	245	228	353	387	306	358	403	312	144	306	292	302	335	447	308	271	167	299	332	359	439	296	217	307	309	323	365	464	165	198	312	9,549
5-6P	188	145	314	341	333	343	398	216	132	286	304	308	321	434	221	209	138	284	307	338	500	244	173	308	342	312	342	483	138	152	349	8,903
6-7P	150	115	181	189	215	218	298	175	106	165	165	205	240	392	150	159	89	213	180	208	386	165	129	175	175	207	249	390	120	113	181	6,103
7-8P	89	75	102	116	141	184	206	112	79	99	111	125	159	314	136	105	70	137	151	186	365	124	87	130	111	129	205	321	86	90	131	4,476
8-9P	66	62	62	97	79	167	165	85	64	63	87	90	133	195	99	85	44	97	93	135	344	87	54	78	85	118	148	298	43	68	89	3,380
9-10P	60	40	43	70	41	114	119	62	41	33	51	76	81	138	60	53	40	58	68	70	178	66	33	47	67	68	94	174	44	39	49	2,177
10-11P	27	26	28	35	31	86	68	33	26	26	27	34	58	66	26	36	23	24	31	45	81	38	23	24	32	37	57	96	31	33	25	1,233
11-12P	13	12	13	13	14	31	27	19	9	16	20	17	22	35	23	21	12	23	21	29	45	24	14	15	20	16	25	50	13	19	22	653
Total:	2495	2440	3406	3682	3611	4114	3853	3708	2137	3308	3170	3663	3828	4714	3480	3262	1694	3735	3679	3967	5068	3803	3070	3421	3517	3567	4014	5155	2319	2704	3513	108,097

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																														
	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	31	Total
12-1A	22	6	9	11	9	5	12	4	6	7	6	4	17	11	12	7	6	5	11	20	16	5	3	3	10	16	20	11	7	281
1-2A	11	4	0	2	2	5	1	0	2	1	0	3	6	1	13	0	0	0	1	4	2	1	6	4	2	3	4	5	0	83
2-3A	2	4	0	0	4	0	0	0	0	1	1	1	3	1	11	0	0	0	1	2	0	0	1	1	1	1	1	1	1	38
3-4A	1	1	2	2	2	2	1	1	3	1	1	0	1	2	16	2	2	0	1	2	2	4	1	1	1	2	1	2	1	58
4-5A	1	4	6	3	3	14	8	5	3	2	3	2	1	3	20	5	0	1	0	1	1	4	7	2	0	0	4	4	3	110
5-6A	26	26	17	19	19	36	28	21	28	14	17	21	26	27	47	24	23	28	15	27	38	22	23	21	13	27	35	34	19	721
6-7A	82	93	43	60	59	124	98	47	52	47	66	63	109	116	96	70	59	64	54	144	126	60	55	44	55	61	127	117	55	2,246
7-8A	172	200	103	118	153	605	392	134	82	128	151	192	261	359	293	134	144	159	174	514	617	130	149	141	144	222	553	459	111	6,994
8-9A	264	354	327	350	460	671	578	329	160	332	471	574	414	632	510	499	383	419	425	767	779	326	389	316	324	685	756	616	349	13,459
9-10A	303	337	304	369	488	433	480	266	185	304	370	447	425	624	486	469	336	327	424	637	614	319	300	231	285	546	702	576	326	11,913
10-11A	336	350	267	220	361	514	448	225	175	245	269	350	461	617	452	303	229	249	378	524	538	241	233	190	252	384	538	554	247	10,150
11-12A	442	362	211	243	397	466	414	256	184	240	301	321	529	498	409	355	256	300	314	551	497	233	298	184	266	357	489	509	243	10,125
12-1P	368	338	239	241	347	460	409	256	184	220	271	336	570	418	407	333	263	277	309	452	552	235	270	215	231	331	566	466	218	9,782
1-2P	328	305	234	236	326	484	366	214	167	187	283	372	528	396	447	310	245	244	344	401	584	231	247	182	233	358	644	493	205	9,594
2-3P	375	315	342	280	366	618	439	260	201	283	291	394	607	619	418	341	268	317	377	596	554	264	303	219	242	467	772	538	290	11,356
3-4P	440	348	353	352	546	633	558	306	261	356	411	550	637	702	479	461	365	461	619	710	591	326	393	267	408	593	764	657	370	13,917
4-5P	516	370	306	334	536	607	470	268	221	314	372	476	489	615	590	351	359	336	539	607	515	287	304	249	340	599	401	590	355	12,316
5-6P	186	144	144	200	280	376	150	139	134	115	167	233	287	389	245	138	137	156	263	416	213	134	130	107	169	252	241	202	139	5,886
6-7P	121	81	66	147	193	139	87	76	86	72	106	170	133	160	114	98	90	139	238	195	122	75	74	61	131	206	138	110	68	3,496
7-8P	103	52	59	94	164	107	62	63	39	59	78	176	100	110	72	47	52	83	179	142	65	46	38	46	86	215	85	69	47	2,538
8-9P	55	32	22	91	116	68	32	30	26	27	72	122	87	68	32	30	32	84	172	96	40	29	24	30	82	199	62	27	30	1,817
9-10P	40	16	17	58	78	38	14	26	15	25	46	96	60	37	18	18	26	46	111	71	17	26	14	20	61	136	45	16	25	1,216
10-11P	21	7	6	43	51	26	6	11	6	13	25	71	38	18	1	7	12	43	57	34	17	9	6	13	33	72	34	11	11	702
11-12P	9	11	12	28	27	13	20	15	10	16	31	38	12	23	13	10	16	22	40	23	3	11	10	11	28	29	22	9	8	520
<b>Total:</b>	<b>4224</b>	<b>3760</b>	<b>3089</b>	<b>3501</b>	<b>4987</b>	<b>6444</b>	<b>5073</b>	<b>2952</b>	<b>2230</b>	<b>3009</b>	<b>3809</b>	<b>5012</b>	<b>5801</b>	<b>6446</b>	<b>5201</b>	<b>4012</b>	<b>3303</b>	<b>3760</b>	<b>5046</b>	<b>6936</b>	<b>6503</b>	<b>3018</b>	<b>3278</b>	<b>2558</b>	<b>3397</b>	<b>5761</b>	<b>7004</b>	<b>6076</b>	<b>3128</b>	<b>129,318</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																														
	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	31	Total
12-1A	12	1	5	6	3	2	11	3	6	5	6	3	12	8	9	5	4	4	8	8	11	4	2	2	7	10	16	11	5	189
1-2A	6	2	0	1	0	3	1	0	1	0	0	0	2	0	6	0	0	0	1	0	2	0	3	3	2	1	0	4	0	38
2-3A	1	2	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	13
3-4A	1	0	1	1	2	1	0	0	1	0	1	0	1	0	6	1	1	0	0	2	2	2	0	1	0	0	0	0	0	24
4-5A	1	2	2	1	1	6	3	1	1	0	1	0	0	1	11	4	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	1	2	2	46
5-6A	5	1	4	6	4	6	3	6	9	5	4	2	4	3	13	8	6	13	3	4	9	6	7	5	2	6	10	9	4	167
6-7A	9	25	11	10	14	23	18	12	18	10	17	16	13	18	28	21	13	10	13	30	23	16	16	11	16	13	23	17	13	477
7-8A	50	49	26	32	42	73	58	32	24	33	35	47	57	52	50	43	34	42	49	62	74	33	32	32	31	48	82	86	29	1,337
8-9A	79	100	53	64	82	111	117	61	39	61	74	95	94	113	80	60	47	60	75	127	130	49	62	72	62	117	122	106	44	2,356
9-10A	110	106	67	83	105	157	146	58	56	61	72	85	123	134	108	90	53	54	79	113	171	59	53	59	70	122	182	182	63	2,821
10-11A	144	146	84	72	118	251	235	71	70	75	83	133	166	157	146	107	66	89	107	208	223	86	72	72	78	127	179	212	63	3,640
11-12A	204	187	109	129	208	229	240	156	93	103	135	161	232	191	205	196	119	143	133	267	258	104	147	100	110	168	250	252	110	4,939
12-1P	194	221	137	133	176	271	288	146	94	130	173	192	309	205	257	217	160	166	142	249	369	144	172	140	121	175	353	295	123	5,752
1-2P	191	208	144	150	180	302	247	141	86	133	194	238	319	236	322	209	180	153	202	243	463	171	172	116	145	224	444	360	146	6,319
2-3P	221	234	246	201	243	437	331	179	133	204	208	275	401	429	297	270	212	244	250	414	446	189	219	148	167	311	572	409	209	8,099
3-4P	335	256	271	272	389	495	431	227	177	283	333	412	432	541	392	384	294	367	488	538	472	255	309	206	314	459	624	546	293	10,795
4-5P	411	295	225	254	415	527	389	212	161	264	299	366	336	506	514	286	285	239	405	503	431	227	230	175	253	465	294	507	282	9,756
5-6P	122	98	89	103	156	279	90	79	78	73	96	113	167	280	181	85	81	78	140	322	154	87	76	61	91	146	153	141	86	3,705
6-7P	56	44	32	66	69	76	44	46	42	36	43	67	60	94	78	49	47	65	93	107	69	36	38	26	54	78	70	59	36	1,680
7-8P	46	19	20	32	57	50	34	29	14	25	22	54	42	56	38	20	23	32	54	59	28	17	16	17	26	70	31	35	20	986
8-9P	25	14	7	22	33	22	19	14	11	7	25	21	28	33	12	10	12	22	31	37	25	13	8	7	25	50	23	15	13	584
9-10P	24	6	5	15	27	18	8	12	7	11	16	24	33	18	8	6	10	17	31	27	8	13	4	2	21	27	21	10	12	441
10-11P	10	3	1	10	17	15	3	7	1	6	4	20	20	9	0	3	3	18	15	14	10	7	3	6	10	22	17	5	7	266
11-12P	5	4	5	9	14	6	10	7	3	2	10	13	7	14	3	3	3	8	14	16	1	6	4	2	9	13	11	1	2	205
<b>Total:</b>	<b>2262</b>	<b>2023</b>	<b>1544</b>	<b>1672</b>	<b>2357</b>	<b>3360</b>	<b>2726</b>	<b>1499</b>	<b>1125</b>	<b>1528</b>	<b>1851</b>	<b>2338</b>	<b>2858</b>	<b>3098</b>	<b>2769</b>	<b>2077</b>	<b>1653</b>	<b>1824</b>	<b>2333</b>	<b>3350</b>	<b>3380</b>	<b>1525</b>	<b>1647</b>	<b>1265</b>	<b>1614</b>	<b>2652</b>	<b>3478</b>	<b>3265</b>	<b>1562</b>	<b>64,635</b>

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																														
	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	31	Total
12-1A	10	5	4	5	6	3	1	1	0	2	0	1	5	3	3	2	2	1	3	12	5	1	1	1	3	6	4	0	2	92
1-2A	5	2	0	1	2	2	0	0	1	1	0	3	4	1	7	0	0	0	0	4	0	1	3	1	0	2	4	1	0	45
2-3A	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	3	1	6	0	0	0	1	2	0	0	1	1	1	1	1	0	1	25
3-4A	0	1	1	1	0	1	1	1	2	1	0	0	0	2	10	1	1	0	1	0	0	2	1	0	1	2	1	2	1	34
4-5A	0	2	4	2	2	8	5	4	2	2	2	2	1	2	9	1	0	1	0	1	0	3	5	0	0	0	3	2	1	64
5-6A	21	25	13	13	15	30	25	15	19	9	13	19	22	24	34	16	17	15	12	23	29	16	16	16	11	21	25	25	15	554
6-7A	73	68	32	50	45	101	80	35	34	37	49	47	96	98	68	49	46	54	41	114	103	44	39	33	39	48	104	100	42	1,769
7-8A	122	151	77	86	111	532	334	102	58	95	116	145	204	307	243	91	110	117	125	452	543	97	117	109	113	174	471	373	82	5,657
8-9A	185	254	274	286	378	560	461	268	121	271	397	479	320	519	430	439	336	359	350	640	649	277	327	244	262	568	634	510	305	11,103
9-10A	193	231	237	286	383	276	334	208	129	243	298	362	302	490	378	379	283	273	345	524	443	260	247	172	215	424	520	394	263	9,092
10-11A	192	204	183	148	243	263	213	154	105	170	186	217	295	460	306	196	163	160	271	316	315	155	161	118	174	257	359	342	184	6,510
11-12A	238	175	102	114	189	237	174	100	91	137	166	160	297	307	204	159	137	157	181	284	239	129	151	84	156	189	239	257	133	5,186
12-1P	174	117	102	108	171	189	121	110	90	90	98	144	261	213	150	116	103	111	167	203	183	91	98	75	110	156	213	171	95	4,030
1-2P	137	97	90	86	146	182	119	73	81	54	89	134	209	160	125	101	65	91	142	158	121	60	75	66	88	134	200	133	59	3,275
2-3P	154	81	96	79	123	181	108	81	68	79	83	119	206	190	121	71	56	73	127	182	108	75	84	71	75	156	200	129	81	3,257
3-4P	105	92	82	80	157	138	127	79	84	73	78	138	205	161	87	77	71	94	131	172	119	71	84	61	94	134	140	111	77	3,122
4-5P	105	75	81	80	121	80	81	56	60	50	73	110	153	109	76	65	74	97	134	104	84	60	74	74	87	134	107	83	73	2,560
5-6P	64	46	55	97	124	97	60	60	56	42	71	120	120	109	64	53	56	78	123	94	59	47	54	46	78	106	88	61	53	2,181
6-7P	65	37	34	81	124	63	43	30	44	36	63	103	73	66	36	49	43	74	145	88	53	39	36	35	77	128	68	51	32	1,816
7-8P	57	33	39	62	107	57	28	34	25	34	56	122	58	54	34	27	29	51	125	83	37	29	22	29	60	145	54	34	27	1,552
8-9P	30	18	15	69	83	46	13	16	15	20	47	101	59	35	20	20	20	62	141	59	15	16	16	23	57	149	39	12	17	1,233
9-10P	16	10	12	43	51	20	6	14	8	14	30	72	27	19	10	12	16	29	80	44	9	13	10	18	40	109	24	6	13	775
10-11P	11	4	5	33	34	11	3	4	5	7	21	51	18	9	1	4	9	25	42	20	7	2	3	7	23	50	17	6	4	436
11-12P	4	7	7	19	13	7	10	8	7	14	21	25	5	9	10	7	13	14	26	7	2	5	6	9	19	16	11	8	6	315
Total:	1962	1737	1545	1829	2630	3084	2347	1453	1105	1481	1958	2674	2943	3348	2432	1935	1650	1936	2713	3586	3123	1493	1631	1293	1783	3109	3526	2811	1566	64,683

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	8	3	3	2	8	8	21	18	6	4	1	2	4	28	42	5	5	4	1	8	27	34	8	0	4	3	6	29	29	6	0	327
1-2A	5	3	1	3	5	7	7	8	7	3	2	2	3	10	11	6	5	4	3	6	18	12	3	2	6	3	5	12	12	3	3	180
2-3A	6	2	2	2	2	1	5	3	1	1	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	5	4	2	1	1	2	2	1	3	1	2	71
3-4A	1	0	3	1	0	0	4	1	0	1	1	2	1	2	1	3	3	0	2	0	1	4	0	0	0	1	1	1	0	3	0	37
4-5A	1	0	4	0	2	3	4	1	2	2	2	1	0	1	1	3	0	2	0	0	3	0	0	6	1	2	4	2	2	2	0	51
5-6A	3	2	6	5	4	7	4	1	3	5	3	4	2	3	1	1	6	10	4	4	4	2	0	2	7	3	3	4	5	1	2	111
6-7A	8	10	13	18	23	14	15	8	9	16	19	14	17	11	8	7	11	18	17	20	11	12	13	12	14	16	12	20	7	8	17	418
7-8A	20	25	32	31	29	34	27	46	33	35	23	30	30	33	20	17	20	31	39	25	27	42	38	42	26	35	32	40	32	36	31	961
8-9A	30	68	55	78	82	85	64	140	69	68	68	80	98	94	66	74	38	86	91	97	88	121	118	80	72	84	85	102	98	110	85	2,574
9-10A	62	91	103	95	100	113	106	166	112	107	65	100	128	129	57	112	66	106	117	116	134	150	150	98	105	103	110	141	170	129	111	3,452
10-11A	92	171	109	90	97	111	80	177	121	89	66	94	86	126	94	160	67	110	81	106	142	161	178	110	74	108	92	135	123	173	95	3,518
11-12A	152	200	101	89	109	107	93	139	172	88	95	94	101	108	132	133	88	79	78	80	123	148	213	80	63	89	92	114	84	216	96	3,556
12-1P	171	159	98	99	85	130	88	125	129	96	85	90	98	119	130	133	60	79	88	84	126	153	195	79	81	84	80	124	95	180	77	3,420
1-2P	184	133	101	110	82	107	95	153	118	85	83	105	95	121	154	162	59	107	108	89	110	113	211	87	77	78	106	115	113	161	80	3,502
2-3P	143	121	117	86	103	107	80	137	123	83	74	80	95	143	156	135	58	88	79	101	111	119	225	79	80	105	103	101	90	195	73	3,390
3-4P	144	153	101	101	118	128	89	149	156	90	88	92	105	143	134	156	107	95	94	133	149	116	211	99	80	93	112	125	140	220	102	3,823
4-5P	148	147	152	114	139	149	120	176	156	115	100	132	153	161	169	199	96	147	124	147	159	205	223	146	110	133	159	179	148	206	154	4,666
5-6P	150	107	116	128	137	141	160	187	112	104	113	120	108	190	147	221	96	145	132	137	177	208	176	108	97	118	150	196	140	223	156	4,500
6-7P	84	64	80	97	72	107	113	128	61	69	83	86	83	139	74	168	68	90	80	97	153	170	89	80	81	103	104	146	68	112	100	3,049
7-8P	42	41	45	33	50	60	80	66	28	34	36	54	54	128	58	65	30	48	58	44	121	61	36	45	28	41	64	97	40	63	60	1,710
8-9P	36	26	19	22	30	50	61	47	17	20	15	25	49	133	17	40	17	25	33	56	118	38	33	27	21	22	58	119	25	37	19	1,255
9-10P	24	23	28	22	16	45	46	29	14	14	21	14	48	127	35	31	13	13	22	60	97	28	8	19	10	29	61	97	13	13	27	1,047
10-11P	13	12	12	14	20	34	48	17	3	8	7	16	34	101	20	27	10	16	20	46	94	20	9	9	14	25	66	76	7	15	13	826
11-12P	5	3	7	8	12	31	39	11	5	11	10	15	28	91	11	11	4	10	17	35	62	15	14	9	8	12	41	57	15	6	6	609
Total:	1532	1564	1308	1248	1325	1579	1449	1933	1457	1148	1062	1255	1422	2143	1541	1871	928	1314	1291	1494	2060	1936	2153	1220	1060	1292	1548	2033	1459	2119	1309	47,053

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	4	2	0	0	4	6	18	11	3	1	1	2	3	22	36	2	2	3	0	8	24	32	2	0	2	3	5	28	25	3	0	252
1-2A	2	1	1	1	3	3	4	6	3	2	0	1	1	6	8	4	1	2	2	4	15	9	0	1	3	2	4	9	9	1	1	109
2-3A	3	0	2	2	1	0	5	3	1	1	1	2	1	2	3	1	0	0	1	1	4	3	1	0	0	0	0	0	3	1	1	43
3-4A	0	0	1	1	0	0	2	1	0	1	1	1	0	1	1	0	2	0	1	0	1	4	0	0	0	1	1	1	0	0	0	21
4-5A	0	0	1	0	1	1	3	1	1	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	1	0	0	0	18
5-6A	0	1	3	4	2	5	3	0	2	3	1	3	1	1	0	0	4	5	1	3	3	1	0	1	5	1	1	3	2	0	1	60
6-7A	2	1	9	12	14	9	5	1	4	9	10	8	8	4	4	5	4	8	12	9	4	6	8	7	6	8	5	10	2	3	7	204
7-8A	12	11	16	13	14	14	10	14	16	15	13	15	11	16	13	12	12	18	21	11	12	31	28	16	14	13	8	18	26	20	15	478
8-9A	15	36	34	46	43	41	41	99	39	37	36	38	56	43	44	49	27	38	54	52	48	95	87	40	39	49	42	61	79	62	37	1,507
9-10A	29	30	65	56	62	68	70	137	57	66	30	62	77	77	45	74	39	72	78	72	85	120	93	57	58	51	66	101	132	75	57	2,161
10-11A	36	53	63	49	58	52	51	118	55	41	34	60	47	73	65	106	39	64	47	68	91	118	66	52	47	50	53	78	101	78	50	1,963
11-12A	35	49	45	46	52	37	51	60	48	42	43	41	52	52	71	68	31	38	39	39	59	90	50	39	29	36	42	57	52	65	45	1,503
12-1P	62	42	40	51	37	64	39	76	43	45	41	45	46	51	66	63	21	33	48	36	67	74	57	31	37	38	33	60	47	61	36	1,490
1-2P	61	50	33	56	33	47	51	74	28	30	50	37	47	45	81	72	16	48	39	32	55	60	50	41	38	38	42	53	43	47	35	1,432
2-3P	61	30	55	36	49	45	46	60	34	42	36	36	43	78	71	58	13	30	32	49	59	60	40	30	28	43	43	51	33	63	28	1,382
3-4P	63	73	40	48	58	61	34	61	50	45	40	42	41	70	60	54	28	36	44	68	65	49	67	42	37	47	58	62	39	74	45	1,601
4-5P	55	70	82	49	61	70	63	73	64	61	47	59	65	74	76	66	24	67	56	77	81	74	87	68	53	66	88	79	39	74	65	2,033
5-6P	54	55	51	42	56	69	74	74	39	48	53	51	46	102	82	87	18	65	45	89	92	85	71	45	42	59	83	93	49	84	61	1,964
6-7P	28	34	39	49	39	52	63	41	27	32	40	52	42	90	37	59	16	39	36	47	91	58	40	36	35	56	49	75	30	47	47	1,426
7-8P	21	23	25	17	29	39	58	28	11	19	18	22	35	107	26	23	11	29	29	32	89	21	18	30	15	21	39	64	17	30	34	980
8-9P	15	16	11	13	18	43	48	26	8	12	8	11	40	113	9	15	11	18	25	41	101	17	13	18	12	15	46	103	9	16	10	861
9-10P	10	10	18	16	10	36	39	15	5	7	16	9	33	110	16	9	9	6	19	51	78	16	3	9	4	18	50	73	7	6	16	724
10-11P	6	6	7	6	13	30	40	10	2	2	3	10	31	91	10	13	8	10	16	39	81	6	4	4	12	22	57	72	2	10	7	630
11-12P	3	1	6	6	9	26	31	2	2	6	7	10	26	83	7	6	2	8	12	32	54	10	7	7	7	9	38	51	9	4	6	487
Total:	577	594	647	619	666	818	849	991	542	567	531	618	752	1311	831	847	338	637	657	860	1259	1039	792	577	523	647	854	1203	755	824	604	23,329

**Volume by Hour by Day for 1/1/2022 - 1/31/2022**  
**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 :**

1/2022																																
	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	31	Total
12-1A	4	1	3	2	4	2	3	7	3	3	0	0	1	6	6	3	3	1	1	0	3	2	6	0	2	0	1	1	4	3	0	75
1-2A	3	2	0	2	2	4	3	2	4	1	2	1	2	4	3	2	4	2	1	2	3	3	3	1	3	1	1	3	3	2	2	71
2-3A	3	2	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	0	0	1	28
3-4A	1	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	1	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	16
4-5A	1	0	3	0	1	2	1	0	1	2	0	0	0	1	1	2	0	2	0	0	3	0	0	3	1	1	3	1	2	2	0	33
5-6A	3	1	3	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	5	3	1	1	1	0	1	2	2	2	1	3	1	1	51
6-7A	6	9	4	6	9	5	10	7	5	7	9	6	9	7	4	2	7	10	5	11	7	6	5	5	8	8	7	10	5	5	10	214
7-8A	8	14	16	18	15	20	17	32	17	20	10	15	19	17	7	5	8	13	18	14	15	11	10	26	12	22	24	22	6	16	16	483
8-9A	15	32	21	32	39	44	23	41	30	31	32	42	42	51	22	25	11	48	37	45	40	26	31	40	33	35	43	41	19	48	48	1,067
9-10A	33	61	38	39	38	45	36	29	55	41	35	38	51	52	12	38	27	34	39	44	49	30	57	41	47	52	44	40	38	54	54	1,291
10-11A	56	118	46	41	39	59	29	59	66	48	32	34	39	53	29	54	28	46	34	38	51	43	112	58	27	58	39	57	22	95	45	1,555
11-12A	117	151	56	43	57	70	42	79	124	46	52	53	49	56	61	65	57	41	39	41	64	58	163	41	34	53	50	57	32	151	51	2,053
12-1P	109	117	58	48	48	66	49	49	86	51	44	45	52	68	64	70	39	46	40	48	59	79	138	48	44	46	47	64	48	119	41	1,930
1-2P	123	83	68	54	49	60	44	79	90	55	33	68	48	76	73	90	43	59	69	57	55	53	161	46	39	40	64	62	70	114	45	2,070
2-3P	82	91	62	50	54	62	34	77	89	41	38	44	52	65	85	77	45	58	47	52	52	59	185	49	52	62	60	50	57	132	45	2,008
3-4P	81	80	61	53	60	67	55	88	106	45	48	50	64	73	74	102	79	59	50	65	84	67	144	57	43	46	54	63	101	146	57	2,222
4-5P	93	77	70	65	78	79	57	103	92	54	53	73	88	87	93	133	72	80	68	70	78	131	136	78	57	67	71	100	109	132	89	2,633
5-6P	96	52	65	86	81	72	86	113	73	56	60	69	62	88	65	134	78	80	87	48	85	123	105	63	55	59	67	103	91	139	95	2,536
6-7P	56	30	41	48	33	55	50	87	34	37	43	34	41	49	37	109	52	51	44	50	62	112	49	44	46	47	55	71	38	65	53	1,623
7-8P	21	18	20	16	21	21	22	38	17	15	18	32	19	21	32	42	19	19	29	12	32	40	18	15	13	20	25	33	23	33	26	730
8-9P	21	10	8	9	12	7	13	21	9	8	7	14	9	20	8	25	6	7	8	15	17	21	20	9	9	7	12	16	16	21	9	394
9-10P	14	13	10	6	6	9	7	14	9	7	5	5	15	17	19	22	4	7	3	9	19	12	5	10	6	11	11	24	6	7	11	323
10-11P	7	6	5	8	7	4	8	7	1	6	4	6	3	10	10	14	2	6	4	7	13	14	5	5	2	3	9	4	5	5	6	196
11-12P	2	2	1	2	3	5	8	9	3	5	3	5	2	8	4	5	2	2	5	3	8	5	7	2	1	3	3	6	6	2	0	122
Total:	955	970	661	629	659	761	600	942	915	581	531	637	670	832	710	1024	590	677	634	634	801	897	1361	643	537	645	694	830	704	1295	705	23,724